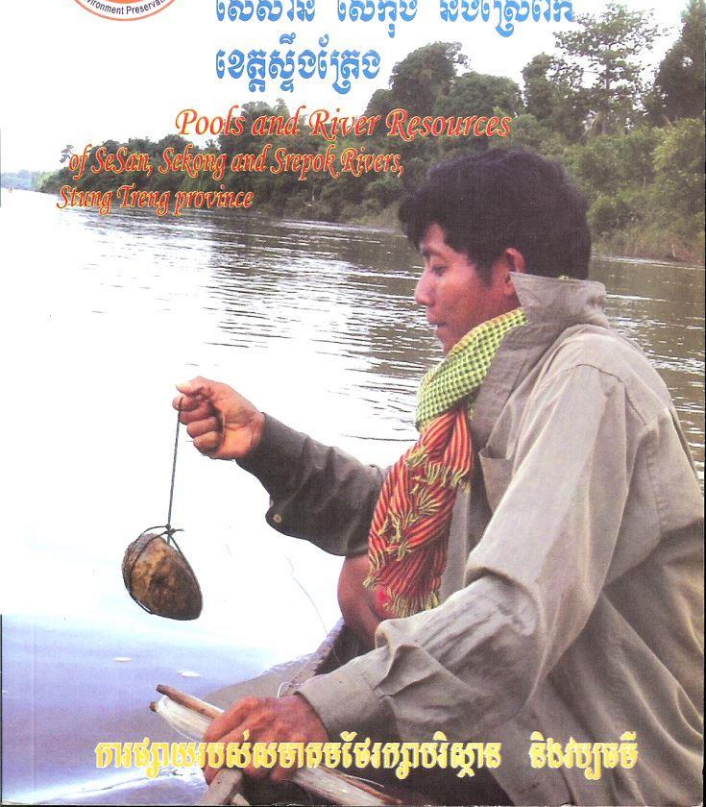




ចរចាមន្ត គឺជាអាយុវិវិតរបស់យើង

**អន្តរា និងធនធានទន្លេ
សេសាន សេកុង និងស្រែក
ខេត្តត្រេង**

*Pools and River Resources
of SeSan, Sekong and Srepok Rivers,
Stung Treng province*



ការស្រាវជ្រាវរបស់សមាគមថែរក្សាវប្បធម៌ និងបរិស្ថាន

អង្គជំនុំជម្រះវិសាមញ្ញក្នុងតុលាការកម្ពុជា និងវិស័យ

សមាគមថែរក្រាមស្ថាន និង ធម្មធម៌ (សេដ្ឋា-CEPA) បានបង្កើតឡើងនៅឆ្នាំ ១៩៩៥ ដោយនិស្សិតមួយក្រុម ជាអង្គការមិនមែនរដ្ឋាភិបាល មិនរកកំរៃ មិនពាក់ព័ន្ធនឹងគណបក្សនយោបាយ ឬក្រុមនយោបាយណាមួយនៅក្នុងព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជា និងត្រូវបានទទួលស្គាល់ដោយក្រសួងមហាផ្ទៃនៅឆ្នាំ១៩៩៦។

ទស្សនៈវិស័យ

សេចក្តីប្រាថ្នាចម្រុះ : សង្គមឯករាជ្យមួយដែលថែរក្សាបាននូវវប្បធម៌ និងបរិស្ថានដោយធ្វើកិច្ចសហប្រតិបត្តិការជាមួយអ្នកពាក់ព័ន្ធដើម្បីធានាបាននូវការអភិវឌ្ឍប្រកបដោយនិរន្តរភាព ស្ថិរភាព និងសុវត្ថិភាពសំរាប់កូនខ្មែរជំនាន់ក្រោយ។

គោលដៅ

ធានាអោយបាននូវការថែទាំ និងការពារបរិស្ថាន និងធនធានធម្មជាតិក្នុងព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជាប្រកបដោយសមធម៌ ឆ្ពោះទៅរកនិរន្តរភាពនៃការប្រើប្រាស់ និងការចិញ្ចឹមជីវិតរបស់ប្រជាពលរដ្ឋ និងកូនខ្មែរជំនាន់ក្រោយ ។

បេសកកម្មរបស់សេដ្ឋា គឺ

- ធ្វើកិច្ចសហប្រតិបត្តិការជាមួយភ្នាក់ងាររដ្ឋបាល និងរាជរដ្ឋាភិបាលដើម្បីលើកកម្ពស់សិទ្ធិសេដ្ឋកិច្ច សង្គម និងវប្បធម៌របស់ប្រជាពលរដ្ឋ និងជំរុញអោយមានការការពារបរិស្ថាន និងវប្បធម៌របស់ខ្លួនតាមរយៈការស្រាវជ្រាវ ការអប់រំ ការផ្លាស់ប្តូរ ព័ត៌មាន-បទពិសោធន៍ និងការបណ្តុះបណ្តាលសកម្មជន។
- បង្កើននូវឱកាសសំរាប់សហគមន៍ក្នុងការលើកស្ទួយជីវភាពរបស់ពួកគាត់ និងអនុវត្តនូវគោលការណ៍សមភាព និងសមធម៌រវាងបុរស និងនារីដើម្បីធានាបាននូវការថែរក្សាប្រពៃណី វប្បធម៌ និងការចិញ្ចឹមជីវិតប្រកបដោយនិរន្តរភាព។
- ពង្រឹងនូវសិទ្ធិរបស់ប្រជាជនមូលដ្ឋានក្នុងការប្រើប្រាស់ និងគ្រប់គ្រងធនធានធម្មជាតិប្រកបដោយសមភាព និងសមធម៌។
- ជំរុញការងារបណ្តាញក្នុងការទំនាក់ទំនងជាមួយនិងអ្នកពាក់ព័ន្ធដើម្បីធានាបាននូវសិទ្ធិសេដ្ឋកិច្ច សង្គម និងវប្បធម៌ និងថែរក្សានូវវប្បធម៌អន្តោប្រាម ។

សកម្មភាព និងយុទ្ធសាស្ត្រ

- កម្មវិធីការចិញ្ចឹមជីវិតប្រកបដោយនិរន្តរភាព (គម្រោងសហគមន៍ព្រៃឈើ និងសហគមន៍នេសាទ)
- កម្មវិធីតស៊ូមតិដើម្បីការគ្រប់គ្រងធនធានទឹកប្រកបដោយនិរន្តរភាព (គម្រោងគ្រប់គ្រងធនធានទឹកដោយនិរន្តរភាព គម្រោងតស៊ូមតិថ្នាក់ជាតិ-អន្តរជាតិ និងគម្រោងផ្សព្វផ្សាយ និងគោលទ័ព័រ)
- កម្មវិធីអភិវឌ្ឍន៍ធនធានមនុស្ស (គម្រោងបណ្តុះបណ្តាលសកម្មជនបរិស្ថាន សហគមន៍ និងបុគ្គលិក)

អង្គជំនុំជម្រះវិសាមញ្ញក្នុងតុលាការកម្ពុជា និងស្រុកស្រែពក

កែសម្រួលអត្ថបទ និងរៀបចំ

- លោក ធីត វណ្ណារ៉ា
- លោក វង្ស គង្គា
- លោក ពាក្យ សារីន
- លោក ស៊ុន អ័រ
- លោក ហុង ឆាយ
- ក. ជ័យ សុនីរ៉ា
- ក. ធីម បុត្រា
- ក. សូផាន កញ្ញា
- ក. អ៊ឹម សុផាណារី
- ក. អ៊ុត ចាន់ធឿន

គណៈកម្មការរដ្ឋាភិបាល

- លោក ទេព ប៊ុណ្ណារិទ្ធ
- លោក ប៊ូ សារឿន
- លោក ធីត វណ្ណារ៉ា
- លោក ហាក់ វិមាន
- លោក យេន រុន
- លោកស្រី លុយ រស្មី

បេឡាជីវ និងថតរូប

- លោក ធីត វណ្ណារ៉ា
- លោក ហុង ឆាយ
- ក. អ៊ឹម សុផាណារី
- ក. អ៊ុត ចាន់ធឿន

ស្រាវជ្រាវដោយ:

អ្នកកុម្មិតាមដងទន្លេសេសាន សេកុង និងស្រែពក ក្រោមការសម្របសម្រួល និងគាំទ្រផ្នែកបច្ចេកទេសពីបុគ្គលិកសមាគមថែរក្សាបរិស្ថាន និងវប្បធម៌, មន្ទីរបរិស្ថាន និងមន្ទីរធនធានទឹក និងឧតុនិយម ខេត្តស្ទឹងត្រែង (សូមមើលក្នុងឧបសម្ព័ន្ធច្រាងក្រោយ)

តារាងមាតិកា

ទំព័រ

សេចក្តីផ្តើមអំណរគុណ.....X

បុព្វកថា.....XII

បញ្ជីអក្សរកាត់XVI

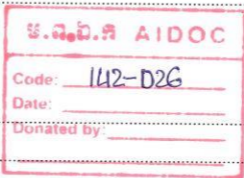
ជំពូក ១ : សេចក្តីផ្តើម

១.១ សេចក្តីផ្តើម.....១

១.២ ស្ថានភាពទូទៅ.....២

១.៣ គោលបំណងនៃការសិក្សា.....៣

១.៤ ទំហំនៃការសិក្សា៣



ជំពូក ២ : វិធីសាស្ត្រសិក្សាស្រាវជ្រាវ

២.១ វិធីសាស្ត្រក្នុងការវាស់វែង.....៥

២.២ វិធីសាស្ត្រក្នុងការពិភាក្សាក្រុម៥

២.៣ សម្ភារៈប្រើប្រាស់៧

ជំពូក ៣ : លទ្ធផលនៃការសិក្សាស្រាវជ្រាវ

អង្គជំនេរតាមបណ្តោយ ទន្លេសេកុង

៣.១ ភូមិញ៉ាំងស៊ី ឃុំថ្មកែវ.....១០

៣.១.១ អន្លង់ ហិលម៉ាន ឬអូរព្យា១២

៣.១.២ អន្លង់ អូរតានេល.....១៥

៣.១.៣ អន្លង់ ជួរខាន់ម៉ាកហ្លឺង (រឺតាឡឺក) អន្លង់ជួរស្តី.....១៧

៣.១.៤	អន្លង់ អន្លង់ថ្មដា (រឿនហ៊ុនឡាត)	២០
៣.១.៥	អន្លង់ អូរកាន់លឿង (ដើមក្រូច)	២២
៣.១.៦	អន្លង់ អូរតូច(រឿនហួយណាយ)	២៥
៣.១.៧	អន្លង់ តាកីឡា	២៧
៣.១.៨	អន្លង់ អូរទុងលុង	២៩
៣.២	ភូមិអូរចាយ ឃុំសន្តិភាព	៣១
៣.២.១	អន្លង់ រាយ៉ា	៣៣
៣.៣	ភូមិសៀមប៉ាង ឃុំសេកុង	៣៦
៣.៣.១	អន្លង់ តាកាឡាំង	៣៧
៣.៣.២	អន្លង់ អូរវិសេ	៤០
៣.៤	ភូមិបានមុង ឃុំសេកុង	៤២
៣.៥	ភូមិកែងព្នើ ឃុំសេកុង	៤២
៣.៥.១	អន្លង់តតិរ	៤៤
៣.៥.២	អន្លង់ ជួរធំ (រឿនកែងព្នើ)	៤៧
៣.៥.៣	អន្លង់ ខាន់នីមួន(ជួរខាន់នីមួន)	៤៩
៣.៥.៤	អន្លង់ រន្ទះបាញ់(កែង ហ្វាកផា)	៥២
៣.៦	ភូមិពាមខិ: ឃុំស្រែសំបូរ	៥៤
៣.៦.១	អន្លង់ ជួរពាមខិ: (កែងប៉ាខិ:)	៥៦
៣.៧	ភូមិកេតមឿង ឃុំស្រែសំបូរ	៥៨
៣.៧.១	អន្លង់ អូរតាឡាន	៦០
៣.៧.២	អន្លង់ អូរក្រឡាក់ រឺ អន្លង់អូរតាឡាក់	៦៣
៣.៨	ភូមិកញ្ចាញទឹក ឃុំស្រែសំបូរ	៦៦
៣.៨.១	អន្លង់ កំពង់ថ្ម (ថាហ៊ុន)	៦៦

៣.៨.២	អន្លង់ ប៉ាតង(ត្រីក្រាយ)	៧០
៣.៨.៣	អន្លង់ តែ(សង្កែ)	៧២
៣.៨.៤	អន្លង់ ហ៊ុនដាង(ថ្មពពាល)	៧៤
៣.៨.៥	អន្លង់ អូរកៀន(អូររទេះ)	៧៧
៣.៨.៦	អន្លង់ ខាន់ដាយនាងនាត(ជណ្តើរនាងនាត)	៧៩
៣.៨.៧	អន្លង់ រឺនតាញ៉ង	៨១

អន្លង់នៅតាមបណ្តាយ និងស្រែព្រៃ

៣.៩	ភូមិស្រែស្រណុក ឃុំក្បាលរមាស	៨៤
៣.៩.១	អន្លង់កោះអណ្តែត	៨៦
៣.៩.២	អន្លង់ កំពង់ជ្រៃ	៨៩
៣.៩.៣	អន្លង់ ពាមអូរសូ	៩២
៣.៩.៤	អន្លង់កំពង់ទឹក	៩៤
៣.១០	ភូមិក្បាលរមាស ឃុំក្បាលរមាស	៩៧
៣.១០.១	អន្លង់ ពក	៩៩
៣.១០.២	អន្លង់ក្បាលភូមិ	១០១
៣.១០.៣	អន្លង់កណ្តាលភូមិ	១០៤
៣.១០.៤	អន្លង់ កុតប៊ូ(អន្លង់ត្រីដីរី)	១០៧
៣.១១	ភូមិក្របីជ្រៃ ឃុំក្បាលរមាស	១១០
៣.១១.១	អន្លង់ កាងតាយោក	១១២
៣.១១.២	អន្លង់លុងម៉ាតាយ (អន្លង់ធ្លាក់ផ្អែមាប់)	១១៤
៣.១១.៣	អន្លង់ហ៊ុនឡាត(អន្លង់ថ្មពាត)	១១៦

អន្តរាគមន៍តាមបណ្តោយទន្លេសេសាន

៣.១២ ភូមិសាមញ្ញ ឃុំសាមញ្ញ.....	១១៩
៣.១២.១ អន្លង់ សាម៉ាខយតូច(អន្លង់ជំរាលថ្មតូច)	១២១
៣.១២.២ អន្លង់ សាម៉ាខយធំ(អន្លង់ជំរាលថ្មធំ)	១២៣
៣.១២.៣ អន្លង់ តាហិង.....	១២៥
៣.១២.៤ អន្លង់ យាយសាត់.....	១២៦
៣.១២.៥ អន្លង់ យាយផានី.....	១២៧
៣.១៣ ភូមិបាដើម ឃុំសាមញ្ញ	១២៨
៣.១៣.១ អន្លង់ ហ៊ុនឡាត(អន្លង់ថ្មលាត).....	១២៨
៣.១៣.២ អន្លង់ កំពង់វត្តបាដើម.....	១៣១
៣.១៤ ភូមិហាងសារ៉ាត ឃុំសាមញ្ញ	១៣២
៣.១៤.១ អន្លង់ ចឹកស៊ី	១៣២
៣.១៤.២ អន្លង់ ណាយ៉ាក់	១៣៤
៣.១៤.៣ អន្លង់ ហ៊ុនស្ទឹងក្រោម(ថ្មខ្ពស់ក្រោម)	១៣៥
៣.១៤.៤ អន្លង់ ហ៊ុនស្ទឹងលើ(ថ្មខ្ពស់លើ).....	១៣៧
៣.១៥ ភូមិសេសាន ឃុំកំកុន	១៣៩
៣.១៥.១ អន្លង់ ខាន់ផានី.....	១៣៩
៣.១៥.២ អន្លង់ ហ៊ុនខែ(អន្លង់ថ្មក្រពើ).....	១៤២
៣.១៥.៣ អន្លង់ ហ៊ុនស្ទឹង(អន្លង់ថ្មខ្ពស់).....	១៤៤
៣.១៦ ភូមិបាសែម ឃុំកំកុន	១៤៦
៣.១៦.១ អន្លង់ យាយមិត ឬ អន្លង់តាឡិក.....	១៤៦

៣.១៦.២	អន្លង់ យាយហៅ.....	១៥០
៣.១៦.៣	អន្លង់ សាសា.....	១៥២
៣.១៧	ភូមិកំភុន ឃុំកំភុន	១៥៣
៣.១៧.១	អន្លង់ កំពង់ចំឡង(ថាខាម).....	១៥៥
៣.១៧.២	អន្លង់ យាយលិក.....	១៥៧
៣.១៧.៣	អន្លង់ តាម៉ៅ.....	១៥៩
៣.១៧.៣	អន្លង់ អូរចាប.....	១៦១
៣.១៨	ភូមិបានប៉ឹង ឃុំភ្នក	១៦៣
៣.១៨.១	អន្លង់ ផ្កៅ(ប៉ឹងវាយ).....	១៦៣
៣.១៨.២	អន្លង់ ផ្ទុពះ.....	១៦៦
៣.១៨.៣	អន្លង់ អ្នកតា.....	១៦៨
៣.១៨.៤	អន្លង់ សាមផាន់ប្លក្លែងពីរ	១៧១
៣.១៩	ភូមិភ្នក ឃុំភ្នក	១៧៣
៣.១៩.១	អន្លង់ ខកម៉ាធំ ខកម៉ាខាងជើង អន្លង់ក្រោលសេះខាងជើង.....	១៧៣
៣.១៩.២	អន្លង់ ខកម៉ាតូច វិខកម៉ាខាងត្បូង ក្រោលសេះខាងត្បូង.....	១៧៨
៣.១៩.៣	អន្លង់ រឺនស្លឹក.....	១៨០
៣.១៩.៤	អន្លង់ប៉ាពេ(ផាផៃ)	១៨២
៣.១៩.៥	អន្លង់ កោះព្រីត	១៨៤
៣.១៩.៦	អន្លង់ រឺនចាន់.បាព័ត.....	១៨៦
៣.១៩.៧	អន្លង់ ហាតខាវ(ឆ្កែខ្សាច់សរ)	១៨៨
៣.១៩.៨	អន្លង់ ហាងឡម អន្លង់កន្ទុយរួម.....	១៩០
៣.១៩.៩	អន្លង់ ហ្វឺឡាហ្វឺ	១៩២
៣.១៩.១០	អន្លង់ ហ៊ុនខៀវ(អន្លង់ផ្ទុខៀវ)	១៩៤

៣.១៥.១១ អន្លង់ រឿនតាប៊ុត.....	១៥៦
៣.១៥.១២ អន្លង់ ខនតៃ.....	១៥៩
៣.១៥.១៣ អន្លង់ ជួរអ្នកតា(អន្លង់ថាដា).....	២០១
៣.១៥.១៤ អន្លង់ ប៊ុនថាក់ឡាំង.....	២០៣
៣.២០ ភូមិស្រែគរ១ ឃុំស្រែគរ.....	២០៧
៣.២០.១ អន្លង់រឿនហើ.....	២០៩
៣.២០.២ អន្លង់កន្ទុត.....	២១១
៣.២០.៣ អន្លង់ ផាសាសុះ.....	២១៣
៣.២០.៤ អន្លង់តាលី.....	២១៥
៣.២០.៥ អន្លង់សាលា.....	២១៧
៣.២០.៦ អន្លង់ ប៉ាកាន់.....	២២០
៣.២០.៧ អន្លង់ ផាស៊ី.....	២២២
៣.២១ ភូមិស្រែគរ២ ឃុំស្រែគរ.....	២២៤
៣.២១.១ អន្លង់ ត្រី(អន្លង់ប៉ា).....	២២៦
៣.២១.២ អន្លង់ ឃ្មុន.....	២២៨
៣.២១.៣ អន្លង់ ពោន.....	២៣០
៣.២១.៤ អន្លង់ ហាតស៊ែង.....	២៣២
៣.២១.៥ អន្លង់ ពន្លាក.....	២៣៤
៣.២២ ភូមិខ្សាច់ថ្មី ឃុំតាឡាត.....	២៣៦
៣.២២.១ អន្លង់ កន្ទក់.....	២៣៨
៣.២២.២ អន្លង់ ជីជួរ.....	២៤០
៣.២២.៣ អន្លង់ តាសូស.....	២៤២
៣.២២.៤ អន្លង់ ក្រពើ.....	២៤៤
៣.២២.៥ អន្លង់ អង់កូរ.....	២៤៦
៣.២២.៦ អន្លង់កំបោរ.....	២៤៨
៣.២៣ ភូមិក្រឡាពុះ ឃុំតាឡាត.....	២៥១
៣.២៣.១ អន្លង់ តែន.....	២៥៣

៣.២៣.២ អន្លង់ ស្វាយ.....	២៥៥
៣.២៣.៣ អន្លង់ អូរក្រឡាពុះ.....	២៥៧
៣.២៤ ភូមិស្វាយរៀង ឃុំតាឡាត.....	២៦០
៣.២៤.១ អន្លង់ កោះព្រៅ.....	២៦០
៣.២៤.២ អន្លង់ ស្តី.....	២៦៤
៣.២៤.៣ អន្លង់ យាយសាត.....	២៦៦
៣.២៤.៤ អន្លង់ អូរឫស្សី (អន្លង់អាខាំ).....	២៦៩
៣.២៥ ភូមិវិពាត់ ឃុំតាឡាត.....	២៧២
៣.២៥.១ អន្លង់ យក្សប្រាំយ.....	២៧២
៣.២៥.២ អន្លង់ ខ្ទួច.....	២៧៦
៣.២៥.៣ អន្លង់ កំប៉ុតធំ.....	២៧៨
៣.២៦ ភូមិតាឡាត ឃុំតាឡាត.....	២៨១
៣.២៦.១ អន្លង់ កំពង់ព្រះ.....	២៨១
៣.២៦.២ អន្លង់ ស្រែគល់.....	២៨៥
៣.២៦.៣ អន្លង់ តោល.....	២៨៧

ជំពូក ៤ សន្និដ្ឋាន និង អនុសាសន៍

៤.១ សេចក្តីសន្និដ្ឋាន.....	២៩០
៤.២ អនុសាសន៍.....	២៩១
៤.៣ ឯកសារយោង.....	២៩១

ឧបសម្ព័ន្ធ

ឧបសម្ព័ន្ធ ១.....	២៩២
ឧបសម្ព័ន្ធ ២.....	២៩៤

សេចក្តីថ្លែងអំណរគុណ

ក្រុមអ្នកស្រាវជ្រាវយើងខ្ញុំ សូមថ្លែងអំណរគុណយ៉ាងជ្រាលជ្រៅបំផុតចំពោះមន្ទីរធនធាន
ទឹក និងឧតុនិយមខេត្តស្ទឹងត្រែង អភិបាលស្រុកសេសាន អភិបាលស្រុកសៀមបាំង មេឃុំនិង
ក្រុមប្រឹក្សា ឃុំថ្មកែវ ឃុំសន្តិភាព ឃុំសេកុង ឃុំស្រែសំបូរ ឃុំតាឡាត ឃុំស្រែគរ ឃុំភ្នក
ឃុំកំកុន ឃុំសាមបូយ និងឃុំក្បាលរមាស ព្រមទាំងមេភូមិចំនួន ២៦ភូមិនៅតាមបណ្តោយដង
ទន្លេសេសាន សេកុង និង ស្រែពក ដែលបានគាំទ្រ និងជំរុញលើកទឹកចិត្តដល់ប្រជាជនតាម
មូលដ្ឋាន ជាពិសេសដល់ការសិក្សាស្រាវជ្រាវដែលរៀបចំឡើងដោយក្រុមអ្នកភូមិ ក្នុងការ
ប្រមូលព័ត៌មានពីអន្លង់ និងធនធានទន្លេសេសាន សេកុង និងស្រែពក ដើម្បីចូលរួមចំណែក
លើកកម្ពស់ចំណេះដឹងរបស់សហគមន៍ក្នុងការអភិរក្ស និងប្រើប្រាស់ធនធានទន្លេប្រកបដោយ
និរន្តរភាព ។

ជាមួយគ្នានេះ សូមថ្លែងអំណរគុណយ៉ាងជ្រាលជ្រៅចំពោះលោក **នេត ម៉ីណ្ណារិទ្ធ** នាយក
ប្រតិបត្តិសមាគមថែរក្សាបរិស្ថាន និងវប្បធម៌ និងលោក **គីត វណ្ណារិ** មន្ត្រីគ្រប់គ្រង
កម្មវិធីទំនាក់ទំនង និងតស៊ូមតិនៃសមាគមថែរក្សាបរិស្ថាន និងវប្បធម៌ ដែលបានផ្តួចផ្តើមគំនិត
បង្កើតឱ្យមានការសិក្សាស្រាវជ្រាវអំពីអន្លង់ និងធនធានទន្លេ តាមដងទន្លេសេសាន សេកុង
និងស្រែពកដោយអ្នកភូមិនេះឡើង និងផ្តល់នូវប្រឹក្សាល្អៗដល់ដំណើរការសិក្សាស្រាវជ្រាវទាំង
មូល ព្រមទាំងត្រួតពិនិត្យលើលទ្ធផលនៃការសិក្សាស្រាវជ្រាវ រចនាទំព័រ និងការបោះពុម្ព
ផ្សាយលទ្ធផលនៃការសិក្សាស្រាវជ្រាវដោយអ្នកភូមិនេះឡើង ។

សូមថ្លែងអំណរគុណយ៉ាងជ្រាលជ្រៅ ចំពោះលោក **ម៉ី សារឿន** មន្ត្រីឯកទេសទំនាក់ទំនង
ព័ត៌មាននៃធនាគារពិភពលោក លោក **ហារ៉ា វិមាន** អនុប្រធានមន្ទីរបរិស្ថាន និងជា-
នាយកតំបន់វាមសារ ខេត្តស្ទឹងត្រែង កញ្ញា **សុផាន កត្វានា** អ្នកសម្របសម្រួលសហគមន៍
ដើម្បីឱ្យមានការផ្លាស់ប្រែនៃអង្គការទស្សនៈពិភពលោក (World Vision) កញ្ញា **ជាំ សីលា**

អ្នកសម្របសម្រួលសហគមន៍នៃមជ្ឈមណ្ឌលសិក្សា និងអភិវឌ្ឍន៍កសិកម្មកម្ពុជា (CEDAC) កញ្ញា អ៊ឹម សុផាណារី កញ្ញា អ៊ុត ចាន់ធឿន និងលោក ហុង ឆាយ ដែលជាបុគ្គលិកស្ម័គ្រចិត្តនៃសមាគមថែរក្សាបរិស្ថាន និងវប្បធម៌ ដែលបានចូលរួមវិភាគទានដ៏មានតំលៃក្នុងការត្រួតពិនិត្យលើលទ្ធផលនៃការសិក្សាស្រាវជ្រាវដោយអ្នកភូមិអំពីអន្លង់ និងធនធានទន្លេសេសានសេកុង និងស្រែពក ខេត្តស្ទឹងត្រែង ដើម្បីសំរេចបានសមិទ្ធផលជាសៀវភៅដ៏សំខាន់ នេះ ។

ទន្ទឹមនឹងនេះ ក្រុមការងារស្រាវជ្រាវយើងខ្ញុំ ក៏មិនភ្លេចថ្លែងអំណរគុណជាពិសេស ចំពោះលោក **ឆឡូ គន្ធា** មន្ត្រីតំរោងគ្រប់គ្រងធនធានទឹក លោក **ពាក្យ សារ៉ែន** មន្ត្រីជំនួយការតំរោងគ្រប់គ្រងធនធានទឹក កញ្ញា **ខ័យ សុទិរ៉ា** មន្ត្រីជំនួយការតំរោងសហគមន៍វិប្រលើកញ្ញា **ធីម មុឡា** មន្ត្រីជំនួយការតំរោងសហគមន៍ទេសចរណ៍ធម្មជាតិភូមិរឿនសៀននៃសមាគមថែរក្សាបរិស្ថាន និងវប្បធម៌ ហៅកាត់ថា អង្គការសេប៉ា និងលោក **សុទ ឆារ** អនុប្រធានការិយាល័យជលសាស្ត្រនៃមន្ទីរធនធានទឹក និងឧតុនិយមខេត្តស្ទឹងត្រែង ដែលបានគាំទ្រផ្នែកបច្ចេកទេស ផ្តល់វគ្គបណ្តុះបណ្តាលស្តីពីការប្រមូលព័ត៌មានអំពីវត្តជាតិ ប្រភេទត្រី អន្លង់ និងធនធានទន្លេ ព្រមទាំងជួយសម្របសម្រួលដល់ដំណើរការស្រាវជ្រាវជាមួយក្រុមអ្នកស្រាវជ្រាវតាំងពីដើមរហូតដល់ចប់ ហើយទទួលបានលទ្ធផលជាផ្នែកផ្តល់ប្រសើរ ជាទីមោទនភាពបំផុតសំរាប់អ្នកភូមិតាមបណ្តោយដងទន្លេសេសាន សេកុង និងស្រែពក និង សមាគមថែរក្សាបរិស្ថាន និងវប្បធម៌ (CEPA) ក្នុងការចូលរួមចំណែកអភិរក្ស និងអភិវឌ្ឍន៍ធនធានទន្លេប្រកបដោយនិរន្តរភាព និងសង្គមជាតិយើង ។

ជាទីបញ្ចប់ យើងខ្ញុំសូមថ្លែងអំណរគុណផងដែរ ដល់ម្ចាស់ជំនួយដូចជាអង្គការ FORUM-SYD, OXFAM AMERICA, SWEDISH SOCIETY FOR NATURE CONSERVATION រាជរដ្ឋាភិបាល និងគ្រប់ស្ថាប័នពាក់ព័ន្ធជាតិ និងអន្តរជាតិ ចំពោះការគាំទ្រគ្រប់បែបយ៉ាងដល់សមាគមថែរក្សាបរិស្ថាន និងវប្បធម៌ (CEPA) ក្នុងការឈានទៅសំរេចទស្សនៈវិស័យដ៏យូរអង្វែងរបស់សមាគម ។

បុព្វកថា

ទន្លេមេគង្គបានហូរកាត់ខេត្តស្ទឹងត្រែងពីជើងទៅត្បូង ។ នៅទីរួមខេត្តទន្លេមេគង្គបានជួបប្រសព្វជាមួយទន្លេសេកុង ដែលបានភ្ជាប់ដៃទន្លេចំនួនពីរទៀត គឺទន្លេសេសាន និងស្រែពក។ ទន្លេទាំងអស់ស្ថិតនៅភាគខាងលើដែលមានអន្លង់ជ្រៅៗ តំបន់ទឹកជួរ និងព្រៃលិចទឹកជាច្រើន។ ការជួបប្រសព្វនេះ មិនត្រឹមតែផ្តល់នូវផ្លូវនាវាធរទេ គឺថែមទាំងផ្តល់នូវសារៈសំខាន់ជាជម្រក ត្រីពងកូន និងផ្លូវធ្វើបំណាស់ទីរបស់វា។ ធនធានទាំងអស់នេះ ត្រូវការការពារព្រោះវាជាជម្រកសំរាប់ប្រភេទត្រី ពិសេសមួយចំនួនដូចជា ត្រីត្រសក់ ត្រីរាជ ត្រីគល់រាំង និងត្រីប៉ាស៊ីអ៊ីជាដើម។ មានប្រជាជនប្រមាណ៩០% បានរស់នៅតាមបណ្តោយទន្លេទាំងបួន ហើយបានពឹងអាស្រ័យលើការនេសាទសំរាប់បរិភោគប្រចាំថ្ងៃ និងបង្កើតប្រាក់ចំណូល។ ការជួបគ្នារវាងទន្លេមេគង្គ និងដៃនានារបស់វានៅទីរួមខេត្ត គឺមិនត្រឹមតែបានផ្តល់នូវធនធានធម្មជាតិដ៏មហាសាលនោះទេ វាថែមទាំងបានបង្កើតនូវចំនុចយុទ្ធសាស្ត្រចម្បងមួយសំរាប់ការតាំងទីលំនៅរបស់ប្រជាជន និងការធ្វើពាណិជ្ជកម្មផងដែរ។

ទន្លេនីមួយៗ តែងតែមានលក្ខណៈពិសេសរបស់វា សំរាប់អោយសត្វមានជីវិតនានារស់នៅបានស្រួលដូចជា មានអន្លង់ជ្រៅៗ ព្រៃលិចទឹក ផ្កាឃូងធំៗ ជួរថ្ម ជួរទឹក ធនធានជលផល កោះ ប្រព័ន្ធជីវចម្រុះ និងប្រព័ន្ធបរិស្ថានជាដើម ដែលជាទីជម្រក និងប្រភពធនធានចំណីអាហារសំរាប់ទ្រទ្រង់សត្វមានជីវិតទាំងនោះ និងជីវភាពរស់នៅរបស់ប្រជាជនដែលកំពុងមានវត្តមានតាមបណ្តោយដងទន្លេសេសាន សេកុង និងស្រែពក។

ដើម្បីលើកកម្ពស់ និងបង្កើនការយល់ដឹងដល់អ្នកភូមិតាមដងទន្លេសេសាន សេកុង និងស្រែពកអំពីសារៈសំខាន់នៃធនធានទន្លេ អន្លង់ និងប្រព័ន្ធជីវចម្រុះ ដែលមាននៅក្នុងទន្លេទាំងនេះ ក្នុងគោលបំណងជំរុញឱ្យប្រជាជនយល់ដឹងកាន់តែច្បាស់ពីធនធានទាំងនេះ ដើម្បីចូលរួមក្នុងការអភិរក្ស និងអភិវឌ្ឍន៍ធនធានទន្លេសំរាប់ធ្វើការប្រើប្រាស់ប្រកបដោយនិរន្តរភាព ទាំងពេលបច្ចុប្បន្ន និងអនាគត។ សមាគមថែរក្សាបរិស្ថាន និងវប្បធម៌ហៅកាត់ថា អង្គការសេប៉ា បាន

ធ្វើការលើកទឹកចិត្តដល់អ្នកភូមិចំនួន១៥៥នាក់ (ស្រី៥១នាក់) នៅក្នុងភូមិចំនួន២៦ ឃុំចំនួន ១០ តាមដងទន្លេសេសាន សេកុង និងស្រែពក ក្នុងស្រុកសេសាន និងសៀមប៉ាង នៃខេត្ត ស្ទឹងត្រែង ដែលក្នុងនោះមានចំនួន១៥ភូមិ និង ៥ឃុំ តាមដងទន្លេសេសាន ៨ភូមិ និង៤ឃុំតាម ដងទន្លេសេកុង ព្រមទាំង៣ភូមិ និង១ឃុំ នៅតាមដងទន្លេស្រែពក ធ្វើការសិក្សាស្រាវជ្រាវអំពី អន្លង់ និងធនធានទន្លេសេសាន សេកុង និងស្រែពក។ ចំពោះការសិក្សាស្រាវជ្រាវនេះក្រុម យើងខ្ញុំបានចំណាយពេលវេលាអស់ចំនួន៤០ថ្ងៃ សំរាប់ធ្វើការស្រង់ព័ត៌មាននៅក្នុងភូមិ ចំនួន ២៦ នៅតាមដងទន្លេទាំងបី ហើយចំណាយពេលវេលាចំនួន៣ខែ បន្ថែមទៀតសំរាប់ធ្វើការ វិភាគព័ត៌មាន និង សរសេររបាយការណ៍លទ្ធផលនៃការសិក្សាស្រាវជ្រាវ ។ ដូច្នេះយើងខ្ញុំបាន ប្រើប្រាស់ពេលវេលាសរុប ចំនួន៤ខែ ១០ថ្ងៃ សំរាប់ការងារសិក្សាទាំងមូល ។

ការសិក្សាស្រាវជ្រាវនេះធ្វើឡើងដើម្បីចងក្រងព័ត៌មានទុកជាឯកសារស្រាវជ្រាវបន្ត សំរាប់ កូនចៅជំនាន់ក្រោយៗអោយបានដឹង និងប្រើប្រាស់ ហើយចេះធ្វើការប្រៀបធៀបគ្នាអំពី ធនធានទន្លេ និងអន្លង់ដែលមាននាពេលអតីតកាល បច្ចុប្បន្ន និងសំរាប់ទៅអនាគត ។

ការសិក្សានេះ បានដំណើរការទៅបានទទួលលទ្ធផលល្អក៏ដោយសារតែ មានការជួយជ្រោម ជ្រែងអស់ពីកំលាំងកាយ កំលាំងចិត្តពីសំណាក់អាជ្ញាធរមូលដ្ឋាន (លោកអភិបាលស្រុក លោក មេឃុំ មេភូមិ) និងជាពិសេសក្រុមការងារសហគមន៍គ្រប់គ្រងធនធានទឹកនៅតាមភូមិនីមួយៗ ព្រមទាំងចាស់ទុំដែលរស់នៅក្នុងភូមិទាំងនោះ ។

ការសិក្សាស្រាវជ្រាវនេះ ធ្វើឡើងដោយអ្នកភូមិ ដូច្នេះរាល់ព័ត៌មានទាំងអស់ដែលជាលទ្ធ ផលនៃការសិក្សាស្រាវជ្រាវ គឺវាមានអត្ថន័យស៊ីជម្រៅទៅលើបែបគុណភាព និងសង្គមច្រើន ជាងផ្នែកវិទ្យាសាស្ត្រ ។ ហើយលទ្ធផលនៃការស្រាវជ្រាវនេះ គឺជាការបើកផ្លូវដំបូងមួយសំរាប់ បរិបទខេត្តស្ទឹងត្រែង ដើម្បីនាំផ្លូវឱ្យអ្នកឯកទេសសិក្សាស្រាវជ្រាវបែបវិទ្យាសាស្ត្រធ្វើការ សិក្សាស្រាវជ្រាវបន្តទៀត ក្នុងការស្វែងរកព័ត៌មានពិតប្រាកដបែបវិទ្យាសាស្ត្រ ដើម្បីចូលរួម អភិរក្ស និងអភិវឌ្ឍន៍អន្លង់ និងធនធានទន្លេសេសាន សេកុង និងស្រែពកប្រកបដោយនិរន្តរ ភាព ។

Preface

The Mekong River's water flow across the Stung Treng province from the south to the north. At the Stung Treng provincial town, Mekong River intersects SeKong River with other two tributaries are SeSan and Srepok Rivers. The intersection of these rivers provides not only navigation but also a lot of important sources of fish species and fish's habitats. These resources have to protect many kinds of fish such as TreyTrasak, Trey Reach, Trey Kolrang and Trey Pase-e etc.

90% of people live along these four rivers depend on fishing for their food security and general income. The intersection of these rivers at Stung Treng town provides huge natural resources and creates keys strategic points for settlement of people and do business.

Each river has also special characteristic for many species living. For example, deep pools, flooded forest, rocks, waterfalls, islands, ecological systems, and environmental systems etc are the habitats and food sources to support living of these species and livelihood of people live along the Mekong, SeSan, Sekong and Srepok Rivers.

we promote and increase people's awareness along the SeSan, Sekong and Srepok rivers about river resources in deep pools and ecological systems in these rivers in order to help villagers understand clearly about these valuable resources. After they have knowledge, they must participate in conservation and development of these important natural resources for sustainability.

The objectives of research study to collect information about deep pools and river resources along the SeSan, Sekong and Srepok rivers to make a basic document for villagers, readers and researchers understand and sustainable use of these resources in the present and the future.

To achieve these objectives, Culture and Environment Preservation Association (CEPA) has encouraged 159 villagers (women:51) in 26 villages and 10 communes along the SeSan, Sekong and Srepok Rivers in the SeSan district and Siem Pang district of Stung Treng Province which has 15 villages, 5 communes along the SeSan river, 8 villages, 4 communes along the Sekong river and 3 villages in 1 commune along the Srepok river to do research on deep pools river resources of SeSan, Sekong and Srepok rivers. In this research study, research team has spent

40 days for information collecting in 26 villages along these three rivers and other three months for information analysis and report writing of research results. So, our team spent 4 months and 10 days for whole research study.

The research study received very good result because we have been full supported by the chief of villages, commune chiefs, commune council, SeSan district chief and Siem Pang district chief, especially water resource community working group in each village and elders in these villages.

This research study was done by villagers, so, all the information of research result has deeply meaningful qualitative and social rather than scientific research. The result of this research is the first opening way of Stung Treng context in order to guide to other researchers continue to do scientific research for contributing in sustainable conservation and development of deep pools and river resources along the SeSan, Sekong and Srepok Rivers.

បញ្ជីអក្សរកាត់

- គ.ម : គីឡូម៉ែត្រ
- ម : ម៉ែត្រ
- ស.ម : សង់ទីម៉ែត្រ
- GPS : Geography Position System

ឧបករណ៍ប្រើប្រាស់ដើម្បីសិក្សាស្រាវជ្រាវ

- បញ្ជីសំណួរ
- ម៉ែត្រវាស់
- ខ្សែវាស់
- GPS
- ទូកម៉ាស៊ីន និង ទូកចៃដន្យ

សេចក្តីផ្តើម

ស្ទឹងត្រែងជាខេត្តមួយដែលស្ថិតនៅភូមិភាគឦសាននៃប្រទេសកម្ពុជា ដែលមានទីតាំងនៅ ដាច់ឆ្ងាយពីរាជធានីភ្នំពេញ ហើយយើងអាចធ្វើដំណើរទៅកាន់ខេត្តនេះបានតាមផ្លូវគោក ផ្លូវទឹក និងផ្លូវអាកាស ។ ខេត្តនេះមានទេសភាពយ៉ាងស្រស់ត្រកាល បើធៀបទៅនឹងបណ្តា ខេត្តផ្សេងៗទៀត ដោយសារវាមានទន្លេបួនគឺ ទន្លេមេគង្គ សេសាន សេកុង និងស្រែពក ដែល សំបូរទៅដោយព្រៃឈើ ព្រៃលិចទឹក អន្លង់ និងកោះតូចៗនៅតាមដងទន្លេ។ ធនធាន ធម្មជាតិទាំងនេះ គឺជាកំលាំងចលករជួយលើកសម្រស់ខេត្តឱ្យកាន់តែស្រស់តាមបែបធម្ម ជាតិ បន្ថែមទៀត ដោយពុំសូវមានការបំពុលបរិស្ថាន ។

ទន្លេមេគង្គមានប្រភពមកពីភាគខាងកើតនៃខ្ពង់រាបទីបេ ប្រទេសចិន, ទន្លេសេសាន មាន ប្រភពមកពីតំបន់ខ្ពង់រាបកន្ទំ និងចាក់ឡាយនៃប្រទេសវៀតណាម, ទន្លេសេកុង មានប្រភព មកពីខ្ពង់រាបប្រទេសវៀតណាម ហើយហូរកាត់ប្រទេសឡាវមុននឹងហូរចាក់ចូលខេត្តស្ទឹងត្រែង នៃប្រទេសកម្ពុជា, និងទន្លេស្រែពក មានប្រភពមកពីខ្ពង់រាបដាឡាត់នៃប្រទេសវៀតណាម ។

ជារួមខេត្តស្ទឹងត្រែងចែកជា៥ស្រុករួមមាន: ស្រុកសេសាន សៀមបូក សៀមបាំង ស្ទឹងត្រែង និងថាឡាបរិវាត់ ហើយមានឃុំសរុបចំនួន៣៤ឃុំ និងភូមិចំនួន១២៧ នៅទូទាំង ខេត្ត មានប្រជាជនសរុបចំនួន ១៤.៩៦០គ្រួសារ ស្មើនឹង ៧៧.៣៧២នាក់ ។

ខេត្តស្ទឹងត្រែងនាពេលបច្ចុប្បន្ន កំពុងចាប់ផ្តើមធ្វើសមាហរណកម្មទាំងផ្នែកសេដ្ឋកិច្ច ហេដ្ឋា រចនាសម្ព័ន្ធនៅក្នុងសង្គម និងតំបន់ (ឡាវ និងវៀតណាម) ។ នេះគឺជាឱកាសដ៏ល្អមួយសំរាប់

១. តឹក វណ្ណារ៉ា (២០០៦), សក្តានុពលនៃការអភិវឌ្ឍតំបន់ទេសចរណ៍ធម្មជាតិបែបសហគមន៍ តាមដងទន្លេមេគង្គភាគខាងលើនៃប្រទេសកម្ពុជា គរលើសិក្សា ស្រុក ថាឡាបរិវាត់ ខេត្តស្ទឹងត្រែង, និក្ខេបបទបញ្ចប់ថ្នាក់អនុបណ្ឌិតផ្នែកការអភិវឌ្ឍសេដ្ឋកិច្ចកសិកម្មបោះពុម្ពដោយសាកលវិទ្យាល័យ ភូមិន្ទកសិកម្ម ឆ្នាំ ២០០៦ ទំព័រ ២

ធ្វើការផ្លាស់ប្តូរ និងលើកកម្រិតជីវភាពរស់នៅរបស់ប្រជាជននៅក្នុងតំបន់ទន្លេទាំងបួន ដែលមានជនជាតិដើមរស់នៅចំរុះគ្នារហូតដល់ទៅមានចំនួន ១៤៨នាក់។ អនាគតដ៏ថ្មីស្រឡាញ់ក្នុងយុគសកលភារ្យុបនីយកម្ម ឯកជនភារ្យុបនីយកម្មនេះ ខេត្តស្ទឹងត្រែងនឹងមានឈ្មោះបោះសំលេងក្នុងតំបន់ក៏ដូចជាពិភពលោកដែរ ។ ទន្ទឹមនឹងការផ្លាស់ប្តូរដ៏ធំធេងនេះ កត្តាហានិភ័យមួយចំនួនទាក់ទងនឹងការផ្លាស់ប្តូរផ្នែកបរិស្ថាន និងធនធានធម្មជាតិនៅក្នុងខេត្តនេះ ក៏កំពុងចាប់ផ្តើមកើតមានឡើងយ៉ាងក្តៅគគុកផងដែរ ។

ជីវភាពរស់នៅប្រជាជនដែលរស់នៅក្នុងអាងទន្លេទាំងបួននៃខេត្តស្ទឹងត្រែង គឺមិនផ្តោតលើសកម្មភាពមុខរបរតែមួយមុខនោះទេ គឺផ្តោតសំខាន់ទៅលើសកម្មភាពចិញ្ចឹមជីវិតប្រចាំថ្ងៃផងដែរ ។ សកម្មភាពចិញ្ចឹមជីវិតទាំងនោះរួមមានការធ្វើស្រែចំការ នេសាទ ចិញ្ចឹមសត្វ ប្រមូលផល និងអនុផលព្រៃឈើ បរាព្យាសត្វ ដាំបន្លែតាម ប្រាំងទន្លេ ដាំដំណាំចម្រុះ បើកទូកដំ និងធ្វើពាណិជ្ជកម្មខ្នាតតូចជាដើម ។

១.២ ស្ថានភាពទូទៅ

នាពេលបច្ចុប្បន្ននេះទាំងធម្មជាតិ និងសកម្មភាពមនុស្ស បានធ្វើអោយគុណភាពទឹក និងធនធាននៅក្នុងទន្លេប្រែប្រួលដូចជា ទឹកមានគុណភាពល្អក្លាយទៅជាកខ្វក់ពេលប្រើប្រាស់បង្កអោយកើតជំងឺផ្សេងៗដល់ប្រជាពលរដ្ឋ ច្រាំងទន្លេបាក់ធ្លាក់ចុះទាំងតំបុក ដោយសារទឹកហូរហូរ និងឈ្លើនទឹកហូរខ្លាំងនៅពេលមានទឹកជំនន់ ដីខ្សាច់ដុះលប់អន្លង់ ត្រីថយចុះ និងធនធានជាច្រើនទៀតនៅក្នុងទឹកត្រូវបាត់បង់ជាបណ្តើរៗ ។ ដោយសារតែការអភិវឌ្ឍនិងការទាញយកផលប្រយោជន៍ពីទន្លេ និងទឹកទន្លេបានធ្វើអោយមានផលប៉ះពាល់ជាអវិជ្ជមានជាក់ស្តែងដូចជាទំនប់វារីអគ្គិសនី យ៉ាលី នៅប្រទេសវៀតណាម ។ ដោយសារតែហេតុនេះទើប

២. តិក វណ្ណារ៉ា (២០០៧), និរន្តរភាពនៃសហគមន៍នេសាទ ករណីសិក្សា ភូមិកោះស្នែង ឃុំ កោះស្នែង ស្រុក ចាំឡាបរិវាត់ ខេត្តស្ទឹងត្រែង ប្រទេសកម្ពុជា, និរុបបទបញ្ជប់ផ្ទាក់អនុបណ្ឌិត ផ្នែកការសិក្សាស្តីពីការអភិវឌ្ឍឯកទេសៈ សកលភារ្យុបនីយកម្ម ចោះពុម្ពវិទ្យាស្ថានក្រោយឧត្តមសិក្សា (IUED) នៃប្រទេសស្វីស ឆ្នាំ ២០០៧ ទំព័រ ១៧

ប្រជាជននៅតាមដងទន្លេសេកុង និង ស្រែពកមានការព្រួយបារម្ភ ហើយរៀបចំការសិក្សា ស្រាវជ្រាវ និងចងក្រង ដើម្បីធ្វើការតាមដាន និងកត់សំគាល់នូវបម្រែបម្រួលធនធានក្នុង ទឹកដែលតែងតែរាក់ទៅៗ និងខ្យត់ទៅៗ ដោយមានការជួយសម្របសម្រួលពីបុគ្គលិកអង្គការ សេប៉ា។ ការសិក្សានេះបានប្រព្រឹត្តទៅដោយសហគមន៍នៅតាមមូលដ្ឋានផ្ទាល់ និងធ្វើការរៀប ចំចងក្រងព័ត៌មានដែលបានមកពីការសិក្សាទុកជាឯកសារសំរាប់កូនចៅជំនាន់ក្រោយប្រើប្រាស់ ហើយនឹងធ្វើការសិក្សាស្រាវជ្រាវបន្ត និងជាគំរូសំរាប់ការអភិវឌ្ឍដទៃទៀតចាំបាច់ត្រូវតែធ្វើ ការសិក្សាពីផលប៉ះពាល់ អោយបានស៊ីជម្រៅ និងមានភាពច្បាស់លាស់ ។

១.៣ គោលបំណងនៃការសិក្សា

- ១. ស្រាវជ្រាវពីធនធានក្នុងទឹកនៅតាមបណ្តោយដងទន្លេដែលផ្តោតសំខាន់ទៅលើអន្លង់ត្រី ប្រភេទធនធាននៅក្នុងអន្លង់ និង ប្រភេទរុក្ខជាតិនៅក្នុងទឹក ។
- ២. សិក្សាពីបម្រែបម្រួលនៃធនធានក្នុងទឹក ជាពិសេសចំពោះជម្រៅអន្លង់ ប្រភេទពូជត្រី និង រុក្ខជាតិ រវាងពេលមុន និង ពេលបច្ចុប្បន្ន ។
- ៣. ចងក្រងនូវព័ត៌មានដែលបានសិក្សាឃើញសំរាប់តំកល់ទុកជាឯកសារ នៅក្នុងតំបន់ អាជ្ញាធរមូលដ្ឋាន អង្គការដៃគូ និង អ្នកពាក់ព័ន្ធដទៃទៀត ។

១.៤ ទីកន្លែងនៃការសិក្សា

ការសិក្សាស្រាវជ្រាវនេះបានប្រព្រឹត្តទៅនៅក្នុងទន្លេចំនួនបីគឺ៖ ទន្លេ សេសាន សេកុង និង ទន្លេស្រែពក ដោយនៅតាមទន្លេសេសាន បានសិក្សាចំនួន១៥ភូមិគឺ ភូមិវិពាត់ ភូមិត្រឡាពុះ ភូមិតាឡាត ភូមិស្វាយរៀង ភូមិខ្យាចង្កី (ក្នុងឃុំតាឡាត) ភូមិស្រែគរ១ ភូមិស្រែគរ២ (ក្នុងឃុំ ស្រែគរ) ភូមិភ្នក ភូមិបានប៉ង (ក្នុងឃុំភ្នក) ភូមិបានម៉ែ ភូមិកំរុន ភូមិសេសាន (ក្នុងឃុំកំរុន) ភូមិហង្សរាវីត ភូមិបាដើម និងភូមិសាមយួយ (ក្នុងឃុំសាមយួយ) ហើយ ទន្លេសេកុងបានសិក្សាចំនួន ៨ភូមិមាន៖ ភូមិញ៉ាំងស៊ី(ឃុំថ្មកែវ) ភូមិអូរចាយ (ឃុំសន្តិភាព)

ភូមិសៀមបាំង ភូមិបានមូង ភូមិកែងព្រៃ(ឃុំសេកុង) ភូមិពាមខិះ ភូមិកេតឃើង និងភូមិកញ្ជាញទឹក (ឃុំស្រែសំបូរ) ក្នុងស្រុកសៀមបាំង និង នៅតាមទន្លេស្រែពក មានភូមិចំនួន៣គឺ: ភូមិស្រែស្រណុក ភូមិក្បាលរមាស ភូមិក្របីជ្រំ (ឃុំក្បាលរមាស) ស្រុកសេសាន ។

ក្នុងការសិក្សាស្រាវជ្រាវពីអន្លង់ និង ធនធានក្នុងទឹកនេះដោយមានការចូលរួមពីសហគមន៍ ចាស់ទុំ ប្រជាជន មេភូមិ និង មេឃុំ នៅតាមភូមិឃុំនីមួយៗ ។ ដោយមានការជួយសម្រប សម្រួលការសិក្សាស្រាវជ្រាវពីបុគ្គលិកអង្គការសេប៉ា សហការជាមួយមន្ទីរធនធានទឹក និងឧតុ និយមខេត្តស្ទឹងត្រែង ។

ពេលវេលានៃការសិក្សាស្រាវជ្រាវតាមភូមិនីមួយៗ ចំនួន ២ថ្ងៃ និងភូមិដែលមានអន្លង់ ច្រើនត្រូវចំណាយពេល ៣ថ្ងៃ ដែលក្នុងនោះថ្ងៃទី ១ ប្រមូលព័ត៌មាន ប្រវត្តិអន្លង់ និងធនធាន ដែលមាននៅក្នុងអន្លង់តាមរយៈការពិភាក្សាក្រុមសហគមន៍ ប្រជាជននេសាទ និងក្រុមចាស់ទុំ នៅក្នុងភូមិ ហើយនៅថ្ងៃបន្ទាប់ ក្រុមអ្នកសិក្សាស្រាវជ្រាវ បានចុះទៅធ្វើការវាស់វែងនៅតាម អន្លង់ផ្ទាល់តែម្ដង ។

ជំពូក ២

វិធីសាស្ត្រសិក្សាស្រាវជ្រាវ

២.១ វិធីសាស្ត្រក្នុងការវាស់វែង

វិធីសាស្ត្រដែលប្រើប្រាស់ដើម្បីសិក្សាស្រាវជ្រាវមាន ៣ ដំណាក់កាលគឺ ១-ប្រជុំពិភាក្សារកឈ្មោះ និងប្រវត្តិរបស់អង្គ ២-ធ្វើការវាស់វែង និង អង្កេតមើលព័ត៌មានជុំវិញអង្គ ៣-ធ្វើការផ្ទៀងផ្ទាត់នូវលទ្ធផលដែលបានសិក្សាឃើញ ។ ការសិក្សាស្រាវជ្រាវនេះ ធ្វើឡើងដោយសហគមន៍ និង អាជ្ញាធរភូមិឃុំ ជាអ្នកចុះវាស់វែង និង ប្រមូលព័ត៌មាន ដោយមានការជួយសម្របសម្រួល និង ចងក្រងជាឯកសារដោយបុគ្គលិកគម្រោង ។

២.២ វិធីសាស្ត្រក្នុងការពិភាក្សាក្រុម

ប្រជុំពិភាក្សាគណៈ និង ប្រជុំគ្រឹះស្ថានៈ

មុននឹងធ្វើការសិក្សាអង្គតាមភូមិនីមួយៗ ត្រូវធ្វើការប្រជុំពិភាក្សារកឈ្មោះអង្គ និង ប្រវត្តិរបស់អង្គជាមុនសិន ។ ការពិភាក្សានេះ ដោយមានការចូលរួមពីចាស់ព្រឹទ្ធាចារ្យ អ្នកនេសាទ មេភូមិ និង គណៈកម្មការ សហគមន៍គ្រប់គ្រងធនធានទឹកនៅក្នុងភូមិ ។ ការពិភាក្សានេះគឺ ធ្វើឡើងដើម្បីអោយដឹងពីចំនួន និង ឈ្មោះអង្គ ដែលមាននៅក្នុងភូមិទាំងឈ្មោះពីមុន និង ពេលបច្ចុប្បន្ន ជាភាសាខ្មែរ និង ភាសាឡាវ ដែលប្រជាជននិយមហៅនៅក្នុងភូមិ ។ ការពិភាក្សាមុនធ្វើការចុះវាស់វែងនេះ គឺដើម្បីអោយដឹងផងដែរនូវបម្រែបម្រួលរវាងព័ត៌មានអង្គពីមុន និងស្ថានភាពពេលបច្ចុប្បន្ន ជាមួយគ្នានឹងប្រវត្តិរឿងរ៉ាវដែលមានចំពោះអង្គនីមួយៗផងដែរ ។

ពេលចុះធ្វើការវាស់វែង និង អង្កេតផ្ទាល់

បន្ទាប់ពីធ្វើការប្រមូលព័ត៌មាន ប្រវត្តិ និង ឈ្មោះអង្គនីមួយៗរួចមក ទើបធ្វើការចុះវាស់វែងអង្គនោះ ។ ក្នុងការវាស់វែងមានការចូលរួមពីគណៈកម្មការសហគមន៍គ្រប់គ្រងធនធាន

ទឹក អ្នកនេសាទនៅក្នុងភូមិ និង អាជ្ញាធរភូមិឃុំ ។ វិធីសាស្ត្រដែលសហគមន៍វាស់វែងតាម បែបសាមញ្ញគឺ ដោយជិះទូកទៅបរិវេណអន្លង់ហើយយកខ្សែជ័រ ទំហំប្រមាណ ០,២- ០,៣ ស.ម ចងដុំថ្មដោយគូចជាខ្នាត (១ម, ២ម, ៥ម, ១០ម និង ១៥ម) ហើយទំលាក់ចូលទៅក្នុង អន្លង់ ។

ដើម្បីអោយដឹងពីជំរៅអន្លង់នីមួយៗ ពិតប្រាកដនោះក្នុងការវាស់វែង ធ្វើឡើងដោយរកតែ ជំរៅពីបាតទន្លេទៅបាតអន្លង់ប៉ុណ្ណោះ ដោយដកប្រវែងកំពស់ទឹកពីបាតទន្លេចេញ ។

ក្នុងការចងខ្សែទំលាក់ រំលាប់វាស់ជំរៅអន្លង់នីមួយៗនោះ គឺធ្វើឡើងច្រើនដង ច្រើនកន្លែង ដើម្បីអោយដឹងថា តើក្នុងចំណោមកន្លែងដែលទំលាក់ខ្សែវាស់នោះកន្លែងណាដែលជ្រៅជាងគេ បន្ទាប់ពីដឹងកន្លែងដែលជ្រៅជាងគេហើយទើបយកមកដកប្រវែងដែលវាស់ពីលើផ្ទៃទឹកមកបាត ទន្លេ ។ ប៉ុន្តែបើក្នុងករណីដែលទឹកទន្លេហូរវិញនោះ ការវាស់វែងធ្វើដូចគ្នា ដោយគ្រាន់តែកាត់ ប្រវែងដែលជំរល់ខ្សែទេ នៅពេលទឹកហូរ (កាត់ដកប្រវែងដែលខ្សែទ្រូត) ។ ការកាត់ដក ប្រវែងខ្សែទ្រូតចេញនេះប្រែប្រួលទៅតាមល្បឿនទឹកដែលហូរខ្លាំង ឬ ហូរតិច ប្រសិនបើ ល្បឿនទឹកហូរខ្លាំងនោះវាស់គិតដកប្រវែងខ្សែទ្រូតច្រើន ។ នៅពេលធ្វើការវាស់វែងអន្លង់ របស់គណៈកម្មការសហគមន៍នេះមានការចុះសម្របសម្រួល និង ជួយចុះចំណុចទីតាំងភូមិ សាស្ត្រ (Geography Position System (GPS)) ដើម្បីអោយដឹងពីចំណុចអាប់ស៊ីស និង អរដោនេ នៅលើផែនដីសំរាប់ដៅចំណុចនៅលើផែនទី ។

ផ្ទៀងផ្ទាត់លទ្ធផលដែលបានសិក្សា និង អង្កេតឃើញ

បន្ទាប់ពីធ្វើការវាស់វែងនូវជំរៅ និង អង្កេតឃើញស្ថានភាពអន្លង់ និង ជុំវិញអន្លង់រួចមក យើងក៏បានធ្វើការបង្ហាញនូវលទ្ធផលដែលបានរកឃើញ ដល់ប្រជាជននៅក្នុងសហគមន៍ទាំង អស់ ដើម្បីធ្វើការផ្ទៀងផ្ទាត់អោយកាន់តែច្បាស់ និង ធ្វើការកែតម្រូវនូវព័ត៌មានណាដែលមិន ត្រឹមត្រូវដោយមានការចូលរួមពីចាស់ត្រីម្នាចារ្យ អាជ្ញាធរភូមិឃុំ សហគមន៍ និង អ្នកនេសាទ

នៅក្នុងភូមិដែលជាអ្នកដឹងនូវព័ត៌មានច្បាស់ ។ ចំពោះព័ត៌មានមួយចំនួនត្រូវធ្វើការ សំរេចជា ក្រុមដោយសំរេចយកតាមសំលេងគាំទ្រភាគច្រើន ។

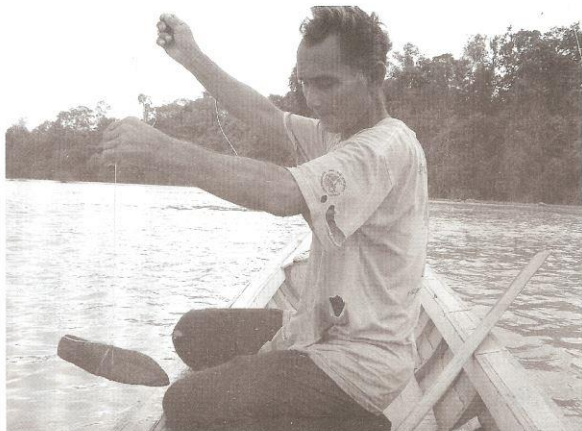
២.៣ សង្គារៈធើ្វឆ្លាស់

- ក្រដាស និង បិទសំរាប់កត់ត្រានូវព័ត៌មាន
- ក្រដាសផ្ទាំងធំសំរាប់ពិភាក្សាក្រុម
- ហ្វឺតសរសេរក្រដាស
- ម៉ាស៊ីនថតរូប
- ម៉ែត្រវាស់
- ខ្សែជីវសំរាប់វាស់
- ដុំថ្ម - ទូក



ស្ថានភាពទន្លេសេសាននារដូវប្រាំង





ការប្រើប្រាស់ខ្សែសន្ទូច សំរាប់វាស់ជំរៅ បណ្តោយ និងទទឹងរបស់អន្ទង់



ជំពូក ៣

លទ្ធផលសិក្សាស្រាវជ្រាវ

ទន្លេទាំងបី សេសាន សេកុង និងស្រែពក ជាប្រភពធនធានមួយយ៉ាងសំខាន់ក្នុងការលើកស្ទួយកំរិតជីវភាព និង ការប្រកបមុខរបរបស់ប្រជាជនដែលរស់នៅតាមដងទន្លេ ដែលភាគច្រើនបានពឹងផ្អែកទៅលើធនធានធម្មជាតិស្ទើរតែទាំងស្រុង ។ ការប្រកបមុខរបរបស់ប្រជាជននៅតាមដងទន្លេសំខាន់ៗរួមមាន : ការនេសាទត្រី ធ្វើស្រែចំការ បរបាញ់សត្វ និង ការចូលព្រៃដើម្បីរកផល និង អនុផលព្រៃឈើ ។ ការប្រកបមុខរបរដែលពឹងផ្អែកទៅលើធនធានទន្លេរបស់ប្រជាជននៅតាមដងទន្លេចាប់ផ្តើមមានការព្រួយបារម្ភជាបន្តបន្ទាប់ចាប់ពីឆ្នាំ ២០០០ ព្រោះថា ធនធានទាំងនេះត្រូវបានថយចុះជារៀងរាល់ឆ្នាំ ដោយសារការបំផ្លាញដោយប្រើប្រាស់ឧបករណ៍ខុសច្បាប់ និង ដោយសារការអភិវឌ្ឍនៅតាមដងទន្លេផ្នែកខាងលើ ដោយមិនបានធ្វើការសិក្សាពីផលប៉ះពាល់អោយបានដិតដល់ និង ត្រឹមត្រូវតាមបច្ចេកទេស ។ បញ្ហាដែលប្រជាជនបាននិងកំពុងជួបប្រទះ ហើយមានការព្រួយបារម្ភទៅថ្ងៃមុខនោះរួមមានទាំងការប្រកបមុខរបរបស់រាប់ចំព្វីមគ្រួសារ ការប៉ះពាល់សុខភាព ការអប់រំរបស់កូនចៅ វប្បធម៌ប្រពៃណី ទំនៀមទំលាប់ និងមធ្យោបាយធ្វើដំណើរ ព្រោះថាទាំងទន្លេ និងធនធាននៅក្នុងទន្លេកំពុងត្រូវបានរងនូវការបំផ្លិចបំផ្លាញ និងគំរាមកំហែងយ៉ាងខ្លាំង ដូចជាការសាងសង់ទំនប់វារីអគ្គិសនី ការរែងមាស ការកាប់ព្រៃតាមដងទន្លេ និងការផ្តល់ដីព្រៃទៅអោយក្រុមហ៊ុនដីសម្បទាន ។

ទន្លេសេកុង ស្ថិតនៅក្នុងស្រុកសៀមបាំង ខេត្តស្ទឹងត្រែង ហើយទន្លេនេះបានហូរចេញមកពីតំបន់ខ្ពង់រាប ប្រទេសវៀតណាម ហើយហូរកាត់ខេត្តអត្តព្វីប្រទេសឡាវ និងខេត្តស្ទឹងត្រែងប្រទេសកម្ពុជា។ នៅក្នុងប្រទេសកម្ពុជា ទន្លេសេកុងហូរកាត់ស្រុកចំនួន ២ គឺស្រុកសៀមបាំង និងស្រុកសេសាន មានភូមិចំនួន ៣២ភូមិ ។

ការសិក្សានៅតាមដងទន្លេសេកុងមានចំនួន ៨ភូមិ ក្នុងឃុំចំនួន ៤ឃុំឈ្មោះ ។ មូលហេតុការ

សិក្សានេះមានចំនួនត្រឹមតែ ៨ភូមិ ដោយសារការសិក្សានេះជាការសិក្សារបស់សហគមន៍នៅ តាមដងទន្លេ ។ ចំពោះភូមិដែលអង្គការសេប៉ានៅមិនទាន់បានជួយសម្របសម្រួលធ្វើការ សិក្សាទេនោះ ក៏នៅមិនទាន់បានសិក្សានៅឡើយ ។ ភូមិទាំង ៨ រួមមាន ភូមិញ៉ាងស៊ី ឃុំថ្មកែវ, ភូមិអូរចាយ ឃុំសន្តិភាព, ភូមិសៀមបាំង, បានមួង, កែងព្រៃ ឃុំសេកុង, ភូមិពាមខិ: កេតមឿង និង កញ្ចាញទឹក ក្នុងឃុំស្រែសំបូរ ។

ចំណែកឯទន្លេសេសាន មានប្រភពមកពីតំបន់ខ្ពង់រាបកន្ទុំ និងចាឡាយនៃប្រទេសវៀតណាម ទន្លេសេសានហូរកាត់ខេត្តចំនួនពីរនៃប្រទេសកម្ពុជា គឺខេត្តរតនគិរី និងខេត្តស្ទឹងត្រែង ។ សំរាប់ ខេត្តស្ទឹងត្រែងទន្លេសេសានហូរកាត់ឃុំចំនួន៥ ក្នុងស្រុកសេសាន ដែលមានភូមិសរុបចំនួន១៥ ។ ការសិក្សាធនធានអន្លង់ និងធនធានទន្លេតាមដងទន្លេសេសាន បានធ្វើឡើងក្នុងភូមិចំនួន១៥ គឺ ភូមិកំកុន បានម៉ែ សេសាន បានប៉ុង ភ្នក បាឌើម សាមឃួយ ហាងរ្យាវិត ស្រែគរ១ ស្រែគរ២ ស្វាយរៀង ខ្សាច់ថ្មី វិពាត់ តាឡាត និង ភូមិក្រឡាពុះ នៃស្រុកសេសាន ខេត្តស្ទឹងត្រែង ។

ទន្លេស្រែពក ដែលជាទន្លេមានប្រភពមកពីខ្ពង់រាបប្រទេសវៀតណាម ហើយហូរកាត់ខេត្ត មណ្ឌលគិរី រតនគិរី និង បញ្ចប់នៅក្នុងខេត្តស្ទឹងត្រែង ជាមួយនឹងទន្លេសេសាន ត្រង់ឃុំភ្នក ស្រុកសេសាននោះ ការសិក្សាបានធ្វើឡើងទៅលើតែក្នុងឃុំក្បាលរមាស ដែលមានភូមិចំនួន ៣ គឺ ភូមិក្របីជ្រៃ ក្បាលរមាស និង ភូមិស្រែស្រណុកប៉ុណ្ណោះ ។

អង្គជំនាញបណ្តោយដងទន្លេសេកុង

៣.១ ភូមិញ៉ាងស៊ី ឃុំថ្មកែវ

ភូមិញ៉ាងស៊ី ស្ថិតនៅក្នុងឃុំថ្មកែវ ស្រុកសៀមបាំង តាមបណ្តោយដងទន្លេសេកុង ដែលមាន ចំងាយប្រមាណ១៥គ.ម ភាគខាងជើងនៃទីរួមស្រុក (ស្ថិតនៅផ្នែកខាងលើនៃខ្សែទឹក) ។ ប្រជាជនដែលរស់នៅក្នុងតំបន់នេះការធ្វើដំណើរសំខាន់ គឺផ្លូវទឹកដែលមានទូកជាមធ្យោបាយ និងនៅរដូវប្រាំងអាចធ្វើដំណើរតាមផ្លូវគោកក៏បាន ព្រោះទឹកអូរស្រកជុតអស់ ។ ប្រជាជននៅ

ក្នុងភូមិសរុបចំនួន ១៥៧គ្រួសារ មានប្រជាជនសរុបចំនួន ៨៧០ នាក់ ស្រី ៤៣៨នាក់
 តារាង១ ឈ្មោះ អង្គការនៅក្នុងភូមិក្រាំងស្មៅ ឃុំថ្មកែវ

ល.រ	ឈ្មោះអង្គការ	ជំរក់អង្គការ(ម)		ចំហ័រពីមុន(ម)		ចំហ័រ ២០០៦ (ម)		ក្រុមការងារ	
		មុន១៩៩៥	២០០៦	បណ្តោយ	ទទឹង	បណ្តោយ	ទទឹង	អរដរាង	អាវស៊ីស
១	ហិលឃាំងបូជនស្វា	១០	១០	២០	២០	២០	២០	១៥៧៤៣៦៨	០៦៤៥១៣៥
២	អូការទេស	១១	៥	៣០	២០	៣០	២០	១៥៧២៩១២	០៦៤៥៤០០
៣	ជួរខាងម៉ាក់ហ្សឺង	១០	៥	១៥	១៥	១៥	១៥	១៥៧២៦៤៦	០៦៤៥៨៥៥
៤	ហ៊ុនឡាត	១០	៧	១៥	១៥	១៥	១៥	១៥៧២១១៧	០៦៤៧២៦១
៥	អូការទេសហ្សឺង	៣០	១៣	១០០	៥០	១០០	៥០	១៥៧២១១៧	០៦៤៥១៩០
៦	អូរល្អយលាយ	៦	៥	១០	១០	១០	១០	១៥៧០៨០៦	០៦៤៥៧២៨
៧	អង្គការភីឡា	៦	៥	១០	១០	១០	១០	១៥៧០៨០៦	០៦៤៥៧២៨
៨	អង្គការអូរល្អយលាយ	៦	៥	១០	១០	១០	១០	១៥៧០៨០៦	០៦៤៥៧២៨

(ទិន្នន័យភូមិ ២០០៦)តែប្រជាជននៅតំបន់នេះគាត់អាចនិយាយបានពីភាសា គឺភាសាខ្មែរ និងភាសាឡាវ ។ ភូមិនេះមានអង្គភាពសរុបចំនួន ៨ គឺ : អង្គភាពអូរលា អង្គភាពអូរតាលេ អង្គភាពជួរខាន់ម៉ាកហ្វ្រីង អង្គភាពហ៊ុនឡាត អង្គភាពអូរកាន់ល្បើង អង្គភាពអូរណាយ អង្គភាពភីឡា និង អង្គភាពអូរទួងលុង ។ អង្គភាពនេះមានជំរកមិនស្មើគ្នាទេ ក្នុងនោះអង្គភាពដែលមានជំរកជ្រៅជាងគេ គឺអង្គភាពអូរកាន់ល្បើង(១៣ម) និងអង្គភាពដែលមានជំរករាវជាងគេ គឺអង្គភាពអូរណាយ (៥ម) ។

៧.១.១ អង្គចម្កុលម៉ាន ឬអូរលា

ក. ទីតាំង

អង្គចម្កុលម៉ាន មានចម្ងាយ ៥គ.ម ពីភូមិញ៉ាងស៊ីស្ថិតនៅភាគខាងលើនៃខ្សែទឹក^១ ។ ឈ្មោះប៊ុលម៉ាន នេះមានតាំងពីយូរលង់ណាស់មកហើយ ដែលត្រូវបានប្រជាជនក្នុងភូមិហៅតាមចាស់បុរាណតៗគ្នាប្រកបដោយសញ្ញាផ្លែដូនៗនេះ ។ អង្គចម្កុលនេះស្ថិតនៅជាប់នឹងច្រាំងទន្លេខាងលិចគឺនៅខាងឆ្វេងដៃបើនិយាយតាមខ្សែទឹកឡើងលើ។ កាលពីមុនចំណុចនេះជាភូមិចាស់ របស់ប្រជាពលរដ្ឋគាត់ធ្លាប់រស់នៅចាប់តាំងពីជំរកប្រកបមកម៉្លេះ ។ ចំណែកក្បាលអង្គចម្កុលផ្នែកខាងលើមានអូរមួយហូរចាក់ហៅថា អូរលា (ហួយដ្បើ) ចម្ងាយ ៣០០ម ពីអង្គចម្កុល។ ប្រជាពលរដ្ឋមួយចំនួនបានហៅអង្គចម្កុលនេះតាមឈ្មោះអូរ និងខ្លះទៀតហៅតាមជួរ ព្រោះនៅខាងក្រោមអូរចម្ងាយ ៥០០ម មានជួរមួយហៅថា ជួរប៊ុលម៉ាន ដូចនេះគេក៏នាំគ្នាហៅឈ្មោះទៅតាមជួរនោះ (អង្គចម្កុលនេះសំបូរ ត្រីឆ្កាំងជាងអង្គចម្កុលដទៃទៀត) ។

ចំណុចនៅលើ GPS :

- អាប៉ស៊ីត = ០៦៤៥១៣៥
- អរដេនេ = ១៥៧៤៣៦៨
- រយៈកំពស់ = ៦៩ ម

ខ. លក្ខណៈរូប

- ជំរក : មុនឆ្នាំ ១៩៩៥ = ១០ម ឆ្នាំ ២០០៦ = ១០ម
- ទំហំ : មុនឆ្នាំ ១៩៩៥ = ២០ម X ២០ម ឆ្នាំ ២០០៦ = ២០ម X ២០ម

គ. មជ្ឈដ្ឋានជុំវិញ

♦ រដូវប្រាំង : មានថ្មធំៗនៅខាងក្រោមជាប់នឹងមាត់អន្លង់ និងមានថ្មបំប្រះទឹកនៅជិតៗ អន្លង់ នៅផ្នែកខាងកើតអន្លង់មានខ្សាច់គ្រួស និងមានកោះមួយតូចបណ្តោយប្រវែង ១៥០មនិងទទឹង៥០ម នៅរដូវប្រាំង ប្រជាពលរដ្ឋតែងតែទៅវែងមាសនៅទីនោះ ជារៀងរាល់ឆ្នាំរហូតមកដល់សព្វថ្ងៃនេះ ។ ចាប់ពីខែកុម្ភៈឬខែមីនាទឹកស្រក គឺចាប់ផ្តើមមើលឃើញថ្មបំប្រះទឹក និង ខ្សាច់ គ្រួសនៅតាមមាត់អន្លង់ ។

♦ រដូវវស្សា : នៅរដូវវស្សាកំពស់ទឹកឡើងខ្ពស់លិចផ្ទៃលើមាត់អន្លង់ទាំងអស់មិនអាចមើល ឃើញផ្ទាំងថ្ម និង ខ្សាច់ឡើយ ។ នៅរដូវវស្សា ចាប់ពីខែ សីហា ដល់ខែ វិច្ឆិកា កំពស់ទឹកឡើង រហូតដល់ ១១ម ទៅ ១៥ម ប្រែប្រួលទៅតាមឆ្នាំ ។

ឃ. ប្រភេទសត្វ

នៅជុំវិញអន្លង់ និងក្នុងអន្លង់មានសត្វជាច្រើនប្រភេទដូចជា ត្រី សត្វស្លាប ល្អិត និងសត្វផ្សេងៗទៀត ។ ប៉ុន្តែនាពេលបច្ចុប្បន្ននេះត្រូវបានថយចុះ និងខ្លះទៀតត្រូវផុតពូជអស់តែម្តង ។

- ប្រភេទសត្វត្រី : ត្រីដែលប្រជាជននេសាទបាននាពេលបច្ចុប្បន្នមានដូចជា ត្រីរៀល, ត្រីឆ្លាំង, ត្រីក្អែក, ត្រីពោ, ត្រីឆ្អិន, ត្រីត្រសក់, ប៉ារ៉ា, ប៉ាស៊ីអ៊ី, ត្រីផ្នក់, ត្រីឆ្កោ, ត្រីខ្សា, ត្រីកែស, ត្រីប្រាសូង, ត្រីរមាស, ត្រីក្រពើ, ត្រីឆ្កោក, ត្រីត្រនេល, ត្រីសន្តាយ, ត្រីប្រា, ត្រីថ្មី, ត្រីបំបែល, ត្រីស្លឹកឫស្សី, ត្រីអាចម៍កុក, ត្រីផ្កាឆរ, ត្រីភ្នាំងហាយ, ត្រីក្រាយ, ត្រីខ្លាំង, ត្រីស្រកាក្តាម, ត្រីល្អិត-ប៉ាប្លូ, ត្រីកែសជំរៅ, កញ្ចក់ ។

- ប្រភេទល្អិត : ពស់, ត្រកូត, កន្ត្រង, អន្ស៊ង, អណ្តើក, ក្រពើ និង កន្ទាយ ។
- ប្រភេទសត្វស្លាបរួមមាន : កុក, ក្អែកទឹក, ប្រីក, មាន់ទឹក, អារដូដ, មាន់ព្រៃ, សត្វអក, ទីទុយ, ម្សៅម និង ក្អែក ។
- ប្រភេទសត្វផ្សេងៗ : ភេ, ជ្រូកព្រៃ, ល្អិត, ប្រើស និង ខ្នង ។

ង. ប្រភេទរុក្ខជាតិ

ដើមវៃ ដើមផ្កាអណ្តែងដុះតាមថ្នល់ក្បែរអន្លង់ និងនៅតាមច្រាំងជាប់អន្លង់មានដើមឈើទាល . ដើមត្រស់, ដើមបួស្សី, ដើមពង្រ, ដើមរាំងទឹក, ដើមល្វា, ដើមក្តុល, ដើមស្រឡៅ, ដើមទន្លា (ស្រគុំ), ដើមក្របៅ និង ដើមត្រែង ។

ច. ទំនាក់ទំនងរវាងអន្លង់ជាមួយកំរិតជីវភាពរបស់ប្រជាជន

ទំនាក់ទំនងរវាងអន្លង់ទៅនឹងប្រជាជននៅក្នុងតំបន់ជាសំខាន់ គឺការនេសាទ និងផ្ការុក្ខជាតិជាបន្ថែមមួយចំនួន ។

- ការនេសាទអន្លង់នេះមានអ្នកមកនេសាទពីប្រភព គឺប្រជាជនក្នុងភូមិ និង ប្រជាជន ដែលមកពីភូមិខាងក្រៅដូចជា : បានម្តង អូរឡាក់កាយ ផាបាំង កែងព្រៃ សៀមបាំង អូរចាយ ភូមិដីក្រហម ញ៉ាំងស៊ី ចន្ទតូច ។

- ការប្រើប្រាស់ឧបករណ៍នេសាទ និង ពេលវេលា :

- សំណាញ់ : គឺប្រើប្រាស់ចាប់ពីក្រឡា ៧ទៅ ១២ស.ម នេសាទនៅរដូវប្រាំង
- សន្ទុច : នេសាទនៅខែ សីហា ដល់ខែ វិច្ឆិកា ដោយប្រើផ្លែលេខ ១ ទៅលេខ១៤ (នេសាទបានគ្រប់រដូវ) ។
- មង : មងបណ្តែត : នេសាទចាប់ពីខែ សីហា ដល់ខែ តុលា ដោយប្រើក្រឡា ២ហ៊ុន-១៤ហ៊ុន ។
- ចាន់ : នេសាទចាប់ពីខែ សីហា ដល់ខែ ធ្នូ
- តុំ : នេសាទជាប្រចាំ
- ហ្លាំង : ដាក់ពី ខែ មិថុនា ដល់ ខែ កក្កដា

៣.១.២ អន្តរាគមន៍

ក. ទីតាំង

អន្តរាគមន៍ មានចំងាយ ៣គ.ម ពីភូមិញ៉ាំងស៊ី ស្ថិតនៅភាគខាងលើនៃខ្សែទឹក ។
ឈ្មោះអន្តរាគមន៍ មានតាំងពីយូរលង់មកហើយដែលត្រូវបានប្រជាជននៅក្នុងភូមិហៅតាម
ចាស់បុរាណតៗគ្នាហូតមកដល់សព្វថ្ងៃនេះ ។ អន្តរាគមន៍ស្ថិតនៅជាប់ច្រាំងទន្លេខាងលិច គឺនៅ
ខាងឆ្វេងដៃបើនិយាយតាមខ្សែទឹកឡើងលើ ។

នៅក្បាលអន្តរាគមន៍ដែលមានអូរមួយហូរចាក់ហៅថា អូរតានេល ស្ថិតនៅចំអន្តរាគមន៍តែម្តង
ដូចនេះគេក៏នាំគ្នាហៅឈ្មោះអន្តរាគមន៍នេះតាមអូរនោះទៅ (អន្តរាគមន៍សំបូរត្រីឆ្នាំងជាងគេ) ។

ចំណុចនៅលើ GPS :

- អាប៉ស៊ីស = ០៦៤៥៤០០
- អរដោនេ = ១៥៧២៩១២
- រយៈកំពស់ = ៥៩ម

ខ. លក្ខណៈរូប

- ជំរៅ : មុនឆ្នាំ ១៩៩៥ = ១១ម ឆ្នាំ ២០០៦ = ៩ម
- ទំហំ : មុនឆ្នាំ ១៩៩៥ = ៣០ម X ២០ម ឆ្នាំ ២០០៦ = ៣០ម X ២០ម

គ. មជ្ឈដ្ឋានជុំវិញ

- ♦ រដូវប្រាំង : យើងអាចមើលឃើញមានថ្មបំប្រះទឹកនៅជិតៗអន្តរាគមន៍និងនៅ
ក្បាលអន្តរាគមន៍ដែលកើត មានខ្សាច់ដុះបណ្តោយប្រវែង ៣០០ម និង ទទឹង ១០០ម ។
- ♦ រដូវវស្សា : នៅរដូវវស្សាកំពស់ទឹកឡើងខ្ពស់លិចផ្ទៃលើមាត់ អន្តរាគមន៍ទាំងអស់
មិនអាចមើលឃើញថ្មបំប្រះទឹក និងខ្សាច់បានឡើយ ។ នៅរដូវវស្សាចាប់ពីខែ សីហា ដល់ខែ
វិច្ឆិកា កំពស់ទឹកឡើងរហូតដល់ ១១ម ទៅ ១៥ម ដោយវាប្រែប្រួលទៅតាមឆ្នាំ ។

ឃ. ប្រភេទសត្វ

នៅជុំវិញអន្តរាគមន៍ និងក្នុងអន្តរាគមន៍មានសត្វជាច្រើនប្រភេទដូចជាត្រី សត្វស្លាប ល្អិត និងសត្វ

ផ្សេងៗទៀត ។ ប៉ុន្តែនាពេលបច្ចុប្បន្ននេះត្រូវបានថយចុះ និងខ្លះទៀតត្រូវផុតពូជអស់តែម្តង ។

- ប្រភេទសត្វត្រី : ត្រីដែលប្រជាជននេសាទបាននាពេលបច្ចុប្បន្នមានដូចជា ត្រីរៀល, ត្រីឆ្កាំង, ត្រីក្អែក, ត្រីពោ, ត្រីឆ្អិន, ត្រីត្រសក់, ប៉ារី, ប៉ាស៊ីអ៊ី, ត្រីឆ្កោ, ត្រីខ្សា, ត្រីផ្ទុក់, ត្រីកែស, ត្រីព្រលួង, ត្រីរមាស, ត្រីក្រពើ, ត្រីឆ្កោក, ត្រីត្រនេល, ត្រីសន្តាយ, ត្រីថ្ម, ត្រីបបែល, ត្រីស្លឹកឫស្សី, ត្រីអាចម៍កុក, ត្រីផ្កាគរ, ត្រីក្តាំងហាយ, ត្រីក្រាយ, ត្រីខ្លឹង, ត្រីស្រកាត្តាម, ត្រី ល្វិច= ប៉ាប្លូ, ត្រីកែសជំរៅ, និងត្រីកញ្ជ្រក ។

- ប្រភេទសត្វស្លាបរួមមាន : កុក, ក្អែកទឹក, ប្រវីក, ម៉ាន់ទឹក, អាអូដ, ម៉ាន់ព្រៃ, សត្វអក, ទីទុយ, មៀម និង ក្អែក ។

- ប្រភេទល្អន : ពស់, ត្រកូត, កន្រ្តង, អន្សង, អណ្តើក, ក្រពើ និង កន្ធាយ ។

- ប្រភេទសត្វផ្សេងៗ : ជ្រូកព្រៃ, ឈ្លូស, ប្រើស និង ខ្យង ។

ង. ប្រភេទរុក្ខជាតិ

ដើមរៃ ដើមផ្កាអណ្តែងដុះតាមថ្មក្បែរអន្លង់ និងនៅតាមច្រាំងជាប់អន្លង់មាន ដើមឈើទាល, ដើមត្រស់, ដើមឫស្សី, ដើមពង្រ, ដើមរាំងទឹក, ដើមព្វា, ដើមកុល, ដើមក្របៅ, ដើមស្រឡៅ, ដើមទន្លា (ស្រគុំ) និង ដើមត្រែង ។

ច. ទំនាក់ទំនងរវាងអន្លង់ជាមួយកំរិតជីវភាពរបស់ប្រជាជន

ទំនាក់ទំនងរវាងអន្លង់ទៅនឹងប្រជាជននៅក្នុងតំបន់ជាសំខាន់ គឺការនេសាទ និង ផ្ការុក្ខជាតិ-ជាបន្ថែម ។

- ការនេសាទអន្លង់នេះមានអ្នកមកនេសាទពីប្រភព គឺប្រជាជនក្នុងភូមិ និង ប្រជាជនដែលមកពីភូមិខាងក្រៅដូចជា : អូរឡាក់កាយ, ផាប៉ង, កែងព្នើ, ដនឡូង, សៀមប៉ង, អូរចាយ, ភូមិដីក្រហម, បានមូង, ញ៉ាំងស៊ុំ និង ចន្ទតូច ។

- ការប្រើប្រាស់ឧបករណ៍នេសាទ និង ពេលវេលា :

- សំណាញ់ : ប្រើប្រាស់ចាប់ពីក្រឡា៧ ហ៊ុនទៅ ១២ហ៊ុន នេសាទនៅរដូវប្រាំង

- សន្ទុច : នេសាទនៅខែ សីហា ដល់ខែ វិច្ឆិកា ដោយប្រើផ្លែ លេខ ១

ទៅលេខ១៤(នេសាទគ្រប់រដូវ) ។

- មង : មងបណ្តុត : នេសាទចាប់ពីខែ សីហា ដល់ខែ តុលា ដោយប្រើ

ក្រឡា លេខ ២-១៤ហ៊ុន ។

- ចាន់ : នេសាទចាប់ពីខែ សីហា ដល់ខែ ធ្នូ

- តុំ : ដាក់ជាប្រចាំ

- លប : នេសាទចាប់ពីខែ សីហា ដល់ខែ ធ្នូ

៣.១.៧ អង្គជំនួរខាន់ម៉ាក់ហ្វឺរីង (ទ្រូន គរឡើត)អង្គជំនួរស្តី

ក. ទីតាំង

អង្គជំនួរខាន់ម៉ាក់ហ្វឺរីង មានចម្ងាយ ២គ.មពីភូមិព្យាងស៊ី ស្ថិតនៅភាគខាងលើនៃខ្សែទឹក ។
ឈ្មោះជំនួរខាន់ម៉ាក់ហ្វឺរីង នេះមានតាំងពីយូរលង់មកដែលត្រូវបានប្រជាជននៅក្នុងភូមិហៅ
តាមចាស់បុរាណតៗគ្នា រហូតមកដល់សព្វថ្ងៃនេះ ។ អង្គនេះស្ថិតនៅជាប់ច្រាំងទន្លេខាងលិច
គឺនៅខាងឆ្វេងដៃបើនិយាយតាមខ្សែទឹកឡើងលើ ។ នៅក្បាលអង្គមានជួរថ្ម មួយចម្ងាយ
២០ម ពីអង្គនៅត្រើយខាងកើតមានអូរមួយឈ្មោះថា អូរការជិន (ដើមកាធុមធរត) ។
គេនាំគ្នាហៅអង្គនេះទៅតាមជំនួរខាន់ម៉ាក់ហ្វឺរីង ហើយការដែលហៅដូចនេះ ដោយកាល
ពីមុនមានដើមស្លឹច្រើន (កុកម៉ាក់ហ្វឺរីង)នៅចំណុចនោះទើបគេហៅតាមដើមនោះទៅ ។

ចំណុចនៅលើ GPS :

- អាប័ស៊ីស = ០៦៤៥៨៩៥
- អរដោនេ = ១៥៧២៦៤៦
- រយៈកំពស់ = ៥៧ម

ខ. លក្ខណៈរូប

- ជំរៅ : មុនឆ្នាំ ១៩៩៥ = ១០ម ឆ្នាំ ២០០៦ = ៩ម
- ទំហំ : មុនឆ្នាំ ១៩៩៥ = ១៥ម X ១៥ម ឆ្នាំ ២០០៦ = ១៥ម X ១៥ម

គ. មជ្ឈដ្ឋានជុំវិញ

◆ រដូវប្រាំង : មានជួរថ្មអមសងខាងអន្លូង និងនៅជិតៗអន្លូងមានថ្មប៉ប្រះទឹក ចំណុចអន្លូងផ្នែកខាងកើតក៏មានថ្មប៉ប្រះទឹកច្រើនដែរ ។

◆ រដូវវស្សា : នៅរដូវវស្សាកំពស់ទឹកឡើងខ្ពស់លិចផ្ទៃលើមាត់អន្លូងទាំងអស់មិន អាចមើលឃើញជួរថ្ម ដែលនៅអមសងខាងអន្លូង និងថ្មប៉ប្រះទឹកជុំវិញមាត់អន្លូងបានឡើយ ។ នៅរដូវវស្សា ចាប់ពីខែ សីហា ដល់ខែ វិច្ឆិកា កំពស់ទឹកឡើងរហូតដល់ ១១ម ទៅ ១៥ម ។

ឃ. ប្រភេទសត្វ :

នៅជុំវិញអន្លូង និងក្នុងអន្លូងមានសត្វជាច្រើនប្រភេទដូចជាត្រី សត្វស្លាប ល្ងូន និង សត្វ ផ្សេងៗទៀត ។ ប៉ុន្តែនាពេលបច្ចុប្បន្ននេះត្រូវបានថយចុះ និងខ្លះទៀតត្រូវផុតពូជអស់តែម្តង ។

-ប្រភេទសត្វត្រី : ត្រីដែលប្រជាជននេសាទបាននាពេលបច្ចុប្បន្នមានដូចជា ត្រីរៀល, ត្រីឆ្កាំង, ត្រីក្អែក, ត្រីពោ, ត្រីឆ្កិន, ត្រីត្រសក់, បារ៉ា, បាស៊ីអ៊ី, ត្រីឆ្កោ, ត្រីខ្សា, ត្រីផ្កក់, ត្រីកែស, ត្រីព្រលូង, ត្រីរមាស, ត្រីក្រពើ, ត្រីឆ្កោក, ត្រីត្រនេលត្រីសន្តាយ, ត្រីថ្ម, ត្រីបំបែល, ល្ងូច=ប៉ាប៊ូ, ត្រីស្លឹកឫស្សី, ត្រីអាចម៍កុក, ត្រីផ្កាគរ, ត្រីខ្លាំង, ត្រីក្តាំងហាយ, ត្រីក្រាយ, ត្រីស្រកា ក្តាម, ត្រីកែសជំរៅ, និងត្រីកញ្ចក់ ។

-ប្រភេទសត្វស្លាបរួមមាន : កុក, ក្អែកទឹក, ប្រវីក, មាត់ទឹក, អាអូដ, មាត់ព្រៃ, សត្វអក, ទីឡុយ, មៀម និង ក្អែក ។

- ប្រភេទល្ងូន : កន្ទាយ, ពស់, ត្រកូត, កន្រ្តង ,អន្សង, អណ្តើក, ក្រពើ និង កន្ទាយ ។

- ប្រភេទសត្វផ្សេងៗ : ជ្រូកព្រៃ, ឈ្នួស, ប្រើស, ខ្យង, គោ និង ក្របី ។

ង. ប្រភេទរុក្ខជាតិ :

ដើមរៃ ដើមផ្កាអណ្តែងដុះតាមថ្មក្បែរអន្លូង និងនៅតាមច្រាំងជាប់អន្លូងមានដើមឈើទាល , ដើមត្រស់, ដើមឫស្សី, ដើមពង្រ, ដើមរាំងទឹក, ដើមល្វា និង ដើមកុល ។

ច. ទំនាក់ទំនងរវាងអង្គរង់ជាមួយកំរិតជីវភាពរបស់ប្រជាជន

ទំនាក់ទំនងរវាងអង្គរង់ទៅនឹងប្រជាជននៅក្នុងតំបន់ជាសំខាន់ គឺការនេសាទ និង ផ្ការុក្ខជាតិ ជាបន្ថែម ។

- ការនេសាទអង្គរង់នេះមានអ្នកមកនេសាទពីប្រភេទ គឺប្រជាជនក្នុងភូមិ និង ប្រជាជនដែលមកពីភូមិខាងក្រៅដូចជា : អូរឡាក់កាយ, ជាបាំង, កែងញើ, ដនឡូង, សៀមបាំង, អូរចាយ, ភូមិដីក្រហម, បានមូង, ញាំងស៊ី, ចន្ទតូច ។

- ការប្រើប្រាស់ឧបករណ៍នេសាទ និង ពេលវេលា :

- សំណាញ់ : គឺប្រើប្រាស់ចាប់ពីក្រឡា ៧ទៅ ១២ស.ម នេសាទនៅរដូវប្រាំង
- សន្ទូច : នេសាទនៅខែ សីហា ដល់ខែ វិច្ឆិកា ដោយប្រើផ្លែលេខ ១ ទៅ ១៤ (នេសាទគ្រប់រដូវ) ។

- មង : មងបណ្តែត : នេសាទចាប់ពីខែ សីហា ដល់ខែ តុលាដោយប្រើក្រឡាលេខ ២- ១៤ហ៊ុន ។

- ចាន់ : នេសាទចាប់ពីខែ សីហា ដល់ខែ ធ្នូ
- ត៊ី : នេសាទជាប្រចាំ
- បោង : ដាក់ខែ មិថុនា ដល់ខែ កក្កដា

៣. ខ. ៤ អន្លង់ថ្មដា (ទ្រីណូភ្នំឡាត)

ក. ទីតាំង

អន្លង់ថ្មដា មានចំងាយ ១៧.៥ គីឡូម៉ែត្រ ពីភូមិព្រាំងស្តី ស្ថិតនៅភាគខាងលើនៃខ្សែទឹក ។ ឈ្មោះថ្មដា មានតាំងពីយូរលង់មកហើយដែលត្រូវបាន ប្រជាជនក្នុងភូមិហៅតាមចាស់បុរាណតៗគ្នា រហូត មកដល់សព្វថ្ងៃនេះ ។ អន្លង់នេះស្ថិតនៅជាប់ច្រាំងទន្លេខាងកើត គឺនៅខាងស្តាំដៃ បើទិសយាយ តាមខ្សែទឹកឡើងលើ ។ កាលពីមុន អន្លង់នេះមានសត្វក្រពើច្រើនឡើងដេកនៅលើថ្មដេកហា មាត់ចាំត្រចាក់រុយ ហើយប្រជាជនគាត់មិនហ៊ានចុះទៅបង់សំណាញ់ទេ ប៉ុន្តែក្រពើទាំងនេះ ត្រូវបានយួនចាប់យកកាលពីឆ្នាំ១៩៣០អស់មួយចំនួនធំទៅហើយ ។ នៅជិតអន្លង់មានផ្ទាំងថ្ម ធំមួយដែលគេនាំគ្នា ហៅថាហ៊ុនឡាត អន្លង់នេះទៅតាមសណ្ឋាននៃថ្មនោះទៅ ។

ចំណុចនៅលើ GPS :

- អាប័ស៊ីស = ០៦៤៧២៦១
- អរដេនេ = ១៥៧២១១៧
- រយៈកំពស់ = ៦១ម

ខ. លក្ខណៈរូប :

- ជំហៅ : មុនឆ្នាំ ១៩៩៥ = ១០ម ឆ្នាំ ២០០៦ = ៧ម
- ទំហំ : មុនឆ្នាំ ១៩៩៥ = ១៥ម x ១៥ម ឆ្នាំ ២០០៦ = ១៥ម x ១៥ម

គ. មជ្ឈដ្ឋានជុំវិញ :

- ♦ រដូវប្រាំង : នៅជាប់នឹងមាត់អន្លង់ ជ្រុងខាងកើតផ្នែកខាងលើមាត់អន្លង់មានថ្មដា ដែលមានទំហំប្រវែង ១០ម x ៤ ជ្រុង ។
- ♦ រដូវវស្សា : នៅរដូវវស្សាកំពស់ទឹកឡើងខ្ពស់លិចផ្ទៃលើមាត់អន្លង់ទាំងអស់មិន អាចមើលឃើញផ្ទាំងថ្ម ។ រដូវវស្សាចាប់ពីខែ សីហា ដល់ខែ វិច្ឆិកា កំពស់ទឹកឡើងរហូតដល់ ១០ម ទៅ ១៤ម ។

ឃ. ប្រភេទសត្វ :

នៅជុំវិញអន្លង់ និងក្នុងអន្លង់មានសត្វជាច្រើនប្រភេទដូចជាត្រី សត្វស្លាប ល្អិត និង សត្វផ្សេងៗទៀត ។ ប៉ុន្តែនាពេលបច្ចុប្បន្ននេះត្រូវបានថយចុះ និងខ្លះទៀតត្រូវផុតពូជអស់តែម្តង ។

- ប្រភេទសត្វត្រី : ត្រីដែលប្រជាជននេសាទបាននាពេលបច្ចុប្បន្នមានដូចជា ត្រីរៀល, ត្រីឆ្កែ, ត្រីក្អែក, ត្រីពោ, ត្រីឆ្កិន, ត្រីត្រសក់, ប៉ារ៉ា, ប៉ាស៊ីអ៊ី, ត្រីឆ្កោ, ត្រីខ្សា, ត្រីផ្នក់, ត្រីកែស, ត្រីព្រលួង, ត្រីរមាស, ត្រីក្រពើ, ត្រីឆ្កោក, ត្រីត្រនេល, ត្រីសន្តាយ, ត្រីថ្ម, ត្រីបបែល, ល្អិត(ប៉ាប៊ូ), ត្រីស្លឹកឫស្សី, ត្រីអាចម៍កុក, ត្រីផ្កាគរ, ត្រីខ្លាំង, ត្រីក្លាំងហាយ, ត្រីក្រាយ, ត្រីស្រកាក្តាម, ត្រីកែសជំរៅ , និងត្រីកញ្ចក់ ។

- ប្រភេទសត្វស្លាបរួមមាន : កុក, ក្អែកទឹក, ប្រីក, ម៉ាន់ទឹក, អាអូដ, ម៉ាន់ព្រៃ, សត្វអក, ទីទុយ, មៀម និង ក្អែក ។

- ប្រភេទល្អិត : កន្ទាយ, ពស់, ត្រកូត, កន្រ្តង, អន្សង, អណ្តើក និង ក្រពើ ។

- ប្រភេទសត្វផ្សេងៗ : ជ្រូកព្រៃ, ឈ្នួស, ប្រើស និង ស្វា ។

ង. ប្រភេទរុក្ខជាតិ :

ដើមរៃ ដើមផ្កាអណ្តែងដុះតាមថ្មក្បែរអន្លង់ និងនៅតាមច្រាំងជាប់អន្លង់មាន ដើមពង្រ , ដើមត្រស់, ដើមល្វា , ដើមឫស្សី , ដើមរាំងទឹក, ដើមឈើទាល , ដើមកុល, ដើមស្រឡៅ, ដើមទន្លា (ស្រគុំ), ដើមក្របៅ និង ដើមត្រែង ។

ច. ទំនាក់ទំនងរវាងអន្លង់ជាមួយកំរិតជីវភាពរបស់ប្រជាជន

ទំនាក់ទំនងរវាងអន្លង់ទៅនឹងប្រជាជននៅក្នុងតំបន់ជាសំខាន់គឺការនេសាទ និង ផ្ការុក្ខជាតិជាបន្ថែម ។

- ការនេសាទអន្លង់នេះមានអ្នកមកនេសាទពីប្រភេទ គឺប្រជាជនក្នុងភូមិ និងប្រជាជនដែលមកពីភូមិខាងក្រៅដូចជា អូរឡាក់កាយ, ផាបាំង, កែងព្រៃ, ដំនឡូង, សៀម-បាំង, អូរហាយ, ភូមិដីក្រហម, បានមូង, ព្យាំងស៊ី, ចន្ទតូច ។

- ការប្រើប្រាស់ឧបករណ៍នេសាទ និង ពេលវេលា :

- សំណាញ់ : គឺប្រើប្រាស់ចាប់ពីក្រឡា ៧ ស.ម ទៅ ១២ស.ម នេសាទ
នៅរដូវប្រាំង ។

- សន្ទុច : នេសាទនៅខែ សីហា ដល់ខែ វិច្ឆិកា ដោយប្រើផ្លែ លេខ
១ ទៅ១៤ ។

- មង : មងបណ្តែត : នេសាទចាប់ពីខែ សីហា ដល់ខែ តុលា
ដោយប្រើក្រឡា២ហ៊ុន-១៤ហ៊ុន ។

- ចាន់ : នេសាទចាប់ពីខែ សីហា ដល់ខែ ធ្នូ

- ត្បុំ : នេសាទជាប្រចាំ

- បោង : ដាក់ពីខែ មិថុនា ដល់ខែ កក្កដា

៧.១.៥ អង្គជំរុញការងារល្បិច (ដើមគូស)

ក. ទីតាំង :

អង្គជំរុញការងារល្បិច ស្ថិតនៅខាងលើភូមិព្រាំងស៊ុនខ្សែទឹកនៅចំណុចកណ្តាលទន្លេបញ្ជិតខាង
កើតអង្គនេះ កាលពីមុនមានដើមឈើទាលធំមនុស្សអង្គុយជុំវិញដើមចំនួន ១៥អ្នក ទើបជុំ
នៅខាងលើអង្គបន្តិច កាលពីដើមនៅចំណុចនោះមើលឃើញថ្មមានទ្វារបិទបើកនៅរដូវប្រាំង
រៀងរាល់ថ្ងៃសីល ហើយពេលដែលទ្វារបើកត្រូវតែបាត់មនុស្សក្នុងភូមិ បច្ចុប្បន្នថ្មនេះជូនឃើញ
ជូនមិនឃើញ ។ នៅថ្ងៃមួយគេទៅបង់សំណាញ់នៅជិតនោះក៏បានឃើញព្រះមួយអង្គធំធេងអំពី
មាសនៅក្បែរមាត់អង្គប្រវែង ៣ម នៅក្នុងទឹក និងមានទ្រុងទាដែលធ្វើអំពីមាសនៅលើ
ច្រាំងតែក្រោយមកក៏បានឃើញទ្រុងនោះនៅក្នុងទឹកទៅវិញ ប៉ុន្តែឃើញតែថ្មសីលប៉ុណ្ណោះ
(កាលពីមុន) ។

កាលពីឆ្នាំ ២០០១ ប្រជាពលរដ្ឋបានឃើញ ក្របីឃ្លៀងមួយក្បាលជុំស្ទើរលេងទឹកនៅថ្ងៃ
សីល ហើយក៏មុជចុះបាត់ទៅអន្លង់នេះបច្ចុប្បន្ននៅប្រកាន់ណាស់តែនិយាយខុសមាត់ គឺមាន
បញ្ហាកើតឡើងហើយ ។ ដោយនៅចំណុចអន្លង់មានដើមក្តុលច្រើននៅទីនោះ ហើយមានអូរ
មួយទៀតហូរចាក់ឈ្មោះថា អូរកាន់លឿង នៅត្រើយខាងលិច ទើបគេហៅឈ្មោះ អន្លង់ទៅ
តាមនោះតៗគ្នាមកដល់សព្វថ្ងៃនេះ ។

ចំណុចនៅលើ GPS :

- អាបស៊ីស = ០៦៤៨១៩០
- អរដោនេ = ១៥៧២១១៧
- រយៈកំពស់ = ៥៧ម

ខ. លក្ខណៈរូប :

- ជំរៅ : មុនឆ្នាំ ១៩៩៥ = ៣០ម ឆ្នាំ ២០០៦ = ១៣ម
- ទំហំ : មុនឆ្នាំ ១៩៩៥ = ១០០ម x ៥០ម ឆ្នាំ ២០០៦ = ១០០ម x ៥០ម

គ. មជ្ឈដ្ឋានជុំវិញ :

- ◆ រដូវប្រាំង : មើលឃើញ ផ្ទាំងថ្មនៅទល់មុខអន្លង់ និង ខ្សាច់ដុះ ។
- ◆ រដូវវស្សា : នៅរដូវវស្សាកំពស់ទឹកឡើងខ្ពស់លិចផ្ទៃលើមាត់អន្លង់ទាំងអស់ មិន-
អាចមើលឃើញផ្ទាំងថ្ម និងខ្សាច់នៅជិតអន្លង់ទេ ។ នៅរដូវវស្សា ចាប់ពីខែ សីហា ដល់ខែ
វិច្ឆិកា កំពស់ទឹកឡើងរហូតដល់ ១០-១២ម ។

ឃ. ប្រភេទសត្វ :

នៅជុំវិញអន្លង់ និងក្នុងអន្លង់មានសត្វជាច្រើនប្រភេទដូចជាត្រី សត្វស្លាប ស្លូន និងសត្វ
ផ្សេងៗទៀត ។ ប៉ុន្តែនាពេលបច្ចុប្បន្ននេះត្រូវបានថយចុះ និងខ្លះទៀតត្រូវផុតពូជអស់តែម្តង ។

- ប្រភេទសត្វត្រី : ត្រីដែលប្រជាជននេសាទបាននាពេលបច្ចុប្បន្នមានដូចជា
ត្រីវៀល , ត្រីឆ្នាំង, ត្រីក្អែក, ត្រីពោ, ត្រីឆ្លិន, ត្រីត្រសក់, ប៉ារី, ប៉ាស៊ីអ៊ី,ត្រីខ្លោ, ត្រីខ្សា,
ត្រីផ្នក់, ត្រីកែស, ត្រីព្រលួង, ត្រីរមាស, ត្រីក្រពើ, ត្រីភ្នែក, ត្រីត្រនេល, ត្រីសន្តាយ, ត្រីថ្ម,

ត្រីបំបែល, ល្អិត (ប៉ាប៊ូ), ត្រីស្លឹកឫស្សី, ត្រីអាចម៍កុក, ត្រីផ្កាឆរ, ត្រីខ្លីង, ត្រីក្លាំងហាយ, ត្រីក្រាយ, ត្រីស្រកាត្តាម, ត្រីកែសជំរៅ, ត្រីកញ្ជក និង ត្រីផ្ទុក ។

- ប្រភេទសត្វស្លាបរួមមាន : កុក, ក្អែកទឹក, មាន់ស្រុក ។

- ប្រភេទល្អិត : ពស់, ត្រកូត, កន្រ្តង, កន្ទាយ, អន្សូង, អណ្តើក និង ក្រពើ ។

- ប្រភេទសត្វផ្សេងៗ : ជ្រូកព្រៃ, ឈ្នួស, ស្វា, ក្របី, គោ និងជ្រូកស្រុក ។

ង. ប្រភេទរុក្ខជាតិ :

ដើមរៃ ដុះតាមថ្មក្បែរអន្លង់ និងនៅតាមច្រាំងជាប់អន្លង់មាន ដើមឈើទាល, ដើមត្រស់, ដើមឫស្សី, ដើមពង្រ, ដើមរាំងទឹក, ដើមល្វា, ដើមកុល, ដើមស្រឡៅ, ដើមទន្លា (ស្រគុំ), ដើមក្របៅ និង ដើមព្រៃង ។

ច. ទំនាក់ទំនងរវាងអន្លង់ជាមួយកំរិតជីវភាពរបស់ប្រជាជន

ទំនាក់ទំនងរវាងអន្លង់ទៅនឹងប្រជាជននៅក្នុងតំបន់ជាសំខាន់ គឺការនេសាទ និង ផ្តារុក្ខជាតិ ជាបន្ថែមមួយចំនួន ។ ចំពោះការនេសាទអន្លង់នេះមានអ្នកមកនេសាទពីប្រភព គឺប្រជាជន ក្នុងភូមិ និងប្រជាជនដែលមកពីភូមិខាងក្រៅដូចជា អ្នកឡាក់កាយ ជាចាំង កែងព្រៃ ដនឡូង សៀមបាំង អ្នកចាយ ភូមិដីក្រហម បានម្តង ញ៉ាំងស៊ី ចន្ទតូច ។

- ការប្រើប្រាស់ឧបករណ៍នេសាទ និង ពេលវេលា :

- សំណាញ់ : គឺប្រើប្រាស់ចាប់ពីក្រឡា ៧ទៅ ១២ស.ម នេសាទនៅរដូវប្រាំង

- សន្ទុច : នេសាទនៅខែ សីហា ដល់ខែ វិច្ឆិកា ដោយប្រើផ្លែ លេខ ១ ទៅ លេខ ១៤ ។

- មង : មងបណ្តែត : នេសាទចាប់ពីខែ សីហា ដល់ខែ តុលា ដោយ ប្រើក្រឡា២ហ៊ុន-១៤ហ៊ុន

- ចាន់ : នេសាទចាប់ពីខែ សីហា ដល់ខែ ធ្នូ

- តុំ : ដាក់ជាប្រចាំ

- បោង : ដាក់ពីខែ មិថុនា ដល់ខែ កក្កដា

៣.១.៦ អង្គចម្លង (ទ្វីបឃ្នុយណាយ)

ក. ទីតាំង :

អង្គចម្លង ស្ថិតនៅទល់មុខភូមិញ៉ាំងស៊ី នៅជិតច្រាំងខាងលិចបើនិយាយតាមខ្សែទឹកមកលើហើយនៅច្រាំងទន្លេមានល្បាក់ថ្ម ។ អង្គចម្លងនេះមានឈ្មោះតាំងពីយូរលង់មកហើយ ដែលនៅចំណុចនោះមានអង្គចម្លងមួយ ហូរចាក់ហៅថា (ហូយណាយ) ចំងាយ១០មពីអង្គចម្លងប្រជាជន - បានហៅឈ្មោះអង្គចម្លងនេះទៅតាមអូរនោះ (អង្គចម្លងនេះ មិនសូវមានត្រីដូចជាអង្គចម្លងដទៃទេ) ។

ចំណុចនៅលើ GPS :

- អាបស៊ីស = ០៦៤៨៧២៨
- អរដោនេ = ១៥៧០៨០៦
- រយៈកំពស់ = ៦១ម

ខ. លក្ខណៈរូប :

- ជំរៅ : មុនឆ្នាំ ១៩៩៥ = ៦ម ឆ្នាំ ២០០៦ = ៥ម
- ទំហំ : មុនឆ្នាំ ១៩៩៥ = ១០ម x ១០ម ឆ្នាំ ២០០៦ = ១០ម x ១០ម

គ. មជ្ឈដ្ឋានជុំវិញ :

- ◆ រដូវប្រាំង : យើងអាចមើលឃើញមានល្បាក់ថ្មដែលនៅជាប់ច្រាំងទន្លេ ជិតអង្គចម្លងតែប៉ុណ្ណោះ ។
- ◆ រដូវវស្សា : នៅរដូវវស្សាកំពស់ទឹកឡើងខ្ពស់លិចផ្ទៃលើមាត់អង្គចម្លងទាំងអស់ រដូវវស្សា ចាប់ពីខែ សីហា ដល់ខែ វិច្ឆិកា កំពស់ទឹកឡើងរហូតដល់ ១០មទៅ ១៤ម ។

ឃ. ប្រភេទសត្វ :

នៅជុំវិញអង្គចម្លង និងក្នុងអង្គចម្លងមានសត្វជាច្រើនប្រភេទដូចជាត្រី សត្វស្លាប ល្អិត និងសត្វផ្សេងៗទៀត ។ ប៉ុន្តែនាពេលបច្ចុប្បន្ននេះត្រូវបានថយចុះ និងខ្លះទៀតត្រូវផុតពូជអស់តែម្តង ។

- ប្រភេទសត្វត្រី : ត្រីដែលប្រជាជននេសាទបាននាពេលបច្ចុប្បន្នមានដូចជា ត្រីរៀល, ត្រីឆ្នាំង, ត្រីក្អែក, ត្រីពោ, ត្រីឆ្អិន, ត្រីឆ្កែ, ត្រីកែស, ត្រីព្រលួង, ត្រីរមាស, ត្រីត្រនេល, ត្រីឆ្កោក, ត្រីព្រួល, ខ្មៅ (បច្ចុប្បន្នសំបូរ) ។

- ប្រភេទសត្វស្នាបរួមមាន : កុក, មាន់ស្រុក

- ប្រភេទល្ងូន : ពស់ បង្កុយ

- ប្រភេទសត្វផ្សេងៗ : ជ្រូក គោ

ង. ប្រភេទរុក្ខជាតិ :

ដើមរៃ មានដុះនៅតាមច្រាំងក្បែរអន្លង់ និងនៅតាមច្រាំងជាប់អន្លង់មាន ដើមត្រស់, ដើមបួស្សី, ដើមរាំងទឹក, ដើមល្វា, ដើមកុល និង ដើមជន្លា ។

ច. ទំនាក់ទំនងរវាងអន្លង់ជាមួយកំរិតជីវភាពរបស់ប្រជាជន

ទំនាក់ទំនងរវាងអន្លង់ទៅនឹងប្រជាជននៅក្នុងតំបន់ជាសំខាន់ គឺការនេសាទ និងផ្ការុក្ខជាតិ ជាបន្ថែម ។

- ការនេសាទអន្លង់នេះមានអ្នកមកនេសាទពីពីរប្រភេទ គឺប្រជាជនក្នុងភូមិ និង ប្រជាជនដែលមកពីភូមិខាងក្រៅដូចជា ញ៉ាំងស៊ី ។

- ការប្រើប្រាស់ឧបករណ៍នេសាទ និង ពេលវេលា :

- សំណាញ់ : គឺប្រើប្រាស់ចាប់ពីក្រឡា ៧ទៅ ១២ស.ម នេសាទនៅរដូវប្រាំង

- សន្ទូច : នេសាទនៅខែ សីហា ដល់ខែ វិច្ឆិកា ដោយប្រើផ្លែ លេខ ១

ទៅ លេខ១៤ ។

- មង : មងបណ្តែត : នេសាទចាប់ពីខែ សីហា ដល់ខែ តុលាដោយ

ប្រើក្រឡា ២ហ៊ុន-១៤ហ៊ុន ។

- ចាន់ : នេសាទចាប់ពីខែ សីហា ដល់ខែ ធ្នូ

- តុំ : នេសាទជាប្រចាំ

- បោង : ដាក់ពីខែ មិថុនា ដល់ខែ កក្កដា

៣.១.៧ អន្លូតាភិទ្យា

អន្លូតាភិទ្យា ស្ថិតនៅទល់មុខភូមិខាងឆ្វេងដៃបើនិយាយតាមខ្សែទឹកមកលើហើយនៅ ច្រាំងទន្លេមានល្បាក់ថ្ម និងមានអូរតូចមួយហូរចាក់ហៅថា(ហួយណយ) ចម្ងាយ១០ម ពីអន្លូតា មូលហេតុដែលគេហៅឈ្មោះអន្លូតាថា តាភិទ្យា ពីព្រោះតាំងពីយូរលង់មកហើយមាន លោកតាម្នាក់ឈ្មោះភិទ្យា គាត់បានមករស់នៅទល់មុខចំណុចអន្លូតានោះប្រជាជនក៏បានហៅ ឈ្មោះអន្លូតានេះទៅតាមឈ្មោះរបស់គាត់តទៅថ្ងៃមក ប៉ុន្តែអន្លូតានេះមិនសូវសំបូរត្រីដូចជាអន្លូតា ដទៃទៀតនោះទេ ។

ចំណុចនៅលើ GPS :

- អាប៊ីស៊ីស = ០៦៤៨៧២៨
- អរដោនេ = ១៥៧០៨០៦
- រយៈកំពស់ = ៦១ម

ខ. លក្ខណៈរូប :

- ជំរៅ : មុនឆ្នាំ ១៩៩៥ = ៦ម ឆ្នាំ ២០០៦ = ៥ម
- ទំហំ : មុនឆ្នាំ ១៩៩៥ = ១០ម X ១០ម ឆ្នាំ ២០០៦ = ១០ម X ១០ម

គ. មជ្ឈដ្ឋានជុំវិញ :

◆ រដូវប្រាំង : យើងអាចមើលឃើញមានល្បាក់ថ្មដែលនៅជាប់ច្រាំងទន្លេ ជិត- អន្លូតាតែប៉ុណ្ណោះ រីឯផ្ទៃមាត់អន្លូតា គឺយើងមើលមិនឃើញទេព្រោះមានទឹកនៅពេលពេញ ។

◆ រដូវវស្សា : នៅរដូវវស្សាកំពស់ទឹកឡើងខ្ពស់លិចផ្ទៃលើមាត់អន្លូតាទាំងអស់ ហើយនៅរដូវវស្សាចាប់ពីខែ សីហា ដល់ ខែ វិច្ឆិកា កំពស់ទឹកឡើងរហូតដល់ ១០មទៅ ១៣ម ។

ឃ. ប្រភេទសត្វ :

នៅជុំវិញអន្លង់ និងក្នុងអន្លង់មានសត្វជាច្រើនប្រភេទដូចជាត្រី សត្វស្លាប ល្អិត និង សត្វផ្សេងៗទៀត ។ ប៉ុន្តែនាពេលបច្ចុប្បន្ននេះត្រូវបានថយចុះ និងខ្លះទៀតត្រូវផុតពូជអស់តែម្តង ។

- ប្រភេទសត្វត្រី : ត្រីដែលប្រជាជននេសាទបាននាពេលបច្ចុប្បន្នមានដូចជា ត្រីរៀល, ត្រីឆ្នាំង, ត្រីក្អែក, ត្រីពោ, ត្រីអ៊ិន, ត្រីឆ្កោ, ត្រីកែស, ត្រីព្រាបូង, ត្រីរមាស, ត្រីត្រនេល, ត្រីឆ្កោក, ត្រីព្រួល, ខ្មៅ (បច្ចុប្បន្នសំបូរ) ។
- ប្រភេទសត្វស្លាបរួមមាន : កុក, មាន់ស្រុក និង អាកូដ ។
- ប្រភេទល្អិត : ពស់, បង្កួយ និង កន្រ្តង ។
- ប្រភេទសត្វផ្សេងៗ : ជ្រូក និង គោ ។

ង. ប្រភេទរុក្ខជាតិ :

ដើមវៃដុះតាមច្រាំងក្បែរអន្លង់ និងនៅតាមច្រាំងជាប់អន្លង់មាន ដើមត្រស់, ដើមស្វាយ, ដើមដូង, ដើមថ្នាំ, ដើមប្លស្សី, ដើមរាំងទឹក, ដើមល្វា, ដើមកុល និង ដើមជន្លា ។

ច. ទំនាក់ទំនងរវាងអន្លង់ជាមួយកំរិតជីវភាពរបស់ប្រជាជន

ទំនាក់ទំនងរវាងអន្លង់ទៅនឹងប្រជាជននៅក្នុងតំបន់ជាសំខាន់ គឺការនេសាទ និង ផ្ការុក្ខជាតិជាបន្ថែម ។

- ការនេសាទអន្លង់នេះ គឺមានតែប្រជាជនក្នុងភូមិព្រាំងស៊ី ជាអ្នកមកនេសាទ ។
- ការប្រើប្រាស់ឧបករណ៍នេសាទ និង ពេលវេលា :
 - សំណាញ់ : គឺប្រើប្រាស់ចាប់ពីក្រឡា ៧ ទៅ ១២ស.ម នេសាទនៅរដូវប្រាំង
 - សន្ទុច : នេសាទនៅខែ សីហា ដល់ខែ វិច្ឆិកា ដោយប្រើផ្លែ លេខ ១ ទៅ លេខ ១៤ ។
 - មង : មងបណ្តែត : នេសាទចាប់ពីខែ សីហា ដល់ខែ តុលា ដោយប្រើក្រឡា២ហ៊ុន- ១៤ហ៊ុន ។
 - ចាន់ : នេសាទចាប់ពីខែ សីហា ដល់ខែ ធ្នូ

- តុំ : ដាក់ប្រចាំ
- ហ្លាំង : ដាក់ពីខែ មិថុនា ដល់ខែ កក្កដា

៣. ១. ៨ អង្គជំរុញដំណើរការ

ក. ទីតាំង :

អង្គជំរុញដំណើរការ ស្ថិតនៅក្រោយជាប់ប្រាំងខាងលិចទល់មុខភូមិព្យាងស៊ីវិល ។ ហេតុដែលគេ ហៅឈ្មោះអង្គជំរុញដំណើរការ គឺគេហៅទៅតាមអូរមួយដែលនៅជិតនោះ កាលពី មុនអូរនេះហូរចាក់ទៅអង្គជំរុញ និងមានរាងជារណ្តៅទឹកហូរចាក់ដោយមានទឹកចេញដូចអណ្តូង ដូចនេះហើយទើបពួកគេហៅអូរនេះថាអូរជំរុញដំណើរការ ចំណែកឯឈ្មោះអង្គជំរុញ គេក៏ហៅទៅ តាមអូរនេះតទៅតាមលក្ខណៈសណ្ឋានរណ្តៅរបស់អូរនោះ ។

ចំណុចនៅលើ GPS :

- អាបស៊ីស = ០៦៤៨៧២៨
- អរដោនេ = ១៥៧០៨០៦
- រយៈកំពស់ = ៦១ម

ខ. លក្ខណៈរូប :

- ជំរៅ : មុនឆ្នាំ ១៩៩៥ = ៦ម ឆ្នាំ ២០០៦ = ៥ម
- ទំហំ : មុនឆ្នាំ ១៩៩៥ = ១០ម X ១០ម ឆ្នាំ ២០០៦ = ១០ម X ១០ម

គ. មជ្ឈដ្ឋានជុំវិញ :

♦ រដូវប្រាំង : នៅរដូវប្រាំង ពេលដែលទឹករឹងអស់យើងអាចមើលឃើញមានខ្សាច់ នៅមាត់អូរជំរុញនៅបើកខាងកើត ។

♦ រដូវវស្សា : រីឯនៅរដូវវស្សាវិញកំពស់ទឹកឡើងខ្ពស់លិចផ្ទៃលើមាត់អង្គជំរុញអស់ ហើយនៅរដូវវស្សាចាប់ពីខែ សីហា ដល់ខែ វិច្ឆិកា កំពស់ទឹកឡើងរហូតដល់ ១០មទៅ ១៣ ម

ឃ.ប្រភេទសត្វ :

នៅជុំវិញអន្លង់ និងក្នុងអន្លង់មានសត្វជាច្រើនប្រភេទដូចជា ត្រី សត្វស្លាប ល្អិត និងសត្វផ្សេងៗទៀត ។ ប៉ុន្តែនាពេលបច្ចុប្បន្ននេះត្រូវបានថយចុះ និងខ្លះទៀតត្រូវផុតពូជអស់តែម្តង ។

- ប្រភេទសត្វត្រី : ត្រីដែលប្រជាជននេសាទបាននាពេលបច្ចុប្បន្នមានដូចជា ត្រីរៀល, ត្រីពោ, ត្រីឆ្កាំង, ត្រីក្អែក, ត្រីឆ្អិន, ត្រីឆ្កោ, ត្រីកែស, ត្រីព្រលួង, ត្រីរមាស, ត្រីត្រនេល, ត្រីឆ្កោក, ត្រីព្រលួល, ខ្លៅ (បច្ចុប្បន្នសំបូរ) ។

- ប្រភេទសត្វស្លាបរួមមាន : កុក, មាត់ស្រុក និង មាត់ទឹក ។

- ប្រភេទល្អិត : ពស់, បង្កុយ និង កន្រ្តង ។

- ប្រភេទសត្វផ្សេងៗ : ជ្រូក, គោ និង ក្របី ។

ង. ប្រភេទរុក្ខជាតិ :

ដើមវៃ ដុះតាមច្រាំងក្បែរអន្លង់ និងនៅតាមច្រាំងជាប់អន្លង់មាន ដើមត្រស់, ដើមបូស្សី, ដើមរាំងទឹក, ដើមល្វា, ដើមកុល, ដើមជន្លា, ដើមស្វាយ, ដើមគគីរ, ដើមអំពិល ។

ច. ទំនាក់ទំនងរវាងអន្លង់ជាមួយកំរិតជីវភាពរបស់ប្រជាជន

ទំនាក់ទំនងរវាងអន្លង់ទៅនឹងប្រជាជននៅក្នុងតំបន់ជាសំខាន់ គឺការនេសាទ និង ផ្ការុក្ខជាតិជាបន្ថែម ។

- ការនេសាទអន្លង់នេះអ្នកដែលមកនេសាទ គឺមានតែប្រជាជនក្នុងភូមិញ៉ាំងស៊ីទេ ។

- ការប្រើប្រាស់ឧបករណ៍នេសាទ និង ពេលវេលា :

- សំណាញ់ : គឺប្រើប្រាស់ចាប់ពីក្រឡា ៧ទៅ ១២ស.ម នេសាទនៅរដូវប្រាំង

- សន្ទុច : នេសាទនៅខែ សីហា ដល់ខែ វិច្ឆិកា ដោយប្រើផ្លែ លេខ ១ ទៅ លេខ ១៤ ។

- មង : មងបណ្តែត : នេសាទចាប់ពីខែ សីហា ដល់ខែ តុលា ដោយប្រើ ក្រឡា ២ហ៊ុន- ១៤ហ៊ុន ។

- ចាន់ : នេសាទចាប់ពីខែ សីហា ដល់ខែ ធ្នូ ។

- តុំ : នេសាទជាប្រចាំ

- ហ្លើង : ដាក់ពីខែ មិថុនា ដល់ខែ កក្កដា

៣.២ ភូមិអូរចាយ ឃុំសន្តិភាព

ភូមិអូរចាយ ស្ថិតនៅក្នុងឃុំសន្តិភាព ស្រុកសៀមបាំង មានចំងាយប្រមាណ ១៣គ.ម ភាគខាងជើងនៃទីរួមស្រុក (ស្ថិតនៅផ្នែកខាងលើនៃខ្សែទឹក) ។ ជាភូមិជនជាតិដើមភាគតិចរស់នៅ(ជនជាតិការវ៉ែត) ការប្រើប្រាស់ភាសាប្រចាំថ្ងៃ គឺភាសាជនជាតិរបស់គាត់ តែគាត់ចេះនិយាយភាសាឡាវ និងភាសាខ្មែរបានខ្លះៗដែរ ។

ការធ្វើដំណើររបស់ប្រជាជននៅក្នុងតំបន់នេះជាសំខាន់ គឺផ្លូវទឹកដែលមានទូកជាមធ្យោបាយនិងរដូវប្រាំងអាចធ្វើដំណើរតាមផ្លូវគោក ព្រោះទឹកស្រកជុតពីអូរអស់ ។ ប្រជាជននៅក្នុង ភូមិសរុបចំនួន១៦៦គ្រួសារ មានប្រជាជនសរុបចំនួន ៦៤៧ នាក់ ស្រី៣៤៣នាក់ (ទិន្នន័យភូមិ ២០០៦) ។

អង្គរនៅក្នុងភូមិមានចំនួន ០១ កន្លែងគត់ គឺ : អង្គររ៉ាយ៉ា ។



តារាង២ ឈ្មោះអន្លង់នៅក្នុងភូមិអូរចាយ ឃុំសន្តិភាព

ល.រ	ឈ្មោះអន្លង់	ជំរៅអន្លង់ (ម)	ចំហៀងអន្លង់ពីមុន (ម)	ចំហៀងអន្លង់បច្ចុប្បន្ន (ម)	ពូកដាច់	
					អាប់ស៊ីល	អរដោនេ
១	អន្លង់ រ៉ាយ៉ា	១០	៥០	៥០	ទទឹង	៣០
		៧	៥០	៥០	បណ្តោយ	៣០
		មុន១៩៩៥	ទទឹង	ទទឹង	អាប់ស៊ីល	អរដោនេ
		បច្ចុប្បន្ន	បណ្តោយ	បណ្តោយ	អាប់ស៊ីល	អរដោនេ

៧.២.១ អន្តរាគមន៍

ក. ទីតាំង

អន្តរាគមន៍ មានចំងាយ ៣០០ម ពីភូមិអូរចាយស្ថិតនៅជាប់ច្រាំងទន្លេខាងកើត បើនិយាយតាមខ្សែទឹកមកលើ ។ កាលពីដើមមានឈ្មោះតាយាក់កន្ទើយ បានទៅអង្គុយស្ងួចត្រីនៅមាត់អូរ ហើយក៏បានសំរាកនៅទីនោះ ទើបគេហៅឈ្មោះអន្តរាគមន៍តាមនោះរហូតមក ។ ក្រោយមកដល់ជំនាន់សម្តេចឌី ទីនោះក៏បានឃើញមានដើមឫស្សីពីរគុម្ព ដុះត្រង់ស្ងួតដោយគ្មានមែកអ្វីឡើយ ទេរទៅរកទន្លេរាងដូចដងសន្ទូចដែលកាលពីមុនតាកន្ទើយ គាត់ស្ងួចត្រីទើបមានឫស្សីដុះដូច្នោះ គេហៅឈ្មោះអន្តរាគមន៍នេះថា អន្តរាគមន៍ តរៀងមក ។

ចំនុចនៅលើ GPS : (មិនបានបញ្ចូលទិន្នន័យ)

- អាប៉ស៊ីស =
- អរដោនេ =
- រយៈកំពស់ =

ខ. លក្ខណៈរូប :

- ជំរៅ : មុនឆ្នាំ ១៩៩៥ = ១០ម ឆ្នាំ ២០០៦ = ៧ម
- ទំហំ : មុនឆ្នាំ ១៩៩៥ = ៥០ម x ៣០ម ឆ្នាំ ២០០៦ = ៥០ម x ៣០ម

គ. មជ្ឈដ្ឋានជុំវិញ :

◆ នៅរដូវវស្សា : មានកោះមួយនៅខាងលើមាត់អន្តរាគមន៍ ទំហំបណ្តោយ ២០ម និងទទឹង ៥ម និងមានថ្មប៉ប្រះទឹកច្រើន ។

◆ រដូវវស្សា : នៅរដូវវស្សាកំពស់ទឹកឡើងខ្ពស់លិចផ្ទៃលើមាត់អន្តរាគមន៍ទាំងអស់មិនអាចមើលឃើញថ្មប៉ប្រះទឹក និងកោះនៅជិតមាត់អន្តរាគមន៍បានឡើយ ។ រដូវវស្សាចាប់ពីខែសីហា ដល់ខែ វិច្ឆិកា កំពស់ទឹកឡើងរហូតដល់ ១០មទៅ ១៣ម ។

ឃ. ប្រភេទសត្វ :

នៅជុំវិញអន្តរាគមន៍ និងក្នុងអន្តរាគមន៍មានសត្វជាច្រើនប្រភេទដូចជាត្រី សត្វស្លាប ល្អិត និង សត្វ

ផ្សេងៗទៀត ។ ប៉ុន្តែនាពេលបច្ចុប្បន្ននេះត្រូវបានថយចុះ និងខ្វះទៀតត្រូវផុតពូជអស់តែម្តង ។

- ប្រភេទសត្វត្រី : ត្រីដែលប្រជាជននេសាទបាននាពេលបច្ចុប្បន្នមានដូចជា ត្រីរៀល, ត្រីឆ្កាំង, ត្រីក្អែក, ត្រីពោ, ត្រីឆ្អិន, ត្រីឆ្កែ, ត្រីកែស, ត្រីព្រលួង, ត្រីរមាស, ត្រីត្រនេល, ត្រីខ្យា, ត្រីតាសេក, ត្រីថ្ម, ត្រីកាំហៃ, ត្រីស្លឹកឫស្សី, ត្រីខ្មាន់, ត្រីរស់, ត្រីចេកទុំ, ត្រីបឺបឺល, ត្រីអណ្តាតឆ្កែ, ត្រីប្រកែង, ត្រីអណ្តែង, ត្រីផ្កាង, ត្រីកាជនជ័យ, ត្រីក្រាញ់, ត្រីក្រពើ, ត្រីឫសចេក, ត្រីអាចម៍កុក, ខ្នៅ, ត្រាំ និង ក្តាម ។

- ប្រភេទសត្វស្លាបរួមមាន : កុក, កដប, ក្អែកទឹក, មាន់ទឹក, រំពេ, កាឡុង, មាន់ព្រៃ និង ត្រដេវិច ។

- ប្រភេទសត្វល្អិត : កន្ទាយ, បង្កួយ, ពស់, ត្រកូត និង កន្រ្ទង ។

- ប្រភេទ សត្វផ្សេងៗ : ជ្រូកព្រៃ, ប្រម៉ា, ខ្លាត្រី, ប្រើស, សំពោច, កំប្រុក, ក្របី, កណ្តុរ, ឆ្កែព្រៃ ដង្កៃ ។

ង. ប្រភេទរុក្ខជាតិ :

មានដើមរៃដុះតាមច្រាំងក្បែរអន្លង់ និងនៅតាមច្រាំងជាប់អន្លង់មាន ដើមត្រស់, ដើមឫស្សី, ដើមល្វា, ដើមរាំងទឹក, ដើមកុល, ដើមព្រីង ។

ច. ទំនាក់ទំនងរវាងអន្លង់ជាមួយកំរិតជីវភាពរបស់ប្រជាជន

ទំនាក់ទំនងរវាងអន្លង់ទៅនឹងប្រជាជននៅក្នុងតំបន់ជាសំខាន់ គឺការនេសាទ និង ផ្ការុក្ខជាតិ ជាបន្ថែម ។

- ការនេសាទអន្លង់នេះមានអ្នកមកនេសាទពីប្រភព គឺប្រជាជនក្នុងភូមិ និង ប្រជាជនដែលមកពីភូមិខាងក្រៅដូចជា ភូមិឡាក់កាយ ។

- ការប្រើប្រាស់ឧបករណ៍នេសាទ និង ពេលវេលា :

- សំណាញ់ : ប្រើប្រាស់ចាប់ពីក្រឡា៥ ស.មទៅ ១០ស.មនេសាទនៅរដូវប្រាំង

- សន្ទូច : នេសាទនៅខែ សីហា ដល់ខែ វិច្ឆិកា ដោយប្រើផ្ទៃលេខ ៨ ទៅលេខ ១២ (នេសាទគ្រប់រដូវ) ។

- មង : មងបណ្តែត : នេសាទចាប់ពីខែ សីហា ដល់ខែ តុលា ដោយប្រើ ក្រឡាលេខ ៦-១០ស.ម

- ចាន់ : នេសាទចាប់ពីខែ សីហា ដល់ខែតុលា

- តុំ : នេសាទចាប់ពីខែ សីហា ដល់ខែតុលា



ទិដ្ឋភាពចំការស្រូវរបស់អ្នកស្រុកសេកុង

៣.៣ គូមិស្យោមដ៏ង យុំសេកុច

តារាង៣ ឈ្មោះអន្លង់នៅក្នុងភូមិស្យោមដ៏ង យុំសេកុច

ល.រ	ឈ្មោះអន្លង់	ជំរៅអន្លង់ (ម)		ចំហ៍អន្លង់ពីមុន (ម)		ចំហ៍អន្លង់បច្ចុប្បន្ន (ម)		កូអរដោនេ (GPS)	
		មុន១៩៩៥	បច្ចុប្បន្ន	បណ្តោយ	ទទឹង	បណ្តោយ	ទទឹង	អរដោនេ	អាបស៊ីស
១	អន្លង់ តាកាឡាំង	២០	១៥	៥០	៤០	៥០	៤០	១៥៦០០១១	០៦៤៩៨៨៩
២	អន្លង់អូរស្រែ	១២	៨	៧០	១០	៧០	១០		

ភូមិសៀមបាំង ស្ថិតនៅក្នុងឃុំសេកុង ទិរុមស្រុកសៀមបាំង មានចំងាយប្រមាណ ៩៩គ.ម ចំពោះផ្លូវទឹក ឯផ្លូវគោកចំងាយប្រមាណ ១០៤គ.មពីទិរុមខេត្តស្ទឹងត្រែង (ស្ថិតនៅផ្នែកខាង ឆ្វេងខ្សែទឹក) ។ ការធ្វើដំណើររបស់ប្រជាជននៅក្នុងតំបន់នេះជាសំខាន់ គឺផ្លូវទឹកដែលមាន ទូកជាមធ្យោបាយ និងរដូវប្រាំងអាចធ្វើដំណើរបានតាមផ្លូវគោក ព្រោះទឹកអូរស្រុកជុតអស់ ។ ប្រជាជននៅក្នុងភូមិសរុបចំនួន១៩៦គ្រួសារ មានប្រជាជនសរុប ១០៧៨ នាក់ ស្រី៥៥៦នាក់ (ទិន្នន័យភូមិ ២០០៦) ។

អន្លង់នៅក្នុងភូមិសរុបចំនួន ០២ គឺ : អន្លង់តាកាឡាំង និង អន្លង់អូរសែ ។ អន្លង់ទាំងពីរ នេះមានជំរៅមិនស្មើគ្នាទេ ក្នុងនោះអន្លង់ដែលមានជំរៅជ្រៅជាងគេ គឺអន្លង់តាកាឡាំង (១៥ម) ។

៣.៣.១ អន្លង់តាកាឡាំង

ក. ទីតាំង :

អន្លង់តាកាឡាំង នៅជាប់កន្ទុយភូមិផ្នែកខាងក្រោម ស្ថិតនៅខាងឆ្វេងដៃបើនិយាយតាមខ្សែ ទឹកឡើង ហើយទឹកហូរវិលខ្លាំងនៅរដូវវស្សា និងវិលយឺតនៅរដូវប្រាំង ។ ឈ្មោះតាកាឡាំង មានតាំងពីយូរលង់ណាស់មកហើយ ដោយកាលពីមុនមានតាចាស់ម្នាក់ឈ្មោះតាកាឡាំង គាត់ ចេះបំបាំងខ្លួន ចេះជួយដល់ប្រជាពលរដ្ឋពេលមានឧបសគ្គ ។ គាត់នឹងផ្តល់ដំណឹងដល់យើង ដើម្បីប្រុងប្រយ័ត្នទុកជាមុន ។ បច្ចុប្បន្នប្រជាពលរដ្ឋមានជំនឿថា គាត់ជាស្តេចខ្មោចព្យាបាល ជំងឺមនុស្សបាន ហើយតែងតែធ្វើការបែបនេះសុំសេចក្តីសុខជារៀងរាល់ឆ្នាំ ក្រៅពីនោះនៅមាន ក្រពើដែលរស់នៅក្នុងអន្លង់អោយតែមានអ្នកណាចង់ឃើញក្រពើនោះស្រែកសុំចំនួន ៥ដង ក្រពើ ក៏ជុំសឱ្យឃើញ(១៩៥៣-១៩៥៤) ។

អន្លង់តាកាឡាំង កាលពីមុនគេទំលាក់ដូងចូលទៅហើយដូងនោះទៅជុំសនៅរឺនខាម ប្រទេស
 ឡាវ ។ ម្យ៉ាងទៀតអ្នកភូមិឈ្មោះ(ថង ជុន) ធ្លាប់ជ្រមុជយកសន្ទូច ឃើញព្រះនៅក្នុងទឹកមួយ
 អង្គធំ ភ្នែកខៀវ នៅមុខទ្វារដែលគេទំលាក់ដូង(ឆ្នាំ ២០០៥) ។ នៅខាងក្រោមមានអូរមួយ
 ហៅថាអូរតាកាឡាំង ។ នៅឆ្នាំ ១៩៧៩ រហូតមកដល់ ឆ្នាំ ១៩៨៧ នៅមានសត្វផ្សោត និង
 ត្រីប្រមា ត្រីផ្ទៃកំពង់ ។

ចំនុចនៅលើ GPS :

- អាបស៊ីស = ០៦៤៩៨៨៩
- អរដាណេ = ១៥៦០០១១
- រយៈកំពស់ = ៦១ម

ខ. លក្ខណៈរូប :

- ជំរៅ : មុនឆ្នាំ ១៩៩៥ = ២០ម ឆ្នាំ ២០០៦ = ១៥ម
- ទំហំ : មុនឆ្នាំ ១៩៩៥ = ៥០ម x ៤០ម ឆ្នាំ ២០០៦ = ៥០ម x ៤០ម

គ. មជ្ឈដ្ឋានជុំវិញ :

- ♦ នៅរដូវប្រាំង : មានថ្មផ្ទាំងធំៗនៅខាងលើមាត់អន្លង់ និងមានថ្មប៉ប្រះទឹកនៅ
 តាមច្រាំងទន្លេជាប់មាត់អន្លង់ នៅផ្នែកខាងក្រោមឆ្នេងដៃ បើនិយាយតាមខ្សែទឹកឡើង ។
- ♦ រដូវវស្សា : នៅរដូវវស្សាកំពស់ទឹកឡើងខ្ពស់លិចផ្ទៃលើមាត់អន្លង់ទាំងអស់
 មិនអាចមើលឃើញផ្ទាំងថ្ម និងថ្មប៉ប្រះទឹកបានឡើយ ។ រដូវវស្សាចាប់ពីខែ សីហា ដល់ខែ
 តុលា កំពស់ទឹកឡើងរហូតដល់ ១១ម ទៅ ១៥ម ។

ឃ. ប្រភេទសត្វ :

នៅជុំវិញអន្លង់ និងក្នុងអន្លង់មានសត្វជាច្រើនប្រភេទដូចជាត្រី សត្វស្លាប ល្អិត និងសត្វ
 ផ្សេងៗទៀត ។ ប៉ុន្តែនាពេលបច្ចុប្បន្ននេះត្រូវបានថយចុះ និងខ្លះទៀតត្រូវផុតពូជអស់តែម្តង ។

- ប្រភេទសត្វត្រី : ត្រីដែលប្រជាជននេសាទបាននាពេលបច្ចុប្បន្នមានដូចជា
 ត្រីរៀល, ត្រីឆ្កាំង, ត្រីក្អែក, ត្រីពោ, ត្រីឆ្អិន, ត្រីឆ្កោ, ត្រីកែស, ត្រីព្រលួង, ត្រីរមាស,

ត្រីត្រនេល, ត្រីខ្យា, ត្រីតាសេក, ត្រីកាហៃ, បារ៉ា, ត្រីស្លឹកឫស្សី, ត្រីខ្មាន់, ត្រីចេកទុំ, ត្រីផ្នក់, ត្រីបំបែល, ត្រីថ្មី, ត្រីអណ្តាតផ្លែ, ត្រីច្រកែង, ត្រីក្រពាត់, ត្រីសណ្តាយ, ត្រីព្រួល, ប៉ាស៊ីអ៊ី, ត្រីឆ្កោក, ត្រីប្រា, បង្កង, ត្រីក្លាំងហាយ ។

- ប្រភេទសត្វស្នាបរួមមាន: កុក, កដប, មាន់ទឹក, មាន់ព្រៃ, អាអូដ, រំពេ, មាន់ស្រុក
- ប្រភេទល្អន : ពស់, ត្រកូត, កន្រ្តង (ត្រង់), កន្ទាយ ។
- ប្រភេទសត្វផ្សេងៗ : ជ្រូកព្រៃ, ឈ្នួស, ក្របី, គោ, ស្វា ជ្រូកស្រុក ។

ង. ប្រភេទរុក្ខជាតិ :

ដើមរំនៅដុះតាមច្រាំងកំព្យរអន្លង់ និងនៅតាមច្រាំងជាប់អន្លង់មាន ដើមត្រស់, ដើមឫស្សី, រាំងទឹក, ដើមល្វា, ដើមកុល, ដើមស្លែង, ដើមបេង, ដើមឈើទាល និង ដើមស្រឡៅ ។

ច. ទំនាក់ទំនងរវាងអន្លង់ជាមួយកំរិតជីវភាពរបស់ប្រជាជន

ទំនាក់ទំនងរវាងអន្លង់ទៅនឹងប្រជាជននៅក្នុងតំបន់ជាសំខាន់គឺ ការនេសាទ និង ផ្ការុក្ខជាតិ ជាបន្ថែម ។

- ចំពោះការនេសាទអន្លង់នេះមានអ្នកមកនេសាទពីប្រភព គឺប្រជាជនក្នុងភូមិ និង ប្រជាជនដែលមកពី ភូមិខាងក្រៅដូចជា បានមូង, កែងព្រៃ, ចន្ទតូច និងសម្មី ។

- ការប្រើប្រាស់ឧបករណ៍នេសាទ និង ពេលវេលា :

- សំណាញ់ : ប្រើប្រាស់ចាប់ពីក្រឡា ៥ ស.មទៅ ១០ស.ម នេសាទចាប់ពី ខែវិច្ឆិកា ដល់ខែ មិថុនា ។
- សន្ទុច : នេសាទនៅខែ សីហា ដល់ខែ កុម្ភៈ ដោយប្រើផ្លែលេខ ៨ ទៅ ១២
- មង : នេសាទចាប់ពីខែ ធ្នូ ដល់ខែ មិថុនា ដោយប្រើក្រឡាលេខ ៥ ទៅ ៨ស.ម ។
- ចាន់ : នេសាទចាប់ពីខែ សីហា ដល់ខែ កុម្ភៈ
- ស្នាចាក់ : នៅរដូវប្រាំង (ចាប់ពីខែ តុលា ដល់ខែ ឧសភា)
- លប : ដាក់ខែ សីហា ដល់ខែ តុលា

៣.៣.២ អន្តរាគមន៍

ក. ទីតាំង :

អន្តរាគមន៍ នៅជាប់ក្បាលភូមិផ្នែកខាងលើ ស្ថិតនៅខាងឆ្វេងដៃបើនិយាយតាមខ្សែទឹកឡើង ហើយទឹកហូរវិលខ្លាំងនៅរដូវវស្សា និងវិលយឺតនៅរដូវប្រាំង ។ ឈ្មោះអូរសែ មានតាំងពីយូរលង់ណាស់មកហើយ ដោយកាលពីមុនមានតាចាស់ម្នាក់ឈ្មោះតាសែ គាត់ជាអង្គរក្សរបស់តាកាឡាំង ។ តាសែគាត់មិនមែនស្លាប់ដោយសារឈឺទេ គឺស្លាប់ដោយគេសំលាប់គាត់ព្រោះកាលនោះមានគេកប់កំណប់នៅចំនុចនោះ ហើយតាកាឡាំងបានសួរថាអ្នកណាចង់ថែរក្សាទ្រព្យសម្បត្តិទាំងនេះ គេនឹងសង់ផ្ទះឱ្យមួយពេលនោះតាសែក៏បានឆ្លើយថាទុកឱ្យខ្ញុំជាអ្នកថែរក្សា (គាត់មិនបានដឹងខ្លួនថាគេសំលាប់ដើម្បីការពារកំណប់ដែលគេកប់នោះទេ) ទើបគាត់ឆ្លើយបែបនេះ ។ បន្ទាប់ពីគាត់យល់ព្រម គេក៏កាប់សំលាប់គាត់ស្លាប់ហើយកប់គាត់នៅជិតកន្លែងកំណប់នោះទៅ ហើយក៏ធ្វើជាខ្ទមតូចមួយសំរាប់គាត់ ។ បន្ទាប់ពីនោះមកប្រជាជនក៏បានហៅឈ្មោះអូរទៅតាមឈ្មោះរបស់គាត់ ចំណែកអន្តរាគមន៍នៅជិតអូរក៏ហៅដូចនេះត្រៀមរហូតមកដល់សព្វថ្ងៃនេះ ។

ចំនុចនៅលើ GPS : (មិនបានបញ្ចូលទៅក្នុងប្រព័ន្ធ GPS)

- អាប៊ីស៊ីស =
- អរដោនេ =
- រយៈកំពស់ =

ខ. លក្ខណៈរូប :

- ជំរៅ : មុនឆ្នាំ ១៩៩៥ = ១២ម ឆ្នាំ ២០០៦ = ៨ម
- ទំហំ : មុនឆ្នាំ ១៩៩៥ = ៧០ម x ១០ម ឆ្នាំ ២០០៦ = ៧០ម x ១០ម

គ. មជ្ឈដ្ឋានជុំវិញ :

- ◆ រដូវប្រាំង : មានថ្មបំប្រេះទឹក និងនៅខាងលើអន្លង់ចំងាយ ២០មមានជួរថ្មតូចៗល្មម
- ◆ រដូវវស្សា : កំពស់ទឹកឡើងខ្ពស់លិចផ្ទៃលើមាត់អន្លង់ទាំងអស់ មិនអាចមើល

ឃើញជួរថ្ម និងថ្មបំប្រេះទឹកបានឡើយ ។ រដូវវស្សា ចាប់ពីខែ សីហា ដល់ខែ តុលា កំពស់ទឹកឡើងរហូតដល់ ១១ម ទៅ ១៩ម ។

ឃ. ប្រភេទសត្វ :

នៅជុំវិញអន្លង់ និងក្នុងអន្លង់មានសត្វជាច្រើនប្រភេទដូចជាត្រី សត្វស្លាប ល្អិត និង សត្វផ្សេងៗទៀត ។ ប៉ុន្តែនាពេលបច្ចុប្បន្ននេះត្រូវបានថយចុះ និងខ្លះទៀតត្រូវផុតពូជអស់តែម្តង ។

- ប្រភេទសត្វត្រី : ត្រីដែលប្រជាជននេសាទបាននាពេលបច្ចុប្បន្នមានដូចជា ត្រីរៀល, ត្រីឆ្លាំង, ត្រីក្អែក, ត្រីឆ្អិន, ត្រីកាហៃ, ត្រីស្លឹកឫស្សី, ត្រីបំបែល, ត្រីថ្ម, ត្រីច្រកែង, ត្រីកញ្ឆា, ត្រីក្រពើ ។

- ប្រភេទសត្វស្លាបរួមមាន : កុក, កដប, មាន់ទឹក, មាន់ព្រៃ, អារម្មដ, រំពេ, មាន់ស្រុក ។

- ប្រភេទល្អិត : ពស់, ត្រកូត, កន្រ្តង (ត្រង), កន្ទាយ ។

- ប្រភេទសត្វផ្សេងៗ : ជ្រូកព្រៃ, ឈ្នួស, ក្របី, គោ, ស្វា, ជ្រូកស្រុក ។

ង. ប្រភេទរុក្ខជាតិ :

មានដើមរៃ ដុះតាមច្រាំងក្បែរអន្លង់ ហើយនៅតាមច្រាំងជាប់អន្លង់មាន ដើមចំបក់, ដើមឫស្សី, ដើមស្វា, ដើមពោធិ៍, ដើមផ្តៅ, ដើមចេកទុំ, ដើមឈើទាល, ដើមស្វាយ ។

ច. ទំនាក់ទំនងរវាងអន្លង់ជាមួយកំរិតជីវភាពរបស់ប្រជាជន

ទំនាក់ទំនងរវាងអន្លង់ទៅនឹង ប្រជាជននៅក្នុងតំបន់ជាសំខាន់គឺ ការនេសាទ និង ផ្ការុក្ខជាតិជាបន្តបន្ទាប់ ។

- ចំពោះការនេសាទអន្លង់នេះមានអ្នកមកនេសាទពីប្រភេទ គឺ ប្រជាជនក្នុងភូមិ និងប្រជាជនដែលមកពីភូមិខាងក្រៅដូចជា ជាប៉ង, សៀមប៉ង, ចន្ទតូច, វេម្នី ។

- ការប្រើប្រាស់ឧបករណ៍នេសាទ និង ពេលវេលា :

- សំណាញ់ : គឺប្រើប្រាស់ចាប់ពីក្រឡា ៥ ស.មទៅ ១០ស.ម នេសាទចាប់ ពី ខែ វិច្ឆិកា-ខែ មិថុនា ។

- សន្ទូច : នេសាទនៅខែ សីហា ដល់ ខែ កុម្ភៈ ដោយប្រើផ្ទៃលេខ ៨ ទៅ លេខ១២ ។

- មង : នេសាទចាប់ពីខែ ធ្នូ ដល់ខែ មិថុនា ដោយប្រើក្រឡាលេខ ៥ ទៅ ៨ស.ម ។

- ចាន់ : នេសាទចាប់ពីខែ សីហា ដល់ ខែកុម្ភៈ

- ស្តរចាក់ : នៅរដូវប្រាំង (ចាប់ពីខែ តុលា ដល់ ខែ ឧសភា)

- លប : ដាក់ខែ សីហា ដល់ ខែ តុលា

៣.៤ ភូមិបានម្លូង ឃុំសេក្តុន

ភូមិបានម្លូងស្ថិតនៅខាងក្រោមស្រុកសៀមបាំងមានព្រំប្រទល់ជាប់និង ភូមិសៀមបាំងចំងាយ ២គ.ម មានប្រជាពលរដ្ឋរស់នៅចំនួន ៨៩គ្រួសារ ប្រជាពលរដ្ឋសរុប៤៦៦នាក់ ស្រី២៤១នាក់ ភូមិនេះពុំមានអន្លង់ទេ តែគាត់ទៅនេសាទនៅចំណុចអន្លង់ក្នុងភូមិដទៃៗទៀត ហើយស្ថិតនៅ ក្នុងឃុំសេក្តុននៅម្ខាងទន្លេម្នាក់នៃភូមិកែងព្រៃ ស្រុកសៀមបាំង ។

៣.៥ ភូមិកែងព្រៃ ឃុំសេក្តុន

ភូមិកែងព្រៃ ស្ថិតនៅក្នុងឃុំសេក្តុន ស្រុកសៀមបាំង ដែលមានបណ្តោយ ២គ.ម និងទទឹង ២០០ម ភូមិនេះស្ថិតនៅខាងក្រោមទីរួមស្រុកសៀមបាំងចំងាយ ១.៥គ.ម នៅជាប់ច្រាំងទន្លេ ខាងស្តាំដៃបើនិយាយតាមខ្សែទឹកមកលើទល់មុខភូមិបានម្លូង ។

តារាង ៤ អង្គនៅក្នុងភូមិកែងព្រៃ

ល.រ	ឈ្មោះអង្គ	ជំរកអង្គ(ម)		ទំហំតីមុន(ម)		ទំហំបច្ចុប្បន្ន(ម)		កូអរដោនេ(G.P.S)	
		មុន១៩៩៥	បច្ចុប្បន្ន	បណ្តោយ	ទទឹង	បណ្តោយ	ទទឹង	អរដោនេ	អាប៊ីស៊ីស
១	អង្គ គគីរ	១២	៩	២៥	២០	២៥	២០	១៥៥៨៥៧៣	០៦៥០២៣
២	អង្គកែងព្រៃ	៨	៨	៥០	២០	៥០	២០	១៥៥៨០៩១	០៦៤៩៩៦៥
៣	អង្គខាន់ធួន	១៥	៦	១៥	១៥	១៥	១៥	១៥៥៧១៤៤	០៦៤៩៧៩៤
៤	អង្គប្លាកដា	១៣	៧	៨០	៥០	៨០	៥០	១៥៥៦២៥៦	០៦៤៩៤៥៤

ការធ្វើដំណើររបស់ប្រជាជននៅក្នុងតំបន់នេះជាសំខាន់ គឺផ្លូវទឹក ដែលមានទូកជាមធ្យោបាយ និងរដូវប្រាំងអាចធ្វើដំណើរបានតាមផ្លូវគោក ព្រោះទឹកហូរផុតអូរអស់ ។ ប្រជាជននៅក្នុង ភូមិសរុបចំនួន ១២៦គ្រួសារ មានប្រជាជនសរុបចំនួន ៦៧៧នាក់ ស្រី៣៣៩នាក់ (ទិន្នន័យ ភូមិ ២០០៦) ។ ចំពោះការប្រើប្រាស់ភាសានៅក្នុងមូលដ្ឋានវិញ គឺប្រជាពលរដ្ឋទាំងនេះ និយាយជាភាសាឡាវក្នុងការប្រើប្រាស់ប្រចាំថ្ងៃ ។

អន្លង់នៅក្នុងភូមិនេះសរុបចំនួន ៤ គឺ អន្លង់គគីរ, អន្លង់កែងញ៉ៃ, អន្លង់ខាន់នីមួន និងអន្លង់ ហ្វាវា ។ អន្លង់ទាំងនេះមានរំលោភសីត្តាទេ ក្នុងនោះអន្លង់ដែលមានជំរៅជ្រៅជាងគេ គឺ អន្លង់គគីរ (៩ ម) និងអន្លង់មារជំរៅរាក់ជាងគេ គឺអន្លង់ខាន់នីមួន (៦ម) ។

៣.៥.១ អន្លង់គគីរ

ក. ទីតាំង :

អន្លង់គគីរ នៅជាប់ក្បាលភូមិផ្នែកខាងលើ ស្ថិតនៅខាងស្តាំដៃបើនិយាយតាមខ្សែទឹក ឡើង ។ ឈ្មោះគគីរ នេះកាលពីមុនមានដើមគគីរមួយដើមធំដុះនៅជិតនោះ តែឆ្នាំនេះ ដើមគគីរក៏បាក់ប្រាំងធ្លាក់ចូលទៅក្នុងអន្លង់ ។ ដល់នៅរដូវប្រាំងទើបគេអាចមើលឃើញ គល់គគីរនោះ ដោយហេតុដូច្នោះទើបប្រជាជននៅក្នុងភូមិគ្នាហៅថា អន្លង់គគីរ តៗគ្នា រៀងមករហូតដល់ សព្វថ្ងៃនេះ នៅក្នុងអន្លង់នេះប្រជាជនធ្លាប់ឃើញក្រពើ យូរៗម្តង ។

នៅក្បាលអន្លង់ផ្នែកខាងលើមានអូរមួយហូរចាក់ហៅថា អូរតារ៉ុន មានចម្ងាយ ៣០០ម ពីអន្លង់ ។

ចំនួននៅលើ GPS :

- អាប័ស៊ីស = ០៦៥០០២៣
- អរដោនេ = ១៥៥៨៥៧៣
- រយៈកំពស់ = ៦១ម

ខ. លក្ខណៈរូប :

- ជំរៅ : មុនឆ្នាំ ១៩៩៥ = ១២ម ឆ្នាំ ២០០៦ = ៩ម

- ទំហំ : មុនឆ្នាំ ១៩៩៥ = ២៥ម x ២០ម ឆ្នាំ ២០០៦ = ២៥ម x ២០ម

គ. មជ្ឈដ្ឋានជុំវិញ :

◆ រដូវប្រាំង : មានជួរដុះកាត់ និងថ្មបំប្រេះទឹកនៅខាងលើមាត់អន្លង់ និងនៅតាម ប្រាំងទន្លេខាងស្តាំ នៅចំអន្លង់គេពិបាកនេសាទណាស់ ដោយនៅក្នុងអន្លង់ មានដើមគគីរធំ មួយធ្លាក់ចូលក្នុងនោះ ។

◆ រដូវវស្សា : នៅរដូវវស្សាកំពស់ទឹកឡើងខ្ពស់លិចផ្ទៃលើមាត់អន្លង់ទាំងអស់ មិនអាចមើលឃើញផ្ទាំងថ្ម និងជួរបានឡើយ ។ នៅរដូវវស្សា ចាប់ពីខែ សីហា ដល់ខែ វិច្ឆិកា កំពស់ទឹកឡើងរហូតដល់ ១០មទៅ ១៣ម ។

ឃ .ប្រភេទសត្វ :

នៅជុំវិញអន្លង់ និងក្នុងអន្លង់មានសត្វជាច្រើនប្រភេទដូចជា ត្រី សត្វស្លាប ល្អិត និងសត្វផ្សេងៗទៀត ។ ប៉ុន្តែនាពេលបច្ចុប្បន្ននេះត្រូវបានថយចុះ និងខ្លះទៀតត្រូវផុតពូជអស់តែម្តង ។

- ប្រភេទសត្វត្រី : ត្រីដែលប្រជាជននេសាទបាននាពេលបច្ចុប្បន្នមានដូចជា ត្រីរៀល, ត្រីឆ្នាំង, ត្រីក្អែក, ត្រីពោ, ត្រីឆ្អិន, ត្រីឆ្កោ, ត្រីកែស,ត្រីព្រលួង, ត្រីរមាស, ត្រីត្រនេល, ត្រីខ្សា, ត្រីកាំហៃ, ត្រីស្លឹកឫស្សី, ត្រីខ្មាន់, ត្រីចេកទុំ, ត្រីផ្នក់, ត្រីបំបែល, ត្រីថ្ម, ត្រីអណ្តាតឆ្កែ, ត្រីច្រកែង, ត្រីក្រពាត់, ត្រីសណ្តាយ, ត្រីព្រួល, ប៉ារ៉ា, ត្រីឆ្កោក, ត្រីប្រា, ត្រីប្រម៉ា, ត្រីត្រសក់, ត្រីឆ្លុញ, ត្រីកញ្ចុក, ត្រីកំពត, ត្រីស្រកាក្តាម, ត្រីអាចម៍កុក, ត្រីខ្លា, ត្រីកន្ត្រប់, ត្រីក្រោស, ត្រីលលកស, ត្រីកញ្ចាញ់ច្រាស់, ត្រីរិស, ត្រីកញ្ចុះ, ត្រីក្របី(ត្រីក្រពើ), ត្រីអំបូង, ត្រីបួសចេក,ត្រីចង្វា, ត្រីដីរី, ខ្លោ, លៀស, ត្រំ, ក្តាមថ្ម ។

- ប្រភេទសត្វស្លាបរួមមាន : កុក, ខ្លែង, និង សត្វរំពេ, ចាប,
- ប្រភេទល្អិត : កន្ទាយ
- ប្រភេទសត្វផ្សេងៗ : ក្របី, គោ, ជ្រូក

ង. ប្រភេទរុក្ខជាតិ :

មានដើមវែងដុះតាមច្រាំងក្បែរអន្លូង និងនៅតាមច្រាំងជាប់អន្លូងមាន ដើមត្រស់, តុម្កូស្សី, ប្រមាតដី ។

ច. ទំនាក់ទំនងរវាងអន្លូងជាមួយកំរិតជីវភាពរបស់ប្រជាជន

ទំនាក់ទំនងរវាងអន្លូងទៅនឹងប្រជាជននៅក្នុងតំបន់ជាសំខាន់គឺ ការនេសាទ និង ផ្ការុក្ខជាតិ-ជាបន្ត ។

- ចំពោះការនេសាទអន្លូងនេះមានអ្នកមកនេសាទពីពីរប្រភព គឺប្រជាជនក្នុងភូមិ និង ប្រជាជនដែលមកពី ភូមិខាងក្រៅដូចជា បានម្តង ។

- ការប្រើប្រាស់ឧបករណ៍នេសាទ និង ពេលវេលា :

- សំណាញ់ : គឺប្រើប្រាស់ចាប់ពីក្រឡា ២ហ៊ុនទៅ ១៣ហ៊ុន នេសាទនៅ រដូវប្រាំង (ខែធ្នូ ដល់ខែ មិថុនា) ។

- សន្ទូច : នេសាទនៅខែ សីហា ដល់ខែ វិច្ឆិកា ដោយប្រើផ្លែលេខ ៨ ទៅ ១២ (នេសាទគ្រប់រដូវ) ។

- សន្ទូចពន្លឺច : នេសាទនៅខែ ឧសភា

- មង : នេសាទចាប់ពីខែ វិច្ឆិកា ដល់ ខែ មិនា ដោយប្រើក្រឡាលេខ

២- ១២ ស.ម ។

- ចាន់ : នេសាទនៅរដូវទឹកស្រក

៣.៥.២ អន្តរាគមន៍ (ទូទៅ)

ក .ទីតាំង :

អន្តរាគមន៍ (ឱ្យរំលង) ស្ថិតនៅទល់មុខភូមិជាប់ច្រាំងទន្លេខាងកើតបើនិយាយតាមខ្សែទឹកឡើង ។ ឈ្មោះជួរដីនេះមានតាំងពីយូរលង់ណាស់មកហើយ ដែលត្រូវបានប្រជាជនក្នុងភូមិហៅតាមឆាស់បុរាណតាមគ្នា រហូតមកដល់សព្វថ្ងៃនេះដោយហៅទៅតាមឈ្មោះជួរនាជិតអន្តរាគមន៍ព្រោះនៅក្បាលអន្តរាគមន៍មានជួរដី និងនៅខាងក្រោមអន្តរាគមន៍មានជួរតូច ។ នៅកន្ទុយអន្តរាគមន៍ផ្នែកខាងក្រោមមានអូរមួយហូរចាក់ ហៅថាអូរកែងញើ ចំងាយ ១០ម ពីអន្តរាគមន៍ប្រជាពលរដ្ឋមួយចំនួនបានហៅអន្តរាគមន៍នេះ តាមឈ្មោះអូរ ខ្លះទៀតហៅតាមជួរ ។

ចំនួននៅលើ GPS :

- អាប៊ីស៊ីស = ០៦៤៩៩៦៥
- អរដោនេ = ១៥៥៨០៩១
- រយៈកំពស់ = ៥៩ម

ខ . លក្ខណៈរូប :

- ជំរៅ : មុនឆ្នាំ ១៩៩៥ = ៨ម ឆ្នាំ ២០០៦ = ៨ម
- ទំហំ : មុនឆ្នាំ ១៩៩៥ = ៥០ម x ២០ម ឆ្នាំ ២០០៦ = ៥០ម x ២០ម

គ . មជ្ឈដ្ឋានជុំវិញ :

◆ រដូវប្រាំង : មានថ្មធំៗជុំវិញមាត់អន្តរាគមន៍ និងនៅតាមច្រាំងទន្លេជាប់មាត់អន្តរាគមន៍នៅផ្នែកខាងលើ ចំណែកខាងក្រោមអន្តរាគមន៍មើលឃើញជួរថ្មទាំងពីរព្រមទាំងមានថ្មប្រែទឹកពាសពេញផ្ទៃទន្លេ និងមានកោះដុះជិតអន្តរាគមន៍នៅបញ្ចិតខាងភូមិបានមួយ ។

◆ រដូវវស្សា : នៅរដូវវស្សាកំពស់ទឹកឡើងខ្ពស់លិចផ្ទៃលើមាត់អន្តរាគមន៍ទាំងអស់ មិនអាចមើលឃើញផ្ទាំងថ្ម កោះ ជួរថ្ម និងថ្មប្រែទឹកបានឡើយ ។ នៅរដូវវស្សា ចាប់ពីខែ សីហាដល់ ខែ វិច្ឆិកា កំពស់ទឹកឡើងរហូតដល់ ១០ម ទៅ ១៤ម ។

ឃ .ប្រភេទសត្វ :

នៅជុំវិញអន្លង់ និងក្នុងអន្លង់មានសត្វជាច្រើនប្រភេទដូចជា ត្រី សត្វស្លាប ល្ងន និងសត្វផ្សេងៗទៀត ។ ប៉ុន្តែនាពេលបច្ចុប្បន្ននេះត្រូវបានថយចុះ និងខ្លះទៀតត្រូវផុតពូជអស់តែម្តង ។

- ប្រភេទសត្វត្រី : ត្រីដែលប្រជាជននេសាទបាននាពេលបច្ចុប្បន្នមានដូចជា ត្រីរៀល, ត្រីឆ្កែ, ត្រីក្អែក, ត្រីពោ, ត្រីឆ្កិន, ត្រីឆ្កោ, ត្រីកែស, ត្រីព្រលួង, ត្រីរមាស, ត្រីត្រនេល, ត្រីខ្យា, ត្រីតាសេក, ត្រីកាំបែ, ស្លឹកឫស្សី ត្រីខ្មាន់, ត្រីចេកខ្ញុំ, ត្រីផ្កក់, បបែល, កន្ទាយ, ត្រីថ្ម, ត្រីអណ្តាតឆ្កែ, ត្រីច្រកែង, ត្រីក្រពាត់, ត្រីសណ្តាយ, ត្រីឆ្កោក ត្រីប្រា, ត្រីលៀស, ក្តាមថ្ម, ខ្មៅ ។

- ប្រភេទសត្វស្លាបរួមមាន : កុក, កដប, អាអូដ, កេងកង, មាន់ព្រៃ, មាន់ទឹក, រំពេ, ពពេច, ចាប ។

- ប្រភេទល្ងន : ពស់, កន្រ្តង (ត្រង), អន្សង, ត្រកូត, ថ្លែន
- ប្រភេទសត្វផ្សេងៗ : ក្របី, គោ, ជ្រូក

ង. ប្រភេទរុក្ខជាតិ :

ដើមវៃដុះតាមច្រាំងក្បែរអន្លង់ និងនៅតាមច្រាំងជាប់អន្លង់មាន ដើមត្រស់, ដើមឈើ-ទាល, ដើមល្វា, ដើមកុល, សារាយ, ស្លែ, ដើមផ្តៅ, ដើមបន្ទាស្លិត, ដើមស្តែទឹក, ដើមប្រមាត់ដី, ដើមរាំង, ដើមឫស្សី ។

ច. ទំនាក់ទំនងរវាងអន្លង់ជាមួយកំរិតជីវភាពរបស់ប្រជាជន

ទំនាក់ទំនងរវាងអន្លង់ទៅនឹងប្រជាជននៅក្នុងតំបន់ជាសំខាន់គឺ ការនេសាទ និង ផ្តារុក្ខជាតិ-ជាបន្ត ។

- ចំពោះការនេសាទអន្លង់នេះមានអ្នកមកនេសាទពីប្រភព គឺប្រជាជនក្នុងភូមិ និង ប្រជាជនដែលមកពី ភូមិខាងក្រៅដូចជា បានម្តង ចន្ទតូច សៀមបាំង ។

- ការប្រើប្រាស់ឧបករណ៍នេសាទ និង ពេលវេលា :

- សំណាញ់ : គឺប្រើប្រាស់ចាប់ពីក្រឡា ៥ ស.មទៅ ១០ស.ម នេសាទនៅ រដូវប្រាំង ។

- សន្ទូច : នេសាទនៅខែ សីហា ដល់ខែ វិច្ឆិកា ដោយប្រើផ្លែលេខ ៨ ទៅ ១២ (នេសាទគ្រប់រដូវ) ។

- មង : នេសាទចាប់ពីខែ សីហា ដល់ខែ តុលា ដោយប្រើក្រឡាលេខ ៦- ១០ស.ម ។

- ចាន់ : នេសាទនៅរដូវទឹកស្រក

- ស្មរចាក់(ធូក) : នៅរដូវប្រាំង (ចាក់បានតែប្រភេទត្រីឆ្កែ និង ត្រីរឹស)

៣.៤.៣ អន្លង់ខាន់នីមូន(ខ្លះខាន់នីមូន)

ក ទីតាំង :

អន្លង់ខាន់នីមូន នៅជាប់កន្ទុយភូមិផ្នែកខាងក្រោមស្ថិតនៅខាងស្តាំដៃ បើនិយាយតាមខ្សែ- ទឹកឡើង គឺនៅ(ខាងកើត) ហើយទឹកហូរខ្លាំងវិលនៅរដូវវស្សា ។ អន្លង់នេះកាលពីមុនមាន ភូមិមួយនៅទីនេះមានចំនួន ៥គ្រួសារ នៅក្នុងភូមិនេះមានយាយមាស់ម្នាក់ឈ្មោះថា យាយមូន ដែលអន្លង់នេះស្ថិតនៅត្រង់កំពង់ទឹករបស់គាត់ ហេតុនេះហើយទើបគេហៅអន្លង់នេះថា ខាន់នីមូនទៅតាមឈ្មោះរបស់គាត់ ។ កាលពីមុនធ្លាប់មានក្រពើទៅមក ប៉ុន្តែបច្ចុប្បន្ននេះធ្លាប់ ឃើញម្តងៗ ។ នៅផ្នែកខាងក្រោមអន្លង់មានអូរមួយហៅថា អូរហ៊ុនពូន (ថ្នក់បោរ) មាន ចំងាយប្រវែង ១៥០ម អន្លង់នេះសំបូរ ត្រីក្អែក និងត្រីក្រាយ ជាងអន្លង់ ដទៃ ។

ចំណុចនៅលើ GPS :

- អាបស៊ីស = ០៦៤៩៧៩៤

- អរដោនេ = ១៥៥៧១៤៤

- រយៈកំពស់ = ៦២ម

ខ. លក្ខណៈរូប :

- ជំរៅ : មុនឆ្នាំ ១៩៩៥ = ១៥ម ឆ្នាំ ២០០៦ = ៦ម

- ទំហំ : មុនឆ្នាំ ១៩៩៥ = ១៥ម x ១៥ម ឆ្នាំ ២០០៦ = ១៥ម x ១៥ម

គ. មជ្ឈដ្ឋានជុំវិញ :

♦ រដូវប្រាំង : មានផ្ទាំងថ្មធំៗនៅក្បាលអន្លង់ និងនៅកន្ទុយអន្លង់ មានថ្មបំប្រះទឹក និងនៅតាមត្រាំងទន្លេជាប់មាត់អន្លង់ ក៏មានផ្ទាំងថ្មធំៗដែរ ។ ប៉ុន្តែអន្លង់នេះខុសពីអន្លង់ដទៃទៀត ដោយវាគ្មានខ្សាច់ដុះទេនៅរដូវប្រាំង ។

♦ រដូវវស្សា : នៅរដូវវស្សាកំពស់ទឹកឡើងខ្ពស់លិចផ្ទៃលើមាត់អន្លង់ទាំងអស់មិនអាចមើលឃើញផ្ទាំងថ្ម និងថ្មបំប្រះទឹកបានទេ ។ នៅរដូវវស្សា ចាប់ពីខែ សីហា ដល់ ខែវិច្ឆិកា កំពស់ទឹកឡើងរហូតដល់ ១០ម ទៅ ១៥ម ។

ឃ .ប្រភេទសត្វ :

នៅជុំវិញអន្លង់ និងក្នុងអន្លង់មានសត្វជាច្រើនប្រភេទដូចជា ត្រី សត្វស្លាប លូន និងសត្វផ្សេងៗទៀត ។ ប៉ុន្តែនាពេលបច្ចុប្បន្ននេះត្រូវបានថយចុះ និងខ្លះទៀតត្រូវផុតពូជអស់តែម្តង ។

- ប្រភេទសត្វត្រី : ត្រីដែលប្រជាជននេសាទបាននាពេលបច្ចុប្បន្នមានដូចជា ត្រីរៀល, ត្រីឆ្មាំង, ត្រីក្អែក, ត្រីពោ, ត្រីឆ្អិន, ត្រីឆ្មោ, ត្រីកែស, ត្រីព្រលួង, ត្រីរមាស, ត្រីត្រនេល, ត្រីខ្សា, ត្រីកាំបែ, ស្លឹកឫស្សី, ត្រីខ្មាន់, ត្រីចេកទុំ, ត្រីជ្រក់, ត្រីបំបែល, ត្រីថ្ម, ត្រីអណ្តាតផ្លែ, ត្រីច្រកែង ត្រីក្រពាត់, ត្រីសណ្តាយ, ត្រីព្រល, ប៉ារី, ត្រីឆ្មោក, ត្រីប្រា, ត្រីលៀស, ក្តាមថ្ម, ខ្មៅ ។

- ប្រភេទសត្វស្លាបរួមមាន : កុក, កងប, ក្អែកទឹក, មាន់ទឹក, មាន់ព្រៃ, អារម្ភដ, ក្អែកគោក ។

- ប្រភេទល្អិត : ពស់, ត្រកូត, កន្រ្តង(ត្រង), អន្សូង, អណ្តើក, កន្ទាយ

- ប្រភេទសត្វផ្សេងៗ : ជ្រូកព្រៃ, ឈ្នួស, ក្របី, គោ, ស្វា

ង. ប្រភេទរុក្ខជាតិ :

មានដើមរដុះតាមច្រាំងក្បែរអន្លង់ និងនៅតាមច្រាំងជាប់អន្លង់មាន ដើមត្រស់, ដើមឫស្សី ដើមល្វា, ដើមរាំងទឹក, ដើមកុល, ដើមសង្កែ, ដើមស្នែង, ដើមបន្ទាស្អិត, ដើមថ្លាន់, ដើមជន្លា, ស្មៅ, ដើមប្រមាត់ដី, ដើមផ្តៅ ដើមស្តែទឹក ។

ច. ទំនាក់ទំនងរវាងអន្លង់ជាមួយកំរិតជីវភាពរបស់ប្រជាជន

ទំនាក់ទំនងរវាងអន្លង់ទៅនឹងប្រជាជននៅក្នុងតំបន់ជាសំខាន់គឺ ការនេសាទ និងផ្តារុក្ខជាតិ ជាបន្តបន្ទាប់ ។

- ចំពោះការនេសាទអន្លង់នេះមានអ្នកមកនេសាទពីប្រភេទ គឺប្រជាជនក្នុងភូមិ និង ប្រជាជនដែលមកពីភូមិខាងក្រៅដូចជា បានហួយ សៀមបាំង សាម៉ង ចន្ទតូច ។

- ការប្រើប្រាស់ឧបករណ៍នេសាទ និង ពេលវេលា :

- សំណាញ់ : ប្រើប្រាស់ចាប់ពីក្រឡា ២ហ៊ុនទៅ ១៣ហ៊ុន នេសាទនៅរដូវប្រាំង (ខែធ្នូ ដល់ខែ មិថុនា) ។

- សន្ទុច : នេសាទនៅខែ សីហា ដល់ខែ វិច្ឆិកា ដោយប្រើផ្លែលេខ ៨ទៅ១២ (នេសាទគ្រប់រដូវ) ។

- មង : នេសាទចាប់ពីខែ វិច្ឆិកា ដល់ខែ ឧសភា ដោយប្រើក្រឡាលេខ ២-៥ ហ៊ុន ។

- ចាន់ : នេសាទនៅរដូវទឹកស្រក

- ស្ទួរចាក់(ច្បូក) : នៅរដូវប្រាំង(ចាក់បានតែប្រភេទត្រីឆ្កែ និង ត្រីរីស)

៣.៥.៤ អង្គចំនុះបាញ់ (តែងហ្វូតផា)

ក. ទីតាំង :

អង្គចំនុះបាញ់ (តែងហ្វូតផា) ស្ថិតនៅខាងក្រោមភូមិ ចំងាយ៨០០មពីកន្ទុយភូមិ នៅផ្នែក ខាងស្ដាំដៃ បើនិយាយតាមខ្សែទឹកឡើងហើយទឹកហូរវិលខ្លាំងនៅរដូវវស្សា ។ នៅចំណុច អង្គចំនុះមានផ្ទះមិនខ្ពស់ទេ កាលពីមុនអង្គចំនុះនេះមានរន្ធបាញ់ផ្ទះនៅចំណុចនោះនៅផ្នែកខាងក្បាល អង្គចំនុះមានជួរផ្ទះមួយវែង និងខាងក្រោមមានជួរដៃ ហៅថាខាន់ណែចាប (កាំងណែចាប) ។ ឈ្មោះអង្គចំនុះនេះគេហៅតាមភ្នំ ដោយសារកាលនោះមានរន្ធបាញ់ផ្ទះនៅទីនោះទើបគេហៅ តាមរន្ធបាញ់នោះទៅ ។

ចំណុចនៅលើ GPS :

- អាប៊ីស៊ីស = ០៦៤៩៤៥៤

- អរដោនេ = ១៥៥៦២៥៦

- រយៈកំពស់ = ៦០ម

ខ. លក្ខណៈរូប :

- ជំរៅ : មុនឆ្នាំ ១៩៩៥ = ១៣ម

ឆ្នាំ ២០០៦ = ៧ម

- ទំហំ : មុនឆ្នាំ ១៩៩៥ = ៨០ម x ៥០ម

ឆ្នាំ ២០០៦ = ៨០ម x ៥០ម

គ. មជ្ឈដ្ឋានជុំវិញ :

♦ រដូវប្រាំង : មានផ្ទាំងផ្ទះវែងនៅក្បាលអង្គចំនុះ រីឯផ្នែកខាងក្រោមអង្គចំនុះមានជួរ ហៅថាកាំងណែចាប និងជាពិសេស គឺមានផ្ទះប្រេះទឹកច្រើន ។

♦ រដូវវស្សា : នៅរដូវវស្សាកំពស់ទឹកឡើងខ្ពស់លិចផ្ទះលើមាត់អង្គចំនុះ មិនអាចមើល ឃើញផ្ទាំងផ្ទះ ជួរផ្ទះ និងផ្ទះប្រេះទឹកបានទេ ។ នៅរដូវវស្សា ចាប់ពីខែ សីហា ដល់ខែ វិច្ឆិកា កំពស់ទឹកឡើងរហូតដល់ ១០ម ទៅ ១៤ម ។

ឃ. ប្រភេទសត្វ :

នៅជុំវិញអង្គចំនុះ និងក្នុងអង្គចំនុះមានសត្វជាច្រើនប្រភេទដូចជា ត្រី សត្វស្លាប ស្នួន និងសត្វ ផ្សេងៗទៀត ។ ប៉ុន្តែនាពេលបច្ចុប្បន្ននេះត្រូវបានថយចុះ និងខ្លះទៀតត្រូវផុតពូជអស់តែម្តង ។

- ប្រភេទសត្វត្រី : ត្រីដែលប្រជាជននេសាទបាននាពេលបច្ចុប្បន្នមានដូចជា ត្រីរៀល, ត្រីឆ្កាំង, ត្រីក្អែក, ត្រីពោ, ត្រីឆ្អិន, ត្រីឆ្កោ, ត្រីកែស, ត្រីប្រាសាង, ត្រីរមាស, ត្រីត្រនេល, ត្រីខ្សា, ត្រីកាំបែ, ត្រីស្លឹកឫស្សី, ត្រីខ្មាន់, ត្រីចេកទុំ, ត្រីផ្ទុក់, បបែល, ត្រីថ្ម, ត្រីអណ្តាតឆ្កែ, ត្រីច្រកែង, ត្រីក្រពាត់, ត្រីសណ្តាយ, ត្រីព្រួល, ប៉ារ៉ា, ត្រីឆ្កោក, ត្រីប្រា, ត្រីលៀស, ក្តាមថ្ម, ខ្មៅ ។

- ប្រភេទសត្វស្លាបរួមមាន : កុក, កដប, ក្អែកទឹក, មាន់ទឹក, មាន់ព្រៃ, អារម្ភដ, ខ្លែង, រំពេ, កេងកង, ពពេច, ក្រោក ។

- ប្រភេទល្អិត : ពស់, ត្រកូត, កន្ត្រង (ត្រង), អណ្តើក, អន្សរ, កន្ទាយ
- ប្រភេទសត្វផ្សេងៗ : ជ្រូកព្រៃ, ឈ្នួស, ក្របី, គោ, ស្វា, ប្រើស

ង. ប្រភេទរុក្ខជាតិ :

ដើមរៃដុះតាមច្រាំងក្បែរអន្លង់ និងនៅតាមច្រាំងជាប់អន្លង់មាន ដើមត្រស់, ដើមឫស្សី, ដើមរាំងទឹក, ដើមល្វា, ដើមកុល, ដើមឈើទាល, ដើមពង្រ, ដើមពោន, ដើមផ្លឹក, ដើមត្បែង, ដើមធុង, ឆ្នៃ, ដើមផ្កាអណ្តែង ដើមរៃទឹក ។

ច. ទំនាក់ទំនងរវាងអន្លង់ជាមួយកំរិតជីវភាពរបស់ប្រជាជន

ទំនាក់ទំនងរវាងអន្លង់ទៅនឹងប្រជាជននៅក្នុងតំបន់ជាសំខាន់គឺ ការនេសាទ និងផ្ការុក្ខជាតិ ជាបន្តបន្ទាប់ ។

- ចំពោះការនេសាទអន្លង់នេះមានអ្នកមកនេសាទពីប្រភព គឺប្រជាជនក្នុងភូមិ និង ប្រជាជនដែលមកពីភូមិខាងក្រៅដូចជា បានម្តង សៀមបាំង សាម៉ង ចន្ទតូច ។

- ការប្រើប្រាស់ឧបករណ៍នេសាទ និង ពេលវេលា :

- សំណាញ់ : ប្រើប្រាស់ចាប់ពីក្រឡា ២ ហ៊ុនទៅ ១០ហ៊ុន នេសាទនៅរដូវប្រាំង
- សន្ទូច : នេសាទនៅខែ សីហា ដល់ខែ វិច្ឆិកា ដោយប្រើផ្ទៃលេខ ៨ទៅ១២

(នេសាទគ្រប់រដូវ) ។

- មង : នេសាទចាប់ពីខែ សីហា ដល់ខែ តុលា ដោយប្រើក្រឡា លេខ

៦-១០ហ៊ុន ។

- ចាន់ : នេសាទនៅរដូវទឹកស្រក

- សួរចាក់(ធូក) : នៅរដូវប្រាំង (ចាក់បានតែប្រភេទត្រីឆ្កែ និង ត្រីរឹស)

៣.៦ ភូមិពាមខិ: ឃុំស្រែសំបូរ

ភូមិពាមខិ:នៅផ្នែកខាងក្រោមនៃស្រុកសៀមបាំងមានចំងាយ៨៧គ.ម ពីទីរួមខេត្តស្ទឹងត្រែង ស្ថិតនៅច្រាំងទន្លេខាងឆ្វេងបើនិយាយតាមខ្សែទឹកឡើង ភូមិនេះបានកកើតឡើងនៅក្នុងឆ្នាំ ១៩៦៥ បច្ចុប្បន្នមានប្រជាពលរដ្ឋរស់នៅចំនួន ៩២គ្រួសារ ប្រជាពលរដ្ឋសរុប ៥៧៦នាក់ ស្រីមានចំនួន ២៧២នាក់ ប្រុស ៣០៤នាក់នៅភូមិនេះគេនិយាយភាសាខ្មែររាងរដីនាដៃលហៅថា ខ្មែរខិ: ។ ហើយការប្រើប្រាស់ទឹកពីផ្នែកទៅលើទឹកទន្លេទាំងស្រុង ដោយគាត់ផ្អែកទៅតាម ទំលាប់របស់គាត់ ។ ភូមិនេះមានអន្លង់មួយកន្លែងស្ថិតនៅទល់មុខភូមិឈ្មោះថា អន្លង់ជួរ ពាមខិ: ។ កាលពីមុននៅចំណុចនេះគេហៅថា កំពង់ស្តេច ដោយកាលនោះគេបណ្តែតកូនមក ហើយក៏បានស្លាប់នៅត្រង់នេះ ទើបគេហៅថាកំពង់ស្តេចតាមគ្នាមក តែមួយរយៈក្រោយមក ដោយនៅ ឆ្នាំ ១៩៦៨ គេក៏ហៅថាពាមខិ:វិញ ។



ស្ថានភាពចាក់ច្រាំងទន្លេតាមដងទន្លេសេកុងកុងឆ្នាំ ២០០៧

តារាង ៥ អន្លង់នៅក្នុងភូមិពាមខ្លី

ល.រ	ឈ្មោះអន្លង់	ជំរៅអន្លង់(ម)		ទំហំអន្លង់ពីមុន(ម)		ទំហំអន្លង់បច្ចុប្បន្ន (ម)		កូអរដោនេ (GPS)	
		មុន១៩៩៥	បច្ចុប្បន្ន	បណ្តោយ	ទទឹង	បណ្តោយ	ទទឹង	អរដេនេ	អាបស៊ីស
១	អន្លង់ ជួរពាមខ្លី	១៥	៦	២០០	៥០	២០០	៥០	១៥៥០៧២៦	០៦៤៥២៤៨

៣.៦.១ អង្គចម្ងាយពាមខិ: (វ័ត្តចង្កាខិ:)

ក ទីតាំង :

អង្គចម្ងាយពាមខិ: ស្ថិតនៅទល់មុខភូមិពាមខិ:ជាប់ច្រាំងទន្លេខាងឆ្វេង នៅរដូវប្រាំងមានថ្មបីប្រះទឹក និងនៅខាងលើមានជួរនៅខាងក្រោមក៏មានជួរថ្មដែរ ហើយមានគុម្ពវិភិតតូចនៅតាមជួរថ្ម ។ នៅផ្នែកខាងជើងមានខ្សាច់ដុះច្រើន នៅផ្នែកខាងលើអង្គចម្ងាយពាមខិ: ហើយគេក៏ហៅអង្គចម្ងាយពាមខិ:ទៅតាមឈ្មោះរបស់អូរនោះតៗគ្នារហូតមកដល់បច្ចុប្បន្ននេះ ។

ចំណុចនៅលើ GPS :

- អាបស៊ីស = 0° ៤៥'២៤"
- អរដោនេ = ១៥៥°០៧'២៦"
- រយៈកំពស់ = ៥៨ម

ខ. លក្ខណៈរូប :

- ជំរៅ : មុនឆ្នាំ ១៩៩៥ = ១៥ម ឆ្នាំ ២០០៦ = ៦ម
- ទំហំ : មុនឆ្នាំ ១៩៩៥ = ២០០ម x ៥០ម ឆ្នាំ ២០០៦ = ២០០ម x ៥០ម

គ. មជ្ឈដ្ឋានជុំវិញ :

♦ រដូវប្រាំង : នៅក្បាលអង្គចម្ងាយពាមខិ:យើងអាចមើលឃើញមានជួរ និងថ្ម បីប្រះទឹក រីឯនៅផ្នែកខាងក្រោមអង្គចម្ងាយពាមខិ: និងថ្មបីប្រះទឹកច្រើនដែរ ដោយហេតុនេះហើយទើបស្ថានភាពទឹកនៅត្រង់អង្គចម្ងាយពាមខិ:ប្តូរកូចខ្លាំង ទោះជានៅរដូវប្រាំងក៏ដោយ ។

♦ រដូវវស្សា : នៅរដូវវស្សាកំពស់ទឹកឡើង ខ្ពស់លិចផ្ទៃលើមាត់អង្គចម្ងាយពាមខិ:អស់មិនអាចមើលឃើញជួរនិងថ្មបីប្រះទឹកបានឡើយ ទឹកមានលក្ខណៈកូចខ្លាំង ។ នៅរដូវវស្សាចាប់ពីខែសីហា ដល់ខែ វិច្ឆិកា កំពស់ទឹកឡើងរហូតដល់ ១៥ម ទៅ ២០ម ។

ឃ .ប្រភេទសត្វ :

នៅជុំវិញអន្លង់ និងក្នុងអន្លង់មានសត្វជាច្រើនប្រភេទដូចជាត្រី សត្វស្លាប ល្អិត និង សត្វផ្សេងៗទៀត ។ ប៉ុន្តែនាពេលបច្ចុប្បន្ននេះត្រូវបានថយចុះ និងខ្លះទៀតត្រូវផុតពូជអស់តែម្តង ។

- ប្រភេទសត្វត្រី : ត្រីដែលប្រជាជននេសាទបានរួមមាន ត្រីរៀល, ត្រីឆ្លាំង, ត្រីក្អែក, ត្រីពោ, ត្រីឆ្អិន, (ត្រីក្រសែក), ត្រីឆ្កែ, ត្រីកែស, ត្រីអំបូង, ត្រីរមាស, ត្រីត្រនេល, ត្រីខ្សា, ត្រីក្រុស, ត្រីថ្ម(ត្រីប៉ាកក ឬត្រីសេះ), ត្រីស្លឹកឬស្សី, ត្រីខ្មាន់, ត្រីជ្រក់, បបែល, ត្រីអណ្តាតឆ្កែ, ត្រីច្រកែង, ត្រីក្រពាត់, ត្រីសណ្តាយ, ត្រីព្រួល, ប៉ារ៉ា, ត្រីខ្លាំង, ត្រីកាហៃ, ត្រីឆ្កុញ, ត្រីឈ្នាត, ត្រីក្រពើ, ត្រីកំពត, ត្រីកំផ្លៀវ, ត្រីផ្តោង, ត្រីប្រាក់(កញ្ចាញ់ច្រាស), ត្រីស្រកាក្តាម ត្រីអណ្តែង, ត្រីកញ្ជ្រក, ត្រីកន្រ្តប់, ត្រីកញ្ជ្រះ, ត្រីក្អែក, ត្រី, ត្រីត្រស់, ត្រីខ្លា, ត្រីចង្វា, ត្រីឆ្មា (ប៉ាមើរ ភាសាឈាវ), ត្រីឆ្កោក, ត្រីចេកទុំ, ត្រីបួសចេក, ប៉ាស៊ីអ៊ី, កំពិស, ក្តាមថ្ម, ខ្មៅ ។

- ប្រភេទសត្វស្លាបរួមមាន : កុក, កងប, មាន់ទឹក, មាន់ស្រុក
- ប្រភេទល្អិត : ពស់, កន្រ្តង(ត្រង), កន្ទាយ
- ប្រភេទសត្វផ្សេងៗ : ជ្រូក, ក្របី, គោ

ង. ប្រភេទរុក្ខជាតិ :

ដើមដុះតាមថ្មក្បែរអន្លង់ និងដុះមាត់អន្លង់ នៅតាមច្រាំងជាប់អន្លង់មាន ដើមត្រស់, ដើមរាំងទឹក, ដើមល្វា, ដើមកុល ដើមឈើទាល, ដើមស្រឡៅ, ដើមស្លែង, ដើមកំបៅ, ស្មៅ, ដើមប្រមាត់ដី, ដើមស្តែកទឹក ដើមត្រចៀកក្រាញ់ និងដើមស្បាំង ។

ច. ទំនាក់ទំនងរវាងអន្លង់ជាមួយកំរិតជីវភាពរបស់ប្រជាជន

ទំនាក់ទំនងរវាងអន្លង់ទៅនឹងប្រជាជននៅក្នុងតំបន់ជាសំខាន់គឺ ការនេសាទ និង ផ្ការុក្ខជាតិជាបន្តបន្ទាប់ ។

- ចំពោះការនេសាទអន្លង់នេះមានអ្នកមកនេសាទពីពីរប្រភព គឺប្រជាជនក្នុងភូមិ និង ប្រជាជនដែលមកពីភូមិខាងក្រៅដូចជា បានហុយ សាមយួយ ដនឡូង ប្រជាជនវៀតណាមនៅស្ទឹងត្រែង ។

- ការប្រើប្រាស់ឧបករណ៍នេសាទ និង ពេលវេលា :

- សំណាញ់ : ប្រើប្រាស់ចាប់ពីក្រឡា ២ ហ៊ុនទៅ ១២ហ៊ុន នេសាទនៅរដូវប្រាំង

- សន្ទូច : នេសាទនៅខែ សីហា ដល់ខែ វិច្ឆិកា ដោយប្រើផ្លែលេខ ៨ ទៅ ១៣ (នេសាទគ្រប់រដូវ) ។

- មង : នេសាទចាប់ពីខែ វិច្ឆិកា ដល់ខែ ឧសភា ដោយប្រើក្រឡា លេខ ២ - ៨ហ៊ុន ។

- ចាន់ : នេសាទចាប់ពីខែ សីហា ដល់ខែតុលា (រដូវវស្សា)

- លប : នេសាទចាប់ពីខែសីហា ដល់ខែតុលា (រដូវវស្សា)

៣.៧ ភូមិកេតមឿង ឃុំទ្រៀមសំបូរ

ភូមិកេតមឿង នៅផ្នែកខាងក្រោមភូមិពាមខិ: និងមានចំងាយ ៨៦គ.ម ពីទីរួមខេត្តស្ទឹង ត្រែងស្ថិតនៅច្រាំងទន្លេខាងឆ្វេងបើនិយាយតាមខ្សែទឹកឡើង ។ ដំបូងឡើយមានគ្រួសារចំនួន ១០គ្រួសារ ហើយមិនទាន់មានឈ្មោះដាក់ឱ្យភូមិនេះទេ ប៉ុន្តែក្រោយមកគ្រួសារចេះតែកើន ច្រើនឡើងៗ ដោយនៅក្នុងភូមិនោះមានលោកតាចាស់ម្នាក់ គាត់ក៏បានដាក់ឈ្មោះឱ្យថា កេតមឿង ហេតុដូចនេះហើយទើបគេហៅថាភូមិកេតមឿង តៗគ្នាមកដល់សព្វថ្ងៃនេះ ។ បច្ចុប្បន្នមានប្រជាពលរដ្ឋរស់នៅចំនួន ៥៧គ្រួសារ មានប្រជាពលរដ្ឋសរុប ៣៣៦នាក់ ស្រី ១៦៣ នាក់ ស្រ្តីមេម៉ាយចំនួន ៨នាក់ ហើយគាត់ទាំងអស់គ្នាជាជនជាតិខ្មែរខិ:ភូមិនេះបាន កកើតតាំងពីដូនតាមកម្ល៉េះ ។

តារាង ៦ អន្លង់នៅក្នុងភូមិកេតឃៀង

ល.រ	ឈ្មោះអន្លង់	ជំរក់អន្លង់(ម)		ទំហំអន្លង់ពីមុន(ម)		ទំហំអន្លង់បច្ចុប្បន្ន(ម)		កូអរដោនេ (G PS)	
		មុន១៩៩៥	បច្ចុប្បន្ន	បណ្តោយ	ទទឹង	បណ្តោយ	ទទឹង	អាប័ស៊ីស	អរដោនេ
១	អន្លង់អូរតាឡួន	១៥	១០	២០០	១០០	២០០	១០០		
២	អន្លង់អូរក្រឡាក់	២៥	៧	១៥០	១០០	១០០	៧០		

សព្វថ្ងៃគាត់ទាំងអស់គ្នានៅតែរក្សា និងប្រើប្រាស់ភាសាដើមរបស់គាត់ គឺភាសាខ្មែរខិះជាប្រចាំ ។

អន្លង់នៅក្នុងភូមិមានចំនួន ២កន្លែង គឺ អន្លង់អូរតាឡាន និងអន្លង់អូរការឡាក់ ដែលអន្លង់អូរតាឡាន មានជំរៅជ្រៅជាងអន្លង់អូរការឡាក់ ។

៣.៧.១ អន្លង់អូរតាឡាន

ក. ទីតាំង :

អន្លង់អូរតាឡាន នៅក្បាលភូមិស្ថិតនៅខាងឆ្វេងដៃបើនិយាយតាមខ្សែទឹកឡើង ហើយនៅជុំវិញវិស្សាទឹកមានលក្ខណៈហូរវិលខ្លាំង ។ អន្លង់នេះកាលពីមុនមានតាចាស់ម្នាក់ឈ្មោះ តាឡានធ្វើដំណើរមកពីឆ្ងាយហើយគាត់ គឺជាក្រុមចោរច្រូនដែលបានរស់នៅអូររំក្សរអន្លង់នេះ ហើយនៅពេលដែលគាត់ស្លាប់គេបានយកគាត់ទៅកប់នៅត្រង់អូរនោះ ពេក់ហោឈ្មោះ អន្លង់អូរតាឡាន រហូតមកដល់សព្វថ្ងៃនេះ ។ កាលពីខែ សីហា ឆ្នាំ ២០០៥ ប្រជាពលរដ្ឋបានឃើញក្រពើនៅក្នុងអន្លង់នេះ ។

ចំណុចនៅលើ GPS : (មិនបានបញ្ចូលទិន្នន័យទៅក្នុងប្រព័ន្ធ GPS)

- អាប៉ស៊ីស =
- អរដោនេ =
- រយៈកំពស់ =

ខ. លក្ខណៈរូប :

- ជំរៅ : មុនឆ្នាំ ១៩៩៥ = ១៥ម ឆ្នាំ ២០០៦ = ១០ម
- ទំហំ : មុនឆ្នាំ ១៩៩៥ = ២០០ម x ១០០ម ឆ្នាំ ២០០៦ = ២០០ម x ១០០ម

គ. មជ្ឈដ្ឋានជុំវិញ :

♦ រដូវប្រាំង : អន្លង់នេះនៅរដូវប្រាំងយើងមើលឃើញថ្មដុះជុំវិញមាត់អន្លង់ និង មានខ្សាច់ដុះក្បែរអន្លង់នៅខាងស្តាំ បើគិតតាមខ្សែទឹកឡើង ។

♦ រដូវវស្សា : នៅរដូវវស្សាកំពស់ទឹកឡើងខ្ពស់លិចផ្ទៃលើមាត់អន្លង់ទាំងអស់ មិន- អាចមើលឃើញផ្ទាំងថ្មដុះ និងខ្សាច់ដែលមាននៅជុំវិញមាត់អន្លង់បានទេ ចំណែកឯទឹកមាន លក្ខណៈកូចខ្លាំង ។ នៅរដូវវស្សា ចាប់ពីខែ សីហា ដល់ខែ វិច្ឆិកា កំពស់ទឹកឡើងរហូតដល់ ១០ម ទៅ ១៤ម ។

ឃ.ប្រភេទសត្វ :

នៅជុំវិញអន្លង់ និងក្នុងអន្លង់មានសត្វជាច្រើនប្រភេទដូចជា ត្រី សត្វស្លាប ល្អិត និងសត្វ ផ្សេងៗទៀត ។ ប៉ុន្តែនាពេលបច្ចុប្បន្ននេះត្រូវបានថយចុះ និងខ្លះទៀតត្រូវផុតពូជអស់តែម្តង ។

- ប្រភេទសត្វត្រី : ត្រីដែលប្រជាជននេសាទបាននាពេលបច្ចុប្បន្នមានដូចជា ត្រីរៀល, ត្រីឆ្កែ, ត្រីក្អែក, ត្រីពោ, ត្រីឆ្កិន, ត្រីឆ្កោ, ត្រីកែស, ត្រីព្រលួង, ត្រីរមាស, ត្រីត្រនេល, ត្រីខ្សា, ត្រីតាសេក, ត្រីកាំបែ, ត្រីស្លឹកឫស្សី ត្រីខ្មាន់, ត្រីផ្ទុក់, ត្រីថ្ម, ត្រីអណ្តាតផ្លែ, ត្រីច្រកែង, ត្រីក្រពាត់, ត្រីសណ្តាយ, ត្រីព្រួល, ត្រីប៉ារ៉ា, ត្រីឆ្កោក, ត្រីប្រា, ត្រីក្រាយ, ត្រីបួសចេក, ត្រីត្រសក់, ត្រីខ្លា, ត្រីដំរី, ត្រីខ្លាំង, បបែល, កន្ទាយ, ត្រីប៉ាស៊ីអ៊ី, ត្រីស្លាបមាន់, ត្រីក្បាន, ត្រីស្រកាក្តាម, ត្រីក្រឹម, ត្រីកន្ទរ, ត្រីឆ្កា (ប៉ាមេវ), ត្រីកំភ្លាញ ។

- ប្រភេទសត្វស្លាបរួមមាន : កុក, កដប, ក្អែកទឹក, មាន់ព្រៃ, អក, អាអូដ, ប្រីរឹក, ក្លោក, ត្នាត, ក្លែង, ទីទុយ, មៀម, សត្វក.ស, ត្រយ៉ង, សេក, ចាប, សារិកាកែវ, តារ៉ោ, គ្រលីងគ្រលោង, ត្រដៀវវិច, ត្រចៀកកាំ, ទទា, គ្រៀល, កេងកង, កំពូល, ព្រាពូ, ត្រដក់, លលក, អាឡ, ខ្លែក, ស្មៅពូ, កុកសរនាល, មាន់ទរ, ក្លែងមាន់, ក្លែងក្លោក, ក្រូច ។

- ប្រភេទល្អិត : ពស់, កន្ត្រង(ត្រង), អន្ស្សង, ទន្ស្សាង, អណ្តើក, ពង្រួល, ត្រកូត, តុកកែ, ឈ្នួស, ជំន្លេន, ផ្លែន ។

- ប្រភេទសត្វផ្សេងៗ : ជ្រូកព្រៃ, ស្វា, ប្រើស, ក្ដាន់, ឈ្នួស, ចចក, សំពោច, ខ្នងដូង, ប្រម៉ា, កំប្រុក, ស្ដារ, ឆ្មាព្រិច, ឆ្កែព្រៃ, ខ្លាឃ្មុំ, ខ្លាត្រី, ជ្រូកទេស (ខ្លួនជ្រូក ជើងឆ្កែ) រឺជ្រូកពោន, ដីរី, ខ្នង, សងទីង, តោ, ខ្វែកត្រូក, កណ្ដុរ, ក្របី, តោ ។

ង. ប្រភេទរុក្ខជាតិ :

មានដើមរដុះតាមច្រាំងក្បែរអន្លង់ និងនៅតាមច្រាំងជាប់អន្លង់មានដើមត្រស់, ដើមបូស្សី, ដើមរាំងទឹក ដើមល្វា, ដើមកុល, ដើមសង្កែ, ដើមជន្លា, ដើមស្ពៃទឹក, ដើមស្លែង, ដើមសេវ, ដើមរកា, ដើមត្រៃ, ដើមប្រមាត់រី ដើមត្រចៀកក្រាញ់, ដើមស្បាំង និងដើមច្រកែង ។

ច. ទំនាក់ទំនងរវាងអន្លង់ជាមួយកំរិតជីវភាពរបស់ប្រជាជន

ទំនាក់ទំនងរវាងអន្លង់ទៅនឹងប្រជាជននៅក្នុងតំបន់ជាសំខាន់គឺ ការនេសាទ និងផ្ការុក្ខជាតិ ជាបន្ថែម ។

- ចំពោះការនេសាទអន្លង់នេះមានអ្នកមកនេសាទពីប្រភេទគឺ ប្រជាជនក្នុងភូមិ និង ប្រជាជនដែលមកពីភូមិខាងក្រៅដូចជា ពាមខិ: បានហួយ កញ្ជាញទឹក សាមឃួយ ហង្សាវាត ស្ដៅ សៀមបាំង បានម្ដង កែងព្នៃ និងប្រជាជនវៀតណាមនៅស្ទឹងត្រែង ។

- ការប្រើប្រាស់ឧបករណ៍នេសាទ និង ពេលវេលា :

- សំណាញ់ : ប្រើប្រាស់ចាប់ពីក្រឡា ២ ហ៊ុនទៅ ៣ហ៊ុន នេសាទនៅរដូវប្រាំង (ខែធ្នូ ដល់ខែ កុម្ភៈ) ។

- សន្ទូច : នេសាទនៅខែមិថុនា ដល់ខែ តុលា ដោយប្រើផ្លែលេខ ៥ ទៅ១២

- មង : នេសាទចាប់ពីខែ តុលា ដល់ ខែ មករាដោយប្រើក្រឡាលេខ ៣

- ៥ហ៊ុន ។

- ចាន់ : នេសាទចាប់ពីខែ ឧសភា ដល់ ខែ កក្កដា

- លប : ដាក់ពីខែ ឧសភា ដល់ កក្កដា

៧.៧.២ អង្គជំរុញក្រសួង (អង្គជំរុញកសិកម្ម)

ក. ទីតាំង :

អង្គជំរុញក្រសួង (អង្គជំរុញកសិកម្ម) ស្ថិតនៅក្បាលភូមិលើអង្គជំរុញកសិកម្មខាងឆ្វេងដៃ បើ
និយាយតាមខ្សែទឹកឡើង អង្គជំរុញនេះមានចំងាយ ៣០០ម ពីភូមិត្រពាំងមានផ្ទះច្រើន ហើយ
ទឹកហូរវិលខ្លាំងនៅរដូវវស្សា ។ តាមការនិយាយរបស់អ្នកភូមិបានបញ្ជាក់ថា កាលពីមុនមាន
ចោរចូលមកម្ចាស់ប្រាក់ ហើយបានវៃគ្នាទៅវិញទៅមកប្រឡូកប្រឡាក់ពាសពេញទីនោះ
ទើបគេហៅអង្គជំរុញនោះថា អង្គជំរុញកសិកម្ម ត្បិតត្បាញត្បាញដល់សព្វថ្ងៃនេះ ។ លក្ខណៈពិសេស
របស់អង្គជំរុញនេះ គឺមានត្រីផ្សោត ប៉ុន្តែត្រូវបាត់បង់ ពីឆ្នាំ (១៩៧៣-១៩៧៩) ។

ចំណុចនៅលើ GPS : (មិនបានព្យលទ្ធិនិយមទៅក្នុងប្រព័ន្ធ GPS)

- អាប៉េស៊ីស =
- អរដោនេ =
- រយៈកំពស់ =

ខ. លក្ខណៈរូប :

- ជំរៅ : មុនឆ្នាំ ១៩៩៥ = ២៥ម ឆ្នាំ ២០០៦ = ៧ម
- ទំហំ : មុនឆ្នាំ ១៩៩៥ = ១៥០ម x ១០០ម ឆ្នាំ ២០០៦ = ១០០ម x ៧០ម

គ. មជ្ឈដ្ឋានជុំវិញ :

♦ រដូវប្រាំង : អង្គជំរុញនេះនៅរដូវប្រាំងមើលឃើញផ្ទះជុំវិញអង្គជំរុញ ចំណែកនៅ
កណ្តាលអង្គជំរុញមានគល់ឈើដែលគេទំលាក់ នៅទីនោះតាមសំដីរបស់អ្នកភូមិបាននិយាយថាមាន
អ្នកមកកាប់ឈើដឹកតាមទូក តែដល់ច្រង់ពេកក៏ទំលាក់ចោល នៅក្នុងអង្គជំរុញនោះទៅ ។

♦ រដូវវស្សា : នៅរដូវវស្សាកំពស់ទឹកឡើងខ្ពស់លិចផ្ទៃលើមាត់អង្គជំរុញទាំងអស់
មិនអាចមើលឃើញផ្ទាំងផ្ទះ និងខ្សាច់បានឡើយ ចំណែកទឹកហូរកូចខ្លាំងត្រពាំងមានផ្ទះប្រះ
ទឹក ។ នៅរដូវវស្សាចាប់ពីខែសីហា ដល់ ខែវិច្ឆិកា កំពស់ទឹកឡើងរហូតដល់ ១០ម ដល់
១៣ម ។

ឃ .ប្រភេទសត្វ :

នៅជុំវិញអន្លង់ និងក្នុងអន្លង់មានសត្វជាច្រើនប្រភេទដូចជា ត្រី សត្វស្លាប ល្អិត និងសត្វផ្សេងៗទៀត ។ ប៉ុន្តែនាពេលបច្ចុប្បន្ននេះត្រូវបានថយចុះ និងខ្លះទៀតត្រូវផុតពូជអស់តែម្តង ។

- ប្រភេទសត្វត្រី :ត្រីដែលប្រជាជននេសាទបាននាពេលបច្ចុប្បន្នមានដូចជា ត្រីរៀល, ត្រីឆ្កែ, ត្រីក្អែក, ត្រីពោ, ត្រីឆ្កិន, ត្រីឆ្កែ, ត្រីកែស, ត្រីព្រលួង, ត្រីរមាស, ត្រីត្រនេល, ត្រីខ្យា, ត្រីតាសេក, ត្រីកាំបែ, ត្រីស្លឹកឫស្សី ត្រីខ្មាន់, ត្រីក្តាំងហាយ, ត្រីផ្កក់, ត្រីថ្មី, ត្រីអណ្តាតផ្លែ, ត្រីច្រកែង, ត្រីត្រពាត់, ត្រីសណ្តាយ, ត្រីព្រល, ត្រីប៉ារី, ត្រីឆ្កោក ត្រីប្រា, ត្រីកន្ត្រប់, ត្រីកន្ត្រុងប្រេង, ត្រីចង្វាមូល, ត្រីក្រាញ់, ត្រីឈ្មាត, ត្រីកែ, ត្រីខឹង, ត្រីចាស៊ីអ៊ី, ត្រីកញ្ជក់ ត្រីបួសចេក, ត្រីកំពត, ត្រីក្រពើ, បំបែល, ត្រីឆ្លុញ, ត្រីកញ្ជាញ់ច្រាស់, ត្រីស្លាបមាន់, ត្រីក្បាន, ត្រីក្រឹម, ត្រីផ្ទាំង, ត្រីឆ្មា(ប៉ាម៉េវ), ត្រីថ្ម(ប៉ាកក), ត្រីត្រសក់, និងត្រីកំភ្លាញ ។

- ប្រភេទសត្វស្លាបរួមមាន : កុក កដប មាន់ទឹក ប្រីក អក រនាល សត្វជើងក្អែកទឹក មាន់ព្រៃ អាអូដ ប្រីក ក្លោក ត្នាត ក្លែង ទីទុយ មៀម សត្វកស ត្រយ៉ង សេក ចាប សារិកាកែវ តារ៉ៅ គ្រលីងគ្រលោង គ្រដៀវវិច គ្រចៀកកាំ ទមា គ្រៀល កេងកង កំពូល ក្លែងក្លោក ពពូល ត្រដក់ លលក អាឡ ខ្លែក ស្មៅញ កុកស មាន់ទរ ក្លែងមាន់ ក្រូច អណ្តើក សត្វរំពេ ពពេច និងពង្រួល ។

- ប្រភេទល្អិត : ពស់, កន្ត្រង(ត្រង), អន្សង, អណ្តើក, ត្រកូត, កន្ទាយ
- ប្រភេទសត្វផ្សេងៗ : ជ្រូកព្រៃ, ឈ្នួស, ប្រើស, ស្វា, សំពោច, ស្តា, ប្រម៉ា, កំប្រុក, ក្របី និងគោ ។

ង. ប្រភេទរុក្ខជាតិ :

មានដើមរដុះតាមច្រាំងក្បែរអន្លង់ និងនៅតាមច្រាំងជាប់អន្លង់មាន ដើមត្រស់, ដើមឫស្សី ដើមល្វា, ដើមរាំងទឹក, ដើមកុល, ដើមសង្កែ, ដើមទន្ធា, ស្មៅ, ដើមប្រមាត់ដី, ដើមស្តែកទឹក, ដើមផ្កាអណ្តែង, ដើមភ្នំ ដើមត្រចៀកក្រាញ់, ដើមស្បាំង, ដើមស្វាយព្រៃ, ដើមស្វាយស្រុក, ដើមផ្តៅ, ដើមពង្រ, ដើមធ្មេញត្រី, ដើមក្របៅ ដើមរកា, ដើមគគីរ, ដើមសេវ, ដើមត្រឡក,

ដើមក្រឡាញ់, ដើមប្រមោយដីរី, ដើមត្រកែង, ដើមញីទឹក, ដើមត្រែង, ដើមស្រឡៅ,
ដើមជ្រៃ, ដើមផ្លិ, ដើមមនទឹក និងដើមឈើទាល ។

ច. ទំនាក់ទំនងរវាងអន្លង់ជាមួយកំរិតជីវភាពរបស់ប្រជាជន

ទំនាក់ទំនងរវាងអន្លង់ទៅនឹងប្រជាជននៅក្នុងតំបន់ជាសំខាន់ គឺការនេសាទ និងផ្ការុក្ខជាតិ
ជាបន្ត ។

- ចំពោះការនេសាទអន្លង់នេះមានអ្នកមកនេសាទពីប្រភេទ គឺប្រជាជនក្នុងភូមិ
និង ប្រជាជនដែលមកពីភូមិខាងក្រៅដូចជា ពាមខិ: បានហួយ កញ្ចាញទឹក សាមយួយ
ហាង្សរាត ស្តៅ ស្បៀមបាំង បានម្លង កែងញើ និងប្រជាជនរៀតណាមនៅស្ទឹងត្រែង ។

- ការប្រើប្រាស់ឧបករណ៍នេសាទ និង ពេលវេលា :

- សំណាញ់ : គឺប្រើប្រាស់ចាប់ពីក្រឡា ២ ហ៊ុនទៅ ៣ហ៊ុន នេសាទនៅរដូវប្រាំង
(ពីខែ ធ្នូ ដល់ខែ កុម្ភៈ) ។

- សន្ទូច : នេសាទនៅរដូវវស្សាពីខែមិថុនា ដល់ខែ តុលា ដោយប្រើផ្លែលេខ
៥- ១២ ។

- មង : នេសាទនៅរដូវប្រាំងចាប់ពីខែ តុលា ដល់ខែ មករា ដោយប្រើ
ក្រឡាសេខ ៣-៥ហ៊ុន ។

- ចាន់ : នេសាទចាប់ពីខែ ឧសភា ដល់ខែ កក្កដា

- លប : ដាក់ពីខែ ឧសភា ដល់ខែ កក្កដា

៣.៨ ភូមិកណ្តាលភ្នំគូលែន ឃុំស្រែសំបូរ

ភូមិកណ្តាលភ្នំគូលែន ស្ថិតនៅចំងាយប្រហែល ៨០គ.ម ពីទីរួមខេត្តស្ទឹងត្រែង ភូមិនេះធ្វើដំណើរ ទៅមកភាគច្រើនតាមផ្លូវទឹកហើយនៅរដូវប្រាំងក៏អាចធ្វើដំណើរតាមផ្លូវគោកបានដែរ ។ ភូមិ នេះនៅជាប់ច្រាំងទន្លេខាងឆ្វេង បើនិយាយតាមខ្សែទឹកឡើង និងមានប្រជាពលរដ្ឋរស់នៅចំនួន ១៧៥គ្រួសារ មានប្រជាពលរដ្ឋសរុប ៧៤៣នាក់ ស្រី ៣៥៦នាក់ ភូមិនេះភាគច្រើនគេនាំគ្នា និយាយភាសាឡាវ ហើយការរស់នៅ គឺត្រូវពឹងផ្អែកទៅលើធនធាននៅក្នុងទន្លេ និងធនធាន នៅក្នុងព្រៃ ។ អន្លង់នៅតាមចំណុចភូមិមានចំនួន ៧កន្លែង គឺ អន្លង់កំពង់ថ្ម អន្លង់ប៉ាតង អន្លង់តែ អន្លង់ហ៊ុនដាង អន្លង់អូរកាន អន្លង់ខាន់ដាយនាងនាគ និងអន្លង់រឿនតាព្យុង ហើយនៅក្នុងអន្លង់ទាំងនោះមានជំរៅមិនស្មើគ្នាទេ ក្នុងនោះអន្លង់ដែលមានជំរៅជ្រៅជាងគេ គឺ អន្លង់ខាន់ដាយនាងនាគ (១៣.៣ ម) និងអន្លង់កំពង់ថ្ម (៦ ម) ។

៣.៨.១ អន្លង់កំពង់ថ្ម (ម៉ាហ្គីន)

ក.ទីតាំង :

អន្លង់កំពង់ថ្ម នៅកណ្តាលភូមិផ្នែកខាងក្រោមស្ថិតនៅខាងឆ្វេងដៃ បើនិយាយតាមខ្សែទឹក ឡើងហើយទឹកហូរវិលខ្លាំងនៅរដូវវស្សា ។ ប្រជាជននៅក្នុងភូមិបាននិយាយថា កាលពីមុន អន្លង់នេះធ្លាប់មានត្រីរាជ និងសត្វផ្សេងៗ ។ នៅជាប់ច្រាំងខាងឆ្វេងមានផ្ទាំងថ្មធំៗ តែនៅរដូវ ប្រាំងយើងមើលឃើញថ្មបំប្រះទឹកតិចតួចណាស់ ហើយអន្លង់នេះសំបូរត្រីឆ្លាំងជាងគេ ។ ដោយ សារមានផ្ទាំងថ្មធំៗជាច្រើននៅតាមអន្លង់ ទើបប្រជាជននាំគ្នាហៅអន្លង់នោះថា អន្លង់កំពង់ថ្ម រហូតមកដល់សព្វថ្ងៃនេះ ។ ប៉ុន្តែនៅឆ្នាំ (២០០៥)នេះ មានប្រភេទត្រីម្យ៉ាងដែលគេមិន ស្គាល់ឈ្មោះបានខាំមនុស្ស តាមសំដីរបស់អ្នកនេសាទម្នាក់ឈ្មោះ នាងហួត ត្រីនោះរូបរាងវាខ្លី តែធំ ។

តារាង ៧ អង្គនៅក្នុងភូមិកណ្តាលទឹក

ល.រ	ឈ្មោះអង្គ	ជំពៅអង្គ (ម)		ទំហំអង្គដីមុន (ម)		ទំហំអង្គបច្ចុប្បន្ន (ម)		កូអរដោនេ (GPS)	
		មុន១៩៩៥	បច្ចុប្បន្ន	បណ្តោយ	ទទឹង	បណ្តោយ	ទទឹង	អរដោនេ	អាបស៊ីស
១	អង្គកំពង់ថ្ម	១៥	៦	៥០	៣០	៥០	៣០	១៥៤៧១១៨	០៦៤០៨៥៦
២	អង្គប៉ាតង	១៥	៧	៥០	៣០	៥០	៣០	១៥៤៥៩៥៦	០៦៤០២៨៩
៣	អង្គតែ	១៦	៧	៥៥	៣៥	៥៥	៣៥	១៥៤៥៨៨២	០៦៤០២៤៤
៤	អង្គហ៊ុនដាង	២០	៧,៥	១០០	៨០	១០០	៨០	១៥៤៣២៤៨	០៦៤១០៥៧
៥	អង្គអូរកៀន	១២	១១,៥	២០០	៨០	១០០	៨០	១៥៤២៨៧២	០៦៤១៦៩៦
៦	ខាន់វាយនាង នាគ	៣០	១៣,៣	២០០	១៥០	២០០	១៥០	១៥៣៩៨៩៦	០៦៤០១៣៩
៧	អង្គតាព្នាង	៤០	៣៥	៣០០	១៨០	៣០០	១៨០	១៥៣៩៣៨៣	០៦៣៨៩៧០

ចំណុចនៅលើ GPS :

- អាប៊ីស៊ីត = ០៦៤០៨៥៦
- អរដោនេ = ១៥៧១១៨
- រយៈកំពស់ = (មិនបានវាស់)

ខ. លក្ខណៈរូប :

- ជំរៅ : មុនឆ្នាំ ១៩៩៥ = ១៥ម ឆ្នាំ ២០០៦ = ៦ម
- ទំហំ : មុនឆ្នាំ ១៩៩៥ = ៥០ម x ៣០ម ឆ្នាំ ២០០៦ = ៥០ម x ៣០ម

គ. មជ្ឈដ្ឋានជុំវិញ :

◆ រដូវប្រាំង : អន្លូងនេះមើលឃើញផ្ទាំងថ្មធំៗល្មមនៅតាមច្រាំងទន្លេ ដោយស្ថានភាពទន្លេនៅចំណុចនោះល្អ គឺទឹកទន្លេនៅពេញបាតនៃទន្លេទាំងអស់ ដោយមើលមិនឃើញថ្មទេ តែមានថ្មនៅបាតទន្លេ ។

◆ រដូវវស្សា : នៅរដូវវស្សាកំពស់ទឹកឡើងខ្ពស់លិចផ្ទៃលើមាត់អន្លូងទាំងអស់ មិនអាចមើលឃើញផ្ទាំងថ្ម និងកូនរុក្ខជាតិទេ ។ នៅរដូវវស្សា ចាប់ពីខែ សីហា ដល់ខែ វិច្ឆិកា កំពស់ទឹកឡើងរហូតដល់ ១០ម ទៅ ១៤ម ។

ឃ. ប្រភេទសត្វ :

នៅជុំវិញអន្លូង និងក្នុងអន្លូងមានសត្វជាច្រើនប្រភេទដូចជា ត្រី សត្វស្លាប ស្មូន និងសត្វផ្សេងៗទៀត ។ ប៉ុន្តែនាពេលបច្ចុប្បន្ននេះត្រូវបានថយចុះ និងខ្លះទៀតត្រូវផុតពូជអស់តែម្តង ។

- ប្រភេទសត្វត្រី : ត្រីដែលប្រជាជននេសាទបាននាពេលបច្ចុប្បន្នមានដូចជា ត្រីរៀល, ត្រីឆ្លាំង, ត្រីក្អក, ត្រីពោ, ត្រីឆ្អិន, ត្រីឆ្កា, ត្រីកែស, ត្រីព្រលួង, ត្រីរមាស, ត្រីត្រនេល, ត្រីខ្យា, ត្រីតាសេក, ត្រីកាហៃ, ត្រីស្លឹកឫស្សី ត្រីខ្លាន់, ត្រីភ្នាំងហាយ, ត្រីធ្នាក់, ត្រីថ្ម, ត្រីអណ្តាតផ្តៃ, ត្រីច្រកែង, ត្រីក្រពាត់, ត្រីសណ្តាយ, ត្រីព្រល, ត្រីបារ៉ា ត្រីផ្កាក និងត្រីប្រា ។

- ប្រភេទសត្វស្លាបរួមមាន : កុក, កដប(សត្វងាវកក), ក្អែកទឹក, ម៉ាន់ទឹក, វំពេ, និងក្អែកខ្មៅ ។

- ប្រភេទស្នូន : ពស់, កន្រ្តង(ត្រង)
- សត្វផ្សេងៗ : ជ្រូក, ក្របី, គោ, មនុស្ស, មាន់ និងឆ្កែ ។

ង. ប្រភេទរុក្ខជាតិ :

មានដើមរៃដុះតាមច្រាំងក្បែរអន្លង់ និងនៅតាមច្រាំងជាប់អន្លង់មាន ដើមត្រស់ ដើមឫស្សី, ដើមរាំងទឹក ដើមល្វា, ដើមក្តុល, ដើមសង្កែ, ដើមជន្លា (កុកហើ), ដើមឆ្កែង, ដើមប្រមាត់ដី, ដើមត្រចៀកក្រាញ់ និងវល្លិត្រដិត ។

ច. ទំនាក់ទំនងរវាងអន្លង់ជាមួយកំរិតជីវភាពរបស់ប្រជាជន

ទំនាក់ទំនងរវាងអន្លង់ទៅនឹងប្រជាជននៅក្នុងតំបន់ជាប់ខាង គឺការនេសាទ និងផ្ការុក្ខជាតិជាបន្លែ ។

- ចំពោះការនេសាទអន្លង់នេះមានអ្នកមកនេសាទពីប្រភព គឺប្រជាជនក្នុងភូមិ និង ប្រជាជនដែលមកពីភូមិខាងក្រៅដូចជា អ្នកមកពីស្ទឹងព្រែង ។

- ការប្រើប្រាស់ឧបករណ៍នេសាទ និង ពេលវេលា :

- សំណាញ់ : គឺប្រើប្រាស់ចាប់ពីក្រឡា ១- ២ហ៊ុនឬ ១តឹក២ ទៅ១តឹក៣ នេសាទនៅរដូវប្រាំង ។

- សន្ទុច : នេសាទនៅខែ សីហា ដល់ខែ វិច្ឆិកា ដោយប្រើផ្លែលេខ ៥ ទៅ ៩ (នេសាទគ្រប់រដូវ) ។

- មង : នេសាទចាប់ពីខែ វិច្ឆិកា ដល់ខែ ឧសភា ដោយប្រើក្រឡា លេខ ២-១៥ហ៊ុន ។

- ចាន់ : នេសាទចាប់ពីខែ ឧសភា ដល់ ខែ មិថុនា និងនេសាទម្តង ទៀតពី ខែតុលា ដល់ខែ វិច្ឆិកា ។

- លប, តែយឺន : នេសាទពីខែឧសភា ដល់ខែមិថុនា ។

៣.៨.២ អន្តរជាតិ (ត្រីក្រាយ)

ក. ទីតាំង :

អន្តរជាតិ ស្ថិតនៅផ្នែកខាងក្រោមជិតផុតកន្ទុយភូមិ នៅខាងឆ្វេងដៃបើរិយាយតាមខ្សែ
ទឹកឡើងហើយ ទឹកហូរវិលខ្លាំងនៅរដូវវស្សា ។ កាលពីមុនអន្តរនេះសំបូរទៅដោយត្រីក្រាយ
ជាងអន្តរដទៃ ហេតុនេះហើយទើបគេហៅឈ្មោះអន្តរទៅតាមឈ្មោះត្រីក្រាយនេះ ហើយ
នៅផ្នែកខាងកើតអន្តរមានខ្សាច់ដុះ ។

ចំណុចនៅលើ GPS :

- អាប៊ិស៍ស = ០៦៤០២៨៩
- អរដោនេ = ១៥៤៩៩៥៦
- រយៈកំពស់ = (មិនបានបញ្ចូលទិន្នន័យ)

ខ. លក្ខណៈរូប :

- ជំរៅ : មុនឆ្នាំ ១៩៩៥ = ១៥ម ឆ្នាំ ២០០៦ = ៧ម
- ទំហំ : មុនឆ្នាំ ១៩៩៥ = ៥០ម x ៣០ម ឆ្នាំ ២០០៦ = ៥០ម x ៣០ម

គ. មជ្ឈដ្ឋានជុំវិញ :

◆ រដូវប្រាំង : អន្តរនេះនៅរដូវប្រាំងមើលឃើញផ្ទាំងថ្មនៅក្បាលអន្តរ មានថ្ម
បំប្រេះទឹក និងនៅតាមច្រាំងទន្លេជាប់មាត់អន្តរមានដើមរុក្ខជាតិតូចៗ ។

◆ រដូវវស្សា : នៅរដូវវស្សាកំពស់ទឹកឡើងខ្ពស់លិចផ្ទៃលើមាត់អន្តរទាំងអស់
មិនអាចមើលឃើញផ្ទាំងថ្ម និងខ្សាច់ដុះបានឡើយ ។ នៅរដូវវស្សាចាប់ពីខែ សីហា ដល់ខែ
វិច្ឆិកា កំពស់ទឹកឡើងរហូតដល់ ១០ម ទៅ ១៤ម ។

ឃ. ប្រភេទសត្វ :

នៅជុំវិញអន្តរ និងក្នុងអន្តរមានសត្វជាច្រើនប្រភេទដូចជា ត្រី សត្វស្លាប ល្អិន និងសត្វ
ផ្សេងៗទៀត ។ ប៉ុន្តែនាពេលបច្ចុប្បន្ននេះត្រូវបានថយចុះ និងខ្លះទៀតត្រូវផុតពូជអស់តែម្តង ។

- ប្រភេទសត្វត្រី : ត្រីដែលប្រជាជននេសាទបាននាពេលបច្ចុប្បន្នមានដូចជា

ត្រីរៀល, ត្រីឆ្កាំង, ត្រីក្អែក, ត្រីពោ, ត្រីឆ្អិន, ត្រីឆ្កោ, ត្រីកែស, ត្រីព្រលួង, ត្រីរមាស,
ត្រីត្រនេល, ត្រីខ្យា, ត្រីតាសេក, ត្រីកាំហៃ, ត្រីស្លឹកឫស្សី ត្រីខ្មាន់, ត្រីក្លាំងហាយ, ត្រីជុក់,
ត្រីថ្ម, ត្រីអណ្តាតផ្លែ, ត្រីច្រកែង, ត្រីក្រពាត់, ត្រីសណ្តាយ, ត្រីជ្រូល, ត្រីប៉ារ៉ា, ត្រីឆ្កោក
ត្រីប្រា, ត្រីក្រពើ និងត្រីខ្លាំង ។

- ប្រភេទសត្វស្លាបរួមមាន : កុក, កងប, ក្អែកទឹក, មាន់ទឹក និងពពេច
- ប្រភេទល្អន : ពស់, កន្រ្តង(ត្រង)
- សត្វផ្សេងៗ : ជ្រូក, ក្របី និងគោ

ង. ប្រភេទរុក្ខជាតិ :

មានដើមរដុះតាមច្រាំងក្បែរអន្លង់ និងនៅតាមច្រាំងជាប់អន្លង់មាន ដើមត្រស់, គុម្ពឫស្សី,
ដើមរាំងទឹក ដើមល្វា, ដើមកុល, ដើមសង្កែ, ដើមស្លែង និងដើមជន្លា ។

ច. ទំនាក់ទំនងរវាងអន្លង់ជាមួយកំរិតជីវភាពរបស់ប្រជាជន

ទំនាក់ទំនងរវាងអន្លង់ទៅនឹងប្រជាជននៅក្នុងតំបន់ជាសំខាន់ គឺការនេសាទ និងផ្ការុក្ខជាតិ
ជាបន្ថែម ។

- ចំពោះការនេសាទអន្លង់នេះមានអ្នកមកនេសាទពីប្រភពគឺ ប្រជាជនក្នុងភូមិ
និង ប្រជាជនដែលមកពីភូមិខាងក្រៅដូចជាភូមិ ហាងយោ តាដៃត ។

- ការប្រើប្រាស់ឧបករណ៍នេសាទ និង ពេលវេលា :

- សំណាញ់ : គឺប្រើប្រាស់ចាប់ពីក្រឡា ១-២ ហ៊ុនឬ ១តឹក២ទៅ១តឹក៣
នេសាទនៅរដូវប្រាំង ។

- សន្ទុច : នេសាទនៅខែ សីហា ដល់ខែ វិច្ឆិកា ដោយប្រើផ្លែលេច ៥ ទៅ
៩ (នេសាទគ្រប់រដូវ) ។

- មង : នេសាទចាប់ពីខែ វិច្ឆិកា ដល់ខែ ឧសភា ដោយប្រើក្រឡាលេច
២- ១៥ហ៊ុន ។

- ចាន់ : នេសាទចាប់ពីខែ ឧសភា ដល់ ខែ មិថុនា និងនេសាទម្តងទៀតពី ខែ តុលា ដល់ខែ វិច្ឆិកា ។

- លប. សៃយ៉ិន : នេសាទពីខែ ឧសភា ដល់ខែ មិថុនា ។

៣.៨.៣ អន្តរាគមន៍ (សង្ខេប)

ក. ទីតាំង :

អន្តង់តែ ស្ថិតនៅផ្នែកខាងក្រោមភូមិនៅខាងឆ្វេងដៃបើនិយាយតាមខ្សែទឹកឡើង ហើយ ទឹកហូរវិលខ្លាំងនៅរដូវវស្សា ។ កាលពីមុនអន្តង់នេះសំបូរទៅដោយត្រីប៉ាតែ (ត្រីកែ)ជាង អន្តង់ដទៃទៀត ហេតុនេះហើយទើបគេហៅឈ្មោះអន្តង់ទៅតាមឈ្មោះត្រីប៉ាតែនេះ តែ បច្ចុប្បន្នគេហៅថា អន្តង់សង្កែ ដោយមានដើមសង្កែដុះច្រើននៅតាមច្រាំងទន្លេ ចំណុចអន្តង់ នេះទើបតែហៅនាពេលបច្ចុប្បន្ននេះ ។

ចំណុចនៅលើ GPS :

- អាប៊ីស៊ីស = ០៦៤០២៤៤
- អរដោនេ = ១៥៤៥៨៨២
- រយៈកំពស់ = ៥៥ម

ខ. លក្ខណៈរូប :

- ជំរៅ : មុនឆ្នាំ ១៩៩៥ = ១៦ម ឆ្នាំ ២០០៦ = ៧ម
- ទំហំ : មុនឆ្នាំ ១៩៩៥ = ៥៥ម x ៣៥ម ឆ្នាំ ២០០៦ = ៥៥ម x ៣៥ម

គ. មជ្ឈដ្ឋានជុំវិញ :

♦ រដូវប្រាំង : អន្តង់តែនេះ គឺខុសពីអន្តង់ដទៃ ដោយនៅរដូវប្រាំងក៏យើង មិន អាចមើលឃើញផ្ទាំងថ្មធំៗដែរ យើងអាចមើលឃើញផ្ទៃទឹកតែប៉ុណ្ណោះ ។

♦ រដូវវស្សា : នៅរដូវវស្សាកំពស់ទឹកឡើងខ្ពស់លិចផ្ទៃលើមាត់អន្តង់ ទាំង អស់មិនអាចមើលឃើញផ្ទាំងថ្ម និងខ្សាច់ជុំវិញមាត់អន្តង់បានឡើយ ។ នៅរដូវវស្សា ចាប់ពីខែ

សិបា ដល់ខែ វិច្ឆិកា កំពស់ទឹកឡើងរហូតដល់ ១០មទៅ ១៣ម ដោយប្រែប្រួលទៅតាមឆ្នាំ ។

ឃ. ប្រភេទសត្វ :

នៅជុំវិញអន្លូង និងក្នុងអន្លូងមានសត្វជាច្រើនប្រភេទដូចជា ត្រី សត្វស្លាប ល្អិត និងសត្វផ្សេងៗទៀត ។ ប៉ុន្តែនាពេលបច្ចុប្បន្ននេះត្រូវបានថយចុះ និងខ្លះទៀតត្រូវផុតពូជអស់តែម្តង ។

- ប្រភេទសត្វត្រី : ត្រីដែលប្រជាជននេសាទបាននាពេលបច្ចុប្បន្នមានដូចជា ត្រីរៀល, ត្រីឆ្លាំង, ត្រីក្អែក, ត្រីពោ, ត្រីឆ្កិន, ត្រីឆ្កោ, ត្រីកែស, ត្រីព្រលួង, ត្រីរមាស, ត្រីត្រនេល, ត្រីខ្សា, ត្រីតាសេក, ត្រីកាហៃ, ត្រីស្លឹកឫស្សី ត្រីខ្មាន់, ត្រីចេកទុំ, ត្រីផ្នក់, បំបែល, កន្ទាយ, ត្រីថ្ម, ត្រីអណ្តាតឆ្កែ, ត្រីច្រកែង, ត្រីក្រពាត់ ត្រីសណ្តាយ, ត្រីព្រួល, ត្រីប៉ារី, ត្រីឆ្កោក, ត្រីប្រា (រកមិនបានឆ្នាំនេះ) និងត្រីខ្លាំង ។

- ប្រភេទសត្វស្លាបរួមមាន : កុក, កដប, ក្អែកទឹក, មាន់ទឹក, មាន់ព្រៃ និងសត្វអាក្រក់
- ប្រភេទល្អិត : ពស់, កន្រ្ទង
- ប្រភេទសត្វផ្សេងៗ : ក្របី, គោ និងមនុស្ស

ង. ប្រភេទរុក្ខជាតិ :

មានដើមដុះតាមច្រាំងក្បែរអន្លូង និងនៅតាមច្រាំងជាប់អន្លូងមាន ដើមត្រស់, គុម្ពឫស្សី, ដើមរាំងទឹក ដើមល្វា, ដើមកុល, ដើមសង្កែ និងដើមស្លែង (ក្របៅ) ។

ច. ទំនាក់ទំនងរវាងអន្លូងជាមួយកំរិតជីវភាពរបស់ប្រជាជន

ទំនាក់ទំនងរវាងអន្លូងទៅនឹងប្រជាជននៅក្នុងតំបន់ជាប់ខាង គឺការនេសាទ និងផ្ការុក្ខជាតិជាបន្ថែម ។

- ចំពោះការនេសាទអន្លូងនេះមានអ្នកមកនេសាទពីប្រភព គឺប្រជាជនក្នុងភូមិ និង ប្រជាជនដែលមកពីភូមិខាងក្រៅដូចជាភូមិ កន្ទុយគោ ស្មៅ តាកដៃត ។

- ការប្រើប្រាស់ឧបករណ៍នេសាទ និង ពេលវេលា :
 - សំណាញ់ : គឺប្រើប្រាស់ចាប់ពីក្រឡា ១-២ហ៊ុនឬ ១តឹក២ទៅ១តឹក៣ នេសាទនៅរដូវប្រាំង ។

- សន្ទុច : នេសាទនៅខែ សីហា ដល់ខែ វិច្ឆិកា ដោយប្រើផ្ទៃលេខ ៥ ទៅ៩ (នេសាទគ្រប់រដូវ) ។

- មង : នេសាទចាប់ពីខែ វិច្ឆិកា ដល់ខែ ឧសភា ដោយប្រើក្រឡាណេខ ២- ១៥ហ៊ុន ។

- ចាន់ : នេសាទចាប់ពីខែ ឧសភា ដល់ខែមិថុនា និង នេសាទម្តងទៀតពី ខែ តុលា ដល់ខែ វិច្ឆិកា ។

- លប. សៃហ្គីន : នេសាទពីខែ ឧសភា ដល់ ខែ មិថុនា

៣.៨.៤ អន្តរាគមន៍ដាច់(ផ្តពរគល)

ក. ទីតាំង :

អន្តរាគមន៍ដាច់ ស្ថិតផ្នែកខាងក្រោមភូមិចំងាយ ៣,៥គ.ម ស្ថិតនៅខាងឆ្វេងដៃ បើនិយាយ តាមខ្សែទឹកឡើងហើយទឹកហូរវិលខ្លាំងនៅរដូវវស្សា ។ អន្តរាគមន៍នេះកាលពីមុនមានថ្មអណ្តែត មួយគូមកជាប់នៅចំណុចអន្តរាគមន៍ ហើយជារៀងរាល់ឆ្នាំតែងតែមានត្រីត្រសក់មកលេងថ្មនេះ រហូតមកដល់សព្វថ្ងៃនេះ គឺនៅក្នុងខែ កត្តិក ត្រូវនឹងខែ វិច្ឆិកា ។ នៅផ្នែកខាងឆ្វេងមានថ្មដុះ ពណ៌ពពាល និងនៅកន្ទុយអន្តរាគមន៍មានថ្មដុះប៉ប្រះទឹកច្រើន ហើយនៅក្បាលអន្តរាគមន៍មានអូរមួយ ហូរចាក់ឆ្ពោះថា អូរថ្មពពាល និងមានថ្មប្រភេទនេះនៅចំក្បាលអន្តរាគមន៍តែម្តងហេតុនេះហើយ គេក៏ហៅអន្តរាគមន៍នេះទៅតាមសណ្ឋាននៃថ្មនោះតែម្តងទៅ ។

ចំណុចនៅលើ GPS :

- អាប៊ីស៊ីស = ០៦៤១០៥៧

- អរដោនេ = ១៥៤៣២៤៨

- រយៈកំពស់ = ៥៧ម

ខ. លក្ខណៈរូប :

- ជំរៅ : មុនឆ្នាំ ១៩៩៥ = ២០ម

ឆ្នាំ ២០០៦ = ៧.៥ម

- ទំហំ : មុនឆ្នាំ ១៩៩៥ = ១០០ម X ៨០ម ឆ្នាំ ២០០៦ = ១០០ម X ៨០ម

ក. មជ្ឈដ្ឋានជុំវិញ :

◆ រដូវប្រាំង : មើលឃើញផ្ទាំងថ្មនៅជុំវិញអន្លូង និងមានដើមដុះនៅតាមថ្ម ហ៊ុន ជាង ស្ថិតនៅជាប់ច្រាំងខាងឆ្វេង និងមានថ្មដុះបំប្រេះទឹកនៅច្រើននៅផ្នែកខាងក្រោមអន្លូង ។

◆ រដូវវស្សា : នៅរដូវវស្សាកំពស់ទឹកឡើងខ្ពស់លិចផ្ទៃលើមាត់អន្លូង ទាំងអស់មិន អាចមើលឃើញផ្ទាំងថ្ម និងខ្សាច់ជុំវិញមាត់អន្លូងបានឡើយ។ នៅរដូវវស្សា ចាប់ពីខែ សីហា ដល់ខែ វិច្ឆិកា កំពស់ទឹកឡើងរហូតដល់ ១០មទៅ ១៤ម ប្រែប្រួលតាមឆ្នាំ ។

ឃ. ប្រភេទសត្វ :

នៅជុំវិញអន្លូង និងក្នុងអន្លូងមានសត្វជាច្រើនប្រភេទដូចជា ត្រី សត្វស្លាប ល្អិត និងសត្វ ផ្សេងៗទៀត។ ប៉ុន្តែនាពេលបច្ចុប្បន្ននេះត្រូវបានថយចុះ និងខ្លះទៀតត្រូវផុតពូជអស់តែម្តង ។

- ប្រភេទសត្វត្រី : ត្រីដែលប្រជាជននេសាទបាននាពេលបច្ចុប្បន្នមានដូចជា ត្រីរៀល, ត្រីឆ្កាំង, ត្រីក្អែក, ត្រីពោ, ត្រីឆ្អិន, ត្រីឆ្កែ, ត្រីកែស, ត្រីព្រលួង, ត្រីរមាស, ត្រីត្រនេល, ត្រីខ្សា, ត្រីតាសេក, ត្រីកាំបែ, ត្រីស្លឹកឫស្សី ត្រីខ្មាន់, ត្រីចេកទុំ, ត្រីផ្កក់, បបែល, ត្រីថ្ម, ត្រីអណ្តាតផ្លែ, ត្រីច្រកែង, ត្រីក្រពាត់, ត្រីសណ្តាយ, ត្រីព្រួល, ត្រីប៉ារី, ត្រីឆ្កោក, ត្រីប្រា និងត្រីខ្លីង ។

- ប្រភេទសត្វស្លាបរួមមាន : កុក, កដប(ងាវកក), ក្អែកទឹក, មាត់ទឹក, មាត់ព្រៃ និងសត្វអារម្ម ។

- ប្រភេទល្អិត : ពស់, កន្ត្រង (ត្រង) និងកន្ទាយ

- ប្រភេទសត្វផ្សេងៗ : ជ្រូកព្រៃ, ស្វា

ង. ប្រភេទរុក្ខជាតិ :

មានដើមវែងដុះតាមប្រាំងកែវអន្លង់ និងនៅតាមប្រាំងជាប់អន្លង់មាន ដើមត្រស់, គុម្ពបួស្សី ដើមរាំងទឹក ដើមល្វា, ដើមកុល និងដើមស្ពៃទឹក ។

ច. ទំនាក់ទំនងរវាងអន្លង់ជាមួយកំរិតជីវភាពរបស់ប្រជាជន

ទំនាក់ទំនងរវាងអន្លង់ទៅនឹងប្រជាជននៅក្នុងតំបន់ជាសំខាន់ គឺការនេសាទ និងផ្ការុក្ខជាតិ ជាបន្តបន្ទាប់ ។

- ចំពោះការនេសាទអន្លង់នេះមានអ្នកមកនេសាទពីប្រភព គឺប្រជាជនក្នុងភូមិ និង ប្រជាជនដែលមកពីភូមិខាងក្រៅដូចជាភូមិ កន្ទុយគោ ស្តៅ បាឌើម តាកដៃត និងសែយួន ។

- ការប្រើប្រាស់ឧបករណ៍នេសាទ និង ពេលវេលា :

- សំណាញ់ : គឺប្រើប្រាស់ចាប់ពីក្រឡា ១-២ ហ៊ុនឬ ១តឹក២ទៅ១តឹក៣ នេសាទនៅរដូវប្រាំង ។

- សន្ទូច : នេសាទនៅខែ សីហា ដល់ខែ វិច្ឆិកា ដោយប្រើផ្លែលេខ ៥ ទៅ ៩ (នេសាទគ្រប់រដូវ) ។

- មង : នេសាទចាប់ពីខែ វិច្ឆិកា ដល់ខែ ឧសភា ដោយប្រើក្រឡាលេខ ២- ១៥ហ៊ុន ។

- ចាន់ : នេសាទចាប់ពីខែ ឧសភា ដល់ខែ មិថុនា និងនេសាទម្តង ទៀតពី ខែតុលា ដល់ ខែវិច្ឆិកា ។

- លប, សែយ៉ិន : នេសាទពីខែ ឧសភា ដល់ ខែ មិថុនា ។

៣.៨.៥ អន្តរាគមន៍ (អូរទេរ)

ក. ទីតាំង :

អន្តរាគមន៍ ស្ថិតនៅចំងាយ ៤.៥ គ.មពីភូមិកញ្ជាញទឹក ផ្នែកខាងក្រោមស្ថិតនៅខាងស្តាំ ដៃបើនិយាយតាមខ្សែទឹកឡើង ហើយទឹកហូរវិលខ្លាំងនៅរដូវវស្សា ។ នៅក្បាលអន្តរាគមន៍ត្រើយ ខាងកើតមានអូរមួយហូរចាក់ឈ្មោះថា អូរគ្រឿន (អូរទេរ) បើនិយាយតាមខ្សែទឹកមកលើ គឺ នៅខាងស្តាំដោយកាលពីមុនមានទេរកង់ដៃកទៅដឹកឈើហើយឆ្លងកាត់អូរនេះក៏បានបាក់ កង់ទេរនៅចំណុចនោះទើបបានគេហៅថាអូរគ្រឿន ហើយឈ្មោះអន្តរាគមន៍ក៏គេហៅទៅតាម នោះទៅ ។

ចំណុចនៅលើ GPS :

- អាប៊ស៊ីស = ០៦៤១៦៩៦
- អរដេនេ = ១៥៤២៨៧២
- រយៈកំពស់ = ៥៨ម

ខ. លក្ខណៈរូប :

- ជំរៅ : មុនឆ្នាំ ១៩៩៥ = ១២ម ឆ្នាំ ២០០៦ = ១១,៥ម
- ទំហំ : មុនឆ្នាំ ១៩៩៥ = ២០០ម x ៨០ម ឆ្នាំ ២០០៦ = ១០០ម x ៨០ម

គ. មជ្ឈដ្ឋានជុំវិញ :

♦ រដូវប្រាំង : គឺយើងមើលឃើញផ្ទាំងថ្មធំៗនៅក្បាលអន្តរាគមន៍ និងនៅកន្ទុយអន្តរាគមន៍ មានថ្មប័ប្រទឹក ហើយនៅតាមច្រាំងទន្លេជាប់មាត់អន្តរាគមន៍មានផ្ទាំងថ្មតូចធំ ឯនៅផ្នែកមានថ្ម ទាំងខាងក្បាល និងខាងកន្ទុយអន្តរាគមន៍កាត់ទទឹងទន្លេជាជួរដូចស្តាយ ។

♦ រដូវវស្សា : នៅរដូវវស្សាកំពស់ទឹកឡើងខ្ពស់លិចផ្ទៃលើមាត់អន្តរាគមន៍ទាំងអស់ មើលមិនឃើញផ្ទាំងថ្ម និងកូនរុក្ខជាតិទេ ។ កំពស់ទឹកនៅរដូវទឹកឡើងមាន ១០ទៅ ១៥ម៉ែត្រ ចាប់ពីខែ សីហា ដល់ខែ វិច្ឆិកា ។

ឃ. ប្រភេទសត្វ :

នៅជុំវិញអន្តរាគមន៍ និងក្នុងអន្តរាគមន៍មានសត្វជាច្រើនប្រភេទដូចជា ត្រី សត្វស្លាប លូន និងសត្វ

ផ្សេងៗទៀត ។ ប៉ុន្តែនាពេលបច្ចុប្បន្ននេះត្រូវបានថយចុះ និងខ្លះទៀតត្រូវបានដុតពូជអស់តែម្តង ។

- ប្រភេទសត្វត្រី : ត្រីដែលប្រជាជននេសាទបាននាពេលបច្ចុប្បន្នមានដូចជា ត្រីរៀល ត្រីឆ្កាំង, ត្រីក្អែក, ត្រីពោ, ត្រីឆ្កិន, ត្រីឆ្កោ, ត្រីកែស, ត្រីព្រលួង, ត្រីរមាស, ត្រីត្រនេល, ត្រីខ្សា, ត្រីតាសេក, ត្រីកាហៃ, ត្រីស្លឹកបូស្សី ត្រីខ្មាន់, ត្រីចេកទុំ, ត្រីផ្ទក់, បបែល, កន្ទាយ, ត្រីថ្ម, ត្រីអណ្តាតឆ្កែ, ត្រីច្រកែង, ត្រីក្រពាត់ ត្រីសណ្តាយ, ត្រីព្រួល, ត្រីប៉ារ៉ា, ត្រីឆ្កោក, ត្រីប្រា, ត្រីត្រសក់, ត្រីក្តាំងហាយ និងត្រីខ្លាំង ។

- ប្រភេទសត្វស្នាបរួមមាន : កុក, កងប, ក្អែកទឹក, មាន់ទឹក, មាន់ព្រៃ និងសត្វអារម្ភ
- ប្រភេទល្ងន : ពស់, ត្រកូត, កន្រ្តង, អន្សូង និងកន្ទាយ
- ប្រភេទសត្វផ្សេងៗ : ជ្រូកព្រៃ, ឈ្នួស, ស្នា និងប្រើស

ង. ប្រភេទរុក្ខជាតិ :

មានដើមដុះតាមចូក្បែរអន្លង់ និងនៅតាមច្រាំងជាប់អន្លង់មាន ដើមត្រស់, គុម្ពបូស្សី, ដើមរាំងទឹក, ដើមល្វា, ដើមកុល, ដើម សង្កែ, ដើមស្លែង, ដើមកកោះ, ដើមជន្លា, ដើមស្រឡៅ និងដើមក្បែរ ។

ច. ទំនាក់ទំនងរវាងអន្លង់ជាមួយកំរិតជីវភាពរបស់ប្រជាជន

ទំនាក់ទំនងរវាងអន្លង់ទៅនឹងប្រជាជននៅក្នុងតំបន់ជាសំខាន់ គឺការនេសាទ និងផ្ការុក្ខជាតិ ជាបន្ថែម ។

- ចំពោះការនេសាទអន្លង់នេះមានអ្នកមកនេសាទពីពីរប្រភពគឺ ប្រជាជនក្នុងភូមិ និង ប្រជាជនដែលមកពីភូមិខាងក្រៅដូចជាភូមិ កន្ទុយតោ ស្មៅ សៀមបាំង តាកដៃត សាប៊ូន ញីន កេតមឿង ពាមខិ: ជាបាំង និងភូមិចាន់តាំងយ ។

- ការប្រើប្រាស់ឧបករណ៍នេសាទ និង ពេលវេលា :

- សំណាញ់ : គឺប្រើប្រាស់ចាប់ពីក្រឡា ១- ២ហ៊ុនឬ ១តឹក២ទៅ១ តឹក ៣ នេសាទនៅរដូវប្រាំង ។

- សន្ទុច : នេសាទនៅខែ សីហា ដល់ខែ វិច្ឆិកា ដោយប្រើផ្លែលេខ ៥ទៅ៩ (នេសាទគ្រប់រដូវ) ។

- មង : នេសាទចាប់ពីខែ វិច្ឆិកា ដល់ខែ ឧសភា ដោយប្រើក្រឡាលេខ ២-១៥ ហ្គិន ។

- ចាន់ : នេសាទចាប់ពីខែ ឧសភា ដល់ខែមិថុនា និងនេសាទម្តងទៀតពីខែតុលា ដល់ ខែវិច្ឆិកា ។

- លប. សៃយ៉ិន :នេសាទពីខែឧសភា ដល់ខែ មិថុនា ។

៣.៨.៦ អន្លង់ទាត់ដោយនាវាសាត (ជំនួសនាវាសាត)

ក. ទីតាំង :

អន្លង់ខាងដោយនាវាសាត ស្ថិតនៅចំងាយ ៦គ.មពីភូមិផ្នែកខាងក្រោមស្ថិតនៅច្រាំងទន្លេ ខាងស្តាំដៃបើនិយាយតាមខ្សែទឹកឡើង(ខាងកើត) ហើយទឹកហូរខ្លាំងវិលនៅរដូវវស្សា និងរដូវប្រាំង ។ អន្លង់នេះកាលពីមុនមាននាគមកលេងទឹករៀងរាល់ថ្ងៃសីល ហើយសំបូរទៅដោយប្រភេទត្រីធំៗដូចអន្លង់តាព្នងដែរ ។ ដោយនៅតាមច្រាំងទន្លេជាប់មាត់អន្លង់មានរូប សំណាក ថ្មដូចជាជណ្តើរមានរាងស្រទាប់ៗចាប់ពីបាតអន្លង់រហូតឡើងមកដល់ មាត់ច្រាំងទន្លេខាងលើមាននាគមកលេងនៅតាមកាំជណ្តើរចំណុចអន្លង់ ដោយហេតុនេះហើយទើបគេហៅឈ្មោះអន្លង់តាមសណ្ឋានថ្មនេះ ។

ចំណុចនៅលើ GPS :

- អាបស៊ីស = ០៦៤០១៣៩

- អរដោនេ = ១៥៣៩៨៩៦

- រយៈកំពស់ = ៦០ម

ខ. លក្ខណៈរូប :

- ជំរៅ : មុនឆ្នាំ ១៩៩៥ = ៣០ម ឆ្នាំ ២០០៦ = ១៣,៣ម

- ទំហំ : មុនឆ្នាំ១៩៩៥ = ២០០ម x ១៥០ម ឆ្នាំ ២០០៦ = ២០០ម x ១៥០ម

គ. មជ្ឈដ្ឋានជុំវិញ :

♦ រដូវប្រាំង : នៅរដូវប្រាំងមានថ្មជុំសជាជួរនៅក្បាលអន្លង់ប្រវែង ១០ម

ពីច្រាំង និងមានកោះមួយដុះនៅចំហៀងអន្លង់ប៉ែកខាងលិច ហៅថាកោះត្រួសនៅរដូវប្រាំង និងមានខ្យងនៅច្រាំងខាង ឆ្វេងបើនិយាយ(តាមខ្សែទឹកមកលើ) ឯព្រៃនៅតាមច្រាំងទន្លេ ជាប្រភេទព្រៃក្រាស់ ។

♦ រដូវវស្សា : នៅរដូវវស្សាកំពស់ទឹកឡើងខ្ពស់លិចផ្ទៃលើមាត់អន្លង់ទាំងអស់ មិនអាចមើលឃើញផ្ទាំងថ្ម និងខ្យង ដុះនៅជុំវិញមាត់អន្លង់បានឡើយ ។ នៅរដូវវស្សាចាប់ពី ខែសីហា ដល់ខែ វិច្ឆិកា កំពស់ទឹកឡើងរហូតដល់ ១០ម ទៅ ១៥ម ប្រែប្រួលទៅតាមឆ្នាំ ។

ឃ. ប្រភេទសត្វ :

នៅជុំវិញអន្លង់ និងក្នុងអន្លង់មានសត្វជាច្រើនប្រភេទដូចជា ត្រី សត្វស្លាប ល្អិត និងសត្វ ផ្សេងៗទៀត ។ ប៉ុន្តែនាពេលបច្ចុប្បន្ននេះត្រូវបានថយចុះ និងខ្លះទៀតត្រូវផុតពូជអស់តែម្តង ។

- ប្រភេទសត្វត្រី : ត្រីដែលប្រជាជននេសាទបាននាពេលបច្ចុប្បន្ននេះមានដូចជា ត្រីរៀល, ត្រីឆ្នាំង, ត្រីក្អែក, ត្រីពោ, ត្រីឆ្អិន, ត្រីឆ្កោ, ត្រីកែស, ត្រីព្រលួង, ត្រីរមាស, ត្រីត្រនេល, ត្រីខ្យា, ត្រីតាសេក, ត្រីកាហៃ, ត្រីស្លឹកឫស្សី ត្រីខ្មាន់, ត្រីចេកទុំ, ត្រីផ្ទុក់, បំបែល, កន្ទាយ, ត្រីថ្ម, ត្រីអណ្តាតផ្លែ, ត្រីច្រកែង, ត្រីក្រពា ត់, ត្រីសណ្តាយ, ត្រីព្រួល, ត្រីប៉ារ៉ា, ត្រីឆ្កោក និងត្រីប្រា ។

- ប្រភេទសត្វស្លាបរួមមាន : កុក, កដប, ក្អែកទឹក, មាត់ទឹក, មាត់ព្រៃ និងអារម្មដ
- ប្រភេទល្អិត : ពស់, ត្រកូត, កន្រ្តង
- ប្រភេទសត្វផ្សេងៗ : ជ្រូកព្រៃ, ឈ្នួស, ទោច, ស្វា, ប្រើស និងខ្នាប្តុំ

ង. ប្រភេទរុក្ខជាតិ :

មានដើមវៃដុះតាមច្រាំងក្បែរអន្លង់ និងនៅតាមថ្មជាប់មាត់អន្លង់មាន ដើមត្រស់, ដើមល្វា, ដើមឫស្សី, ដើមរាំងទឹក, ដើមកុល, ដើម សង្កែ, ដើមស្លែង, ដើមស្ពៃទឹក និងដើមប្រមាត់ដី ។

ច. ទំនាក់ទំនងរវាងអន្លង់ជាមួយកំរិតជីវភាពរបស់ប្រជាជន

ទំនាក់ទំនងរវាងអន្លង់ទៅនឹងប្រជាជននៅក្នុងតំបន់ជាសំខាន់ គឺការនេសាទ និងផ្ការុក្ខជាតិ ជាបន្តបន្ទាប់ ។

- ចំពោះការនេសាទអន្លង់នេះមានអ្នកមកនេសាទពីប្រភពគឺ ប្រជាជនក្នុងភូមិ និង ប្រជាជនដែលមកពីភូមិខាងក្រៅដូចជា ភូមិកន្ទុយគោ ស្មៅ តាកដៃត សៀមបាំង សាយួន ញីន កេតឃ្យឹង ពាមខិះ ជាបាំង និងភូមិចាន់តាងយ ។

- ការប្រើប្រាស់ឧបករណ៍នេសាទ និង ពេលវេលា :

- សំណាញ់ : គឺប្រើប្រាស់ចាប់ពីក្រឡា ១-២ ហ៊ុនឬ ១តឹក២ទៅ១ តឹក ៣ នេសាទនៅរដូវប្រាំង ។

- សន្ទុច : នេសាទនៅខែ សីហា ដល់ខែ វិច្ឆិកា ដោយប្រើផ្ទៃលេខ ៥ទៅ៩ (នេសាទគ្រប់រដូវ) ។

- មង : នេសាទចាប់ពីខែ វិច្ឆិកា ដល់ខែ ឧសភា ដោយប្រើក្រឡាលេខ ២- ១៥ហ៊ុន ។

- ចាន់ : នេសាទចាប់ពីខែ ឧសភា ដល់ខែ មិថុនា និងនេសាទម្តងទៀត ពីខែ តុលា ដល់ខែ វិច្ឆិកា ។

- លប. សៃយ៉ិន : នេសាទពីខែ ឧសភា ដល់ខែ មិថុនា ។

៣.៨.៧ អង្គុំទឹកតាញ៉ូង

ក. ទីតាំង :

អង្គុំទឹកតាញ៉ូង ស្ថិតនៅជាប់កន្ទុយអង្គុំខាន់ដោយនាងនាគនៅផ្នែកខាងក្រោម ស្ថិតនៅខាង ឆ្វេងដៃបើនិយាយតាមខ្សែទឹកឡើង (ខាងលិច) ហើយទឹកហូរកូចនៅរដូវវស្សា ។ អង្គុំ នេះកាលពីដើមជាជម្រកសត្វ ក្រពើ ផ្សោត និងបបែល ។ កាលពីដើមមានតាចាស់ម្នាក់ឈ្មោះ តាញ៉ូង គាត់ទៅជ្រមុជទឹកនៅចំណុចអង្គុំនោះ បន្ទាប់ពីជ្រមុជទឹកក៏បានបាត់ខ្លួនទៅក្រោយមក ទើបគាត់ត្រឡប់មកផ្ទះវិញ ហើយគាត់ប្រាប់ទៅផ្ទះនៅទីនោះប្រទេសឡាវក្រោយមកគេ ក៏ហៅអង្គុំនេះទៅតាមឈ្មោះរបស់គាត់រហូតមកដល់សព្វថ្ងៃ ។

ចំណុចនៅលើ GPS :

- អាប៉េស៊ីស = ០៦៣៨៩៧០
- អរដេនេ = ១៥៣៩៣៨៣
- រយៈកំពស់ = ៥៧ម

ខ. លក្ខណៈរូប :

- ជំរៅ : មុនឆ្នាំ ១៩៩៥ = ៤០ម ឆ្នាំ ២០០៦ = ៣៥ម
- ទំហំ : មុនឆ្នាំ ១៩៩៥ = ៣០០ម x ១៨០ម ឆ្នាំ ២០០៦ = ៣០០ម x ១៨០ម

គ. មជ្ឈដ្ឋានជុំវិញ :

♦ រដូវប្រាំង : នៅរដូវប្រាំងមានផ្ទាំងថ្មនៅខាងក្រោមជាប់មាត់អន្លង់ ចំណែកកងក្បាលអន្លង់វិញជាប់នឹងកន្ទុយកោះដែលគេហៅឈ្មោះថា កោះគ្រួស ដែលភាសាឡាវហៅថា (ហាតហៃ) ហើយនៅត្រើយខាងកើតមានឆ្នេរខ្សាច់ដុះចេញហៅថា កោះឆ្នួរ ភាសាឡាវហៅ (ហាតដៀ) ។

♦ រដូវវស្សា : នៅរដូវវស្សាកំពស់ទឹកឡើងខ្ពស់លិចផ្ទៃលើមាត់អន្លង់ទាំងអស់មិនអាចមើលឃើញផ្ទាំងថ្ម និងខ្សាច់ជុំវិញមាត់អន្លង់បានឡើយ ។ នៅរដូវវស្សា ចាប់ពីខែ សីហាដល់ខែ តុលា កំពស់ទឹកឡើងដល់ ១០មទៅ ១៥ម ដោយមានការប្រែប្រួលទៅតាមឆ្នាំ ។

ឃ. ប្រភេទសត្វ :

នៅជុំវិញអន្លង់ និងក្នុងអន្លង់មានសត្វជាច្រើនប្រភេទដូចជា ត្រី សត្វស្លាប ល្អិត និងសត្វផ្សេងៗទៀត ។ ប៉ុន្តែនាពេលបច្ចុប្បន្ននេះត្រូវបានថយចុះ និងខ្លះទៀតត្រូវផុតពូជអស់តែម្តង ។

- ប្រភេទសត្វត្រី : ត្រីដែលប្រជាជននេសាទបាននាពេលបច្ចុប្បន្នមានដូចជា ត្រីរៀល, ត្រីឆ្នាំង, ត្រីក្អែក, ត្រីពោ, ត្រីឆ្អិន, ត្រីឆ្ការ, ត្រីកែវ, ត្រីស្រាបូង, ត្រីរមាស, ត្រីត្រនេល, ត្រីខ្សា, ត្រីតាសេក, ត្រីកាំហៃ, ត្រីស្លឹកឫស្សី ត្រីខ្មាន់, ត្រីចេកទុំ, ត្រីផ្កា, បបែល, ត្រីថ្ម, ត្រីអណ្តាតផ្តែ, ត្រីច្រកែង, ត្រីក្រពាត់, ត្រីសណ្តាយ, ត្រីព្រួល, ត្រីប៉ារ៉ា, ត្រីផ្តោក និង ត្រីប្រា ។

- ប្រភេទសត្វស្លាបរួមមាន : កុក, កងប, ក្អែកទឹក, មាន់ទឹក, មាន់ព្រៃ, អាអូដ, ក្រោក, ក្អែកខ្មៅ, រំពេ សេក និងសត្វលលក ។

- ប្រភេទល្អន : ពស់, ត្រកូត, កន្រ្តង, អន្សោង និងកន្ទាយ ។

- ប្រភេទសត្វផ្សេងៗ : ជ្រូកព្រៃ, ឈ្លូស, ទោច, ស្វា, ប្រើស និងខ្លាឃ្មុំ ។

ង. ប្រភេទរុក្ខជាតិ :

មានដើមរ៉ៃ ដើមផ្កាអណ្តែង ដុះតាមថ្មក្បែរអន្លង់ និងនៅតាមច្រាំងជាប់អន្លង់មាន ដើមត្រស់, ដើមបួស្សី ដើមរាំងទឹក, ដើមល្វា, ដើមកុល, ដើមសង្កែ, ដើមស្លែង, ដើមស្លែទឹក, ដើមត្រចៀកក្រាញ់, ដើមប្រមាត់ដី, ដើមផ្កា, ដើមត្រែង និងលក្ខណៈជាប្រភេទព្រៃស្តុក ។

ច. ទំនាក់ទំនងរវាងអន្លង់ជាមួយកំរិតជីវភាពរបស់ប្រជាជន

ទំនាក់ទំនងរវាងអន្លង់ទៅនឹងប្រជាជននៅក្នុងតំបន់ជាប់ខាន់គឺ ការនេសាទ និងផ្តារក្តុជាតិ ជាប់នឹង ។

- ចំពោះការនេសាទអន្លង់នេះមានអ្នកមកនេសាទពីប្រភពគឺ ប្រជាជនក្នុងភូមិ និង ប្រជាជនដែលមកពីភូមិខាងក្រៅដូចជាភូមិស្តៅ តាកដែត សៀមបាំង សាយួន ញីន ហ្លែងម៉ា ។

- ការប្រើប្រាស់ឧបករណ៍នេសាទ និង ពេលវេលា :

- សំណាញ់ : គឺប្រើប្រាស់ចាប់ពីក្រឡា ១-២ ហ៊ុនឬ ១តឹក២ទៅ១តឹក៣ នេសាទនៅរដូវប្រាំង ។

- សន្ទូច : នេសាទនៅខែ សីហា ដល់ខែ វិច្ឆិកា ដោយប្រើផ្លែលេខ ៥ ទៅ ៩ (នេសាទគ្រប់រដូវ) ។

- មង : នេសាទចាប់ពីខែ វិច្ឆិកា ដល់ខែ ឧសភា ដោយប្រើក្រឡាលេខ ២- ១៥ហ៊ុន ។

♦ ចាន់ : នេសាទចាប់ពីខែ ឧសភា ដល់ខែមិថុនា និងនេសាទម្តងទៀត ពីខែតុលា ដល់ខែវិច្ឆិកា ។

◆ លប. សៃយ៉ិន :នេសាទពីខែ ឧសភា ដល់ខែ មិថុនា
លទ្ធផលនៃការសិក្សាស្រាវជ្រាវទន្លេស្រែពក

អន្លង់តាមបណ្តោយទន្លេស្រែពក

៣.៩ ភូមិស្រែស្រណុក ឃុំក្បាលរមោស

ភូមិស្រែស្រណុក ជាភូមិដែលស្ថិតនៅតាមបណ្តោយដងទន្លេស្រែពក ក្នុងស្រុកសេសាន ដែលមានចំងាយ ៦៧គ.ម (តាមផ្លូវគោក)ពីទីរួមខេត្តស្ទឹងត្រែង យើងអាចធ្វើដំណើរបានទាំងផ្លូវគោក និងផ្លូវទឹក ។ ចំនួនប្រជាពលរដ្ឋរស់នៅមាន ៩១គ្រួសារ ប្រជាពលរដ្ឋសរុប ៤២៦នាក់ ស្រី ២១២នាក់ ហើយគាត់ទាំងអស់គ្នាភាគច្រើនជាជនជាតិព្រៅ ការប្រកបមុខរបរគឺ ពឹងផ្អែកទៅលើស្រែ ចំការ និងធនធានធម្មជាតិ ។

អន្លង់នៅក្នុងភូមិនេះសរុបមានចំនួន ៤កន្លែង គឺអន្លង់កោះអណ្តែត អន្លង់កំពង់ជ្រៃ អន្លង់ពាមអូរសូរ និងអន្លង់កំពង់ទឹក ។ អន្លង់នីមួយៗមានជំរៅមិនស្មើគ្នាទេ ក្នុងនោះអន្លង់ដែលមានជំរៅជ្រៅជាងគេគឺ អន្លង់កោះអណ្តែត (១០ម) និងអន្លង់មានជំរៅរាក់ជាងគេគឺអន្លង់ពាមអូរសូរ(៥ម) ចំពោះលក្ខណៈអន្លង់ទាំងនេះនៅមានជំរៅជ្រៅៗ ដែលជាជម្រកត្រីដ៏ពិសេស ។

តារាង ៨ អន្លង់នៅក្នុងភូមិស្រែស្រណុក

ល.រ	ឈ្មោះអន្លង់	ដំរីអន្លង់(ម)		ទំហំប្រមូល(ម)		ទំហំបច្ចុប្បន្ន(ម)		តួអក្សរជាតន (GPS)	
		មុន១៩៩៥	បច្ចុប្បន្ន	បណ្តោយ	ទទឹង	បណ្តោយ	ទទឹង	អក្សរជាតន	អាប៊ីស៊ីស
១	អន្លង់កោះអណ្តែត	២៧	១០	២០០	១០០	១៥០	៨០	១៤៨៨៤៧៤៩	០៦៥៣១២១
២	អន្លង់កំពង់ជ្រៃ	១៥	៨	១០០	៥០	១០០	៥០	១៤៨៨៧៤៥៧	០៦៥៤១៥២
៣	អន្លង់ ពាមអូរស្ត	១៨	៥	២០០	១៥០	២០០	១៥០	១៤៨៥៦១៤	០៦៥៨៥៥៨
៤	អន្លង់កំពង់ទឹក	១៥	៨	៣៥០	១៥០	៣៥០	១៥០		

♦ រដូវវិស្សា : នៅរដូវវិស្សាកំពស់ទឹកឡើងខ្ពស់លិចផ្ទៃលើមាត់អន្លង់ទាំងអស់ មើលមិនឃើញផ្ទាំងថ្ម និងកូនរុក្ខជាតិទាំងនោះទេ ។ នៅរដូវវិស្សាចាប់ពីខែ សីហា ដល់ខែ តុលាកំពស់ទឹកឡើងរហូតដល់ ១០ ទៅ១៤ ម៉ែត្រ និងអាចមានការប្រែប្រួលទៅតាមឆ្នាំ ។

យ ប្រភេទសត្វ :

នៅជុំវិញអន្លង់ និងក្នុងអន្លង់មានសត្វជាច្រើនប្រភេទដូចជា ត្រី សត្វស្លាប ល្អិត និងសត្វផ្សេងៗទៀត ។ ប៉ុន្តែនាពេលបច្ចុប្បន្នប្រភេទសត្វខ្លះត្រូវបាត់បង់ ថយចុះ និងខ្លះទៀតត្រូវផុតពូជអស់តែម្តង ។

- ប្រភេទសត្វត្រី : ត្រីដែលប្រជាជននេសាទបានរួមមាន ត្រីរៀល, ត្រីឆ្កែ, ត្រីក្អែក, ត្រីពោ, ត្រីឆ្កិន, ត្រីឆ្កោ, ត្រីកែស, ត្រីព្រលួង, ត្រីរមាស, ត្រីត្រនេល, ត្រីខ្សា, ត្រីតាសេក, ត្រីកាហៃ, ត្រីស្លឹកឫស្សី, ត្រីខ្លាន់, ត្រីចេកទុំ, ត្រីផ្ទក់, បបែល, ត្រីថ្ម, ត្រីអណ្តាតរំផ្ល, ត្រីច្រកែង, ត្រីត្រពាត់, ត្រីសណ្តាយ, ត្រីព្រួល, ត្រីប៉ារ៉ា, ត្រីឆ្កោក, ត្រីប្រា, ត្រីលលកស, ត្រីផ្ទោង, ត្រីអំបូង, ត្រី, ត្រីកន្ទ, ត្រីកន្ទប់, ត្រីក្រាញ់, ត្រីក្របី, ត្រីដំរី, ត្រីគល់រាំង, បបែល, ត្រីខ្លាំង, ត្រីកញ្ឆុះ, ត្រីក្តាន, ត្រីអណ្តែង, ត្រីប្រាកណុរ, ត្រីស្លាបមាស, ត្រីឆ្លុញ, ត្រីកញ្ចក់, ត្រីបួសចេក, ត្រីប៉ាស៊ីអ៊ី, ត្រីលេញ, ត្រីបង្កុយ, ត្រីប៉ារៀន (ត្រីខ្យល់), ត្រីននោងលិច, ត្រីអាចម៍កុក, ត្រីអន្ទ័យ, ត្រីល្វិច, ត្រីស្លឹកកូច, ត្រីផ្កាគរ និងត្រីកំពត ។

- ប្រភេទសត្វស្លាបរួមមាន : កុក, កដប, ក្អែកទឹក, មាសទឹក, មាសព្រៃ, អារម្មដ, ក្លែង, ពពូល, សេក, ចាប, សារិកាកែវ, កេងកង, ត្រយង, អក, ត្នាត, លលក, ក្លោក, ត្រដក់, ក្រៀល, ទីទុយ, មៀម, ត្រលឹងត្រលោង, ឌីឡូ, ទទា, តារ៉ោ, ផ្កោក, កែវលើក, កុកគ្រោង, និងត្រសេះ ។

- ប្រភេទល្អិត : ពស់, ត្រកូត, កន្ទួង, អណ្តើក, អន្សូង, កន្ទាយ, កំប្រុក, និងក្រពើ(ឃើញម្តងៗ) ។

- ប្រភេទសត្វផ្សេងៗ : ជ្រូកព្រៃ, ឈ្នួស, ទោច, ស្វា, ប្រើស, ខ្លាឃ្មុំ, ក្រែកព្រៃ និងខ្លាខៀន

ង. ប្រភេទរុក្ខជាតិ :

មានដើមរែនៅដុះតាមច្រាំងក្បែរអន្លង់ និងនៅតាមច្រាំងជាប់អន្លង់មានដើមត្រស់, ដើមល្វា ដើមបូស្សី, ដើមរាំងទឹក, ដើមកុល, ដើមសុក្រំ, ដើមឈ្លិច, ដើមឆ្កែង, ដើមត្រែង, ដើមត្រាច, ដើមខ្នង, ដើមស្រឡៅ, ដើមផ្លឹក, ដើមពពេល, ដើមគគីរ, ដើមកកោះ, ដើមផ្អៀក, ដើមញូ, ដើមស្វាយព្រៃ, ដើមជន្លា, ដើមមៀនទឹក, ដើមខ្វាវ, ដើមព្រិង, ដើមប្រាំងឡឹង, ដើមសង្កែ, ដើមឆ្កែស្រែង, ដើមអង្រួង, ដើមតង្កៀបក្តាម, ដើមជើងគោ, ដើមធ្នង់, ហើយនៅមាត់អន្លង់ មាន ដើមស្ពៃទឹក, ដើមប្រមាត់ដី និង កំប្លោក និងមានចកដុះនៅ ពាសពេញទឹក ។

ច. ទំនាក់ទំនងរវាងអន្លង់ជាមួយកំរិតជីវភាពរបស់ប្រជាជន

ទំនាក់ទំនងរវាងអន្លង់ទៅនឹងប្រជាជននៅក្នុងតំបន់ជាសំខាន់គឺ ការនេសាទ និង ផ្ការុក្ខជាតិ ជាបន្តបន្ទាប់ ។

- ចំពោះការនេសាទអន្លង់នេះមានអ្នកមកនេសាទពីប្រភព គឺ ប្រជាជនក្នុង ភូមិស្រែស្រឡា និងប្រជាជនដែលមកពីមកពីភូមិខាងក្រៅដូចជាភូមិភ្នក កំភុន សេសាន សាមយួយ ហាងសារ៉ាត បាដើម កំផាន់ ស្ពៅ កោះស្នែង ក្បាលរមាស និងភូមិក្របីជ្រៃ ។

- ការប្រើប្រាស់ឧបករណ៍នេសាទ និង ពេលវេលា :

- សំណាញ់: គឺប្រើប្រាស់ចាប់ពីក្រឡា ៥ស.មទៅ ១២ស.ម នេសាទនៅរដូវប្រាំង

- សន្ទុច : នេសាទនៅខែ សីហា ដល់ខែ វិច្ឆិកា ដោយប្រើផ្លែលេខ ៥ទៅ១០

(នេសាទត្រប់រដូវ) ។

- មង : នេសាទចាប់ពីខែ ធ្នូ ដល់ខែ ឧសភា ដោយប្រើក្រឡាលេខ ៤-១០ស.ម

- ចាន់ : នេសាទចាប់ពីខែ សីហា ដល់ខែ តុលា ។

៣.៩.២ អន្តរកម្មតំបន់ទី២

ក ទីតាំង :

អន្លូងកំពង់ច្រៃ នេះស្ថិតនៅផ្នែកខាងក្រោមភូមិចំងាយ ២២.២ បើយើងមកពីខាងលើនៃខ្សែទឹកចុះ គឺអន្លូងនេះស្ថិតនៅផ្នែកខាងឆ្វេងដៃ ដោយនៅជិតអន្លូងនេះមានដើមជ្រៃជាច្រើនដុះនៅតាមច្រាំងមាត់ទឹក និងច្រាំងទន្លេខាងលើ ហេតុនេះហើយទើបគេហៅទៅតាមស្ថានភាពដើមជ្រៃនោះ។

ចំណុចនៅលើ GPS :

- អាប៉ស៊ីស = ០៦៥៤១៥២
- អរដោនេ = ១៤៨៨៧៥៧
- រយៈកំពស់ = ៦២ម

ខ. លក្ខណៈរូប :

- ជំរៅ : មុនឆ្នាំ ១៩៩៥ = ១៥ម ឆ្នាំ ២០០៦ = ៨ម
- ទំហំ : មុនឆ្នាំ ១៩៩៥ = ១០០ម X ៥០ម ឆ្នាំ ២០០៦ = ១០០ម X ៥០ម

គ. មជ្ឈដ្ឋានជុំវិញ :

♦ រដូវប្រាំង : មានថ្មបំប្រះទឹកព័ទ្ធជុំវិញនៅជាប់គ្នានឹងអន្លូងកោះអណ្តែត ប៉ុន្តែមានអន្លូងទំហំតូចៗជាងអន្លូងកោះអណ្តែត និងមានកូនឈើដុះជុំវិញ ។ នៅរដូវប្រាំងយើងឃើញមាត់អន្លូងចាប់ពី ខែវិច្ឆិកា ដល់ខែឧសភា ផ្នែកជុំវិញមាត់អន្លូងមើលឃើញថ្មបំប្រះទឹក ដើមផ្កាអណ្តែង ដើមវៃ នៅកណ្តាលអន្លូងមានទឹកហូរខ្លាំង និងកូននៅខាងលើច្រាំងមានដើមឈើច្រើនជាពិសេសដើមជ្រៃ ។

♦ រដូវវស្សា : នៅរដូវវស្សាទឹកលិចមាត់អន្លូងចាប់ពី ខែមិថុនា ដល់ខែវិច្ឆិកា ចំនែកកំពស់ទឹកឡើងខ្ពស់លិចផ្ទៃលើមាត់អន្លូងទាំងអស់មើលមិនឃើញផ្ទាំងថ្ម និងកូនរុក្ខជាតិទេ ។ នៅរដូវវស្សាចាប់ពីខែ សីហា ដល់ខែ តុលា កំពស់ទឹកឡើងរហូតដល់១០ ទៅ ១៤ម៉ែត្រ ដោយមានការប្រែប្រួលទៅតាមឆ្នាំ ។

យ ប្រភេទសត្វ :

នៅជុំវិញអន្លង់ និងក្នុងអន្លង់មានសត្វជាច្រើនប្រភេទដូចជា ត្រី សត្វស្លាប ល្អិត និងសត្វផ្សេងៗទៀត ។ ប៉ុន្តែនាពេលបច្ចុប្បន្នប្រភេទសត្វខ្លះត្រូវបាត់បង់ ថយចុះ និងខ្លះទៀតត្រូវផុតពូជអស់តែម្តង ។

- ប្រភេទសត្វត្រី : ត្រីដែលប្រជាជននេសាទបានរួមមាន ត្រីរៀល, ត្រីឆ្លាំង, ត្រីក្អែក, ត្រីពោ, ត្រីឆ្អិន, ត្រីឆ្កោ, ត្រីកែស, ត្រីព្រលួង, ត្រីរមាស, ត្រីត្រនេល, ត្រីខ្យា, ត្រីតាសេក, ត្រីកាហៃ, ត្រីស្លឹកឫស្សី, ត្រីខ្មាន់, ត្រីចេកទុំ, ត្រីផ្កក់, បបែល, ត្រីថ្ម, ត្រីអណ្តាតផ្លែ, ត្រីច្រកែង, ត្រីក្រពាត់, ត្រីសណ្តាយ, ត្រីជ្រួល, ត្រីប៉ារ៉ា, ត្រីឆ្កោក, ត្រីប្រា, ត្រីលលក ស, ត្រីផ្កាង, ត្រីអំបូង, ត្រី, ត្រីកន្ធរ, ត្រីកន្រ្តប់, ត្រីក្រាញ់, ត្រីក្របី, ត្រីដើរ, ត្រីគល់រាំង, ត្រីខ្លឹង, ត្រីកញ្ជុះ, ត្រីក្តោន, ត្រីអណ្តែង, ត្រីប្រាកណ្តុរ, ត្រីស្លាបមាន់, ត្រីឆ្លូញ, ត្រីកច្រូក, ត្រីបួសចេក, ត្រីកំពត, ត្រីប៉ាស៊ីអ៊ី, ត្រីលេញ, ត្រីបង្កុយ, ត្រីប៉ាកៀន(ត្រីខ្យល់), ត្រីននោងល្វឹង, ត្រីអាចម៍កុក, ត្រីអន្ទីយ, ត្រីល្វិច, ត្រីស្លឹកក្នុង និងត្រីផ្កាគរ ។

- ប្រភេទសត្វស្លាបរួមមាន : កុក, កដប, ក្អែកទឹក, មាន់ទឹក, មាន់ព្រៃ, អាអូដ, ខ្លែង, ពពួល, សេក, ចាប, សារិកាកែវ, កេងកង, ត្រយង, អក, ត្នាត, លលក, ក្តោក, ត្រដក់, ក្រៀល, ទីទុយ, មៀម, ត្រលឹងត្រលោង, ឪឡ, ទទា, តារ៉ោ, ផ្តោក, កែវលើក, កុកគ្រោង, និងត្រសេះ ។

- ប្រភេទល្អិត : ពស់, ត្រកូត, កន្រ្តង, អណ្តើក, អន្សង និងកន្ទាយ
- ប្រភេទសត្វផ្សេងៗ : ជ្រូកព្រៃ, ឈ្នួស, ទោច, ស្វា, ប្រើស និងខ្លាឃ្មុំ

ង. ប្រភេទរុក្ខជាតិ :

មានដើមវែរនៅដុះតាមច្រាំងក្បែរអន្លង់និងនៅតាមច្រាំងជាប់អន្លង់មានដើមជ្រៃ, ដើមត្រស់, កុម្មឫស្សី, ដើមល្វា, ដើមរាំងទឹក, ដើមកុល, ដើមសុក្រំ, ដើមឈ្លិច, ដើមផ្តែង, ដើមត្រែង, ដើមត្រាច, ដើមខ្ពង, ដើមស្រឡៅ, ដើមផ្លឹក, ដើមពពោល, ដើមគគីរ, ដើមកកោះ, ដើមផ្កៀក, ដើមព្យ, ដើមស្វាយព្រៃ, ដើមជន្លា, ដើមមៀនទឹក, ដើមខ្វាវ, ដើមព្រីង,

ដើមប្រាំដំឡើង, ដើមសង្កែ, ដើមឆ្កែស្រែង, ដើមអង្រួង, ដើមតង្កៀបក្តាម, ដើមជើងតោ, ដើមធុង ហើយនៅមាត់អន្លង់មានស្តែច្រើក, ដើមប្រមាត់ដី និង កំប្លោក និងចកពាសពេញទឹក ។

ច. ទំនាក់ទំនងរវាងអន្លង់ជាមួយកំរិតជីវភាពរបស់ប្រជាជន

ទំនាក់ទំនងរវាងអន្លង់ទៅនឹងប្រជាជននៅក្នុងតំបន់ជាសំខាន់គឺ ការនេសាទ និង ផ្ការុក្ខជាតិ ជាបន្ថែម ។

- ចំពោះការនេសាទអន្លង់នេះមានអ្នកមកនេសាទពីប្រភព គឺ ប្រជាជនក្នុងភូមិ ស្រែស្រណុក និងប្រជាជនដែលមកពីភូមិខាងក្រៅដូចជា ភូមិភ្នក និងកំភុន ។

- ការប្រើប្រាស់ឧបករណ៍នេសាទ និង ពេលវេលា :

- សំណាញ់ : គឺប្រើប្រាស់ចាប់ពីក្រឡា ៥ ស.មទៅ ១២ស.ម នេសាទនៅរដូវ ប្រាំង ។

- សន្ទូច : នេសាទនៅខែ សីហា ដល់ខែ វិច្ឆិកា ដោយប្រើវែង្គលេខ ៥ទៅ១០ (នេសាទគ្រប់រដូវ) ។

- មង : នេសាទចាប់ពីខែធ្នូ ដល់ខែឧសភា ដោយប្រើក្រឡាសេខ ៤- ១០ស.ម ។

- ចាន់ : នេសាទចាប់ពីខែ សីហា ដល់ខែ តុលា ។

៣.៩.៣ អន្តរាគមន៍អូសូ

ក ទីតាំង :

អន្តរាគមន៍អូសូ ស្ថិតនៅផ្នែកខាងលើភូមិចំងាយ ២គ.ម មានកោះតូចមួយស្ថិតនៅជិតនោះ ជាប់មាត់អន្តរាគមន៍ ជាប់នឹងពាមអូសូដែលហូរចូលមកនៅផ្នែកខាងក្រោមនៃអន្តរាគមន៍ដោយសារតែ មានពាមមួយនៅជាប់អន្តរាគមន៍ហើយ ទើបគេហៅអន្តរាគមន៍ពាមអូសូនេះទៅតាមឈ្មោះរបស់ ពាមនោះតែម្តងទៅ ។

ចំណុចនៅលើ GPS :

- អាប៊ីស៊ីស = ០៦៥៨៥៩៨
- អរដេនេ = ១៤៨៥៦១៤
- រយៈកំពស់ = ៥១ម

ខ. លក្ខណៈរូប :

- ជំរៅ : មុនឆ្នាំ ១៩៩៥ = ១៨ម ឆ្នាំ ២០០៦ = ៥ម
- ទំហំ : មុនឆ្នាំ១៩៩៥ = ២០០ម x ១៥០ម ឆ្នាំ២០០៦ = ២០០ម x ១៥០ម

គ. មជ្ឈដ្ឋានជុំវិញ :

◆ នៅរដូវប្រាំង : មានថ្មធំៗជុំវិញអន្តរាគមន៍មានរាងបួនជ្រុងទ្រវែង និងមានកូនឈើដុះ នៅជុំវិញមាត់អន្តរាគមន៍ ហើយយើងក៏មើលឃើញថ្មប៉ប្រះទឹក ខាងត្បូងមានថ្ម ខាងជើងមានខ្សាច់ ដុះ និងខាងលិចជាប់ប្រាំងទន្លេនៅក្បែរនោះមានកូនកោះមួយជាប់នឹង កាំងជាប់មាត់អន្តរាគមន៍ ។

◆ រដូវវស្សា : នៅរដូវវស្សាកំពស់ទឹកឡើងខ្ពស់លិចផ្ទៃលើមាត់អន្តរាគមន៍ទាំងអស់ មើលមិនឃើញផ្ទាំងថ្ម និងកូនរុក្ខជាតិទេ។ កំពស់ទឹកនៅរដូវវស្សា ទឹកឡើងមាន ១០ ទៅ ១៤ម៉ែត្រ ចាប់ពីខែ សីហា ដល់ខែ តុលា។

ឃ. ប្រភេទសត្វ :

នៅជុំវិញអន្លង់ និងក្នុងអន្លង់មានសត្វជាច្រើនប្រភេទដូចជា ត្រី សត្វស្លាប ល្អិត និងសត្វផ្សេងៗទៀត។ ប៉ុន្តែនាពេលបច្ចុប្បន្នប្រភេទសត្វខ្លះត្រូវបាត់បង់ ថយចុះ និងខ្លះទៀតត្រូវផុតពូជអស់តែម្តង ។

- ប្រភេទសត្វត្រី : ត្រីដែលប្រជាជននេសាទបានរួមមាន ត្រីរៀល, ត្រីឆ្កែ, ត្រីក្អែក, ត្រីពោ, ត្រីឆ្កិន, ត្រីឆ្កោ, ត្រីកែស, ត្រីប្រាសា, ត្រីរមាស, ត្រីត្រនេល, ត្រីខ្សា, ត្រីតាសេក, ត្រីកាហៃ, ត្រីស្លឹកឫស្សី, ត្រីខ្មាន់, ត្រីចេកទុំ, ត្រីផ្ទុក់, បបែល, ត្រីថ្ម, ត្រីអណ្តាតផ្លែ, ត្រីច្រកែង, ត្រីក្រពាត់, ត្រីសណ្តាយ, ត្រីប្រួល, ប៉ារ៉ា, ត្រីឆ្កោក, ត្រីប្រា, ត្រីខ្លីង, ត្រីកញ្ចុះ, ត្រីក្តាន, ត្រីអណ្តែង, ត្រីប្រាកណុរ, ត្រីស្លាបមាន់, ត្រីឆ្លុញ, ត្រីកញ្ចក, ត្រីបួសចេក, ត្រីគល់រាំង, ត្រីប៉ាស៊ីអ៊ី, ត្រីលេញ, ត្រីបង្កុយ, ត្រីប៉ារៀន(ត្រីខ្យល់), ត្រីននោងល្វីង, ត្រីអាចម៍កុក, ត្រីអន្ទ័យ, ត្រីល្វិច ត្រីស្លឹកក្នុង, ត្រីផ្កាគរ និងត្រីកំពត ។

- ប្រភេទសត្វស្លាបរួមមាន : កុក, កដប, ក្អែកទឹក, មាន់ទឹក, មាន់ព្រៃ, អាអូដ, ខ្លែង, ពពួល, សេក, ចាប, សារិកាកែវ, កេងកង, ត្រយង, អក, ត្នាត, លលក, ក្រោក, ត្រដក់, ក្រៀល, ទីទុយ, មៀម, ត្រលីងត្រលោង, ឌីឡូ, ទទា, តារ៉ៅ, ផ្តោក, កែវលើក, កុកក្រោង, និងត្រសេះ ។

- ប្រភេទល្អិត: ពស់, ត្រកូត, កន្រ្តង, អណ្តើក, អន្សា, កន្ទាយ និងកំប្រុក

- ប្រភេទសត្វផ្សេងៗ : ជ្រូកព្រៃ, ឈ្លូស, ទោច, ស្វា, ប្រើស, ខ្លាឃ្មុំ, ឆ្កែព្រៃ, ខ្លាខៀន

ង. ប្រភេទរុក្ខជាតិ :

មានដើមរៃ ដើមផ្កាអណ្តែងដុះតាមច្រាំងក្បែរអន្លង់ និងនៅតាមច្រាំងជាប់អន្លង់មានដើមត្រស់, ដើមល្វា ដើមឫស្សី, ដើមរាំងទឹក, ដើមក្តុល, ដើមសង្កែ, ដើមស្នែង និងមានជាប្រភេទព្រៃស្តុក ។

ច. ទំនាក់ទំនងរវាងអន្លង់ជាមួយកំរិតជីវភាពរបស់ប្រជាជន

ទំនាក់ទំនងរវាងអន្លង់ទៅនឹងប្រជាជននៅក្នុងតំបន់ជាន់ខ្ពស់គឺ ការនេសាទ និង ផ្ការុក្ខជាតិជាបន្លែ ។

-ចំពោះការនេសាទអន្លង់នេះមានអ្នកមកនេសាទពីវិប្រភព គឺប្រជាជនក្នុងភូមិស្រែ ស្រណុក និងប្រជាជនដែលមកពីខាងក្រៅភូមិដូចជាភូមិភ្នក កំភុន សេសាន សាមយូយ ហាងសាវ៉ាត បាដើម កំផាន់ ស្តៅ កោះស្តែង ក្បាលរមាស និងភូមិក្របីជ្រៃ ។

- ការប្រើប្រាស់ឧបករណ៍នេសាទ និង ពេលវេលា :

- សំណាញ់ : គឺប្រើប្រាស់ចាប់ពីក្រឡា ៥ ស.មទៅ ១២ស.ម នេសាទនៅរដូវ

ប្រាំង ។

- សន្ទុច : នេសាទនៅខែ សីហា ដល់ខែ វិច្ឆិកា ដោយប្រើផ្លែលេខ ៨ ទៅ ១០ (ជាទូទៅគេនេសាទ គ្រប់រដូវ) ។

- មង : នេសាទចាប់ពីខែ តុលា ដល់ខែ ឧសភា ដោយប្រើក្រឡាលេខ ៤-១០ស.ម ។

- ចាន់ : នេសាទចាប់ពីខែ សីហា ដល់ខែ តុលា ។

៣.៩.៤ អន្លង់តំព័រទឹក

ក ទីតាំង :

អន្លង់តំព័រទឹកស្ថិតជាប់ច្រាំងនៅខាងឆ្វេងដៃទន្លេស្របភូមិស្រែស្រណុកតែម្តង បើនិយាយតាមខ្សែទឹកចុះក្រោមនៅតាមច្រាំងក្បែរអន្លង់នេះមានតែតុម្តម្តស៊ី និងមានកូនរុក្ខជាតិជាបន្ថែមប៉ុណ្ណោះ ។

ចំណុចនៅលើ GPS : (មិនបានបញ្ចូលទិន្នន័យទៅក្នុងប្រព័ន្ធឱ្រណាម៉ាត)

- អាប័ស៊ីស =
- អរដោនេ =
- រយៈកំពស់ =

ខ. លក្ខណៈរូប :

- ជំរៅ : មុនឆ្នាំ ១៩៩៥ = ១៥ម

ឆ្នាំ ២០០៦ = ៨ម

- ទំហំ : មុនឆ្នាំ ១៩៩៥ = ៣៥០ម x ១៥០ម

ឆ្នាំ ២០០៦ = ៣៥០ម x ១៥០ម

គ. មជ្ឈដ្ឋានជុំវិញ :

◆ រដូវប្រាំង : នៅផ្នែកជុំវិញមាត់អន្លង់មើលឃើញថ្មប្រេះទឹក និងឃើញមាន ព្រៃឫស្សីនៅគ្រើយខាងកើតទន្លេ ម្យ៉ាងវិញទៀតយើងក៏អាចឃើញខ្យាច់នៅរដូវប្រាំងដែរ ។

◆ រដូវវស្សា : នៅរដូវវស្សាក៏ពស់ទឹកឡើងខ្ពស់លិចផ្ទៃលើមាត់អន្លង់ទាំងអស់មើល មិនឃើញថ្មប្រេះ ទឹក និងខ្យាច់ទេ ។

ឃ. ប្រភេទសត្វ :

នៅជុំវិញអន្លង់ និងក្នុងអន្លង់មានសត្វជាច្រើនប្រភេទដូចជា ត្រី សត្វស្លាប ល្អិត និងសត្វ ផ្សេងៗទៀត ។ ប៉ុន្តែនាពេលបច្ចុប្បន្នប្រភេទសត្វខ្លះត្រូវបាត់បង់ ថយចុះ និងខ្លះទៀតត្រូវផុត ពូជអស់តែម្តង ។

- ប្រភេទសត្វត្រី : ត្រីដែលប្រជាជននេសាទបានរួមមាន ត្រីរៀល, ត្រីឆ្កែ, ត្រីក្អែក, ត្រីពោ, ត្រីឆ្កិន, ត្រីឆ្កោ, ត្រីកែស, ត្រីព្រលួង, ត្រីរមាស, ត្រីត្រនេល, ត្រីខ្យា, ត្រីតាសេក, ត្រីកាហៃ, ត្រីស្លឹកឫស្សី, ត្រីខ្មាន់, ត្រីចេកទុំ, ត្រីផ្នក់, បបែល, ត្រីថ្មី, ត្រីអណ្តាតផ្អែ, ត្រីច្រកែង, ត្រីក្រពាត់, ត្រីសណ្តាយ, ត្រីព្រល, ត្រីប៉ារ៉ា, ត្រីឆ្កោក, ត្រីប្រា, ត្រីខ្លីង, ត្រីកញ្ចុះ, ត្រីក្តាន, ត្រីអណ្តែង, ត្រីប្រាកណ្តុរ, ត្រីស្លាបមាន់, ត្រីឆ្លូញ, ត្រីកញ្ចូក, ត្រីបួសចេក, ត្រីគល់រាំង, ត្រីប៉ាស៊ីអ៊ី, ត្រីលេញ, ត្រីបង្កុយ, ត្រីប៉ារៀន(ត្រីខ្យល់), ត្រីនោងល្វីង, ត្រីអាចម៍កុក, ត្រីអន្ទ័យ, ត្រីល្អិត ត្រីស្លឹកកូច, ត្រីផ្កាគរ និងត្រីកំពត ។

- ប្រភេទសត្វស្លាបរួមមាន : កុក, កដប, ក្អែកទឹក, មាន់ទឹក, មាន់ព្រៃ, អារម្មដ, ខ្លែង, ពពួល, សេក, ចាប, សារិកាកែវ, កេងកង, ត្រយង, អក, ត្នាត, លលក, ក្លោក, ត្រដក់, ក្រៀល, ទីឡុយ, ម្សៅ, គ្រលីងគ្រលោង, ឌីឡូ, ទទា, តារ៉ោ, ផ្តោក, កែវលើក, កុកគ្រោង, និងត្រសេះ ។

- ប្រភេទល្អៗ : ពស់, ត្រកូត, កន្ទួង, អណ្តើក, អន្ទូង, កន្ទាយ, កំប្រុក និងក្រពើ
- ប្រភេទសត្វផ្សេងៗ : ជ្រូកព្រៃ, ឈ្នួស, ទោច, ស្វា, ប្រើស, ខ្លាឃ្មុំ, ឆ្កែព្រៃ, ខ្លាខៀន

ង. ប្រភេទរុក្ខជាតិ :

មានដើមវៃ ដើមផ្កាអណ្តែង ដុះតាមច្រាំងក្បែរអន្ទូង និងនៅតាមច្រាំងជាប់អន្ទូងមាន ដើមប្រមាតដី ដើមក្រសាំងទាប ដើមស្លឹកងប់ និង មានគុម្ព និងបូស្សីដុះតាមច្រាំងទន្លេ ។

ច. ទំនាក់ទំនងរវាងអន្ទូងជាមួយកំរិតជីវភាពរបស់ប្រជាជន

ទំនាក់ទំនងរវាងអន្ទូងទៅនឹងប្រជាជននៅក្នុងតំបន់ជាសំខាន់គឺ ការនេសាទ និង ផ្ការុក្ខជាតិ ជាបន្ថែម ។

- ចំពោះការនេសាទអន្ទូងនេះ គឺមានតែប្រជាជនក្នុងភូមិ ភូមិស្រែស្រណុកទេ ព្រោះអន្ទូងនេះមិនសូវសំបូរ ត្រីដូចអន្ទូងកោះអណ្តែត អន្ទូងកំពង់ជ្រៃ អន្ទូងពាមអូរសូ ទេ ។

- ការប្រើប្រាស់ឧបករណ៍នេសាទ និង ពេលវេលា :

- សំណាញ់ : គឺប្រើប្រាស់ចាប់ពីក្រឡា ៥ ស.មទៅ ១២ស.ម នេសាទនៅរដូវប្រាំង ។

- សន្ទូច : នេសាទនៅខែ សីហា ដល់ខែ វិច្ឆិកា ដោយប្រើផ្លែលេខ ៨ ទៅ ១០ (ជាទូទៅគេនេសាទ គ្រប់រដូវ) ។

- មង : នេសាទចាប់ពីខែ តុលា ដល់ខែ ឧសភា ដោយប្រើក្រឡា លេខ ៤-១០ស.ម ។

- ចាន់ : នេសាទចាប់ពីខែ សីហា ដល់ខែ តុលា ។

៣.១០ ភូមិក្បាលរមាស ឃុំក្បាលរមាស

ភូមិក្បាលរមាស ស្ថិតនៅភាគខាងលើនៃភូមិស្រែស្រណុកមានចំងាយ ៨គ.ម ស្ថិតនៅតាមដងទន្លេស្រែពក និងមានចំងាយ ៧៥គ.ម ពីខេត្តស្ទឹងត្រែង គេអាចធ្វើដំណើរបានទាំងផ្លូវគោក និងផ្លូវទឹក ។ មានប្រជាពលរដ្ឋរស់នៅចំនួន ៩៧គ្រួសារ និងមានប្រជាជនចំនួន ៤៣២នាក់ ស្រី ២២៧នាក់ ហើយគាត់ទាំងអស់គ្នាជាជនជាតិដើមភាគតិច គឺជនជាតិព្នង ការប្រកបរបរចិញ្ចឹមជីវិតរបស់គាត់ គឺការធ្វើស្រែ ចំការ និងការពឹងផ្អែកលើធនធានធម្មជាតិ ។ អន្លង់ទាំងនេះមានលក្ខណៈអំណោយផលល្អណាស់សំរាប់មធ្យាជាតិរស់នៅ ហើយសព្វថ្ងៃសហគមន៍គាត់បានពិភាក្សាគ្នាយកអន្លង់ពក និងអន្លង់កុតប៊ូ ធ្វើជាអន្លង់សំរាប់ធ្វើការអភិរក្ស ។

អន្លង់នៅភូមិនេះមានសរុបចំនួន ៤កន្លែង គឺអន្លង់កុតប៊ូ អន្លង់កណ្តាលភូមិ អន្លង់ក្បាលភូមិ និងអន្លង់ពក ។ អន្លង់នីមួយៗមានជំរៅមិនស្មើគ្នា ក្នុងនោះអន្លង់ដែលមានជំរៅជ្រៅជាងគេគឺអន្លង់កុតប៊ូ (២១,៥ម) និងអន្លង់មានជំរៅរាក់ជាងគេគឺ អន្លង់ពក (៨ម) ចំពោះលក្ខណៈអន្លង់ទាំងនេះ នៅមានជំរៅជ្រៅៗដែលជារកត្រីដ៏ពិសេស ។



ព្រៃ និងស្ថានភាពទន្លេស្រែពកក្នុងភូមិក្បាលរមាស

តារាង ៩ អន្លង់នៅក្នុងភូមិក្បាលរមាស

ល.រ	ឈ្មោះអន្លង់	ជំរៅអន្លង់(ម)		ទំហំប្រឡូង(ម)		ទំហំប្រឡូង(ម)		កូអរដោនេ (GPS)	
		មុន១៩៩៥	បច្ចុប្បន្ន	បណ្តោយ	ទទឹង	បណ្តោយ	ទទឹង	អរដោនេ	អាប៊ីស៊ីស
១	អន្លង់ ពក	១៤	៨	១៥០	៧០	១៥០	៧០	១៤៩៤៤៧៣	០៦៥៩៩៧៣
២	អន្លង់ក្បាលភូមិ	២៥	១០	២០០	១០០	២០០	១០០	១៤៩២៦៤៤	០៦៦១៨១៨
៣	អន្លង់កណ្តាលភូមិ	២៥	១៩	១០០	៥០	១០០	៥០	១៤៩២១៤០	០៦៦១៧០០
៤	អន្លង់ កុតប៊ូ	៣៤	២១,៥	៤០០	១០០	៤០០	១០០	១៤៨៩៦១៦	០៦៥៨៧០៣

៣.១០.១ អន្តរាគមន៍

ក ទីតាំង :

អន្លូងពក ស្ថិតនៅផ្នែកខាងលើភូមិក្បាលរមាស ចំងាយ ៣គ.ម នៅត្រើយខាងកើត ខាងស្តាំ ដៃបើនិយាយតាមខ្សែទឹកឡើងលើ ហើយមានជួរមួយនៅក្បាលអន្លូងហៅថា ជួរពក នៅជ្រុង ខាងលិចមានខ្សាច់ដុះ ។ នៅរដូវប្រាំងនៅផ្នែកខាងក្បាលអន្លូងមានផ្លូវដង្ហើមសំបុកក្នុងការ ធ្វើដំណើរ ។ នៅពេលដែលមានជួរដុះកាត់ទន្លេជិតអន្លូងដូចនេះហើយទើបប្រជាពលរដ្ឋកាត់នាំ គ្នាហៅអន្លូងនេះទៅតាមជួរ រហូតរៀបមកដល់សព្វថ្ងៃនេះ ។

ចំណុចនៅលើ GPS :

- អាប័ស៊ីស = ០៦៥៩៩៧៣
- អរដោនេ = ១៤៩៤៤៧៣
- រយៈកំពស់ = ៦៩ម

ខ. លក្ខណៈរូប :

- ជំរៅ : មុនឆ្នាំ ១៩៩៥ = ១៤ម ឆ្នាំ ២០០៦ = ៨ម
- ទំហំ : មុនឆ្នាំ ១៩៩៥ = ១៥០ម x ៧០ម ឆ្នាំ ២០០៦ = ១៥០ម x ៧០ម

គ. មជ្ឈដ្ឋានជុំវិញ :

♦ រដូវប្រាំង : នៅផ្នែកមាត់អន្លូងខាងលើមើលឃើញផ្លូវប្រេះទឹក និងនៅ ខាងក្រោមក៏មើលឃើញជួរផ្លូវដែក មានខ្សាច់ដុះនៅផ្នែកខាងលិច ជាប់ច្រាំងទន្លេក្បែរនោះមាន ផ្ទះខ្លះៗ និងមានដើមឈើតូចៗ ។

♦ រដូវវស្សា : នៅរដូវវស្សាកំពស់ទឹកឡើងខ្ពស់លិចផ្ទៃលើមាត់អន្លូងទាំងអស់ មើលមិនឃើញផ្ទាំងផ្ទះ និងកូនរុក្ខជាតិទេ ចំណែកទឹកវិញមានលក្ខណៈកូចខ្លាំង និងមានពពុះ ពាសពេញផ្ទៃទឹកតាមអន្លូងនោះ ។ កំពស់ទឹកនៅរដូវវស្សាឡើងមាន ១០ទៅ ១៤ម៉ែត្រ ចាប់ពី ខែ សីហា ដល់ ខែ តុលា ។

ឃ. ប្រភេទសត្វ :

នៅជុំវិញអន្លង់ និងក្នុងអន្លង់មានសត្វជាច្រើនប្រភេទដូចជា ត្រី សត្វស្លាប ល្អិត និងសត្វផ្សេងៗទៀត ។ ប៉ុន្តែនាពេលបច្ចុប្បន្នប្រភេទសត្វខ្លះត្រូវបាត់បង់ ថយចុះ និងខ្លះទៀតត្រូវផុតពូជអស់តែម្តង ។

- ប្រភេទសត្វត្រី : ត្រីដែលប្រជាជននេសាទបានរួមមាន ត្រីរៀល, ត្រីឆ្កែ, ត្រីក្អែក, ត្រីពោ, ត្រីឆ្កិន, ត្រីឆ្កោ, ត្រីកែស, ត្រីព្រលួង, ត្រីរមាស, ត្រីត្រនេល, ត្រីខ្សា, ត្រីតាសេក, ត្រីកាហៃ, ត្រីស្លឹកឫស្សី, ត្រីខ្មាន់, ត្រីចេកទុំ, ត្រីផ្នក់, ត្រីថ្ម, ត្រីអណ្តាតផ្អែ, ត្រីច្រកែង, ត្រីក្រពាត់, ត្រីសណ្តាយ, ត្រីជ្រល, ត្រីប៉ារ៉ា, ត្រីឆ្កោក, ត្រីប្រា, ត្រីក្លាំងហាយ, ត្រីសូរៀត, ត្រីអំបូង, ត្រីក្រាយ, ត្រីកញ្ជុះ, បំបែល, កន្ទាយ, ត្រីកញ្ជុក, ត្រីកន្ទាប់, ត្រីរមាស, ត្រីប៉ាស៊ីអ៊ី, ត្រីក្រាញ់, ត្រីអណ្តែង, ត្រីខ្លាំង និងត្រីឆ្លូញ ។

- ប្រភេទសត្វស្លាបរួមមាន : កុក, កងប, ក្អែកទឹក, មាត់ទឹក, មាត់ព្រៃ, អាអូដ, ត្រដក់, ត្នាត, ខ្លែង, ពពេច, ពពួកចាប, ប្រវឹក និងម្សៅ ។

- ប្រភេទល្អិត : ពស់, ត្រកូត, កន្ទ្រង, អន្ស្រង (រប្លា), អន្លង់
- ប្រភេទសត្វផ្សេងៗ : ជ្រូកព្រៃ, ឈ្លូស, ស្វា និងប្រើស

ង. ប្រភេទរុក្ខជាតិ :

មានដើមដៃដុះតាមច្រាំងក្បែរអន្លង់ និងនៅតាមច្រាំងជាប់អន្លង់មាន ដើមត្រស់, ដើមឫស្សី, ដើមរាំងទឹក, ដើមល្វា, ដើមកុល, ដើមត្រែង ដើមផ្កាអណ្តែង, ដើមសង្កែ និងជាប្រភេទព្រៃស្តុក ច. ទំនាក់ទំនងរវាងអន្លង់ជាមួយកំរិតជីវភាពរបស់ប្រជាជន

ទំនាក់ទំនងរវាងអន្លង់ទៅនឹងប្រជាជននៅក្នុងតំបន់ជាសំខាន់ គឺការនេសាទ និងផ្តារុក្ខជាតិជាបន្ថែម ។

- ចំពោះការនេសាទអន្លង់នេះ គឺមានប្រជាជនក្នុង ភូមិក្បាលរមាស និងប្រជាជនដែលមកពីភូមិក្របីជ្រំ ។
- ការប្រើប្រាស់ឧបករណ៍នេសាទ និង ពេលវេលា :

- សំណាញ់ : គឺប្រើប្រាស់ចាប់ពីក្រឡា ៣ហ៊ុន ទៅ១៥ហ៊ុន (នេសាទរដូវប្រាំង គឺ ចាប់ពីខែ ធ្នូ ដល់ខែ មិថុនា) ។

- សន្ទុច : នេសាទនៅខែ កក្កដា ដល់ខែ តុលា ដោយប្រើផ្លែលេខ ៨ ទៅ ៩ (ជាទូទៅគេនេសាទ គ្រប់រដូវ) ។

- មង : នេសាទចាប់ពីខែ វិច្ឆិកា ដល់ខែ មិថុនា ដោយប្រើក្រឡាលេខ ៣ - ១១ ស.ម ។

- ចាន់ : នេសាទចាប់ពីខែ កក្កដា ដល់ខែ តុលា ។

៣.១០.២ អន្លង់ក្បាលភូមិ

ក ទីតាំង :

អន្លង់ក្បាលភូមិ ស្ថិតនៅជាប់ក្បាលភូមិផ្នែកខាងលើភូមិ ហើយមានថ្មបំប្រះទឹកនៅក្បែរ អន្លង់នៅខាងស្តាំដៃជាប់ប្រាំងទន្លេខាងកើត (បើទិយាយតាមខ្សែទឹកឡើង) ។ នៅផ្នែកខាង ក្បាលអន្លង់មានអូរមួយហូរចាក់ហៅថា អូរបែកកាំភ្លើង ដោយកាលពីមុនមានគេបាញ់កាំភ្លើង ហើយគាប់ជូនកាំភ្លើងវាបែកកាណុងគេក៏ហៅទៅតាមនោះទៅ ។ រីឯអន្លង់ដែលគេនាំគ្នាហៅ ថា អន្លង់ក្បាលភូមិ ព្រោះអន្លង់នេះស្ថិតនៅជាប់នឹងក្បាលភូមិទើបគេក៏បានហៅដូច្នោះទៅ ឈ្មោះនេះហៅតាំងពីបានកកើតភូមិមកម្ល៉េះ គឺនៅឆ្នាំ ១៩៧០ ដែលអ្នកភូមិបាននាំគ្នាមករស់ នៅទីនេះ ។ អន្លង់នេះនៅឆ្នាំ ២០០៣ មានគេបានឃើញសត្វក្រពើមួយក្បាល ហើយនៅឆ្នាំ ២០០៤ អ្នកភូមិក៏បានមើលឃើញសត្វក្រពើម្តងទៀត ។

ចំណុចនៅលើ GPS :

- អាបស៊ីស = ០៦៦១៨១៨
- អរដោនេ = ១៤៩២៦៤៤
- រយៈកំពស់ = ៦៧ម

ខ. លក្ខណៈរូប :

- ជំរៅ : មុនឆ្នាំ ១៩៩៥ = ២៥ម ឆ្នាំ ២០០៦ = ១០ម
- ទំហំ : មុនឆ្នាំ ១៩៩៥ = ២០០ម X ១០០ម ឆ្នាំ ២០០៦ = ២០០ម X ១០០ម

គ. មជ្ឈដ្ឋានជុំវិញ :

♦ រដូវប្រាំង : នៅផ្នែកជុំវិញមាត់អន្លង់មើលឃើញថ្មប្រេះទឹក នៅក្បាលអន្លង់ និងនៅតាមច្រាំងនៅខាងលើអន្លង់មានកោះ ថ្ម ហើយមានចំការនៅខាងឆ្វេងនៃអន្លង់ ។

♦ រដូវវស្សា : នៅរដូវវស្សាកំពស់ទឹកឡើងខ្ពស់លិចផ្ទៃលើមាត់អន្លង់ទាំងអស់មើលមិនឃើញផ្ទាំងថ្ម និងកូនរុក្ខជាតិទេ ចំណែកទឹកវិញមានលក្ខណៈកូចខ្លាំង និងមានពពុះពាសពេញផ្ទៃទឹកតាមអន្លង់នោះ ។ កំពស់ទឹកនៅរដូវទឹកឡើងមានកំពស់ចាប់ពី ១០ ទៅ ១៤ម៉ែត្រចាប់ពីខែ សីហា ដល់ខែ តុលា ។

ឃ. ប្រភេទសត្វ :

នៅជុំវិញអន្លង់ និងក្នុងអន្លង់មានសត្វជាច្រើនប្រភេទដូចជា ត្រី សត្វស្លាប ល្អិត និងសត្វផ្សេងៗទៀត ។ ប៉ុន្តែនាពេលបច្ចុប្បន្នប្រភេទសត្វខ្លះត្រូវបាត់បង់ ថយចុះ និងខ្លះទៀតត្រូវផុតពូជអស់តែម្តង ។

- ប្រភេទសត្វត្រី : ត្រីដែលប្រជាជននេសាទបានរួមមាន ត្រីរៀល, ត្រីឆ្នាំង, ត្រីក្អែក, ត្រីពោ, ត្រីឆ្កិន, ត្រីឆ្កោ, ត្រីកែស, ត្រីព្រលឹង, ត្រីរមាស, ត្រីត្រនេល, ត្រីខ្សា, ត្រីតាសេក, ត្រីកាំហៃ, ត្រីស្លឹកឫស្សី, ត្រីខ្មាន់, ត្រីចេកទុំ, ត្រីផ្នក់, បំបែល, កន្ទាយ, ត្រីថ្ម, ត្រីអណ្តាតផ្លែ, ត្រីច្រកែង, ត្រីក្រពាត់, ត្រីសណ្តាយ, ត្រីជ្រល, ត្រីបារ៉ា, ត្រីឆ្កោក, ត្រីប្រា, ត្រីក្តាំងហាយ, ត្រីសូរៀត, ត្រីអំបូង, ត្រីក្រាយ, ត្រីកពុះ, បំបែល, ត្រីកញ្ជូក, ត្រីកន្ត្រប, ត្រីរមាស, ត្រីក្រាញ់, ត្រីប៉ាស៊ីអ៊ី, ត្រីអណ្តែង, ត្រីខឹង និងត្រីឆ្លុញ ។

- ប្រភេទសត្វស្លាបរួមមាន : កុក, កដប, ក្អែកទឹក, មាស់ទឹក, មាស់ព្រៃ, អាមូដ, ត្រដក់, ត្នាត, ខ្លែង, មៀម, ពពេច, ពពួកចាប និងប្រីក ។

- ប្រភេទល្អិត : ពស់, ត្រកូត, កន្ត្រង, អន្ស្រង (រយ៉ា) និងអន្លង់ ។

- ប្រភេទសត្វផ្សេងៗ : ជ្រូកព្រៃ, ឈ្នួស, ស្វា, គោ និងក្របីរបស់អ្នកភូមិ ។

ង. ប្រភេទរុក្ខជាតិ :

មានដើមដុះតាមច្រាំងក្បែរអន្លង់ និង នៅតាមច្រាំងជាប់អន្លង់មានដើមត្រស់, ដើមឫស្សី, ដើមរាំងទឹក ដើមល្វា, ដើមក្តុល, ដើមត្រែង, ដើមផ្កាអណ្តែង និងដើមសង្កែ ។

ច. ទំនាក់ទំនងរវាងអន្លង់ជាមួយកំរិតជីវភាពរបស់ប្រជាជន

ទំនាក់ទំនងរវាងអន្លង់ទៅនឹងប្រជាជននៅក្នុងតំបន់ជាប់ខាងត្បី ការនេសាទ និងផ្ការុក្ខជាតិ ជាបន្ត ។

- ចំពោះការនេសាទអន្លង់នេះគឺមានប្រជាជនក្នុងភូមិក្បាលរមាស

- ការប្រើប្រាស់ឧបករណ៍នេសាទ និង ពេលវេលា :

- សំណាញ់ : ប្រើប្រាស់ចាប់ពីក្រឡា ៣ ហ៊ុនទៅ ១៥ហ៊ុន នេសាទនៅរដូវប្រាំង

- សន្ទុច : នេសាទនៅខែ សីហា ដល់ខែ វិច្ឆិកា ដោយប្រើផ្លែលេខ ៨ ទៅ

១០ (ជាទូទៅគេនេសាទ គ្រប់រដូវ) ។

- មង : នេសាទចាប់ពីខែ តុលា ដល់ខែ ឧសភា ដោយប្រើក្រឡាលេខ

៣- ១១ស.ម ។

- ចាន់ : នេសាទចាប់ពីខែ សីហា ដល់ខែ តុលា ។

♦ រដូវវស្សា : នៅរដូវវស្សាកំពស់ទឹកឡើងខ្ពស់លិចផ្ទៃលើមាត់អន្លង់ទាំងអស់ មើលមិនឃើញផ្ទាំងថ្ម និងកូនរុក្ខជាតិទេ ចំណែកទឹកវិញមានលក្ខណៈកូចខ្លាំង និងមានពពុះ ពាសពេញផ្ទៃទឹកតាមអន្លង់នោះ ។ កំពស់ទឹកនៅរដូវទឹកឡើងមានពី ១០ ទៅ ១៥ម៉ែត្រ ចាប់ ពីខែ សីហា ដល់ ខែ តុលា ។

ឃ. ប្រភេទសត្វ :

នៅជុំវិញអន្លង់ និងក្នុងអន្លង់មានសត្វជាច្រើនប្រភេទដូចជា ត្រី សត្វស្លាប ល្ងូន និងសត្វ ផ្សេងៗទៀត ។ ប៉ុន្តែនាពេលបច្ចុប្បន្នប្រភេទសត្វខ្លះត្រូវបាត់បង់ ថយចុះ និងខ្លះទៀតត្រូវផុត ពូជអស់តែម្តង ។

- ប្រភេទសត្វត្រី : ត្រីដែលប្រជាជននេសាទបានរួមមាន ត្រីរៀល, ត្រីឆ្នាំង, ត្រីក្អែក, ត្រីពោ, ត្រីឆ្អិន, ត្រីឆ្កា, ត្រីកែស, ត្រីព្រលួង, ត្រីរមាស, ត្រីត្រនេល, ត្រីខ្សា, ត្រីតាសេក, ត្រីកាំហៃ, ត្រីស្លឹកឫស្សី, ត្រីខ្មាន់, ត្រីចេកទុំ, ត្រីផ្នក់, បបែល, កន្ទាយ, ត្រីថ្ម, ត្រីអណ្តាតវែង, ត្រីច្រវែក, ត្រីក្រពាត់, ត្រីសណ្តាយ, ត្រីព្រួល, ត្រីប៉ារ៉ា, ត្រីឆ្កោក, ត្រីប្រា, ត្រីក្បាំងហាយ, ត្រីសូរៀត, ត្រីអំបូង, ត្រីក្រាយ, ត្រីកញ្ចុះបបែល, កន្ទាយ, ត្រីកញ្ចុក, ត្រីកន្រ្តប់, ត្រីរមាស, ត្រីប៉ាស៊ីអ៊ី, ត្រីក្រាញ់, ត្រីអណ្តែង, ត្រីខ្លឹង និងត្រីឆ្លុញ ។

- ប្រភេទសត្វស្លាបរួមមាន : កុក, កដប, ក្អែកទឹក, មាន់ទឹក, មាន់ព្រៃ, អារមូដ, ត្រដក់, ត្នាត, ខ្លែង, ម្សៅម, ពពេច, ពពួកចាប និងប្រីរីក ។

- ប្រភេទល្ងូន : ពស់, ត្រកូត, កន្រ្តង, អន្សង (រយ៉ា) និងអន្លង់ ។

- ប្រភេទសត្វផ្សេងៗ : ជ្រូកព្រៃ, ឈ្នួស និងស្វា ។

ង. ប្រភេទរុក្ខជាតិ :

មានដើមរៃដុះតាមច្រាំងក្បែរអន្លង់ និងនៅតាមច្រាំងជាប់អន្លង់មាន ដើមត្រស់, ដើមឫស្សី, ដើមល្វា, ដើមរាំងទឹក, ដើមកុល, ដើមត្រែង, ដើមផ្កាអណ្តែង, ដើមសង្កែ, ដើមស្លែង និងជាប្រភេទព្រៃស្តុក ។

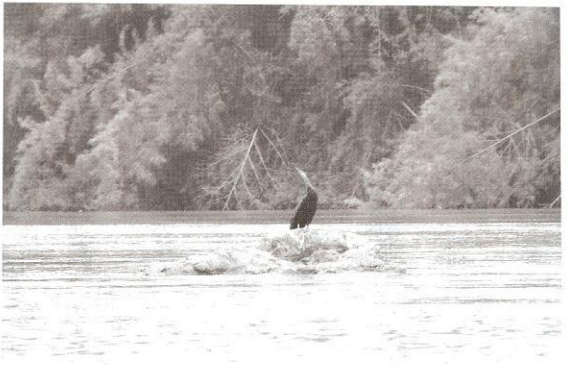
ច. ទំនាក់ទំនងរវាងអន្លង់ ជាមួយកំរិតជីវភាពរបស់ប្រជាជន

ទំនាក់ទំនងរវាងអន្លង់ទៅនឹងប្រជាជននៅក្នុងតំបន់ជាសំខាន់គឺ ការនេសាទ និង ផ្ការក្ខជាតិ ជាបន្ថែម ។

- ចំពោះការនេសាទអន្លង់នេះ គឺមានប្រជាជនក្នុង ភូមិក្បាលរមាស
- ការប្រើប្រាស់ឧបករណ៍នេសាទ និង ពេលវេលា :
 - សំណាញ់ : ប្រើប្រាស់ចាប់ពីក្រឡា ៥ស.មទៅ ១២ស.ម នេសាទនៅរដូវប្រាំង
 - សន្ទូច : នេសាទនៅខែ សីហា ដល់ខែ វិច្ឆិកា ដោយប្រើផ្លែលេខ ៨ ទៅ១០

(ជាទូទៅគេនេសាទ គ្រប់រដូវ) ។

- មង : នេសាទចាប់ពីខែ តុលា ដល់ខែ ឧសភា ដោយប្រើក្រឡាលេខ ៤-១០ស.ម ។
- ចាន់ : នេសាទចាប់ពីខែ សីហា ដល់ខែ តុលា ។



ស្ថានភាពសត្វស្លាប និងអន្លង់ក្នុងទន្លេស្រែពក

៣.១០. ៤ អន្លង់កុតប៊ូ (អន្លង់ត្រីដឺរី)

ក ទីតាំង :

អន្លង់កុតប៊ូ ស្ថិតនៅផ្នែកខាងក្រោមភូមិចំងាយ៣គ.មនៅជាប់ច្រាំងខាងលិច បើនិយាយតាមខ្សែទឹកមកលើ អន្លង់នេះមានរាងទ្រវែងហើយមានជួរពេជ្រនៅអមសងខាងអន្លង់ ។ នៅឆ្នាំ ១៩៩២ គេឃើញមាននាគមួយគូបំណុតខ្លួនតែបច្ចុប្បន្ននេះបាត់លែងមើលឃើញ ហើយនៅឆ្នាំ ២០០៤ គេបានឃើញពស់វែកមួយហែលចុះឡើងៗចុះដល់ពេលគេទៅបង់យកពស់នោះស្រាប់តែមានជុំសដីឡើងជុំវៗធ្វើអោយអ្នកទាំងនោះភ័យខ្លាច ។ នៅចំណុចជួរពេជ្រមានដើមឈើទាលធំមួយនៅដើមនោះគេឮសូររបំពេរកូនជារៀងរាល់ឆ្នាំដែលគេហៅថា អារក្សក្រោយ។ ម្យ៉ាងទៀតហេតុដែលគេហៅអន្លង់នេះថា កុតប៊ូ ដោយនៅខាងលើជិតនោះមានត្រពាំងមួយសំបូរទៅដោយត្រីដឺរី ដែលភាសាឡាវហៅថា ហិប៊ូ ឈ្មោះនេះជាឈ្មោះដែលហៅតាមឡាវតាំងពីបុរាណមក ហើយយើងក៏ហៅតាគ្មារហូតមកដល់សព្វថ្ងៃនេះ ។ បច្ចុប្បន្ននេះសហគមន៍បាននាំគ្នារៀបចំបង្កើតអន្លង់នេះអោយធ្វើជាអន្លង់អភិរក្សទុក សំរាប់ក្មេងៗជំនាន់ក្រោយ ។

ចំណុចនៅលើ GPS :

- អាបស៊ីស = ០៦៥៨៧០៣
- អរដោនេ = ១៤៨៩៦១៦
- រយៈកំពស់ = ៦៧ម

ខ. លក្ខណៈរូប :

- ជំរៅ : មុនឆ្នាំ ១៩៩៥ = ៣៤ម ឆ្នាំ ២០០៦ = ២១,៥ម
- ទំហំ : មុនឆ្នាំ ១៩៩៥ = ៤០០ម x ១០០ម ឆ្នាំ ២០០៦ = ៤០០ម x ១០០ម

គ. មជ្ឈដ្ឋានជុំវិញ :

♦ រដូវប្រាំង : នៅផ្នែកមាត់អន្លង់មើលឃើញថ្មប្រះទឹកនៅអមសងខាងអន្លង់ ហើយមើលឃើញដើម ត្រោះ ដើមរើ គុម្ពុំត្រង និងមានថ្ម ជួរច្រើនអមសងខាងទន្លេ ។

◆ រដ្ឋវិស្សា : នៅរដ្ឋវិស្សាកំពស់ទឹកឡើងខ្ពស់លិចផ្ទៃលើមាត់អន្លង់ទាំងអស់ មើលមិនឃើញផ្ទាំងថ្ម និងកូនរុក្ខជាតិទេ ចំណែកទឹកវិញមានលក្ខណៈក្រចខ្លាំង និងមានពពុះ ពាសពេញផ្ទៃទឹកតាមអន្លង់នោះ។ កំពស់ទឹកនៅរដ្ឋវិស្សាឡើងមាន ១០ទៅ ១៤ម៉ែត្រ ចាប់ពី ខែ សីហា ដល់ខែ តុលា ។

ឃ. ប្រភេទសត្វ :

នៅជុំវិញអន្លង់ និងក្នុងអន្លង់មានសត្វជាច្រើនប្រភេទដូចជា ត្រី សត្វស្លាប ល្អិត និងសត្វ ផ្សេងៗទៀត ។ ប៉ុន្តែនាពេលបច្ចុប្បន្នប្រភេទសត្វខ្លះត្រូវបាត់បង់ ថយចុះ និងខ្លះទៀតត្រូវផុត ពូជអស់តែម្តង ។

- ប្រភេទសត្វត្រី : ត្រីដែលប្រជាជននេសាទបានរួមមាន ត្រីរៀល, ត្រីឆ្កែ, ត្រីក្អែក, ត្រីពោ, ត្រីឆ្កិន, ត្រីឆ្កោ, ត្រីកែស, ត្រីព្រលួង, ត្រីរមាស, ត្រីត្រនេល, ត្រីខ្យា, ត្រីតាសេក, ត្រីកាហៃ, ត្រីស្លឹកឫស្សី, ត្រីខ្មាន់, ត្រីចេកទុំ, ត្រីផ្នក់, បំបែល, កន្ទាយ, ត្រីថ្ម, ត្រីអណ្តាតឆ្កែ, ត្រីច្រកែង, ត្រីក្រពាត់, ត្រីសណ្តាយ, ត្រីព្រួល, ត្រីប៉ារ៉ា, ត្រីឆ្កោក, ត្រីប្រា, ត្រីក្បាំងហាយ, ត្រីសូរៀត, ត្រីអំបូង, ត្រីក្រាយ, ត្រីកញ្ជុះ, ត្រីកញ្ជុក, ត្រីកន្រ្តប់, ត្រីរមាស, ត្រីប៉ាស៊ីអ៊ី, ត្រីក្រាញ់, ត្រីអណ្តែង, ត្រីខ្លឹង និងត្រីឆ្លូញ ។

- ប្រភេទសត្វស្លាបរួមមាន : កុក, កដប, ក្អែកទឹក, មាស់ទឹក, មាស់ព្រៃ, អាអូដ, ត្រដក់, ត្នាត, ខ្លែង, មៀម, ពពេច, ពពួកចាប និងប្រវឹក ។

- ប្រភេទល្អិត : ពស់ ត្រកូត កន្រ្តង អន្សរង (រយ៉ា) និងអន្លង់ ។
- ប្រភេទសត្វផ្សេងៗ : ជ្រូកព្រៃ, ឈ្នួស, ទោច, ស្វា, ប្រើស និងខ្លាឃ្មុំ ។

ង. ប្រភេទរុក្ខជាតិ :

មានដើមរំដុះតាមច្រាំងក្បែរអន្លង់ និងនៅតាមច្រាំងជាប់អន្លង់មានដើមត្រស់, ដើមឫស្សី, ដើមល្វា, ដើមរាំងទឹក, ដើមកុល, ដើមត្រែង, ដើមផ្កាអណ្តែង, ដើមសង្កែ, ដើមស្លែង និងជាប្រភេទព្រៃស្តុក ។

ច. ទំនាក់ទំនងរវាងអន្លង់ជាមួយកំរិតជីវភាពរបស់ប្រជាជន

ទំនាក់ទំនងរវាងអន្លង់ទៅនឹងប្រជាជននៅក្នុងតំបន់ជាសំខាន់គឺ ការនេសាទ និងផ្ការុក្ខជាតិ ជាបំន្លែ ។

- ចំពោះការនេសាទអន្លង់នេះ គឺមានប្រជាជនក្នុងភូមិក្បាលរមាស
- ការប្រើប្រាស់ឧបករណ៍នេសាទ និង ពេលវេលា :
 - សំណាញ់ : ប្រើប្រាស់ចាប់ពីក្រឡា ៣ហ៊ុន ទៅ១៥ហ៊ុន នេសាទនៅរដូវប្រាំង
 - សន្ទុច : នេសាទចាប់ពីខែ សីហា ដល់ខែ វិច្ឆិកា ដោយប្រើផ្លែលេខ ៨ទៅ១០

(ជាទូទៅគេនេសាទ គ្រប់រដូវ) ។

- មង : នេសាទចាប់ពីខែ តុលា ដល់ខែ ឧសភា ដោយប្រើក្រឡាលេខ ៤-១០ស.ម ។
- ចាន់ : នេសាទចាប់ពីខែ សីហា ដល់ខែ តុលា ។



ស្ថានភាពទន្លេស្រែកនៅផ្នែកខាងក្រោមនៃភូមិស្រែស្រណុក

៣.១១ ភូមិក្របីជ្រៀ

ភូមិក្របីជ្រៀ ស្ថិតនៅឃុំក្បាលរមាសតាមដងទន្លេស្រែពក នៅផ្នែកខាងលើគេបង្អស់នៃឃុំ ក្បាលរមាស មានប្រជាជនរស់នៅចំនួន ១៤៦គ្រួសារ ស្មើនឹងប្រជាជនសរុប៦៩៦នាក់ ស្រី ៣៥៧នាក់ ។ ប្រជាជនភូមិនេះភាគច្រើនគេប្រើភាសាឡាវ ប៉ុន្តែគេអាចនិយាយ និងស្តាប់ភាសា ខ្មែរបានដែរ ។ ចំពោះមុខរបរបស់ប្រជាពលរដ្ឋ គឺធ្វើស្រែចំការ ចិញ្ចឹមសត្វ ដាំដំណាំ ិង នេសាទត្រី ។ កាលពីមុនភូមិនេះមានអ្នកមករស់នៅតែ ១៥គ្រួសារទេ ហើយអ្នកទាំងនោះ ប្រកបរបរចិញ្ចឹមជីវិតដោយធ្វើស្រែចំការ និងនេសាទត្រី។ លុះក្រោយមកប្រជាពលរដ្ឋមាន ការកើនឡើងជាបន្តបន្ទាប់ ហើយអ្នកភូមិដែលនៅជិតនោះតែងតែយកក្របីមកឃ្នាលនៅ ចំណុចភូមិនេះជាប្រចាំ ។ដោយសារតែហេតុនេះហើយទើបគេបានហៅឈ្មោះភូមិនេះ ថាភូមិ ក្របីជ្រៀតៗគ្នារហូតមកដល់សព្វថ្ងៃនេះ ។

បច្ចុប្បន្ននេះដោយមានការអភិវឌ្ឍទំនប់វារីអគ្គិសនីនៅប្រទេសវៀតណាម បានធ្វើឱ្យការ បង្កបង្កើនផលរបស់ប្រជាជនទទួលរងនូវគ្រោះទឹកជំនន់ជាប្រចាំចាប់ពីឆ្នាំ២០០៣ រហូតមកនិង បង្កការភ័យខ្លាចដល់ការរស់នៅរបស់គាត់ ។

ស្ថានភាពទន្លេ និងទឹកទន្លេចាប់ផ្តើមមានការប្រែប្រួលទន្ទឹមគ្នានឹងការសាងសង់ទំនប់វារី អគ្គិសនី ហើយធនធានទឹក វារីជាតិ ប្រព័ន្ធអេកូឡូស៊ីទន្លេក៏ចាប់ផ្តើមមានការប្រែប្រួលដែរ ។ ទាក់ទងនឹងបញ្ហាទាំងនេះវាបានបង្កផលប៉ះពាល់ដល់ជីវភាពរស់នៅប្រចាំថ្ងៃរបស់ប្រជាជននៅ តាមដងទន្លេស្រែពកទាំងអស់ផងដែរ ។

អន្លង់នៅភូមិនេះមានសរុបចំនួន ៣កន្លែង គឺ អន្លង់កាំងតាយោក អន្លង់លុងម៉ាតាយ និង អន្លង់ហ៊ុនឡាត់ ។ អន្លង់នីមួយៗមានជំរៅមិនស្មើគ្នា ក្នុងនោះអន្លង់ដែលមានជំរៅជ្រៅជាងគេ គឺអន្លង់លុងម៉ាតាយ (៤០ម) និងអន្លង់មានជំរៅរាក់ជាងគេគឺអន្លង់ហ៊ុនឡាត់ (១២ម) ចំពោះ លក្ខណៈអន្លង់ទាំងនេះ នៅមានជំរៅជ្រៅៗដែលជាជម្រកត្រីដ៏ពិសេស ។

តារាង ១០ អន្លង់នៅក្នុងភូមិក្របីជ្រុង

ល.រ	ឈ្មោះអន្លង់	ជំរៅអន្លង់(ម)		ទំហំអន្លង់ពីមុន(ម)		ទំហំអន្លង់បច្ចុប្បន្ន (ម)		កូអរដោនេ(GPS)	
		មុន១៩៩៥	បច្ចុប្បន្ន	បណ្តោយ	ទទឹង	បណ្តោយ	ទទឹង	អរដោនេ	អាបស៊ីស
១	អន្លង់កាំងតាយោក	២០	១៥	១០០	៨០	១០០	៨០	១៤៩៨៤៤១	០៦៦៧១ ៩៩
២	អន្លង់លុងម៉ាតាយ	៤០	៤០	២០០	១៥០	២០០	១៥០	១៤៩៨៥៩៩	០៦៦៥៥ ៥០
៣	អន្លង់ហ៊ុនឡាក់	១៥	១២	១៥០	៥០	១៥០	៥០	១៤៩៨៤៤០	០៦៦៣៨ ៨១

ឃ. ប្រភេទសត្វ :

នៅជុំវិញអន្លង់ និងក្នុងអន្លង់មានសត្វជាច្រើនប្រភេទដូចជា ត្រី សត្វស្លាប ល្អិត និងសត្វផ្សេងៗទៀត ។ ប៉ុន្តែនាពេលបច្ចុប្បន្នប្រភេទសត្វខ្លះត្រូវបាត់បង់ ថយចុះ និងខ្លះទៀតត្រូវផុតពូជអស់តែម្តង ។

- ប្រភេទសត្វត្រី : ត្រីដែលប្រជាជននេសាទបានរួមមានត្រីរៀល, ត្រីឆ្កាំង, ត្រីក្អែក, ត្រីពោ, ត្រីឆ្អិន, ត្រីឆ្កា, ត្រីកែស, ត្រីព្រលួង, ត្រីរមាស, ត្រីត្រនេល, ត្រីក្រាយ, ត្រីតាសេក, ត្រីកាំបែ, ត្រីស្លឹកឫស្សី, ត្រីខ្មាន់, ត្រីចេកទុំ, ត្រីផ្ទក់, បបែល, កន្ទាយ, ត្រីថ្ម, ត្រីអណ្តាតផ្អែ, ត្រីច្រកែង, ត្រីប៉ាផាំង, ត្រីសណ្តាយ, ត្រីព្រួល, ត្រីប៉ារ៉ា, ត្រីឆ្កោក និងត្រីប្រា ។

- ប្រភេទសត្វស្លាបរួមមាន : កុក, ត្រយង, ត្រដក់, ក្លោក, ប្ររឹក, ក្អែកទឹក, មាន់ទឹក, មាន់ព្រៃ, ទីទុយ, និងសត្វអក ។

- ប្រភេទល្អិត : ពស់, ត្រកូត, កន្រ្តង និងសត្វបង្កុយ ។
- ប្រភេទសត្វផ្សេងៗ : ជ្រូកព្រៃ, ឈ្នួស, ទោច, ស្វា, ប្រើស និងខ្លាឃ្មុំ ។

ង. ប្រភេទរុក្ខជាតិ :

មានដើមដុះតាមច្រាំងក្បែរអន្លង់ និងនៅតាមច្រាំងជាប់អន្លង់មាន ដើមត្រស់, ដើមឫស្សី, ដើមល្វា, ដើមរាំងទឹក, ដើមកុល, ដើមគគីរ, ដើមឈើទាល និងដើមក្របៅ ។

ច. ទំនាក់ទំនងរវាងអន្លង់ជាមួយកំរិតជីវភាពរបស់ប្រជាជន

ទំនាក់ទំនងរវាងអន្លង់ទៅនឹងប្រជាជននៅក្នុងតំបន់ជាសំខាន់ គឺការនេសាទ និង ផ្ការុក្ខជាតិជាបន្លែ ។

- ចំពោះការនេសាទអន្លង់នេះ គឺមានប្រជាជនក្នុងភូមិក្របីជ្រុង
- ការប្រើប្រាស់ឧបករណ៍នេសាទ និង ពេលវេលា :
 - សំណាញ់ : គឺប្រើប្រាស់ចាប់ពីក្រឡា ៥ ស.មទៅ ១៣ស.ម នេសាទនៅរដូវប្រាំង (ខែមករា ដល់ខែ មិថុនា) ។
 - សន្ទុច : នេសាទនៅខែ សីហាដល់ខែ វិច្ឆិកាដោយប្រើផ្ទៃលេខ ៧

កូចខ្លាំង ដែលធ្វើអោយមានការលំបាកខ្លាំងក្នុងការធ្វើដំណើរនៅចំណុចអន្លង់នេះ ។

♦ រដូវវស្សា : នៅរដូវវស្សាកំពស់ទឹកឡើងខ្ពស់លិចផ្ទៃលើមាត់អន្លង់ទាំងអស់មើលមិនឃើញជ្រាំងថ្ម និងកូនរុក្ខជាតិទេ ។ កំពស់ទឹកនៅរដូវទឹកឡើងមាន ១០ទៅ ១៥ម៉ែត្រ ចាប់ពីខែ សីហា ដល់ខែ តុលា ។

ឃ. ប្រភេទសត្វ :

នៅជុំវិញអន្លង់ និងក្នុងអន្លង់មានសត្វជាច្រើនប្រភេទដូចជា ត្រី សត្វស្លាប ល្ងូន និងសត្វផ្សេងៗទៀត ។ ប៉ុន្តែនាពេលបច្ចុប្បន្នប្រភេទសត្វខ្លះត្រូវបាត់បង់ ថយចុះ និងខ្លះទៀតត្រូវផុតពូជអស់តែម្តង ។

- ប្រភេទសត្វត្រី : ត្រីដែលប្រជាជននេសាទបានរួមមាន ត្រីហៀល, ត្រីឆ្លាំង, ត្រីក្អែក, ត្រីពោ, ត្រីឆ្អិន, ត្រីឆ្កែ, ត្រីកែស, ត្រីព្រលួង, ត្រីរមាស, ត្រីត្រនេល, ត្រីខ្យា, ត្រីតាសេក, ត្រីកាហៃ, ត្រីស្លឹកឫស្សី, ត្រីខ្មាន់, ត្រីចេកទុំ, ត្រីផ្ទុក់, បបែល, កន្ទាយ, ត្រីថ្ម, ត្រីអណ្តាតផ្លែ, ត្រីច្រកែង, ត្រីក្រពាត់, ត្រីសណ្តាយ, ត្រីព្រួល, ត្រីប៉ារ៉ា, ត្រីឆ្កោក និងត្រីប្រា ។

- ប្រភេទសត្វស្លាបរួមមាន : កុក, កដប, មាន់ទឹក និងមាន់ ។
- ប្រភេទល្ងូន : ពស់, កន្រ្ទង ។
- ប្រភេទសត្វផ្សេងៗ : ជ្រូកស្រុក, គោ និងក្របី ។

ង. ប្រភេទរុក្ខជាតិ :

មានដើមរែដុះតាមច្រាំងក្បែរអន្លង់ និងនៅតាមច្រាំងជាប់អន្លង់មានដើមត្រស់, ដើមឫស្សី, ដើមវាំងទឹក ដើមល្វា, ដើមកុល, ដើមគគីរ, ដើមឈើទាល និងដើមក្របៅ ។

ច. ទំនាក់ទំនងរវាង អន្លង់ជាមួយកំរិតជីវភាពរបស់ប្រជាជន

ទំនាក់ទំនងរវាងអន្លង់ទៅនឹងប្រជាជននៅក្នុងតំបន់ជាសំខាន់ គឺការនេសាទ និងផ្ការុក្ខជាតិជាបន្តបន្ទាប់ ។

- ចំពោះការនេសាទអន្លង់នេះ គឺមានប្រជាជនក្នុងភូមិក្របីជ្រៃ

- ការប្រើប្រាស់ឧបករណ៍នេសាទ និង ពេលវេលា :

- សំណាញ់ : គឺប្រើប្រាស់ចាប់ពីក្រឡា ៣ ស.មទៅ ១៣ស.ម នេសាទនៅ រដូវប្រាំង (ខែ មករា ដល់ខែ មិថុនា) ។

- សន្ទូច : នេសាទនៅខែ សីហា ដល់ខែ វិច្ឆិកា ដោយប្រើផ្លែលេខ ៨ ទៅ ១០ (ជាទូទៅគេនេសាទ គ្រប់រដូវ) ។

- មង : នេសាទចាប់ពីខែ តុលា ដល់ខែ ឧសភា ដោយប្រើក្រឡាលេខ ៨-១៣ ស.ម ។

- ចាន់ : នេសាទចាប់ពីខែ កក្កដា ដល់ខែ តុលា ។

- សប : នេសាទ ពីខែ កក្កដា ដល់ខែ កញ្ញា ។

៣.១១.៣ អន្លង់ហ៊ុនឡាត់ (អន្លង់ម្លូសាត)

ក. ទីតាំង :

អន្លង់ហ៊ុនឡាត់ ស្ថិតនៅផ្នែកខាងក្រោមភូមិក្របីជ្រៃ (កន្ទុយភូមិ) មានថ្មបំប្រះទឹកជុំវិញ អន្លង់មានរាងទ្រវែង និងមានកូនផ្កាអណ្តែង និងគុម្ពរដុះជុំវិញ អន្លង់នេះស្ថិតនៅទល់មុខ សាលារៀននៅត្រើយខាងស្តាំដៃ បើនិយាយតាមខ្សែទឹកចុះក្រោម ។ មូលហេតុដែលគេ ហៅថាអន្លង់ហ៊ុនឡាត់ ដោយសារតែនៅជិតអន្លង់មានថ្មធំ តូច ជាច្រើននៅពេលពេញទឹកនោះ ហើយគេចូលចិត្តទៅលេងនៅលើថ្មនោះ ព្រោះវាមានលក្ខណៈស្រស់ស្អាតលេង ទើបបានគេ ហៅអន្លង់នេះទៅតាមលក្ខណៈថ្មនោះគឺ ហ៊ុនឡាត់ ។

ចំណុចនៅលើ GPS :

- អាប័ស៊ីស = ០៦៦៣៨៨១
- អរដេនេ = ១៤៩៨៤៤០
- រយៈកំពស់ = ៧១ម

ច. ទំនាក់ទំនងរវាងអន្លង់ជាមួយកំរិតជីវភាពរបស់ប្រជាជន

ទំនាក់ទំនងរវាងអន្លង់ទៅនឹងប្រជាជននៅក្នុងតំបន់ជាសំខាន់គឺ ការនេសាទ និងផ្ការុក្ខជាតិ ជាបន្តបន្ទាប់ ។

- ចំពោះការនេសាទអន្លង់នេះ គឺមានប្រជាជនក្នុងភូមិក្របីជ្រៀ

- ការប្រើប្រាស់ឧបករណ៍នេសាទ និង ពេលវេលា :

- សំណាញ់ : គឺប្រើប្រាស់ចាប់ពីក្រឡា ៣ ស.មទៅ ១៣ស.ម នេសាទនៅ រដូវប្រាំង (ខែ មករា ដល់ខែ មិថុនា) ។

- សន្ទូច : នេសាទនៅខែ សីហា ដល់ខែ វិច្ឆិកា ដោយប្រើផ្លែលេខ ៨ ទៅ ១០ (ជាទូទៅគេនេសាទ គ្រប់រដូវ) ។

- មង : នេសាទចាប់ពីខែ តុលា ដល់ខែ ឧសភា ដោយប្រើក្រឡាលេខ ៨-១៣ ស.ម ។

- ចាន់ : នេសាទចាប់ពីខែ កក្កដា ដល់ខែ តុលា ។

- លប : នេសាទ ពីខែ កក្កដា ដល់ខែកញ្ញា ។



ស្ថានភាពស្ពានបន្លែរបស់អ្នកស្រុកសេសាន ខេត្តស្ទឹងត្រែង

អន្តរាគមន៍ការបណ្តោយដងទន្លេសេសាន

៣.១២ ភូមិសាមយូយ ឃុំសាមយូយ

ភូមិសាមយូយ ជាភូមិមួយស្ថិតនៅតាមបណ្តោយដងទន្លេសេសានមានចំងាយប្រហែល ៩គីឡូម៉ែត្រពីទីរួមខេត្តស្ទឹងត្រែង មានប្រជាជនសរុបចំនួន ៩៦គ្រួសារ ប្រជាពលរដ្ឋសរុប ៤៧៣ នាក់ ស្រី ២៤៣ នាក់ ផ្ទះ ៨៣ខ្នង មានអន្លង់សរុបចំនួន ៥ គឺ : អន្លង់សាម៉ាខយតូច អន្លង់សាម៉ាខយធំ អន្លង់តាហឹង អន្លង់យាយសាត់ និងអន្លង់យាយផានី ក្នុងនោះអន្លង់ ២ គឺ អន្លង់យាយសាត់ និងអន្លង់យាយផានី ត្រូវបានខ្សាច់ហូរលប់រាក់ស្ទើរនឹងបាតទន្លេ ។ នៅពេល នេសាទ ការប្រើប្រាស់ឧបករណ៍ និងពេលវេលារវាងអន្លង់នីមួយៗ នៅក្នុងភូមិមានលក្ខណៈ ដូចគ្នា ។

ស្ថានភាពទន្លេសេសាននៅភាគខាងក្រោមនៃចំណុចប្រសព្វរវាងទន្លេស្រែពក



តារាង ១ ឈ្មោះអន្តង្គក្រុមសាមយូយ ឬសាមយូយ

ល.រ	ឈ្មោះអន្តង្គ	ជំរៅអន្តង្គ (ម)		ទំហំអន្តង្គពីមុន (ម)		ទំហំ ២០០៦ (ម)		កូអរដោនេ (GPS)	
		មុន១៩៩៥	២០០៦	បណ្តោយ	ទទឹង	បណ្តោយ	ទទឹង	អរដោនេ	អាបស៊ីស
១	សាម៉ាខយតូច	៨	២	១២	៦	១៥	១០	១៤៨០៧២	០៦១១៤២៣
២	សាម៉ាខយធំ	៩	៣	៥០	៣០	២០	១៥	១៤៩៧៩៧២	០៦១១៥៨១
៣	តាហ៊ឹង	^១ -	៤.២០	-	-	៣៥	៣០	១៤៩៧៥៨៥	០៦១២៥៦០
៤	យាយសាត់	៥	^២ ០	-	-	១៥	៨	១៤៩៧៤៩៧	០៦១២៩៩៦
៥	យាយទោនី	៥	០	៨	៦	-	-	១៤៩៧៣៤១	០៦១៣១៨៥

^១ = មិនដឹងជំរៅ. ^២ = ជំរៅស្មើបាតទន្លេ

៣. ១២. ១ អន្តរាគមន៍ខ្សែក្រហម (អន្តរាគមន៍ជំនួយស្ត្រី)

ក. ទីតាំង

អន្តរាគមន៍ខ្សែក្រហម មានចំងាយ ៧០០ម៉ែត្រ ពីភូមិសាមប្បូយ ឃុំសាមប្បូយ នៅភាគខាងក្រោមខ្សែទឹកនៃភូមិ ហើយប្រជាពលរដ្ឋតែងតែហៅតៗគ្នារៀងមកដោយមានលក្ខណៈសំគាល់មួយ គឺមានផ្ទះជំរាលតូចមួយនៅមាត់អន្តរាគមន៍នេះ (មានឈ្មោះពីដូនតាមក)នៅខែ តុលា ឆ្នាំ ២០០៥ ប្រជាជនឃើញសត្វរាងដូចពស់មានសិរលើក្បាល មកក្បែរទូក ។

ចំណុចនៅលើ GPS :

- អាបស៊ីស = ០៦១១៤២៣

- អរដេនេ = ១៤៩៨០៧២

- រយៈកំពស់ = ៤៣ ម

ខ. លក្ខណៈរូប

- ជំរៅ : មុនឆ្នាំ ១៩៩៥ = ៨ម

ឆ្នាំ ២០០៦ = ២ម

- ទំហំ : មុនឆ្នាំ ១៩៩៥ = ៦ម X ១២ម

ឆ្នាំ ២០០៦ = ១០ម X ១៥ម

គ. មជ្ឈដ្ឋានជុំវិញ

♦ រដូវប្រាំង : នៅជុំវិញមាត់អន្តរាគមន៍ព័ទ្ធជុំវិញទៅដោយផ្ទាំងថ្ម និងខ្សាច់ ។ មាត់អន្តរាគមន៍តែម្ខាងត្រូវនៅជាប់នឹងច្រាំងទន្លេមានជំរាលថ្មទៅរកភាគបាតអន្តរាគមន៍ ផ្នែកខាងកើតបាំងទៅដោយផ្ទាំងថ្មទំហំ ៥ម៉ែត្រ គុណនឹង ៦ម៉ែត្រ ផ្នែកខាងជើង និងផ្នែកខាងលិចត្រូវបានខ្សាច់ប្តូរមកគរ និងលុបអន្តរាគមន៍ជាប្រេងរាល់ឆ្នាំ ។ ចាប់ពីខែមករា ដល់ខែ ឧសភា ផ្ទៃទឹកកំពស់ ១ ម៉ែត្រ ពីលើមាត់អន្តរាគមន៍ ។

♦ រដូវវស្សា : នៅរដូវវស្សាកំពស់ទឹកឡើងខ្ពស់លិចផ្ទៃលើមាត់អន្តរាគមន៍ទាំងអស់ មើលមិនឃើញផ្ទាំងថ្ម និងខ្សាច់ ។ កំពស់ទឹកនៅរដូវវស្សាឡើងកំពស់ ១០ម៉ែត្រ ចាប់ពីខែ សីហា ដល់ខែ វិច្ឆិកា ។

ឃ. ប្រភេទសត្វ

- ត្រីដែលប្រជាជននេសាទបានរួមមាន ត្រីរៀល, ត្រីឆ្នាំង, ត្រីក្អែក, ត្រីប៉ាមូក, ត្រីឆ្អិន, ត្រីប៉ាញ៉ូន, ត្រីប៉ារ៉ា, ត្រីប៉ាស៊ីអ៊ី, ត្រីឆ្កែ, ត្រីអណ្តែង, ត្រីផ្នក់ និងត្រីកែស ។
- ប្រភេទសត្វស្លាបរួមមាន : ព្រាបព្រៃ, កុក និងក្អែកទឹក ។
- ប្រភេទល្អន : អណ្តើក, កន្ទាយ ។

ង. ប្រភេទរុក្ខជាតិ

- ដើមរៃ ដើមផ្កាអណ្តែង ។

ច. ទំនាក់ទំនងរវាងអន្លង់ជាមួយកំរិតជីវភាពរបស់ប្រជាជន

- ប្រកបអ្នកនេសាទ : មកពីភូមិ សាមយួយ ហាងសារ៉ាត បាឌើម ដុងតាដាំ ស្រែពោធិ៍ និងតាដៃក ។
- ការប្រើប្រាស់ឧបករណ៍នេសាទ និង ពេលវេលា
 - សំណាញ់ : ប្រើប្រាស់ចាប់ពីក្រឡា ១.៥ ស.ម រហូតទៅដល់ ១៤ ស.ម ។
 - ♦ ក្រឡា២.៥ -៤ ស.ម ប្រើចាប់ពីខែ វិច្ឆិកា ដល់ខែ មិថុនា (រដូវទឹកសម្រក)
 - ♦ ក្រឡា៨-១៤ស.ម ប្រើប្រាស់ចាប់ពីខែសីហា ដល់ខែវិច្ឆិកា (រដូវទឹកឡើង)
 - សន្ទុច នេសាទនៅខែ សីហា ដល់ខែ វិច្ឆិកា ។ កាលពីមុនសន្ទុចប្រើប្រាស់ ផ្ទៃលេខ ៥ ទៅលេខ ៨ ប៉ុន្តែបច្ចុប្បន្នប្រើលេខ ១០-១២-១៤ វិញ ។
 - មងបណ្តែត : នេសាទចាប់ពីខែ កញ្ញា ដល់ខែ វិច្ឆិកា ដោយប្រើក្រឡាលេខ ៦ -១០ស.ម ។
 - ចាន់ នេសាទចាប់ពីខែ កញ្ញា ដល់ខែ កុម្ភៈ (អ្នកមកពីភូមិដុងតាដាំ និង ភូមិស្រែពោធិ៍) ។

(កាលបរិច្ឆេទ ២១ មេសា ២០០៦)

៣.១២.២ អន្តរាគមន៍បំបាត់បង្គំ (អន្តរាគមន៍បំបាត់បង្គំ)

ក. ទីតាំង

អន្តរាគមន៍បំបាត់បង្គំ មានចំងាយ ៤០០ម៉ែត្រ ពីភូមិសាមយូយ ឃុំសាមយូយ ដែលស្ថិតនៅ ភាគខាងក្រោមនៃខ្សែទឹកក្នុងភូមិ ហើយប្រជាពលរដ្ឋតែងតែហៅតៗគ្នារៀងមកដោយមាន លក្ខណៈសំគាល់មួយ គឺមានផ្ទះដំរីពងមួយនៅមាត់អន្តរាគមន៍នេះ (មានឈ្មោះពីដូនតាមក) ។

ចំណុចនៅលើ GPS :

- អាប៊ីស៊ីស = ០៦១១៥៨១

- អរដោនេ = ១៤៩៧៩៧២

- រយៈកំពស់ = ៤០ ម

ខ. លក្ខណៈរូប

- ជំរៅ : មុនឆ្នាំ ១៩៩៥ = ៥ម

ឆ្នាំ ២០០៦ = ៣ម

- ទំហំ : មុនឆ្នាំ ១៩៩៥ = ៣០ម x ៥០ម

ឆ្នាំ ២០០៦ = ១៥ម x ២០ម

គ. មជ្ឈដ្ឋានជុំវិញ

◆ រដូវប្រាំង : នៅជុំវិញមាត់អន្តរាគមន៍ព័ទ្ធជុំវិញទៅដោយផ្ទាំងថ្ម និងខ្សាច់ ។ មាត់អន្តរាគមន៍ តែម្ខាងត្រូវនៅជាប់នឹងប្រាំងទន្លេមានជំរាលថ្មទេរទៅរកបាតអន្តរាគមន៍ ផ្នែកខាងកើតមានថ្ម បំប្រះទឹក ស្លាក់ទឹកហូរ ផ្នែកខាងលិច និងខាងត្បូងមានថ្ម និងខ្សាច់ដុះជាជួររាល់ឆ្នាំ ។ នៅ រដូវប្រាំងចាប់ពីខែមករា ដល់ខែ ឧសភា ពីលើផ្ទះអន្តរាគមន៍ទឹកមានកំពស់ ០,៥ម៉ែត្រ ទៅ ២ម៉ែត្រ ។

◆ រដូវវស្សា : នៅរដូវវស្សាកំពស់ទឹកឡើងខ្ពស់លិចផ្ទៃលើមាត់អន្តរាគមន៍ទាំងអស់ មើលមិនឃើញផ្ទាំងថ្ម និងខ្សាច់ ។ នៅរដូវវស្សាចាប់ពីខែ សីហា ដល់ខែ វិច្ឆិកា ទឹកមានកំពស់ ១០ម៉ែត្រ ។

ឃ. ប្រភេទសត្វ

- ត្រីដែលប្រជាជននេសាទបានរួមមាន ត្រីរៀល, ត្រីឆ្នាំង, ត្រីក្អែក, ត្រីប៉ម្នុក, ត្រីឆ្កិន, ត្រីប៉ាញីន, ត្រីប៉ារ៉ា, ត្រីប៉ាស៊ីអ៊ុ, ត្រីឆ្កោ, ត្រីអណ្តែង, ត្រីផ្ទុក់ និងត្រីកែស ។

- ប្រភេទសត្វស្លាបរួមមាន : ព្រាបព្រៃ, កុក និងក្អែកទឹក ។

- ប្រភេទល្ងុះ : អណ្តើក កន្ទាយ និងស្ទឹងមានដោយកំរ ។

ង. ប្រភេទរុក្ខជាតិ :

- ដើមរៃ ដើមអណ្តែង និងនៅតាមច្រាំងទន្លេ មានគុម្ពឫស្សី ។

ច. ទំនាក់ទំនងរវាងអន្លង់ជាមួយកំរិតជីវភាពរបស់ប្រជាជន

- ប្រភពអ្នកនេសាទ : មកពីភូមិ សាមយួយ ហាងសារ៉ាត បាឌើម ដុងតាវ រំស្រៃ ពោធិ៍ និងភូមិតាដែក ។

- ការប្រើប្រាស់ឧបករណ៍នេសាទ និង ពេលវេលា

- សំណាញ់ : គឺប្រើប្រាស់ចាប់ពីក្រឡា ១.៥ ស.ម រហូតទៅដល់ ១៤ ស.ម ។

♦ ក្រឡា ២.៥-៤ស.ម ប្រើប្រាស់ចាប់ពីខែវិច្ឆិកា ដល់ខែមិថុនា (រដូវទឹកសម្រក)

♦ ក្រឡា ៨ - ១៤ ស.ម ប្រើប្រាស់ចាប់ពីខែសីហា ដល់ខែវិច្ឆិកា (រដូវទឹកឡើង)

- សន្ទុច : នេសាទនៅខែ សីហា ដល់ខែ វិច្ឆិកា ។ កាលពីមុនសន្ទុចប្រើប្រាស់ ផ្លែលេខ ៥ ទៅលេខ ៨ ប៉ុន្តែបច្ចុប្បន្នប្រើលេខ ១០-១២-១៤ វិញ ។

- មងបណ្តែត : នេសាទចាប់ពីខែ កញ្ញា ដល់ខែ វិច្ឆិកា ដោយប្រើក្រឡាលេខ ៥- ១០ ស.ម ។

- ចាន់ : នេសាទចាប់ពីខែ មិថុនា ដល់ខែ វិច្ឆិកា (អ្នកមកពីភូមិដុងតាជី និងភូមិ- រំស្រៃពោធិ៍) ។

(កាលបរិច្ឆេទ ២១ មេសា ២០០៦)

៣.១២.៣ អន្តរាគមន៍

ក. ទីតាំង

អន្តរាគមន៍ មានទីតាំងជាប់នឹងភូមិសាមយួយ ឃុំសាមយួយ ហើយប្រជាពលរដ្ឋតែងតែ ហៅតៗគ្នាតាំងពីដូនតាមក និងមានលក្ខណៈសំគាល់ដោយអន្តរនេះស្ថិតនៅត្រង់កំពង់ទឹក តាហិង ។ (ចំពោះចំនុច២ និង៣ ពុំមានទិន្នន័យសំរាប់ធ្វើការអធិប្បាយទេ)

ចំណុចនៅលើ GPS :

- អាប៊ីស៊ីស = ០៦១២៥៦០
- អរដេនេ = ១៤៩៧៥៨៥

ឃ. ប្រភេទសត្វ

- ត្រីដែលប្រជាជននេសាទបានរួមមាន ត្រីរៀល, ត្រីឆ្កាំង, ត្រីក្អែក, ត្រីប៉ាមូក, ត្រីឆ្កិន, ត្រីប៉ាញ៉ុន, ត្រីប៉ារ៉ា, ត្រីប៉ាស៊ីអ៊ី, ត្រីឆ្កោ, ត្រីអណ្តែង, ត្រីផ្កក់ និងត្រីកែស ។
- ប្រភេទសត្វស្លាបរួមមាន : ព្រាបព្រៃ, កុក និងក្អែកទឹក ។
- ប្រភេទល្ងន : អណ្តើក, កន្ទាយ ។

ង. ប្រភេទរុក្ខជាតិ :

- មិនមានដើមរែ ឬផ្កាអណ្តែងដុះទេ នៅតាមមាត់អន្តរ ។

ច. ទំនាក់ទំនងរវាងអន្តរជាមួយកំរិតជីវភាពរបស់ប្រជាជន

- ប្រភពអ្នកនេសាទ : មកពីភូមិ សាមយួយ ហាងសារ៉ាត បាឡេម ដុងតាដំ ស្រែ ពោធិ៍ និងភូមិតាដែក ។

- ការប្រើប្រាស់ឧបករណ៍នេសាទ និង ពេលវេលា :

- សំណាញ់ : គឺប្រើប្រាស់ចាប់ពីក្រឡា ១.៥ ស.ម រហូតទៅដល់ ១៤ ស.ម
- ♦ ក្រឡា ២.៥- ៤ ស.ម ប្រើចាប់ពីខែវិច្ឆិកា ដល់ខែមិថុនា (រដូវទឹកសម្រក)
- ♦ ក្រឡា៨-១៤ស.ម ប្រើប្រាស់ចាប់ពីខែសីហា ដល់ខែវិច្ឆិកា (រដូវទឹកឡើង)

៣.១៣ ភូមិបាឌើម ឃុំសាមយូយ

ភូមិបាឌើម ជាភូមិមួយស្ថិតនៅតាមបណ្តោយដងទន្លេសេសាន មានចំងាយ៩,៥គ.ម ពីទីរួមខេត្តស្ទឹងត្រែង ។ ខាងកើតជាប់នឹងភូមិសេសាន, ខាងលិចជាប់នឹងភូមិសាមយូយ និងខាងជើងជាប់នឹងភូមិហាងសាវ៉ាត ។ ភូមិបាឌើម មានប្រជាជនចំនួន ១១៩គ្រួសារ ស្មើនឹង ៥៥៦នាក់ ស្រី ២៦៩ នាក់ និងមានផ្ទះចំនួន ៩៥ ខ្នង ។ នៅតាមបណ្តោយដងទន្លេមានអន្លង់សរុបចំនួន ២ កន្លែងគឺ : អន្លង់ហ៊ុនឡាត និងអន្លង់កំពង់វត្តបាឌើម ។ ក្នុងនេះមានអន្លង់មួយ គឺអន្លង់កំពង់វត្តត្រូវបានខ្យាច់ហូរលុបរាក់ស្មើនឹងបាតទន្លេ នៅពេលនេសាទការប្រើប្រាស់ឧបករណ៍ និងពេលវេលារវាងអន្លង់នីមួយៗនៅក្នុងភូមិមានលក្ខណៈដូចគ្នា គ្រប់រដូវកាលទាំងអស់ ។

៣.១៣.១ អន្លង់ហ៊ុនឡាត (អន្លង់ថ្មលាត)

ក. ទីតាំង

អន្លង់ហ៊ុនឡាត មានទីតាំងជាប់នឹងភូមិបាឌើម ឃុំសាមយូយ តែមមាត់អន្លង់ខាងត្បូងជាប់នឹងច្រាំងទន្លេខាងត្បូង ហើយមានផ្ទាំងថ្មធំបណ្តោយប្រវែង ១០ម និងទទឹង ៥ម ព្រមទាំងមានថ្មតូចៗនៅបាតអន្លង់ ។ នៅផ្នែកខាងជើងនៃមាត់អន្លង់មានខ្យាច់ដុះគរ លើគ្នាជាថ្នាក់ៗយ៉ាងច្រើន ហើយប្រជាពលរដ្ឋតែងតែហៅតៗគ្នារៀងមកទៅតាមស្ថានភាពថ្មនោះ (មានឈ្មោះតាំងពីដួនតាមកម្ល៉េះ) ។

ចំណុចនៅលើ GPS :

- អាប័ស៊ីស = ០៦១៤២២៨
- អរដោនេ = ១៤៩៦៩៥៧
- រយៈកំពស់ = ៤៥ ម

តារាង ២ ឈ្មោះអន្តរាគមន៍សាមញ្ញ យុទ្ធសាស្ត្រ

ល.រ	ឈ្មោះអន្តរាគមន៍	ជំរៅអន្តរាគមន៍ (ម)		ទំហំអន្តរាគមន៍ (ម)		ទំហំ ២០០៦ (ម)		ក្រុមការងារ	
		មុន១៩៩៥	២០០៦	បណ្តោយ	ទទឹង	បណ្តោយ	ទទឹង	អន្តរាគមន៍	ភារកិច្ច
១	ប្រឹក្សា	៦	១.៨	១០០	២៥	៨០	២០	១៤៦៩៥៧	០៦១៤២២៨
២	កំពង់វត្ត	- ^(១)	០ ^(២)	១០០	៣០	-	-	១៤៦៨៩១	០៦១៤៥០៥

^១ = មិនដឹងជំរៅ, ^២ = ជំរៅស្មើបាតទន្លេ

ខ. លក្ខណៈរូប

- ជំរៅ : មុនឆ្នាំ ១៩៩៥ = ៦ម ឆ្នាំ ២០០៦ = ១,៨ម
- ទំហំ : មុនឆ្នាំ ១៩៩៥ = ១០០ម x ២៥ម ឆ្នាំ ២០០៦ = ៨០ម x ២០ម

គ. មជ្ឈដ្ឋានជុំវិញ

♦ រដូវប្រាំង : នៅជុំវិញមាត់អន្លង់ព័ទ្ធជុំវិញទៅដោយផ្ទាំងថ្ម និងខ្សាច់ពុំមានរុក្ខជាតិដុះ
ទេ ។ នៅមាត់អន្លង់ផ្នែកខាង លើស្លាក់ទឹកហូរខ្លាំងល្មម ។ រដូវប្រាំងចាប់ពីខែមករា ដល់
ខែ ឧសភា លើផ្ទៃអន្លង់ទឹកមានកំពស់ពី ០,៥ម ទៅ ១,៥០ម ។

♦ រដូវវស្សា : នៅរដូវវស្សាកំពស់ទឹកឡើងខ្ពស់លិចផ្ទៃលើមាត់អន្លង់ទាំងអស់មើលមិន
ឃើញផ្ទាំងថ្ម និងខ្សាច់ ។ កំពស់ទឹកនៅរដូវទឹកឡើងកំពស់ ១០,២០ម៉ែត្រ ចាប់ពីខែ សីហា
ដល់ខែ វិច្ឆិកា ។

ឃ. ប្រភេទសត្វ

- ត្រីដែលប្រជាជននេសាទបានរួមមាន ត្រីហៀល, ត្រីឆ្កាំង, ត្រីក្អែក, ត្រីប៉ាម៉ុក,
ត្រីឆ្អិន, ត្រីប៉ាញ៉ិន, ត្រីផ្ទុក់, ត្រីប៉ាស៊ីអ៊ី, ត្រីឆ្កោ , ត្រីអណ្តែង , ត្រីកែស , ត្រីប៉ារ៉ា, ត្រី និង
ខ្មៅ ។

- ប្រភេទសត្វស្លាបរួមមាន ព្រាបព្រៃ, កុក , ក្អែកទឹក, មាន់ស្រុក និងទា ។
- ថនិកសត្វ : គោ, ក្របី, ជ្រូក
- ប្រភេទល្ងនៈ : អណ្តើក , កន្ទាយ ។

ង. ប្រភេទរុក្ខជាតិ (គ្មាន)

ច. ទំនាក់ទំនងរវាងអន្លង់ជាមួយកំរិតជីវភាពរបស់ប្រជាជន

- ប្រជាជននៅក្នុងភូមិតែងតែនាំគ្នាមកប្រមូលថ្ម និងខ្សាច់យកទៅធ្វើជើងសសរផ្ទះ
- ប្រភពអ្នកនេសាទ : មកពីភូមិសាមញ្ញ ហាងសាវ៉ាត បាឌើម តាដុងតាដាំ
និងភូមិស្រែពោធិ ។

- ការប្រើប្រាស់ឧបករណ៍នេសាទ និង ពេលវេលា :

- សំណាញ់ : គឺប្រើប្រាស់ចាប់ពីក្រឡា ១,៥ ស.ម រហូតទៅដល់ ១៤ ស.ម

- ក្រឡា ២.៥ - ៤ ស.ម ប្រើចាប់ពីខែ វិច្ឆិកា ដល់ខែ មិថុនា (រដូវទឹកស្រក)

- ក្រឡា ៨ - ១៤ ស.ម ប្រើប្រាស់ចាប់ពីខែ សីហា ដល់ខែ វិច្ឆិកា (រដូវទឹកឡើង)

- សន្ទុច : នេសាទនៅខែ សីហា ដល់ខែ វិច្ឆិកា ។ កាលពីមុនសន្ទុចប្រើប្រាស់ ផ្ទៃលេខ ៥ ទៅលេខ ៨ ប៉ុន្តែបច្ចុប្បន្នប្រើលេខ ១០-១២-១៤ វិញ ។

- មងបណ្តែត : នេសាទចាប់ពីខែ កញ្ញា ដល់ខែ វិច្ឆិកា ដោយប្រើក្រឡាលេខ ៤ស.ម ទៅ ១០ស.ម ។

- ចាន់ : នេសាទចាប់ពីខែមិថុនា ដល់ខែ តុលា ។

(កាលបរិច្ឆេទ ២២ មេសា ២០០៦)

៧. ១៧. ២ អន្លង់កំពង់វត្តបារមី

ក. ទីតាំង

អន្លង់កំពង់វត្ត មានទីកន្លែងជាប់នឹងភូមិបារមី ឃុំសាមយូយ ទល់មុខវត្តបារមីផ្នែកច្រាំង ទន្លេខាងត្បូង នៅបាតអន្លង់មានខ្សាច់ដុះយ៉ាងច្រើន ។ ប្រជាពលរដ្ឋតែងតែហៅឈ្មោះអន្លង់ នោះតាមស្ថានភាពជាក់ស្តែង ព្រោះថាវានៅទល់មុខវត្តទើបគេនាំគ្នាហៅថា អន្លង់កំពង់វត្ត តៗគ្នារៀងមក ។

ចំណុចនៅលើ GPS :

- អាបស៊ីស = ០៦១៤៥០៥
- អរដោនេ = ១៤៩៦៨៩១
- រយៈកំពស់ = ៥៧ ម

ខ. លក្ខណៈរូប

- ជំរៅ : មុនឆ្នាំ ១៩៩៥ = ម ឆ្នាំ ២០០៦ = ស្មើបាតទន្លេ
- ទំហំ : មុនឆ្នាំ ១៩៩៥ = ១០០ម x ៣០ម ឆ្នាំ ២០០៦ = បាតស្ថានភាព

(កាលបរិច្ឆេទ ២២ មេសា ២០០៦)

៣.១៤ ភូមិហាងសារ៉ាត ឃុំសាមយួយ

ភូមិហាងសារ៉ាត ជាភូមិមួយស្ថិតនៅតាមបណ្តោយដងទន្លេសេសាន ឃុំសាមយួយ នៅច្រាំងទន្លេផ្នែកខាងជើង មានចំងាយផ្លូវគោក៩ គ.ម និងផ្លូវទឹក៩គ.ម ពីទីរួមខេត្តស្ទឹងត្រែង ។ មានប្រជាពលរដ្ឋរស់នៅប្រមាណ ១១១គ្រួសារ និងមាន ៩០ខ្នងផ្ទះដែលមានប្រជាពលរដ្ឋសរុប ៥២២នាក់ ស្រី២៤៤នាក់ ។ ភូមិនេះមានអន្លង់ចំនួន ៤កន្លែង បើយើងរាប់ពីខ្សែទឹកខាងក្រោមឡើងមកលើ ។ អន្លង់ទាំងនោះមានដូចជា អន្លង់ចឹកស៊ី អន្លង់ណាយ៉ាក់ អន្លង់ហ៊ុនស្ទឹងក្រោម និង អន្លង់ហ៊ុនស្ទឹងលើ ។ ក្នុងចំណោមអន្លង់ទាំង ៤នេះមានអន្លង់ពីរកន្លែងត្រូវបានរាក់អស់ស្មើនឹងបាតទន្លេ អន្លង់ចឹកស៊ី និងអន្លង់ណាយ៉ាក់ ឯអន្លង់ដទៃទៀតក៏ត្រូវរាក់អស់មួយចំនួនដែរដោយសារតែខ្សាច់ហូរលុប ។

៣.១៤.១ អន្លង់ចឹកស៊ី

ក. ទីតាំង

អន្លង់ចឹកស៊ី មានចំងាយ ១គ.ម ពីភូមិហាងសារ៉ាត ឃុំសាមយួយ ផ្នែកទន្លេខាងលិចភូមិ នៅបាតអន្លង់មានខ្សាច់ដុះយ៉ាងច្រើន ។ ប្រជាពលរដ្ឋតែងតែហៅតាមស្ថានភាពអន្លង់នោះតៗ គ្នាមកដល់សព្វថ្ងៃនេះ ។

ចំណុចនៅលើ GPS :

- រាប់ស៊ីស = ០៦១២៣៦៩
- អរដេនេ = ១៤៩៧៩៤៧
- រយៈកំពស់ = ៣២ម

ខ. លក្ខណៈរូប

- ជំរៅ : មុនឆ្នាំ ១៩៩៥ = ម ឆ្នាំ ២០០៦ =ស្មើបាតទន្លេ
- ទំហំ : មុនឆ្នាំ ១៩៩៥ = ម X ម ឆ្នាំ ២០០៦ = បាតស្ថានភាព

ដោយអន្លង់នេះសព្វថ្ងៃត្រូវខ្សាច់ហូរលុបបាត់បង់ស្ថានភាពអស់ទៅហើយ ធ្វើអោយយើងមិនអាចបរិយាយបានក្បោះក្បាយឡើយ ។ (កាលបរិច្ឆេទ ២៣ មេសា ២០០៦)

តារាង ៣ ឈ្មោះអន្តរាគមន៍សាងសង់សាវ័ត ឃុំសាមយូយ

ល.រ	ឈ្មោះអន្តរាគមន៍	ជំរៅអន្តរាគមន៍ (ម)		ទំហំអន្តរាគមន៍ពីមុន (ម)		ទំហំ ២០០៦ (ម)		កូអរដោនេ	
		មុន១៩៩៥	២០០៦	បណ្តោយ	ទទឹង	បណ្តោយ	ទទឹង	អរដោនេ	អាបស៊ីស
១	ចីកស៊ី	- ^(១)	០ ^(២)	-	-	០	០	១៤៩៧៩៤៧	០៦១២៣៦៩
២	ណាយ៉ាក់	-	០	១០០	៣០	០	០	១៤៩៨២៤៣	០៦១១៩១៨
៣	ហ៊ុនស៊ីងក្រោម	១៥	៣	១០០	៥០	១០០	៣០	១៤៩៧៩០៦	០៦១២៦០៧
៤	ហ៊ុនស៊ីងលើ	១៥	៤,៥	២០០	១៥០	២០០	១០០	១៤៩៧៣៤៥	០៦១៤៩៣៨

^១ = មិនដឹងជំរៅ, ^២ = ជំរៅស្មើប្រាកដ

៣.១៤.៣ អន្តរាគមន៍ស្ទង់ទីតាំង (ថ្មីខ្ពស់ក្រោម)

ក. ទីតាំង

អន្តរាគមន៍ស្ទង់ទីតាំងក្រោម មានចំងាយប្រហែល២០០ម ពីភូមិហាងសារ៉ាត ឃុំសាមយូយ នៅ-
ភាគខាងក្រោមខ្សែទឹកនៃភូមិ (បើគិតតាមខ្សែទឹកពីក្រោមមកលើ) ។ ប្រជាពលរដ្ឋតែងតែ
ហៅតាខ្លាពីដូនតារៀងមក ដោយមានលក្ខណៈសំគាល់ទៅតាមផ្ទះមួយដែលនៅជាប់អន្តរាគមន៍
នេះ ផ្នែកខាងជើងជាប់នឹងច្រាំង រីឯផ្នែកខាងត្បូងមានខ្សាច់ដុះច្រើន និងមានរាងទ្រវែង ។

ចំណុចនៅលើ GPS :

- អាប៊ីស៊ីស = ០៦១២៦០៧
- អរដេនេ = ១៤៩៧៩០៦
- រយៈកំពស់ = ៣២ ម

ខ. លក្ខណៈរូប

- ជំរៅ : មុនឆ្នាំ ១៩៩៥ = ១៥ម ឆ្នាំ ២០០៦ = ៣ម
- ទំហំ : មុន ១០០ម X ៥០ម ឆ្នាំ២០០៦=១០០ម X ៣០ម

គ. មជ្ឈដ្ឋានជុំវិញ

♦ រដូវប្រាំង : នៅជុំវិញមាត់អន្តរាគមន៍ទៅដោយផ្ទាំងថ្ម និងមានខ្សាច់ដុះនៅមាត់អន្តរាគមន៍
ខាងកើតឆៀងខាងត្បូង ។ កាលពីមុនអន្តរាគមន៍នេះមានរាងមូល ប៉ុន្តែសព្វថ្ងៃនេះមាត់អន្តរាគមន៍មាន
រាងទ្រវែងផ្នែកខាងកើត និងទទឹងមានទំហំតូចជាងមាត់អន្តរាគមន៍ផ្នែកខាងលិច រីឯនៅបាតអន្តរាគមន៍
មានថ្មនៅខាងក្រោម ។ ចាប់ពីខែមករា ដល់ខែឧសភា ទឹកមានកំពស់ចាប់ពី ១ម ទៅ ២ម ។

♦ រដូវវស្សា : នៅរដូវវស្សាកំពស់ទឹកឡើងខ្ពស់លិចផ្ទៃលើមាត់អន្តរាគមន៍ទាំងអស់ដោយមិន
អាចមើលឃើញផ្ទាំងថ្ម និងខ្សាច់បានទៀតឡើយ ។ នៅរដូវវស្សាចាប់ពីខែ សីហា ដល់ខែ
វិច្ឆិកា ទឹកមានកំពស់ ១០ ម៉ែត្រ ។

ឃ. ប្រភេទសត្វ

- ត្រីដែលប្រជាជននេសាទបានរួមមាន ត្រីរៀល, ត្រីឆ្នាំង, ត្រីក្អែក, ត្រីប៉ាមុក,
ត្រីឆ្អិន, ត្រីប៉ាញីន,ត្រីប៉ារ៉ា, ត្រីប៉ាស៊ីអ៊ី, ត្រីប៉ាផុង, ត្រីប៉ាស៊ីកាង, ត្រីប៉ាកក់ និងត្រីកែស ។

- ប្រភេទសត្វស្លាបរួមមាន : កុក, ក្អែកទឹក និងលលកទឹក ។
- ប្រភេទល្ងន : ពស់

ង. ប្រភេទរុក្ខជាតិ : មានដើមផ្កាអណ្តែង ដុះបន្តិចបន្តួច ។

ច. ទំនាក់ទំនងរវាងអន្លង់ជាមួយកំរិតជីវភាពរបស់ប្រជាជន

- ប្រភពអ្នកនេសាទ : មកពីភូមិសាមយួយ ហាងសារ៉ាត បាឌើម ដុងតាដ សាប៊ូន និងភូមិតាដៃក ។
- ការប្រើប្រាស់ឧបករណ៍នេសាទ និង ពេលវេលា :
 - សំណាញ់ : គឺប្រើប្រាស់ចាប់ពីក្រឡា ១.៥ ស.ម រហូតទៅដល់ ១៤ ស.ម
 - ♦ ក្រឡា ២.៥ - ៤ ស.ម ប្រើចាប់ពីខែ វិច្ឆិកា ដល់ខែ មិថុនា (រដូវទឹកសម្រក)
 - ♦ ក្រឡា ៨ - ១៤ ស.ម ប្រើប្រាស់ចាប់ពីខែ សីហា ដល់ខែ វិច្ឆិកា រដូវទឹកឡើង
 - សន្ទុច : នេសាទនៅខែ សីហា ដល់ខែ វិច្ឆិកា ។ កាលពីមុនសន្ទុចប្រើប្រាស់ ផ្ទៃលេខ ៥ ទៅលេខ ៨ ប៉ុន្តែបច្ចុប្បន្ន ប្រើលេខ ១០-១២-១៤ វិញ ។
 - មងបណ្តែត : នេសាទចាប់ពីខែ កញ្ញា ដល់ខែ វិច្ឆិកា ដោយប្រើក្រឡាលេខ ៤-១០ស.ម ។
 - ចាន់ : នេសាទចាប់ពីខែ មិថុនា ដល់ខែ កញ្ញា (អ្នកមកពីភូមិដុងតាដ និង ភូមិសាប៊ូន) ។
 - ឆក់ : ចាប់ពីខែមិនា ដល់ខែ ឧសភា ។

(កាលបរិច្ឆេទ ២៣ មេសា ២០០៦)

៣. ១៤.៤ អន្លូងភ្នំស្ទឹងលើ (ថ្មខ្ពស់លើ)

ក. ទីតាំង

អន្លូងភ្នំស្ទឹងលើ មានចម្ងាយ ១.៥០គ.ម ពីភូមិបារាំងសារ៉ាត ឃុំសាមយូយ នៅភាគខាងលើនៃខ្សែទឹកភូមិ ។ ប្រជាពលរដ្ឋតែងតែហៅតៗគ្នាពីដូនតារៀងមកដោយមានលក្ខណៈសំគាល់ទៅតាមថ្មធំៗនៅជាប់នឹងអន្លូងនេះផ្នែកខាងជើងជាប់នឹងច្រាំង ឯផ្នែកខាងត្បូងមានខ្សាច់ដុះច្រើន និងមានរាងទ្រវែង ។

ចំណុចនៅលើ GPS :

- អាបស៊ីស = ០៦១៤៩៣៨
- អរដោនេ = ១៤៩៧៣៨៥
- រយៈកំពស់ = ៤០ ម

ខ. លក្ខណៈរូប

- ជំរៅ : មុនឆ្នាំ ១៩៩៥ = ១៥ម ឆ្នាំ ២០០៦ = ៤.៥ម
- ទំហំ : មុនឆ្នាំ ១៩៩៥ = ២០០ម x ១៥០ម ឆ្នាំ ២០០៦ = ២០០ម x ១០០ម

គ. មជ្ឈដ្ឋានជុំវិញ

♦ រដូវប្រាំង : មានផ្ទាំងថ្មនៅពីទ្វីប្រាំងមាត់អន្លូង ហើយអន្លូងមានរាងទ្រវែង ។ រីឯផ្នែកខាងកើតមានផ្ទាំងថ្មធំៗទំហំ ៥-១០ម x ១០ម និង នៅបាតអន្លូងមានថ្ម ដែលផ្នែកខាងលើមានទំហំធំជាងផ្នែកខាងក្រោម ។ នៅផ្នែកខាងជើងជាប់នឹងច្រាំងទន្លេចាប់ពី ខែមករាដល់ខែ ឧសភា ផ្ទៃទឹកកំពស់ ១ម ទៅ ២ម ។

♦ រដូវវស្សា : នៅរដូវវស្សាកំពស់ទឹកឡើងខ្ពស់លិចផ្ទៃលើមាត់ អន្លូងទាំងអស់ ដោយមិនអាចមើលឃើញផ្ទាំងថ្ម និងខ្សាច់ដែលដុះដូចមុនបានឡើយ ។ នៅរដូវវស្សាចាប់ពីខែសីហា ដល់ខែ វិច្ឆិកា ទឹកមានកំពស់ពី ៥ម-១០ ម ។

យ. ប្រភេទសត្វ

- ត្រីដែលប្រជាជននេសាទបានរួមមាន ត្រីវៀល, ត្រីឆ្នាំង, ត្រីក្អែក, ត្រីកាំបែ, ត្រីឆ្កិន, ត្រីឆ្មុញ, ត្រីប៉ារ៉ា, ត្រីប៉ាកក់, ត្រីប៉ាស៊ីអ៊ី, ត្រីប៉ាដូង, ត្រីប៉ាស៊ីកាង, ត្រីកែស, ត្រីពោ, ត្រីឈ្មាត និងត្រីកញ្ចុះក្តោង ។

- ប្រភេទសត្វស្លាបរួមមាន : កុក, ក្អែកទឹក និងលលកទឹក ។

- ប្រភេទល្អន : ពស់ ។

ង. ប្រភេទរុក្ខជាតិ : មានដើមផ្កាអណ្តែង ដុះបន្តិចបន្តួច ដើមកុកបែ និងដើមវៃ ។

ច. ទំនាក់ទំនងរវាងអន្លង់ជាមួយកំរិតជីវភាពរបស់ប្រជាជន

- ប្រជាជនតែងតែយកថ្មមកចាក់ធ្វើជើងសសរជ្ជះ គ្រឹះ ចាក់អាងទឹក និងចាក់សាប ។

- ប្រភពអ្នកនេសាទ : មកពីភូមិសាមយួយ ហាងសារ៉ាត បាឌើម សេរោន បានម៉ែ សាយួន និងភូមិតាដែក ។

- ការប្រើប្រាស់ឧបករណ៍នេសាទ និង ពេលវេលា :

- សំណាញ់ : គឺប្រើប្រាស់ចាប់ពីក្រឡា ១.៥ ស.ម រហូតទៅដល់ ១៤ ស.ម

- ក្រឡា ២.៥ - ៤ ស.ម ប្រើចាប់ពីខែ វិច្ឆិកា ដល់ខែ មិថុនា (រដូវទឹកសម្រក)

- ក្រឡា ៨ - ១៤ ស.ម ប្រើប្រាស់ចាប់ពីខែសីហា ដល់ខែ វិច្ឆិកា (រដូវទឹកឡើង)

- សន្ទុច : នេសាទនៅខែ សីហា ដល់ខែ វិច្ឆិកា ។ កាលពីមុនសន្ទុចប្រើ

ប្រាស់វដ្តលេខ ៥ ទៅលេខ ៨ ប៉ុន្តែបច្ចុប្បន្ន ប្រើលេខ ១០-១២-១៤ វិញ ។

- មងបណ្តែត : នេសាទចាប់ពីខែ កញ្ញា ដល់ខែ វិច្ឆិកា ដោយប្រើក្រឡាលេខ

- ចាន់ : នេសាទចាប់ពីខែ មិថុនា ដល់ខែ កញ្ញា

- ឆក់ : ចាប់ពីខែមីនា ដល់ខែ ឧសភា ។

(កាលបរិច្ឆេទ ២៣ មេសា ២០០៦)

៣.១៥ ភូមិសេសាន ឃុំកំកុន

ភូមិសេសាន ជាភូមិមួយស្ថិតនៅតាមបណ្តោយដងទន្លេសេសាន ឃុំកំកុន មានចំងាយផ្លូវគោក ១១ គ.ម និងផ្លូវទឹក ១១គ.ម ពីទីរួមខេត្តស្ទឹងត្រែង ។ មានប្រជាពលរដ្ឋរស់នៅប្រមាណ ៧៨គ្រួសារ និងមាន ៦១ ខ្នងផ្ទះមានប្រជាពលរដ្ឋសរុប ៣៤៨នាក់ ស្រី ១៧៦នាក់ ។ ភូមិនេះមានអន្លង់ចំនួន ៣កន្លែង បើយើងរាប់ពីក្រោមខ្សែទឹកឡើងទៅលើ ហើយអន្លង់ទាំងនេះរួមមាន: អន្លង់ហ៊ុនស្ទឹង អន្លង់ហ៊ុនខែ និងអន្លង់ខាន់ថានី ។ ក្នុងចំណោមអន្លង់ទាំង ៣ កន្លែងនេះមានអន្លង់មួយត្រូវបានរាក់អស់ស្មើនឹងបាតទន្លេ គឺអន្លង់ខាន់ថានី ឯអន្លង់ដទៃៗ ទៀតក៏រាក់អស់មួយចំនួនដែរ ដោយសារតែមានខ្សាច់ហូរលុប ។

៣.១៥.១ អន្លង់ខាន់ថានី

ក.ទីតាំង

អន្លង់ខាន់ថានី មានទីតាំងស្ថិតនៅក្នុងភូមិសេសាន ឃុំកំកុន នៅភាគខាងលើគេបើប្រៀបធៀបទៅនឹងអន្លង់ទាំងបីនេះ ។ អន្លង់នេះខណ្ឌដោយថ្មអមសងខាងផ្នែកខាងកើតនិងផ្នែកខាងលិច ឯតែខាងត្បូងជាប់នឹងច្រាំងទន្លេ ។ ប្រជាពលរដ្ឋតែងតែហៅតៗគ្នារៀងមក និងមានលក្ខណៈសំគាល់មួយគឺ (មានឈ្មោះពីដួនតាមក) ។

ចំណុចនៅលើ GPS :

- អាបស៊ីស = ០៦១៦៣៦៦
- អរដោនេ = ១៤៩៧៩០៣
- រយៈកំពស់ = ៣៧ម

ខ លក្ខណៈរូប

- ជំរៅ : មុនឆ្នាំ ១៩៩៥ = (គ្មានទិន្នន័យ) ឆ្នាំ ២០០៦ = ស្មើបាត
- ទំហំ : មុនឆ្នាំ ១៩៩៥ = ១០០ម X ៥០០ម ឆ្នាំ ២០០៦ = បាត់ស្ថានភាព

តារាងទី ៤ ឈ្មោះអន្តង់នៅភូមិសេសាន ឃុំកំភួន

ល.រ	ឈ្មោះអន្តង់	ជំរៅអន្តង់ (ម)		ទំហំអន្តង់ពីមុន (ម)		ទំហំ ២០០៦ (ម)		កូអរដោនេ	
		មុនឆ្នាំ ១៩៩៥	២០០៦	បណ្តោយ	ទទឹង	បណ្តោយ	ទទឹង	អរដោនេ	អាបស៊ីស
១	ខាន់ ថានី			៥០០	១០០	បាត់បង់ស្ថានភាព អន្តង់		១៤៩៧៩០៣	០៦១៦៣៦៦
២	ហ៊ុនរំខេ	៥	១,៥	១៥០	១០០	៥០	៣០	១៤៩៧៨២៨	០៦១៦១៤៩
៣	ហ៊ុនស្នឹង	៨	១,៥០	១០០	១០០	៥០	៣០	១៤៩៧២៣០	០៦១៥៥៤៦

គ. មជ្ឈដ្ឋានជុំវិញ

♦ រដូវប្រាំង : នៅជុំវិញមាត់អន្លង់ព័ទ្ធជុំវិញទៅដោយផ្ទាំងថ្ម អមសងខាងអន្លង់រាង ទ្រវែងកាត់ទទឹងទន្លេ ។ កាលពីមុនមានរន្ធមេទឹកដែលមានប្រភពមកពីត្រពាំងពើក អូរឃ្នែ វាលរំពេ និងមានមេទឹក (នាគ) ។ ចំណែកបាតអន្លង់មានថ្មជាច្រើន ហើយចាប់ពីខែមករា ដល់ ខែ ឧសភា ផ្ទៃទឹកមាន កំពស់ ១ម ទៅ ២ម ។

♦ រដូវវស្សា : នៅរដូវវស្សាកំពស់ទឹកឡើងខ្ពស់លិចផ្ទៃលើមាត់អន្លង់ទាំងអស់ ដោយមិនអាចមើលឃើញផ្ទាំងថ្ម និងខ្សាច់បានឡើយ។ នៅរដូវវស្សាចាប់ពីខែសីហា ដល់ខែ វិច្ឆិកា ទឹកមានកំពស់ ១០ម៉ែត្រដោយអន្លង់នេះសព្វថ្ងៃត្រូវខ្សាច់បូរលុបបាត់បង់ស្ថានភាព អស់ទៅធ្វើ អោយយើងមិនអាចបរិយាយបានក្បោះក្បាយឡើយ ។

(កាលបរិច្ឆេទ ២៤ មេសា ២០០៦)



ការភ្ជួរស្រែចំការរបស់អ្នកស្រុកសេសាននារដូវវស្សាឆ្នាំ ២០០៨

ឃ. ប្រភេទសត្វ

- ត្រីដែលប្រជាជននេសាទបានរួមមាន ត្រីរៀល, ត្រីឆ្កែ, ត្រីក្អែក, ត្រីកាំហៃ, ត្រីអ៊ុន, ត្រីឆ្កែ, ត្រីប៉ារ៉ា, ត្រីស្លឹកឫស្សី, ត្រីប៉ាផុង, ត្រីប៉ាស៊ីកាង, ត្រីប៉ាកក់, ត្រីកែស, ត្រីពោ, ត្រីឃ្មាត និងត្រីកញ្ចុះក្តោង ។

- ប្រភេទសត្វស្នាបរួមមាន : កុក, ក្អែកទឹក, លលកទឹក, ខ្លែកទឹក, សត្វសំណាញ់ចិន, និងសត្វគ្រូចទឹក ។

- ប្រភេទល្ងនៈ : ពស់ ។

- ប្រជាពលរដ្ឋចូលចិត្តទៅរាវ ខ្យង, ខ្មៅ និងគ្រុំនៅទីនោះ ។

ង. ប្រភេទរុក្ខជាតិ : នៅចំណុចអន្លង់នេះគ្មានដើមផ្កាអណ្តែង ដើមកុកហៃ ដើមរៃដុះទេ ។

ច. ទំនាក់ទំនងរវាងអន្លង់ជាមួយកំរិតជីវភាពរបស់ប្រជាជន

- ប្រជាជននៅក្នុងភូមិតែងតែយកថ្មដែលមាននៅជិតអន្លង់នោះមកចាក់ធ្វើជើងសសរផ្ទះ គ្រឹះ ចាក់អាងទឹក និងចាក់សាបជាដើម ។

- ប្រភពអ្នកនេសាទ : មកពីភូមិសាមញ្ញយ ហាងសារ៉ាត បាឌើម សេសាន បានម៉ែកំភុន ។ ការប្រើប្រាស់ឧបករណ៍នេសាទ និង ពេលវេលា

- សំណាញ់ : គឺប្រើប្រាស់ចាប់ពីក្រឡា ១.៥ ស.ម រហូតទៅដល់ ១៤ ស.ម ក្រឡា ២.៥ - ៤ ស.ម ប្រើចាប់ពីខែ វិច្ឆិកា ដល់ខែ មិថុនា (រដូវទឹកសម្រក) ក្រឡា ៨ - ១៤ ស.ម ប្រើប្រាស់ចាប់ពីខែ សីហា ដល់ខែ វិច្ឆិកា(រដូវទឹក ឡើង) ។

- សន្ទុច : នេសាទនៅខែ សីហា ដល់ខែ វិច្ឆិកា ។ កាលពីមុនសន្ទុចប្រើប្រាស់ផ្លែលេខ ៥ ទៅលេខ ៨ ប៉ុន្តែបច្ចុប្បន្នប្រើលេខ ១០-១២-១៤ វិញ ។

- មងបណ្តែត : នេសាទចាប់ពីខែ កញ្ញា ដល់ខែ វិច្ឆិកា ដោយប្រើក្រឡាលេខ៦-១០ស.ម ។

- ចាន់ : នេសាទចាប់ពីខែ មិថុនា ដល់ខែ កញ្ញា

- មានអ្នកល្ងន់កំចាប់ពីខែ មីនា ដល់ខែ ឧសភា

(កាលបរិច្ឆេទ ២៤ មេសា ២០០៦)

ឃ. ប្រភេទសត្វ

- ត្រីដែលប្រជាជននេសាទបានរួមមាន ត្រីរៀល, ត្រីឆ្នាំង, ត្រីក្អែក, ត្រីកាហៃ, ត្រីឆ្អិន, ត្រីដូញ, ត្រីបារ៉ា, ត្រីស្លឹកឫស្សី, ត្រីកញ្ចក់, ត្រីប៉ាក, ត្រីកែស, ត្រីពោ, ត្រីឈ្នាត និង ត្រីកញ្ចុះក្តោង ។

- ប្រភេទសត្វស្លាបរួមមាន : កុក, លលកទឹក និងខ្វែកទឹក ។
- ប្រភេទល្អន : ពស់ ។
- ប្រជាពលរដ្ឋចូលចិត្តទៅរាវ ខ្យង ខ្មៅ ត្រំនៅទីនោះណាស់

ង. ប្រភេទរុក្ខជាតិ : នៅចំណុចអន្លង់នេះគ្មាន ដើមផ្កាអណ្តែង ដើមកុកហៃ និងដើមរំដុះឡើយ ។

ច. ទំនាក់ទំនងរវាងអន្លង់ជាមួយកំរិតជីវភាពរបស់ប្រជាជន

- ប្រជាជននៅក្នុងភូមិតែងតែយកថ្នមកចាក់ធ្វើជើងសសរដ្ឋះ គ្រឹះ ចាក់រាងទឹក និងចាក់សាបជាដើម ។
- ប្រភពអ្នកនេសាទ : មកពីភូមិ សាមយួយ ហាងសារ៉ាត បាឌើម សេសាន បានម៉ែ និងភូមិកំភុន ។
- ការប្រើប្រាស់ឧបករណ៍នេសាទ និង ពេលវេលា :
 - សំណាញ់ : គឺប្រើប្រាស់ចាប់ពីក្រឡា ១.៥ ស.ម រហូតទៅដល់ ១០ ស.ម ក្រឡា ២.៥ - ៤ ស.ម ប្រើចាប់ពីខែ វិច្ឆិកា ដល់ខែ មិថុនា (រដូវទឹកស្រក) ក្រឡា ៨-១៤ ស.ម ប្រើប្រាស់ចាប់ពីខែ សីហា ដល់ខែ វិច្ឆិកា (រដូវទឹកឡើង)
 - សន្ទូច : នេសាទនៅខែ សីហា ដល់ខែ វិច្ឆិកា ។ កាលពីមុនសន្ទូចប្រើប្រាស់ ផ្លែលេខ ៥ ទៅលេខ ៨ ប៉ុន្តែបច្ចុប្បន្នប្រើលេខ ១០-១២-១៤ វិញ ។
 - មងបណ្តែត : នេសាទចាប់ពីខែ កញ្ញា ដល់ខែ វិច្ឆិកា ដោយប្រើក្រឡាលេខ ៦-៩ស.ម ។
 - ចាន់ : នេសាទចាប់ពីខែ មិថុនា ដល់ខែ កញ្ញា ។
 - មានអ្នកពូជឆក់ចាប់ពីខែ មិនា ដល់ខែ ឧសភា ពេលទឹកស្រកនៅរាត់ ។

(កាលបរិច្ឆេទ ២៤ មេសា ២០០៦)

៣.១៦ ភូមិបានម៉ែ

ភូមិបានម៉ែ ជាភូមិមួយស្ថិតនៅតាមបណ្តោយដងទន្លេសេសាន ឃុំកំភុន មានចំងាយផ្លូវគោក ប្រហែល ១៣ គ.ម និងផ្លូវទឹក ១៣គ.ម ពីទីរួមខេត្តស្ទឹងត្រែង ។ មានប្រជាពលរដ្ឋរស់នៅ ប្រមាណ ៨៣ គ្រួសារ និងមាន ៧៤ខ្នងផ្ទះ ប្រជាពលរដ្ឋសរុប ៣៥២នាក់ ស្រី ១៨៤នាក់ ។ ភូមិនេះមានអន្លង់ចំនួន ៣កន្លែង បើយើងរាប់ពីក្រោមខ្សែទឹក ឡើងទៅលើ ហើយអន្លង់ទាំង នោះរួមមាន អន្លង់យាយមិត អន្លង់យាយហៅ និងអន្លង់សាលា ។ ក្នុងចំណោមអន្លង់ទាំង ៣ នេះមានអន្លង់មួយត្រូវបានរាក់អស់ស្មើនឹងបាតទន្លេ គឺអន្លង់សាលា ឯអន្លង់ដទៃទៀត ក៏ត្រូវរាក់អស់មួយចំនួនដែរ ដោយសារតែខ្សាច់ហូរចាក់លុប ។

៣.១៦.១ អន្លង់យាយមិត ឬអន្លង់តាឡិត

ក.ទីតាំង

អន្លង់យាយមិត មានទីតាំងក្នុងភូមិបានម៉ែ ឃុំកំភុន ស្ថិតនៅភាគខាងក្រោមនៃខ្សែទឹកពី ក្រោមមកលើ បើប្រៀបធៀបទៅនឹងអន្លង់ទាំងបីនេះ ។ នៅត្រង់ទីតាំងអន្លង់មានថ្មប្រេះទឹក នៅតែមអន្លង់ខាងកើត មាត់អន្លង់ខាងត្បូងជាប់នឹងច្រាំងទន្លេខាងត្បូង ចំណែកនៅមាត់អន្លង់ ខាងជើងមានថ្ម និងខ្សាច់ដុះឡើងខ្ពស់ ។ ប្រជាពលរដ្ឋតែងតែហៅតាមគ្នារៀងមកទៅតាម ឈ្មោះកំពង់ ព្រោះអន្លង់នេះស្ថិតនៅចម្ងុំកំពង់យាយមិត ទើបគេហៅដូច្នោះ ។ ប៉ុន្តែក្រោយ មកគេបានហៅថាអន្លង់តាឡិតវិញ ដោយសារតាឡិតគាត់បានស្លាប់នៅត្រង់ចំណុចអន្លង់នេះ ។ សព្វថ្ងៃបើយើងប្រើឈ្មោះទាំងពីរនេះអ្នកភូមិដែលរស់នៅទីនោះស្គាល់ទាំងអស់គ្នា ព្រោះបច្ចុប្បន្ន នេះប្រជាពលរដ្ឋនិយមហៅ ឈ្មោះទាំងពីរ ។

តារាង ៥ ឈ្មោះអន្តង្គរូមិបានម៉ែ ឃុំកំកុន

ល.រ	ឈ្មោះអន្តង្គ	ជំរៅអន្តង្គ (ម)		ទំហំអន្តង្គពីមុន (ម)		ទំហំ ២០០៦ (ម)		កូអរដោនេ	
		មុនឆ្នាំ ១៩៩៥	២០០៦	បណ្តោយ	ទទឹង	បណ្តោយ	ទទឹង	អរដោនេ	អាបស៊ីស
១	យាយម៉ិត	៦	២.៦	៣០០	១០០	៣០០	១០០	១៤៩៨១២៤	០៦១៦៨៣៦
២	យាយហៅ	៦	៣	២២០	១០០	២២០	១០០	១៤៩៨៥០៦	០៦១៦៧៧០
៣	សាលា	៦	ស្មើបាត	៦០	៤០	បាតបង់ស្ថានភាព		១៤៩៨២៥១	០៦១៧២៦១

ចំណុចនៅលើ GPS :

- អាប៊ីស៊ីត = ០៦១៦៨៣៦
- អរដេនេ = ១៤៩៨១២៤
- រយៈកំពស់ = ៤៥ម

ខ. លក្ខណៈរូប

- ជំរៅ : មុនឆ្នាំ ១៩៩៥ = ៦ម ឆ្នាំ ២០០៦ = ២,៦០ម
- ទំហំ : មុនឆ្នាំ ១៩៩៥ = ៣០០ម X ១០០ម ឆ្នាំ ២០០៦ = ៣០០ X ១០០ម

គ. មជ្ឈដ្ឋានជុំវិញ

◆ រដូវប្រាំង :

នៅក្បែរមាត់អន្លង់ព័ទ្ធជុំវិញទៅដោយផ្ទាំងថ្ម និងខ្សាច់ដុះច្រើន តែពុំមានរុក្ខជាតិដុះទេ ។ ហើយល្បឿនទឹកហូរលឿនមធ្យមនៅត្រង់ចំណុចអន្លង់តែម្តងវាមានទឹកតាំងស្ថិតនៅខាងក្រោមអន្លង់យាយហៅ តែក្បាលអន្លង់ យាយមិត ជាប់នឹងកន្ទុយអន្លង់ យាយហៅ ។

◆ រដូវវស្សា :

នៅរដូវវស្សាកំពស់ទឹកឡើងខ្ពស់លិចផ្ទៃលើមាត់អន្លង់ទាំងអស់ មិនអាចមើលឃើញផ្ទាំងថ្មនិង ខ្សាច់ ។ កំពស់ទឹកនៅរដូវវស្សា ចាប់ពីខែ សីហា ដល់ខែ វិច្ឆិកា ឡើងពី ៩ម -១០ម ។

ឃ. ប្រភេទសត្វ

- ត្រីដែលប្រជាជននេសាទបានរួមមាន ត្រីរៀល, ត្រីឆ្លាំង, ត្រីក្អែក, ត្រីកាហៃ, ត្រីអ៊ុន, ត្រីឆ្កែល, ត្រីប៉ារ៉ា, ត្រីស្លឹកឫស្សី, ត្រីកច្រ្តឹក, ត្រីប៉ាកក់, ត្រីកែស, ត្រីពោ, ត្រីឈ្មាត និង កញ្ចុះក្ដោង ។

- ប្រភេទសត្វស្នាបរួមមាន : កុក, លលកទឹក, ខ្លែកទឹក
- ប្រភេទល្អិន : ពស់

ង. ប្រភេទរុក្ខជាតិ

នៅចំណុចអន្លង់ច្រាំងទន្លេមាន ដើមផ្កាអណ្តែង, ដើមកុកហៃ, ដើមវៃ, ដើមរាំងទឹក, ដើមថ្លាន់-កុកកុមគេយកវាទៅធ្វើជ្រក់ហូប, ដើមកុលគេយកទៅធ្វើផ្កាឈើង លាបពេលរលាក ភ្លើង, ល្ងាគេយកទងល្ងាទៅស្លោវទឹកផឹកដើម្បីឱ្យ ចេញទឹកដោះ ។

ច. ទំនាក់ទំនងរវាងអន្លង់ជាមួយកំរិតជីវភាពរបស់ប្រជាជន

- ប្រភពអ្នកនេសាទ : មកពីភូមិ សាមយួយ ហាងសាវ៉ាត បាឌើម សេសាន បានម៉ែ កំភុន និងភូមិកន្ទុយតោ ។

- ការប្រើប្រាស់ឧបករណ៍នេសាទ និង ពេលវេលា :

- សំណាញ់ : គឺប្រើប្រាស់ចាប់ពីក្រឡា ១.៥ ស.ម រហូតទៅដល់ ១០ ស.ម ក្រឡា ២.៥ - ៤ ស.ម ប្រើចាប់ពីខែ វិច្ឆិកា ដល់ខែ មិថុនា (រដូវទឹកសម្រក) ក្រឡា ៨-១៤ ស.ម ប្រើប្រាស់ចាប់ពីខែ សីហា ដល់ខែ វិច្ឆិកា (រដូវទឹកឡើង) ។

- សន្ទុច : នេសាទនៅខែ សីហា ដល់ខែ វិច្ឆិកា ។ កាលពីមុនសន្ទុចប្រើប្រាស់ផ្ទៃលេខ ៥ ទៅលេខ ៨ ប៉ុន្តែបច្ចុប្បន្នប្រើលេខ ១០-១២-១៤ វិញ ។

- មងបណ្តែត : នេសាទចាប់ពីខែ កញ្ញា ដល់ខែ វិច្ឆិកា ដោយប្រើក្រឡាលេខ ៦ -១០ ស.ម ។

- ចាន់ : នេសាទចាប់ពីខែ មិថុនា ដល់ខែ តុលា

- មានអ្នកល្ងាចឆក់ចាប់ពីខែ មិនា ដល់ខែ ឧសភា ពេលទឹកស្រកខ្លាំង

៣.១៦.២ អន្លង់យាយហៅ

ក. ទីតាំង

អន្លង់យាយហៅ មានទីតាំងក្នុងភូមិបានម៉ែ ឃុំកំភុន ដែលស្ថិតនៅចន្លោះកណ្តាលនៃខ្សែទឹកពីក្រោមឡើងមកលើបើប្រៀបធៀបទៅនឹងអន្លង់ទាំងបីដែលមាននៅក្នុងភូមិ ។ ហើយនៅត្រង់ទីតាំងនៃអន្លង់មានថ្មប្រេះទឹក និងមានថ្មដុះឡើងខ្ពស់នៅកណ្តាលអន្លង់ ។ ចំណែកនៅតែមអន្លង់ខាងជើងជាប់ច្រាំងទន្លេមានថ្មដុះជាជួរជាប់ទៅនឹងកូនកោះមួយតូចហៅថា កោះយាយមិត គេនាំគ្នាហៅអន្លង់យាយហៅ ទៅតាមទីតាំងអន្លង់ ព្រោះអន្លង់នេះស្ថិតនៅចំណុចកំពង់យាយហៅ ។

ចំណុចនៅលើ GPS :

- អាប៉ូស៊ីស = ០៦១៦៧៧០
- អរដោនេ = ១៤៩៨៥០៦
- រយៈកំពស់ = ៤១ម

ខ. លក្ខណៈរូប

- ជំរៅ : មុនឆ្នាំ ១៩៩៥ = ៦ម ឆ្នាំ ២០០៦ = ៣ម
- ទំហំ : មុនឆ្នាំ ១៩៩៥ = ២២០ម x ១០០ម ឆ្នាំ ២០០៦ = ២២០x ១០០ម

គ. មជ្ឈដ្ឋានជុំវិញ

◆ រដូវប្រាំង :

នៅច្រាំងទន្លេខាងជើងក្បែរមាត់អន្លង់មានផ្ទាំងថ្ម និងជ្រុងខាងត្បូងមានខ្សាច់ដុះច្រើន តែពុំមានរុក្ខជាតិដុះច្រើនណាស់ណាទេ ។ អន្លង់នេះមានទីតាំងនៅខាងលើអន្លង់យាយមិត តែកន្ទុយអន្លង់យាយហៅ និងក្បាលអន្លង់យាយមិតនៅជាប់គ្នា ហើយអន្លង់នេះមានអូរមួយទៀតហៅថាកំហៅថា អូរដាក់កាញូន (អូរម្លូម) និងមានល្បឿនទឹកហូរលឿនមធ្យមត្រង់អន្លង់ ។

◆ រដូវវស្សា :

នៅរដូវវស្សាកំពស់ទឹកឡើងខ្ពស់លិចផ្ទៃលើមាត់អន្លង់ទាំងអស់ មិនអាចឱ្យយើងមើលឃើញ ផ្ទាំងថ្ម និងខ្សាច់បានឡើយ ។ កំពស់ទឹកនៅរដូវវស្សា ចាប់ពីខែ សីហា ដល់ខែ វិច្ឆិកា ឡើង ដល់ ១០ ម៉ែត្រ ។

ឃ. ប្រភេទសត្វ

- ត្រីដែលប្រជាជននេសាទបានរួមមាន ត្រីហៀល, ត្រីឆ្កាំង, ត្រីក្អែក, ត្រីកាំហៃ, ត្រីឆ្អិន, ត្រីឆ្លូញ, ត្រីកញ្ចក់, ត្រីស្លឹកឫស្សី, ត្រីប៉ាកក់, ត្រីកែស, ត្រីពោ, កូនត្រីខ្សា , កូនត្រីខ្លាន់, ត្រីត្រសក់, ត្រីកញ្ចុះក្តោង , ត្រីប៉ារ៉ា និងមានប្រភេទត្រីខ្លាំងចម្លែក ។

- ប្រភេទសត្វស្លាបរួមមាន : កុក, សលកទឹក, ប្រីក និងទាទឹក ។
- ប្រភេទល្ងន : ពស់, អណ្តើក, កន្ទាយ និងអន្សូង ។
- ប្រជាពលរដ្ឋចូលចិត្តទៅរក ខ្យង , ខ្មៅ និងគ្រុំនៅទីនោះ ។

ង. ប្រភេទរុក្ខជាតិ

នៅចំណុចអន្លង់ច្រាំងទន្លេមានដើមកុកហៃ ដើមរៃ, ត្រស់, ដើមរាំងទឹក, ដើមថ្លាន់=កុកគុម្ព គេ យកវាទៅធ្វើជ្រូក់ហូប, ដើមកុលគេយកទៅធ្វើថ្នាំលឿង លាបពេលរលាកភ្លើង, ល្ងាគេយកទង ល្ងា ទៅស្លោទឹកផឹកដើម្បីអោយចេញទឹក ដោះ និងដើមឫស្សី ។

ច. ទំនាក់ទំនងរវាងអន្លង់ជាមួយកំរិតជីវភាពរបស់ប្រជាជន

- ប្រជាជនតែងតែនាំគ្នាទៅប្រមូលយកថ្ម និងខ្សាច់មកចាក់ធ្វើជើងសសរផ្ទះ គ្រឹះ ចាក់ អាងទឹក និងចាក់សាប ។
- ប្រភពអ្នកនេសាទ: មកពីភូមិសាមយួយ ហាងសារ៉ាត បាឌើម សេសាន បានម៉ែ និងភូមិកំភុន ។
- ការប្រើប្រាស់ឧបករណ៍នេសាទ និង ពេលវេលា :
 - សំណាញ់ : គឺប្រើប្រាស់ចាប់ពីក្រឡា ១.៥ ស.ម រហូតទៅដល់ ១០ ស.ម
 - ក្រឡា ២.៥ - ៤ ស.ម ប្រើចាប់ពីខែ វិច្ឆិកា ដល់ខែ មិថុនា (រដូវទឹកស្រក) ។

- ក្រឡា ៨ - ១៤ ស.ម ប្រើប្រាស់ចាប់ពីខែ សីហា ដល់ខែ វិច្ឆិកា (រដូវវិទ្ចិកឡើង) ។

- សន្ទុច : នេសាទនៅខែ សីហា ដល់ខែ វិច្ឆិកា ។ កាលពីមុនសន្ទុច ប្រើប្រាស់ផ្ទៃលេខ ៥ ទៅលេខ ៨ ប៉ុន្តែបច្ចុប្បន្នប្រើលេខ ១០-១២-១៤ វិញ ។

- មងបណ្តែត : នេសាទចាប់ពីខែ កញ្ញា ដល់ខែ វិច្ឆិកា ដោយប្រើ ក្រឡាលេខ៦ -១០ស.ម ។

- ចាន់ : នេសាទចាប់ពីខែ មិថុនា ដល់ខែតុលា ។

៣. ខ៦.៣ អន្លង់សាលា

ក. ទីតាំង

អន្លង់សាលា មានទីតាំងក្នុងភូមិបានម៉ែ ឃុំកំភុន នៅជាប់ច្រាំងទន្លេខាងត្បូងបើប្រៀបធៀប ទៅនឹងអន្លង់យាយហៅ គឺនៅត្រើយម្ខាងម្នាក់ហើយខណ្ឌដោយខ្សាច់នៅចំកណ្តាល ។ ប្រជា ពលរដ្ឋតែងតែហៅតៗគ្នារៀងមកទៅតាមលក្ខណៈ និងទីតាំងរបស់អន្លង់ដែលនៅទល់មុខសាលា

ចំណុចនៅលើ GPS :

- អាប៊ីស៊ីស = ០៦១៧២៦១
- អរដោនេ = ១៤៩៨២៥១
- រយៈកំពស់ = ៤៦ម

ខ. លក្ខណៈរូប

- ជំរៅ : មុនឆ្នាំ ១៩៩៥ = ៦ម ឆ្នាំ ២០០៦ = ស្មើបាត
- ទំហំ : មុនឆ្នាំ ១៩៩៥ = ៦០ម x ៤០ម ឆ្នាំ ២០០៦ = បាត់ស្ថានភាព

គ. មជ្ឈដ្ឋានជុំវិញ

◆ រដូវប្រាំង : នៅជុំវិញមាត់អន្លង់ព័ទ្ធនៅដោយខ្សាច់ និងមានដើមឈើដុះមួយចំនួន នៅតាមច្រាំងទន្លេ ។

នៅក្បាលអន្លង់មានអូរមួយហូរចាក់ហៅថា អូរតាសឹង ចាប់ពីខែមករា ដល់ខែ ឧសភា ផ្ទៃទឹក
កំពស់ ១ ម ទៅ ២ ម ។

♦ រដូវវស្សា : នៅរដូវវស្សាកំពស់ទឹកឡើងខ្ពស់លិចផ្ទៃលើមាត់អន្លង់ទាំងអស់ធ្វើឱ្យយើង
មិនអាចមើលឃើញខ្សាច់ដែលដុះនៅជុំវិញមាត់អន្លង់ ។ កំពស់ទឹកនៅរដូវវស្សាចាប់ពីខែ សីហា
ដល់ខែ វិច្ឆិកា ឡើង ដល់ ១០ម៉ែត្រ ។ ដោយអន្លង់នេះសព្វថ្ងៃត្រូវខ្សាច់ហូរសប់បាត់បង់ស្ថាន
ភាពអស់ទៅធ្វើអោយយើងមិនអាចបរិយាយបានក្បែរក្បាយឡើយ ។

(កាលបរិច្ឆេទ ២៤ មេសា ២០០៦)

៣.១៧ ភូមិកំភុន ឃុំកំភុន

ភូមិកំភុន ជាភូមិមួយស្ថិតនៅតាមបណ្តោយដងទន្លេសេសាន ឃុំកំភុន មានចំងាយផ្លូវគោក
១៦គ.ម ផ្លូវ ទឹក១៦គ.ម ពីទីរួមខេត្តស្ទឹងត្រែង ។ មានប្រជាពលរដ្ឋរស់នៅប្រមាណ ៣១០
គ្រួសារមាន ៣០៤ខ្នងផ្ទះ ចំនួនប្រជាពលរដ្ឋសរុប ១៥៧៧នាក់ ស្រី៨២៨នាក់ ។ ភូមិនេះមាន
អន្លង់ចំនួន ៤កន្លែងបើយើងរាប់ពីក្រោមខ្សែទឹកឡើងទៅលើ ហើយអន្លង់ទាំងអស់នោះមាន
អន្លង់កំពង់ចំឡង អន្លង់យាយឡិក អន្លង់តាម៉ៅ និងអន្លង់ចាប ។ ក្នុងចំណោមអន្លង់ទាំងបួន
នេះពុំមានការបាត់បង់ស្ថានភាពអន្លង់ទេ តែត្រូវបានបាត់បង់ជំរៅអស់មួយចំនួន ។

តារាង ៦ ឈ្មោះអន្តង្គតិក្កន ឃុំកំភួន

ល.រ	ឈ្មោះអន្តង្គតិក្កន	ជំរៅអន្តង្គ (ម)		ទំហំអន្តង្គពីមុន (ម)		ទំហំ ២០០៦ (ម)		កូអរដោនេ	
		មុន១៩៩៥	២០០៦	បណ្តោយ	ទទឹង	បណ្តោយ	ទទឹង	អរដោនេ	អាបស៊ីស
១	កំពង់ច័ន្ទៀង	៨	៤.៨	១០០	៥០	៨០	៥០	១៤៩៩១៨២	០៦១៨០៧០
២	បាយលិក	៣០	៣.២	២០០	១០០	២០០	៨០	១៤៩៩៦០៣	០៦១៩០៧៧
៣	តាម៉ៅ	២០	៣.២	៨០	៦០	៨០	២៥	១៤៩៩១៩២	០៦២០៦១៩
៤	អូរចាប	៣០	១២.៥	២០០	១៥០	១៥០	៥០	១៤៩៩០០៧	០៦២១២៦៩

៣.១៧.១ អន្តរាគមន៍កំណត់ទីតាំង (ថាខាម)

ក. ទីតាំង

អន្តរាគមន៍កំណត់ទីតាំង មានទីតាំងស្ថិតនៅទល់មុខភូមិកំភុន ឃុំកំភុន នៅផ្នែកខាងក្រោមនៃខ្សែទឹកក្រោមទៅលើបើប្រៀបច្រៀបទៅនឹងអន្តរាគមន៍ទាំងបួននេះ ។ ត្រង់ទីតាំងអន្តរាគមន៍មានផ្ទាំងថ្មនៅមាត់អន្តរាគមន៍ផ្នែកខាងកើត ហើយតែមអន្តរាគមន៍ខាងជើងជាប់ច្រាំងទន្លេ និងមានថ្ម ដុះជាជួរ ។ គេតែងនាំគ្នាហៅអន្តរាគមន៍កំណត់ទីតាំង (ថាខាម)ទៅតាមទីតាំងអន្តរាគមន៍ ព្រោះអន្តរាគមន៍នេះស្ថិតនៅចំណុចកំណត់ទីតាំងត្រឹមខាងជើងឆ្ពោះទៅឃុំស្តៅ ។

ចំណុចនៅលើ GPS :

- អាបស៊ីស = ០៦១៨០៧០
- អរដោនេ = ១៤៩៩៩១៨២
- រយៈកំពស់ = ៣៧ម

ខ. លក្ខណៈរូប

- ជំរៅ : មុនឆ្នាំ ១៩៩៥ = ៨ម ឆ្នាំ ២០០៦ = ៤,៨ម
- ទំហំ : មុនឆ្នាំ ១៩៩៥ = ១០០ម x ៥០ម ឆ្នាំ ២០០៦ = ៨០ x ៥០ម

គ. មជ្ឈដ្ឋានជុំវិញ

◆ រដូវប្រាំង : មានថ្ម បីប្រទេកនៅក្បែរមាត់អន្តរាគមន៍ ច្រាំងទន្លេខាងជើង និងមានខ្សាច់ដុះច្រើននៅជ្រុងខាងត្បូង តែពុំមានរុក្ខជាតិដុះទេ ។ អន្តរាគមន៍នេះស្ថិតនៅខាងក្រោមអន្តរាគមន៍យាយលិក តែកន្ទុយអន្តរាគមន៍ និងក្បាលអន្តរាគមន៍ជាប់គ្នា ។ ហើយអន្តរាគមន៍នេះមានអូរតាខាំបូរកាត់ ជាពិសេសខាងកន្ទុយអន្តរាគមន៍មានថ្មបាយក្រៀមផងដែរ ហើយល្បឿនទឹកហូរលឿនមធ្យម ។

◆ រដូវវស្សា : នៅរដូវវស្សាកំពស់ទឹកឡើងខ្ពស់លិចផ្ទៃលើមាត់អន្តរាគមន៍ទាំងអស់ មើលមិនឃើញផ្ទាំងថ្ម និងខ្សាច់ដែលដុះនោះទេ ។ កំពស់ទឹកនៅរដូវវស្សា ចាប់ពីខែ សីហា ដល់ខែតុលា មានកំពស់ពី ៩-១០ ម៉ែត្រ ។

ឃ. ប្រភេទសត្វ

- ត្រីដែលប្រជាជននេសាទបានរួមមាន ត្រីរៀល, ត្រីឆ្នាំង, ត្រីក្អែក, ត្រីកាំហៃ, ត្រីដ្ឋិន, ត្រីឆ្មួញ, ត្រីប៉ារ៉ា, ត្រីស្លឹកឫស្សី, ត្រីកញ្ជ្រក, ត្រីប៉ាកក់, ត្រីកែស, ត្រីពោ, កូនត្រីខ្សា, កូនត្រីខ្ពង់, ត្រីត្រសក់ និងត្រីកញ្ជុះក្តោង ។

- ប្រភេទសត្វស្លាបរួមមាន : កុក, លលកទឹក, ប្ររីក, ទាទឹក, អញ្ជាត និងកងប ។

- ប្រភេទល្ងន់ : ពស់, អណ្តើក, កន្ទាយ, អន្សូង, ខ្មៅ និងគ្រំ ។

ង. ប្រភេទរុក្ខជាតិ : នៅច្រាំងទន្លេជិតអន្លង់មានដើម កុកហៃ, ដើមរៃ, ដើមគ្រស់, ដើមរាំងទឹក, ដើម ថ្នាន់(កុកគុម្ព), ដើមក្តុល, ល្វា និងដើមឫស្សីអង្កោល ។

ច. ទំនាក់ទំនងរវាងអន្លង់ជាមួយកំរិតជីវភាពរបស់ប្រជាជន

- ប្រភពអ្នកនេសាទ : មកពីភូមិ សាមយួយ ហាងសាវ៉ាត បាឡេម បានម៉ែ កំភុន ។

- ការប្រើប្រាស់ឧបករណ៍នេសាទ និង ពេលវេលា :

- សំណាញ់ : គឺប្រើប្រាស់ចាប់ពីក្រឡា ១.៥ ស.ម រហូតទៅដល់ ១០ ស.ម

- ក្រឡា ២,៥ -៤ ស.ម ប្រើចាប់ពីខែ វិច្ឆិកា ដល់ខែ មិថុនា (រដូវទឹកសម្រក)

- ក្រឡា៨ -១៤ ស.ម ប្រើប្រាស់ចាប់ពីខែ សីហា ដល់ខែវិច្ឆិកា(រដូវទឹកឡើង)

- សន្ទុច : នេសាទនៅខែ សីហា ដល់ខែ វិច្ឆិកា ។ កាលពីមុនសន្ទុច

ប្រើប្រាស់ផ្ទៃលេខ ៥ ទៅលេខ ៨ ប៉ុន្តែបច្ចុប្បន្នប្រើលេខ ១០-១២-១៤ វិញ ។

- មង : ក្រឡា ២ស.ម ទៅ ៦ស.ម ចាប់ពីខែធ្នូ ទៅខែឧសភា ។

- មងបណ្តែត : នេសាទចាប់ពីខែ កញ្ញា ដល់ខែ វិច្ឆិកា ដោយប្រើក្រឡា លេខ

៦-១០ស.ម ។

- ចាន់ : នេសាទចាប់ពីខែ មិថុនា ដល់ ខែតុលា ។

៣. ១៧.២ អន្តរាយាសិត

ក. ទីតាំង

អន្តរាយាសិត មានទីតាំងក្នុងភូមិកំភូន ឃុំកំភូន នៅខាងលើអន្លង់កំពង់ចំឡង (បើគិតតាមខ្សែទឹកពីក្រោមឡើងទៅលើ) ខាងជើងស្ថិតនៅជាប់ច្រាំងទន្លេ ។ អន្លង់នេះខុសពីអន្លង់ផ្សេងទៀតដែលនៅក្នុងភូមិជាមួយវាគ្រប់អត់មានរុក្ខជាតិ អត់មានថ្មនៅចំណុចអន្លង់ទេ ប៉ុន្តែមានខ្សាច់ដុះនៅខាងត្បូងឆ្មៅខាងកើតអន្លង់ ។ ចំពោះប្រវត្តិរឿងរបស់អន្លង់នេះគ្មានអ្នកភូមិណាម្នាក់បានដឹងទេ ដូចនេះគេគ្រាន់តែនាំគ្នាហៅឈ្មោះអន្លង់នេះតាមការហូត មកដល់សព្វថ្ងៃ ។

ចំណុចនៅលើ GPS :

- អាបស៊ីស = ០៦១៩០៧៧
- អរដេនេ = ១៤៩៩៦០៣
- រយៈកំពស់ = ៤៥ម

ខ. លក្ខណៈរូប

- ជំរៅ : មុនឆ្នាំ ១៩៩៥ = ៣០ម ឆ្នាំ ២០០៦ = ៣,២ម
- ទំហំ : មុនឆ្នាំ ១៩៩៥ = ២០០ម X ១០០ម ឆ្នាំ ២០០៦ = ២០០ X ៨០ម

គ. មជ្ឈដ្ឋានជុំវិញ

◆ រដូវប្រាំង : នៅច្រាំងទន្លេខាងជើងក្បែរមាត់អន្លង់មានគុម្ពុស្សីជាច្រើន និងនៅជ្រុងខាងត្បូងមានខ្សាច់ដុះច្រើនហើយមានចរន្តទឹកហូរលឿនមធ្យមជាប់អន្លង់ ។

◆ រដូវវស្សា : នៅរដូវវស្សាកំពស់ទឹកឡើងខ្ពស់លិចផ្ទៃលើមាត់អន្លង់ទាំងអស់ដោយមិនអាចមើលឃើញខ្សាច់ដែលដុះទៀតទេ ។ កំពស់ទឹកនៅរដូវវស្សា ចាប់ពីខែ សីហាដល់ខែ តុលា ឡើងដល់ ១០ម៉ែត្រ ។

ឃ. ប្រភេទសត្វ

- ត្រីដែលប្រជាជននេសាទបានរួមមាន ត្រីរៀល, ត្រីឆ្កាំង, ត្រីក្អែក, ត្រីកាហៃ, ត្រីគ្លិន, ត្រីឆ្មុញ, ត្រីប៉ារ៉ា, ត្រីស្លឹកឫស្សី, ត្រីកញ្ជក, ត្រីប៉ាកក់, ត្រីកែវ, ត្រីពោ, កូនត្រីខ្សា, កូនត្រីខ្មាន់, ត្រីត្រសក់ និងត្រីកញ្ចុះក្តោង ។

- ប្រភេទសត្វស្លាបរួមមាន : កុក, លលកទឹក, ប្រីក និងទាទឹក ។
- ប្រភេទល្អន : ពស់, អណ្តើក, កន្ទាយ, អន្សង , ខ្មៅ និងត្រី ។

ង. ប្រភេទរុក្ខជាតិ

នៅចំណុចអន្លង់ច្រាំងទន្លេមានដើមកុកហៃ ដើមវៃ, ដើមត្រស់, ដើមរាំងទឹក, ដើមថ្លាន់ - កុកគុម្ព, ដើមកុល, ល្វា, ដើមបួស្សី និងដើមស្រឡៅ ។

ច. ទំនាក់ទំនងរវាងអន្លង់ជាមួយកំរិតជីវភាពរបស់ប្រជាជន

- ប្រភពអ្នកនេសាទ : មកពីភូមិ សាមឃ្លុយ ហាងសារ៉ាត បាឡើម បានម៉ែ កំភុន ។
- ការប្រើប្រាស់ឧបករណ៍នេសាទ និង ពេលវេលា :
 - សំណាញ់ : គឺប្រើប្រាស់ចាប់ពីក្រឡា ១.៥ ស.ម រហូតទៅដល់ ១០ ស.ម
 - ក្រឡា ២.៥ - ៤ ស.ម ប្រើចាប់ពីខែ វិច្ឆិកា ដល់ខែ មិថុនា (រដូវទឹកសម្រក)
 - ក្រឡា៨-១៤ ស.ម ប្រើប្រាស់ចាប់ពីខែ សីហា ដល់ខែ វិច្ឆិកា(រដូវទឹកឡើង)
 - សន្ទុច : នេសាទនៅខែ សីហា ដល់ខែ វិច្ឆិកា ។ កាលពីមុនសន្ទុចប្រើប្រាស់ ផ្ទៃលេខ ៥ ទៅលេខ ៨ ប៉ុន្តែបច្ចុប្បន្នប្រើលេខ ១០-១២-១៤ វិញ ។
 - មងបណ្តែត : នេសាទចាប់ពីខែ កញ្ញា ដល់ខែ វិច្ឆិកា ដោយប្រើក្រឡា លេខ៤-៩ស.ម ។
 - ចាន់ : នេសាទចាប់ពីខែ មិថុនា ដល់ខែ តុលា ។

៣. ១៧. ៣ អន្តរាគមន៍

ក. ទីតាំង

អន្តរាគមន៍ មានទីតាំងនៅក្នុងភូមិកំភុន ឃុំកំភុន មានចំងាយ ៣គ.ម ពីភូមិ ។ នៅត្រង់ទីតាំងអន្តរាគមន៍មានថ្មប៉ប្រះទឹក និងផ្ទាំងថ្មដុះឡើងខ្ពស់ស្តើកស្តះ រីឯនៅតែមអន្តរាគមន៍ខាងត្បូងមានកូនកោះដុះជាប់ទីនោះ ។ កាលពីមុនមានតាម្នាក់ឈ្មោះ តាម៉ៅគាត់បានមករស់នៅក្បែរអន្តរាគមន៍នឹងជួយថែរក្សាព្រៃដែលដុះក្បែរនោះទើបប្រជាជននាំគ្នា ហៅទៅតាមឈ្មោះរបស់តាម៉ៅនោះរៀបរហូតមក ។ តាមសំដីរបស់អ្នកភូមិថានៅចំណុចអន្តរាគមន៍នោះប្រកាន់ណាស់ បើមានអ្នកចតរូបភាពមិនសម្លាស់ទឹកដី គឺថតមិនជាប់ទេ ជេរក៏មិនបានដែរធ្វើឱ្យព្រលួសរយូរៗដែលធ្វើអោយប្រជាជនមួយចំនួនខ្លាច និងមានថ្មធំនៅក្រោមដើមឈើទាល់សំរាប់គេអង្គុយលេង ។

ចំណុចនៅលើ GPS :

- អាប៉េស៊ីស = ០៦២០៦១៩
- អរដោនេ = ១៤៩៩១៩២
- រយៈកំពស់ = ៤៤ម

ខ. លក្ខណៈរូប

- ជំរៅ : មុនឆ្នាំ ១៩៩៥ = ២០ម ឆ្នាំ ២០០៦ = ៣,២ម
- ទំហំ : មុនឆ្នាំ ១៩៩៥ = ៨០ម x ៦០ម ឆ្នាំ ២០០៦ = ៨០ x ២៥ម

គ. មជ្ឈដ្ឋានជុំវិញ

♦ រដូវប្រាំង : នៅក្បែរមាត់អន្តរាគមន៍ជ្រុងខាងជើងមានផ្ទាំងថ្មធំៗ និងនៅជ្រុងខាងត្បូងមានខ្សាច់ខ្លះៗ ជាពិសេសមានផ្ទាំងថ្មដេរដាស និងមានរុក្ខជាតិដុះច្រើន ហើយត្រង់ចំណុចអន្តរាគមន៍ចរន្តទឹកហូរលឿន ។

♦ រដូវវស្សា : នៅរដូវវស្សាកំពស់ទឹកឡើងខ្ពស់លិចផ្ទៃលើមាត់អន្តរាគមន៍ទាំងអស់មិន អាចមើលឃើញផ្ទាំងថ្ម និងខ្សាច់បានទៀតទេ ។ កំពស់ទឹកនៅរដូវវស្សា ចាប់ពីខែ សីហា ដល់ខែ វិច្ឆិកា ឡើងដល់ ១០ម៉ែត្រ ។

ឃ. ប្រភេទសត្វ

- ត្រីដែលប្រជាជននេសាទបានរួមមាន ត្រីរៀល, ត្រីឆ្កែ, ត្រីក្អែក, ត្រីកាំបែ, ត្រីដុំ, ត្រីឆ្កែ, ត្រីបារ៉ា, ត្រីស្លឹកឫស្សី, ត្រីកញ្ចក់, ត្រីបាក់ក់ , ត្រីកែស, ត្រីពោ, កូនត្រីខ្សា, កូនត្រីខ្លាន់, ត្រីត្រសក់, ត្រីកញ្ចុះក្តោង និងមានប្រភេទត្រីខ្លាំងចម្លែក ។

- ប្រភេទសត្វស្នាបរួមមាន : កុក , លលកទឹក , ប្រវីក, ទាទឹក និងមាន់ទឹក ។
- ប្រភេទល្ងន់ : ពស់, អណ្តើក, កន្ទាយ, អន្សង, ខ្យង, ខ្មៅ និងត្រាំ ។
- ថនិកសត្វ : ឈ្នួស, ជ្រូកព្រៃ និងសត្វស្នា ។

ង. ប្រភេទរុក្ខជាតិ

នៅច្រាំងទន្លេក្បែរអន្លង់មានដើមកុកបែ ដើមវៃ, ដើមត្រស់, ដើមរាំងទឹក, ដើមថ្នាន់=កុកតុម្ព, ដើមកុល, ល្វា, ដើមឫស្សី, ឈើទាល, ផ្លៀក, ពពែល, គគីរ, ចំបក់, កកោះ, បេង, ស្តៅ និងដើមក្រឡាញ់ ។

ច. ទំនាក់ទំនងរវាងអន្លង់ជាមួយកំរិតជីវភាពរបស់ប្រជាជន

- ប្រភពអ្នកនេសាទ : មកពីភូមិ សាមយូយ ហាងសារ៉ាត បាខ្មើម សេសាន បានម៉ែ កំកុន បានប៉ុង ភ្នក ហាងឃោសួន និងភូមិហាងឃោបាន ។

- ការប្រើប្រាស់ឧបករណ៍នេសាទ និង ពេលវេលា :

- សំណាញ់ : គឺប្រើប្រាស់ចាប់ពីក្រឡា ១.៥ ស.ម រហូតទៅដល់ ១៣ ស.ម
 - ក្រឡា ២.៥ - ៤ ស.ម ប្រើចាប់ពីខែ វិច្ឆិកា ដល់ខែ មិថុនា (រដូវទឹកស្រក)
 - ក្រឡា ៨-១៤ ស.ម ប្រើប្រាស់ចាប់ពីខែ សីហា ដល់ខែ វិច្ឆិកា (រដូវទឹកឡើង)
- សន្ទូច : នេសាទនៅខែ សីហា ដល់ខែ វិច្ឆិកា ។ កាលពីមុនសន្ទូចប្រើប្រាស់ ផ្ទៃលេខ ៥ ទៅលេខ ៨ ប៉ុន្តែបច្ចុប្បន្នប្រើលេខ ១០-១២-១៤ វិញ ។
- មង : ក្រឡា ២.ស.មទៅ ៦ស.ម ប្រើនៅ រដូវស្រក ។
- មងបណ្តុត : នេសាទចាប់ពីខែកញ្ញា ដល់ខែវិច្ឆិកា ដោយប្រើក្រឡាលេខ៤-១០ស. ម
- ចាន់ : នេសាទចាប់ពីខែ មិថុនា ដល់ខែ តុលា ។

ឃ. ប្រភេទសត្វ

- ត្រីដែលប្រជាជននេសាទបានរួមមាន ត្រីរៀល, ត្រីឆ្កែ, ត្រីក្អែក, ត្រីកាហែ, ត្រីអ៊ុន, ត្រីអូញ, ត្រីប៉ារ៉ា, ត្រីស្លឹកឫស្សី, ត្រីកញ្ជ្រូក, ត្រីប៉ាកក់, ត្រីកែស, ត្រីពោ, កូនត្រីខ្សា, កូនត្រីខ្លាន់, ត្រីត្រសក់ និងត្រីកញ្ជ្រូកក្តោង ។

- ប្រភេទសត្វស្នាបរួមមាន : កុក, លលកទឹក, ប្រវីក, ទាទឹក, ក្អែកទឹក, សេក ។ ល។
- ប្រភេទល្ងន : ពស់, អណ្តើក, កន្ទាយ, អន្សង, ខ្យង, ខ្មៅ និងត្រី ។
- ធនិកសត្វ : ឈ្នួស, ជ្រូកព្រៃ ។

ង. ប្រភេទរុក្ខជាតិ

នៅច្រាំងទន្លេត្រង់អន្លង់ មានដើមរាំងភ្នំ, ដើមឃៃ, ដើមត្រស់, ដើមរាំងទឹកគេយកវាទៅធ្វើ-អន្លក់, ដើមក្តុល គេយកទៅធ្វើថ្នាំល្បឿងលាបរលាកភ្លើង, ល្ងាគេយកទៅស្ទោរទឹកផឹកដើម្បីអោយចេញទឹកដោះ, ដើមឫស្សី, ដើមត្បែង, ដើមស្រឡៅ, ដើមស្ពៅ, ដើមកកោះ និងដើមពពេល ។ ល។

ច. ទំនាក់ទំនងរវាងអន្លង់ជាមួយកំរិតជីវភាពរបស់ប្រជាជន

- ប្រភពអ្នកនេសាទ : មកពីភូមិ សាមយួយ ហាងសារ៉ាត បាឡើម សេសាន បានម៉ែ កំភុន បានប៉ុង និងភូមិហាងឃោសួន ។ ការប្រើប្រាស់ឧបករណ៍នេសាទ និង ពេលវេលា :

- សំណាញ់ : គឺប្រើប្រាស់ចាប់ពីក្រឡា ១.៥ ស.ម រហូតទៅដល់ ១០ ស.ម
 - ក្រឡា ២,៥ - ៤ ស.ម ប្រើចាប់ពីខែ វិច្ឆិកា ដល់ខែ មិថុនា (រដូវទឹកសម្រក)
 - ក្រឡា ៨- ១៤ស.ម ប្រើប្រាស់ចាប់ពីខែ សីហា ដល់ខែ វិច្ឆិកា(រដូវទឹកឡើង)
- សន្ទុច : នេសាទនៅខែ សីហា ដល់ខែ វិច្ឆិកា ។ កាលពីមុនសន្ទុចប្រើប្រាស់ ផ្លែលេខ ៥ ទៅលេខ ៨ ប៉ុន្តែបច្ចុប្បន្នប្រើលេខ ១០-១២-១៤ វិញ ។
- មង : ក្រឡា២ ស.ម ទៅ ៦ស.ម ចាប់ពីខែ ធ្នូ ទៅ ខែឧសភា
- មងបណ្តែត : នេសាទចាប់ពីខែ កញ្ញា ដល់ខែ វិច្ឆិកា ដោយប្រើក្រឡាលេខ៦-១០ស.ម
- ចាន់ : នេសាទចាប់ពីខែ មិថុនា ដល់ខែ តុលា

(កាលបរិច្ឆេទ ១៧ ឧសភា ២០០៦)

៣.១៨ ភូមិបានប៉ុង ឃុំត្បូក

ភូមិបានប៉ុង ស្ថិតនៅឃុំត្បូក តាមបណ្តោយដងទន្លេសេសានមានចំងាយទាំងផ្លូវគោក និងផ្លូវទឹកប្រមាណ ២៤គ.ម ពីទីរួមខេត្តស្ទឹងត្រែង ។ មានប្រជាពលរដ្ឋរស់នៅ ៥៦គ្រួសារ ស្មើនឹងផ្ទះ ៤៦ ខ្នង មានប្រជាពលរដ្ឋសរុប ២៤៩នាក់ ស្រី ១៣១នាក់ (ទិន្នន័យភូមិត្បូក, ២០០៥) ។ នៅក្នុងភូមិមានអន្លង់ចំនួន ៤កន្លែង ។ បើយើងរាប់ពីក្រោមខ្សែទឹកឡើងទៅលើមាន អន្លង់ផ្តៅ អន្លង់ថ្មពុះ អន្លង់ក្លែងពណ៌ និងអន្លង់អ្នកតា ។ ក្នុងចំណោមអន្លង់ទាំង ៤ នេះមិនមានអន្លង់ណាមួយរាក់អស់ស្មើបាតទន្លេនោះទេ គ្រាន់តែរាក់អស់មួយចំនួនប៉ុណ្ណោះ ។

៣.១៨.១ អន្លង់ផ្តៅ (ម៉ឺនថាយ)

ក. ទីតាំង

អន្លង់ផ្តៅ មានទីតាំងក្នុងភូមិបានប៉ុង ឃុំត្បូកនៅជាប់កន្ទុយភូមិ បើគិតតាមខ្សែទឹកហូរពីក្រោមឡើងមកលើ ។ ស្ថិតនៅភាគខាងក្រោមនៃខ្សែទឹក និងមានជំរៅបច្ចុប្បន្ន ៣,៥ម មានល្បឿនទឹកហូរខ្លាំងនៅរដូវសម្រក ហើយនៅត្រង់ទីតាំងអន្លង់មានថ្មប៉ប្រេះទឹកខាងជើងជាប់នឹងច្រាំងទន្លេ (ព្រោះអន្លង់នេះនៅជាប់នឹងច្រាំងទន្លេ) ។ ប្រជាជននៅក្នុងភូមិតែងតែហៅតៗគ្នាមកដល់បច្ចុប្បន្នថា អន្លង់ផ្តៅ គឺដោយសារមានដើមផ្តៅដែលដុះនៅតាមច្រាំងទន្លេច្រើន ។

ចំណុចនៅលើ GPS :

- អាបស៊ីស = ០៦២២៤៨៥
- អរដោនេ = ១៤៩៩៥៧៤
- រយៈកំពស់ = (គ្មានទិន្នន័យ)

ខ. លក្ខណៈរូប

- ជំរៅ : មុនឆ្នាំ ១៩៩៥ = ៥ម ឆ្នាំ ២០០៦ = ៣,៥ ម
- ទំហំ : មុនឆ្នាំ ១៩៩៥ = ២០០ម x ២០០ ឆ្នាំ ២០០៦ = ២០០ម x ១០០ម

តារាង៧ ឈ្មោះអន្លង់នៅភូមិបានប៊ុង ឃុំភ្នំភ្នក

ល.រ	ឈ្មោះអន្លង់	ជំរៅអន្លង់ (ម)		ទំហំអន្លង់ពីមុន (ម)		ទំហំ ២០០៦ (ម)		កូអរដោនេ	
		មុន១៩៩៥	២០០៦	បណ្តោយ	ទទឹង	បណ្តោយ	ទទឹង	អរដោនេ	អាបស៊ីស
១	ផ្លូវ	៥	៣.៥	២០០	២០០	២០០	១០០	១៤៩៩៥៧៤	០៦២២៤៨៥
២	ផ្លូវ	២០	១៣	៣០០	១០០	២០០	៧០	១៤៩៩៥០៤	០៦២៣០៩១
៣	អ្នកតា	១៥	៧.៥	២០០	១៥០	២០០	១៥០	១៤៩៩៥០៩	០៦២៣៣៥៩
៤	ក្បែងពោធិ	២០	០.៧	១០០	៥០	៥០	៣០	១៤៩៩៥២៣	០៦២៤០០៧

គ. មជ្ឈដ្ឋានជុំវិញ

♦ រដូវប្រាំង : នៅប្រាំងទន្លេខាងលិចក្បែរមាត់អន្លង់មានថ្មប្រេះទឹក និងមាន រុក្ខជាតិដុះខ្លះៗនៅកន្ទុយអន្លង់ ហើយចរន្តទឹកហូរលឿន ។

♦ រដូវវស្សា : នៅរដូវវស្សាកំពស់ទឹកឡើងខ្ពស់លិចផ្ទៃលើមាត់អន្លង់ទាំងអស់ មិនអាចមើលឃើញផ្ទាំងថ្មបានទៀតទេ ។ កំពស់ទឹកនៅរដូវវស្សា ចាប់ពីខែ សីហា ដល់ខែ វិច្ឆិកា ឡើងរហូតដល់ទៅ ១០ម៉ែត្រ ។

ឃ. ប្រភេទសត្វ

- ត្រីដែលប្រជាជននេសាទបានរួមមាន ត្រីរៀល, ត្រីឆ្នាំង, ត្រីក្អែក, ត្រីលេញ, ត្រីឆ្អិន, ត្រីឆ្កូញ, ត្រីក្រាយ, ត្រីស្លឹកបួស្សី, ត្រីកែស, ត្រីពោ, កូនត្រីខ្សា, កូនត្រីខ្មាន់, ត្រីត្រសក់, ត្រីត្រនេល, ត្រីឆ្កោ និងត្រីក្រពើ ។

- ប្រភេទសត្វស្លាបរួមមាន : កុក, ប្ររីក, ទាទឹក, ក្អែកទឹក, ក្អែក, មាន់ទឹក ។ ល។
- ប្រភេទល្ងុន : ពស់, អណ្តើក, អន្សា, ខ្យង, ខ្មៅ និងគ្រាំ ។
- ថនិកសត្វ : ឈ្នួស, ជ្រូកព្រៃ

ង. ប្រភេទរុក្ខជាតិ

នៅចំណុចអន្លង់ពុំមានរុក្ខជាតិដុះច្រើនទេ តែនៅប្រាំងទន្លេជាប់អន្លង់មានដើមរាំងភ្នំ, ដើមវៃ ដើមត្រស់, ដើមក្តុល ដើមរាំងទឹក, ដើមល្វា, ដើមបួស្សី, ដើមត្បែង, ដើមស្រឡៅ, ដើមស្តៅ, ដើមផ្តៅ, ដើមកកោង, ដើមពពេល និងដើមពង្រ ។ ល។

ច. ទំនាក់ទំនងរវាងអន្លង់ជាមួយកំរិតជីវភាពរបស់ប្រជាជន

- ប្រភពអ្នកនេសាទ មកពីភូមិ សាមយួយ ហាងសារ៉ាត បាឌើម កំភុន បានប៉ុង ស្រែ ពោ និងភូមិហាងឃោសួន ។

- ការប្រើប្រាស់ឧបករណ៍នេសាទ និង ពេលវេលា
- សំណាញ់ : គឺប្រើប្រាស់ចាប់ពីក្រឡា ១.៥ ស.ម រហូតទៅដល់ ១០ ស.ម ប្រើប្រាស់ប្រចាំរដូវ ។

- ក្រឡា២.៥-៤ស.ម ប្រើចាប់ពីខែ វិច្ឆិកា ដល់ខែ មិថុនា(រដូវទឹកសម្រក)

គ. មជ្ឈដ្ឋានជុំវិញ

- ♦ រដូវប្រាំង : នៅជុំវិញអន្លង់មានថ្មប៉ប្រឹះទឹករាងដូចមាត់ក្រពើ និងមានរន្ធ ។
- ♦ រដូវវស្សា : នៅរដូវវស្សាកំពស់ទឹកឡើងខ្ពស់លិចផ្ទៃលើមាត់អន្លង់ទាំងអស់

មិនអាចមើលឃើញផ្ទាំងថ្ម និងអ្វីផ្សេងៗទេ ។ កំពស់ទឹកនៅរដូវវស្សា ចាប់ពីខែ សីហា ដល់ ខែ វិច្ឆិកា ឡើងដល់កំពស់ ១០ម៉ែត្រ ។

ឃ. ប្រភេទសត្វ

- ត្រីដែលប្រជាជននេសាទបានរួមមាន ត្រីរៀល, ត្រីឆ្កែ, ត្រីក្អែក, ត្រីលេញ, ត្រីត្រីន, ត្រីត្រូញ, ត្រីកែស, ត្រីក្រាយ, ត្រីស្លឹកឫស្សី, ត្រីពោ, កូនត្រីខ្យា, កូនត្រីខ្នាន់, ត្រីត្រសក់, ត្រីត្រនេល, ត្រីឆ្កោ, ត្រីក្រពើ, ត្រីឈ្មាត, ត្រីក្លាំងហាយ, ខ្យង, ខ្មៅ និងគ្រុំ ។
- ប្រភេទសត្វស្នាបរួមមាន : កុក, ប្រីក, ទាទឹក, ក្អែកទឹក, ក្អែក និងមាស់ទឹក ។ ល។
- ប្រភេទល្ងនៈ : ពស់, អណ្តើក និងអន្ស៊ង ។
- ថនិកសត្វ : ឈ្នួស, ជ្រូកព្រៃ ។

ង. ប្រភេទរុក្ខជាតិ

នៅចំណុចអន្លង់ពុំមានរុក្ខជាតិច្រើនទេ តែនៅប្រាំងទន្លេជាប់អន្លង់មានច្រើនដូចជា ដើម- រាំងភ្នំ, ដើមរៃ, ដើមត្រស់, ដើមរាំងទឹក, ដើមកុល, ដើមល្វា, ដើមត្បែង, ដើមស្រឡៅ, ដើមស្ពៅ, ដើមផ្លៅ, ដើមកកោន, ដើមពពេល, ដើមពង្រ និងគុម្ពឫស្សី ។ ល។

ច. ទំនាក់ទំនងរវាងអន្លង់ជាមួយកំរិតជីវភាពរបស់ប្រជាជន

- ប្រភពអ្នកនេសាទ មកពីភូមិ សាមយួយ ហាងសាវ៉ាត បាឡើម កំកុន បានប៉ុង ស្រែពោធិ៍ និងភូមិហាងឃោសួន ។
- ការប្រើប្រាស់ឧបករណ៍នេសាទ និង ពេលវេលា
 - សំណាញ់ : គឺប្រើប្រាស់ចាប់ពីក្រឡា ១.៥ ស.ម រហូតទៅដល់ ១០ ស.ម ប្រើប្រាស់ប្រចាំរដូវ ។
 - ក្រឡា ២.៥ - ៤ ស.ម ប្រើចាប់ពីខែ វិច្ឆិកា ដល់ខែ មិថុនា (រដូវទឹកសម្រក)

- ក្រឡា ៨ - ១៤ ស.ម ប្រើប្រាស់ចាប់ពីខែ សីហា ដល់ខែ វិច្ឆិកា
(រដូវទឹកឡើង)

- សន្ទូច : នេសាទនៅខែ សីហា ដល់ខែ វិច្ឆិកា ។ កាលពីមុនសន្ទូច
ប្រើប្រាស់ផ្ទៃលេខ ៥ ទៅ ៨ ប៉ុន្តែបច្ចុប្បន្នប្រើលេខ ១០-១២-១៤ វិញ ។

- មង : ក្រឡា ២ស.ម ទៅ ៦ ស.ម ចាប់ពីខែ ធ្នូ ដល់ខែ ឧសភា

- មងបណ្តែត : នេសាទចាប់ពីខែ កញ្ញា ដល់ខែ វិច្ឆិកា ដោយប្រើក្រឡាលេខ ៦

- ១០ស.ម ។

- ចាន់ : នេសាទចាប់ពីខែ មិថុនា ដល់ខែ វិច្ឆិកា ។

៣.១៨.៣ អន្លង់អ្នកតា

ក. ទីតាំង

អន្លង់អ្នកតា ស្ថិតនៅជាប់នឹងក្បាលភូមិចំងាយ ៥០០ម មានជំរៅបច្ចុប្បន្ន៧.៥ម ។ នៅត្រង់
ទីតាំងអន្លង់មានផ្ទះរដិបរដុបជុំវិញអន្លង់ និងមានល្បឿនទឹកហូរល្មម ។ កាលពីមុននៅជិត-
អន្លង់មានខ្ទមអ្នកតាមួយដែលគេសាងសង់ឡើងសំរាប់សែនព្រេនទៅតាមទំនៀមទំលាប់របស់
ប្រជាជនដែលរស់នៅក្នុងភូមិ ទើបធ្វើឱ្យប្រជាពលរដ្ឋនាំគ្នាហៅឈ្មោះទៅតាមលក្ខណៈនៃខ្ទម
អ្នកតារហូតមកដល់បច្ចុប្បន្ន ។

ចំណុចនៅលើ GPS :

- អាប់ស៊ីស = ០៦២៣៣៥៩
- អរដានេ = ១៤៩៩៥០៩
- រយៈកំពស់ = (មិនបានវាស់)

ខ. លក្ខណៈរូប

- ជំរៅ : មុនឆ្នាំ ១៩៩៥ = ១៥ម ឆ្នាំ ២០០៦ = ៧.៥ ម
- ទំហំ : មុនឆ្នាំ ១៩៩៥=២០០ម x១៥០ម ឆ្នាំ ២០០៦=២០០ម x១៥០ម

គ. មជ្ឈដ្ឋានជុំវិញ

♦ រដូវប្រាំង : នៅជុំវិញអន្លង់មានផ្ទះជាច្រើនព្រមទាំងមានរុក្ខជាតិមួយចំនួន ដូចជា ដើមផ្កាអណ្តែង ដើមវៃជុំវិញអន្លង់ ហើយនៅតាមប្រាំងទន្លេក៏មានរុក្ខជាតិច្រើន ប្រភេទដែរ ។

♦ រដូវវស្សា : នៅរដូវវស្សាកំពស់ទឹកឡើងខ្ពស់លិចផ្ទៃលើមាត់អន្លង់ទាំងអស់ មិនអាចមើលឃើញផ្ទាំងថ្ម និងអ្វីផ្សេងៗនៅក្នុងទន្លេ ។ កំពស់ទឹកនៅរដូវវស្សាចាប់ពីខែ សីហា ដល់ខែ វិច្ឆិកា ឡើងដល់កំពស់ ១០.១៥ ម៉ែត្រ ។

ឃ. ប្រភេទសត្វ

- ត្រីដែលប្រជាជននេសាទបានរួមមាន ត្រីរៀល, ត្រីឆ្កែ, ត្រីក្អែក, ត្រីលេព្យ, ត្រីឆ្កិន, ត្រីឆ្កុញ, ត្រីកែស, ត្រីក្រាយ, ត្រីស្លឹកឫស្សី, ត្រីពោ, កូនត្រីខ្សា, កូនត្រីខ្លាន់, ត្រីត្រសក់, ត្រីត្រនេល, ត្រីឆ្កោ, ត្រីក្រពើ, ត្រីឈ្មាត, ត្រីភ្នំរាងហាយ, ខ្យង, ខ្មៅ និងត្រី ។

- ប្រភេទសត្វស្លាបរួមមាន : កុក, ប្រីរឹក, ទាទឹក, ក្អែកទឹក, ក្អែក និងមាត់ទឹក ។ ល ។
- ប្រភេទស្នួន : ពស់, អណ្តើក, អន្សូង ។
- មនុស្ស : ឈ្នួស, ជ្រូកព្រៃ, គោ និងក្របី ។
- បច្ចុប្បន្ននេះត្រីនៅក្នុងទន្លេបានគ្រាន់បើ ដោយប្រជាពលរដ្ឋបាននាំគ្នាថែរក្សា និងទប់ស្កាត់

ជនល្មើសបាន ។

ង. ប្រភេទរុក្ខជាតិ

នៅចំណុចអន្លង់មានរុក្ខជាតិពីរប្រភេទ តែនៅប្រាំងទន្លេ ចំណុចអន្លង់មានច្រើនដូចជា ដើម- រាំងភ្នំ, ដើមវៃ ដើមត្រស់, ដើមរាំងទឹក, ដើមកុល, ដើមល្វា, ដើមត្បែង, ដើមស្រឡៅ, ដើមស្លៅ, ដើមផ្កា, ដើមកកោះ, ដើមពពេល, ដើមពង្រ, គុម្ពឫស្សី, ដើមសុក្រំ និងផ្លឹក ។ល ។

ច. ទំនាក់ទំនងរវាងអន្លង់ជាមួយកំរិតជីវភាពរបស់ប្រជាជន

- ប្រភពអ្នកនេសាទ : មកពីភូមិ សាមយួយ ហាងសារ៉ាត បាខើម កំភួន បានប៉ុង ភ្នក ។
- ការប្រើប្រាស់ឧបករណ៍នេសាទ និង ពេលវេលា :

- សំណាញ់ : គឺប្រើប្រាស់ចាប់ពីក្រឡា ១.៥ ស.ម រហូតទៅដល់១០ ស.ម
ប្រើប្រាស់ប្រចាំរដូវ ។

- ក្រឡា ២.៥ - ៤ ស.ម ប្រើចាប់ពីខែ វិច្ឆិកា ដល់ខែ មិថុនា (រដូវវិទិកសម្រក)

- ក្រឡា៨- ១៤ស.ម ប្រើប្រាស់ចាប់ពីខែ សីហា ដល់ខែ វិច្ឆិកា (រដូវវិទិកឡើង)

- សន្ទូច : នេសាទនៅខែ សីហា ដល់ខែ វិច្ឆិកា ។ កាលពីមុនសន្ទូច
ប្រើប្រាស់ផ្លែលេខ ៥ ទៅលេខ ៨ ប៉ុន្តែបច្ចុប្បន្នប្រើលេខ ១០-១២-១៤ វិញ ។

- មង : ក្រឡា២ស.ម ទៅ ៦ស.ម ចាប់ពីខែ ធ្នូទៅ ខែឧសភា ។

- មងបំណុត : នេសាទចាប់ពីខែ កញ្ញា ដល់ខែ វិច្ឆិកា ដោយប្រើក្រឡាលេខ

៦- ១០ស.ម ។

- ចាន់ : នេសាទចាប់ពីខែ មិថុនា ដល់ខែ វិច្ឆិកា ។



ស្ថានភាពភូមិភ្នក និងទន្លេសេសាននារដូវវស្សាឆ្នាំ ២០០៨

ឃ. ប្រភេទសត្វ

- ត្រីដែលប្រជាជននេសាទបានរួមមាន ត្រីរៀល, ត្រីលេព្យ, ត្រីភ្លិន, ត្រីឆ្កែ, ត្រីស្លឹកឫស្សី, ត្រីក្តាំងហាយ, ត្រីកែស, ត្រីពោ, ត្រីឆ្កោ, ត្រីក្រពើ, ត្រីឈ្នាត, ខ្យង, ខ្មៅ និង ត្រី ។
- ប្រភេទសត្វស្លាបរួមមាន : កុក, មាន់ទឹក និងមាន់ព្រៃ ។ ល ។
- ប្រភេទល្ងន : ពស់, ថ្លែន និងបង្កុយ ។
- មិនិកសត្វ : ជ្រូកព្រៃ

ង. ប្រភេទរុក្ខជាតិ

មានរុក្ខជាតិដុះជាប់អន្លង់ដូចជា ដើមផ្កាអណ្តែង តែនៅច្រាំងទន្លេជាប់អន្លង់មានច្រើនដូចជា ដើមរាំងភ្នំ ដើមរៃ, ដើមត្រស់, ដើមរាំងទឹក, ដើមកុល, ដើមល្វា, គុម្ពឫស្សី, ដើមត្បែង, ដើមស្រឡៅ, ដើមស្តៅ, ដើមផ្តៅ, ដើមកកោះ, ដើមពពេល និងដើមពង្រ ។ ល ។

ច. ទំនាក់ទំនងរវាងអន្លង់ជាមួយកំរិតជីវភាពរបស់ប្រជាជន

- ប្រភពអ្នកនេសាទ : មកពីភូមិ សាមយួយ ហាងសារ៉ាត បាឌើម កំរុន បានប៉ុង និងភូមិស្រែពោ ។
- ការប្រើប្រាស់ឧបករណ៍នេសាទ និង ពេលវេលា :
 - សំណាញ់ : គឺប្រើប្រាស់ចាប់ពីក្រឡា ១.៥ ស.ម រហូតទៅដល់ ១០ ស.ម ប្រើប្រាស់ ប្រចាំរដូវ ។
 - ក្រឡា ២.៥- ៤ ស.ម ប្រើចាប់ពីខែ វិច្ឆិកា ដល់ខែ មិថុនា(រដូវទឹកសម្រក)
 - ក្រឡា៨-១៤ ស.ម ប្រើប្រាស់ចាប់ពីខែ សីហា ដល់ខែ វិច្ឆិកា(រដូវទឹកឡើង)
 - សន្ទូច : នេសាទនៅខែ សីហា ដល់ខែ វិច្ឆិកា ។ កាលពីមុនសន្ទូចប្រើប្រាស់ ផ្លែលេខ ៥ ទៅ ៨ ប៉ុន្តែបច្ចុប្បន្នប្រើលេខ ១០-១២-១៤ វិញ ។
 - មង : ក្រឡា២ស.ម ទៅ ៦ស.ម ចាប់ពីខែ ធ្នូទៅ ខែឧសភា ។
 - មងបណ្តែត:នេសាទចាប់ពីខែកញ្ញា ដល់ខែវិច្ឆិកា ដោយប្រើក្រឡាលេខ៦-១០ស.ម
 - ចាន់ : នេសាទចាប់ពីខែ មិថុនា ដល់ខែ វិច្ឆិកា ។

(កាលបរិច្ឆេទ ថ្ងៃទី ១៨ ឧសភា ២០០៦)

៣.១៩ ភូមិភ្នក ឃុំភ្នក

ភូមិភ្នក ស្ថិតនៅតាមបណ្តោយដងទន្លេសេសាននៃឃុំភ្នក មានចំងាយផ្លូវគោក និងផ្លូវទឹក ២៩ គ.ម ពីទីរួមខេត្តស្ទឹងត្រែង ។ កាលពីដើមភូមិនេះឈ្មោះថាភូមិផងលុក (ព្រះក្រោក) តែ បច្ចុប្បន្ននេះបានក្លាយមកភូមិភ្នក វិញ។ មានប្រជាពលរដ្ឋរស់នៅប្រមាណ ១៧៣ គ្រួសារ និង មានផ្ទះ ១៥៨ខ្នង ប្រជាពលរដ្ឋសរុប ៧៥៦នាក់ ស្រី ៣៨១នាក់។ ភូមិនេះមានអន្លង់ចំនួន ១៤កន្លែង បើយើងរាប់ពីក្រោមខ្សែទឹកឡើងមកគឺ អន្លង់ខកម៉ាខាងជើង អន្លង់ខកម៉ាខាងត្បូង អន្លង់រឿនស្តុក អន្លង់ប៉ាពេ អន្លង់កោះព្រិត អន្លង់រឿនចាន់ អន្លង់បាពិត អន្លង់ហាតខាវ អន្លង់ ហាងឡម អន្លង់ហ្លឿឡារឿ អន្លង់ហ៊ុនខៀវ អន្លង់រឿនតាប៊ុត អន្លង់ខនតែ អន្លង់ជួរអ្នកតា និងអន្លង់បឹងថ្នាក់ឡាំង។ ក្នុងចំនួនអន្លង់ទាំង ១៤នេះ មានអន្លង់មួយចំនួនត្រូវបានបាត់បង់ ជំរៅដោយសារតែខ្សាច់ប្តូរលុប ។

៣.១៩.១ អន្លង់ខកម៉ាធំ រីខកម៉ាជើង (អន្លង់គ្រាលសេះ)

ក. ទីតាំង

អន្លង់ខកម៉ាធំ ស្ថិតនៅទល់មុខភូមិភ្នក ឃុំភ្នក ចំងាយ១០០ម មានល្បឿនទឹកហូរល្មមនៅ រដូវវស្សា ។ កាលពីមុនមានសត្វក្រពើហើយនៅឆ្នាំ ២០០៣ ក្រពើនោះបានឡើងមកចាប់ ជ្រូក អ្នកភូមិស៊ី ។ ប្រជាពលរដ្ឋតែងនាំគ្នាហៅអន្លង់តៗគ្នាទៅតាមលក្ខណៈរូបនៅនឹងថ្មធំ មួយនៅក្នុងទឹកមានរូបរាងដូចសេះនោះ តរៀងមករហូតដល់បច្ចុប្បន្ននេះ ។ អន្លង់នេះស្ថិត នៅកាត់ទទឹងទន្លេ បើនិយាយតាមខ្សែទឹកឡើងមកលើ គឺនៅផ្នែកខាងជើង ។

ចំណុចនៅលើ GPS :

- អាប៉ស៊ីស = ០៦២៦៣៥០
- អរដោនេ = ១៥០០៤៧៩
- រយៈកំពស់ = ៤៥,៩ម

ខ. លក្ខណៈរូប :

- ជំរៅ : មុនឆ្នាំ ១៩៩៥ = ២០ម
- ឆ្នាំ ២០០៦ = ៦,២០ម

- ទំហំ : មុនឆ្នាំ ១៩៩៥ = ៥០ម x ១០០ម ឆ្នាំ ២០០៦ = ៥០ម x ៨០ម

គ. មជ្ឈដ្ឋានជុំវិញ :

♦ រដូវប្រាំង : នៅជុំវិញអន្លង់មានដើមដៃ ផ្កាអណ្តែងមួយៗ មានថ្មបំប្រះទឹកជាច្រើន និង នៅផ្នែកខាងលើអន្លង់មានផ្ទាំងថ្មដេរដាសច្រើន និងមានទឹកហូរកូចខ្លាំង ។

♦ រដូវវស្សា : នៅរដូវវស្សាកំពស់ទឹកឡើងខ្ពស់លិចផ្ទៃលើមាត់អន្លង់ទាំងអស់ ដែលមិនអាច មើលឃើញផ្ទាំងថ្ម និងអ្វីផ្សេងៗទេ ។ នៅរដូវវស្សាចាប់ពីខែ សីហា ដល់ខែ តុលា កំពស់ទឹក ឡើងដល់ ៩.៥០ម៉ែត្រ (ពីបាតទន្លេ) ។

ឃ. ប្រភេទសត្វ

- ត្រីដែលប្រជាជននេសាទរួមមាន ត្រីរៀល, ត្រីលេព្យ, ត្រីឆ្កិន, ត្រីស្លឹកឫស្សី, ត្រីកែស, ត្រីពោ ត្រីឆ្កោ, ត្រីក្រពើ, ត្រីឈ្មាត, ត្រីឆ្នាំង, ត្រីក្តាំងហាយ, ត្រីរមាស, ត្រីប៉ារ៉ា, ត្រីប៉ាស៊ីអ៊ី, ត្រីក្រាយ, ត្រីប៉ាញ៉ាន, ត្រីព្រួល, ខ្យង ខ្មៅ និងត្រី ។

- ប្រភេទសត្វស្លាបរួមមាន : កុក, មាន់ទឹក និងមាន់ព្រៃ ។ ល។

- ប្រភេទល្អន : ពស់

- ថនិកសត្វ : (គ្មានទិន្នន័យ)

ង. ប្រភេទរុក្ខជាតិ

នៅចំណុចអន្លង់មានរុក្ខជាតិដូចជាដើមផ្កាអណ្តែង, គុម្ពដៃ តែនៅច្រាំងទន្លេខាងជើងអន្លង់ មានដើមឈើ ដូចជា ដើមរាំងភ្នំ, ដើមដៃ, ដើមត្រស់, ដើមរាំងទឹក, ដើមកុល, ដើមឆ្មាទឹក, ដើមត្បែង, ដើមស្រឡៅ, ដើមស្មៅ, ដើមផ្តៅ, ដើមកកោន, ដើមពពេល, ដើមពង្រ, គុម្ពឫស្សី និងដើមឈើទាល ។ ល។

ច. ទំនាក់ទំនងរវាងអន្លង់ជាមួយកំរិតជីវភាពរបស់ប្រជាជន

- អ្នកនេសាទ មកពីភូមិ សាមយួយ ភូមិហាងសារ៉ាត ភូមិកំភុន ភូមិបានប៉ុង ភូមិស្រែ ពោធិ៍ ភូមិស្រែឫស្សី ភូមិតាដុងតាដាំ ភូមិហាងឃោបាន ភូមិហាងឃោសួន និងភូមិបាចុង ។

តារាង៨ ឈ្មោះ អន្លង់ភូមិភ្នាក់ ឃុំភ្នាក់

ល.រ	ឈ្មោះអន្លង់	ជំរៅអន្លង់ (ម)		ទំហំអន្លង់ពីមុន (ម)		ទំហំ ២០០៦ (ម)		តួអក្សរដេក	
		មុន១៩៩៥	២០០៦	បណ្តោយ	ទទឹង	បណ្តោយ	ទទឹង	អក្សរដេក	អាប់ស៊ីស
១	ខកម៉ាខាងជើង	២០	៦,២០	១០០	៥០	៨០	៥០	១៥០០៤៧៩	០៦២៦៣៥០
២	ខកម៉ាខាងត្បូង	១៥	១១	៣០	៣០	៣០	៣០	១៥០០៣៨៧២	០៦២៦៤៣៤
៣	ភ្នំស្លឹក	២០	១២	៥០	៤០	៥០	៤០	១៥០០៤៧៣	០៦២៧២២៩
៤	ប៉ាពា	២០	៨,២០	១០០	៥០	៨០	៥០	១៥០១០៣២	០៦២៧១៣៣
៥	កោះប្រឹក	២៥	៨,១០	៤០០	១០០	៤០០	១០០	១៥០១២៤៥	០៦២៨៦៤៤
៦	ភ្នំនាង .ប៉ាពិត	២០	៥,៦០	៣០០០	៤០០	៣០០០	៤០០	១៥០១២១៣	០៦៣២៣៩១

៧	ហាតខាវ	២០	៨.៣០	៤០០	៥០	៤០០	៥០	៤០០	៥០	១៤៩៩៣០៤	០៦៣៥៤៤៨
៨	ហាងឡម	១៥	៧.៣០	៥០	៤០	៥០	៤០	៥០	៤០	១៤៩៨០០៣	០៦៣៩០២៧
៩	ឃ្លីឡារឿ	១៥	៩	៣០	២០	៣០	២០	៣០	២០	១៤៩៧៣៣៨	០៦៣៩៥៥៣
១០	ប៊ុនខៀវ	២០	១៨	៥០	២០	៥០	២០	៥០	២០		
១១	តាបិត	១៥	១២	២០០	១០០	២០០	១០០	២០០	១០០		
១២	ខនតៃ	១៥	១៤.២	៣០	១៥	៣០	១៥	៣០	១៥	១៤៩៨៥៨៦	០៦៣៩៤៦៨
១៣	ជួរអុកតា	៣៥	២២.៣	៧០	១៥	៧០	១៥	៧០	១៥	១៤៩៩៣៥៦	០៦៣៨៦៩៥
១៤	បឹងថាក់ឡាំង	១០	៧.៣	៣០	១០	៣០	១០	៣០	១០		

- ការប្រើប្រាស់ឧបករណ៍នេសាទ និង ពេលវេលា :

- សំណាញ់ : គឺប្រើប្រាស់ចាប់ពីក្រឡា ៧ ស.ម រហូតទៅដល់ ១២ ស.ម
ប្រើប្រាស់ប្រចាំរដូវ ។

- ក្រឡា២,៥ -៦ស.ម ប្រើចាប់ពីខែ វិច្ឆិកា ដល់ខែ មិថុនា (រដូវទឹកសម្រក)

-ក្រឡា៨-១២ស.ម ប្រើប្រាស់ចាប់ពីខែសីហា ដល់ខែវិច្ឆិកា(រដូវទឹកឡើង)

- សន្ទូច : នេសាទនៅខែ សីហា ដល់ខែ វិច្ឆិកា ។ កាលពីមុនសន្ទូចប្រើ
ប្រាស់ផ្ទៃលេខ ១០ ទៅលេខ ១៣ ។

- មងបណ្តុត : នេសាទចាប់ពីខែ កញ្ញា ដល់ខែ មករា ដោយប្រើក្រឡាលេខ
៧- ៨ ស.ម ។



ប្រភេទព្រៃលិចទឹក ដែលដុះនៅតាមដងទន្លេសេសានផ្នែកខាងលើភូមិភ្នក

ឃ. ប្រភេទសត្វ

- ត្រីដែលប្រជាជននេសាទបានរួមមាន ត្រីហៀល, ត្រីលេព្យ, ត្រីឆ្អិន, ត្រីស្លឹកឫស្សី, ត្រីកែស, ត្រីពោ, ត្រីឆ្កោ, ត្រីក្រពើ, ត្រីឈ្លាត, ត្រីឆ្លាំង, ត្រីក្លាំងហាយ, ត្រីរមាស, ត្រីប៉ារ៉ា, ត្រីប៉ាស៊ីអ៊ី, ត្រីក្រាយ, ត្រីប៉ាញ៉ិន, ត្រីព្រួល ខ្យង ខ្មៅ និងត្រី ។

- ប្រភេទសត្វស្នាបរួមមាន : កុក, មាន់ទឹក និងមាន់ប្រៃ ។ ល។

- ប្រភេទល្ងនៈ : ពស់

ង. ប្រភេទរុក្ខជាតិ

នៅចំណុចអន្លង់មានរុក្ខជាតិដូចជា ដើមផ្កាអណ្តែង គុម្ពីរ ដែលដុះនៅលើកោះកែវអន្លង់ ដូចជា : ដើមរំ, ដើមរាំងភ្នំ, ដើមត្រស់, ដើមជ័រ, ដើមរាំងទឹក, ដើមល្វាទឹក, ដើមផ្កា, គុម្ពឫស្សី និងឈើទាល ។ ល។

ច. ទំនាក់ទំនងរវាងអន្លង់ជាមួយកំរិតជីវភាពរបស់ប្រជាជន

- ប្រភពអ្នកនេសាទមកពីភូមិ សាមយួយ ភូមិហាងសាវាត ភូមិកំភុន ភូមិបានប៉ុង ភូមិស្រែពោធិ៍ ភូមិបាចុង ភូមិស្រែឫស្សី ភូមិតាដុងតាដាំ ភូមិហាងឃោបាន និងភូមិហាងឃោសុន ។

- ការប្រើប្រាស់ឧបករណ៍នេសាទ និង ពេលវេលា :

- សំណាញ់ : គឺប្រើប្រាស់ចាប់ពីក្រឡា ៧ ស.ម រហូតទៅដល់ ១២ ស.ម

ដោយប្រើប្រាស់ប្រថាប់ដូរ ។

- ក្រឡា ២,៥ -៦ស.ម ប្រើចាប់ពីខែ វិច្ឆិកា ដល់ខែ មិថុនា (រដូវទឹកស្រក)

- ក្រឡា ៨-១២ ស.ម ប្រើប្រាស់ចាប់ពីខែសីហា ដល់ខែ វិច្ឆិកា (រដូវទឹកឡើង)

- សន្ទុច : នេសាទនៅខែសីហា ដល់ ខែវិច្ឆិកា ។ កាលពីមុនសន្ទុចប្រើ

ប្រាស់ផ្ទៃលេខ ១០ ទៅលេខ ១៣ ។

- មងបណ្តែត : នេសាទចាប់ពីខែ កញ្ញា ដល់ខែ មករា ដោយប្រើក្រឡាលេខ

៧- ៨ ស.ម ។

ឃ. ប្រភេទសត្វ

- ត្រីដែលប្រជាជននេសាទបានរួមមាន ត្រីរៀល, ត្រីលេញ, ត្រីអ៊ិន, ត្រីស្លឹកឫស្សី, ត្រីកែស, ត្រីពោ, ត្រីឆ្កោ, ត្រីក្រពើ, ត្រីឈ្មាត, ត្រីឆ្កាំង, ត្រីក្បាំងហាយ, ត្រីរមាស, ត្រីប៉ារ៉ា, ត្រីក្រាយ, ត្រីប៉ាញ៉ិន, ត្រីព្រួល, ខ្យង, ខ្មៅ និងគ្រាំ ។

- ប្រភេទសត្វស្នាបរួមមាន : កុក, មាន់ទឹក, មាន់ព្រៃ និងក្អែកទឹក ។ ល។
- ប្រភេទល្អន : ពស់, ថ្លៃន, បង្កុយ និងអណ្តើក ។
- ថនិកសត្វ : ជ្រូកព្រៃ, ឈ្នួស ។

ង. ប្រភេទរុក្ខជាតិ

នៅចំណុចអន្លង់មានរុក្ខជាតិដូចជាដើមផ្កាអណ្តែង គុម្ពីរ តែនៅច្រាំងទន្លេខាងត្បូងមានដើមឈើដូចជា: ដើមរាំងភ្នំ, ដើមរែរ, ដើមត្រែង, ដើមត្រស់, ដើមរាំងទឹក, ដើមក្តុល, ដើមល្វាទឹក, គុម្ពឫស្សី, ដើមត្បែង, ដើមស្រឡៅ , ដើមស្តៅ , ដើមផ្តៅ , ដើមកកោះ, ដើមពពេល, ដើមពង្រ និងឈើទាល ។ ល។

ច. ទំនាក់ទំនងរវាងអន្លង់ជាមួយកំរិតជីវភាពរបស់ប្រជាជន

- ប្រភពអ្នកនេសាទមកពីភូមិ សាមឃួយ ភូមិហាងសាវ៉ាត ភូមិកំភុន ភូមិបានប៊ុង ភូមិស្រែពោធិ ភូមិស្រែឫស្សី ភូមិហាងឃោសួន ភូមិបាតុង មានជនជាតិយួន និងមាម ។

- ការប្រើប្រាស់ឧបករណ៍នេសាទ និង ពេលវេលា :
 - សំណាញ់ : គឺប្រើប្រាស់ចាប់ពីក្រឡា ៧ ស.ម រហូតទៅដល់ ១២ ស.ម ប្រើប្រាស់ប្រចាំរដូវ ។
 - ក្រឡា ២.៥ - ៦ស.ម ប្រើចាប់ពីខែ វិច្ឆិកា ដល់ខែ មិថុនា (រដូវទឹកសម្រក)
 - ក្រឡា ៨ - ១២ស.ម ប្រើប្រាស់ចាប់ពីខែ សីហា ដល់ខែ វិច្ឆិកា (រដូវទឹកឡើង)
 - សន្ទុច : នេសាទនៅខែ សីហា ដល់ខែ វិច្ឆិកា ។ កាលពីមុនសន្ទុចប្រើប្រាស់ ផ្ទៃលេខ ១០ ទៅលេខ ១៣ ។

- មង : ក្រឡា ៧ស.ម ទៅ ៨ស.ម គ្រប់រដូវ ។

៣.១៩.៤ អន្លង់ប៉ាពេ (ផាវែន)

ក. ទីតាំង

អន្លង់ប៉ាពេ ស្ថិតនៅចំងាយ ២គីឡូម៉ែត្រ ពីភូមិភ្នុក ភាគខាងលើបើគិតតាមខ្សែទឹកពីក្រោម ឡើងមកលើនៅចំណុចកណ្តាលទន្លេ ហើយមានថ្មធំៗជាប់ត្រាំងទន្លេមានល្បឿនទឹកហូរកូចខ្លាំង ដោយបែរិបិបុកចូលគ្នានៅរដូវសម្រក ។ កាលពីយូរលង់ណាស់មកហើយមានទូកដឹកអ៊ុំរ៉ាន់ទៅ លក់តាមដងទន្លេឱ្យតែបានមកដល់នៅត្រង់ចំណុចអន្លង់នេះ គឺត្រូវលិចរបូតដោយមិនដឹងមក ពីមូលហេតុអ្វី ទើបប្រជាពលរដ្ឋតែងនាំគ្នាហៅអន្លង់នេះទៅតាមរឿងរ៉ាវដែលកើតដូចខាងលើ គឺហៅថា ផាវែនមានន័យថា (សូមចាញ់) ។ ប៉ុន្តែសព្វថ្ងៃពាក្យ (ផាវែន) បានក្លាយមកជា អន្លង់ប៉ាពេ វិញដោយហៅឈ្មោះទៅតាមដំណើររឿងតៗគ្នារៀងមករហូតដល់បច្ចុប្បន្ននេះ ។

ចំណុចនៅលើ GPS :

- អាបស៊ីស = ០៦២៧១៣៣
- អរដោនេ = ១៥០១០៣២
- រយៈកំពស់ = ៤៦ម

ខ. លក្ខណៈរូប

- ជំរៅ : មុនឆ្នាំ ១៩៩៥ = ២០ម ឆ្នាំ ២០០៦ = ៨,២០ម
- ទំហំ : មុនឆ្នាំ ១៩៩៥ = ១០០ម x ៥០ម ឆ្នាំ ២០០៦ = ៨០ម x ៥០ម

គ. មជ្ឈដ្ឋានជុំវិញ

♦ រដូវប្រាំង : នៅតែមអន្លង់មានថ្មធំៗ និងថ្មប្រះទឹកជាច្រើនជុំវិញអន្លង់ ។ ចំណែក ក្បាលអន្លង់វិញមានកោះមួយហៅ ថាកោះឃ្នែ មានប្រវែង ២០០ម និងទទឹង ១០០ម នៅ ខាងលើឆៀងខាងជើង ។ អន្លង់នេះមានបណ្តោយប្រវែង ៨០ម ហើយនៅជុំវិញអន្លង់មាន ដើមរែ ផ្កាអណ្តែងមួយៗនៅតាមថ្ម ។

♦ រដូវវស្សា : នៅរដូវវស្សាកំពស់ទឹកឡើងខ្ពស់លិចផ្ទៃលើមាត់អន្លង់ទាំងអស់ ដោយមិន អាចមើលឃើញផ្ទាំងថ្ម និងអ្វីផ្សេងៗទៀតទេ ។ កំពស់ទឹកនៅរដូវវស្សាចាប់ពី ខែ- សីហា ដល់ ខែតុលា ឡើងដល់៩.៥០ម៉ែត្រ (ឡើងលើជំរៅអន្លង់) ។

ឃ. ប្រភេទសត្វ

- ត្រីដែលប្រជាជននេសាទបានរួមមាន ត្រីរៀល, ត្រីលេព្យ, ត្រីគ្រិន, ត្រីស្លឹកឫស្សី, ត្រីកែស, ត្រីពោ , ត្រីឆ្កា, ត្រីក្រពើ, ត្រីឈ្មាត, ត្រីឆ្កាំង, ត្រីក្លាំងហាយ, ត្រីរមាស, ត្រីប៉ារ៉ា, ត្រីក្រាយ, ត្រីប៉ាញ៉ិន, ត្រីព្រួល និង ខ្យង ខ្មៅ និងត្រី ។
- ប្រភេទសត្វស្លាបរួមមាន : កុក, មាន់ទឹក, មាន់ព្រៃ, ក្អែកទឹក និង រំពេ ។ ល។
- ប្រភេទល្ងន់ : ពស់ , ផ្លែន, បង្កួយ, អណ្តើក និងត្រកូត ។
- ថនិកសត្វ : ជ្រូកព្រៃ, ល្អិត និងស្វា ។

ង. ប្រភេទរុក្ខជាតិ

នៅចំណុចអន្លង់មានរុក្ខជាតិដូចជា ដើមផ្កាអណ្តែង គុម្ពរៃ ជុំវិញនៅតាមច្រាំងទន្លេ ទាំងសងខាងមានដើមឈើដូចជា ដើមរាំងភ្នំ, ដើមរៃ, ដើមត្រែង, ដើមត្រស់, ដើមរាំងទឹក, ដើម- កុល ល្វាទឹក, គុម្ពឫស្សី, ដើមត្បែង, ដើមស្រឡៅ, ដើមស្តៅ, ដើមផ្តៅ, ដើមកកោន, ដើមពពេល, ដើមពង្រ និងដើមឈើទាល ។ ល។

ច. ទំនាក់ទំនងរវាងអន្លង់ជាមួយកំរិតជីវភាពរបស់ប្រជាជន

- ប្រភពអ្នកនេសាទ : ដូចអន្លង់ផ្សេងៗទៀតដែរមកពីភូមិ សាមយួយ ភូមិបាង- សារ៉ាត ភូមិកំភុន ភូមិបានប៊ុង ភូមិស្រែពោធិ ភូមិស្រែឫស្សី ភូមិបាងឃោសួន ភូមិបាចុង មានជនជាតិយួន និងចាម ។
- ការប្រើប្រាស់ឧបករណ៍នេសាទ និង ពេលវេលា :
 - សំណាញ់ : គឺប្រើប្រាស់ចាប់ពីក្រឡា ៧ ស.ម រហូតទៅដល់ ១២ ស.ម ប្រើប្រាស់ប្រចាំរដូវ ។
 - ក្រឡា ២.៥ - ៦ស.ម ប្រើចាប់ពីខែ វិច្ឆិកា ដល់ខែ មិថុនា (រដូវទឹកស្រក)

◆ រដ្ឋវិស្សា : នៅរដ្ឋវិស្សាកំពស់ទឹកឡើងខ្ពស់លិចផ្ទៃលើមាត់អន្លង់ទាំងអស់
ដែលមិនអាចមើលឃើញកោះ និងខ្សាច់ដែលដុះបានទៀតទេ ។ កំពស់ទឹកនៅរដ្ឋវិស្សា ចាប់ពី
ខែ សីហា ដល់ខែ តុលា ឡើងដល់ ៩.៥០ម៉ែត្រ (ឡើងលើជំរៅអន្លង់) ។

ឃ. ប្រភេទសត្វ

- ត្រីដែលប្រជាជននេសាទបានរួមមាន ត្រីរៀល, ត្រីលេញ, ត្រីឆ្កិន, ត្រីស្លឹកឫស្សី,
ត្រីកែស និងត្រីពោ ត្រីឆ្កែ, ត្រីក្រពើ, ត្រីឈ្មាត, ត្រីឆ្នាំង, ត្រីក្បាំងហាយ, ត្រីរមាស, ត្រីប៉ារ៉ា,
ត្រីក្រាយ, ត្រីប៉ាញ៉ុន, ត្រីព្រួល, ខ្យង, ខ្មៅ និងត្រី ។

- ប្រភេទសត្វស្នាបរួមមាន : កុក, មាន់ទឹក, មាន់ព្រៃ, ក្អែកទឹក, លលក និង
សេក ។ ល ។

- ប្រភេទល្ងន : ពស់, កន្រ្តង, ថ្លែន, បង្កុយ និងអណ្តើក ។

- មនីកសត្វ : ជ្រូកព្រៃ ឈ្នួស ។

ង. ប្រភេទរុក្ខជាតិ :

នៅចំណុចអន្លង់មានរុក្ខជាតិដូចជា ដើមផ្កាអណ្តែង គុម្ពវៃ តែនៅច្រាំងទន្លេខាងត្បូងមាន
ដើមឈើដូចជា ដើមរាំងភ្នំ, ដើមវៃ, ដើមត្រែង, ដើមត្រស់, ដើមរាំងទឹក, ដើមកុល,
ដើមល្វាទឹក, គុម្ពឫស្សី, ដើមត្បែង, ដើមស្រ ឡៅ, ដើមស្តៅ, ដើមផ្កា, ដើមកកោះ,
ដើមពពេល, ដើមពង្រ និងឈើទាល ។ ល ។

ច. ទំនាក់ទំនងរវាងអន្លង់ជាមួយកំរិតជីវភាពរបស់ប្រជាជន

- ប្រភពអ្នកនេសាទ : មកពីភូមិ សាមយួយ ភូមិហាងសារ៉ាត ភូមិកំរុន ភូមិបាន
ប៉ុង ភូមិស្រែពោធិ៍ ភូមិស្រែឫស្សី ភូមិហាង ហោសួន ភូមិបាចុង មានជនជាតិយួន និង
ចាម ។

- ការប្រើប្រាស់ឧបករណ៍នេសាទ និង ពេលវេលា :

- សំណាញ់ : គឺប្រើប្រាស់ចាប់ពីក្រឡា ៧ ស.ម រហូតទៅដល់ ១២ ស.ម

ប្រើប្រាស់ប្រចាំរដូវ ។

- ក្រឡា ២.៥ - ៦ស.ម ប្រើចាប់ពីខែ វិច្ឆិកា ដល់ខែ មិថុនា (រដូវទឹកសម្រក)
- ក្រឡា៨ - ១២ស.ម ប្រើប្រាស់ចាប់ពីខែ សីហា ដល់ខែ វិច្ឆិកា (រដូវទឹកឡើង)
- សន្ទុច : នេសាទនៅខែ សីហា ដល់ខែ វិច្ឆិកា សន្ទុចប្រើប្រាស់ផ្ទៃលេខ

៨ ទៅ ១៣ ។

- មងបណ្តែត : ដោយប្រើក្រឡាលេខ៧-១០ស.ម នេសាទចាប់ពីខែ កញ្ញា ដល់ខែ មករា ។

៣.១៩.៦ អង្គជំនួញ

ក. ទីតាំង

អង្គជំនួញ ស្ថិតនៅជាប់ នឹងក្បាលកោះមានចំងាយពីភូមិ ៧គ.ម និងមានឈ្មោះទឹកហូរ យឺតៗនៅរដូវសម្រកអង្គជំនួញនេះមានទ្រង់ទ្រាយធំហើយវែង ។ កាលពីមុនតែងតែ មានទូកតូចអ្វី ទៅទីនោះតែមិនដែលឆ្លងអង្គជំនួញនេះរួចទេត្រូវលិចនៅចំណុចអង្គជំនួញនេះដោយសាររលកធំៗបោក ហេតុនេះហើយទើបធ្វើអោយអ្នកធ្វើដំណើរខ្លាចលែងចង់ទៅទីនោះ (សូមចាញ់) ។ ប្រជា ពលរដ្ឋក៏នាំគ្នាហៅអង្គជំនួញនេះទៅតាមលក្ខណៈរឿងរ៉ាវដែលកើតមានកន្លងមកនៅចំណុចនោះថា រឿងចាញ់ តៗគ្នារៀងមក តែបច្ចុប្បន្ននេះក៏បានក្លាយទៅជា រឿងរ៉ាវវិញ ។

ចំណុចនៅលើ GPS :

- អាបស៊ីស = ០៦៣២៣៩១
- អរដោនេ = ១៥០១២១៣
- រយៈកំពស់ = ៥៥,៧ម

ខ. លក្ខណៈរូប :

- ជំរៅ : មុនឆ្នាំ ១៩៩៥ = ២០ម ឆ្នាំ ២០០៦ = ៥,៦០ម
- ទំហំ : មុនឆ្នាំ ១៩៩៥ = ៣០០០ម x ៤០០ម ឆ្នាំ ២០០៦ = ៣០០០ម x ៤០០ម

គ. មជ្ឈដ្ឋានជុំវិញ

♦ រដូវប្រាំង : នៅជុំវិញអន្លង់មាន ដើមរៃ ផ្កាអណ្តែងច្រើននៅតាមច្រាំងអន្លង់ និងមានថ្មខ្លះៗនៅតាមច្រាំងទន្លេ ។ ក្រៅពីរុក្ខជាតិ និងថ្មនៅមានអូរមួយហូរចាក់អន្លង់នេះដែរ គឺអូរការយ៉ា ។

♦ រដូវវស្សា : នៅរដូវវស្សាកំពស់ទឹកឡើងខ្ពស់លិចផ្ទៃលើមាត់អន្លង់ទាំងអស់ ដែលមិនអាចមើលឃើញថ្ម និងអ្វីផ្សេងៗទៀតទេ ។ កំពស់ទឹកនៅរដូវវស្សាចាប់ពី ខែសីហា ដល់ខែតុលា ឡើងដល់១០.៣០ម៉ែត្រ (ឡើងលើជំរៅអន្លង់) ។

ឃ. ប្រភេទសត្វ

- ត្រីដែលប្រជាជននេសាទបានរួមមាន ត្រីរៀល, ត្រីលេញ, ត្រីឆ្កិន, ត្រីស្លឹកឫស្សី, ត្រីកែស, ត្រីពោ, ត្រីឆ្កោ, ត្រីក្រពើ, ត្រីឈ្មាត, ត្រីឆ្នាំង, ត្រីក្លាំងហាយ, ត្រីរមាស, ត្រីប៉ារ៉ា, ត្រីក្រាយ, ត្រីប៉ាញ៉ុន និង ត្រីព្រួល ខ្យង ខ្មៅ និងត្រី ។

- ប្រភេទសត្វស្នាបរួមមាន : កុក, មាន់ទឹក, មាន់ព្រៃ, ក្អែកទឹក, លលក និងសេក ។ ល។

- ប្រភេទល្អន : ពស់, កន្រ្តង, ថ្លែន, បង្កុយ, ត្រកូត និងអណ្តើក ។

- ថនិកសត្វ : ជ្រូកព្រៃ ឈ្នួស ។

ង. ប្រភេទរុក្ខជាតិ :

នៅចំណុចអន្លង់មានរុក្ខជាតិដូចជា ដើមផ្កា អណ្តែងគុម្ពរៃ តែនៅច្រាំងទន្លេទាំងសងខាងមានដើមឈើដូចជា ដើមរាំងភ្នំ, ដើមរៃ, ដើមត្រែង, ដើមត្រស់, ដើមរាំងទឹក, ដើមកុល, ដើមល្វាទឹក, គុម្ពឫស្សី, ដើមរំដេញ, ដើមស្រ ឡៅ, ដើមស្តៅ, ដើមផ្តៅ, ដើមកកោន, ដើមពពេល, ដើមពង្រ និងឈើទាល ។ ល។

ច. ទំនាក់ទំនងរវាងអន្លង់ជាមួយកំរិតជីវភាពរបស់ប្រជាជន

- ប្រភពអ្នកនេសាទ : មកពីភូមិភ្នក ភូមិសាមឃួយ ភូមិហាងសារ៉ាត ភូមិកំភុន ភូមិបានប៉ុង ភូមិស្រែពោធិ៍ ភូមិស្រែឫស្សី ភូមិហាងឃោស្នន ភូមិបាចុងមានជនជាតិយួន និងចាម ។

គ. មជ្ឈដ្ឋានជុំវិញ :

♦ រដូវប្រាំង : នៅក្បាលអន្លង់ និងតាមច្រាំងទន្លេមានផ្ទះខ្វែងនៅជុំវិញអន្លង់មានដើមវៃ ផ្កាអណ្តែងច្រើននៅតាមច្រាំងអន្លង់ ។

♦ រដូវវស្សា : នៅរដូវវស្សាកំពស់ទឹកឡើងខ្ពស់លិចផ្ទៃលើមាត់អន្លង់ទាំងអស់ មិនអាចមើលឃើញផ្ទះ និងអ្វីផ្សេងទៀតឡើយ ។ កំពស់ទឹកនៅរដូវវស្សា ចាប់ពីខែ សីហា ដល់ខែ តុលា ឡើងដល់ ១០.៣០ម៉ែត្រ (ឡើងលើជំរៅអន្លង់) ។

ឃ. ប្រភេទសត្វ :

- ត្រីដែលប្រជាជននេសាទបានរួមមាន ត្រីរៀល, ត្រីលេព្យ, ត្រីឆ្កិន, ត្រីស្លឹកបូស្សី, ត្រីកែស, ត្រីពោ, ត្រីឆ្កោ, ត្រីក្រពើ, ត្រីឈ្មាត, ត្រីឆ្កាំង, ត្រីក្លាំងហាយ, ត្រីរមាស, ត្រីប៉ារ៉ា, ត្រីក្រាយ, ត្រីប៉ាញ៉ុន, ត្រីព្រួល, ខ្យង, ខ្មៅ និងត្រី ។

- ប្រភេទសត្វស្លាបរួមមាន : កុក, មាន់ទឹក, មាន់ព្រៃ, ក្អែកទឹក, លលក និងសេក ។ ល។

- ប្រភេទល្អិត : ពស់, កន្រ្តង, ថ្លែន, បង្កុយ, ត្រកូត និងអណ្តើក ។

- ថនិកសត្វ : ជ្រូកព្រៃ ឈ្នួស ។

ង. ប្រភេទរុក្ខជាតិ :

នៅចំណុចអន្លង់មានរុក្ខជាតិដូចជា ដើមផ្កាអណ្តែង គុម្ពវៃ តែនៅច្រាំងទន្លេទាំងសងខាង- មានដើមឈើដូច ជាដើមរាំងភ្នំ, ដើមវៃ, ដើមត្រែង, ដើមត្រស់, ដើមរាំងទឹក, ដើមកុល, ដើមល្វាទឹក, គុម្ពបូស្សី, ដើមរំដេញ, ដើម ស្រឡៅ, ដើមស្តៅ, ដើមផ្តៅ, ដើមកកោង, ដើមពពេល, ដើមពង្រ និងដើមឈើទាល ។ ល។

ច. ទំនាក់ទំនងរវាងអន្លង់ជាមួយកំរិតជីវភាពរបស់ប្រជាជន

- ប្រភពអ្នកនេសាទ : មកពីភូមិភ្នក ភូមិសាមយួយ ភូមិហាងសារ៉ាត ភូមិកំកុន ភូមិបានប៉ុង ភូមិបាចុង ភូមិស្រែពោធិ៍ ភូមិស្រែបូស្សី ភូមិហាងឃោស្នួន មានជនជាតិយួន និងចាម ។

- ការប្រើប្រាស់ឧបករណ៍នេសាទ និង ពេលវេលា :

- សំណាញ់ : គឺប្រើប្រាស់ចាប់ពីក្រឡា ៧ ស.ម រហូតទៅដល់ ១២ ស.មប្រើប្រាស់ប្រចាំរដូវ ។

- ក្រឡា ២.៥ - ៦ស.ម ប្រើចាប់ពីខែ វិច្ឆិកា ដល់ខែ មិថុនា (រដូវទឹកសម្រក)

- ក្រឡា៨-១២ ស.ម ប្រើប្រាស់ចាប់ពីខែ សីហា ដល់ខែ វិច្ឆិកា(រដូវទឹកឡើង)

- សន្ទូច : នេសាទនៅខែ សីហា ដល់ខែ វិច្ឆិកា សន្ទូចប្រើប្រាស់ផ្ទៃលេខ ៨ ទៅ ១៣ ។

- មងបណ្តែត : ដោយប្រើក្រឡាលេខ៧-១០ស.ម នេសាទចាប់ពីខែ កញ្ញា ដល់ខែ មករា ។

៣.១៩.៨ អន្លង់ហាងឡម (អន្លង់តន្តយូម)

ក. ទីតាំង

អន្លង់ហាងឡម ស្ថិតនៅខាងលើកោះស្នួត និងនៅផ្នែកខាងលើមានកោះសួនដែលជាចំណុចប្រសព្វរវាងទន្លេសេសាន និងទន្លេស្រែពក ។ អន្លង់នេះមានចម្ងាយ ១០គ.មពីភូមិភ្នក និងមានល្បឿនទឹកហូរលឿនល្មមនៅរដូវសម្រក ។ អន្លង់នេះមានទ្រង់ទ្រាយកាត់ទទឹងទន្លេ ហើយជាពិសេសវាស្ថិតនៅត្រង់ចំណុចប្រសព្វរួមគ្នានៃទន្លេ ។ ប្រជាពលរដ្ឋតែងនាំគ្នាហៅអន្លង់នេះទៅតាមលក្ខណៈ នៃធម្មជាតិរបស់វាដូចជាអន្លង់ដទៃទៀតគ្នារៀងមកដល់បច្ចុប្បន្ននេះដែរ ។

ចំណុចនៅលើ GPS :

- អាប័ស៊ីស = ០៦៣៩០២៧

- អរដោនេ = ១៤៩៨០០៣

- រយៈកំពស់ = ៥១ម

ខ. លក្ខណៈរូប :

- ជំរៅ : មុនឆ្នាំ ១៩៩៥ = ១៥ម

ឆ្នាំ ២០០៦ = ៧,៣០ម

- ទំហំ : មុនឆ្នាំ ១៩៩៥ = ៥០ម x ៤០ម ឆ្នាំ ២០០៦ = ៥០ម x ៤០ម

គ. មជ្ឈដ្ឋានជុំវិញ

♦ រដូវប្រាំង : នៅក្បាលអន្លង់ខាងស្តាំមានផ្ទះៗ និងខ្សាច់ដុះ ។ នៅជុំវិញអន្លង់មានដើមដៃ ផ្កាអណ្តែងមួយៗនៅតាមច្រាំងអន្លង់ ។

♦ រដូវវស្សា : នៅរដូវវស្សាកំពស់ទឹកឡើងខ្ពស់លិចផ្ទៃលើមាត់អន្លង់ទាំងអស់ធ្វើឱ្យយើងមិនអាចមើលឃើញផ្ទះ និងខ្សាច់ដែលដុះនៅរដូវប្រាំងបានទៀតទេ ។ កំពស់ទឹកនៅ រដូវវស្សា ចាប់ពីខែសីហា ដល់ ខែតុលា ឡើងដល់១០.៣០ ម៉ែត្រ (ឡើងលើជំរៅអន្លង់) ។

ឃ. ប្រភេទសត្វ :

- ត្រីដែលប្រជាជននេសាទបានរួមមាន ត្រីរៀល, ត្រីលេព្យ, ត្រីឆ្កិន, ត្រីស្លឹកឫស្សី, ត្រីកែស, ត្រីពោ ត្រីឆ្កោ, ត្រីក្រពើ, ត្រីឆ្នាំង, ត្រីក្លាំងហាយ, ត្រីរមាស, ត្រីប៉ារ៉ា, ត្រីក្រាយ ត្រីប៉ារ៉ា, ត្រីព្រួល, ខ្យង ខ្មៅ និងត្រី ។

- ប្រភេទសត្វស្នាបរួមមាន : កុក, មាន់ទឹក, មាន់ព្រៃ, ក្អែកទឹក, លលក និងសេក ។ ល។

- ប្រភេទល្ងនៈ : ពស់ , កន្រ្តង , ថ្លែន, បង្កុយ, ត្រកូត និង អណ្តើក

- ថនិកសត្វ : ជ្រូកព្រៃ, ឈ្នួស, ផ្កែចចក ។

ង. ប្រភេទរុក្ខជាតិ :

នៅចំណុចអន្លង់មានរុក្ខជាតិដូចជា ដើមផ្កាអណ្តែង គុម្ពីរ ហើយនៅច្រាំងទន្លេទាំងសងខាងមានដើមឈើ ដូចជា ដើមរាំងភ្នំ, ដើមដៃ, ដើមត្រែង, ដើមត្រស់, ដើមរាំងទឹក, ដើមកុល, ដើមល្វាទឹក, គុម្ពឫស្សី, ដើមរំដេព្យ, ដើម ស្រឡៅ, ដើមស្តៅ, ដើមផ្តៅ, ដើមកោះ, ដើមពពេល, ដើមពង្រ និង ដើមឈើទាល ។ ល។

ច. ទំនាក់ទំនងរវាងអន្លង់ជាមួយកំរិតជីវភាពរបស់ប្រជាជន

- ប្រភពអ្នកនេសាទ : មកពីភូមិភ្នក ភូមិសាមយួយ ភូមិហាងសាវ៉ាត ភូមិកំកុន ភូមិបានប៉ុង ភូមិស្រែពោធិ៍ ភូមិស្រែបួស្សី ភូមិហាងឃោសួន ភូមិបាចុង មានជនជាតិយួន និងថាម ។

- ការប្រើប្រាស់ឧបករណ៍នេសាទ និង ពេលវេលា :

- សំណាញ់ : គឺប្រើប្រាស់ចាប់ពីក្រឡា ៧ ស.ម រហូតទៅដល់ ១២ ស.ម ប្រើប្រាស់ប្រចាំរដូវ ។

- ក្រឡា ២.៥ - ៦ស.ម ប្រើចាប់ពីខែ វិច្ឆិកា ដល់ខែ មិថុនា (រដូវទឹកសម្រក)

- ក្រឡា៨-១២ ស.ម ប្រើប្រាស់ចាប់ពីខែ សីហា ដល់ខែ វិច្ឆិកា(រដូវទឹកឡើង)

- សន្ទុះ : នេសាទនៅខែ សីហា ដល់ខែ វិច្ឆិកា សន្ទុះប្រើប្រាស់ផ្ទៃលេខ ៨ ទៅ

១៣ ។

- មង : ក្រឡា៧ស.ម ទៅ៨ស.មគ្រប់រដូវ និងក្រឡា ៤ ស.ម ដល់១០ស.ម ពីខែ មិថុនា ដល់ខែ តុលា ។

៣.១៩.៩ អន្លង់ហ្សឺនឡូរឺ

ក. ទីតាំង

អន្លង់ហ្សឺនឡូរឺ ស្ថិតនៅខាងលើអន្លង់ហាងឡូមជាប់កន្ទុយកោះសួន តាមដងទន្លេស្រែពក មានចម្ងាយ ១០.៣០ គ.មពីភូមិភ្នក និង១០គ.មពីស្ពានស្រែពក ។ ហើយមានល្បឿនទឹកហូរ លឿនល្មមនៅរដូវសម្រក ។ អន្លង់នេះមានទ្រង់ទ្រាយរាងមូល ។ ប្រជាពលរដ្ឋតែងនាំគ្នាហៅ អន្លង់នេះទៅតាមលក្ខណៈនៃធម្មជាតិរបស់វាដូចជា អន្លង់ដទៃៗត្រូវរៀបមកដល់បច្ចុប្បន្ន នេះដែរ (មិនចាំប្រវត្តិ) ។

ចំណុចនៅលើ GPS :

- អាប៉ស៊ីស = ០៦៣៩៥៥៣

- អរដោនេ = ១៤៩៧៣៣៨

- រយៈកំពស់ = ៥០.៥ម

ខ. លក្ខណៈរូប :

- ជំរៅ : មុនឆ្នាំ ១៩៩៥ = ១៥ម ឆ្នាំ ២០០៦ = ៩.០០ម

- ទំហំ : មុនឆ្នាំ ១៩៩៥ = ៣០ម x ២០ម ឆ្នាំ ២០០៦ = ៣០ម x ២០ម

គ. មជ្ឈដ្ឋានជុំវិញ

◆ រដូវប្រាំង : នៅក្បាលអន្លង់មានថ្មខ្លះៗ និងខាងកន្ទុយអន្លង់មានខ្សាច់ដុះ ។ នៅជុំវិញអន្លង់មានដើមរៃ ផ្កាអណ្តែង មួយៗនៅតាមច្រាំងអន្លង់ ចំណែកឯកោះសួនស្ថិតនៅខាងស្តាំដៃមានប្រវែង ៣ គ.មស្ថិតនៅតាមបណ្តោយទន្លេស្រែពក ។

◆ រដូវវស្សា : នៅរដូវវស្សាកំពស់ទឹកឡើងខ្ពស់លិចផ្ទៃលើមាត់អន្លង់ទាំងអស់ មិនអាចមើលឃើញថ្ម និងខ្សាច់ដុះបានទៀតទេ ។ កំពស់ទឹកនៅរដូវវស្សាចាប់ពី ខែសីហា ដល់ ខែតុលាឡើងដល់ ៩.២០ម៉ែត្រ (ឡើងលើជំរៅអន្លង់) ។

ឃ. ប្រភេទសត្វ :

- ត្រីដែលប្រជាជននេសាទបានរួមមាន ត្រីរៀល, ត្រីលេព្យ, ត្រីឆ្កិន, ត្រីស្លឹកបូស្សី, ត្រីកែស, ត្រីពោ, ត្រីឆ្កោ, ត្រីក្រពើ, ត្រីឆ្នាំង, ត្រីក្លាំងហាយ, ត្រីកែស, ត្រីរមាស, ត្រីប៉ារ៉ា, ត្រីក្រាយ, ត្រីប៉ាញ៉ិន, ត្រីច្រូល, ខ្យង ខ្មៅ និងត្រី ។

- ប្រភេទសត្វស្លាបរួមមាន : កុក, មាន់ទឹក, មាន់ព្រៃ, ក្អែកទឹក, លលក និងសេក ។ ល។

- ប្រភេទល្ងនៈ : ពស់, កន្រ្តង, ផ្លែន, បង្កុយ, ត្រកូត និងអណ្តើក ។

- ថនិកសត្វ : ជ្រូកព្រៃ, ឈ្នួស និងផ្អែចចក ។

ង. ប្រភេទរុក្ខជាតិ :

នៅចំណុចអន្លង់មានរុក្ខជាតិដូចជា ដើមផ្កាអណ្តែង គុម្ពរៃ ហើយនៅច្រាំងទន្លេទាំងសងខាង-មានដើមឈើដូចជា ដើមរាំងភ្នំ, ដើមរៃ, ដើមត្រែង, ដើមត្រស់, ដើមរាំងទឹក, ដើមកុល,

ដើមល្វាទឹក, គុម្ពបួស្សី, ដើមរំដេញ, ដើមស្រឡៅ, ដើមស្តៅ, ដើមផ្តៅ, ដើមកកោះ, ដើមពពេល, ដើមពង្រ និងដើមឈើទាល ។ ល ។

ច. ទំនាក់ទំនងរវាងអន្លង់ជាមួយកំរិតជីវភាពរបស់ប្រជាជន

- ប្រភពអ្នកនេសាទ : មកពីភូមិភ្នក ភូមិសាមឃួយ ភូមិហាងសាវ៉ាត ភូមិកំភុន ភូមិបានប៉ុង ភូមិស្រែពោធិ៍ ភូមិហាងឃោសួន ភូមិបាចុង មានជនជាតិយួន និងចាម ។

- ការប្រើប្រាស់ឧបករណ៍នេសាទ និង ពេលវេលា :

- សំណាញ់ : គឺប្រើប្រាស់ចាប់ពីក្រឡា ៧ ស.ម រហូតទៅដល់ ១២ ស.ម ប្រើប្រាស់ប្រចាំរដូវ ។

- ក្រឡា ២,៥ - ៦ស.ម ប្រើចាប់ពីខែ វិច្ឆិកា ដល់ខែ មិថុនា (រដូវទឹកសម្រក)

- ក្រឡា៨-១២ ស.ម ប្រើប្រាស់ចាប់ពីខែ សីហា ដល់ខែ វិច្ឆិកា(រដូវទឹកឡើង)

- សន្ទុច : នេសាទនៅខែ សីហា ដល់ខែ វិច្ឆិកា សន្ទុចប្រើប្រាស់ផ្ទៃលេខ ៨

ទៅ ១៣ ។

- មង : ក្រឡា ៧ ស.មទៅ ៨ ស.មគ្រប់រដូវ ។

- ចំណុចនេះសំបូរអ្នកប្រព្រឹត្តបទល្មើសនេសាទដូចជាគប់គ្រាប់ និងឆក់ ។

៣.១៩.១០ អន្លង់ហ៊ុនខៀវ(អន្លង់ម្លូខៀវ)

ក. ទីតាំង

អន្លង់ហ៊ុនខៀវ ស្ថិតនៅខាងលើអន្លង់ហ្សឺឡាវឿ ជាប់ក្បាលកោះសួនតាមដងទន្លេស្រែពក មានចំងាយ ១២,៥០ គ.ម ពីភូមិភ្នក និង៨គ.ម ពីស្ពានស្រែពកមានល្បឿនទឹកហូរ លឿនល្មម នៅរដូវសម្រក ។ អន្លង់នេះប្រជាពលរដ្ឋតែងតែនាំគ្នាហៅទៅតាមលក្ខណៈនៃធម្មជាតិរបស់ វាពីដួនតាដូចជា មានថ្មធំៗច្រើនស្តែកស្តុះមានពណ៌ខៀវទើបបងប្អូនយើងនាំគ្នា ហៅបែបនេះ តៗគ្នារៀងមកដល់បច្ចុប្បន្ននេះ ។

ចំណុចនៅលើ GPS : (មិនបានបញ្ចូលទិន្នន័យក្នុងប្រព័ន្ធ GIS)

- អាប៉ស៊ីស =
- អរដេនេន =
- រយៈកំពស់ =

ខ. លក្ខណៈរូប :

- ជំរៅ : មុនឆ្នាំ ១៩៩៥ = ២០ម ឆ្នាំ ២០០៦ = ១៨ ម
- ទំហំ : មុនឆ្នាំ ១៩៩៥ = ៥០ម X ២០ម ឆ្នាំ ២០០៦ = ៥០ម X ២០ម

គ. មជ្ឈដ្ឋានជុំវិញ :

- ♦ រដូវប្រាំង : នៅមាត់អន្លង់មានផ្ទះចំនួនច្រើនធ្វើឱ្យមានលក្ខណៈស្ងួតស្ងាញ់ខ្លាំង ។ នៅជុំវិញ អន្លង់មាន ដើមដៃ ដើមផ្កាអណ្តែង មួយៗនៅតាមប្រាំងអន្លង់ ។
- ♦ រដូវវស្សា : នៅរដូវវស្សាកំពស់ទឹកឡើងខ្ពស់លិចផ្ទៃលើមាត់អន្លង់ទាំងអស់ ដែលមិនអាចឱ្យយើងមើលឃើញផ្ទៃ និងអ្វីផ្សេងៗទេ ។ កំពស់ទឹកនៅរដូវវស្សាចាប់ពី ខែសីហា ដល់ខែតុលា ឡើងដល់ ៩.២០ម (ឡើងលើជំរៅអន្លង់) ។

ឃ. ប្រភេទសត្វ :

- ត្រីដែលប្រជាជននេសាទបានរួមមាន ត្រីរៀល, ត្រីលេញ, ត្រីឆ្កិន, ត្រីស្លឹកឫស្សី, ត្រីកែស, ត្រីពោ, ត្រីឆ្កែ, ត្រីក្រពើ, ត្រីឆ្នាំង, ត្រីក្បាំងហាយ, ត្រីរមាស, ត្រីប៉ារី, ត្រីក្រាយ, ត្រីប៉ោន, ត្រីព្រួល, ខ្យង, ខ្លោ រន្ទី និងត្រី ។
- ប្រភេទសត្វស្នាបរួមមាន : កុក, មាន់ទឹក, មាន់ព្រៃ , ក្អែកទឹក, លលក និងសេក ។ល។
- ប្រភេទល្អិត : ពស់, កន្រ្តង, ថ្លែន, បង្កូយ, ត្រកូត និងអណ្តើក ។
- ថនិកសត្វ : ជ្រូកព្រៃ, ល្អិត និងស្រែចក ។

ង. ប្រភេទរុក្ខជាតិ :

នៅចំណុចអន្លង់មានរុក្ខជាតិដូចជា ដើមផ្កាអណ្តែង គុម្ពដៃ ហើយនៅប្រាំងទន្លេទាំងសងខាង-

មានដើមឈើ ដូចជា ដើមរាំងភ្នំ, ដើមរែ, ដើមត្រែង, ដើមត្រស់, ដើមរាំងទឹក, ដើមកុល, ដើមល្វាទឹក, គុម្ពបុស្សី, ដើមរំដេញ, ដើមស្រ ឡៅ, ដើមស្តៅ, ដើមផ្តៅ, ដើមកកោះ, ដើមពពេល, ដើមពង្រ និងឈើទាល ។ ល។

ច. ទំនាក់ទំនងរវាងអន្លង់ជាមួយកំរិតជីវភាពរបស់ប្រជាជន

- ប្រភពអ្នកនេសាទ : មកពីភូមិភ្នក ភូមិបាចុង ភូមិសាមយួយ ភូមិហាងសាវ៉ាត ភូមិកំភុន ភូមិបានប៉ុង និងភូមិស្រែពោធិ៍ ។

- ការប្រើប្រាស់ឧបករណ៍នេសាទ និង ពេលវេលា :

- សំណាញ់ : គឺប្រើប្រាស់ចាប់ពីក្រឡា ៧ ស.ម រហូតទៅដល់ ១២ ស.ម ប្រើប្រាស់ប្រចាំរដូវ ។

- ក្រឡា ២,៥ - ៦ស.ម ប្រើចាប់ពីខែ វិច្ឆិកា ដល់ខែ មិថុនា (រដូវទឹកសម្រក)

- ក្រឡា ៨-១២ ស.ម ប្រើប្រាស់ចាប់ពីខែ សីហា ដល់ខែ វិច្ឆិកា (រដូវទឹកឡើង)

- សន្ទុច : នេសាទនៅខែ សីហា ដល់ខែ វិច្ឆិកា សន្ទុចប្រើប្រាស់ផ្ទៃលេខ ៨ ទៅ ១៣ ។

- មង : ក្រឡា ៧ ស.មទៅ ៨.ស.ម គ្រប់រដូវ ។

(កាលបរិច្ឆេទថ្ងៃទី ១៥ មិថុនា ឆ្នាំ២០០៦)

៣.១៩.១១ អន្លង់តាប៉ុត

ក. ទីតាំង

អន្លង់តាប៉ុត ស្ថិតនៅខាងលើអន្លង់ហ៊ុនខៀវដែលមានប្រវែង៤គ.ម និងមានចំងាយ ១៦គ.ម ពីភូមិភ្នក តាមដងទន្លេស្រែពក និង ៥ គ.ម ពីស្ពានស្រែពក ។ អន្លង់នេះមានទ្រង់ទ្រាយកាត់ ទទឹងទន្លេតែម្តងដោយមានទទឹងវែងជាងបណ្តោយ (និយាយតាមទន្លេ) មានល្បឿនទឹកហូរ លឿនល្មមនៅរដូវសម្រក ។ តាមសំដីរបស់អ្នកភូមិដែលរស់នៅទីនោះបានប្រាប់ថាកាលពីមុន

មានតាមកំណើត តាមប៊ុត គាត់បានទៅរស់នៅទីនោះជិតអង្គរនេះ ទើបប្រជាពលរដ្ឋនាំគ្នា ហៅ
ទៅតាមលក្ខណៈឈ្មោះរបស់គាត់តៗគ្នាមកដល់បច្ចុប្បន្ននេះទៅ ។

ចំណុចនៅលើ GPS : (មិនបានបញ្ចូលទិន្នន័យក្នុងប្រព័ន្ធ GIS)

- អាប៉េស៊ីស =
- អរដោនេ =
- រយៈកំពស់ =

ខ. លក្ខណៈរូប :

- ជំរៅ : មុនឆ្នាំ ១៩៩៥ = ១៥ម ឆ្នាំ ២០០៦ = ១២ ម
- ទំហំ : មុនឆ្នាំ ១៩៩៥ = ១០០ម x ២០០ម ឆ្នាំ ២០០៦ = ១០០ម x ២០០ម

គ. មជ្ឈដ្ឋានជុំវិញ :

♦ រដូវប្រាំង : នៅតាមមាត់អង្គរមានថ្មធំៗ និងមានលក្ខណៈស្ងួតស្អាតដោយមានថ្ម
ច្រើន ។ នៅជុំវិញអង្គរមាន ដើមដំរី និងដើមផ្កាអណ្តែងមួយៗនៅតាមច្រាំងអង្គរ ម្យ៉ាងទៀត
នៅច្រាំងទន្លេខាងស្តាំអង្គរមានអូរមួយហូរចាក់ គឺអូរឡើ ។

♦ រដូវវស្សា : នៅរដូវវស្សាកំពស់ទឹកឡើងខ្ពស់លិចផ្ទៃលើមាត់អង្គរទាំងអស់ដែលធ្វើ
ឱ្យយើងមិនអាចមើលឃើញថ្ម និងអ្វីផ្សេងៗទៀតបាន ។ កំពស់ទឹកនៅរដូវវស្សាចាប់ពីខែ
សីហា ដល់ខែ តុលា ឡើងដល់ ៩,២០ម៉ែត្រ (ឡើងលើជំរៅអង្គរ) ។

ឃ. ប្រភេទសត្វ :

- ត្រីដែលប្រជាជននេសាទបានរួមមាន ត្រីហៀល, ត្រីលេព្យ, ត្រីឆ្អិន, ត្រីស្លឹកឫស្សី,
ត្រីកែស, ត្រីពោ, ត្រីឆ្កោ, ត្រីក្រពើ, ត្រីឆ្នាំង, ត្រីក្តាំងហាយ, ត្រីរមាស, ត្រីប៉ារ៉ា, ត្រីក្រាយ
ត្រីប៉ាញីន, ត្រីព្រួល, ខ្យង, ខ្មៅ និងត្រី ។
- ប្រភេទសត្វស្លាបរួមមាន : កុក, មាន់ទឹក, មាន់ព្រៃ, ក្អែកទឹក, លលក និង
សេក ។ ល។
- ប្រភេទល្អិត : ពស់, កន្រ្តង, ថ្លែន, បង្កួយ, ត្រកូត និងអណ្តើក ។

- ថវិកាសត្វ : ជ្រូកព្រៃ, ឈ្នួស និងផ្តែងចក ។

ង. ប្រភេទរុក្ខជាតិ :

នៅចំណុចអន្លង់មានរុក្ខជាតិដូចជា ដើម រុក្ខអណ្តែង គុម្ពវៃ ហើយនៅច្រាំងទន្លេទាំងសងខាងមានដើមឈើ ដូចជា ដើមរាំងភ្នំ, ដើមរំ, ដើមត្រែង, ដើមត្រស់, ដើមរាំងទឹក, ដើមក្តុល, ដើមល្វាទឹក, គុម្ពបួស្សី, ដើមរំដេញ, ដើមស្រ ឡៅ, ដើមស្តៅ, ដើមផ្តៅ, ដើមកកោះ, ដើមពពេល, ដើមពង្រ និងដើមឈើទាល ។ ល។

ច. ទំនាក់ទំនងរវាងអន្លង់ជាមួយកំរិតជីវភាពរបស់ប្រជាជន

- ប្រភពអ្នកនេសាទ : មកពីភូមិភ្នក ភូមិសាមយួយ ភូមិហាងសាវ៉ាត ភូមិកំកុន ភូមិបានប៉ុង និងភូមិស្រែពក ។

- ការប្រើប្រាស់ឧបករណ៍នេសាទ និង ពេលវេលា :

- សំណាញ់ : គឺប្រើប្រាស់ចាប់ពីក្រឡា ៧ ស.ម រហូតទៅដល់ ១២ ស.ម ប្រើប្រាស់ប្រចាំរដូវ ។

- ក្រឡា ២.៥ - ៦ស.ម ប្រើចាប់ពីខែ វិច្ឆិកា ដល់ខែ មិថុនា (រដូវទឹកសម្រក)

- ក្រឡា ៨ - ១២ ស.ម ប្រើប្រាស់ចាប់ពីខែ សីហា ដល់ខែ វិច្ឆិកា (រដូវទឹកឡើង)

- សន្ទុច : នេសាទនៅខែ សីហា ដល់ខែ វិច្ឆិកា សន្ទុចប្រើប្រាស់ផ្ទៃលេខ ៨

ទៅ ១៣ ។

- មង : ក្រឡា ៧ស.ម ទៅ ១ស.ម គ្រប់រដូវ ។

- ចំណុចនេះសំបូរអ្នកប្រព្រឹត្តបទល្មើសនេសាទដូចជា គប់គ្រាប់បែក និងឆក់ ។

៣.១៩.១២ អន្តរៈខ័ណ្ឌ

ក. ទីតាំង

អន្តរៈខ័ណ្ឌ ត្រូវតែស្ថិតនៅតាមដងទន្លេសេសានមានកោះស្លុតនៅខាងឆ្វេងដៃ បើនិយាយតាមខ្សែ
ទឹកពីក្រោមឡើងលើ និងនៅផ្នែកខាងអន្តរៈមានថ្មធំ តូច ដេរដាសមានចម្ងាយ១១គ.ម ពី
ភូមិភុក និងមានល្បឿនទឹកប្តូរខ្លាំងនៅរដូវវស្សា ។ អន្តរៈនេះមានទ្រង់ទ្រាយវែងតែតូចតាម
បណ្តោយទន្លេ ។ ប្រជាពលរដ្ឋតែងនាំគ្នាហៅអន្តរៈនេះ ទៅតាមលក្ខណៈធម្មជាតិរបស់វាដូចជា
អន្តរៈដទៃទៀត គ្មានរឿងរហូតមកដល់បច្ចុប្បន្ននេះ ។ ប៉ុន្តែអន្តរៈនេះមានលក្ខណៈពិសេស
ត្រង់សំបូរបែលជាងអន្តរៈនានា ។

ចំណុចនៅលើ GPS :

- អាប៉ស៊ីស = ០៦៣៩៤៦៨
- អរដោនេ = ១៤៩៨៥៨២
- រយៈកំពស់ = ៥៥ម

ខ. លក្ខណៈរូប :

- ជំរៅ : មុនឆ្នាំ ១៩៩៥ = ១៥ម ឆ្នាំ ២០០៦ = ១៤.២០ម
- ទំហំ : មុនឆ្នាំ ១៩៩៥ = ៣០ម X ១៥ម ឆ្នាំ ២០០៦ = ៣០ម X ១៥ម

គ. មជ្ឈដ្ឋានជុំវិញ :

♦ រដូវប្រាំង : មានថ្មដេរដាសច្រើននៅតាមច្រាំងអន្តរៈ ហើយខាងស្តាំនៃអន្តរៈជាប់ច្រាំង
ទន្លេ និងនៅខាងឆ្វេងជាប់នឹងកោះស្លុត ។ នៅជុំវិញអន្តរៈមិនមានដើមឈើ និងផ្កាអណ្តូងច្រើន
ទេ គឺខុសពីអន្តរៈផ្សេងៗ ។

♦ រដូវវស្សា : នៅរដូវវស្សាកំពស់ទឹកឡើងខ្ពស់លិចផ្ទៃលើមាត់អន្តរៈ ទាំងអស់ដោយមិន
អាចមើលឃើញថ្ម ភ្នំ និងអ្វីផ្សេងៗដែលធ្លាប់មាននៅទីនោះដូចពេលរដូវប្រាំងទៀតឡើយ ។
កំពស់ទឹកនៅរដូវវស្សាចាប់ពីខែសីហា ដល់ខែ តុលា ឡើងដល់ ៩ .៣០ម៉ែត្រ (ឡើងលើជំរៅ
អន្តរៈ) ។

ឃ. ប្រភេទសត្វ :

- ត្រីដែលប្រជាជននេសាទបានរួមមាន ត្រីរៀល, ត្រីលេញ, ត្រីឆ្អិន, ត្រីស្លឹកឫស្សី, ត្រីកែស, ត្រីពោ, ត្រីឆ្កែ, ត្រីក្រពើ, ត្រីឆ្នាំង, ត្រីកាំងហាយ, ត្រីកែស, ត្រីរមាស, ត្រីប៉ារ៉ា, ត្រីក្រាយ, ត្រីព្រួល, ខ្យង, ខ្មៅ និងត្រី ។

- ប្រភេទសត្វស្លាបរួមមាន : កុក, មាន់ទឹក, មាន់ព្រៃ, ក្អែកទឹក, លលក និង សេក ។ ល។

- ប្រភេទល្អិត : ពស់, កន្រ្តង, ថ្លែន, បង្កួយ, ត្រកូត, អណ្តើក និងបបែល ។
- ថនិកសត្វ : ជ្រូកព្រៃ, ឈ្លូស និងវត្តចចក ។

ង. ប្រភេទរុក្ខជាតិ :

នៅចំណុចអន្លង់មានរុក្ខជាតិដូចជា ដើមផ្កាអណ្តែង គុម្ពីរ ហើយនៅច្រាំងទន្លេទាំងសងខាងមានដើមឈើ ដូចជា ដើមរាំងភ្នំ, ដើមរៃ, ដើមត្រែង, ដើមត្រស់, ដើមរាំងទឹក, ដើមកុល, ដើមល្វាទឹក, គុម្ពឫស្សី, ដើមរងេញ ដើមស្រឡៅ, ដើមស្លៅ, ដើមផ្តៅ, ដើមកកោះ, ដើមពពេល, ដើមពង្រ និងឈើទាល ។ ល។

ច. ទំនាក់ទំនងរវាងអន្លង់ជាមួយកំរិតជីវភាពរបស់ប្រជាជន

- ប្រភពអ្នកនេសាទ : មកពីភូមិភ្នក ភូមិសាមយួយ ភូមិហាងសាវ៉ាត ភូមិកំភុន ភូមិបានប៉ុង ភូមិបាចុង ភូមិស្រពោធិ៍ ភូមិស្រែឫស្សី និងភូមិហាងយោសួន ។

- ការប្រើប្រាស់ឧបករណ៍នេសាទ និង ពេលវេលា :

- សំណាញ់ : គឺប្រើប្រាស់ចាប់ពីក្រឡា ៧ ស.ម រហូតទៅដល់ ១២ ស.ម ប្រើប្រាស់ប្រចាំរដូវ ។

- ក្រឡា ២.៥ - ៦ស.ម ប្រើចាប់ពីខែ វិច្ឆិកា ដល់ខែ មិថុនា (រដូវទឹកសម្រក)
- ក្រឡា ៨ - ១២ ស.ម ប្រើប្រាស់ចាប់ពីខែ សីហា ដល់ខែ វិច្ឆិកា (រដូវទឹកឡើង)
- សន្ទុច : នេសាទនៅខែ សីហា ដល់ខែ វិច្ឆិកា សន្ទុចប្រើប្រាស់ផ្ទៃលេខ ៨

ទៅ ១៣ ។

- មង : ក្រឡា ៧ស.ម ទៅ ៨ ស.ម គ្រប់រដូវ ។

- ចំណុចនេះសំបូរអ្នកប្រព្រឹត្តបទល្មើសនេសាទដូចជា គប់គ្រាប់ និង ឆក់ ។

៣.១៩.១៣ អន្លង់ជ្វីរអ្នកតា (អន្លង់ថាវា)

ក. ទីតាំង

អន្លង់ជ្វីរអ្នកតា ស្ថិតនៅខាងលើកោះស្លុត និងនៅផ្នែកទន្លេបត់ទល់មុខខ្ទមអ្នកតា ។ ដែល មានចំងាយ ១៣ គ.ម ពីភូមិក្បួក និងមានល្បឿនទឹកហូរលឿនល្មមនៅរដូវវស្សា ។ អន្លង់នេះ មានទ្រង់ទ្រាយរាវទ្រវែងតាមបណ្តោយដងទន្លេ ជាពិសេសស្ថិតនៅត្រង់ចំណុចខ្ទមអ្នកតាដែល គេតែងតែបន់ស្រន់ដល់អ្នកតាសុំសេចក្តីសុខពេលធ្វើដំណើរទៅមក និងឈប់យកដុំថ្មទៅដាក់ ថ្លាយអ្នកតា ។ ប្រជាពលរដ្ឋតែងនាំគ្នាហៅអន្លង់នេះទៅតាមលក្ខណៈជាធម្មជាតិដែលកើត មានពីដួនតាមកដូចជាអន្លង់ដទៃៗត្រូវរៀបរយមកដល់បច្ចុប្បន្ននេះ ។ ទន្លេសេសានចាប់ពីត្រង់ ចំណុចជួបគ្នាជាមួយទន្លេស្រែពកឡើងលើរហូតដល់អន្លង់កន្ទួត គឺទន្លេនៅរដូវប្រាំងមានផ្ទៃទឹក តូចតែមួយប្រឡោះប្រវែងទទឹង ៧ ម៉ែត្រ ប៉ុណ្ណោះ ។ ត្រង់នេះបង្កជាលក្ខណៈសុវត្ថិភាពលំបាក ក្នុងការធ្វើដំណើរទៅមករបស់មនុស្សគ្រប់គ្នា ឯនៅតែមនាងៗសុទ្ធតែផ្ទាំងថ្មធំៗដេរដាសពាស ពេញផ្ទៃទន្លេ ។

ចំណុចនៅលើ GPS :

- អាប៉ស៊ីស = ០៦៣៨៦៩៥
- អរដោនេ = ១៤៩៩៣៥៦
- រយៈកំពស់ = ៤៦,៤ម

ខ. លក្ខណៈរូប :

- ជំរៅ : មុនឆ្នាំ ១៩៩៥ = ៣៥ម ឆ្នាំ ២០០៦ = ២២,៣០ម
- ទំហំ : មុនឆ្នាំ ១៩៩៥ = ៧០ម x ១៥ម ឆ្នាំ ២០០៦ = ៧០ម x ១៥ម

គ. មជ្ឈដ្ឋានជុំវិញ :

♦ រដូវប្រាំង : យើងអាចមើលឃើញនៅជុំវិញអន្លង់មាន ដើមវៃ និងផ្កាអណ្តែងមួយៗ នៅតាមច្រាំងអន្លង់ ហើយមានផ្ទះៗ ដេរដាស ។

♦ រដូវវស្សា : នៅរដូវវស្សាកំពស់ទឹកឡើងខ្ពស់លិចផ្ទៃលើមាត់អន្លង់ទាំងអស់ ធ្វើឱ្យយើង មិនអាចមើលឃើញផ្ទះៗ និងអ្វីផ្សេងៗទៀត ។ កំពស់ទឹកនៅរដូវវស្សាចាប់ពីខែសីហា ដល់ ខែតុលាឡើងដល់ ៩.៣០ម៉ែត្រ (ឡើងលើជំរៅអន្លង់) ។

ឃ. ប្រភេទសត្វ :

- ត្រីដែលប្រជាជននេសាទបានរួមមាន ត្រីរៀល, ត្រីលេព្យ, ត្រីឆ្អិន, ត្រីស្លឹកឫស្សី, ត្រីកែស, ត្រីពោ, ត្រីឆ្កោ, ត្រីក្រពើ, ត្រីឆ្កាំង, ត្រីក្តាំងហាយ, ត្រីរមាស, ត្រីប៉ារ៉ា, ត្រីក្រាយ, ត្រីប៉ាញ៉ិន, ត្រីព្រួល, ខ្យង, ខ្មៅ និងត្រី ។

- ប្រភេទសត្វស្លាបរួមមាន : កុក, មាន់ទឹក, មាន់ព្រៃ, ក្អែកទឹក, លលក និង សេក ។ ល។

- ប្រភេទល្អិត : ពស់, កន្រ្តង, ផ្លែន, បង្កួយ, ត្រកូត និងអណ្តើក ។

- ថនិកសត្វ : ជ្រូកព្រៃ, ឈ្នួស និងផ្លែចេក ។

ង. ប្រភេទរុក្ខជាតិ :

នៅចំណុចអន្លង់មានរុក្ខជាតិដូចជាដើមផ្កាអណ្តែង គុម្ពវៃ ហើយនៅច្រាំងទន្លេទាំងសងខាង- មានដើមឈើ ដូចជា ដើមរាំងភ្នំ, ដើមវៃ, ដើមព្រែង, ដើមត្រស់, ដើមរាំងទឹក, ដើមកុល, ដើមល្វាទឹក, គុម្ពឫស្សី, ដើមរំដេព្យ, ដើមស្រឡៅ, ដើមស្តៅ, ដើមផ្តៅ, ដើមកកោង, ដើមពពេល, ដើមពង្រ, ដើមឈើទាល និងជាពិសេសមានខ្ទមអ្នកតា ។ ល។

ច. ទំនាក់ទំនងរវាងអន្លង់ជាមួយកំរិតជីវភាពរបស់ប្រជាជន

♦ ប្រភពអ្នកនេសាទ : មកពីភូមិភ្នក ភូមិសាមយួយ ភូមិហាងសាវ៉ាត ភូមិកំភុន ភូមិបានប៉ុង ភូមិបាចុង ភូមិស្រពោធិ៍ ភូមិស្រែឫស្សី និងភូមិ- ហាងឃោសួន ។

- ការប្រើប្រាស់ឧបករណ៍នេសាទ និង ពេលវេលា :

- សំណាញ់ : គឺប្រើប្រាស់ចាប់ពីក្រឡា ៧ ស.ម រហូតទៅដល់ ១២ ស.ម

ប្រើប្រាស់ប្រចាំរដូវ ។

- ក្រឡា ៧ - ១០ស.ម ប្រើចាប់ពីខែ វិច្ឆិកា ដល់ខែ មិថុនា (រដូវទឹកសម្រក)

- ក្រឡា ៨ - ១២ ស.ម ប្រើប្រាស់ចាប់ពីខែ សីហា ដល់ខែ វិច្ឆិកា (រដូវទឹកឡើង)

- សន្ទុច : នេសាទនៅខែ សីហា ដល់ខែ វិច្ឆិកា សន្ទុចប្រើប្រាស់ផ្ទៃលេខ ៨

ទៅ ១៣ ។

- មង : ក្រឡា ៧ស.ម ទៅ ៨ស.មគ្រប់រដូវ ។

- ចំណុចនេះសំបូរអ្នកប្រព្រឹត្តបទល្មើសនេសាទដូចជា គប់គ្រាប់បែក និងឆក់ ។

៣.១៩.១៤ អន្លង់ម៉ូឌុយ៉ែន

ក. ទីតាំង

អន្លង់ម៉ូឌុយ៉ែន គឺនៅខាងលើជួរអ្នកតា វាមានបណ្តោយប្រវែង ២ គ.ម និងចំងាយ ១៥គ.ម ពីភូមិភ្នក ហើយមានឈ្មោះទឹកហូរលឿននៅរដូវសម្រក ។ អន្លង់នេះមានទ្រង់ទ្រាយ ដូចអន្លង់ជួរអ្នកតាដែរ គឺទន្លេនៅរដូវប្រាំងមានផ្ទៃទឹកតូចតែមួយប្រឡោះប្រវែងទទឹង ៧ម៉ែត្រ ប៉ុណ្ណោះ ។ ដែលបង្កជាលក្ខណៈសុភស្តាព្យលំបាកក្នុងការធ្វើវិលើរទៅមករបស់មនុស្សគ្រប់គ្នា ឯនៅតែមខាងសុទ្ធតែផ្ទាំងថ្មធំៗដេរដាសពាសពេញផ្ទៃទន្លេ ។ ប្រជាពលរដ្ឋតែងនាំគ្នាហៅ អន្លង់នេះទៅតាមលក្ខណៈនៃធម្មជាតិរបស់វាដូចជា អន្លង់អ្នកតា តៗគ្នារៀងមកដល់បច្ចុប្បន្ន នេះ (មិនចាំប្រវត្តិច្បាស់) ។

ចំណុចនៅលើ GPS : (មិនបានបញ្ចូលទិន្នន័យទៅក្នុងប្រព័ន្ធ GPS)

- អាប៉េស៊ីស =
- អរដោនេ =
- រយៈកំពស់ =

ខ. លក្ខណៈរូប :

- ជំរៅ : មុនឆ្នាំ ១៩៩៥ = ១០ម ឆ្នាំ ២០០៦ = ៧.៣០ម
- ទំហំ : មុនឆ្នាំ ១៩៩៥ = ៣០ម X ១០ម ឆ្នាំ ២០០៦ = ៣០ម X ១០ម

គ. មជ្ឈដ្ឋានជុំវិញ :

◆ រដូវប្រាំង : យើងអាចមើលឃើញមានថ្ម ហើយខ្សាច់ដុះនៅខាងស្តាំនៃអន្លង់ និងនៅក្បាលអន្លង់ខាងស្តាំ ។ ចំណែកនៅជុំវិញអន្លង់មានដើមឈើ និងដើមផ្កាអណ្តែងមួយៗនៅតាមច្រាំងអន្លង់ ។

◆ រដូវវស្សា : នៅរដូវវស្សាកំពស់ទឹកឡើងខ្ពស់លិចផ្ទៃលើមាត់អន្លង់ទាំងអស់ ដែលធ្វើឱ្យយើងមិនអាចមើលឃើញថ្ម និងខ្សាច់ដែលនៅទីនោះទៀតទេ ។ កំពស់ទឹកនៅរដូវវស្សាចាប់ពីខែសីហា ដល់ខែ តុលាឡើងដល់ ១០.៣០ ម ។

ឃ. ប្រភេទសត្វ :

- ត្រីដែលប្រជាជននេសាទបានរួមមាន ត្រីរៀល, ត្រីលេព្យ, ត្រីឆ្អិន, ត្រីស្លឹកបួស្សី, ត្រីកែស, ត្រីពោ, ត្រីឆ្ការ, ត្រីក្រពើ, ត្រីឆ្នាំង, ត្រីភ្នាំងហាយ, ត្រីរមាស, ត្រីប៉ារ៉ា, ត្រីក្រោយ, ត្រីប៉ាញ៉ិន, ត្រីព្រួល, ខ្យង, ខ្មៅ និងត្រី ។

- ប្រភេទសត្វស្នាបរួមមាន : កុក, មាន់ទឹក, មាន់ព្រៃ, ក្អែកទឹក , លលក និង សេក ។ ល។

- ប្រភេទល្ងនៈ : ពស់, កន្រ្តង, ផ្តែន, បង្កួយ, ត្រកួត និងអណ្តើក ។

- ចំនិតសត្វ : ជ្រូកព្រៃ, ឈ្នួស និងផ្អែចចក ។

ង. ប្រភេទរុក្ខជាតិ :

នៅចំណុចអន្លង់មានរុក្ខជាតិដូចជាដើមផ្កាអណ្តែង គុម្ពីរ ហើយនៅច្រាំងទន្លេទាំងសងខាងមានដើមឈើ ដូចជាដើមរាំងភ្នំ, ដើមវៃ, ដើមត្រែង, ដើមត្រស់, ដើមរាំងទឹក, ដើមកុល, ដើមល្វាទឹក, គុម្ពបួស្សី, ដើមរំដេញ, ដើមស្រ ឡៅ, ដើមស្តៅ, ដើមផ្តៅ, ដើមកោះ, ដើមពពេល, ដើមពង្រ និងដើមឈើទាល ។ ល។

ច. ទំនាក់ទំនងរវាងអង្គជំនុំជម្រះជាមួយកំរិតជីវភាពរបស់ប្រជាជន

- ប្រភពអ្នកនេសាទ : មកពីភូមិភ្នក ភូមិសាមយួយ ភូមិហាងសាវ៉ាត ភូមិកំភុន ភូមិបានប៉ុង ភូមិបាចុង, ភូមិស្រែពោធិ៍, ភូមិស្រែបូស្សី ភូមិហាងឃោសួន មានជនជាតិយួន និងចាម ។

- ការប្រើប្រាស់ឧបករណ៍នេសាទ និង ពេលវេលា :

- សំណាញ់ : គឺប្រើប្រាស់ចាប់ពីក្រឡា ៧ ស.ម រហូតទៅដល់ ១២ ស.ម

ប្រើប្រាស់ប្រចាំរដូវ ។

- ក្រឡា ២.៥ - ៦ស.ម ប្រើចាប់ពីខែ វិច្ឆិកា ដល់ខែ មិថុនា (រដូវទឹកសម្រក)

- ក្រឡា៨-១២ ស.ម ប្រើប្រាស់ចាប់ពីខែ សីហា ដល់ខែ វិច្ឆិកា(រដូវទឹកឡើង)

- សន្ទុច : នេសាទនៅខែ សីហា ដល់ខែ វិច្ឆិកា សន្ទុចប្រើប្រាស់ផ្ទៃលេខ ៨

ទៅ ១៣ ។

- មង : ក្រឡា ៧ ស.ម ទៅ ៨ ស.មគ្រប់រដូវ ។

- ចំណុចនេះសំបូរអ្នកប្រព្រឹត្តបទល្មើសនេសាទដូចជា គប់គ្រាប់បែក និង ឆក់ ។

(កាលបរិច្ឆេទថ្ងៃទី ១៥ មិថុនា ឆ្នាំ២០០៦)



ស្ថានភាពទឹកជំនន់លិចផ្លូវថ្នល់ និងបំផ្លាញស្រូវអ្នកស្រុកសេសាន ២០០៦



៣.២០ ភូមិស្រែក១ ឃុំស្រែក១

ភូមិស្រែក១ នៅតាមបណ្តោយដងទន្លេសេសាន ស្ថិតនៅក្នុងឃុំស្រែក១ មានចំងាយផ្លូវគោក ៧០ គ.ម និងផ្លូវទឹក ៦៨ គ.ម ពីទីរួមខេត្តស្ទឹងត្រែង ។ មានប្រជាពលរដ្ឋរស់នៅប្រមាណ ១៥៨ គ្រួសារ និងមាន១២១ ខ្នងផ្ទះ ប្រជាពលរដ្ឋសរុប៦៧៥ នាក់ ស្រី ៣៣១ នាក់ ។ ភូមិនេះមានអន្លង់ចំនួន ៧ កន្លែង បើយើងរាប់ពីខ្សែទឹកខាងក្រោមឡើងទៅលើ គឺអន្លង់រ៉ឺនប៉ៅ អន្លង់កន្ទុត អន្លង់ជាសាលុះ អន្លង់តាលី អន្លង់សាលា អន្លង់ប៉ាកាន់ និងអន្លង់ផាស៊ី ។ ក្នុងចំណោមអន្លង់ទាំងនេះបានបាត់បង់ជំរៅអស់មួយចំនួនដែរ ដោយសារតែខ្សាច់ហូរលុប ។



ក្របីរករាយ
កំពុងស៊ីស្មៅ
នៅក្នុងភូមិ
ស្រែក១ ឃុំ
ស្រែក១
ស្រុកសេសាន
ខេត្ត
ស្ទឹងត្រែង

តារាង៩ ឈ្មោះអន្លង់ភូមិស្រែកៗ១ ឃុំស្រែកៗ

ល.រ	ឈ្មោះអន្លង់	ជំរក់អន្លង់ (ម)		ទំហំអន្លង់ពីមុន (ម)		ទំហំ ២០០៦ (ម)		កូអរដោនេ	
		មុន១៩៩៥	២០០៦	បណ្តោយ	ទទឹង	បណ្តោយ	ទទឹង	អរដោនេ	អាបស៊ីស
១	អន្លង់រឿនរ៉ែហ៊ី	១៥	១៥	១០០	១០០	១០០	១០០	១៥០១៩២០	០៦៣៨៦២៥
២	អន្លង់កន្ទុក	១៥	៥	៤០	៣០	៤០	៣០	១៥០៣៩២១	០៦៣៩៥៦០
៣	អន្លង់ជាសារុះ	១០	៨	២០០	២០	២០០	២០		
៤	អន្លង់តាលី	៨	៤.៥	១៥០	៥០	១៥០	៥០	១៥០៤១១៧	០៦៤២៦៥៣
៥	អន្លង់សាលា	១០	៦	១៥០	១៥០	១៥០	១៥០	១៥០៤១៦៥	០៦៤៤០៣៤
៦	អន្លង់ប៉ាកាន់	១៥	១០	២០០	២០០	២០០	២០០	១៥០៤២១៩	០៦៤៥០៦១
៧	អន្លង់ផាស៊ី	១០	៦.៨	២០០	១០០	២០០	១០០	១៥០៤៣៨៩	០៦៤៧០២៧

៣.២០.១ អន្លង់ឆ្នាំទី៧

ក. ទីតាំង

អន្លង់រ៉ឺនហៃ ស្ថិតនៅខាងលើជួរអ្នកតាចំងាយ៣ គ.ម ដែលមានប្រវែង ១៨គ.មពីភូមិភ្នក និងមានចំងាយ១០គ.ម ពីភូមិស្រែគរ១(ក្រោមភូមិ) ហើយល្បឿនទឹកហូរខ្លាំងនៅរដូវសម្រក អន្លង់នេះមានទ្រង់ទ្រាយដូចអន្លង់ជួរអ្នកតាដែរ គឺទន្លេនៅរដូវប្រាំងមានផ្ទៃទឹកតូចតែមួយ ប្រឡោះប៉ុណ្ណោះ ដែលបង្កជាលក្ខណៈសុគតស្នាញលំបាកក្នុងការធ្វើដំណើរទៅមករបស់មនុស្ស គ្រប់គ្នា ឯនៅតែមខាងៗសុទ្ធតែផ្ទាំងថ្មធំៗដេរដាសពាសពេញផ្ទៃទន្លេ ។ ប្រជាពលរដ្ឋតែងនាំគ្នា ហៅអន្លង់នេះទៅតាមលក្ខណៈពិធម្មជាតិរបស់វា ដូចជាមានដើមឈើឈ្មោះដើមហៃ មួយ ដើមធំដុះក្បែរអន្លង់នៅច្រាំងទន្លេខាងស្តាំ បើនិយាយតាមខ្សែទឹកពីក្រោមឡើងទៅលើ ។ គេតែងហៅតាគ្នារៀបមកដល់បច្ចុប្បន្ននេះ តែអន្លង់នេះសំបូរត្រីជាងគេ ។

ចំណុចនៅលើ GPS :

- អាប៊ីស៊ីស = ០៦៣៨៦២៥
- អរដោនេ = ១៥០១៩២០
- រយៈកំពស់ = ៤៥.៦ម

ខ. លក្ខណៈរូប :

- ជំរៅ : មុនឆ្នាំ ១៩៩៥ = ១៥ម ឆ្នាំ ២០០៦ = ១៥ម
- ទំហំ : មុនឆ្នាំ ១៩៩៥ = ១០០ម X ១០០ម ឆ្នាំ ២០០៦ = ១០០ម X ១០០ម

គ. មជ្ឈដ្ឋានជុំវិញ :

◆ រដូវប្រាំង : យើងអាចមើលឃើញមានថ្មធំ តូចដេរដាសពាសពេញផ្ទៃទន្លេ ព្រមទាំង មានចរន្តទឹកហូរក្នុងខ្លាំង ។ រីឯនៅជុំវិញអន្លង់មានដើមឈើ និងដើមផ្កាអណ្តែងមួយៗនៅតាម តែមអន្លង់ ។

♦ រដ្ឋវិស្សា : នៅរដ្ឋវិស្សាកំពស់ទឹកឡើងខ្ពស់លិចផ្ទៃលើមាត់អន្លង់ទាំងអស់ធ្វើឱ្យយើង មិនអាចមើលឃើញថ្ម និងអ្វីផ្សេងៗទេ ។ កំពស់ទឹកនៅរដ្ឋវិស្សាចាប់ពីខែ សីហាដល់ខែ តុលា ឡើងដល់ ៥,៣០ម (ឡើងលើជំរៅអន្លង់) ។

យ. ប្រភេទសត្វ :

- ត្រីដែលប្រជាជននេសាទបានរួមមាន ត្រីរៀល, ត្រីលេព្យ, ត្រីឆ្អិន, ត្រីស្លឹកឫស្សី, ត្រីកែស, ត្រីពោ, ត្រីឆ្កា, ត្រីក្រពើ, ត្រីឆ្កាំង, ត្រីក្លាំងហាយ, ត្រីរមាស, ត្រីប៉ារ៉ា, ត្រីក្រាយ, ត្រីព្រួល, ខ្យង, ខ្មៅ និងគ្រំ ។
- ប្រភេទសត្វស្លាបរួមមាន: កុក, មាត់ទឹក, មាត់ព្រៃ, ក្អែកទឹក, លលក និងសេក ។
- ប្រភេទល្អុន : ពស់, កន្ត្រង, ថ្លែន, កន្ទាយ, ត្រកូត, អណ្តើក និងបបែល ។
- ថនិកសត្វ : ជ្រូកព្រៃ, ឈ្លូស, ឆ្កែចក, សំពោច, ប្រើស និងអន្សាង ។

ង. ប្រភេទរុក្ខជាតិ :

នៅចំណុចអន្លង់មានរុក្ខជាតិដូចជា ដើមផ្កាអណ្តែង គុម្ពរែ ហើយនៅច្រាំងទន្លេទាំងសងខាងមានដើមឈើ ដូចជា ដើមរាំងភ្នំ, ដើមវែ, ដើមត្រែង, ដើមត្រស់, ដើមរាំងទឹក, ដើមកុល, ដើមល្វាទឹក, គុម្ពឫស្សី, ដើមរំដេញ, ស្រឡៅ, ដើមស្តៅ, ដើមផ្តៅ, ដើមកកោះ, ដើមពពេល, ដើមពង្រ និងឈើទាល ។ល។

ច. ទំនាក់ទំនងរវាងអន្លង់ជាមួយកំរិតជីវភាពរបស់ប្រជាជន

- ប្រភពអ្នកនេសាទ : មកពីភូមិភ្នក ភូមិកំភុន ភូមិបានប៉ុង ភូមិស្រពោធិ៍ ភូមិស្រែឫស្សី ស្រែគរ២ ភូមិហាងឃោសួន ភូមិស្រពោធិ៍ និងភូមិស្រែគរ១ ។
- ការប្រើប្រាស់ឧបករណ៍នេសាទ និង ពេលវេលា :
- សំណាញ់ : គឺប្រើប្រាស់ចាប់ពីក្រឡា ៧ ស.ម រហូតទៅដល់ ១២ ស.ម ប្រើប្រាស់ប្រចាំរដ្ឋវិ ។
- ក្រឡា ២,៥ - ៦ស.ម ប្រើចាប់ពីខែ វិច្ឆិកា ដល់ខែ មិថុនា (រដូវទឹកសម្រក)
- ក្រឡា៨-១២ស.ម ប្រើប្រាស់ចាប់ពីខែ សីហា ដល់ខែ វិច្ឆិកា (រដូវទឹកឡើង)

- សន្ទុច : នេសាទនៅខែ សីហា ដល់ខែ វិច្ឆិកា សន្ទុចប្រើប្រាស់ផ្ទៃលេខ៨ ទៅ ១៣ ។
- មង : ក្រឡា ៧ ស.ម ទៅ ៨ ស.មគ្រប់រដូវ ។
- ចំណុចនេះសំបូរអ្នកប្រព្រឹត្តបទល្មើសនេសាទដូចជា គប់គ្រាប់បែក និង ឆក់ ។

៧.២០.២ អន្ទង់កន្ទួត

ក. ទីតាំង

អន្ទង់កន្ទួត ស្ថិតនៅខាងលើជួរអ្នកតាចំងាយ ៥គ.ម ដែលមានបណ្តោយប្រវែង ៧គ.ម ពីភូមិ ស្រែគរ១ (ផ្នែកខាងក្រោមភូមិ) និងមានឈ្មោះទឹកហូរឈ្មោះល្វែងនៅរដូវវស្សា ។ អន្ទង់នេះ មានទ្រង់ទ្រាយរាងមូលនៅច្រាំងខាងឆ្វេង បើនិយាយតាមខ្សែទឹកពីក្រោមឡើងទៅលើ ។ ហើយចំណុចនេះរដូវប្រាំងមានលក្ខណៈស្ងួតស្មាញ សំបកក្នុងការធ្វើដំណើរទៅមកខ្លាំង ណាស់ដោយវាសំបូរផ្ទាំងថ្មធំៗដេរដាសពាសពេញផ្ទៃទន្លេ ។ ប្រជាពលរដ្ឋតែងនាំគ្នាហៅអន្ទង់ នេះទៅតាមលក្ខណៈពិចម្តជាតិរបស់វាដូចជា មានអ្នកមួយហូរចាក់ដែលមានឈ្មោះថា អ្នកកន្ទួត ទើបគេហៅបែបនេះរៀងមកដល់បច្ចុប្បន្ននេះ ។

ចំណុចនៅលើ GPS :

- អាប័ស៊ីស = ០៦៣៩៥៦០
- អរដេនេ = ១៥០៣៩២១
- រយៈកំពស់ = ៥១,៥ម

ខ. លក្ខណៈរូប :

- ជំរៅ : មុនឆ្នាំ ១៩៩៥ = ១៥ម ឆ្នាំ ២០០៦ = ៥ម
- ទំហំ : មុនឆ្នាំ ១៩៩៥ = ៤០ម x ៣០ម ឆ្នាំ ២០០៦ = ៤០ម x ៣០ម

គ. មជ្ឈដ្ឋានជុំវិញ :

♦ រដូវប្រាំង : យើងអាចមើលឃើញមានថ្មខ្លះៗ ព្រមទាំងកូនកោះតូចមួយនៅច្រាំងខាងស្តាំនៃអន្លង់ បើនិយាយតាមខ្សែទឹកពីក្រោមទៅលើ ។ ក្រៅពីថ្ម និងកូនកោះគេអាចមើលឃើញនៅជុំវិញអន្លង់មានដើមរៃ និងដើមផ្កាអណ្តែងមួយៗដុះនៅទីនោះផងដែរ ។

♦ រដូវវស្សា : នៅរដូវវស្សាកំពស់ទឹកឡើងខ្ពស់លិចផ្ទៃលើមាត់អន្លង់ទាំងអស់ដែលមិនអាចមើលឃើញថ្ម និងអ្វីផ្សេងៗទៀតទេ ។ កំពស់ទឹកនៅរដូវវស្សា ចាប់ពីខែ សីហា ដល់ខែ តុលា ឡើងដល់ ៩,៣០ម៉ែត្រ (ឡើងលើជំរៅអន្លង់) ។

ឃ. ប្រភេទសត្វ :

- ត្រីដែលប្រជាជននេសាទបានរួមមាន ត្រីរៀល, ត្រីលេព្យ, ត្រីឆ្អិន, ត្រីស្លឹកឫស្សី, ត្រីកែស, ត្រីពោ , ត្រីឆ្កា, ត្រីក្រពើ, ត្រីឆ្កាំង, ត្រីក្តាំងហាយ, ត្រីរមាស, ត្រីប៉ារ៉ា, ត្រីក្រាយ, ត្រីប៉ាញ៉ាន, ត្រីព្រួល , ខ្យង , ខ្មៅ និងត្រី ។

- ប្រភេទសត្វស្លាបរួមមាន : កុក, មាន់ទឹក, មាន់ព្រៃ, ក្អែកទឹក, លលក និងសេក ។ ល ។

- ប្រភេទល្ងន : ពស់ , កន្រ្តង, ថ្លែន, បង្កួយ, ត្រកូត និងអណ្តើក ។

- ថនិកសត្វ : ជ្រូកព្រៃ, ឈ្នួស និងផ្តែចចក ។

ង. ប្រភេទរុក្ខជាតិ :

នៅចំណុចអន្លង់មានរុក្ខជាតិដូចជា ដើមផ្កាអណ្តែង ព្រីងទឹក គុម្ពរៃ ហើយនៅច្រាំងទន្លេទាំងសងខាងមាន ដើមឈើដូចជា ដើមរាំងភ្នំ, ដើមរៃ, ដើមត្រែង, ដើមត្រស់, ដើមរាំងទឹក, ដើមកុល, ដើមល្វាទឹក, គុម្ពឫស្សី, ដើមរំដេព្យ, ដើមស្រឡៅ, ដើមស្តៅ, ដើមផ្តៅ, ដើមកកោះ, ដើមពពេល, ដើមពង្រ និងដើមឈើទាល ។ ល ។

ច. ទំនាក់ទំនងរវាងអន្លង់ជាមួយកំរិតជីវភាពរបស់ប្រជាជន

- ប្រភពអ្នកនេសាទ : មកពីភូមិភ្នក ភូមិសាមយូយ ភូមិហាងសារ៉ាត ភូមិកំកុន ភូមិបាចុង ភូមិបានប៉ុង ភូមិស្រែពោធិ៍ ភូមិស្រែឫស្សី ភូមិហាងឃោសួន ស្រែគរ១ និង- ភូមិស្រែគរ២ ។ ការប្រើប្រាស់ឧបករណ៍នេសាទ និង ពេលវេលា :

- សំណាញ់ : គឺប្រើប្រាស់ចាប់ពីក្រឡា ៧ ស.ម រហូតទៅដល់ ១២ ស.ម ប្រើប្រាស់ប្រចាំរដូវ ។

- ក្រឡា ៨-១២ ស.ម ប្រើប្រាស់ចាប់ពីខែសីហា ដល់ខែវិច្ឆិកា (រដូវទឹកឡើង)

- សន្ទុច : នេសាទនៅខែ សីហា ដល់ខែ វិច្ឆិកា សន្ទុចប្រើប្រាស់ផ្ទៃលេខ ៨ ទៅ ១៣

- មង : ក្រឡា ៧ ស.ម ទៅ ៨ ស.ម គ្រប់រដូវ ។

- ចំណុចនេះសំបូរអ្នកប្រព្រឹត្តបទល្មើសនេសាទដូចជា គប់គ្រាប់បែក និង ឆក់ ។

៣.២០.៣ អន្លង់ផាសាតុះ

ក. ទីតាំង

អន្លង់ផាសាតុះ ស្ថិតនៅខាងក្រោមភូមិស្រែគរ១ ចំងាយ ៧គ.ម ពីភូមិ និងមានល្បឿនទឹកហូរខ្លាំងនៅរដូវសម្រក ។ អន្លង់នេះមានទ្រង់ទ្រាយរាងទ្រវែង នៅតាមបណ្តោយដងទន្លេបើនិយាយតាមខ្សែទឹកពីក្រោមទៅលើ ហើយមានទីតាំងនៅចំណុចកណ្តាលទន្លេ ។ នៅរដូវប្រាំងមានលក្ខណៈស្ងួតស្មាញលំបាកក្នុងការធ្វើដំណើរទៅមកខ្លាំងណាស់ ព្រោះមានផ្ទាំងថ្មធំៗដេរដាសពាសពេញផ្ទៃទន្លេ ។ ប្រជាពលរដ្ឋតែងនាំគ្នាហៅអន្លង់នេះទៅតាមលក្ខណៈពីចម្ងាយជាតិ ដូចជា មានជួរមួយនៅខាងក្បាលដែលមានឈ្មោះថាជួរផាសាតុះ ទើបគេហៅបែបនេះរៀងមកដល់បច្ចុប្បន្ននេះ ។

ចំណុចនៅលើ GPS : (មិនបានបញ្ចូលទិន្នន័យទៅក្នុងប្រព័ន្ធ GPS)

- អាប៉េស៊ីស =
- អរដោនេ =
- រយៈកំពស់ =

ខ. លក្ខណៈរូប :

- ជំរៅ : មុនឆ្នាំ ១៩៩៥ = ១០ម

ឆ្នាំ ២០០៦ = ៨ម

- ទំហំ : មុនឆ្នាំ ១៩៩៥ = ២០០ម x ២០ម

ឆ្នាំ ២០០៦ = ២០០ម x ២០ម

គ. មជ្ឈដ្ឋានជុំវិញ :

♦ រដូវប្រាំង : យើងអាចមើលឃើញថ្មខ្លះៗ និងកោះតូចៗនៅជុំវិញនៃអន្លង់ ។ ក្រៅពីនោះនៅជុំវិញអន្លង់ក៏មាន ដើមឈើ និងដើមផ្កាអណ្តែងមួយៗនៅតាមច្រាំងអន្លង់ដែរ ។

♦ រដូវវស្សា : នៅរដូវវស្សាកំពស់ទឹកឡើងខ្ពស់លិចផ្ទៃលើមាត់អន្លង់ទាំងអស់ មិនអាចមើលឃើញថ្ម និងអ្វីផ្សេងៗទេ ។ កំពស់ទឹកនៅរដូវវស្សា ចាប់ពីខែ សីហា ដល់ខែ តុលា ឡើងដល់ ៩.៣០ម៉ែត្រ (ឡើងលើជំរៅអន្លង់) ។

ឃ. ប្រភេទសត្វ :

- ត្រីដែលប្រជាជននេសាទបានរួមមាន ត្រីរៀល, ត្រីលេញ, ត្រីឆ្កិន, ត្រីស្លឹកប្លូស្សី, ត្រីកែស, ត្រីពោ, ត្រីឆ្កោ, ត្រីក្រពើ, ត្រីឆ្នាំង, ត្រីក្លាំងហាយ, ត្រីរមាស, ត្រីប៉ាក់ ត្រីក្រាយ, ត្រីប៉ាញ៉ិន, ត្រីព្រួល, ខ្យង, ខ្មៅ និងត្រី ។

- ប្រភេទសត្វស្នាបរួមមាន : កុក, មាន់ទឹក, មាន់ព្រៃ, ក្អែកទឹក, លលក និងសេក ។ ល។

- ប្រភេទល្អិត : ពស់, កន្រ្តង, ថ្លែន, បង្កួយ, ត្រកូត និងអណ្តើក ។

- ថនិកសត្វ : ជ្រូកព្រៃ, ឈ្នួស និងផ្លែព្រៃ ។

ង. ប្រភេទរុក្ខជាតិ :

នៅចំណុចអន្លង់មានរុក្ខជាតិដូចជាដើមផ្កាអណ្តែង គុម្ពឈើ ហើយនៅច្រាំងទន្លេទាំងសងខាងមានដើមឈើ ដូចជា ដើមរាំងភ្នំ, ដើមរ៉ៃ, ដើមត្រែង, ដើមត្រស់, ដើមរាំងទឹក, ដើមកុល, ដើមល្វាទឹក, គុម្ពឈើ, ដើមរំដេញ, ដើមស្រ ឡៅ, ដើមស្លៅ, ដើមផ្តៅ, ដើមកោះ, ដើមពពេល, ដើមពង្រ និងដើមឈើទាល ។ ល។

ច. ទំនាក់ទំនងរវាងអង្គជំនុំជម្រះជាមួយកំរិតជីវភាពរបស់ប្រជាជន

- ប្រភពអ្នកនេសាទ : មកពីភូមិភ្នក ភូមិបានប៉ឹង ភូមិសាមយួយ ភូមិហាងសាវ៉ាត ភូមិកំភុន ភូមិបាចុង ភូមិស្រែពោធិ៍ ភូមិស្រែឫស្សី ភូមិហាងឃោសួន ស្រែគរ១ និងភូមិស្រែគរ២ ។

- ការប្រើប្រាស់ឧបករណ៍នេសាទ និង ពេលវេលា :

- សំណាញ់ : គឺប្រើប្រាស់ចាប់ពីក្រឡា ៧ ស.ម រហូតទៅដល់ ១២ ស.ម

ប្រើប្រាស់ប្រចាំរដូវ ។

- ក្រឡា ៨ -១២ ស.ម ប្រើប្រាស់ចាប់ពីខែសីហា ដល់ខែវិច្ឆិកា (រដូវទឹកឡើង)

- សន្ទុច : នេសាទនៅខែ សីហា ដល់ខែ វិច្ឆិកា សន្ទុចប្រើប្រាស់ផ្ទៃលេខ ៨ ទៅ ១៣ ។

- មង : ក្រឡា ៧ ស.ម ទៅ ៨ ស.មគ្រប់រដូវ ។

- ចំណុចនេះសំបូរអ្នកប្រព្រឹត្តបទល្មើសនេសាទដូចជា គប់គ្រាប់ និងឆក់ ។

៣.២០.៤ អង្គជំនុំជម្រះ

ក. ទីតាំង

អង្គជំនុំជម្រះ ស្ថិតនៅខាងក្រោមភូមិស្រែគរ១ ចំងាយ ៤ គ.ម ពីភូមិ និងមានល្បឿនទឹកហូរខ្លាំងនៅរដូវសម្រក ។ អង្គជំនុំជម្រះមានទ្រង់ទ្រាយរាងទ្រវែងនៅតាមបណ្តោយទន្លេ បើនិយាយតាមខ្សែទឹកពីក្រោមទៅលើ ហើយដែលនៅចំកណ្តាលទន្លេ ។ នៅរដូវប្រាំង មានលក្ខណៈស្ងួតស្អាញ់លំបាកក្នុងការធ្វើដំណើរទៅមក ដោយសារមានផ្ទាំងថ្មធំៗដេរដាសពាសពេញទន្លេ ។ តាមសំដីរបស់អ្នកភូមិដែលរស់នៅទីនោះបាននិយាយថា កាលពីដើមតាសីគាត់បានទៅធ្វើស្រែនៅត្រង់ចំណុចអង្គជំនុំជម្រះ និងនៅខាងក្បាលអង្គជំនុំជម្រះដែលមានឈ្មោះថា ជួរតាសីចំណែកនៅកន្ទុយអង្គជំនុំជម្រះ គឺជួរព្រះស្ត ។ ដោយសារមានដំណើររឿង និងលក្ខណៈ

ពីធម្មជាតិរបស់វា ជាហេតុធ្វើអោយប្រជាពលរដ្ឋនាំគ្នាហៅអន្លង់នេះទៅឈ្មោះនោះ តរៀងមក
ដល់បច្ចុប្បន្ននេះ ។

ចំណុចនៅលើ GPS :

- អាប៉ស៊ីត = ០៦៤២៦៥៣
- អរដោនេ = ១៥០៤១១៧
- រយៈកំពស់ = ៥៧,១ម

ខ. លក្ខណៈរូប

- ជំរៅ : មុនឆ្នាំ ១៩៩៥ = ៨ម ឆ្នាំ ២០០៦ = ៤,៥ម
- ទំហំ : មុនឆ្នាំ ១៩៩៥ = ១៥០ម x ៥០ម ឆ្នាំ ២០០៦ = ១៥០ម x ៥០ម

គ. មជ្ឈដ្ឋានជុំវិញ

♦ រដូវប្រាំង : មានថ្មធំៗនៅខាងស្តាំ ហើយជួរនៅខាងក្បាល និងខាងក្នុងនៃ
អន្លង់ ។ នៅជុំវិញអន្លង់មានដើមឈើ និងផ្កាអណ្តែងមួយៗនៅតាមច្រាំងអន្លង់ និងមានថ្ម
រដិបរដុបច្រើន

♦ រដូវវស្សា : នៅរដូវវស្សាកំពស់ទឹកឡើងខ្ពស់លិចផ្ទៃលើមាត់អន្លង់ទាំងអស់ មិនអាច
មើលឃើញថ្ម និងអ្វីផ្សេងៗទេ ។ កំពស់ទឹកនៅរដូវវស្សា ចាប់ពីខែ សីហា ដល់ខែ តុលា ឡើង
ដល់ ៩,៣០ម៉ែត្រ (ឡើងលើជំរៅអន្លង់) ។

ឃ. ប្រភេទសត្វ :

- ត្រីដែលប្រជាជននេសាទបានរួមមាន ត្រីរៀល, ត្រីលេញ, ត្រីគ្លិន, ត្រីស្លឹកឫស្សី,
ត្រីកែស,ត្រីពោ, ត្រីឆ្កា, ត្រីក្រពើ, ត្រីឆ្កែ, ត្រីក្លាំង, ត្រីក្លាំងហាយ, ត្រីរមាស, ត្រីប៉ារ៉ា, ត្រីក្រាយ,
ត្រីប៉ាញ៉ាន, ត្រីព្រល, ខ្យង, ខ្មៅ និងត្រី ។
- ប្រភេទសត្វស្លាបរួមមាន : កុក, មាន់ទឹក, មាន់ព្រៃ, ក្អែកទឹក, លលក និង
សេក ។ ល។
- ប្រភេទល្ងនៈ : ពស់, កន្រ្តង, ថ្លៃន, បង្កួយ, ត្រកូត និងអណ្តើក ។

- ថវិកាសត្វ : ជ្រូកព្រៃ, ឈ្នួស និងផ្លែចេក ។

ង. ប្រភេទរុក្ខជាតិ :

នៅចំណុចអន្លង់មានរុក្ខជាតិដូចជាដើមផ្កាអណ្តែង គុម្ពីរ ហើយនៅច្រាំងទន្លេទាំងសងខាង-
មានដើមឈើ ដូចជា ដើមរាំងភ្នំ, ដើមរៃ, ដើមត្រែង, ដើមត្រស់, ដើមរាំងទឹក, ដើមដើមក្តុល,
ដើមល្វាទឹក, គុម្ពបួស្សី, ដើមរំដេញ, ដើមស្រឡៅ, ដើមស្តៅ, ដើមផ្តៅ, ដើមកកោះ, ដើម-
ពពេល, ដើមពង្រ និងដើមឈើទាល ។ ល។

ច. ទំនាក់ទំនងរវាងអន្លង់ជាមួយកំរិតជីវភាពរបស់ប្រជាជន

- ប្រភពអ្នកនេសាទ : មកពីភូមិភ្នក ភូមិសាមយួយ ភូមិកំភុន ភូមិបានប៉ុង
ស្រែគរ១ ភូមិស្រែពោធិ៍, ភូមិបាចុង ភូមិស្រែបួស្សី ភូមិហាងឃោសួន ស្រែគរ២ និងភូមិ-
ហាងសារ៉ាត ។

- ការប្រើប្រាស់ឧបករណ៍នេសាទ និង ពេលវេលា :

- សំណាញ់ : គឺប្រើប្រាស់ចាប់ពីក្រឡា ៧ ស.ម រហូតទៅដល់ ១២ ស.ម

ប្រើប្រាស់ប្រចាំរដូវ ។

- ក្រឡា ៨ -១២ ស.ម ប្រើប្រាស់ចាប់ពីខែសីហា ដល់ខែវិច្ឆិកា (រដូវទឹកឡើង)

- សន្ទុច : នេសាទនៅខែ សីហា ដល់ខែ វិច្ឆិកា សន្ទុចប្រើប្រាស់ផ្ទៃលេខ ៨

ទៅ ១៣ ។

- មង : ក្រឡា ៧ ស.ម ទៅ ៨ ស.មគ្រប់រដូវ ។

- ចំណុចនេះសំបូរអ្នកប្រព្រឹត្តបទល្មើសនេសាទដូចជា គប់គ្រាប់បែក និងឆក់ ។

៣.២០.៥ អន្លង់សាណា

ក. ទីតាំង :

អន្លង់សាណា ស្ថិតនៅខាងក្រោមភូមិស្រែគរ១ ចម្ងាយ ៣ គ.មពីភូមិ និងមានល្បឿនទឹកហូរ
លឿនមធ្យមនៅរដូវសម្រក ។ អន្លង់នេះមានទ្រង់ទ្រាយរាងមូលនៅជិតច្រាំងទន្លេខាងស្តាំ

បើនិយាយតាមខ្មែរទឹកកកក្រោមឡើងទៅលើនិងមានផ្ទះជុំវិញ ។ នៅរដូវប្រាំងមានលក្ខណៈស្ងួតស្នាញ់ពេញក្នុងការធ្វើដំណើរទៅមកព្រោះមានផ្ទាំងផ្ទះផ្ទះ ដេរដាសពាសពេញផ្ទៃទន្លេ ។ ប្រជាពលរដ្ឋតែងនាំគ្នាហៅអង្គរនេះទៅតាមលក្ខណៈពីមុនជាតិដូចជា មានជួរមួយនៅខាងក្បាលដែលមានឈ្មោះថា ជួរហ្នឹង និងនៅកន្ទុយអង្គរមានជួរតាសី ។ ដោយហេតុនេះហើយទើបគេហៅបែបនេះរៀងមកដល់បច្ចុប្បន្ននេះ (ហៅពីដូនតាមកមិនចាំប្រវត្តិរូប) ។

ចំណុចនៅលើ GPS :

- អាប័ស៊ីស = 0៦៤៤០៣៤
- អរដោនេ = ១៥០៤១៦៥
- រយៈកំពស់ = ៥៧ម

ខ. លក្ខណៈរូប

- ជំរៅ : មុនឆ្នាំ ១៩៩៥ = ១០ម ឆ្នាំ ២០០៦ = ៦ម
- ទំហំ : មុនឆ្នាំ ១៩៩៥ = ១៥០ម x ១៥០ម ឆ្នាំ ២០០៦ = ១៥០ម x ១៥០ម

គ. មជ្ឈដ្ឋានជុំវិញ

- ◆ រដូវប្រាំង : យើងអាចមើលឃើញមានផ្ទះដេរដាសពេញផ្ទៃទន្លេ និងនៅជុំវិញអង្គរមានដើមដំរី ផ្កាអណ្តែងមួយៗនៅតាមច្រាំងអង្គរ ។
- ◆ រដូវវស្សា : នៅរដូវវស្សាកំពស់ទឹកឡើងខ្ពស់លិចផ្ទៃលើមាត់អង្គរទាំងអស់ មិនអាចមើលឃើញផ្ទះ និងអ្វីផ្សេងៗទៀតទេ ។ កំពស់ទឹកនៅរដូវវស្សា ចាប់ពីខែសីហា ដល់ខែ តុលា ឡើងដល់ ៩.៣០ម៉ែត្រ (ឡើងលើជំរៅអង្គរ) ។

ឃ. ប្រភេទសត្វ :

- ត្រីដែលប្រជាជននេសាទបានរួមមាន ត្រីរៀល, ត្រីសេញ, ត្រីឆ្កិន, ត្រីស្លឹកបួស្សី, ត្រីកែស, ត្រីពោ, ត្រីឆ្កែ, ត្រីក្រពើ, ត្រីឆ្កាំង, ត្រីក្នាំងហាយ, ត្រីរមាស, ត្រីប៉ារ៉ា, ត្រីក្រាយ, ត្រីប៉ាញ៉ុន, ត្រីព្រួល, ខ្យង, ខ្មៅ និងត្រី ។

- ប្រភេទសត្វស្នាបរួមមាន : កុក, មាន់ទឹក, មាន់ព្រៃ, ក្អែកទឹក, លលក និង សេក ។ ល។

- ប្រភេទល្ងន : ពស់, កន្រ្ទង, ថ្លែន, បង្កុយ, ត្រកួត និងអណ្តើក ។

- ថនិកសត្វ : ជ្រូកព្រៃ, ឈ្នួស និងឆ្កែចចក ។

ង. ប្រភេទរុក្ខជាតិ :

នៅចំណុចអន្លង់មានរុក្ខជាតិដូចជាដើមផ្កាអណ្តែង គុម្ពុវៃ ហើយនៅច្រវាំងទន្លេទាំងសងខាង មានដើមឈើ ដូចជា ដើមរាំងភ្នំ, ដើមវៃ, ដើមត្រែង, ដើមត្រស់, ដើមរាំងទឹក, ដើមកុល, ដើមល្វាទឹក, គុម្ពុស្សី, ដើមរំដេញ, ដើមស្រឡៅ, ដើមស្តៅ, ដើមផ្តៅ, ដើមកកោះ, ដើមពពេល, ដើមពង្រ និងឈើទាល ។ ល។

ច. ទំនាក់ទំនងរវាងអន្លង់ជាមួយកំរិតជីវភាពរបស់ប្រជាជន

- ប្រភពអ្នកនេសាទ : មកពីភូមិភ្នក ភូមិសាមយួយ ភូមិហាងសាវ៉ាត ភូមិកំភុន ភូមិបានប៉ុង ភូមិបាចុង ភូមិស្រែពោធិ៍ ភូមិស្រែបូស្សី ភូមិហាងហោសួន ស្រែគរ១ និងភូមិស្រែគរ២ ។

- ការប្រើប្រាស់ឧបករណ៍នេសាទ និង ពេលវេលា :

- សំណាញ់ : គឺប្រើប្រាស់ចាប់ពីក្រឡា ៧ ស.ម រហូតទៅដល់ ១២ ស.ម ប្រើប្រាស់ប្រចាំរដូវ ។

- ក្រឡា ២.៥ - ៦ស.ម ប្រើចាប់ពីខែ វិច្ឆិកា ដល់ខែ មិថុនា (រដូវទឹកសម្រក)
- ក្រឡា ៨ -១២ ស.ម ប្រើប្រាស់ចាប់ពីខែសីហា ដល់ ខែវិច្ឆិកា (រដូវទឹកឡើង)
- សន្ទុច : នេសាទនៅខែ សីហា ដល់ខែ វិច្ឆិកា សន្ទុចប្រើប្រាស់ផ្ទៃលេខ ៨

ទៅ ១៣ ។

- មង : ក្រឡា ៧ ស.មទៅ ៨ ស.មគ្រប់រដូវ
- ចំណុចនេះសំបូរអ្នកប្រព្រឹត្តបទល្មើសនេសាទដូចជា គប់គ្រាបបែក និងឆក់ ។

ឃ. ប្រភេទសត្វ :

- ត្រីដែលប្រជាជននេសាទបានរួមមាន ត្រីរៀល, ត្រីលេញ, ត្រីឆ្កិន, ត្រីស្លឹកឫស្សី, ត្រីកែស, ត្រីពោ, ត្រីឆ្កោ, ត្រីក្រពើ, ត្រីឆ្នាំង, ត្រីក្លាំងហាយ, ត្រីរមាស, ត្រីប៉ារ៉ា, ត្រីក្រាយ, ត្រីប៉ាញ៉ិន, ត្រីព្រួល, ខ្យង, ខ្នៅ និងគ្រំ ។

- ប្រភេទសត្វស្លាបរួមមាន : កុក, មាត់ទឹក, មាត់ព្រៃ, ក្អែកទឹក, លលក និង សេក ។ ល។

- ប្រភេទល្ងុន : ពស់, កន្រ្តង, ថ្លែន, បង្កួយ, ត្រកូត និងអណ្តើក ។

- ថនិកសត្វ : ជ្រូកព្រៃ, ឈ្នួស និងខ្លែចចក ។

ង. ប្រភេទរុក្ខជាតិ :

នៅចំណុចអន្លង់មានរុក្ខជាតិដូចជា ដើមផ្កាអណ្តែង គុម្ពវៃ ហើយនៅច្រាំងទន្លេទាំងសងខាង- មានដើមឈើដូចជា ដើមរាំងភ្នំ, ដើមវៃ, ដើមត្រែង, ដើមត្រស់, ដើមរាំងទឹក, ដើមក្តុល, ដើមល្វាទឹក, គុម្ពឫស្សី, ដើមរំដេញ, ដើម ស្រឡៅ, ដើមស្តៅ, ដើមផ្តៅ, ដើមកោះ, ដើមពពេល, ដើមពង្រ និងឈើទាល ។ ល។

ច. ទំនាក់ទំនងរវាងអន្លង់ជាមួយកំរិតជីវភាពរបស់ប្រជាជន

- ប្រភពអ្នកនេសាទ : មកពីភូមិភ្នក ភូមិសាមយួយ ភូមិហាងសាវ៉ាត ភូមិបានប៉ុង ភូមិស្រែគរ១ ស្រែគរ២ និងភូមិកំកុន ។

- ការប្រើប្រាស់ឧបករណ៍នេសាទ និង ពេលវេលា :

- សំណាញ់ : គឺប្រើប្រាស់ចាប់ពីក្រឡា ៧ ស.ម រហូតទៅដល់ ១២ ស.ម ប្រើប្រាស់ ប្រចាំរដូវ ។

- ក្រឡា ៨ - ១២ ស.ម ប្រើប្រាស់ចាប់ពីខែ សីហា ដល់ខែ វិច្ឆិកា (រដូវទឹកឡើង)

- សន្ទូច : នេសាទនៅខែ សីហា ដល់ខែ វិច្ឆិកា សន្ទូចប្រើប្រាស់ផ្ទៃលេខ ៨ ទៅ ១៣

- មង : ក្រឡា ៧ ស.ម ទៅ ៨ ស.មគ្រប់រដូវ ។

- ចំណុចនេះសំបូរអ្នកប្រព្រឹត្តបទល្មើសនេសាទដូចជា គប់គ្រាប់បែក និង ឆក់ ។

៣.២០.៧ អន្លង់ជាស៊ី

ក. ទីតាំង :

អន្លង់ជាស៊ី ស្ថិតនៅខាងក្រោមភូមិស្រែ រល្គ ១ ចម្ងាយ ១គ.មពីភូមិ និងមានល្បឿនទឹកហូរមធ្យមនៅរដូវវស្សា ។ អន្លង់នេះមានទ្រង់ទ្រាយរាងទ្រវែងនៅជិតច្រាំងទន្លេខាងស្ដាំបើនិយាយតាមខ្សែទឹកពីក្រោមទៅលើ និងមានថ្មជុំវិញ ។ នៅរដូវប្រាំងមានលក្ខណៈស្ងួតស្ងាញ់លំបាកក្នុងការធ្វើដំណើរទៅមក ដោយសារមានកាំងធំៗដេរដាសពាសពេញផ្ទៃទន្លេ ។ ប្រជាពលរដ្ឋតែង នាំគ្នាហៅអន្លង់នេះទៅតាមលក្ខណៈពីចម្ងាយតិចតួចថា មានជួរមួយនៅក្បាលអន្លង់ដែលមាន ឈ្មោះថា ជួរសាងស្សី និងហៅតាមឈ្មោះអូរដែរតាមប្រវត្តិរឿងនាយធុនមកដល់បច្ចុប្បន្ន នេះ (ហៅពីដូនតាមក មិនចាំប្រវត្តិច្បាស់លាស់) ។

ចំណុចនៅលើ GPS :

- អាប័ស៊ីស = ០៦៤៧០២៧
- អរដោនេ = ១៥០៤៣៨៩
- រយៈកំពស់ = ៦២,៦ម

ខ. លក្ខណៈរូប :

- ជំរៅ : មុនឆ្នាំ ១៩៩៥ = ១០ម ឆ្នាំ ២០០៦ = ៦,៨០ម
- ទំហំ : មុនឆ្នាំ ១៩៩៥ = ២០០ម x ១០០ម ឆ្នាំ ២០០៦ = ២០០ម x ១០០ម

គ. មជ្ឈដ្ឋានជុំវិញ :

♦ រដូវប្រាំង : យើងអាចមើលឃើញមានថ្មខ្លះៗ និងខ្សាច់ដុះនៅខាងឆ្វេងអន្លង់ ។ ចំណែកនៅជុំវិញអន្លង់មាន ដើមវៃ ផ្កាអណ្ដែងមួយៗនៅតាមច្រាំងអន្លង់ ។

♦ រដូវវស្សា : នៅរដូវវស្សាកំពស់ទឹកឡើងខ្ពស់លិចផ្ទៃលើមាត់អន្លង់ទាំងអស់ មិនអាច មើលឃើញថ្ម និងខ្សាច់ដែលដុះបានទៀតទេ ។ កំពស់ទឹកនៅរដូវវស្សាចាប់ពី ខែសីហាដល់ខែ តុលា ឡើងដល់ ៩.៣០ម៉ែត្រ(ឡើងលើជំរៅអន្លង់) ។

ឃ. ប្រភេទសត្វ :

- ត្រីដែលប្រជាជននេសាទបានរួមមាន ត្រីវៀល, ត្រីលេញ, ត្រីឆ្អិន, ត្រីស្លឹកឫស្សី, ត្រីកែស, ត្រីពោ, ត្រីក្រពើ, ត្រីឆ្កាំង, ត្រីក្លាំងហាយ, ត្រីរមាស, ត្រីប៉ារ៉ា, ត្រីក្រាយ, ខ្យង, ខ្មៅ និងត្រី ។

- ប្រភេទសត្វស្លាបរួមមាន : កុក, មាន់ទឹក, មាន់ព្រៃ, ក្អែកទឹក, លលក និង លេក ។ ល។

- ប្រភេទល្ងូន : ពស់, កន្រ្តង, ថ្លែន, បង្កួយ, ត្រកូត និងអណ្តើក ។

- ថនិកសត្វ : ជ្រូកព្រៃ, ឈ្លូស និងផ្កែចចក ។

ង. ប្រភេទរុក្ខជាតិ :

នៅចំណុចអន្លង់មានរុក្ខជាតិដូចជា ដើមផ្កាអណ្តែង គុម្ពវៃ ហើយនៅច្រាំងទន្លេទាំងសងខាងមានដើមឈើ ដូចជា ដើមរាំងភ្នំ, ដើមវៃ, ដើមត្រែង, ដើមត្រស់, ដើមរាំងទឹក, ដើមកុល, ដើមល្វាទឹក, គុម្ពឫស្សី, ដើមរំដេញ, ដើមស្រ ឡៅ, ដើមស្តៅ, ដើមផ្តៅ, ដើមកកោះ, ដើមពពេល, ដើមពង្រ និងដើមឈើទាល ។ ល។

ច. ទំនាក់ទំនងរវាងអន្លង់ជាមួយកំរិតជីវភាពរបស់ប្រជាជន

♦ ប្រភពអ្នកនេសាទ : មកពីភូមិភ្នក ភូមិសាមយួយ ភូមិហាងសាវ៉ាត ភូមិកំកុន ភូមិបានប៉ុង ភូមិស្រែគរ១ ភូមិស្រែគរ២ ។

♦ ការប្រើប្រាស់ឧបករណ៍នេសាទ និង ពេលវេលា :

- សំណាញ់ : គឺប្រើប្រាស់ចាប់ពីក្រឡា ៧ ស.ម រហូតទៅដល់ ១២ ស.ម ប្រើប្រាស់ប្រចាំរដូវ ។

- ក្រឡា ៨ - ១២ ស.ម ប្រើប្រាស់ចាប់ពីខែ សីហា ដល់ខែ វិច្ឆិកា (រដូវទឹកឡើង)

- សន្ទូច : នេសាទនៅខែ សីហា ដល់ខែ វិច្ឆិកា សន្ទូចប្រើប្រាស់ផ្ទៃលេខ ៨ ទៅ ១៣

- មង : ក្រឡា ៧ ស.មទៅ ៨ ស.មគ្រប់រដូវ ។

- ចំណុះនេះសំបូរអ្នកប្រព្រឹត្តបទល្មើសនេសាទដូចជា គប់គ្រាប់បែក និង ឆក់ ។

(កាលបរិច្ឆេទថ្ងៃទី ១៦ មិថុនា ឆ្នាំ២០០៦)

៣.២១ ភូមិស្រែគរ២ ឃុំស្រែគរ

ភូមិស្រែគរ២ ស្ថិតនៅតាមបណ្តោយដងទន្លេសេសាន ឃុំស្រែគរ មានចំងាយផ្លូវគោក ៧០គ.ម និងផ្លូវទឹក ៦៨ គ.មពីទីរួមខេត្តស្ទឹងត្រែង ។ មានប្រជាពលរដ្ឋរស់នៅប្រមាណ ១៤៨ គ្រួសារ និងមាន ១១០ខ្នងផ្ទះ មានប្រជាពលរដ្ឋសរុប ៦៤៩នាក់ ស្រី៣៦១នាក់ ។ ភូមិនេះមាន អន្លង់ចំនួន ៥កន្លែង បើយើងរាប់ពីក្រោមខ្សែទឹកឡើងមកលើ គឺអន្លង់ត្រី អន្លង់យួន អន្លង់ពោន អន្លង់ហាត់សែង និងអន្លង់ពន្លាត ។ ក្នុងចំណោមអន្លង់ទាំងនេះបានបាត់បង់ជំរៅ អស់មួយចំនួនដែរដោយសារខ្យាច់ហូរលុប ។



អ្នកស្រុកសេសាន និងបុគ្គលិកអង្គការសេចក្តីកំពុងរៀបចំអាងត្រីបារ៉ាមុខពីរ

តារាង ១០ ឈ្មោះអន្តង្គភាពស្រុក ២ ឃុំស្រុក

ល.រ	ឈ្មោះអន្តង្គ	ជំរៅអន្តង្គ (ម)		ទំហំអន្តង្គពីមុន (ម)		ទំហំ ២០០៦ (ម)		កូអរដោនេ	
		មុន១៩៩៥	២០០៦	បណ្តោយ	ទទឹង	បណ្តោយ	ទទឹង	អរដោនេ	អាប់ស៊ីតូ
១	អន្តង្គត្រី	១៥	៨.៨	១០០	១០០	១០០	១០០	១៥០៦០២០	០៦៤៩៤៤៨
២	អន្តង្គប្តូន	៨	៥	១០០	១០០	១០០	១០០	១៥០៦០១២	០៦៥០៧៩៧
៣	អន្តង្គពោន	១០	៧	៣០	៣០	៣០	៣០	១៥០៨៧៤០	០៦៥២៤៤៦
៤	ហាត់ស៊ីង	៦	៤	១០០	១០០	១០០	១០០	១៥០៨៥២៧	០៦៥២៨២៣
៥	អន្តង្គពន្លាក	១០	៣.៥	១០០០	១០០	១០០០	១០០	១៥០៨៨៥២	០៦៥៣៤៣៤

៣.២១.១ អន្លង់ត្រី(អន្លង់ប៉ា)

ក. ទីតាំង

អន្លង់ត្រី ស្ថិតនៅជាប់ក្បាលភូមិខាងលើ ដែលមានល្បឿនទឹកហូរល្អមនៅរដូវវស្សា ។ អន្លង់នេះមានទ្រង់ទ្រាយរាងទ្រវែង ដែលមានលក្ខណៈស្មុគស្មាញលំបាកក្នុងការធ្វើដំណើរទៅមកសំរាប់មនុស្សគ្រប់គ្នា ព្រោះនៅតែខាងៗសុទ្ធតែផ្ទាំងថ្មដេរដាស ពាសពេញផ្ទៃទន្លេនៅខាង ឆ្វេង ផ្នែកខាងក្រោមមានខ្សាច់ដុះច្រើន ។ ប្រជាពលរដ្ឋតែងនាំគ្នាហៅ អន្លង់នេះទៅតាមលក្ខណៈធម្មជាតិ ដូចជាអន្លង់មានត្រីច្រើនដែលប្រជាពលរដ្ឋយើងងាយស្រួលនេសាទជាងអន្លង់ផ្សេងៗ ដោយសារតែហេតុនេះហើយទើបប្រជាពលរដ្ឋគាត់នាំគ្នាហៅថាអន្លង់ប៉ា (ត្រី) ដល់បច្ចុប្បន្ននេះទៅ ។

ចំណុចនៅលើ GPS :

- អាប៊ីស៊ីស = ០៦៤៩៤៤៨
- អរដោនេ = ១៥០៦០២០
- រយៈកំពស់ = ៦៣ម

ខ. លក្ខណៈរូប :

- ជំរៅ : មុនឆ្នាំ ១៩៩៥ = ១៥ម ឆ្នាំ ២០០៦ = ៨,៨០ម
- ទំហំ : មុនឆ្នាំ ១៩៩៥ = ១០០ម x ១០០ម ឆ្នាំ ២០០៦ = ១០០ម x ១០០ម

គ. មជ្ឈដ្ឋានជុំវិញ :

♦ រដូវប្រាំង : យើងអាចមើលឃើញមានថ្មខ្លះៗ និងខ្សាច់ដុះនៅកន្ទុយអន្លង់ខាងឆ្វេង ។ ចំណែកនៅជុំវិញអន្លង់មានដើមរ៉ៃ និងដើមផ្កាអណ្តែងមួយៗនៅតាមច្រាំងអន្លង់ ។

◆ រដូវវស្សា : នៅរដូវវស្សាកំពស់ទឹកឡើងខ្ពស់លិចផ្ទៃលើមាត់អន្លង់ទាំងអស់មើល មិន-
ឃើញថ្ម និងអ្វីផ្សេងៗទេ ។ កំពស់ទឹកនៅរដូវទឹកឡើងកំពស់ ៩.៣០ម៉ែត្រ ចាប់ពីខែ សីហា
ដល់ខែ តុលា (ឡើងលើជំរៅអន្លង់) ។

ឃ. ប្រភេទសត្វ :

- ត្រីដែលប្រជាជននេសាទបានរួមមាន ត្រីរៀល, ត្រីលេញ, ត្រីឆ្កិន, ត្រីស្លឹកឫស្សី,
ត្រីកែស, ត្រីពោ, ត្រីឆ្កោ, ត្រីក្រពើ, ត្រីឆ្នាំង, ត្រីក្តាំងហាយ, ត្រីរមាស, ត្រីប៉ារ៉ា, ត្រីក្រាយ,
ត្រីប៉ាញ៉ាន, ត្រីជ្រួល, ខ្យង, ខ្មៅ និងគ្រំ ។
- ប្រភេទសត្វស្លាបរួមមាន: កុក, មាត់ទឹក, មាត់ស្រុក, ទា, លលក និងសេក ។ ល ។
- ប្រភេទល្ងន : ពស់, កន្រ្តង, ថ្លែន និងបង្កុយ ។
- ថនិកសត្វ : ជ្រូកស្រុក, គោ, ក្របី និងឆ្កែស្រុក ។

ង. ប្រភេទរុក្ខជាតិ :

នៅចំណុចអន្លង់មានរុក្ខជាតិដូចជាដើមផ្កាអណ្តែង គុម្ពឆៃ ហើយនៅច្រាំងទន្លេទាំងសងខាង
មានដើមឈើ ដូចជា ដើមរាំងភ្នំ, ដើមឆៃ, ដើមត្រង, ដើមត្រស់, ដើមរាំងទឹក, ដើមកុល,
ដើមល្វាទឹក, គុម្ពឫស្សី, ដើមរំដេញ, ដើមស្រឡៅ, ដើមស្តៅ, ដើមផ្តៅ, កកោះ,
ដើមពពេល, ដើមពង្រ និងដើមឈើទាល ។ ល ។

ច. ទំនាក់ទំនងរវាងអន្លង់ជាមួយកំរិតជីវភាពរបស់ប្រជាជន

- ប្រជាជនភាគច្រើននាំគ្នាទៅប្រមូលខ្យាច់ គ្រួស ថ្ម យកទៅចាក់ជើងតាង គ្រឹះ
សាលា និងចាក់សាបគ្រឹះវត្ត ។
- ប្រភពអ្នកនេសាទ : មកពីភូមិស្រែគរ១ និងភូមិស្រែគរ២ ។
- ការប្រើប្រាស់ឧបករណ៍នេសាទ និង ពេលវេលា :
- សំណាញ់ : គឺប្រើប្រាស់ចាប់ពីក្រឡា ៧ ស.ម រហូតទៅដល់ ១២ ស.ម
ប្រើប្រាស់ប្រចាំរដូវ ។
- ក្រឡា ២.៥ - ៦ស.ម ប្រើចាប់ពីខែ វិច្ឆិកា ដល់ខែ មិថុនា (រដូវទឹកសម្រក)

ក. មជ្ឈដ្ឋានជុំវិញ :

◆ រដូវប្រាំង : មានថ្មបំប្រះៗទឹកច្រើនពេញផ្ទៃទន្លេ នៅជុំវិញអន្លូងមានដើមឈើ និងផ្កាអណ្តែងមួយៗដុះនៅតាមច្រាំងអន្លូង ។

◆ រដូវវស្សា : នៅរដូវវស្សាកំពស់ទឹកឡើងខ្ពស់លិចផ្ទៃលើមាត់អន្លូងទាំងអស់ យើងមិនអាចមើលឃើញថ្ម និងអ្វីផ្សេងៗទៀតទេ ។ កំពស់ទឹកនៅរដូវវស្សា ចាប់ពីខែ សីហា ដល់ខែតុលា ឡើងដល់ ៩.៣០ម៉ែត្រ (ឡើងលើជំរៅអន្លូង) ។

ឃ. ប្រភេទសត្វ :

- ត្រីដែលប្រជាជននេសាទបានរួមមាន ត្រីរៀល, ត្រីលេញ, ត្រីឆ្កិន, ត្រីស្លឹកឫស្សី, ត្រីកែស, ត្រីពោ, ត្រីក្រពើ, ត្រីឆ្កាំង, ត្រីក្តាំងហាយ, ត្រីរមាស, ត្រីប៉ារ៉ា, ត្រីក្រាយ, ខ្យង, ខ្លោ និងក្រំ ។

- ប្រភេទសត្វស្លាបរួមមាន : កុក, មាន់ទឹក, មាន់ព្រៃ, ក្អែកទឹក, លលក និងសេក ។ ល។

- ប្រភេទល្ងន់ : ពស់, កន្រ្តង, ថ្លែន, បង្កួយ, ត្រកូត និងអណ្តើក ។
- ថនិកសត្វ : ជ្រូកព្រៃ, ឈ្នួស និងឆ្កែចចក ។

ង. ប្រភេទរុក្ខជាតិ :

នៅចំណុចអន្លូងមានរុក្ខជាតិដូចជាដើមផ្កាអណ្តែង គុម្ពឈើ ហើយនៅច្រាំងទន្លេទាំងសងខាងមានដើមឈើ ដូចជា ដើមរាំងភ្នំ, ដើមឈើ, ដើមត្រែង, ដើមត្រស់, ដើមរាំងទឹក, ដើមកុល, ដើមល្វាទឹក, ដើមគុម្ពឫស្សី, ដើមរំដេញ, ដើមស្រឡៅ, ដើមស្តៅ, ដើមផ្តៅ, ដើមកកោះ, ដើមពពេល, ដើមពង្រ និងឈើទាល ។ ល។

ច. ទំនាក់ទំនងរវាងអន្លូងជាមួយកំរិតជីវភាពរបស់ប្រជាជន

- ប្រភពអ្នកនេសាទ : មកពីភូមិ ខ្សាច់ថ្មី ភូមិស្រែគរ១ និងភូមិស្រែគរ២ ។

- ការប្រើប្រាស់ឧបករណ៍នេសាទ និង ពេលវេលា :

- សំណាញ់ : គឺប្រើប្រាស់ចាប់ពីក្រឡា ៧ ស.ម រហូតទៅដល់ ១២ ស.ម

ប្រើប្រាស់ប្រចាំរដូវ ។

- ក្រឡា ៨ -១២ស.ម ប្រើប្រាស់ចាប់ពីខែសីហា ដល់ ខែវិច្ឆិកា (រដូវទឹកឡើង)

- សន្ទុះ : នេសាទនៅខែ សីហា ដល់ខែ វិច្ឆិកា សន្ទុះប្រើប្រាស់ផ្ទៃលេខ ៨ ទៅ ១៣ ។

- មង : ក្រឡា ៧ ស.ម ទៅ ៨ ស.មគ្រប់រដូវ ។

- ចំណុចនេះសំបូរអ្នកប្រព្រឹត្តបទល្មើសនេសាទដូចជា ឆក់ ។

៣.២១.៣ អន្លង់ពោន

ក. ទីតាំង

អន្លង់ពោន ស្ថិតនៅខាងលើភូមិស្រែគរ២ ចំងាយ ២.៥គ.មពីភូមិ និងមានឈ្មោះទឹកហូរខ្លាំងហើយកូចនៅរដូវសម្រក ។ អន្លង់នេះមានទ្រង់ទ្រាយរាងការ៉េនៅកណ្តាលទន្លេ និងមានថ្មបំប្រេះទឹកជុំវិញ ។ នៅរដូវប្រាំងមានលក្ខណៈស្ងួតស្នាញពិបាកក្នុងការធ្វើដំណើរទៅមកដោយសារមានកាំងធំៗដេរដាសពាសពេញផ្ទៃទន្លេ ។ ប្រជាពលរដ្ឋតែងនាំគ្នាហៅ អន្លង់នេះទៅតាមលក្ខណៈពិធម្មជាតិដូចជា មានជួរពោននៅក្បាលអន្លង់ និងដើមពោនច្រើន ទើបគេហៅតាមឈ្មោះជួរ និងដើមពោននេះតៗមកដល់បច្ចុប្បន្ននេះ (ហៅពីដូន តាមក) ។

ចំណុចនៅលើ GPS :

- អាប៉ស៊ីស = ០៦៥២៤៤៦

- អរដោនេ = ១៥០៨៧៤០

- រយៈកំពស់ = ៦២ម

ខ. លក្ខណៈរូប

- ជំរៅ : មុនឆ្នាំ ១៩៩៥ = ១០ម

ឆ្នាំ ២០០៦ = ៧ម

- ទំហំ : មុនឆ្នាំ ១៩៩៥ = ៣០ម x ៣០ម ឆ្នាំ ២០០៦ = ៣០ម x ៣០ម

គ. មជ្ឈដ្ឋានជុំវិញ :

♦ រដូវប្រាំង : យើងឃើញមានថ្មបំប្រេះទឹកស្តែកស្ទះពេញផ្ទៃទន្លេ នៅជុំវិញអន្លូងវិញមានដើមវៃ និងផ្កាអណ្តែងមួយៗ នៅតាមច្រាំងអន្លូង ។

♦ រដូវវស្សា : នៅរដូវវស្សាកំពស់ទឹកឡើងខ្ពស់លិចផ្ទៃលើមាត់អន្លូងទាំងអស់ ធ្វើឱ្យយើងមិនអាចមើលឃើញថ្ម និងអ្វីផ្សេងៗបានទៀតទេ ។ កំពស់ទឹកនៅរដូវវស្សា ចាប់ពីខែ សីហាដល់ខែ តុលា ឡើងដល់ ៩.៣០ម៉ែត្រ(ឡើងលើជំរៅអន្លូង) ។

ឃ. ប្រភេទសត្វ :

- ត្រីដែលប្រជាជននេសាទបានរួមមាន ត្រីរៀល, ត្រីលេពូ, ត្រីឆ្កិន, ត្រីស្លឹកឫស្សី, ត្រីកែស, ត្រីពោ, ត្រីក្រពើ, ត្រីឆ្កាំង, ត្រីក្លាំងហាយ, ត្រីរមាស, ត្រីប៉ារ៉ា, ត្រីក្រាយ, ខ្យង, ខ្លៅ និងត្រី ។

- ប្រភេទសត្វស្លាបរួមមាន : កុក, មាន់ទឹក, មាន់ព្រៃ, ក្អែកទឹក, លលក និងសេក ។ ល។

- ប្រភេទល្ងន : ពស់, កន្រ្តង, ថ្លែន, បង្កុយ, ត្រកូត និងអណ្តើក ។

- ថនិកសត្វ : ជ្រូកព្រៃ, ល្ងួស និងខ្លែចចក ។

ង. ប្រភេទរុក្ខជាតិ :

នៅចំណុចអន្លូងមានរុក្ខជាតិដូចជាដើមផ្កាអណ្តែង គុម្មវៃ ហើយនៅច្រាំងទន្លេទាំងសងខាងមានដើមឈើដូចជា ដើមរាំងភ្នំ, ដើមវៃ, ដើមត្រែង, ដើមត្រស់, ដើមរាំងទឹក, ដើមកុល, ដើមល្វាទឹក, គុម្មឫស្សី, ដើមរំដេញ, ដើមស្រឡៅ, ដើមស្តៅ, ដើមផ្តៅ, ដើមកកោះ, ដើមពពេល, ដើមពង្រ និងដើមឈើទាល ។ ល។

ច. ទំនាក់ទំនងរវាងអន្លូងជាមួយកំរិតជីវភាពរបស់ប្រជាជន

- ប្រភពអ្នកនេសាទ : មកពីភូមិ ខ្សាច់ថ្មី ភូមិស្រែគរ១ ភូមិស្រែគរ២ ភូមិក្រឡាពុះ និងភូមិស្វាយរៀង ។

- ការប្រើប្រាស់ឧបករណ៍នេសាទ និង ពេលវេលា

- សំណាញ់ : គឺប្រើប្រាស់ចាប់ពីក្រឡា ៧ ស.ម រហូតទៅដល់ ១២ ស.ម
ប្រើប្រាស់ប្រចាំរដូវ ។

- ក្រឡា ៨ -១២ ស.ម ប្រើប្រាស់ចាប់ពីខែសីហា ដល់ខែវិច្ឆិកា (រដូវទឹកឡើង)

- សន្ទុច : នេសាទនៅខែ សីហា ដល់ខែ វិច្ឆិកា សន្ទុចប្រើប្រាស់ផ្ទៃលេខ
៨ ទៅ ១៣ ។

- មង : ក្រឡា ៧ ស.ម ទៅ ៨ ស.មគ្រប់រដូវ ។

- ចំណុចនេះសំបូរអ្នកប្រព្រឹត្តបទល្មើសនេសាទដូចជា ឆក់ ។

៣.២១.៤ អន្លង់ហាត់ស៊ីង

ក. ទីតាំង

អន្លង់ហាត់ស៊ីង ស្ថិតនៅខាងលើភូមិស្រែគរ២ ចំងាយ ៣គ.ម ពីភូមិ និងមានល្បឿនទឹកហូរ
មធ្យមនៅរដូវសម្រក ។ អន្លង់នេះមានទ្រង់ទ្រាយរាងការ៉េនៅរដូវប្រាំងមានលក្ខណៈ
ស្មុគស្មាញលំបាកក្នុងការធ្វើដំណើរទៅមក ព្រោះមានកាំងធំៗដេរដាសពាសពេញផ្ទៃទន្លេជាប់
តែមអន្លង់ប្រជាពលរដ្ឋតែងនាំគ្នាហៅអន្លង់នេះទៅតាមលក្ខណៈធម្មជាតិដូចជា មានដើមស្លែង
ដុះច្រើននៅតាមច្រាំង និងចំណុចអន្លង់មានជួរឈ្មោះថា ជួរបាយលាក់។ តាមសំដីរបស់អ្នក
ភូមិដែលរស់នៅទីនោះបាននិយាយថា កាលពីដើមអ្នកភូមិយើងធ្លាប់យកបាយទៅលាក់ទុកនៅ
តាមជួរ មុននឹងចេញទៅនេសាទ (ហៅពីដូនតាមក) ។

ចំណុចនៅលើ GPS :

- អាប័ស៊ីស = ០៦៥២៨២៣
- អរដេនេ = ១៥០៨៩២៧
- រយៈកំពស់ = ៦៤.៨ម

ខ. លក្ខណៈរូប :

- ជំរៅ : មុនឆ្នាំ ១៩៩៥ = ៦ម ឆ្នាំ ២០០៦ = ៤ម
- ទំហំ : មុនឆ្នាំ ១៩៩៥ = ១០០ម X ១០០ម ឆ្នាំ ២០០៦ = ១០០ម X ១០០ម

គ. មជ្ឈដ្ឋានជុំវិញ :

◆ រដូវប្រាំង : យើងអាចមើលឃើញមានកាំងថ្ម និងថ្មបំប្រេះទឹកស្តុកស្តុះនៅពាសពេញផ្ទៃទន្លេ និងគែមអន្លង់ ។ ក្រៅពីនោះនៅជុំវិញអន្លង់ក៏មានដើមឈើ ផ្កាអណ្តែងមួយៗនៅតាមច្រាំងអន្លង់ផងដែរ ។

◆ រដូវវស្សា : នៅរដូវវស្សាកំពស់ទឹកឡើងខ្ពស់លិចផ្ទៃលើមាត់អន្លង់ទាំងអស់ដោយមិនអាចមើលឃើញថ្ម និងអ្វីផ្សេងៗទៀតបានទេ ។ កំពស់ទឹកនៅរដូវវស្សាចាប់ពីខែសីហា ដល់ខែ តុលា ឡើងដល់ ៩.៣០ម៉ែត្រ (ឡើងលើជំរៅអន្លង់) ។

ឃ. ប្រភេទសត្វ :

- ត្រីដែលប្រជាជននេសាទបានរួមមាន ត្រីរៀល, ត្រីលេញ, ត្រីឆ្អិន, ត្រីស្លឹកបួស្សី, ត្រីកែស, ត្រីពោ, ត្រីក្រពើ, ត្រីឆ្លាំង, ត្រីក្លាំងហាយ, ត្រីរមាស, ត្រីប៉ារ៉ា, ត្រីក្រាយ, ខ្យង, ខ្លា និងត្រី ។
- ប្រភេទសត្វស្លាបរួមមាន : កុក, មាន់ទឹក, មាន់ព្រៃ, ក្អែកទឹក, លលក និងសេក ។ ល ។

- ប្រភេទល្អិន : ពស់, កន្រ្តង, ផ្លែន, ត្រកូត និងអណ្តើក ។
- ធម្មតិកសត្វ : ជ្រូកព្រៃ, ឈ្នួស, ផ្តែចចក និងជ្រូកពោន ។

ង. ប្រភេទរុក្ខជាតិ :

នៅចំណុចអន្លង់មានរុក្ខជាតិដូចជាដើមផ្កាអណ្តែង គុម្ព្យៃ ហើយនៅច្រាំងទន្លេទាំងសងខាងមានដើមឈើ ដូចជា ដើមរាំងភ្នំ, ដើមឈើ, ដើមត្រែង, ដើមត្រស់, ដើមរាំងទឹក, ដើមកុល, ដើមល្វាទឹក, គុម្ពបួស្សី, ដើមរំដេញ, ដើមស្រឡៅ, ដើមស្តៅ, ដើមផ្តៅ, ដើមកកោះ, ដើមពពេល, ដើមពង្រ, ដើមឈើទាល និងត្រាច ។ ល ។

ច. ទំនាក់ទំនងរវាងអន្លង់ជាមួយកំរិតជីវភាពរបស់ប្រជាជន

- ប្រភពអ្នកនេសាទ : មកពីភូមិស្រែគរ១ ភូមិស្រែគរ២ ភូមិខ្សាច់ថ្មី ភូមិត្រឡាពុះ និងភូមិស្វាយរៀង ។

- ការប្រើប្រាស់ឧបករណ៍នេសាទ និង ពេលវេលា :

- សំណាញ់ : គឺប្រើប្រាស់ចាប់ពីក្រឡា ៧ ស.ម រហូតទៅដល់ ១២ ស.ម ប្រើប្រាស់ប្រចាំរដូវ ។

- ក្រឡា៨ - ១២ ស.ម ប្រើប្រាស់ចាប់ពីខែសីហាដល់ខែវិច្ឆិកា (រដូវទឹកឡើង)

- សន្ទុច : នេសាទនៅខែ សីហា ដល់ខែ វិច្ឆិកា សន្ទុចប្រើប្រាស់ផ្ទៃលេខ ៨ ទៅ ១៣ ។

- មង : ក្រឡា ៧ ស.ម ទៅ ១០ស.មគ្រប់រដូវ ។

- ចំណុចនេះសំបូរអ្នកប្រព្រឹត្តបទល្មើសនេសាទដូចជា ឆក់ ។

៣.២១.៥ អន្លង់ពន្លាត

ក. ទីតាំង

អន្លង់ពន្លាតស្ថិតនៅខាងលើភូមិស្រែគរ២ ចំងាយ ៥គ.មពីភូមិ និងមានល្បឿនទឹកហូរមធ្យម នៅរដូវសម្រក ។ អន្លង់នេះមានទ្រង់ទ្រាយរាងទ្រវែងនៅជិតច្រាំងទន្លេខាងស្តាំ បើនិយាយ តាមខ្សែទឹកពីក្រោមទៅលើ និងមានថ្មជុំវិញ ។ នៅរដូវប្រាំងត្រង់អន្លង់នេះ មានលក្ខណៈ ស្ងួតស្ងាញ់ លំបាកក្នុងការធ្វើដំណើរទៅមក ដោយសារមានកាំងធំៗដេរដាសពាសពេញផ្ទៃទន្លេ និងអន្លង់។ ប្រជាពលរដ្ឋតែងនាំគ្នាហៅអន្លង់នេះទៅតាមលក្ខណៈធម្មជាតិ ដោយហេតុថា វាមានអូរមួយហូរចាក់ឈ្មោះថាអូរពន្លាតទើបគេហៅតៗគ្នាមកដល់បច្ចុប្បន្ននេះ (ហៅពីដូនតា មក) ។

ចំណុចនៅលើ GPS :

- អាចស៊ីស = ០៦៥៣៤៣៤

ដើមពពេល, ដើមពង្រ និងដើមឈើទាល ។ ល។

ច. ទំនាក់ទំនងរវាងអង្គជំនុំជម្រះជាមួយកំរិតជីវភាពរបស់ប្រជាជន

- ប្រភពអ្នកនេសាទ : មកពី ភូមិស្រែគរ១ ភូមិស្រែគរ២ និងភូមិខ្សាច់ថ្មី ។
- ការប្រើប្រាស់ឧបករណ៍នេសាទ និង ពេលវេលា :

- សំណាញ់ : គឺប្រើប្រាស់ចាប់ពីក្រឡា ៧ ស.ម រហូតទៅដល់ ១២ ស.ម

ប្រើប្រាស់ប្រចាំរដូវ ។

- ក្រឡា៨ - ១២ ស.ម ប្រើប្រាស់ចាប់ពីខែសីហា ដល់ខែវិច្ឆិកា (រដូវទឹកឡើង)
- សន្ទុច : នេសាទនៅខែ សីហា ដល់ខែ វិច្ឆិកា សន្ទុចប្រើប្រាស់ផ្ទៃលេខ ៨

ទៅ ១៣ ។

- មង : ក្រឡា ៧ ស.ម ទៅ ១០ស.មគ្រប់រដូវ ។
- ចំណុចនេះសំបូរអ្នកប្រព្រឹត្តបទល្មើសនេសាទដូចជា គប់គ្រាប់ និងឆក់

(កាលបរិច្ឆេទថ្ងៃទី ១៦ មិថុនា ឆ្នាំ២០០៦)

៣.២២ ភូមិខ្សាច់ថ្មី ឃុំតាឡាត

ភូមិខ្សាច់ថ្មី ជាភូមិមួយស្ថិតនៅតាមបណ្តោយដងទន្លេសេសាន ក្នុងឃុំតាឡាត ។ ដែលមានប្រជាពលរដ្ឋរស់នៅអមច្រាំងទន្លេទាំងសងខាង មានចំងាយផ្លូវគោក ៨៤ គ.ម និងផ្លូវទឹក ៨២គ.ម ពីទីរួមខេត្តស្ទឹងត្រែង ។ មានប្រជាពលរដ្ឋរស់នៅប្រមាណ ២៤៧គ្រួសារ ហើយមានផ្ទះ២០៥ខ្នង ស្មើនឹងប្រជាពលរដ្ឋសរុប ១០៨៧ នាក់ស្រី ៦២១ នាក់ ។ ភូមិនេះមានអង្គចំនួន ៦ កន្លែង បើយើងរាប់ពីខ្សែទឹកក្រោមទៅលើគឺ អង្គកន្តក់ អង្គជជួរ អង្គតាសូស អង្គក្រពើ អង្គអង់កូ និងអង្គកំបោរ ។ ក្នុងចំណោមអង្គទាំង ៦នេះ មានអង្គមួយត្រូវបានរាក់អស់ គឺអង្គអង់កូរស្មើនឹងបាតទន្លេ ឯអង្គដទៃទៀតក៏បានបាត់បង់ជំរៅអស់មួយចំនួនដែរ ដោយសារតែខ្សាច់ហូរលុប ។

តារាង១១ ឈ្មោះអន្លង់ ភូមិខ្សាច់ជើង ឃុំតាឡាត

ល.រ	ឈ្មោះអន្លង់	ជំរៅអន្លង់(ម)		ទំហំអន្លង់ ពីមុន(ម)		ទំហំបច្ចុប្បន្ន(ម)		កូអរដោនេ	
		មុន១៩៩៥	២០០៦	បណ្តោយ	ទទឹង	បណ្តោយ	ទទឹង	អរដោនេ	អាប់ស៊ីស
១	អន្លង់ កន្ទក់	៥	៤.១០	២០០	៥០	២០០	៥០	១៥១២៤៣៩	០៦៥៤៧២៦
២	អន្លង់ជំជួរ	៥	២.៧០	៣០០	៣០	១១០	៣០	១៥១២៩៧១	០៦៥៦១១
៣	អន្លង់តាស្ងួស	៦	២.៩០	១០០	៣០	១០០	៣០	១៥១៣១៧០	០៦៥៨៥១១
៤	អន្លង់ក្រពើ	៧	៣	១០០	៣០	១០០	៣០	១៥១២៩៧១	០៦៥៦១១
៥	អន្លង់អង់កូ	៥	០	១០០	៣០	ស្មើទន្លេ		១៥១២៩៧១	០៦៥៦១១
៦	អន្លង់កំបោរ	១០	៨.៨	៣០០	១៥០	៣០០	៦០	១៥១១០៤	០៦៦១៨០៥

ឃ. ប្រភេទសត្វ

- ត្រីដែលប្រជាជននេសាទបានរួមមាន ត្រីរៀល, ត្រីឆ្កាំង, ត្រីក្អែក, ត្រីប៉មូក, ត្រីឆ្អិន, ត្រីប៉ាញ៉ុន, ត្រីប៉ារ៉ា, ត្រីប៉ាស៊ីអ៊ី, ត្រីឆ្កោ, ត្រីព្រួល, ត្រីផ្នក់, ត្រីចង្វា, ត្រីណាក, ត្រីកែស, ត្រីហ្សូ, ត្រីតាសេក, ត្រីខ្សា, ត្រីខ្នាន់, បបែល, ត្រី និងខ្លៅ ។

- ប្រភេទសត្វស្នាបរួមមាន : កុក, ក្អែកទឹក, ពពូល, រំពេ, ត្រដេវិច, ត្រសេះ, លលក, មាន់ព្រៃ និងអក ។

- ធិនិកសត្វ : ឈ្លូស, ជ្រូកព្រៃ, ប្រើស និងសត្វស្នា ។

- ប្រភេទល្អិត : អណ្តើក, កន្ទាយ, ពស់, រមិច និងត្រកូត ។

ង. ប្រភេទរុក្ខជាតិ

នៅក្នុងទន្លេមានដើមឈើ ដើមផ្កាអណ្តែង ហើយនៅតាមច្រាំងទន្លេនៃអន្លង់មានប្រភេទ រុក្ខជាតិដូចជា ដើមស្លឹ, គុម្ពឫស្សី, ដើមគគីរ, ដើមពពេល, ដើមត្រស់, ដើមជ្រៃពូជ, ដើម- ល្វា, ដើមសាខ័រ, ដើមតាំងទឹក, ដើមសណ្តាន់ , ដើមកុល, ដើមក្សោ, ដើមឈើទាល, ដើមចំបក់, ដើមស្រឡៅ, ដើមត្រឹងទឹក និងរំដេញ ។

ច. ទំនាក់ទំនងរវាងអន្លង់ជាមួយកំរិតជីវភាពរបស់ប្រជាជន

- ប្រភពអ្នកនេសាទ : មកពីភូមិ ស្រែគរ១ ស្រែគរ២ ខ្សាច់ថ្មី ក្រឡាពុះ និង- ភូមិស្វាយរៀង ។

- ការប្រើប្រាស់ឧបករណ៍នេសាទ និង ពេលវេលា :

- សំណាញ់ : គឺប្រើប្រាស់ចាប់ពីក្រឡា ២.០ ស.ម រហូតទៅដល់ ១០ ស.ម ។

- ក្រឡា ២.០០ - ១០ ស.ម ប្រើចាប់ពីខែ វិច្ឆិកា ដល់ខែ មិថុនា (រដូវទឹកសម្រក)

- សន្ទុច : នេសាទនៅ ខែមិថុនា ដល់ខែច្នូ ។ សន្ទុចប្រើប្រាស់ផ្ទៃបច្ចុប្បន្ន ប្រើ

លេខ ៨ - ១០ ។

- មង : ប្រើប្រាស់នៅគ្រប់រដូវ ហើយការប្រើប្រាស់ឧបករណ៍ទៅតាមរដូវ កាលដូចជានៅរដូវប្រាំង ប្រើក្រឡា ២.៥០ ទៅ ៦ស.ម និងនៅរដូវវស្សា ៤ ទៅ ១០ ស.ម
- ចាន់ : នេសាទចាប់ពីខែ សីហា ដល់ខែ វិច្ឆិកា ។

៣.២២.២ អន្តរាគមន៍

ក. ទីតាំង

អន្លង់ជំរុំ មានចម្ងាយ៥ គ.មពីភូមិខ្សាច់ថ្មី ឃុំតាឡាតនៅភាគខាងក្រោមខ្សែទឹកនៃភូមិ ហើយប្រជាពលរដ្ឋតែងតែហៅតាខ្មាត្រូវមកដោយមានលក្ខណៈសំគាល់ គឺមានជួរថ្មវែងលាត សន្លឹងពីច្រាំងទន្លេម្ខាងទៅច្រាំងទន្លេម្ខាងទៀតនៅក្បាលអន្លង់ និងកន្ទុយអន្លង់ ហើយនិងមាន អូរមួយហូរចាក់ចូលអន្លង់នេះ គឺអូរជំរុំ។ កាលពីដើមមានជនជាតិភាគតិចធ្លាប់បានរស់នៅ ជិតអន្លង់នេះ រីឯល្បឿនទឹកហូរលឿនល្មម។

ចំណុចនៅលើ GPS :

- អាប៊ីស៊ីស = ០៦៥៦១១
- អរដោនេ = ១៥១២៩៧១
- រយៈកំពស់ = (មិនបានវាស់)

ខ. លក្ខណៈរូប :

- ជំរៅ : មុនឆ្នាំ ១៩៩៥ = ៥ម ឆ្នាំ ២០០៦ = ២,៧០ម
- ទំហំ : មុនឆ្នាំ ១៩៩៥ = ៣០០ម x ៣០ម ឆ្នាំ ២០០៦ = ១១០ម x ៣០ម

គ. មជ្ឈដ្ឋានជុំវិញ

♦ រដូវប្រាំង : នៅជុំវិញមាត់អន្លង់ព័ទ្ធដោយជួរថ្ម និងមាត់អន្លង់ជាប់ច្រាំងទន្លេទាំង សងខាងមានថ្មប្រេះទឹក ឯពាតអន្លង់ក៏មានថ្មច្រើនដែរ ។ ជាពិសេសអន្លង់ជំរុំនេះសំបូរត្រី ដូចអន្លង់កន្ទក់ដែរ ដោយវាមានទីតាំងមិនសូវឆ្ងាយប៉ុន្មានពីអន្លង់កន្ទក់ ហើយមានដើមឈើជា ច្រើនដែលដុះនៅជិតនោះ ។ កំពស់ទឹកនៅខែប្រាំងចាប់ពីខែមករា ដល់ខែ ឧសភា ឡើងដល់

០.១-២ម (ពីលើផ្ទៃអន្លង់) ។

◆ រដូវវស្សា : នៅរដូវវស្សាកំពស់ទឹកឡើងខ្ពស់លិចផ្ទៃអន្លង់ទាំងអស់ ដែលមើលមិន-
ឃើញផ្ទាំងថ្ម ជួរថ្ម និងអ្វីផ្សេងទៀតបានទេ ។ ហើយកំពស់ទឹកនៅរដូវវស្សា ចាប់ពីខែ សីហា
ដល់ខែ វិច្ឆិកា ឡើងដល់ ៩.៣៥ ម៉ែត្រ ។

ឃ. ប្រភេទសត្វ :

- ត្រីដែលប្រជាជននេសាទបានរួមមាន ត្រីរៀល, ត្រីឆ្លាំង, ត្រីក្អែក, ត្រីឆ្កិន,
ត្រីប៉ារ៉ា, ត្រីប៉ាស៊ីអ៊ី, ត្រីឆ្មោ, ត្រីជ្រល, ត្រីផ្ទុក់, ត្រីចង្វា, ត្រីណាក, ត្រីកែស, ត្រីហាហូ, បំបែល,
ត្រីតាសេក, ត្រីខ្យា, ត្រីខ្មាន់, ត្រី និងខ្លៅ ។

- ប្រភេទសត្វស្លាបរួមមាន : កុក, ក្អែកទឹក, ពពូល, រំពេ, ត្រដេវិច, ត្រសេះ,
លលក, មាន់ព្រៃ និងអក ។

- ថនិកសត្វ : ឈ្នួស, ជ្រូកព្រៃ, ប្រើស និងសត្វស្វា ។

- ប្រភេទល្អិត : អណ្តើក, កន្ទាយ, រមិច, ត្រកូត និងពស់ ។

ង. ប្រភេទរុក្ខជាតិ

ដើមរៃ ដើមផ្កាអណ្តែងនៅក្នុងទន្លេ ហើយនៅតាមច្រាំងទន្លេនៃអន្លង់ជំរុំ មានប្រភេទ
រុក្ខជាតិដូចជា ដើមគគីរ, គុម្ពបួស្សី, ដើមពពេល, ដើមត្រស់, ដើមជំពូទូយ, ដើមល្វា,
ដើមសាខ័រ, ដើមរាំងទឹក, ដើមសណ្តាន់, ដើមក្តុល, ដើមក្សោ, ដើមឈើទាល, ដើមចំបក់,
ដើមស្រឡៅ, ដើមស្ពី, ដើមព្រិងទឹក និងដើមរំដេញ ។ ល។

ច. ទំនាក់ទំនងរវាងអន្លង់ជាមួយកំរិតជីវភាពរបស់ប្រជាជន

- ប្រភពអ្នកនេសាទ : មកពីភូមិ ស្រែគរ១ ស្រែគរ២ ខ្សាច់ថ្មី ក្រឡាពុះ និង-
ភូមិស្វាយរៀង ។

- ការប្រើប្រាស់ឧបករណ៍នេសាទ និង ពេលវេលា :

- សំណាញ់ : គឺប្រើប្រាស់ចាប់ពីក្រឡា ២ស.ម រហូតទៅដល់ ១០ស.ម

- ក្រឡា ២ - ១០ ស.ម ប្រើចាប់ពីខែ វិច្ឆិកា ដល់ខែ មិថុនា (រដូវទឹកស្រក)

គ. មជ្ឈដ្ឋានជុំវិញ

◆ រដូវប្រាំង : នៅជុំវិញមាត់អន្លង់ព័ទ្ធដោយផ្ទះៗហើយមានដើមរ៉ៃ និងផ្កាអណ្តែង-ជាច្រើននៅមាត់អន្លង់ ។ នៅក្បាលអន្លង់មានជួរមួយឈ្មោះ ជួរតាសូស និងកន្ទុយអន្លង់មានជួរមួយឈ្មោះ ជួរផ្ទុយ ។ នៅខាងឆ្វេងអន្លង់មានខ្សាច់ដុះ និងផ្នែកម្ខាងទៀតមានថ្ម បីប្រទេសទឹកជាច្រើន (បើចុះតាមបណ្តោយខ្សែទឹកហូរ) ។ ម្យ៉ាងទៀតនៅបាតអន្លង់ក៏មានថ្មច្រើនដែរ ។ ចំពោះអន្លង់តាសូសនេះសំបូរត្រីដែរ តែមិនសូវដូចអន្លង់កន្ទក់ទេ ។ កំពស់ទឹកនៅខែប្រាំងចាប់ពីខែ មករា ដល់ខែ ឧសភា ពីលើផ្ទៃអន្លង់កំពស់ ០,៥- ១ម ។

◆ រដូវវស្សា : នៅរដូវវស្សាកំពស់ទឹកឡើងខ្ពស់លិចផ្ទៃលើមាត់អន្លង់ទាំងអស់ ធ្វើឱ្យយើងមិនអាចមើលឃើញផ្ទាំងថ្ម និងខ្សាច់ដែលដុះទៀតទេ ។ កំពស់ទឹកនៅរដូវវស្សា ចាប់ពីខែ សីហា ដល់ខែ វិច្ឆិកា ឡើងដល់ ៩,៥០ម៉ែត្រ ។

ឃ. ប្រភេទសត្វ :

- ត្រីដែលប្រជាជននេសាទបានរួមមានត្រីរៀល, ត្រីឆ្កាំង, ត្រីក្អែក, ត្រីឆ្អិន, ត្រីប៉ារ៉ា, ត្រីប៉ាស៊ីអ៊ី, ត្រីឆ្កែ ត្រីព្រល, ត្រីផ្នក់, ត្រីឆ្កោក, ត្រីចង្វា, ត្រីណាក, ត្រីកែស, ត្រីរាហូ, ត្រីតាសេក, ត្រីខ្សា, ត្រីខ្លាន់, ត្រី និងខ្មៅ ។

- ប្រភេទសត្វស្លាបរួមមាន : កុក, ក្អែកទឹក, ពពូល, រំពេ, ត្រដេវិច, ត្រសេះ, លលក, មាន់ព្រៃ និងអក ។

- ថនិកសត្វ : ឈ្នួស, ជ្រូកព្រៃ, ប្រើស និងសត្វស្លា ។

- ប្រភេទល្ងន់ : អណ្តើក, កន្ទាយ, រមិច , ត្រកូត , បបែល និងពស់ ។

ង. ប្រភេទរុក្ខជាតិ

ដើមរ៉ៃ ដើមផ្កាអណ្តែងនៅក្នុងទន្លេ ហើយនៅតាមច្រាំងទន្លេនៃអន្លង់ មានប្រភេទរុក្ខជាតិដូចជា ដើមល្វា គុម្ពបូស្សី, ដើមតគីរ, ដើមពពេល, ដើមត្រស់, ដើមជេញទូយ, ដើមសាខ័រ, ដើមរាំងទឹក, ដើមសណ្តាន់, ដើមកុល, ដើម ក្សោ, ដើមឈើទាល, ដើមចំបក់, ដើមស្រឡៅ, ដើមស្លី, ដើមព្រិងទឹក និងរំដេញ ។

ច. ទំនាក់ទំនងរវាងអង្គជំនុំជម្រះជាមួយកំរិតជីវភាពរបស់ប្រជាជន

- ប្រភពអ្នកនេសាទ : មកពីភូមិ ស្រែគរ១ ស្រែគរ២ ខ្សាច់ថ្មី ក្រឡាពុះ និង-
ភូមិស្វាយរៀង ។

- ការប្រើប្រាស់ឧបករណ៍នេសាទ និង ពេលវេលា :

- សំណាញ់ : គឺប្រើប្រាស់ចាប់ពីក្រឡា ២ ស.ម រហូតទៅ ដល់ ១០ ស.ម
- ក្រឡា ២-១០ ស.ម ប្រើចាប់ពីខែ វិច្ឆិកា ដល់ខែ មិថុនា (រដូវទឹកសម្រក)
- សន្ទូច : នេសាទនៅខែ មិថុនា ដល់ខែ ធ្នូ ។ បច្ចុប្បន្នសន្ទូចប្រើប្រាស់ផ្ទៃ

លេខ ១០- ១៤ ។

- មង : ប្រើប្រាស់នៅគ្រប់រដូវ ហើយការប្រើប្រាស់ឧបករណ៍ទៅតាម
រដូវកាលដូចជានៅរដូវប្រាំង ប្រើក្រឡា ២,៥០ ទៅ ៦ ស.ម និងនៅរដូវវស្សា ប្រើក្រឡា ៤
ទៅ ១០ស.ម ។

- ចាន់ : នេសាទចាប់ពីខែ សីហា ដល់ខែ មករា ។

(ការបរិច្ឆេទ ថ្ងៃទី១២ ឧសភា ឆ្នាំ២០០៦)

៣.២២.៤ អន្ទប់ក្រពើ

ក. ទីតាំង

អង្គប្រកាសមានចំងាយ ៣,៥០គ.ម ពីភូមិខ្សាច់ថ្មី ឃុំតាឡាត នៅភាគខាងក្រោមខ្សែទឹកនៃ
ភូមិហើយប្រជាពលរដ្ឋតែងតែហៅតៗគ្នារៀងមក និងមានលក្ខណៈសំគាល់ដោយអង្គនេះ
មានជួរថ្មនៅក្បាលអង្គឈ្មោះថា ជួរផ្ទុយ រីឯកន្ទុយអង្គក៏មានជួរមួយដែរឈ្មោះថា ជួរតា-
សូស (មានឈ្មោះពីដូនតាមក) ។ ជាពិសេសអង្គប្រកាសនេះ កាលពីមុនសំបូរសត្វក្រពើ និង-
បបែល ។ កាលពីមុនអ្នកទៅនេសាទមិនហ៊ានចុះជ្រមុជទឹកនៅអង្គនេះទេ ដោយខ្លាចក្រពើ
និងបបែល ហើយអង្គនេះមានទីតាំងមិនសូវឆ្ងាយពីអង្គតាសូសទេ ។

ង. ប្រភេទរុក្ខជាតិ

ដើមរ៉ៃ ដើមផ្កាអណ្តែង នៅក្នុងទន្លេហើយនៅតាមច្រាំងទន្លេនៃអន្លង់ក្រពើមានប្រភេទ រុក្ខជាតិមិនខុសពីអន្លង់តាសូស ទេដូចជា តុម្ពបូស្សី, ដើមគគីរ, ដើមពពេល, ដើមត្រស់, ដើម ជ័រព្យូឡ, ដើមល្វា, ដើមសាខ័រ, ដើមរាំងទឹក, ដើមសណ្តាន់, ដើមក្តុល, ដើមក្បោ, ដើមឈើ- ទាល, ដើមចំបក់, ដើមស្រឡៅ, ដើមស្លឹ, ដើមព្រីងទឹក និងដើមរំដេញ ។ ល។

ច. ទំនាក់ទំនងរវាងអន្លង់ជាមួយកំរិតជីវភាពរបស់ប្រជាជន

- ប្រភពអ្នកនេសាទ : មកពីភូមិ ស្រែគរ១ ស្រែគរ២ ខ្សាច់ថ្មី ក្រឡាពុះ និង- ភូមិស្វាយរៀង ។

- ការប្រើប្រាស់ឧបករណ៍នេសាទ និង ពេលវេលា :

- សំណាញ់ : គឺប្រើប្រាស់ចាប់ពីក្រឡា ២.០ ស.ម រហូតទៅដល់ ១០ ស.ម

- ក្រឡា ២ - ១០ ស.ម ប្រើចាប់ពីខែ វិច្ឆិកា ដល់ខែ មិថុនា (រដូវទឹកសម្រក)

- សន្ទូច : នេសាទនៅខែមិថុនា ដល់ ខែ ធ្នូ ។ បច្ចុប្បន្នសន្ទូចប្រើប្រាស់ ផ្លែលេខ ១០- ១៤ ។

- មង : ប្រើប្រាស់នៅគ្រប់រដូវ ហើយការប្រើប្រាស់ឧបករណ៍ទៅតាម រដូវកាលដូចជា នៅរដូវប្រាំងប្រើក្រឡា ២.៥០ ទៅ ៦ស.ម និង នៅរដូវវស្សាប្រើក្រឡា ៤ ទៅ ១០ ស.ម ។

- ចាន់ : នេសាទចាប់ពីខែ សីហា ដល់ខែ មករា

(កាលបរិច្ឆេទ ថ្ងៃទី ១២ ឧសភា ឆ្នាំ២០០៦)

៣.២២.៨ អន្លង់អង់គ្លេស

ក. ទីតាំង

អន្លង់អង់គ្លេស មានចំងាយ ២-៣គ.ម ពីភូមិខ្សាច់ថ្មី ឃុំតាឡាត នៅភាគខាងក្រោមខ្សែទឹក នៃភូមិ ហើយប្រជាពលរដ្ឋតែងតែហៅឈ្មោះតៗគ្នារៀងមកដោយមានលក្ខណៈសំគាល់អន្លង់

នេះគឺ មានជួរថ្មធំៗនៅចំណុចអន្លង់ និងដើមផ្កាអណ្តែងជាច្រើន (មានឈ្មោះពីដូនតាមក) ។
ជាពិសេសអន្លង់អង់កូរកាលពីមុនសំបូរសត្វ និងត្រី ព្រោះមានទីតាំងមិនសូវឆ្ងាយពីអន្លង់ ក្រពើ
ឡើយ ។

ចំណុចនៅលើ GPS :

- អាប័ស៊ីស = ០៦៥៦១១
- អរដោនេ = ១៥១២៩៧១
- រយៈកំពស់ = (គ្មានទិន្នន័យ)

ខ. លក្ខណៈរូប

- ជំរៅ : មុនឆ្នាំ ១៩៩៥ = ៥ម, ឆ្នាំ ២០០៦ = ០ ម
- ទំហំ : មុនឆ្នាំ ១៩៩៥ = ១០០ម x ៣០ម ឆ្នាំ ២០០៦ = ស្មើទន្លេ

គ. មជ្ឈដ្ឋានជុំវិញ

♦ រដូវប្រាំង : មានជួរថ្ម ដែលជាថ្មកាលពីមុនក្រពើធ្លាប់ឡើងមកសំដីលខ្លួនលេង និង-
មានដើមវៃជាច្រើននៅមាត់អន្លង់ ខាងឆ្វេងជាប់ប្រាំងទន្លេ (បើចុះតាមខ្សែទឹកមកក្រោម) រីឯ
ផ្នែកម្ខាងទៀតមានថ្មប៉ប្រះទឹក ហើយបាតអន្លង់មានថ្មច្រើនចំណែកទឹកហូរខ្លាំងនៅត្រង់ចំណុច
អន្លង់ ។

♦ រដូវវស្សា : នៅរដូវវស្សាកំពស់ទឹកឡើងខ្ពស់លិចផ្ទៃអន្លង់ទាំងអស់ មើលមិនឃើញ
ផ្ទាំងថ្ម ជួរថ្ម និងរុក្ខជាតិផ្សេងៗទៀតដែលនៅជុំវិញនោះឡើយ ។ ហើយកំពស់ទឹកនៅរដូវ
វស្សា ចាប់ពីខែ សីហា ដល់ខែ វិច្ឆិកាឡើង ៩,៣៥ម៉ែត្រ ។

ឃ. ប្រភេទសត្វ :

- ត្រីដែលប្រជាជននេសាទបានរួមមាន ត្រីរៀល, ត្រីឆ្កាំង, ត្រីចង្វា, ត្រីលេញ និង
ត្រីអាចម៍កុក ។
- ប្រភេទសត្វស្លាបរួមមាន : កុក, ពពូល, រំពេ, ត្រដេវិច, ត្រសេះ, លលក និង
មាន់ព្រៃ ។

- ថវិកាសត្វ : គ្មាន
- ប្រភេទលូត្ន : គ្មាន

ង. ប្រភេទរុក្ខជាតិ

ដើមរ៉ៃ ដើមផ្កាអណ្តែង នៅក្នុងទន្លេហើយនៅតាមច្រាំងទន្លេនៃអង្គរអង់កូរមានប្រភេទ រុក្ខជាតិមិនខុស ពីអង្គរក្រពើទេដូចជា តុម្ពឫស្សី, ដើមគគីរ, ដើមពពេល, ដើមត្រស់, ដើម ជ័រព្យូឡូ, ដើមស្វា, ដើមសាខ័រ, ដើមរាំងទឹក, ដើមសណ្តាន់, ដើមក្តុល, ដើមក្បោ, ដើម ឈើទាល, ដើមចំបក់, ដើមស្រឡៅ, ដើមស្លី, ដើមព្រីងទឹក និងដើមរំដេញ ។ ល។

ច. ទំនាក់ទំនងរវាងអង្គរជាមួយកំរិតជីវភាពរបស់ប្រជាជន

- ប្រភពអ្នកនេសាទ : មកពីភូមិ ខ្សាច់ថ្មី ក្រឡាពុះ និងភូមិស្វាយរៀង ។
- ការប្រើប្រាស់ឧបករណ៍នេសាទ និង ពេលវេលា :
 - សំណាញ់ : គឺប្រើប្រាស់ចាប់ពីក្រឡា ២.០ ស.ម រហូតទៅដល់ ១០ ស.ម
 - ក្រឡា ២.០០ - ១០ ស.ម ប្រើចាប់ពីខែ វិច្ឆិកា ដល់ខែ មិថុនា (រដូវទឹកសម្រក) ។
 - សន្ទុច : នេសាទនៅខែ មិថុនា ដល់ខែ ធ្នូ ។ សន្ទុចប្រើប្រាស់បច្ចុប្បន្ន ប្រើ ផ្នែកលេខ ១០- ១៤ ។
 - មង : ប្រើប្រាស់នៅគ្រប់រដូវ ហើយការប្រើប្រាស់ឧបករណ៍ទៅតាមរដូវ កាល ដូចជានៅរដូវប្រាំងប្រើក្រឡា ២.៥០ ទៅ ៦ ស.ម និងនៅរដូវវស្សាប្រើក្រឡា ៤ ទៅ ១០ ស.ម ។
 - ចាន់ : នេសាទចាប់ពីខែ សីហា ដល់ខែ មករា ។

៣.២២.៦ អង្គរកំបោរ

ក. ទីតាំង

អង្គរកំបោរ ស្ថិតនៅជាប់នឹងភូមិ (ទល់មុខភូមិ) ខ្សាច់ថ្មី ឃុំតាឡាតតែម្តង ។

ប្រជាពលរដ្ឋនាំគ្នា ហៅអន្លង់កំបោរតៗគ្នារៀងមក និងមានលក្ខណៈសំគាល់មួយគឺ មានអូរ មួយហូរកាត់អន្លង់នេះហៅថា អូរកំបោរ អូរនេះពីមុនមានថ្នកំបោរហើយថ្ននេះ ប្រជាពលរដ្ឋ យក ទៅដុតធ្វើជាកំបោរបូប ។ មិនតែប៉ុណ្ណោះនៅក្បាលអន្លង់ មានថ្នកាំង ហើយខាងកន្ទុយ- មានថ្នប៉ប្រេះទឹក (អន្លង់នេះមានឈ្មោះពីដូនតាមក គឺ១៩១៨) ។

ចំណុចនៅលើ GPS :

- អាប័ស៊ីស = 0៦៦១៨០៥
- អរដោនេ = ១៥១១០០៤
- រយៈកំពស់ = (គ្មានទិន្នន័យ)

ខ. លក្ខណៈរូប :

- ជំរៅ : មុនឆ្នាំ ១៩៩៥ = ១០ម ឆ្នាំ ២០០៦ = ៨.៨០ ម
- ទំហំ : មុនឆ្នាំ ១៩៩៥ = ៣០០ម x ១៥០ម ឆ្នាំ ២០០៦ = ៣០០ម x ៦០ម

គ. មជ្ឈដ្ឋានជុំវិញ

♦ រដូវប្រាំង : នៅជុំវិញមាត់អន្លង់ពីទូដោយជួរថ្នជាច្រើន គឺនៅច្រាំងទន្លេខាង ឆ្នាំ បើនិ- យាយតាមខ្សែទឹកឡើងពីក្រោមទៅលើ ។ នៅផ្នែកខាងឆ្វេងអន្លង់មានខ្សាច់ដុះច្រើន និង- មានរឺមាសដែលកន្លងមកប្រជាពលរដ្ឋធ្លាប់បានជីកយក ។ នៅក្នុងបាតអន្លង់មានថ្នច្រើន រីឯផ្នែកម្ខាងទៀតមានថ្នប៉ប្រេះទឹក និងល្បាក់ទឹកហូរដោយមានថ្នលាយឡំផងដែរ ។ ជាពិសេស បច្ចុប្បន្នអន្លង់កំបោរនេះសំបូរត្រីជាងអន្លង់ដទៃទៀត ព្រោះមានទីតាំងនៅជិតភូមិដោយពុំ- មានការប្រព្រឹត្តបទល្មើសនេសាទទេ ។ កំពស់ទឹកនៅខែប្រាំងចាប់ពី ខែមករា ដល់ខែ ឧសភា គិតចាប់ពីលើផ្ទៃអន្លង់កំពស់ ០.៥-១.៥០ម ។

♦ រដូវវស្សា : នៅរដូវវស្សាកំពស់ទឹកឡើងខ្ពស់លិចផ្ទៃលើមាត់អន្លង់ទាំងអស់ ដែលធ្វើ ឱ្យយើងមិនអាចមើលឃើញផ្ទាំងថ្ន និងខ្សាច់ដែលដុះទៀតទេ ។ កំពស់ទឹកនៅរដូវវស្សា ចាប់ពី ខែសីហា ដល់ខែ វិច្ឆិកា ប្រហែលជា ១០.០៥ម៉ែត្រ ។

ឃ. ប្រភេទសត្វ :

- ត្រីដែលប្រជាជននេសាទបានរួមមាន ត្រីវៀល, ត្រីឆ្លាំង, ត្រីក្អែក, ត្រីប៉ាមូក, ត្រីឆ្កិន, ត្រីប៉ាញ៉ាន, ត្រីប៉ារ៉ា, ត្រីប៉ាស៊ីអ៊ី, ត្រីឆ្កោ, ត្រីព្រួល, ត្រីផ្នក់, ត្រីចង្វា, ត្រីណាក, ត្រីកែស, ត្រីរាហូ, ត្រីតាសេក, ត្រីខ្សា, ត្រី និងខ្មៅ ។

- ប្រភេទសត្វស្លាបរួមមាន : កុក, ពពួល, រំពេ, លលក, មាន់ស្រុក និងទា ។

- ថនិកសត្វ : គោ, ក្របី និងជ្រូកស្រុក ។

- ប្រភេទល្អិត : អណ្តើក, កន្ទាយ, រមិច, ពស់ និងបំបែល ។

ង. ប្រភេទរុក្ខជាតិ

មានដើមវៃ ដើមផ្កាអណ្តែងនៅក្នុងទន្លេ ហើយនៅតាមច្រាំងទន្លេនៃអន្លង់មានប្រភេទ រុក្ខជាតិដូចជា ដើមស្ពឺ, ដើមត្រស់, គុម្ពបួស្សី, ដើមជ័ងពូមួយ, ដើមល្វា, ដើមរំដេញ និង ដើមស្វាយ ។

ច. ទំនាក់ទំនងរវាងអន្លង់ជាមួយកំរិតជីវភាពរបស់ប្រជាជន

- ប្រភពអ្នកនេសាទ : ខ្សាច់ថ្មី ក្រឡាពុះ និងភូមិស្វាយរៀង ។

- ការប្រើប្រាស់ឧបករណ៍នេសាទ និង ពេលវេលា :

- សំណាញ់ : គឺប្រើប្រាស់ចាប់ពីក្រឡា ២ ស.ម រហូតដល់ ១០ ស.ម ។

- ក្រឡា ២ - ១០ ស.ម ប្រើចាប់ពីខែ វិច្ឆិកា ដល់ខែ មិថុនា (រដូវទឹកសម្រក)

- សន្ទុះ : នេសាទនៅខែមិថុនា ដល់ ធ្នូ បច្ចុប្បន្នសន្ទុះប្រើប្រាស់ផ្ទៃលេខ៨- ១០

- មង : ប្រើប្រាស់នៅគ្រប់រដូវ ហើយការប្រើប្រាស់ឧបករណ៍ទៅ តាម រដូវកាលដូចជា នៅរដូវប្រាំងប្រើក្រឡា ២,៥០ ទៅ ៦ ស.ម និងនៅរដូវវស្សាប្រើក្រឡា ៤ ទៅ ១០ ស.ម ។

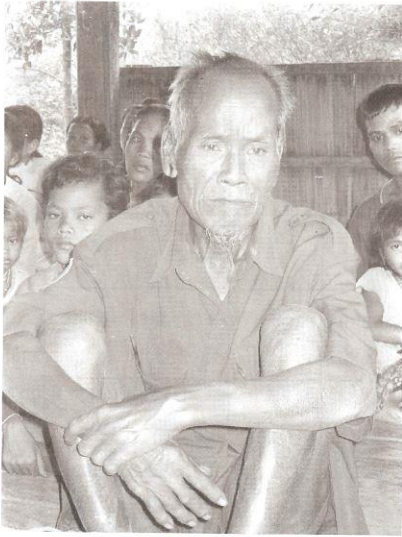
- ចាន់ និងលប : នេសាទចាប់ពីខែ សីហា ដល់ខែ មករា ។

- តុំ : នេសាទពីខែ មករា ទៅខែ ឧសភា

(កាលបរិច្ឆេទ ថ្ងៃទី ១២ ឧសភា ឆ្នាំ២០០៦)

៣.២៣ ភូមិក្រឡាពុះ ឃុំតាឡាត

ភូមិក្រឡាពុះ ជាភូមិមួយដែលស្ថិតនៅតាមបណ្តោយដងទន្លេសេសាន ឃុំតាឡាត នៅត្រើយ
ម្ខាងនៃទន្លេទល់មុខ ភូមិស្វាយរៀង ។ តាមពិតភូមិនេះស្ថិតនៅក្នុងចំណុះភូមិស្វាយរៀង មាន
ចំងាយផ្លូវទឹក ៨៨គ.ម ផ្លូវគោក ៩៩គ.មពីទីរួមខេត្តស្ទឹងត្រែង ។ មានប្រជាពលរដ្ឋរស់នៅ
ចំនួន ៤៥ គ្រួសារ មាន៣០ខ្នងផ្ទះ ប្រជាពលរដ្ឋសរុប ២០០នាក់ ស្រី៩២នាក់ ។ ភូមិនេះមាន
អន្លង់ចំនួន ៣កន្លែងគឺ អន្លង់តែន អន្លង់ស្វាយ និងអន្លង់អូរក្រឡាពុះ។ ហើយក្នុងចំណោម-
អន្លង់ទាំងនេះមានអន្លង់មួយហៅថា អន្លង់អូរក្រឡាពុះ ត្រូវរាក់ស្ទើរស្មើបាតទន្លេ ដែលពីមុន-
មានជំរៅ ៨ម បច្ចុប្បន្ននៅសល់ត្រឹមតែ ០,៥០ម ប៉ុណ្ណោះ ។ ហើយអន្លង់មួយចំនួនទៀត
មានជំរៅ ១ម ទៅ ៣ម ប៉ុណ្ណោះ ។



អ្នកស្រុកសេសាន
កំពុងអង្គុយពិភាក្សា
អំពីអន្លង់ និងការហូរ
មិនទៀតទាត់នៃរបប
ទឹកទន្លេសេសានចាប់
តាំងពីឆ្នាំ ១៩៩៦មក
ហើយពួកគាត់កំពុង
រិះរកមធ្យោបាយ
ដើម្បីស្វែងរកដំណោះ
ស្រាយសមស្របមួយ
ដែលអាចទទួល
យកបានទាំងអស់គ្នា

តារាង១២ ឈ្មោះអន្លង់ ភូមិក្រឡាពុះ ឃុំតាឡាត

ល.រ	ឈ្មោះអន្លង់	ជំរៅអន្លង់(ម)		ចំហ័អន្លង់ពីមុន(ម)		ចំហ័អន្លង់បច្ចុប្បន្ន(ម)		កូអរដោនេ	
		មុន១៩៩៥	បច្ចុប្បន្ន	បណ្តោយ	ទទឹង	បណ្តោយ	ទទឹង	អរដោនេ	អាបស៊ីស
១	កែន	៨	២	៣០០	២០០	៣០០	១៥០	១៥១៣៨០០	០៦៦៣៩១៦
២	ស្វាយ	៥	២	២៥០	២០០	២០០	២០០	១៥១៤៩៤៣	០៦៦៤២៣៨
៣	អូរក្រឡាពុះ	៨	០.៥០	២០០	២០០	១០០	១០០	១៥១៥៤៤៦	០៦៦៤៥២៨

ឃ. ប្រភេទសត្វ :

- ត្រីដែលប្រជាជននេសាទបានរួមមាន ត្រីរៀល, ត្រីឆ្កាំង, ត្រីក្អែក, ត្រីឆ្កិន, ត្រីឆ្កោ, ត្រីព្រួល, ត្រីផ្នក់, ត្រីចង្វា, ត្រីកែស, ត្រីតាសេក, ត្រីត្រនេល, ត្រី និងខ្នៅ ។

- ប្រភេទសត្វស្នាបរួមមាន : កុក, ក្អែកទឹក, រំពេ, ត្រដេវិច, ត្រសេខ, លលក, មាន់ព្រៃ និងសត្វដើងទៀន ។

- មនីកសត្វ : ឈ្នួស, ជ្រូកព្រៃ និងសត្វស្វា ។

- ប្រភេទល្ងុះ : ត្រកូត, បបែល និងពស់ ។

ង. ប្រភេទរុក្ខជាតិ

ដើមរ៉ៃ ដើមផ្កាអណ្តែងមានដុះនៅក្នុងទន្លេ ហើយនៅតាមច្រាំងទន្លេនៃអន្លង់តែន គឺពុំសូវមានប្រភេទរុក្ខជាតិដុះច្រើនទេដែលរុក្ខជាតិទាំងនោះមានដូចជា គុម្ពបួស្សី, ដើមគគីរ, ដើមពពេល, ដើមត្រស់, ដើមជំពូទូយ, ដើមល្វា, ដើមសាខ័រ, ដើមសណ្តាន់, ដើមកុល, ដើមឈើ-ទាល, ដើមស្រឡៅ, ដើមស្ពឺ និងរំដេញ ។ ល។

ច. ទំនាក់ទំនងរវាងអន្លង់ជាមួយកំរិតជីវភាពរបស់ប្រជាជន

- ប្រភពអ្នកនេសាទ : មកពីភូមិ ខ្សាច់ថ្មី ក្រឡាពុះ និងភូមិស្វាយរៀង ។

-ការប្រើប្រាស់ឧបករណ៍នេសាទ និង ពេលវេលា :

- សំណាញ់ : គឺប្រើប្រាស់ចាប់ពីក្រឡា ២.០ ស.ម រហូតទៅដល់ ១០ ស.ម ។

-ក្រឡា ២ - ៨,០ ស.ម ប្រើចាប់ពីខែ វិច្ឆិកា ដល់ខែ មិថុនា (រដូវទឹកសម្រក)

- សន្ទុច : នេសាទនៅខែ មិថុនា ដល់ខែ ធ្នូ ។ សន្ទុចប្រើប្រាស់ផ្ទៃបច្ចុប្បន្ន

ប្រើលេខ ១០- ១២ ។

- មង : ប្រើប្រាស់នៅគ្រប់រដូវ ហើយការប្រើប្រាស់ឧបករណ៍ទៅតាមរដូវកាលដូចជានៅរដូវប្រាំង ប្រើក្រឡា ២,៥០ ទៅ ៦ស.ម និងនៅរដូវវស្សាប្រើក្រឡា ៤ ទៅ ១០ ស.ម ។

- ចាន់ : នេសាទចាប់ពីខែ សីហា ដល់ខែ មករា ។

៣. ២៧. ២ អន្លង់ស្វាយ

អន្លង់ស្វាយ មានចំងាយ១-២គ.ម ពីភូមិក្រឡាពុះ ឃុំតាឡាត ស្ថិតនៅភាគខាងក្រោមខ្សែទឹកនៃភូមិ ។ ប្រជាពលរដ្ឋតែងតែហៅឈ្មោះថា អន្លង់ស្វាយតៗគ្នារៀងមក ដោយពីមុន អន្លង់ស្វាយ និងអន្លង់ក្រឡាពុះនៅជាប់គ្នា ដល់ក្រោយមកទៀតមានដើមស្វាយព្រៃមួយដើមធំបានដុះនៅទីនោះ ទើបគេហៅចំណុចនេះថា អន្លង់ស្វាយតៗរៀងមក ។ ក្រៅពីចំណុចខាងលើនៅមានលក្ខណៈសំគាល់ផ្សេងទៀតដោយអន្លង់នេះមានថ្មនៅខាងក្បាលអន្លង់ និងនៅឯកន្ទុយអន្លង់ គឺនៅចំកណ្តាល និងមានដើមផ្កាអណ្តែងដុះជាច្រើននៅទីនោះ (អន្លង់នេះមានឈ្មោះពីដូនតាមកដែរ) ។ ជាពិសេសអន្លង់ស្វាយ កាលពីមុនសំបូរសត្វព្រៃចូលជីកទឹក និងមានត្រីច្រើនប្រភេទ ដោយវាមានទីតាំងមិនសូវឆ្ងាយ ពីភូមិប៉ុន្មាន ។

ចំណុចនៅលើ GPS :

- អាប័ស៊ីស = ០៦៦៤២៣៨
- អរដោនេ = ១៥១៤៩៤៣
- រយៈកំពស់ = (គ្មានទិន្នន័យ)

ខ. លក្ខណៈរូប

- ជំរៅ : មុនឆ្នាំ ១៩៩៥ = ៥ម បច្ចុប្បន្នខែ ឧសភាឆ្នាំ ២០០៦ = ២ម
- ទំហំ : មុនឆ្នាំ ១៩៩៥ = ២៥០ម x ២០០ម បច្ចុប្បន្នខែ ឧសភា ឆ្នាំ ២០០៦ = ២០០ម x ២០០ម

គ. មជ្ឈដ្ឋានជុំវិញ

♦ រដូវប្រាំង : មានថ្មនៅក្បាលអន្លង់ និងបាតអន្លង់ក៏មានថ្មច្រើនដែរ ហើយមាត់អន្លង់ជាប់ប្រាំងទន្លេខាងស្តាំ មានដើមឈើ ដើមផ្កាអណ្តែងដុះខ្លះៗ (បើចុះតាមខ្សែទឹកពីលើមកក្រោម) ដែលមានចរន្តទឹកហូរល្មមមិនបង្កការលំបាកដល់ការធ្វើដំណើរទេ ។ កំពស់ទឹកនៅខែប្រាំង ចាប់ពីខែមករា ដល់ខែ ឧសភា (០,៥០-១,៥០ម) ផ្ទៃរាបទឹកទន្លេ ។

♦ រដូវវស្សា : នៅរដូវវស្សាកំពស់ទឹកឡើងខ្ពស់លិចផ្ទៃអន្លង់ទាំងអស់ ធ្វើឱ្យយើងមិនអាចមើលឃើញផ្ទាំងថ្ម និងរុក្ខជាតិ ដែលដុះនៅរដូវប្រាំងបានទៀតឡើយ ។ ហើយកំពស់ទឹកនៅរដូវវស្សា ចាប់ពីខែ សីហា ដល់ខែ វិច្ឆិកា ឡើងដល់ ៩.៣៥ ម៉ែត្រ ។

ឃ. ប្រភេទសត្វ :

- ត្រីដែលប្រជាជននេសាទបានរួមមាន ត្រីរៀល, ត្រីឆ្កែ, ត្រីក្អក, ត្រីឆ្កិន, ត្រីឆ្កា, ត្រីព្រួល, ត្រីផ្នក់, ត្រីចង្វា, ត្រីកែស, ត្រីតាសេក, ត្រីត្រនេល, ត្រី និងខ្មៅ ។
- ប្រភេទសត្វស្នាបរួមមាន : កុក, ក្អែកទឹក, រំពេ, ត្រដេវិវិច, ត្រសេះ, លលក, មាន់ព្រៃ និង សត្វដើងទៀន ។
- ថនិកសត្វ : ឈ្នួស, ជ្រូកព្រៃ និងសត្វស្វា ។
- ប្រភេទល្ងនៈ : ត្រកូត, បបែល និងពស់ ។

ង. ប្រភេទរុក្ខជាតិ

ដើមវៃ ដើមផ្កាអណ្តែងដុះនៅក្នុងទន្លេ ចំណែកនៅតាមច្រាំងទន្លេនៃអន្លង់ស្វាយ គឺមិនសូវមានប្រភេទរុក្ខជាតិច្រើនទេ ។ រុក្ខជាតិដែលនៅតាមច្រាំងទន្លេមាន ដូចជា កុម្មុបូស្សី, ដើមគគីរ, ដើមពពេល, ដើមត្រស់, ដើមជ័ព្វទូយ, ដើមស្វា, ដើមសាខ័រ, ដើមសណ្តាន់, ដើមកុល, ដើមឈើទាល, ដើមស្រឡៅ, ដើមស្លឹ និងរំដេញ ។ល។

ច. ទំនាក់ទំនងរវាងអន្លង់ជាមួយកំរិតជីវភាពរបស់ប្រជាជន

- ប្រភពអ្នកនេសាទ : មកពីភូមិ ខ្សាច់ថ្មី ក្រឡាពុះ និងភូមិស្វាយរៀង ។
- ការប្រើប្រាស់ឧបករណ៍នេសាទ និង ពេលវេលា :
 - សំណាញ់ : គឺប្រើប្រាស់ចាប់ពីក្រឡា ២ ស.ម រហូតដល់ ១១ ស.ម ។
 - ក្រឡា ២ ទៅ ៨ ស.ម ប្រើចាប់ពី ខែវិច្ឆិកា ដល់ ខែមិថុនា (រដូវទឹកសម្រក)
 - សន្ទុះ : នេសាទនៅខែ មិថុនា ដល់ខែ ធ្នូ ។ បច្ចុប្បន្នសន្ទុះប្រើប្រាស់ផ្ទៃលេខ ១០ ទៅ លេខ ១២ ។
 - មង : ប្រើប្រាស់នៅគ្រប់រដូវ ហើយការប្រើប្រាស់ឧបករណ៍ទៅតាមរដូវកាល

របស់វាមានដូចជា នៅរដូវប្រាំងប្រើក្រឡា ២.៥០ ទៅ ៦ ស.ម និងនៅរដូវវស្សាប្រើក្រឡា ៤ ទៅ ១០ ស.ម ។

- ចាន : នេសាទចាប់ពីខែ សីហា ដល់ខែ មករា ។

៣.២៣.៣ អន្លង់អូរក្រឡាពុះ:

ក. ទីតាំង

អន្លង់ស្វាយ មានចំងាយ ៣០០ម ពីភូមិក្រឡាពុះ ឃុំតាឡាត ស្ថិតនៅភាគខាងក្រោមខ្សែ ទឹកនៃភូមិ (បើគិតខ្សែទឹកពីក្រោមឡើងទៅលើ) ។ ហើយប្រជាពលរដ្ឋតែងតែហៅឈ្មោះ អន្លង់ក្រឡាពុះតាមរៀងមក ដោយពីមុនអន្លង់អូរក្រឡាពុះ និងអន្លង់ស្វាយនៅជាប់គ្នា មិន តែប៉ុណ្ណោះអន្លង់នេះនៅមានអូរមួយហូរចាក់ គឺអូរក្រឡាពុះ ទើបគេហៅចំណុចនេះថា អន្លង់ ក្រឡាពុះតាមរៀងមក ។ ម្យ៉ាងវិញទៀតមានលក្ខណៈសំគាល់ដោយអន្លង់នេះមិនមាន ថ្មដូច អន្លង់ដទៃទេ គឺមានតែគុម្ពគ្រោះនៅខាងច្រាំងអន្លង់ និងដើមផ្កាអណ្តែងបន្តិចបន្តួចប៉ុណ្ណោះ (អន្លង់នេះមានឈ្មោះពីដូនតាមកដែរ) ។ ជាពិសេសអន្លង់នេះ កាលពីមុនសំបូរសត្វព្រៃចូល ជីកទឹក និងមានត្រីច្រើនប្រភេទ ដោយមានទីតាំងជាប់កន្ទុយភូមិមិនមានបទល្មើសនេសាទ ។

ចំណុចនៅលើ GPS :

- អាប័ស៊ីស = ០៦៦៤៥២៨
- អរដោនេ = ១៥១៥៤៤៦
- រយៈកំពស់ = (មិនបានវាស់)

ខ. លក្ខណៈរូប :

- ជំរៅ : មុនឆ្នាំ ១៩៩៥ = ៨ម បច្ចុប្បន្នខែ ឧសភាឆ្នាំ ២០០៦ = ០.៥០ម
- ទំហំ : មុនឆ្នាំ ១៩៩៥ = ២០០ម x ២០០ម បច្ចុប្បន្ន ខែ ឧសភា ឆ្នាំ ២០០៦
= ១០០ម x ១០០ម

គ. មជ្ឈដ្ឋានជុំវិញ

♦ រដូវប្រាំង : យើងអាចមើលឃើញមានតែដើមរៃ និង-
ផ្កាអណ្តែងខ្លះៗនៅមាត់ អន្លង់ជាប់ច្រាំងទន្លេខាងស្តាំ (បើចុះតាមខ្សែទឹកពីលើមកក្រោម)
ហើយចរន្តទឹកហូរមិនសូវ ខ្លាំងទេ ។ កំពស់ទឹកនៅខែប្រាំងចាប់ពី ខែ មករា ដល់ខែ ឧសភា
០.៥០-១.៥០ម (ផ្ទៃរាប ទឹកទន្លេ) ។

♦ រដូវវស្សា : នៅរដូវវស្សាកំពស់ទឹកឡើងខ្ពស់លិចផ្ទៃអន្លង់ទាំងអស់ មើល
មិនឃើញរុក្ខជាតិដែលដុះទៀតទេ ។ កំពស់ទឹកនៅរដូវវស្សា ចាប់ពី ខែ សីហា ដល់ខែ វិច្ឆិកា
ឡើងដល់ ៩.៣០ម៉ែត្រ ។

ឃ. ប្រភេទសត្វ :

- ត្រីដែលប្រជាជននេសាទបានរួមមាន ត្រីរៀល, ត្រីឆ្លាំង, ត្រីក្អែក, ត្រីឆ្អិន, ត្រីឆ្កែ,
ត្រីព្រួល, ត្រីផ្ទុក់, ត្រីចង្វា, ត្រីកែស, ត្រីតាសេក, ត្រីត្រនេល, ត្រី និងខ្មៅ ដូច អន្លង់ ស្វាយ
ដែរ ។

- ប្រភេទសត្វស្លាបរួមមាន : កុក, ក្អែកទឹក, រំពេ, ត្រដេរីវិច, ត្រសេះ, លលក
មាន់ព្រៃ និងសត្វជើងទៀន ។

- ថនិកសត្វ : ឈ្នួស, ជ្រូកព្រៃ, សត្វស្លា, ក្របី និងគោ ។

- ប្រភេទល្ងន : ត្រកូត, បបែល និងពស់ ។

ង. ប្រភេទរុក្ខជាតិ

មានដុះដើមរៃ និងដើមផ្កាអណ្តែងនៅក្នុងទន្លេ ហើយនៅតាមច្រាំងទន្លេនៃអន្លង់អូរក្រឡា
ពុះមានប្រភេទរុក្ខជាតិនៅក្នុងទន្លេដុះមិនសូវច្រើនទេ ហើយរុក្ខជាតិដែលដុះនៅតាមច្រាំង ទន្លេ
មានដូចជា គុម្ពបួស្សី, ដើមគគីរ, ដើមស្វា ដើមពពេល, ដើមត្រស់, ដើមជ័ង្គង, ដើម-
សាខ័រ, ដើមសណ្តាន់, ដើមកុល, ដើមឈើទាល, ដើមស្រឡៅ, ដើមស្លឹ និងដើមរំដេញ ។ល

ច. ទំនាក់ទំនងរវាងអន្លង់ជាមួយកំរិតជីវភាពរបស់ប្រជាជន

- ប្រភពអ្នកនេសាទ : មកពីភូមិ ខ្សាច់ថ្មី ក្រឡាពុះ និងភូមិស្វាយរៀង ។

- ការប្រើប្រាស់ឧបករណ៍នេសាទ និង ពេលវេលា :

- សំណាញ់ : គឺប្រើប្រាស់ចាប់ពីក្រឡា ២ ស.ម រហូតដល់ ៨ ស.ម ។

- ក្រឡា ២-៨ ស.ម ប្រើចាប់ពី ខែវិច្ឆិកា ដល់ខែមិថុនា (រដូវទឹកសម្រក)

- សន្ទុច : នេសាទនៅ ខែមិថុនា ដល់ខែ ធ្នូ ។ បច្ចុប្បន្នសន្ទុចប្រើប្រាស់ផ្ទៃ

លេខ ១០ ទៅ លេខ ១២ ។

- មង : ប្រើប្រាស់នៅគ្រប់រដូវ ហើយការប្រើប្រាស់ឧបករណ៍ទៅតាម រដូវកាលរបស់វាដូចជា នៅរដូវប្រាំងប្រើក្រឡា ២,៥០ ទៅ ៦ ស.ម និងនៅរដូវវស្សាប្រើ ក្រឡា ៤ ទៅ ១០ ស.ម ។

- ចាន់ : នេសាទចាប់ពីខែ សីហា ដល់ខែ មករា ។

(កាលបរិច្ឆេទ ថ្ងៃទី ០៩ ឧសភា ២០០៦)



ការធ្វើទូករបស់អ្នកស្រុកសេសាន ក្នុងខេត្តស្ទឹងត្រែង

៣.២៤ ភូមិស្វាយរៀង ឃុំតាឡាត

ភូមិស្វាយរៀង ជាភូមិមួយដែលស្ថិតនៅតាមបណ្តោយដងទន្លេសេសាន ស្ថិតនៅក្នុងឃុំតាឡាតដែលមានចំងាយផ្លូវទឹកប្រហែល ៨៨ គ.ម ផ្លូវគោក ៩៧ គ.មពីទីរួមខេត្តស្ទឹងត្រែង មានប្រជាពលរដ្ឋរស់នៅ ចំនួន ២០៩គ្រួសារ មាន ១៧១ខ្ទង់ផ្ទះ ប្រជាពលរដ្ឋសរុប ៩៣៣នាក់ ស្រី ៤៦៦នាក់ ។ ភូមិនេះមានអន្លង់ចំនួន ៤កន្លែង គឺអន្លង់កោះព្រៅ អន្លង់ស្គំ អន្លង់យាយសាត (អន្លង់កាកាល) និងអន្លង់អូរឫស្សី ។ ក្នុងចំណោមអន្លង់ទាំងនេះមានអន្លង់មួយហៅថា អន្លង់ស្គំ ដែលត្រូវបានរាក់ស្ទើរស្ទើរធាតទន្លេទៅហើយ ដែលកាលពីមុនមានជំរៅ៤ម មកដល់បច្ចុប្បន្ននេះនៅសល់ជំរៅត្រឹមតែ ០,៣០ម ហើយមួយចំនួនទៀតមានជំរៅ ១ ទៅ ២ម៉ែត្រ ប៉ុណ្ណោះ ។

៣.២៤.១ អន្លង់កោះព្រៅ

ក. ទីតាំង

អន្លង់កោះព្រៅ មានចំងាយកន្លះគីឡូម៉ែត្រ ពីភូមិស្វាយរៀង ឃុំតាឡាត នៅភាគខាងលើខ្សែទឹកនៃភូមិ (បើគិតតាមខ្សែទឹកពីក្រោមឡើងទៅលើ) ។ ហើយប្រជាពលរដ្ឋតែងតែហៅឈ្មោះ អន្លង់កោះព្រៅតាមរៀងមក ដោយកាលពីមុនមានជនជាតិដើមភាគតិច (ជនជាតិព្រៅ)មករស់នៅប្រកបរបរចាំទូក ជាពិសេសគឺមានកូនកោះមួយតូចនៅជិតនោះដែលមានបណ្តោយ ១៥ម និងទទឹង៤ម (មានឈ្មោះពីដូនតាមក) ។ ម្យ៉ាងវិញទៀតអន្លង់នេះមិនសូវមានដើមផ្កាអណ្តែងច្រើនទេ ។

ចំណុចនៅលើ GPS :

- អាប័ស៊ីស = ០៦៦៧៤០៨
- អរដោនេ = ១៥១៦២៤៥
- រយៈកំពស់ = (មិនបានវាស់)

តារាង១៣ ឈ្មោះអន្តងភូមិស្វាយរៀង ឃុំតាឡាត

ល.រ	ឈ្មោះអន្តង	ជំរក់អន្តង(ម)		ទំហំអន្តងពីមុន(ម)		ទំហំអន្តងបច្ចុប្បន្ន(ម)		កូអរដោនេ	
		មុន១៩៩៥	បច្ចុប្បន្ន	បណ្តោយ	ទទឹង	បណ្តោយ	ទទឹង	អរដោនេ	អាបស៊ីស
១	កោះត្រក់	៨	១,៨	២០០	៥០	២០០	៥០	១៥១៦២៤៥	០៦៦៧៤០៨
២	ស្នំ	៤	០,៣០	២២០	១១០	២២០	១១០	១៥១៦៤៩៥	០៦៦៧៥២៥
៣	យាយសាត	៥	១,៣	៤០០	៥០	៤០០	៥០	១៥១៦៨០៣	០៦៦៩១៤០
៤	អូរឃ្លី	៦	១,៥	៣០០	១០០	២០០	៥០	១៥១៥៤៣២	០៦៦៩១៦៦

ខ. លក្ខណៈរូប :

- ជំរៅ : មុនឆ្នាំ ១៩៩៥ = ៨ម. បច្ចុប្បន្ន ខែ ឧសភា ឆ្នាំ ២០០៦ = ១,៨ម
- ទំហំ : មុនឆ្នាំ ១៩៩៥ = ២០០ម x ៥០ម. បច្ចុប្បន្ន ខែឧសភា ឆ្នាំ ២០០៦
= ២០០ម x ៥០ម

គ. មជ្ឈដ្ឋានជុំវិញ

♦ រដូវប្រាំង : មានថ្មនៅជុំវិញអន្លង់ ហើយនៅបាតអន្លង់ក៏មានថ្មដុះ ច្រើនដែរ ព្រមទាំងមានដើមរៃ និងដើមផ្កាអណ្តែងខ្លះៗនៅមាត់អន្លង់ជាប់ប្រាំងទន្លេខាងស្តាំ (បើចុះតាម ខ្សែទឹកមកក្រោម) ហើយចរន្តទឹកហូរល្មម ។ នៅខែប្រាំង ចាប់ពីខែមករា ដល់ខែ ឧសភា ទឹក មានកំពស់ ០,៥០-១,៥០ម (ផ្អែរាបទឹកទន្លេ) ។

♦ រដូវវស្សា : នៅរដូវវស្សាកំពស់ទឹកឡើងខ្ពស់លិចផ្ទៃអន្លង់ទាំងអស់ ដោយ មិនអាចមើលឃើញផ្ទាំងថ្ម និងរុក្ខជាតិដែលដុះផ្សេងៗទៀតបានទេ ។ រីឯកំពស់ទឹកវិញចាប់ ពីខែ សីហា ដល់ខែ វិច្ឆិកា ឡើងដល់ ៨,៨៥ ម៉ែត្រ ។

ឃ. ប្រភេទសត្វ :

- ត្រីដែលប្រជាជននេសាទបានរួមមាន ត្រីរៀល, ត្រីឆ្កែ, ត្រីក្អែក, ត្រីឆ្កិន, ត្រីឆ្កោ, ត្រីព្រួល, ត្រីផ្នក់, ត្រីចង្វា, ត្រីកែស, ត្រីតាសេក និងត្រីត្រនេល ។
- ប្រភេទសត្វស្នាបរួមមាន : កុក, ក្អែកទឹក, រំពេ, ត្រដេវិច, ត្រសេះ, លលក, មានព្រៃ និងសត្វជើងទៀន ។
- ធម្មតាសត្វ : ឈ្នួស, ជ្រូកព្រៃ, សត្វស្នា និងប្រើស ។
- ប្រភេទល្ងនៈ : ត្រកូត, បបែល, អណ្តើក, កន្ទាយ, ល្អិត និងពស់ ។

ង. ប្រភេទរុក្ខជាតិ

មានដុះដើមរៃ និងដើមផ្កាអណ្តែងនៅក្នុងទន្លេ ហើយនៅតាមប្រាំងទន្លេនៃអន្លង់កោះព្រៅ មានប្រភេទរុក្ខជាតិនៅក្នុងទន្លេមិនសូវច្រើនទេ ។ ចំណែករុក្ខជាតិដែលដុះនោះមានដូចជា ដើម គគីរ, ដើមពពេល, ដើមត្រស់, ដើមជំពូទូយ ដើមល្វា, ដើមសាខ័រ, ដើមសណ្តាន់, ដើមកុល,

ដើមឈើទាល, ដើមស្រឡៅ, ដើមស្ពឺ, ដើមជ័រទឹក, ដើមប្រាក់ឡើង និងដើមរំដេញ ។ ល ។

ច. ទំនាក់ទំនងរវាងអន្លង់ជាមួយកំរិតជីវភាពរបស់ប្រជាជន

- ប្រភពអ្នកនេសាទ : មកពីភូមិ ខ្សាច់ថ្មី ក្រឡាពុះ ស្វាយរៀង និងភូមិរំពាត់ ។

- ការប្រើប្រាស់ឧបករណ៍នេសាទ និង ពេលវេលា :

- សំណាញ់ : គឺប្រើប្រាស់ចាប់ពីក្រឡា ២ស.ម រហូតដល់ ១០ ស.ម ។

- ក្រឡា ២- ៨ ស.ម ប្រើចាប់ពីខែ វិច្ឆិកា ដល់ខែ មិថុនា (រដូវទឹកសម្រក)

- សន្ទុច : នេសាទនៅខែ មិថុនា ដល់ខែ ធ្នូ ។ បច្ចុប្បន្នសន្ទុចប្រើប្រាស់

ផ្ទៃលេខ ១០ ទៅលេខ ១២ ។

- មង : ប្រើប្រាស់នៅគ្រប់រដូវ ហើយការប្រើប្រាស់ឧបករណ៍ទៅតាម រដូវកាលដូចជា នៅរដូវប្រាំងប្រើក្រឡា ២.៥០ ទៅ ៦ស.ម និងនៅរដូវវស្សាប្រើក្រឡា ៤ ទៅ ១០ ស.ម ។

- ចាន់ : នេសាទចាប់ពី ខែ សីហា ដល់ខែ មករា ។

- តុំ : ចាប់ពីខែ ធ្នូ ដល់ខែ ឧសភា ។

- មងបណ្តែត : នេសាទចាប់ពីខែកញ្ញា ដល់ ខែវិច្ឆិកា ដោយប្រើ៦-១១ ស.ម

(កាលបរិច្ឆេទ ថ្ងៃទី ០៩ ឧសភា ២០០៦)

៣.២៤.២ អន្តរកម្ម

ក. ទីតាំង

អន្តរកម្ម មានចម្ងាយ ២-៣គ.ម ពីភូមិស្វាយរៀង ឃុំតាឡាត ស្ថិតនៅភាគខាងលើខ្សែទឹកនៃភូមិ (បើគិតតាមខ្សែទឹកពីក្រោមឡើងទៅលើ) ។ ហើយប្រជាពលរដ្ឋតែងតែហៅឈ្មោះអន្តរកម្មតាមឃុំឃ្នក ដោយកាលពីមុនមានជនជាតិដើមភាគតិចរស់នៅ (ជនជាតិព្រៃ) ដោយបាននាំគ្នាប្រកបរបរចាំទឹក រីឯនៅច្រាំងទន្លេមានដើមស្ពឺច្រើនដែលដាំដោយជនជាតិហ្នែងជាតិសេសមានកូនកោះមួយតូចដុះនៅជិតនោះដែលមានបណ្តោយ ១៥ម និងទទឹង ៤ម ក្រៅពីនោះនៅមានលក្ខណៈសំគាល់ផ្សេងទៀតដោយអន្តរកម្មនេះមិនសូវជាមាន ដើមផ្កាអណ្តែង ដុះច្រើនទេ គឺមានតែថ្ម និងខ្យងច្រើន (មានឈ្មោះពីដូនតាមក) ។

ចំណុចនៅលើ GPS :

- អាប៊ីស៊ីស = ០៦៦៧៩២៩
- អរដោនេ = ១៥១៦៤៩៥
- រយៈកំពស់ = (មិនបានវាស់)

ខ. លក្ខណៈរូប

- ជំរៅ : មុនឆ្នាំ ១៩៩៥ = ៤ម. បច្ចុប្បន្នខែឧសភា ឆ្នាំ ២០០៦ = ០.៣០ម
- ទំហំ : មុនឆ្នាំ ១៩៩៥ = ២២០ម x ១១០ម បច្ចុប្បន្ន ខែឧសភា ឆ្នាំ ២០០៦ = ២២០ម x ១១០ម ។

គ. មជ្ឈដ្ឋានជុំវិញ

♦ រដូវប្រាំង : យើងអាចមើលឃើញមានថ្មជាច្រើននៅជិតអន្តរកម្ម និងក្នុងបាតអន្តរកម្មមានថ្មច្រើនដែរព្រមទាំងកូនកោះតូចមួយ ។ មិនតែប៉ុណ្ណោះមានដើមឈើ និងដើមផ្កាអណ្តែងដុះខ្លះៗនៅមាត់អន្តរកម្មជាប់ច្រាំងទន្លេខាងឆ្វេង (បើគិតតាមខ្សែទឹកពីក្រោមទៅលើ) ហើយហូរខ្លាំងល្មម ។ កំពស់ទឹកនៅខែប្រាំងចាប់ពីខែ មករា ដល់ខែ ឧសភា គឺមានកំពស់ ០.៥០- ១.០០ម ផ្ទៃរាបទឹកទន្លេ ។

♦ រដូវវស្សា : នៅរដូវវស្សាកំពស់ទឹកឡើងខ្ពស់លិចផ្ទៃអន្លង់ទាំងអស់ដែលធ្វើឱ្យយើងមិនអាចមើលឃើញផ្ទាំងថ្ម និងរុក្ខជាតិផ្សេងៗទៀតបានដូចរដូវប្រាំងទេ ។ កំពស់ទឹកនៅរដូវវស្សាចាប់ពីខែ សីហា ដល់ខែ វិច្ឆិកា ឡើងដល់ ៥ ម៉ែត្រ ។

ឃ. ប្រភេទសត្វ

- ត្រីដែលប្រជាជននេសាទបានរួមមាន ត្រីរៀល, ត្រីឆ្កាំង, ត្រីក្អែក, ត្រីឆ្អិន, ត្រីឆ្កែ, ត្រីព្រួល, ត្រីផ្ទុក់, ត្រីចង្វា, ត្រីកែស, ត្រីតាសេក, ត្រីត្រនេល, ត្រី និងខ្មៅ ។
- ប្រភេទសត្វស្លាបរួមមាន : កុក, ក្អែកទឹក, រំពេ, ត្រដេវិច, ត្រសេះ, លលក, មាន់ព្រៃ និងសត្វដើរទៀន ។
- ថនិកសត្វ : ឈ្នួស, ជ្រូកព្រៃ, សត្វស្វា, ប្រើស និងសត្វទោច ។
- ប្រភេទល្អិត : ត្រកូត, បបែល, អណ្តើក, កន្ទាយ, ល្អិត និងពស់ ។

ង. ប្រភេទរុក្ខជាតិ

មានដើមរ៉ែ ដើមផ្កាអណ្តែងដែលដុះនៅក្នុងទន្លេ ។ រីឯនៅតាមច្រាំងទន្លេនៃអន្លង់ស្តី ក៏មានប្រភេទរុក្ខជាតិនៅក្នុងទន្លេ ប៉ុន្តែមិនសូវច្រើនទេ ហើយប្រភេទរុក្ខជាតិដែលដុះមានដូចជា ដើមគគីរ, ដើមពពេល, ដើមត្រស់, ដើមជេញទូយ, ដើមល្វា, ដើមសណ្តាន់, ដើមកុល, ដើមឈើទាល, ដើមស្រឡៅ, ដើមស្លឹ, ដើមជ័រទឹក, ផ្កៅ ដើមប្រាំត់ឡើង និង ដើមរំដេញ ។ ល ។

ច. ទំនាក់ទំនងរវាងអន្លង់ជាមួយកំរិតជីវភាពរបស់ប្រជាជន

- ប្រភពអ្នកនេសាទ : មកពីភូមិក្រឡាពុះ ស្វាយរៀង ភូមិរំពាត់ រឺសហយ ហាតប៉ក់ ។
- ការប្រើប្រាស់ឧបករណ៍នេសាទ និង ពេលវេលា :
 - សំណាញ់ : គឺប្រើប្រាស់ចាប់ពីក្រឡា ២ស.ម រហូតដល់ក្រឡា ១០ ស.ម ។
 - ក្រឡា ២-៨ ស.ម ប្រើចាប់ពី ខែវិច្ឆិកា ដល់ ខែមិថុនា (រដូវទឹកសម្រក)
 - សន្ទុច : នេសាទនៅខែ មិថុនា ដល់ខែ ធ្នូ ។ បច្ចុប្បន្នសន្ទុចប្រើប្រាស់ ផ្ទៃ

លេខ ១០- ១២ ។

- មង : ប្រើប្រាស់នៅគ្រប់រដូវ ហើយការប្រើប្រាស់ឧបករណ៍ទៅតាម រដូវកាលដូចជានៅរដូវប្រាំង ប្រើក្រឡា ២,៥០ ទៅ ៦ ស.ម និងនៅរដូវវស្សាប្រើក្រឡា ៤ ទៅ ១០ ស.ម ។

- ចាន់ : នេសាទចាប់ពី ខែសីហា ដល់ ខែមករា ។

- តុំ : ចាប់ពី ខែ ធ្នូ ដល់ខែ ឧសភា ។

- មងបណ្តែត : នេសាទចាប់ពីខែ កញ្ញា ដល់ខែ វិច្ឆិកា ដោយប្រើ ៤-១០ស.ម

- ឧបករណ៍ ឆក់ត្រី ។

(កាលបរិច្ឆេទ ថ្ងៃទី ០៩ ឧសភា ២០០៦)

៣.២៤.៣ អន្តង្គាយាយសាទ

ក. ទីតាំង

អន្តង្គាយាយសាទ មានចំងាយ ៣-៤គ.ម ពីភូមិស្វាយរៀង ឃុំតាឡាត ស្ថិតនៅភាគខាងលើ ខ្សែទឹកនៃភូមិ បើគិតតាមខ្សែទឹកពីក្រោមទៅលើ ។ ប្រជាពលរដ្ឋតែងតែហៅឈ្មោះ អន្តង្គ យាយសាទតៗគ្នារៀងមក ដោយអន្តងនេះមានឈ្មោះបិតំណមកហើយឈ្មោះទីមួយ គឺអន្តង កំពង់ដី ដោយកាលនោះមានដីចុះលេងទឹកជាប្រចាំនៅចំណុចអន្តងនោះទើបគេហៅ ដូច្នោះ រីឯឈ្មោះទីពីរ គឺអន្តងអូរកាកាល ដោយហៅតាមអូរព្រោះមានអូរមួយបានហូរចាក់ចូល អន្តងនេះ ។ ក្រោយមកទៀតអន្តងនេះបានប្តូរឈ្មោះមកជាអន្តងយាយសាទវិញ ដោយកាល នោះមានយាយម្នាក់ឈ្មោះយាយសាទគាត់បានស្លាប់នៅចំណុចអន្តងនេះ ទើបគេហៅតាម ឈ្មោះគាត់តៗគ្នាមកដល់សព្វថ្ងៃ ។ មិនតែប៉ុណ្ណោះមានលក្ខណៈសំគាល់អន្តងនេះ ត្រង់ថាមាន រាងវែងមានដើមផ្កាអណ្តែងមិនសូវច្រើនមានថ្ម និងខ្សាច់ដុះច្រើន ។ ពីមុននៅប្រាំងទន្លេមាន ជនជាតិដើមភាគតិច(ជនជាតិព្រៅ) មករស់នៅប្រកបរបរចាំងទូក ។

ចំណុចនៅលើ GPS :

- អាប៊ីស៊ីស = ០៦៦៩១៤០
- អរដោនេ = ១៥១៦៨០៣
- រយៈកំពស់ = (មិនបានវាស់)

ខ. លក្ខណៈរូប

- ជំរៅ : មុនឆ្នាំ ១៩៩៥ = ៥ម, បច្ចុប្បន្ន ខែឧសភា ឆ្នាំ ២០០៦ = ១.៣០ម
- ទំហំ : មុនឆ្នាំ ១៩៩៥ = ៤០០ម x ៥០ម បច្ចុប្បន្ន ខែឧសភា ឆ្នាំ ២០០៦ = ៤០០ម x ៥០ម ។

គ. មជ្ឈដ្ឋានជុំវិញ

♦ រដូវប្រាំង : មានថ្មនៅជុំវិញអន្លង់ ព្រមទាំងបាតអន្លង់ក៏មានថ្មដែរ ហើយមានដើមឈើ និងដើមផ្កាអណ្តែងខ្លះៗនៅមាត់អន្លង់ជាប់ប្រាំងទន្លេខាងឆ្វេង (បើគិតតាមខ្សែទឹក ពីក្រោមទៅលើ) និងមានចរន្តទឹកហូរមិនសូវខ្លាំងទេ ។ កំពស់ទឹកនៅខែប្រាំងចាប់ពីខែ មករា ដល់ខែ ឧសភា កំពស់ផ្ទៃរាបទឹកទន្លេពី ០.៥០-១ ម ។

♦ រដូវវស្សា : នៅរដូវវស្សាកំពស់ទឹកឡើងខ្ពស់លិចផ្ទៃអន្លង់ទាំងអស់ដោយ មិនអាចមើលឃើញផ្ទាំងថ្ម និងរុក្ខជាតិផ្សេងៗដែលដុះនៅទីនោះបានទៀតទេ ។ កំពស់ទឹកនៅរដូវវស្សា វិញ ចាប់ពីខែ សីហា ដល់ខែ វិច្ឆិកាឡើងដល់ ៩ ម៉ែត្រ ។

ឃ. ប្រភេទសត្វ

- ត្រីដែលប្រជាជននេសាទបានរួមមាន ត្រីរៀល, ត្រីឆ្លាំង, ត្រីក្អែក, ត្រីឆ្អិន, ត្រីព្រួល ត្រីផ្លែក់, ត្រីចង្វា, ត្រីកែស, ត្រីតាសេក និងត្រីរមាស ។
- ប្រភេទសត្វស្លាបរួមមាន : កុក, ក្អែកទឹក, រំពេ, ត្រដេវិវិច, ត្រសេះ, លលក, មាន់ព្រៃ និងសត្វជើងឡើង ។
- ថ្មីកសត្វ : ឈ្លូស, ជ្រូកព្រៃ, សត្វស្វា និងប្រើស ។
- ប្រភេទល្អន : ត្រកូត, អណ្តើក និងពស់ ។

ង. ប្រភេទរុក្ខជាតិ

ដើមវៃ និងដើមផ្កាអណ្តែងនៅក្នុងទន្លេហើយនៅតាមច្រាំងទន្លេនៃអន្លង់យាយសាទ មានប្រភេទរុក្ខជាតិដុះនៅក្នុងទន្លេមិនសូវច្រើនទេ ។ ចំពោះរុក្ខជាតិដែលដុះមានដូចជា ដើមគគីរ, ដើមពពេល, ដើមត្រស់, ដើមដៃញូញូ, ដើមល្វា, ដើមត្រស់, ដើមសណ្តាន់, ដើមកុល, ដើមឈើទាល, ដើមស្រឡៅ, ដើមស្ពី, ដើមជ័រទឹក, ដើមប្រាំត់ឡឹង, ដើមវំដេញ និងដើមផ្កា ។ល

ច. ទំនាក់ទំនងរវាងអន្លង់ជាមួយកំរិតជីវភាពរបស់ប្រជាជន

- ប្រភពអ្នកនេសាទ : មកពីភូមិ ក្រឡាពុះ ស្វាយរៀង ភូមិរំពាត់ រឺនហយ ហាតប៉ក់ ។
- ការប្រើប្រាស់ឧបករណ៍នេសាទ និង ពេលវេលា :
 - សំណាញ់ : គឺប្រើប្រាស់ចាប់ពីក្រឡា ២ ស.ម រហូតដល់ ៨ ស.ម
 - ក្រឡា ២-៨ ស.ម ប្រើចាប់ពី ខែវិច្ឆិកា ដល់ខែមិថុនា (រដូវទឹកសម្រក)
 - សន្ទូច : នេសាទនៅ ខែមិថុនា ដល់ ខែធ្នូ ។ បច្ចុប្បន្នសន្ទូចប្រើប្រាស់ ផ្លែលេខ ១០ ទៅលេខ ១២ ។
 - មង : ប្រើប្រាស់នៅ គ្រប់រដូវហើយការប្រើប្រាស់ឧបករណ៍ទៅតាម រដូវកាលដូចជា នៅរដូវប្រាំង ប្រើក្រឡា២,៥០ ទៅ ៦ ស.ម និងនៅរដូវវស្សាប្រើក្រឡា ៤ ទៅ ៨ ស.ម ។
 - ចាន់ : នេសាទចាប់ពីខែ សីហា ដល់ខែ មករា ។
 - តុំ : ចាប់ពីខែ ធ្នូ ដល់ខែ ឧសភា ។
 - មងបណ្តែត : នេសាទចាប់ពីខែ កញ្ញា ដល់ខែ វិច្ឆិកា ដោយប្រើក្រឡា ៥ស.- ១០ស.ម ។
 - ឧបករណ៍ ឆក់ត្រី ។

៣.២៤.៤ អន្លង់អូរឫស្សី (អន្លង់អាខាំ)

ក. ទីតាំង

អន្លង់អូរឫស្សី ឬអន្លង់អាខាំ មានចំងាយ ៤-៥គ.ម ពីភូមិស្វាយរៀង ឃុំតាឡាត ស្ថិតនៅ-
ភាគខាងលើខ្សែទឹកនៃភូមិបើគិតតាមខ្សែទឹកពីក្រោមទៅលើ ។ ប្រជាពលរដ្ឋតែងតែហៅ
ឈ្មោះអន្លង់តាមរៀងមក តែអន្លង់នេះមានឈ្មោះពីរតំណាងមកហើយ ។ ដែលឈ្មោះ ទីមួយ
គឺអន្លង់អាខាំ (មិនចាំប្រវត្តិ) និងឈ្មោះទីពីរគឺអន្លង់អូរឫស្សី ដោយហៅតាមឈ្មោះ អូរឫស្សី
ព្រោះអូរនេះបានហូរចាក់មកចំអន្លង់ទើបគេហៅឈ្មោះតាមអូរតាមរៀងមកដល់បច្ចុប្បន្ននេះ ។
ម្យ៉ាងវិញទៀតអន្លង់នេះមានលក្ខណៈសំគាល់ត្រង់ថាវាមានរាងវែងមានថ្ម និងខ្សាច់ដុះច្រើន ។
កាលពីមុននៅតាមច្រាំងទន្លេត្រង់ចំណុចអន្លង់មានដើមឈើធំៗជាច្រើន ។
ប៉ុន្តែបច្ចុប្បន្ននៅសល់ដើមកោះ ២-៣ដើម ដែលមានមុខកាត់ប្រហែល ២ម៉ែត្រ បើតាមសំដី
របស់អ្នកភូមិដែលរស់នៅទីនោះបាននិយាយថាត្រង់ចំណុចដើមឈើទាំងអស់នោះប្រកាន់ណាស់
ប្រសិនបើនិយាយខុសមាត់ គឺរកផ្លូវមកផ្ទះវិញមិនឃើញទេ ។

ចំណុចនៅលើ GPS :

- អាប៉ូស៊ីស = ០៦៦៥១៦៦
- អរដោនេ = ១៥១៥៤៣២
- រយៈកំពស់ = (មិនបានវាស់)

ខ. លក្ខណៈរូប :

- ជំរៅ : មុនឆ្នាំ ១៩៩៥ = ៦ម បច្ចុប្បន្ន ខែឧសភា ឆ្នាំ ២០០៦ = ១.៥០ម
- ទំហំ : មុនឆ្នាំ ១៩៩៥ = ៣០០ម x ១០០ម បច្ចុប្បន្ន ខែឧសភា ឆ្នាំ ២០០៦
= ២០០ម x ៥០ម ។

គ. មជ្ឈដ្ឋានជុំវិញ

♦ រដូវប្រាំង : មានថ្ម និងខ្សាច់នៅមាត់អន្លង់ជាប់ច្រាំងទន្លេខាងស្តាំ
(បើគិតតាមខ្សែទឹកពីក្រោមទៅលើ) រីឯបាតអន្លង់ និងច្រាំងទន្លេក៏មានថ្មជាច្រើន ព្រមទាំង

មានចរន្តទឹកហូរមិនសូវខ្លាំងទេ ។ កំពស់ទឹកនៅខែប្រាំងចាប់ពីខែ មករា ដល់ខែ ឧសភា កំពស់ផ្ទៃរាបទឹកទន្លេពី ០.៥០-១ ម ។

♦ រដូវវស្សា : នៅរដូវវស្សាកំពស់ទឹកឡើងខ្ពស់លើចំនួនអន្លង់ទាំងអស់ធ្វើឱ្យយើង មិនអាចមើលឃើញផ្ទាំងថ្ម ខ្សាច់ និងរុក្ខជាតិទៀតបានឡើយ ។ ចំពោះកំពស់ទឹកនៅ រដូវវស្សាចាប់ពីខែ សីហា ដល់ខែ វិច្ឆិកា ឡើងដល់ ៨.៨០ ម៉ែត្រ ។

ឃ. ប្រភេទសត្វ

- ត្រីដែលប្រជាជននេសាទបានរួមមាន ត្រីរៀល, ត្រីឆ្កាំង, ត្រីក្អែក, ត្រីឆ្កិន, ត្រីព្រួល, ត្រីផ្ទុក់, ត្រីចង្វា, ត្រីកែស, ត្រីតាសេក, ត្រីរមាស, ត្រីឆ្កាំង, ត្រី និងខ្លៅ ។
- ប្រភេទសត្វស្លាបរួមមាន : កុក, ក្អែកទឹក, រំពេ, ត្រដេវិច, ត្រសេះ, លលក, មាន់ព្រៃ និងសត្វដើរទៀន ។
- ថនិកសត្វ : ឈ្នួស, ជ្រូកព្រៃ, សត្វស្វា និងប្រើស ។
- ប្រភេទល្អិត : ត្រកូត, អណ្តើក និងពស់ ។ កាលពីមុនអន្លង់នេះមានសត្វក្រពើតែបច្ចុប្បន្ននេះគ្មានទេ ។

ង. ប្រភេទរុក្ខជាតិ

នៅក្នុងទន្លេមានតែថ្ម និងខ្សាច់ហើយនៅតាមច្រាំងទន្លេនៃអន្លង់អូរឫស្សីមានប្រភេទរុក្ខជាតិនៅក្នុងទន្លេមិនសូវច្រើនទេ ។ រុក្ខជាតិដែលដុះមានដូចជា ដើមគគីរ, ដើមពពេល, ដើមគ្រស់, ដើមដេញទុយ, ដើមល្វា, ដើមសណ្តាន់, ដើមកុល, ដើមឈើទាល, ដើមស្រឡៅ, ដើមស្លឹ, ដើមជ័រទឹក, ដើមប្រាំតឡឹង, ដើមរំដេញ, ដើមផ្តៅ, ដើមរាំងទឹក ។ ល ។

ច. ទំនាក់ទំនងរវាងអន្លង់ជាមួយកំរិតជីវភាពរបស់ប្រជាជន

- ប្រភពអ្នកនេសាទ : មកពីភូមិ ក្រឡាពុះ ស្វាយរៀង ភូមិរំពាត់ រឺសហយ ហាតប៉ក់ ។
- ការប្រើប្រាស់ឧបករណ៍នេសាទ និង ពេលវេលា :
 - សំណាញ់ : គឺប្រើប្រាស់ចាប់ពីក្រឡា ២ ស.ម រហូតដល់ ៨ ស.ម ។

- ក្រឡា ២-៦ ស.ម ប្រើចាប់ពី ខែវិច្ឆិកា ដល់ ខែមិថុនា (រដូវទឹកសម្រក)

- សន្ទុច : នេសាទនៅខែ មិថុនា ដល់ខែ ធ្នូ ។ បច្ចុប្បន្នសន្ទុចប្រើប្រាស់ ផ្ទៃលេខ ១០ ទៅលេខ ១២ ។

- មង : ប្រើប្រាស់នៅគ្រប់រដូវ ហើយការប្រើប្រាស់ឧបករណ៍ទៅតាម រដូវកាលដូចជា នៅរដូវប្រាំង ប្រើក្រឡា ២.៥០ ស.ម ទៅ ៦ស.ម និងនៅរដូវវស្សាប្រើក្រឡា ៤ ទៅ ៨ ស.ម ។

- ចាន់ : នេសាទចាប់ពីខែ សីហា ដល់ខែ មករា ។

- តុំ : ចាប់ពីខែ ធ្នូ ដល់ខែ ឧសភា ។

- មងបណ្តែត : នេសាទចាប់ពីខែ កញ្ញា ដល់ខែ វិច្ឆិកា ដោយប្រើក្រឡា ៦ស.ម

- ១០ស.ម ។

- ឧបករណ៍ ឆក់ត្រី ។

(កាលបរិច្ឆេទ ថ្ងៃទី ០៩ ឧសភា ២០០៦)



ក្រុមស្រាវជ្រាវស្នាក់នៅលើកោះនៃទន្លេសេសានភាគខាងលើ

៣.២៥ ភូមិវិពាត់ ឃុំតាឡាត

ភូមិវិពាត់ ជាភូមិមួយដែលស្ថិតនៅតាមបណ្តោយដងទន្លេសេសាន ឃុំតាឡាត មានចំងាយ ផ្លូវទឹកប្រហែល ១០១ គ.ម ផ្លូវគោក ១០៩គ.ម ពីទីរួមខេត្តស្ទឹងត្រែង ។ មានប្រជាពលរដ្ឋ រស់នៅចំនួន ៥១ គ្រួសារ មានផ្ទះ៤៦ខ្នង ដែលមានប្រជាពលរដ្ឋសរុប ២១៥នាក់ ស្រី ១០៨ នាក់ ។ ភូមិនេះមានអន្លង់ចំនួន ៣កន្លែងគឺ អន្លង់យក្សប្រាំយ អន្លង់ខ្លូច និងអន្លង់កំប៉ូតធំ ។ ហើយក្នុងចំណោមអន្លង់ទាំងនេះមានអន្លង់មួយហៅថាអន្លង់ខ្លូច ដែលបានរាក់ស្ទើរស្មើបានទន្លេ អស់ទៅហើយដែលពីមុនមានជំរៅ១៨ ម៉ែត្រ បច្ចុប្បន្ននៅសល់ជំរៅត្រឹមតែ ១ ម ហើយ មួយ ចំនួនទៀតមានជំរៅ ២ម ទៅ ៣.៥០ម ប៉ុណ្ណោះ ។

៣.២៥.១ អង្គជំរុញការងារ

ក. ទីតាំង

អន្លង់យក្សប្រាំយ មានចំងាយ ៥០០ម ពីភូមិវិពាត់ ឃុំតាឡាត ស្ថិតនៅភាគខាងក្រោមខ្សែ ទឹកនៃភូមិបើគិតតាមខ្សែទឹកពីក្រោមទៅលើ ។ ប្រជាពលរដ្ឋតែងតែហៅឈ្មោះ អន្លង់ យក្សប្រាំយតៗគ្នារៀងមក ដោយកាលពីកំឡុងឆ្នាំ ១៩៤០ គេបានយកខ្មោចតាប្រាំយ ទៅកប់ នៅក្បែរអន្លង់នោះ ទើបគេហៅឈ្មោះអន្លង់ទៅតាមឈ្មោះគាត់តៗគ្នាមកដល់បច្ចុប្បន្ននេះ ។ ចំពោះលក្ខណៈសំគាល់អន្លង់នេះត្រង់ថា វាមានរាងវែង និងមានរូងត្រីនៅតាមថ្ម ហើយនិង ខ្សាច់ដុះច្រើន ។ អន្លង់នេះស្ថិតនៅជាប់ប្រាំងទន្លេខាងឆ្វេង បើគិតចុះពីភូមិតាមខ្សែទឹកមក ក្រោម ។ ហើយកាលពីខែ មេសា ឆ្នាំ២០០៦ ថ្មីៗនេះប្រជាពលរដ្ឋបានឃើញសេទឹក (សត្វដែលមានរាងដូចសត្វនាគ ប៉ុន្តែមានទំហំតូចជាងសត្វនាគ) ជុសឡើង ។

ចំណុចនៅលើ GPS :

- អាប័ស៊ីស = ០៦៧៣៨៥៥
- អរដោនេ = ១៥១៧៦៩០
- រយៈកំពស់ = (មិនបានវាស់)

តារាង១៤ ឈ្មោះអន្តង្គមិរិពាក់ ឃុំតាឡាត

ល.រ	ឈ្មោះអន្តង្គមិរិ	ជំរៅអន្តង្គមិរិ(ម)		ទំហំអន្តង្គមិរិមុន(ម)		ទំហំអន្តង្គមិរិបច្ចុប្បន្ន(ម)		តួអករជាវាន			
		មុន១៩៩៥	បច្ចុប្បន្ន	បណ្តោយ	ទទឹង	បណ្តោយ	ទទឹង	បណ្តោយ	ទទឹង	អករជាវាន	អាប់ស៊ីស
១	យក្សប្រៀយ	១៨	៣.៥	២០០	១០០	១០០	១០០	១៥១៧៦៩០	០៦៧៣៨៥៥		
២	ខ្ទង់	១៨	១	២០០	១០០	១០០	១០០	១៥១៨៩២៦	០៦៧៤៦២៤		
៣	កំប្លិតធំ	២០	២	២០០	១៥០	១០០	១០០	១៥២១២៩៩	០៦៧៤៦៧២		

ខ. លក្ខណៈរូប

- ជំរៅ : មុនឆ្នាំ ១៩៩៥ = ១៨ម បច្ចុប្បន្នខែឧសភា ឆ្នាំ ២០០៦ = ៣.៥ម
- ទំហំ : មុនឆ្នាំ ១៩៩៥ = ២០០ម x ១០០ម បច្ចុប្បន្ន ខែឧសភា ឆ្នាំ ២០០៦
= ១០០ម x ៧០ម ។

គ. មជ្ឈដ្ឋានជុំវិញ

♦ រដូវប្រាំង : មានថ្មហើយ និងខ្សាច់ច្រើននៅមាត់អន្លង់ជាប់ច្រាំងទន្លេខាង ឆ្វេង (បើគិតតាមខ្សែទឹកចុះក្រោម) ។ ចំពោះបាតអន្លង់ និងនៅច្រាំងទន្លេក៏មានថ្មជាច្រើនដែរ (ឈ្លៀតទឹកហូរមិនសូវខ្លាំង) ។ កំពស់ទឹកនៅរដូវប្រាំងចាប់ពីខែ មករា ដល់ខែ ឧសភា កំពស់ផ្ទៃរាបទឹកទន្លេពី ០.៥០-១ ម៉ែត្រ ។

♦ រដូវវស្សា : នៅរដូវវស្សាកំពស់ទឹកឡើងខ្ពស់លិចផ្ទៃអន្លង់ទាំងអស់ ដោយមិនអាចមើលឃើញផ្ទាំងថ្ម និងផ្ទៃដីខ្សាច់បានដូចពេលមុនទៀតឡើយ ។ កំពស់ទឹកនៅ រដូវវស្សាចាប់ពីខែ សីហា ដល់ខែ វិច្ឆិកា ឡើងដល់ ៨.៨០ម៉ែត្រ ។

ឃ. ប្រភេទសត្វ

- ត្រីដែលប្រជាជននេសាទបានរួមមាន ត្រីរៀល, ត្រីឆ្នាំង, ត្រីក្អែក, ត្រីឆ្កិន, ត្រីព្រួល, ត្រីផ្ទុក់, ត្រីចង្វា, ត្រីកែស, ត្រីតាសេក, ត្រីរមាស, ត្រីមោក, ត្រីផ្កាគរ, ផ្កាចារ, ត្រីតាប៉ូ, ត្រីរាហូ, ត្រី និងខ្មៅ ។

- ប្រភេទសត្វស្លាបរួមមាន : កុក, ក្អែកទឹក, វិពេ, ត្រដេវិច, ត្រសេះ, លលក, ក្លោក, មាន់ព្រៃ, សត្វជើងទៀន, និងក្អែក ។

- ថនិកសត្វ : ឈ្នួស, ជ្រូកព្រៃ និងសត្វស្លា ។

- ប្រភេទល្អិត : ត្រកូត, អណ្តើក, ល្អិត, កន្ទាយ និងពស់ ។ កាលពីមុនអន្លង់នេះមានសត្វក្រពើចំនួន ២ ក្បាល តែបច្ចុប្បន្ននេះលែងមានទៀតហើយ ។

ង. ប្រភេទរុក្ខជាតិ

នៅក្នុងទន្លេមានតែច្តូ និងខ្យាច់ ហើយនៅតាមប្រាំងទន្លេនៃអន្លង់យក្សប្រាំយ មានប្រភេទ រុក្ខជាតិនៅក្នុងទន្លេមិនសូវច្រើនទេ ។ រុក្ខជាតិដែលដុះមានដូចជា ដើមគគីរ, ដើមពពេល, ដើមត្រស់, ដើមជ័ព្វទ្វយ, ដើមត្រស់, ដើមសណ្តាន់, ដើមកុល, ដើមឈើទាល, ដើមស្រឡៅ, ដើមស្លី, ដើមជ័រទឹក, ដើមប្រាំតំឡឹង, ដើមរំដេញទឹក, ដើមផ្តៅ, ដើមរាំងទឹក និងដើមល្វា ។ ល ។

ច. ទំនាក់ទំនងរវាងអន្លង់ជាមួយកំរិតជីវភាពរបស់ប្រជាជន

- ប្រភពអ្នកនេសាទ : មកពីភូមិ ភូមិរំពាត់ រឿនហយ និងភូមិហាតប៉ក់ ។
- ការប្រើប្រាស់ឧបករណ៍នេសាទ និង ពេលវេលា :
 - សំណាញ់ : គឺប្រើប្រាស់ចាប់ពីក្រឡា ២ស.ម រហូតដល់ ៨ ស.ម ។
 - ក្រឡា ២-៦ ស.ម ប្រើចាប់ពី ខែវិច្ឆិកា ដល់ ខែមិថុនា (រដូវទឹកសម្រក)
 - សន្ទុច : នេសាទនៅ ខែមិថុនា ដល់ ខែធ្នូ ។ បច្ចុប្បន្នសន្ទុចប្រើប្រាស់ ផ្ទៃលេខ ១០ ទៅលេខ ១២ ។
 - មង : ប្រើប្រាស់នៅគ្រប់រដូវ ហើយការប្រើប្រាស់ឧបករណ៍ ទៅតាមរដូវកាលដូចជា នៅរដូវប្រាំង ប្រើក្រឡា ២,៥០ទៅ ៦ ស.ម និងនៅរដូវវស្សាប្រើក្រឡា ៤ទៅ ៨ ស.ម ។
 - ចាន់ : នេសាទចាប់ពី ខែសីហា ដល់ខែ មករា ។
 - តុំ : ចាប់ពី ខែធ្នូ ដល់ខែ ឧសភា ។
 - មងបណ្តែត : នេសាទចាប់ពីខែ កញ្ញា ដល់ខែ វិច្ឆិកា ដោយប្រើក្រឡា ៤ ស.ម ទៅ ៧ស.ម ។
 - ឧបករណ៍ ឆក់ត្រី .

៣.២៤.២ អន្តរកម្ម

ក. ទីតាំង

អន្តរកម្ម មានចំងាយ ៧០០ម ពីភូមិវិបាក ឃុំតាឡាត ស្ថិតនៅភាគខាងលើខ្សែទឹកនៃភូមិ បើគិតតាមខ្សែទឹកពីក្រោមទៅលើ (ច្រាំងទន្លេខាងស្តាំ) ។ ប្រជាពលរដ្ឋតែងតែហៅឈ្មោះ អន្តរកម្មតាមរូបរាង ដោយមានគេកប់ខ្មោចច្រើននៅច្រាំងទន្លេត្រង់ចំណុចអន្តរកម្ម ទើបគេហៅ ថាអន្តរកម្ម (ខ្នុរ=ជាភាសាជនជាតិព្រៃ) រហូតមកដល់បច្ចុប្បន្ននេះ ។ ក្រៅពីនោះនៅ មានលក្ខណៈសំគាល់មួយចំនួនដូចជា វាមានរាងវែង និងមានខ្សាច់ដុះច្រើន ។ ប៉ុន្តែបច្ចុប្បន្ន អន្តរកម្មហាក់ដូចជាបាត់ស្ថានភាពអន្តរកម្មទៅហើយ ។

ចំណុចនៅលើ GPS :

- អាបស៊ីស = ០៦៧៤៦២៤
- អរដោនេ = ១៥១៨៩២៦
- រយៈកំពស់ = (មិនបានវាស់)

ខ. លក្ខណៈរូប

- ជំរៅ : មុនឆ្នាំ ១៩៩៥ = ១៨ម បច្ចុប្បន្នខែ ឧសភា ឆ្នាំ ២០០៦ = ១ម
- ទំហំ : មុនឆ្នាំ ១៩៩៥ = ២០០ម x ១០០ម បច្ចុប្បន្នខែ ឧសភា ឆ្នាំ ២០០៦
= ១០០ម x ៥០ម ។

គ. មជ្ឈដ្ឋានជុំវិញ

♦ រដូវប្រាំង : មានថ្មតិចតួច និងខ្សាច់នៅមាត់អន្តរកម្មជាប់ច្រាំងទន្លេខាងស្តាំ (បើគិតតាមខ្សែទឹកពីក្រោមទៅលើ) ។ ចំពោះបាតអន្តរកម្ម និងច្រាំងទន្លេក៏មានថ្ម និងខ្សាច់ដែរ ហើយទឹកហូរមិនសូវខ្លាំងទេ ។ កំពស់ទឹកនៅខែប្រាំងចាប់ពីខែ មករា ដល់ខែ ឧសភា មាន កំពស់ស្មើនឹងផ្ទៃរាបទឹកទន្លេពី ០,៥០-១ ម ។

♦ រដូវវស្សា : នៅរដូវវស្សាកំពស់ទឹកឡើងខ្ពស់លិចផ្ទៃអន្តរកម្មទាំងអស់ ដោយធ្វើ ឱ្យយើងមិនអាចមើលឃើញផ្ទាំងថ្មផ្ទៃខ្សាច់បានទៀតឡើយ ។ កំពស់ទឹកនៅរដូវវស្សាចាប់ពី

ខែសីហា ដល់ខែ វិច្ឆិកា ឡើងដល់ ៨.៨០ម៉ែត្រ ។

ឃ. ប្រភេទសត្វ

- ត្រីដែលប្រជាជននេសាទបានរួមមាន ត្រីរៀល, ត្រីឆ្កិន, ត្រីព្រួល, ត្រីផ្នក់, ត្រីចង្វា, ត្រីកែស, ត្រីតាសេក, ត្រីរមាស, ត្រីឆ្នាំង និងត្រីអាចម៍កុក ។

- ប្រភេទសត្វស្លាបរួមមាន : កុក, ក្អែកទឹក, រំពេ, ត្រដេវិច, ត្រសេះ, លលក, មាន់ព្រៃ និងសត្វដើមទៀន ។

- ថនិកសត្វ : ឈ្នួស និងជ្រូកព្រៃ ។

- ប្រភេទល្អន : ត្រកូត, អណ្តើក និងពស់ ។

ង. ប្រភេទរុក្ខជាតិ

នៅក្នុងទន្លេមានតែខ្យាច់ ចំណែកនៅតាមច្រាំងទន្លេនៃអន្លង់ខ្នាតប្រភេទរុក្ខជាតិនៅក្នុងទន្លេមិនសូវច្រើនទេ ។ រុក្ខជាតិដែលដុះមានដូចជា ដើមគុម្ពបូស្សី, ដើមត្រស់, ដើមជេញទូយ, ដើមល្វា, ដើមត្រស់, ដើមផ្តៅ ដើមសណ្តាន់, ដើមក្តុល, ដើមស្រឡៅ, ដើមរំដេញ និងដើមរាំងទឹក ។ ល ។

ច. ទំនាក់ទំនងរវាងអន្លង់ជាមួយកំរិតជីវភាពរបស់ប្រជាជន

- ប្រភពអ្នកនេសាទ : មកពីភូមិ ក្រឡាពុះ ភូមិរំពាត់ ប៉ាកការឡាន រឿនហយ ហាតប៉ក់ បានប៉ុង និងប្រជាជនដែលមកពីស្រុករឿនសៃ ។

- ការប្រើប្រាស់ឧបករណ៍នេសាទ និង ពេលវេលា :

- សំណាញ់ : គឺប្រើប្រាស់ចាប់ពីក្រឡា ២ ស.ម រហូតដល់ ៨ ស.ម ។

- ក្រឡា ២-៦ ស.ម ប្រើចាប់ពី ខែវិច្ឆិកា ដល់ខែមិថុនា (រដូវទឹកសម្រក) ។

- សន្ទូច : នេសាទនៅ ខែ មិថុនា ដល់ខែ ធ្នូ ។ បច្ចុប្បន្នសន្ទូចប្រើប្រាស់ ផ្លែលេខ ១០ ទៅលេខ ១២ ។

- មង : ប្រើប្រាស់នៅគ្រប់រដូវ ហើយការប្រើប្រាស់ឧបករណ៍ទៅតាម រដូវកាលដូចជា នៅរដូវប្រាំង ប្រើក្រឡា ២.៥០ ទៅ ៦ ស.ម និងនៅរដូវវស្សាប្រើក្រឡា ៤

ទៅ ៨ ស.ម ។

- ចាន់ : នេសាទចាប់ពីខែ សីហា ដល់ខែ មករា ។

- គុំ : ចាប់ពីខែ ធ្នូ ដល់ខែ ឧសភា ។

- មងបណ្តែត : នេសាទចាប់ពី ខែកញ្ញា ដល់ ខែវិច្ឆិកា ដោយប្រើក្រឡា

២,៥០ស.ម -១០សម ។

(កាលបរិច្ឆេទ ថ្ងៃទី ១០ ឧសភា ២០០៦)

៣.២៥.៣ អង្គកំប៉ូតធំ

ក. ទីតាំង

អង្គកំប៉ូតធំ មានចំងាយ ១-២គមពីភូមិវិពាត់ ឃុំតាឡាត ស្ថិតនៅភាគខាងលើខ្សែទឹក នៃ ភូមិកំប៉ូតធំ ។ ហើយប្រជាពលរដ្ឋតែងតែហៅឈ្មោះអង្គកំប៉ូតធំតាមរយៈមក និងមានលក្ខណៈ សំគាល់អង្គកំប៉ូតធំនេះត្រង់មានខ្សាច់ដុះនៅខាងលើនៃក្បាលអង្គកំប៉ូតធំ (ជាប់ច្រាំងទន្លេខាងស្តាំ) ។ ហើយមានកំប៉ូតព្រៃមួយប្រវែងបណ្តោយ ១០០០ម និងទទឹង ៥០០ម បើតាមសំដីរបស់អ្នក ភូមិដែលរស់នៅទីនោះបាននិយាយថាកាលពីមុននៅតាមច្រាំងទន្លេមានដើមឈើតូចធំជាច្រើន ប៉ុន្តែបច្ចុប្បន្ននៅសល់ដើមឈើតូចៗជាច្រើនមានគុម្ពបូស្សីដុះប្របនឹងមាត់ទន្លេ ។

ចំណុចនៅលើ GPS :

- អាបស៊ីស = ០៦៧៤៦៧២
- អរដេនេ = ១៥២១២៩៩
- រយៈកំពស់ = (មិនបានវាស់)

ខ. លក្ខណៈរូប

- ជំរៅ : មុនឆ្នាំ ១៩៩៥ = ២០ម បច្ចុប្បន្ន ខែឧសភា ឆ្នាំ ២០០៦ = ២ម
- ទំហំ : មុនឆ្នាំ ១៩៩៥ = ២០០ម x ១៥០ម បច្ចុប្បន្ន ខែឧសភា ឆ្នាំ ២០០៦
= ១០០ម x ៥០ម ។

គ. មជ្ឈដ្ឋានជុំវិញ

◆ រដូវប្រាំង : អន្លង់កំប៉ូតធំ នៅរដូវប្រាំងមានថ្ម និងខ្សាច់ជាច្រើនដុះនៅតាម មាត់អន្លង់ជាប់ប្រាំងទន្លេខាងស្ដាំ (បើគិតតាមខ្សែទឹកពីក្រោមទៅលើ) ។ នៅបាតអន្លង់មាន ខ្សាច់ ហើយប្រាំងទន្លេក៏មានថ្មដែរតែមិនសូវច្រើនទេ និងមានចរន្តទឹកហូរមិនសូវខ្លាំងទេ ។ កំពស់ទឹកនៅខែប្រាំង គិតចាប់ពីខែ មករា ដល់ខែ ឧសភា កំពស់ផ្ទៃរូបទឹកទន្លេពី ០,៥០-១ ម៉ែត្រ ។

◆ រដូវវស្សា : នៅរដូវវស្សាកំពស់ទឹកឡើងខ្ពស់លិចផ្ទៃអន្លង់ទាំងអស់ដោយ មិនអាចមើលឃើញផ្ទាំងថ្ម និងផ្ទៃដីខ្សាច់បានទៀតឡើយ ។ ចំពោះកំពស់ទឹកនៅរដូវវស្សា គិតចាប់ពី ខែ សីហា ដល់ខែ វិច្ឆិកា ឡើងដល់ ៨,៨០ម៉ែត្រ ។

ឃ. ប្រភេទសត្វ

- ត្រីដែលប្រជាជនទេសាទបានរួមមាន ត្រីរៀល, ត្រីឆ្នាំង, ត្រីក្អែក, ត្រីឆ្អិន, ត្រីព្រួល, ត្រីផ្នក់, ត្រីចង្វា, ត្រីកែស, ត្រីតាសេក, ត្រីរមាស, ត្រីមោក, ត្រីផ្កាគរ, ផ្កាចារ, ត្រី- តាប៉ូ, ត្រី និងខ្មៅ ។

- ក្រុមសត្វស្លាបរួមមាន : កុក, ក្អែកទឹក, រំពេ, ត្រដេវិច, ត្រសេះ, លលក, មានព្រៃ និង ត្រដឹងទៀន ។

ថនិកសត្វ : ឈ្លូស, ជ្រូកព្រៃ និងសត្វស្លា ។

- ប្រភេទល្ងន់ : ត្រកូត, អណ្ដើក និងពស់ ។ កាលពីមុនអន្លង់នេះមានសត្វក្រពើ តែបច្ចុប្បន្នគ្មានទៀតទេ ។

៧ ប្រភេទរុក្ខជាតិ

រុក្ខជាតិមានតែថ្ម និងខ្សាច់ហើយនៅតាមប្រាំងទន្លេនៃអន្លង់កំប៉ូតធំ មានប្រភេទរុក្ខជាតិ នៅក្នុងទន្លេមិនសូវច្រើនទេ ។ រុក្ខជាតិដែលដុះមានដូចជា ដើមគគីរ, ដើមពពេល, ដើមត្រស់, ដើមជ័រពូង, ដើមល្វា, ដើមត្រស់, ដើមសណ្ដាន់, ដើមកុល, ដើមឈើទាល, ដើមស្រឡៅ, ដើមស្លឹ, ដើមជ័រទឹក, ដើមប្រាត់ឡើង, ដើមផ្តៅ, ដើមរំដេញ, និងដើមរាំងទឹក ។

ច. ទំនាក់ទំនងរវាងអន្លង់ជាមួយកំរិតជីវភាពរបស់ប្រជាជន

- ប្រភពអ្នកនេសាទ : មកពីភូមិ ក្រឡាពុះ ស្វាយរៀង ភូមិរំពាត់ រឺនហយ និង- ភូមិហាតប័ក់ ។

- ការប្រើប្រាស់ឧបករណ៍នេសាទ និង ពេលវេលា :

- សំណាញ់ : គឺប្រើប្រាស់ចាប់ពីក្រឡា ២ ស.ម រហូតដល់ ៨ ស.ម

- ក្រឡា ២-៦ ស.ម ប្រើចាប់ពី ខែវិច្ឆិកា ដល់ ខែមិថុនា (រដូវទឹកសម្រក)

- សន្ទុច : នេសាទនៅក្នុងខែ មិថុនា ដល់ខែ ធ្នូ ។ បច្ចុប្បន្នសន្ទុចប្រើប្រាស់

ផ្លែលេខ ១០ ទៅលេខ ១២ ។

- មង : ប្រើប្រាស់នៅគ្រប់រដូវ ហើយការប្រើប្រាស់ឧបករណ៍ទៅតាម រដូវកាលដូចជា នៅរដូវប្រាំង ប្រើក្រឡា ២.៥០ ទៅ ៦ ស.ម និងនៅរដូវវស្សាប្រើក្រឡា ៤ ទៅ ៨ ស.ម ។

- ចាន់ : នេសាទចាប់ពីខែ សីហា ដល់ខែ មករា ។

- ត្បុ : ចាប់ពីខែ ធ្នូ ដល់ខែ ឧសភា ។

- មងបណ្តែត នេសាទចាប់ពីខែកញ្ញា ដល់ខែវិច្ឆិកាដោយប្រើក្រឡា៦-១០សម

(កាលបរិច្ឆេទ ថ្ងៃទី ១០ ឧសភា ២០០៦)



ស្នាមត្រីវែក្រា
(បញ្ជាក់ថា ដល់
រដូវត្រីចាស់ៗ
ធ្វើដំណើរឡើងមក
ពងកូន) នៅតាម
ដងទន្លេសេសាន
ភាគ ខាងលើនៃ
ភូមិភ្នកហើយ

៣.២៦ ភូមិតាឡាត ឃុំតាឡាត

ភូមិតាឡាត ជាភូមិមួយស្ថិតនៅតាមបណ្តោយដងទន្លេសេសាន ឃុំតាឡាត ។ ដែលមាន ចំងាយផ្លូវទឹកប្រហែល ១០៥ គ.ម ផ្លូវគោក១១៣គ.ម ពីទីរួមខេត្តស្ទឹងត្រែង ។ មាន ប្រជាពលរដ្ឋរស់នៅចំនួន ៧១គ្រួសារ និងមានផ្ទះ៥៧ខ្នង ប្រជាពលរដ្ឋសរុប ៣៥១នាក់ ស្រី ១៧៦នាក់ ។ ភូមិនេះមានអន្លង់ចំនួន ៣កន្លែងគឺ អន្លង់កំពង់ព្រះ អន្លង់ស្រែគល់ និង អន្លង់តោល ។ ហើយក្នុងចំណោមអន្លង់ទាំងនេះពីមុនមានជំរៅ ៦ម៉ែត្រ បច្ចុប្បន្ននៅសល់តែ ៣ម៉ែត្រ ទៅ ៣.៨ ម៉ែត្រ ប៉ុណ្ណោះ ។

៣.២៦.១ អន្លង់កំពង់ព្រះ

ក. ទីតាំង

អន្លង់កំពង់ព្រះ មានចំងាយ ៥០ម ទល់មុខភូមិតាឡាត ឃុំតាឡាត ។ ហើយប្រជាពលរដ្ឋ តែងតែហៅឈ្មោះ អន្លង់កំពង់ព្រះតៗគ្នារៀងមក ដោយកាលពីមុនមានគេយកព្រះមកពីបឹង យក្សឡោមមកឆ្លងនៅចំណុចអន្លង់នេះទើបគេហៅឈ្មោះថា អន្លង់កំពង់ព្រះ មកដល់បច្ចុប្បន្ន នេះ ។ ព្រមទាំងមានលក្ខណៈសំគាល់ត្រង់ វាមានរាងវែង និងមានអូរក្រឡាពុះបូរចាក់ចូលចំ អន្លង់ ហើយមានថ្មធំៗនៅតាមច្រាំងទន្លេខាងឆ្វេង និងខ្សាច់ដុះច្រើននៅច្រាំងខាងស្តាំ ។ អន្លង់នេះស្ថិតនៅជាប់ច្រាំងទន្លេខាងឆ្វេង បើគិតតាមខ្សែទឹកពីក្រោមទៅលើ ។

ចំណុចនៅលើ GPS :

- អាប៉ស៊ីស = ០៦៧៤៦៨៩
- អរដោនេ = ១៥២១២៩៥
- រយៈកំពស់ = (មិនបានវាស់)

ខ. លក្ខណៈរូប

- ជំរៅ : មុនឆ្នាំ ១៩៩៥ = ៦ម បច្ចុប្បន្នខែ ឧសភា ឆ្នាំ ២០០៦ = ៣,៦ម
- ទំហំ : មុនឆ្នាំ ១៩៩៥ = ៤០០ម ម x ២០០ម បច្ចុប្បន្នខែ ឧសភាឆ្នាំ ២០០៦ = ៤០០ម x ១០០ម ។

តារាង ១៥ ឈ្មោះអន្តង់ភូមិតាម្យាត ឬតាម្យាត

ល.រ	ឈ្មោះអន្តង់	ជំរៅអន្តង់(ម)		ទំហំអន្តង់ពីមុន(ម)		ទំហំអន្តង់បច្ចុប្បន្ន(ម)		ក្រុមរដ្ឋាន	
		មុន១៩៩៥	បច្ចុប្បន្ន	បណ្តោយ	ទទឹង	បណ្តោយ	ទទឹង	អរដ្ឋាន	អាប័ស៊ីស
១	កំពង់ព្រះ	៦	៣.៦	៤០០	២០០	៤០០	១០០	១៥២១២៥៥	០៦៧៤៦៨៥
២	ត្រែកល់	៦	៣	៤០០	២០០	២០០	២០០	១៥២៤៧៩៤	០៦៧៤៨៣០
៣	តោល	៦	៣.៣	៣០០	១៥០	៣០០	១៥០	១៥២៨៦៣២	០៦៧៨៨៩០

គ. មជ្ឈដ្ឋានជុំវិញ

♦ រដូវប្រាំង : អន្លង់កំពង់ព្រះ នៅរដូវប្រាំងមានថ្មផុស ហើយនិងខ្សាច់ជាច្រើន នៅមាត់អន្លង់ជាប់ប្រាំងទន្លេខាងស្ដាំ (បើគិតតាមខ្សែទឹកពីក្រោមទៅលើ) ។ ចំពោះប្រាំង ទន្លេក៏មានថ្មជាច្រើនដែរ ហើយនឹងមានល្បឿនទឹកហូរមធ្យម ។ កំពស់ទឹកនៅខែប្រាំងចាប់ ពីខែ មករា ដល់ខែ ឧសភា កំពស់ផ្ទៃរាបទឹកទន្លេ ពី ០,៥០-១ម៉ែត្រ ។

♦ រដូវវស្សា : នៅរដូវវស្សាកំពស់ទឹកឡើងខ្ពស់លិចផ្ទៃអន្លង់ទាំងអស់ធ្វើ ឱ្យយើងមិនអាចមើលឃើញផ្ទាំងថ្ម និងផ្ទៃដីខ្សាច់ដែលដុះបានទៀតឡើយ ។ កំពស់ទឹកនៅរដូវ វស្សា គិតចាប់ពីខែ សីហា ដល់ខែ វិច្ឆិកា ឡើងដល់ ៩,១០ម៉ែត្រ ។

ឃ. ប្រភេទសត្វ

- ត្រីដែលប្រជាជននេសាទបានរួមមាន ត្រីរៀល, ត្រីឆ្កែ, ត្រីក្អែក, ត្រីឆ្កិន, ត្រីព្រួល, ត្រីផ្កា, ត្រីចង្វា, ត្រីកែស, ត្រីតាសេក, ត្រីរមាស, ត្រីផ្កាគរ, ត្រីផ្កាចារ, ត្រីតាប៉ូ, ត្រីហ្វូ, ត្រីប៉ារ៉ា, ត្រីប៉ារ៉ាមុខពីរ, ត្រីព្រលួង, ត្រីត្រសក់តូចៗ, ត្រីត្រនេល, ត្រីខ្លីង និងត្រីឈ្មាត ។

- ប្រភេទសត្វស្លាបរួមមាន : កុក, ក្អែកទឹក, រំពេ, ត្រដវិច, ត្រសេះ, លលក, ក្លោក, មានព្រៃ, ក្អែក, សារិកាកែវ និងសត្វដើងទៀន ។

- ថ្មនិកសត្វ : ឈ្នួស, ជ្រូកព្រៃ, សត្វស្លា, ប្រើស, ទន្សោង, ខ្លីង, ជ្រូកពោន, គោ, ក្របី និងមនុស្ស ។

- ប្រភេទល្អិត : ត្រកូត, អណ្ដើក, ល្អិត, កន្ទាយ, អន្សង, ត្រំ, ខ្មៅ និងពស់ ។

ង. ប្រភេទរុក្ខជាតិ

នៅក្នុងទន្លេមានតែថ្ម និងខ្សាច់ ហើយនៅតាមប្រាំងទន្លេនៃអន្លង់កំពង់ព្រះប្រភេទរុក្ខជាតិ នៅក្នុងទន្លេមិនមានដុះទេ ។ នៅតាមប្រាំងទន្លេមានរុក្ខជាតិដុះដូចជា ដើមគគីរ, ដើមពពេល, ដើមត្រស់, ដើមពង្រ, ដើមល្វា, គុម្ពបុស្សី, ដើមកុល, ដើមឈើទាល, ដើមស្រឡៅ, ដើមស្លី, ដើមមៀនទឹក, ដើមផ្កា និងដើមរាំងទឹក ។ ល ។

ច. ទំនាក់ទំនងរវាងអង្គជំនុំជម្រះជាមួយកំរិតជីវភាពរបស់ប្រជាជន

- ប្រភពអ្នកនេសាទ : មកពីភូមិ តាឡាត រឿនហយ ហាតប៉ក់ បានហ្វាំង បាកកាឡាន់ រំពាត ភ្នំកុក និងប្រជាជនដែលមកពីស្រុករឿនសៃ ខេត្តរតនគិរី ។

- ការប្រើប្រាស់ឧបករណ៍នេសាទ និង ពេលវេលា :

- សំណាញ់ : គឺប្រើប្រាស់ចាប់ពីក្រឡា ២ស.ម រហូតដល់ ១០ស.ម ។

- ក្រឡា ២-៦ ស.ម ប្រើចាប់ពី ខែវិច្ឆិកា ដល់ ខែមិថុនា (រដូវទឹកសម្រក) ។

- សន្ទុច : នេសាទនៅខែ មិថុនា ដល់ខែ ធ្នូ ។ បច្ចុប្បន្នសន្ទុចប្រើប្រាស់ ផ្ទៃលេខ ១០ ទៅលេខ ១២ ។

- មង : ប្រើប្រាស់នៅគ្រប់រដូវ ហើយការប្រើប្រាស់ឧបករណ៍ទៅតាម រដូវកាលដូចជា នៅរដូវប្រាំង ប្រើក្រឡា ២.៥០ ទៅ ៦ ស.ម និងនៅរដូវវស្សាប្រើក្រឡា ៤ ទៅ ១០ ស.ម ។

- ចាន់ : នេសាទចាប់ពីខែ សីហា ដល់ខែ មករា ។

- ត្បូង : ចាប់ពីខែ ធ្នូ ដល់ខែ ឧសភា ។

- មងបណ្តែត : នេសាទចាប់ពីខែ កញ្ញា ដល់ខែ វិច្ឆិកា ដោយប្រើក្រឡា៤ស.ម ទៅ ក្រឡា ៩ស.ម ។

- ឧបករណ៍ ឆក់ត្រី ។

៣.២៦.២ អន្តរកម្មស្រែគល់

ក. ទីតាំង

អន្តរកម្មស្រែគល់ មានចំងាយ ៤០០ម ពីភូមិតាឡាត ឃុំតាឡាត ជាប់គ្នានឹងក្បាលអន្តរកម្ម កំពង់ព្រះ ហើយប្រជាពលរដ្ឋតែងតែហៅឈ្មោះអន្តរកម្មស្រែគល់តាមរូបរាងមក ដោយកាលពី មុន និងបច្ចុប្បន្នពេលគេធ្វើដំណើរទៅ ភ្នំស្រែគល់តែងតែមកឆ្លងកាត់នៅត្រង់ចំណុចអន្តរកម្មនេះ ទើបគេហៅឈ្មោះតាមរូបរាង អន្តរកម្មស្រែគល់មកដល់បច្ចុប្បន្ននេះ ។ មិនតែប៉ុណ្ណោះនៅមាន លក្ខណៈសំគាល់ម្យ៉ាងទៀតគឺ អន្តរកម្មនេះមានរាងវែង និងមានថ្មធំៗនៅតាមច្រាំងទន្លេខាងឆ្វេង ហើយ និងខ្សាច់ដុះច្រើននៅច្រាំងខាងស្តាំ ។ អន្តរកម្មនេះស្ថិតនៅជាប់ច្រាំង ទន្លេខាងឆ្វេងបើគិត តាមខ្សែទឹកពីក្រោមទៅលើ ។

ចំណុចនៅលើ GPS :

- អាបស៊ីស = ០៦៧៤៩៣០
- អរដោនេ = ១៥២៤៧៩៤
- រយៈកំពស់ = (មិនបានវាស់)

ខ. លក្ខណៈរូប

- ជំរៅ : មុនឆ្នាំ ១៩៩៥ = ៦ម បច្ចុប្បន្នខែ ឧសភា ឆ្នាំ ២០០៦ = ៣.០០ម
- ទំហំ : មុនឆ្នាំ ១៩៩៥ = ៤០០ម ម x ២០០ម បច្ចុប្បន្នខែ ឧសភា ឆ្នាំ ២០០៦
= ២០០ម x ២០០ម ។

គ. មជ្ឈដ្ឋានជុំវិញ

♦ រដូវប្រាំង : អន្តរកម្មស្រែគល់ នៅរដូវប្រាំងមានថ្មផុស និងមានខ្សាច់ច្រើននៅ តាមមាត់អន្តរកម្មជាប់ច្រាំងទន្លេខាងស្តាំ (បើគិតតាមខ្សែទឹកពីក្រោមទៅលើ) ហើយ នៅច្រាំង ទន្លេក៏មានថ្មជាច្រើនដែរ រីឯល្បឿនទឹកហូរមធ្យម ។ កំពស់ទឹកនៅរដូវប្រាំង គិតចាប់ពី ខែ មករា ដល់ខែ ឧសភា មានកំពស់ទឹកស្មើនឹងផ្ទៃរាបទឹកទន្លេពី ០.៥០-១ ម៉ែត្រ ។

♦ រដូវវស្សា : នៅរដូវវស្សាកំពស់ទឹកឡើងខ្ពស់លិចផ្ទៃអន្លង់ទាំងអស់ ដោយមិនអាចមើលឃើញផ្ទាំងថ្ម និងផ្ទៃដីខ្សាច់បានទៀតឡើយ ។ កំពស់ទឹកនៅរដូវវស្សា ចាប់ ពីខែសីហា ដល់ខែ វិច្ឆិកា ឡើងដល់ ៩.១០ម៉ែត្រ ។

ឃ. ប្រភេទសត្វ

- ត្រីដែលប្រជាជននេសាទបានរួមមាន ត្រីរៀល, ត្រីក្អក, ត្រីឆ្កិន, ត្រីព្រួល, ត្រីផ្ទុក់, ត្រីចង្វា, ត្រីកែស, ត្រីតាសេក, ត្រីរមាស, ត្រីឆ្លាំង, ត្រីផ្កាគរ, ត្រីផ្កាចារ, ត្រីតាប៉ូ, ត្រីវាហូ, ត្រីប៉ារ៉ា, ត្រីប៉ារ៉ាមុខពីរ, ត្រីព្រលួង, ត្រីត្រសក់តូចៗ, ត្រីត្រនេល, ត្រីខ្លីង, ត្រីឈ្មាត, ត្រីនិងខ្មៅ ។

- ប្រភេទសត្វស្លាបរួមមាន : កុក, ក្អែកទឹក, រំពេ, ត្រដេវិច, ត្រសេះ, លលក, ក្លោក, មាត់ព្រៃ, ក្អែក, សារិកាកែវ និងសត្វដើងទៀន ។

- ធម្មតាសត្វ : ឈ្នួស, ជ្រូកព្រៃ, សត្វស្លា, ប្រើស, ទន្សោង, ខ្លីង និងជ្រូកពោន ។

- ប្រភេទល្ងន្ត : ត្រកូត, អណ្តើក, ល្អិត, កន្ទាយ, អន្សូង និងពស់ ។

ង. ប្រភេទរុក្ខជាតិ

នៅក្នុងទន្លេមានតែថ្ម និងខ្សាច់ ហើយនៅតាមច្រាំងទន្លេនៃអន្លង់កំពង់ព្រះ មិនមានប្រភេទរុក្ខជាតិនៅក្នុងទន្លេទេ ។ តែនៅខាងលើតាមច្រាំងទន្លេមានរុក្ខជាតិដូចជា ដើមគគីរ, ដើមពពេល, ដើមត្រស់, ដើមពង្រ, ដើមល្វា, គុម្ពបួស្សី, ដើមកុល, ដើមឈើទាល, ដើមស្រឡៅ, ដើមស្ពឺ, ដើមមៀនទឹក, ដើមផ្កា និងរាំងទឹក ។ ល។

ច. ទំនាក់ទំនងរវាងអន្លង់ជាមួយកំរិតជីវភាពរបស់ប្រជាជន

- ប្រភពអ្នកនេសាទ : មកពីភូមិ តាឡាត រឿនហយ ហាតប៉ក់ បានហ្វាំង បាកកាឡាន់ រំពាត់ ភ្នំកុក និងប្រជាជនដែលមកពីស្រុកវិនសៃ ខេត្តរតនគិរី ។

- ការប្រើប្រាស់ឧបករណ៍នេសាទ និង ពេលវេលា :

- សំណាញ់ : គឺប្រើប្រាស់ចាប់ពីក្រឡា ២ ស.ម រហូតដល់ ១០ស.ម ។

- ក្រឡា ២-៦ ស.ម ប្រើចាប់ពី ខែវិច្ឆិកា ដល់ ខែមិថុនា (រដូវទឹកស្រក)

- សន្ទូច : នេសាទនៅខែ មិថុនា ដល់ខែ ធ្នូ ។ បច្ចុប្បន្នសន្ទូចប្រើប្រាស់ ផ្លែលេខ ១០ ទៅលេខ ១២ ។

- មង : ប្រើប្រាស់នៅគ្រប់រដូវ ហើយការប្រើប្រាស់ឧបករណ៍ទៅ តាម រដូវកាលដូចជា នៅរដូវប្រាំង ប្រើក្រឡា ២.៥០ ទៅ ៦ ស.ម និងនៅរដូវវស្សាប្រើក្រឡា ៤ ទៅ ១០ ស.ម ។

- ចាន់ : នេសាទចាប់ពី ខែ សីហា ដល់ខែ មករា ។

- តុំ : ចាប់ពីខែ ធ្នូ ដល់ខែ ឧសភា ។

- មងបណ្តែត : នេសាទចាប់ពីខែ កញ្ញា ដល់ខែ វិច្ឆិកា ដោយប្រើក្រឡា ៤ស.ម ទៅ ៨ ស.ម ។

៣.២៦.៣ អន្លង់តោល

ក. ទីតាំង

អន្លង់តោល មានចំងាយ ៦.០០គ.ម ពីភូមិតាឡាត ឃុំតាឡាត ជាប់ព្រំប្រទល់ស្រុករិនសៃ ខេត្តរតនគិរី ។ ប្រជាពលរដ្ឋតែងតែហៅឈ្មោះ អន្លង់តោលតៗគ្នារៀងមក ដោយអន្លង់ នេះមានអូរមួយហូរចាក់ឈ្មោះថា អូរតោល ទើបគេហៅឈ្មោះតៗគ្នាថា អន្លង់អូរតោលមក ដល់បច្ចុប្បន្ននេះ ។ ក្រៅពីនោះនៅមានលក្ខណៈសំគាល់ម្យ៉ាងទៀតគឺ អន្លង់នេះវាមានរាងវែង មានផ្ទៃទំហំនៅតាមច្រាំងទន្លេខាងស្តាំ ហើយមានខ្សាច់ដុះច្រើននៅច្រាំងខាងឆ្វេង។ អន្លង់នេះ ស្ថិតនៅជាប់ច្រាំងទន្លេខាងស្តាំ បើគិតតាមខ្សែទឹកពីក្រោមទៅលើ ។

ចំណុចនៅលើ GPS :

- អាប៊ស៊ីស = ០៦៧៨៨៩០
- អរដោនេ = ១៥២៨៦៣២
- រយៈកំពស់ = (មិនបានវាស់)

ខ. លក្ខណៈរូប

- ជំរៅ : មុនឆ្នាំ ១៩៩៥ = ៦ម បច្ចុប្បន្នខែ ឧសភា ឆ្នាំ ២០០៦ = ៣.៣០ម

- ទំហំ : មុនឆ្នាំ ១៩៩៥ = ៣០០ម x ១៥០ម បច្ចុប្បន្នខែ ឧសភា ឆ្នាំ ២០០៦
= ៣០០ម x ១៥០ម ។

គ. មជ្ឈដ្ឋានជុំវិញ

◆ រដូវប្រាំង : អន្លង់តោល នៅរដូវប្រាំងមានថ្មផុសអែបច្រាំង និងមានខ្សាច់ ជាច្រើនដុះនៅតាមមាត់អន្លង់ជាប់ច្រាំងទន្លេខាងឆ្វេង (បើគិតតាមខ្សែទឹកពីក្រោមមកលើ) ។ ចំណែកច្រាំងទន្លេក៏មានថ្មជាច្រើន និងមានល្បឿនទឹកហូរមធ្យម ។ កំពស់ទឹកនៅខែប្រាំងចាប់ ពីខែមករា ដល់ខែ ឧសភា ជាមធ្យមកំពស់ផ្ទៃរាបទឹកទន្លេពី ០.៥០-១.៥០ម៉ែត្រ ។

◆ រដូវវស្សា : នៅរដូវវស្សាកំពស់ទឹកឡើងខ្ពស់លិចផ្ទៃអន្លង់ទាំងអស់ ធ្វើ ឱ្យយើងមិនអាចមើលឃើញផ្ទាំងថ្ម និងផ្ទៃដីខ្សាច់បានទៀតឡើយ ។ កំពស់ទឹកនៅរដូវវស្សា ចាប់ពីខែ សីហា ដល់ខែ វិច្ឆិកា ឡើងដល់ ៥.១០ម៉ែត្រ ។

ឃ. ប្រភេទសត្វ

- ត្រីដែលប្រជាជននេសាទបានរួមមាន ត្រីរៀល, ត្រីឆ្កាំង, ត្រីក្អែក, ត្រីឆ្កិន, ត្រីព្រួល, ត្រីផ្កក់, ត្រីចង្វា, ត្រីកែស, ត្រីតាសេក, ត្រីរ មាស, ត្រីឆ្កាំង, ត្រីផ្កាក្រវាញ, ត្រីផ្កាចារ, ត្រីតាប៉ូ, ត្រីរាហូ, ត្រីប៉ារ៉ា, ត្រីប៉ារ៉ាមុខពីរ, ត្រីព្រលួង, ត្រីត្រសក់តូចៗ, ត្រីត្រនេល, ត្រីខ្លីង, ត្រី និងខ្មៅ ។

- ប្រភេទសត្វស្នាបរួមមាន : កុក, ក្អែកទឹក, រំពេ, ត្រដេវិច, ត្រសេះ, លលក, ក្រោក, មាត់ព្រៃ, ក្អែក, សារិកាកែវ និងសត្វដើមទៀន ។

- ថនិកសត្វ : ឈ្លូស, ជ្រូកព្រៃ, សត្វស្វា, ប្រើស, ទន្សោង, ខ្លីង, ជ្រូកពោន និង ទោច ។

- ប្រភេទល្វែង : ត្រកូត, អណ្តើក, ល្វិច, កន្ទាយ, អន្ស្រង និងពស់ ។

ង. ប្រភេទរុក្ខជាតិ

នៅក្នុងទន្លេមានតែថ្មប្រេះទឹក និងខ្សាច់ហើយនៅតាមច្រាំងទន្លេ នៃអន្លង់តោលមិនមាន ប្រភេទរុក្ខជាតិនៅក្នុងទន្លេទេ ។ នៅលើច្រាំងទន្លេវិញមានរុក្ខជាតិដុះដូចជា ដើមគគីរ, ដើម- ពពេល, ដើមត្រស់, ដើមពង្រ, ដើមល្វា, គុម្ពបូស្សី, ដើមក្តុល, ដើមឈើទាល, ដើមស្រឡៅ, ដើមស្លឹ, ដើមម្សៅទឹក, ដើមផ្តៅ និងដើមវាំងទឹក ។ ល ។

ច. ទំនាក់ទំនងរវាងអន្លង់ជាមួយកំរិតជីវភាពរបស់ប្រជាជន

- ប្រភពអ្នកនេសាទ : មកពីភូមិ តាឡាត រឺនបាយ ហាតប៉ក់ បានហ្វាំង បាតកាឡាន ភ្នំកុក និងប្រជាជនដែលមកពីស្រុករឺនសៃ ខេត្តរតនគិរី ។

- ការប្រើប្រាស់ឧបករណ៍នេសាទ និង ពេលវេលា :

- សំណាញ់ : គឺប្រើប្រាស់ចាប់ពីក្រឡា ២ស.ម រហូតដល់ ១០ស.ម ។

- ក្រឡា ២-៦ ស.ម ប្រើចាប់ពីខែ វិច្ឆិកា ដល់ខែ មិថុនា (រដូវទឹកស្រក) ។

- សន្ទុច : នេសាទនៅខែ មិថុនា ដល់ខែ ធ្នូ ។ បច្ចុប្បន្នសន្ទុចប្រើប្រាស់

ផ្ទៃលេខ ១០ ទៅលេខ ១២ ។

- មង : ប្រើប្រាស់នៅគ្រប់រដូវ ហើយការប្រើប្រាស់ឧបករណ៍ទៅតាម រដូវកាលដូចជា នៅរដូវប្រាំង ប្រើក្រឡា ២.៥០ទៅ ៦ ស.ម និងនៅរដូវវស្សាប្រើក្រឡា ៤ ទៅ ១០ស.ម ។

- ចាន់ : នេសាទចាប់ពី ខែសីហា ដល់ ខែមករា ។

- ត្បុំ : ចាប់ពីខែ ធ្នូ ដល់ខែ ឧសភា ។

(កាលបរិច្ឆេទ ថ្ងៃទី ១១ ឧសភា ២០០៦)

ជំពូក ៤

សន្និដ្ឋាន និង អនុសាសន៍

៤.១ សន្និដ្ឋាន

តាមលទ្ធផលនៃការសិក្សាបានបញ្ជាក់អោយដឹងថា អន្លង់មួយចំនួនត្រូវបានដីខ្សាច់បូរចាក់ ធ្វើអោយអន្លង់រាក់ខុសពីជំរៅដើមរបស់វា ចំណែកកងត្រី និងចំណីរបស់វាក៏មានការថយចុះ ច្រើនខុសពីមុនដែរ។ ការប្រែប្រួលទាំងនេះ បណ្តាលមកពីការប្រែប្រួលនៃព្រៃឈើ ដែលដុះ នៅតាមដងទន្លេ ការបាក់ច្រាំងទន្លេ និងតំរោងអភិវឌ្ឍន៍ធំៗនៅភាគខាងលើនៃអាងទន្លេទាំងបី ទន្លេសេសាន សេកុង និងស្រែពកដោយពុំមានការសិក្សាត្រឹមត្រូវ និងច្បាស់លាស់តាមក្បួន ខ្នាតបច្ចេកទេស។ ចំពោះស្ថានភាពទឹកទន្លេក៏មានការប្រែប្រួលខុសពីប្រក្រតីទាំងកំរិតទឹក និងគុណភាពទឹក ហើយនៅពេលដែលប្រជាពលរដ្ឋប្រើប្រាស់ទឹកក៏បានបង្កអោយមានការ ប៉ះពាល់ដល់សុខភាពរបស់ពួកគាត់។ រីឯនៅរដូវវស្សាវិញ បង្កអោយមានទឹកជំនន់ពីរទៅបីដង ក្នុងមួយឆ្នាំ។ ដោយសារកត្តាទាំងនេះហើយបានបណ្តាលអោយប្រជាពលរដ្ឋដែលរស់នៅតាម ដងទន្លេ ជួបប្រទះនូវផលវិបាកជាច្រើនដែលទាក់ទងនឹង ការប្រកបរបរចិញ្ចឹមជីវិតរបស់ពួក គាត់ដូចជា ការបង្កបង្កើនផល ការដាំដំណាំរួមផ្សំ ការចិញ្ចឹមសត្វ និងការនេសាទត្រី ជាហេតុ ធ្វើអោយជីវភាពរបស់គាត់មានការធ្លាក់ចុះជាបណ្តើរៗ។ ទឹកជំនន់នេះក៏បានធ្វើអោយប្រជា ជនដែលរស់នៅតាមដងទន្លេសេសាន សេកុង និងស្រែពក មានការបាត់បង់ទ្រព្យសម្បត្តិជា ច្រើនផងដែរដូចជា មង ទូក សន្ទុច ហើយរួមទាំងសំភារៈ ផ្សេងៗ និងដីស្រែចំការរបស់គាត់នៅ តាមដងទន្លេត្រូវខូចខាតដោយការបាក់ច្រាំងទន្លេ សត្វពាហនៈត្រូវស្លាប់ដោយលង់ទឹក។ ប្រសិនបើមានតំរោងអភិវឌ្ឍន៍ធំៗ ដោយមិនបានធ្វើការសិក្សាអោយបានច្បាស់ទេនោះ ប្រជា ពលរដ្ឋនឹងកាន់តែជួបការលំបាកធ្ងន់ធ្ងរជាងនេះជាមិនខាន។

៤.២ អនុសាសន៍

គួរតែមានការសិក្សាឱ្យបានច្បាស់លាស់ពីហេតុប៉ះពាល់ទៅលើសេដ្ឋកិច្ច-សង្គម និង បរិស្ថានមុនពេល និងក្រោយពេលមានគំរោងអភិវឌ្ឍន៍ដោយមានការចូលរួមពីសហគមន៍ ជាពិសេសពីសំណាក់ស្ថាប័នពាក់ព័ន្ធ ព្រោះវាគឺជាវិធីសាស្ត្រដ៏សមស្រប និងមានប្រសិទ្ធភាព ដែលអាចកាត់បន្ថយផលប៉ះពាល់ទាំងនេះ ។

អន្លង់តាមដងទន្លេសេសាន គួរតែមានការសិក្សាឱ្យបានតែស៊ីជម្រៅ និងមានលក្ខណៈវិទ្យា សាស្ត្របន្ថែមទៀតទៅលើប្រភេទនៃជីវចម្រុះដែលមាននៅក្នុងអន្លង់ និងជុំវិញអន្លង់តាមដង ទន្លេសេសាន សេកុង និងស្រែពក ។

ឯកសារយោង

តិក វណ្ណារ៉ា (២០០៦), សក្តានុពលនៃការអភិវឌ្ឍតំបន់ទេសចរណ៍ធម្មជាតិបែបសហគមន៍ តាមដងទន្លេ មេគង្គភាគខាងលើនៃប្រទេសកម្ពុជា ករណីសិក្សា ស្រុក ថាឡាបរិវាត់ ខេត្តស្ទឹងត្រែង, និក្ខេបបទបញ្ចប់ថ្នាក់ អនុបណ្ឌិតផ្នែកការអភិវឌ្ឍសេដ្ឋកិច្ចកសិកម្ម បោះពុម្ពដោយ សាកលវិទ្យាល័យភូមិន្ទកសិកម្ម ឆ្នាំ ២០០៦ ។

តិក វណ្ណារ៉ា (២០០៧), និរន្តរភាពនៃសហគមន៍នេសាទ ករណីសិក្សា ភូមិកោះស្នែង ឃុំ កោះ ស្នែង ស្រុក ថាឡាបរិវាត់ ខេត្តស្ទឹងត្រែង ប្រទេសកម្ពុជា, និក្ខេបបទបញ្ចប់ថ្នាក់អនុបណ្ឌិត ផ្នែក ការសិក្សាស្តីពីការអភិវឌ្ឍឯកទេសៈ សកលភារូបនីយកម្ម បោះពុម្ពដោយវិទ្យាស្ថាន ក្រោយឧត្តមសិក្សា (IUED) នៃប្រទេសស្វីស ឆ្នាំ ២០០៧ ។

ទេព ប៊ុណ្ណារិទ្ធ និងធួន ទ្រី (២០០៧) ការសិក្សាពីជីវភាពរស់នៅតាមដងទន្លេសេកុង ភាគ ឥសាននៃប្រទេសកម្ពុជា, បោះពុម្ពដោយសមាគមថែរក្សាបរិស្ថាន និងវប្បធម៌ ២០០៧ ។

សេប៉ា (២០០៦-៧) រឿងនិទាន និងកំណាព្យទាក់ទងនឹងទន្លេសេសាន សេកុង និងស្រែពក ភាគទី១ និង ២ បោះពុម្ពដោយសមាគមថែរក្សាបរិស្ថាន និងវប្បធម៌ ទីក្រុងភ្នំពេញ ២០០៧ ។

ឧបសម្ព័ន្ធ ១

បញ្ជីសំណួរសំរាប់សិក្សាពីធនធានក្នុងទឹក

- ឈ្មោះភូមិ..... ឃុំ
- ស្រុក
- ខេត្ត

១. កំរិតកំពស់ទឹកទន្លេ

តារាងបម្រែបម្រួលកំពស់ទឹកនៅក្នុងភូមិ

រដូវកាល	កំពស់អប្បបរមា ម		កំពស់អប្បបរមា ម		ផ្សេងៗ
	មុនឆ្នាំ ១៩៩៥	២០០៦	មុនឆ្នាំ ១៩៩៥	២០០៦	
រដូវប្រាំង					
រដូវវស្សា					

មូលហេតុនៃបម្រែបម្រួល

..... ។

២. អន្លង់ទី

GPS ចំនួនអន្លង់សរុបនៅក្នុងភូមិ

លក្ខណៈពិសេស និង ខុសប្លែក គ្នារវាងអន្លង់នៅក្នុងភូមិ

.....

អន្លង់ទី.....ឈ្មោះ.....

GPS PointDate.....time.....

Location.X..... Y.....

Elivation..... m.....

ក. លក្ខណៈរូប :

- ជំរៅ : មុន ១៩៩៥.....ម ឆ្នាំ២០០៦..... ម
- ទំហំ : មុន ១៩៩៥.....ម ឆ្នាំ២០០៦.....ម.....ម
- មជ្ឈដ្ឋានជុំវិញ : (ព្រៃលិចទឹក ស្មៅទឹក រុក្ខជាតិ សត្វស្លាប)

រដូវប្រាំង :

រដូវវស្សា.....

ខ .ប្រភេទសត្វ: ត្រី សត្វស្លាប ល្អិត

.....

គ. ប្រភេទរុក្ខជាតិ :

.....

ឃ . ទំនាក់ទំនងអន្លង់ជាមួយកំរិតជីវភាពរស់នៅក្នុងអន្លង់ : (ត្រី សត្វស្លាប រុក្ខជាតិ ថ្ម ខ្សាច់)

ការប្រើប្រាស់ . រយៈពេល .ប្រភេទឧបករណ៍ . អ្នកទទួលបាន

.....

.....

.....

ង . កំណត់សំគាល់ :

.....

.....

.....

.....

ឧបសម្ព័ន្ធ ២

គារាងបញ្ជីឈ្មោះអ្នកចូលរួមសិក្សាស្រាវជ្រាវពីអង្គ
តាមជនបទសេសសល់ សេកុល និង ជ្រុលពក

អង្គសេកុល

១. ភូមិញ៉ាំងស៊ី

ល.រ	គោត្តនាម_នាម	ភេទ	តួនាទី
១	ស៊ឹម ដាន	ប	ប្រធានស.ហាគ្រប់គ្រងធនធានទឹក
២	កង់ លៀន	ប	អនុប្រធាន
៣	ធឿន កងដារី	ស	សមាជិក
៤	ណែម គុន្ណា	ស	សមាជិក
៥	ដែង សំផន	ប	សមាជិក
៦	បូ មឿង	ប	ចាស់ទុំភូមិ
៧	មឿង ស៊ីនួន	ប	ប្រជាជន
៨	ឃួន នាង	ប	ប្រជាជន
៩	បឹង វ៉ាន់	ប	ប្រជាជន
១០	សែន ពក	ស	ប្រជាជន
១១	មៅ ចាន់	ប	ប្រជាជន
១២	អ៊ុន ពុត	ប	ប្រជាជន
១៣	ស៊ុន អាំ	ប	អនុប្រធានការិយាល័យនៃម.ធ.ទ

២ ភូមិ អូរចាយ

ល.រ	គោត្តនាម_នាម	ភេទ	តួនាទី
១	កុយ យ៉ាន	ប	ទីប្រឹក្សា
២	ណី ញ៉ុន	ស	ប្រធាន
៣	ធីន ហ្គុយ	ស	អនុប្រធាន
៤	ហឿយ អេស	ប	សមាជិក
៥	ប៉ាក់ អើយ	ស	សមាជិក
៦	ឡាត់ សាក់	ប	សមាជិក
៧	ធីន វ៉ែន	ប	ប្រជាជន
៨	បើន ញ៉ុម	ប	ប្រជាជន
៩	វី ផក	ស	ប្រជាជន
១០	សាម៉ែ កក	ប	ប្រជាជន
១១	ស៊ុន អាំ	ប	អនុការិយាល័យ
១២	ឈុន ហិត	ស	ប្រជាជន
១៣	លី ចាន់	ស	ប្រជាជន
១៤	ដង់ សុន	ប	ប្រជាជន

៣. ភូមិសៀមប៉ាង

ល.រ	គោត្តនាម_នាម	ភេទ	តួនាទី
១	ចាន់ សៀន	ប	ទីប្រឹក្សា
២	បូ ថាវ	ប	ប្រធាន
៣	ចំរើន សំបូរ	ប	អនុប្រធាន
៤	ចាន់ ផែនចាន់ស	ស	សមាជិក
៥	ផាន់ បូសិត	ស	សមាជិក
៦	សាន់ សុី	ប	សមាជិក
៧	ស៊ុយ ប៊ុនចាន់	ប	ប្រជាជន
៨	រស់ សុខ	ប	ប្រជាជន
៩	ឡា សៅ	ប	ប្រជាជន
១០	លី សួន	ស	ប្រជាជន
១១	ស៊ុន អាំ	ប	អនុប្រធានការិយាល័យនៃម.ធ.ទ

៤. ភូមិបានម្តង (មិនមានអន្លង់នៅក្នុងភូមិ)

៥. ភូមិកែងព្រំ

ល.រ	គោត្តនាម_នាម	ភេទ	តួនាទី
១	ឡាំ ណា	ប	ចាស់ទុំភូមិ
២	ភួង ណាក	ប	អនុភូមិទី១
៣	ព្នង ខាវីន	ស	ប្រជាពលរដ្ឋ
៤	ធួ ចាន់ងា	ស	សហគមន៍គ្រប់គ្រងធនធានទឹក
៥	ណា ចារ្យ	ស	សហគមន៍គ្រប់គ្រងធនធានទឹក
៦	ចាន់ ភុំ	ស	សមាជិកទី៣
៧	តិ ហឿ	ប	ចាស់ទុំភូមិ
៨	នូ ឡាត់	ប	ចាស់ទុំភូមិ
៩	ឡេង អម	ប	មេភូមិ
១០	ឡាយ សុភ័ស្តុ	ប	អនុទី២
១១	ភិង អឿ	ប	ប្រជាជន
១២	ស៊ិន អាំ	ប	អនុប្រធានការិយាល័យនៃម.ធ.ទ

៦. ភូមិ ពាម ខ្លី:

ល.រ	គោត្តនាម_នាម	ភេទ	តួនាទី
១	រស់ សែ	ប	ចាស់ទុំភូមិ
២	ពៅ ឡាន	ស	ប្រធាន
៣	រត្ន តាន់	ស	អនុប្រធាន
៤	ដាំ អន	ស	សមាជិក
៥	ដាំ ហួង	ស	សមាជិក
៦	ស្រាង ចានី	ស	អ្នកទទួលបន្ទុកកិច្ចការនារី
៧	សុខ ខាំ	ស	មេភូមិ
៨	ស្រី លឿ	ប	មេឃុំ
៩	ម៉ាំ ពៅ	ប	ចាស់ទុំ
១០	សុខ សំអុន	ប	នាយប៉ុស្តិ៍
១១	សិន អាំ	ប	អនុប្រធានការិយាល័យនៃម.ច.ទ

៧. ភូមិកេតកម្យឿង

៨. ភូមិកណ្តាញទឹក

ល.រ	គោត្តនាម_នាម	ភេទ	តួនាទី
១	ដឹង ផែង	ប	មេភូមិ
២	នាង ហួត	ស	ប្រធានសហគមន៍ធនធានទឹក
៣	តៃ សៅ	ស	សមាជិកធនធានទឹក
៤	ពុត គិ	ស	ជំទប់ទី១ ឃុំស្រែសំបូ
៥	មី ផៃ	ស	ចាស់ទំភូមិ
៦	ផន លូប	ស	ប្រជាពលរដ្ឋ
៧	ជយ ឡា	ស	ប្រជាពលរដ្ឋ
៨	តី សៅ	ប	ប្រជាពលរដ្ឋ
៩	ងន អន	ប	ប្រជាពលរដ្ឋ
១០	បូលី លៃ	ប	ប្រជាពលរដ្ឋ
១១	ស៊ុន ឆាំ	ប	អនុប្រធានការិយាល័យនៃម.ធន.ទ
១២	ប៉ាង ស៊ី	ស	ប្រជាពលរដ្ឋ

ទន្លេស្រែសពក

៩. ភូមិស្រែស្រណុក

ល.រ	គោត្តនាម.នាម	ភេទ	តួនាទី
១	ឈា ក្រុង	ស	ប្រធានធនធានទឹក
២	លេខ សាវេត	ប	អនុប្រធានធនធានទឹក
៣	បៃ កួយ	ប	អនុប្រធាន ទី២ ធនធានទឹក
៤	តៅ សាញ់	ស	សមាជិក
៥	ប៉ាយ មឿន	ប	សមាជិក
៦	ម៉ា ប៊ុនធន	ប	ប្រជាជន
៧	លូ សរី	ស	ប្រជាជន
៨	ធិម ធនឿន	ស	ប្រជាជន
៩	សំ ប៊ុនរិន	ស	ប្រជាជន
១០	ឡាយ ធំ	ស	ប្រជាជន
១១	សុន ថង	ប	ប្រជាជន
១២	មឿង កាវេន	ស	ប្រជាជន
១៣	ភួន មឿន	ស	ប្រជាជន
១៤	ក្លែង សណ្តាយ	ស	ប្រជាជន
១៥	ក្មេង សំប៉ុន	ស	ប្រជាជន
១៦	ម៉ែន ឆើយ	ស	ប្រជាជន
១៧	មឿង ភួន	ប	ប្រជាជន
១៨	ហាន់ ម៉េត	ស	ប្រជាជន
១៩	ហ៊ុន លេខ	ប	ទីប្រឹក្សា

១០. ភូមិក្បាលរមាស

ល.រ	គោត្តនាម_នាម	ភេទ	តួនាទី
១	កែវ មីប	ប	អនុប្រធានទី១ធនធានទឹក
២	ថុង មក	ប	ប្រធានសហគមន៍ធនធានទឹក
៣	ជឿម ភា	ប	មេភូមិ
៤	ក្រៅ មុនី	ប	ប្រជាពលរដ្ឋ
៥	សិន ឡាត	ប	ប្រជាពលរដ្ឋ
៦	ស ច្រាច	ប	ជំទប់ទី១ក្បាលរមាស
៧	ស៊ុង លឿង	ស	ប្រជាពលរដ្ឋ

១១. ភូមិក្របីជ្រំ

ល.រ	គោត្តនាម_នាម	ភេទ	តួនាទី
១	បេ លឿង	ប	អភិវឌ្ឍ ភូមិ
២	ទឹក មុន	ប	ចាស់ទុំភូមិ
៣	ចាន់ថៃ លឿ	ស	ប្រធានសហគមន៍ធនធានទឹក
៤	សៃ ប៊ុនប័ម	ប	សមាជិកធនធានទឹក
៥	ឡា ហឿ	ប	មេឃុំកមាឈរមាស
៦	ធិក មុន	ប	ប្រជាពលរដ្ឋ

ទន្លេសេសាន

ល.រ	គោត្តនាម-នាម	ភេទ	ភូមិ
១	ទីន ម៉ាត់	ប	ភូមិបានប៊ុង
២	ចន សុផន	ស	ភូមិភ្នក
៣	សេង សារីន	ប	ភូមិស្រែគរ២
៤	ណាន់ ម៉ាឡា	ប	ភូមិហាងរាវាត
៥	ស្រស់ រ៉ុន	ប	ភូមិសេសាន
៦	មីង ឡៃខុន	ប	ភូមិត្រឡាពុះ
៧	ចាន់ ថៃលឿ	ស	ភូមិក្របីជ្រៃ
៨	ចៅ ចន្ទា	ស	ភូមិបានម៉ែ
៩	ចាន់ ថុន	ប	ស្រែគរ១
១០	ប៊ែ ថងញ៉ុត	ប	ភូមិស្វាយរៀង
១១	ថា ថងសានិត	ស	ភូមិសាមយួយ
១២	ឡាត់ សូរ៉ាត់	ប	ភូមិបាឌើម
១៣	សឿន ខង	ប	ភូមិតាឡាត
១៤	រ៉ៃ អួយ	ប	ភូមិរំពាត់
១៥	ជង ចូម	ប	ភូមិខ្សាច់ថ្មី



**ឆោះពុម្ពដោយសមាគមថែរក្សាបរិស្ថាន និងបរិបូជន៍ ក្រោម
ជំនួយឧបត្ថម្ភថវិកាពីមូលនិធិ OXFAM AMERICA,
FORUMSYD , SSNC និង McKnight FOUNDATION**

ចំនួន ៥៥០ ក្បាល

**PUBLISHED BY CULTURE AND ENVIRONMENT
PRESERVATION ASSOCIATION (CEPA) WITH
FINANCIAL SUPPORTED FROM OXFAM AMERICA,
FORUMSYD, SSNC & McKnight FOUNDATION.**

550 COPIES

ឆ្នាំ ២០០៨

រក្សាសិទ្ធិដោយសមាគមថែរក្សាបរិស្ថាន និងបរិបូជន៍ (ស.ម.ប.វ) ២០០៨

Copy Right@2008 by Culture and Environment Preservation Association

ឆោះពុម្ពដោយ : រោងពុម្ពភីរ៉ូ ២០០៨ ភ្នំពេញ កម្ពុជា

Published by PIRO Printing, 2008, Phnom Penh, Cambodia.

បណ្ណាល័យ គឺជារាយការណ៍របស់យើង



**“ការស្រាវជ្រាវរបាយការណ៍ភូមិ គឺជាចំណុចគន្លឹះ
ដ៏សំខាន់មួយសំរាប់ការអភិវឌ្ឍប្រកបដោយនិរន្តរភាព”**



អាសយដ្ឋាន : ផ្ទះលេខ ៤៩ ផ្លូវលេខ ១៥៦, សង្កាត់ ក្រាំងឃ្មុំ
ខណ្ឌទួលគោក ភ្នំពេញ
ទូរស័ព្ទ និងទូរសារ : ០២៣ ៨៨១ ៦១៣, ០២៣ ៣៦៩ ១៧៦
ទូរស័ព្ទលេក : ០១២ ៧៩៣ ៤៤៩, ០១២ ៤៤៧ ៦២៤
ប្រអប់សំបុត្រ : P.O.Box: 1486, CCC Box: 357
សារអេឡិចត្រូនិច : tek@cepa-cambodia.org
cepa@cepa-cambodia.org
គេហទំព័រ : www.cepa-cambodia.org

ISBN-9789995092337

9 789995 092337