

# ការចិញ្ចឹមមាន់



# សេចក្តីផ្តើម

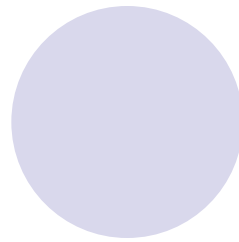
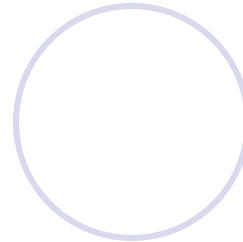
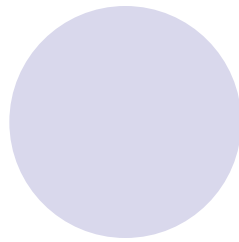
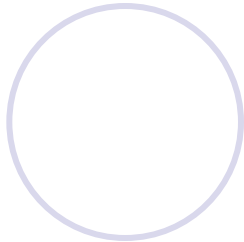
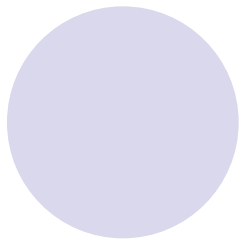
មាន គឺជាសត្វមួយប្រភេទដែលប្រជាជនយើងធ្លាប់ចិញ្ចឹមតាំងពីយូរយារណាស់មកហើយ

- ការចិញ្ចឹមមាន់បានចូលរួមចំណែកក្នុងការរក្សាសន្តិសុខស្បៀងអាហារ
- ការរីកចំរើនសេដ្ឋកិច្ចគ្រួសារ និងសេដ្ឋកិច្ចជាតិរួមចំណែកក្នុងការ កាត់បន្ថយភាពក្រីក្រក្នុងជួរប្រជាជន ។
- អាចធានាបាននូវស្ថិរភាពសង្គម និងភាពរុងរឿងរបស់ប្រទេសជាតិអនាគត
- ការចិញ្ចឹមមាន់មិនមែនជាការលំបាកទេ បើសិនជាយើងយកចិត្តទុកដាក់ក្នុងការចិញ្ចឹមបានល្អត្រឹមត្រូវតាមបច្ចេកទេស ។



**ការចិញ្ចឹមមាន់ចំណាយថវិការយ៉ាងតិចបំផុត នោះហើយអាចរួមចំណែក ៖**

- កាត់បន្ថយនូវការកង្វះខាតស្បៀងអាហារ
- ចូលរួមក្នុងវិស័យយេនឌ័រ ដែលជាពិសេសខាងស្ត្រីនឹងអាចមានលទ្ធភាពរកចំណូលក្នុងគ្រួសារបានយ៉ាងល្អ និង មិនបាច់ទៅឆ្ងាយពីផ្ទះសំបែង ។
- កាត់បន្ថយការធ្វើចំណាកស្រុក
- កាត់បន្ថយការប្រើអំពើហឹង្សាក្នុងគ្រួសារ និងមានតុល្យភាពសិទ្ធិរវាងស្ត្រី និងបុរស ។
- ប្រើប្រាស់ឱ្យអស់លទ្ធភាពធនធានដែលមាននៅក្នុងតំបន់ជាចំណីមាន់



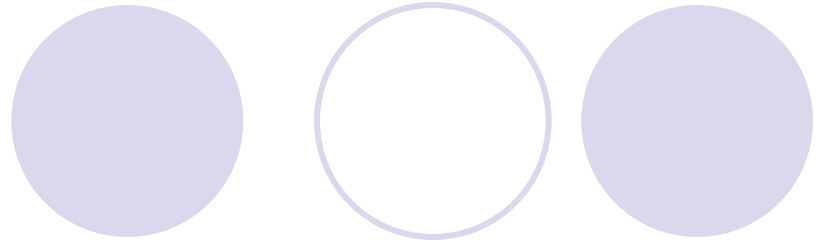
## សារៈសំខាន់នៃការចិញ្ចឹមមាន់

ការចិញ្ចឹមមាន់អាចផ្តល់នូវអត្ថប្រយោជន៍មួយចំនួនដូចជា៖

- ផ្តល់ស៊ីត និង សាច់ធ្វើម្ហូបអាហារដ៏មានឱជារសសំរាប់រាងកាយ
- ផ្តល់រោម និងស្លាបសំរាប់ធ្វើឧបករណ៍ប្រើប្រាស់ផ្សេងៗ
- ផ្តល់លាមកសំរាប់ធ្វើដីមានគុណភាពល្អសំរាប់ដំណាំផ្សេងៗ អាចយកទៅប្រើជា ចំណីត្រី និងបំប៉នដល់គោជំទង់ៗ ។
- ជួយដោះស្រាយបញ្ហាបានមួយចំនួនពេលជួបប្រទះការខ្វះខាតចំពោះមុខ ។
- ផ្តល់ផលប្រយោជន៍ឆាប់រហ័ស ប្រើរយៈពេលខ្លី ធ្វើឱ្យសេដ្ឋកិច្ចគ្រួសារបានធូរធារ មួយកំរិត ។







ការស្វែងយល់ទីផ្សារ

មុនចាប់ផ្តើមចិញ្ចឹមមានអ្នកត្រូវដឹង

- តើគេចូលចិត្តមានប្រភេទណា គួរលក់មាននៅកន្លែងណា គួរលក់មាននៅពេលណា

ដើម្បីចិញ្ចឹមមានឆាប់លូតលាស់ និងឆាប់ទទួលផល យើងត្រូវដឹងពីកត្តាសំខាន់ៗ ស្តីពី

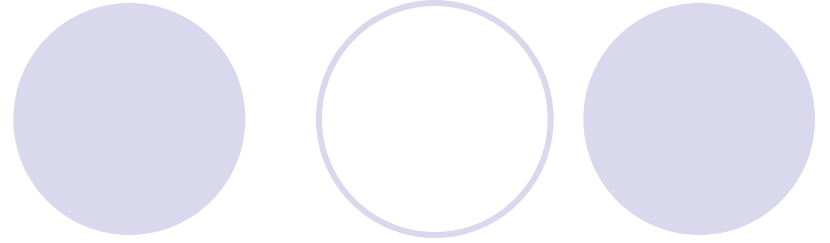
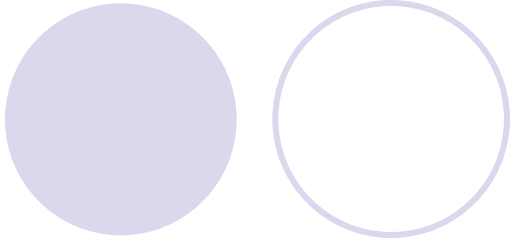
បច្ចេកទេសក្នុងការចិញ្ចឹមមានដូចខាងក្រោម៖

១- អំពីជំរករបស់មាន

២- អំពីពូជ និង ការជ្រើសរើសពូជ

៣- អំពីចំណីអាហារ និង ទឹក

៤- អំពីការថែទាំ និង វិធានការការពារជំងឺ

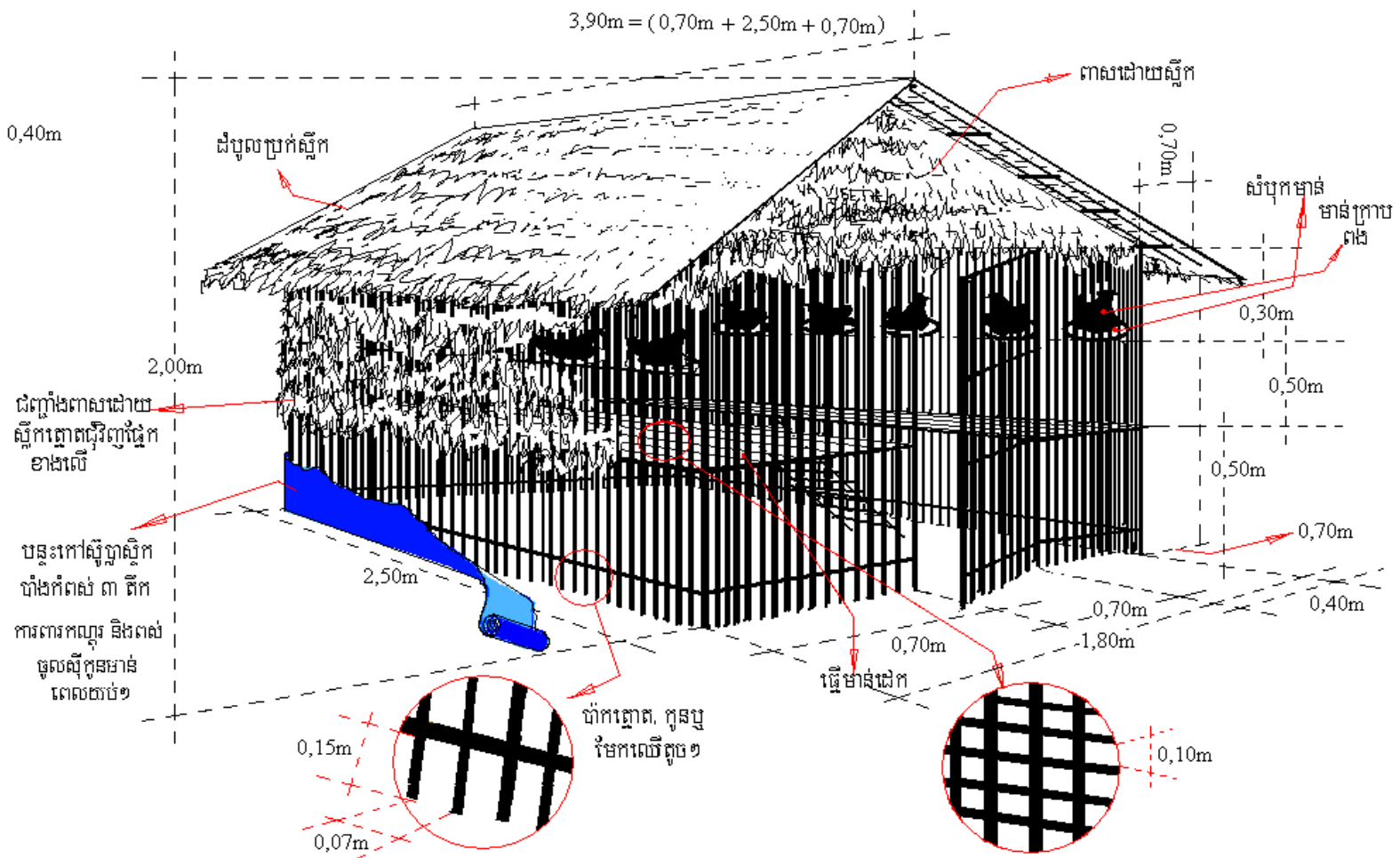


## ១- អំពីជំរក

### ១.១- ទីតាំងសាងសង់ជំរក

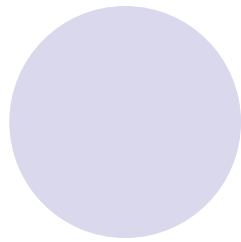
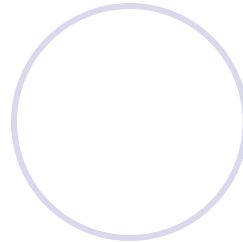
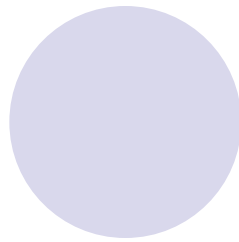
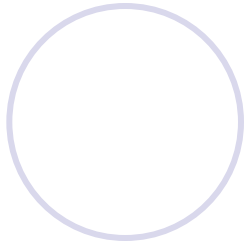
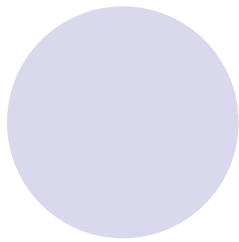
- ត្រូវសង់លើដីទួល មិនលិចទឹក
- ឆ្ងាយពីដើមឈើធំៗ
- ត្រូវសង់ក្នុងទិសខាងកើតខាងលិច (បណ្តោយស្រប និងដំណើរព្រះអាទិត្យ)
- ត្រូវសង់ឱ្យឆ្ងាយពីផ្ទះបន្តិច
- ឆ្ងាយពីសំលេងអ្វីអរ និង ប្រភពទឹក
- ត្រូវមានខ្យល់ និង ពន្លឺចេញចូលល្អគ្រប់គ្រាន់



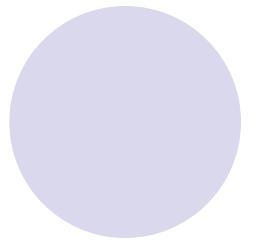
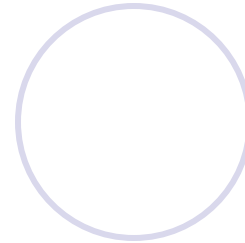
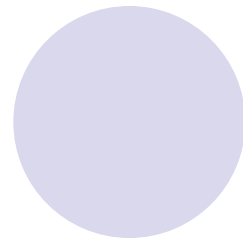
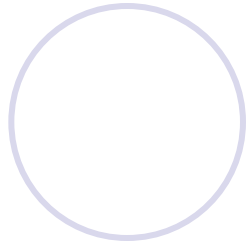
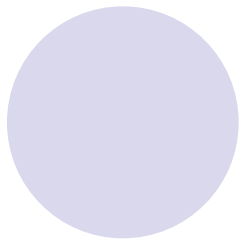


**គំរូទ្រោកមាត់ សំរាប់ក្រុម LIG (ADP/ RPRP)**  
**រៀបរៀង និងគូរដោយវិស្វករសុពេឡ វ៉ារី វិសិដ្ឋ**

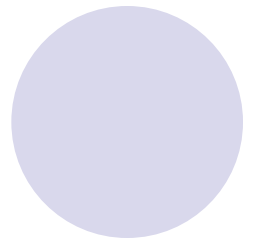
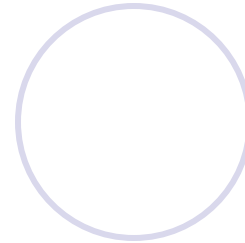
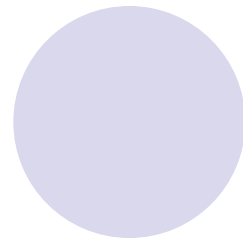
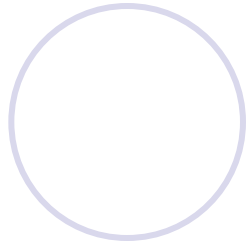
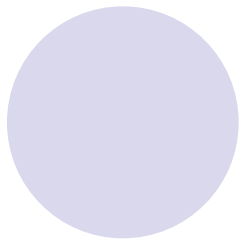




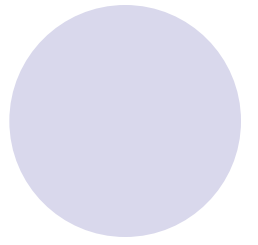
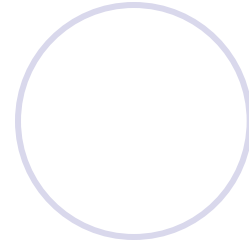
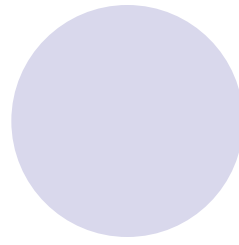
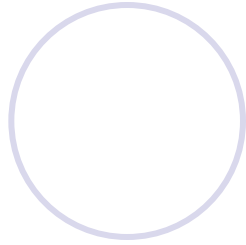
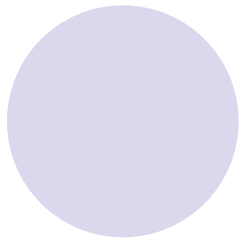


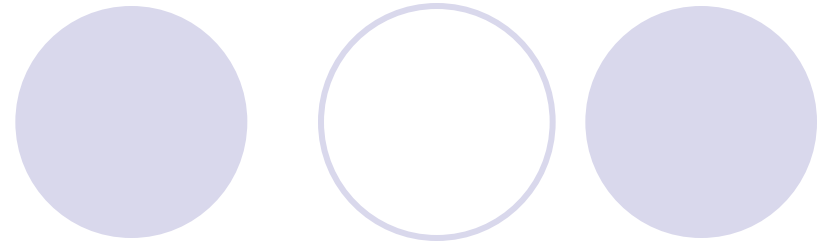
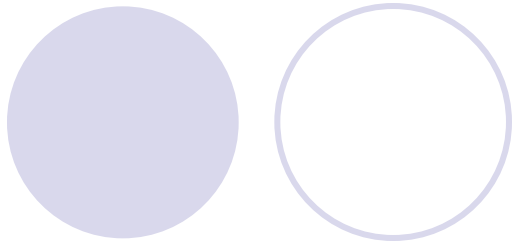




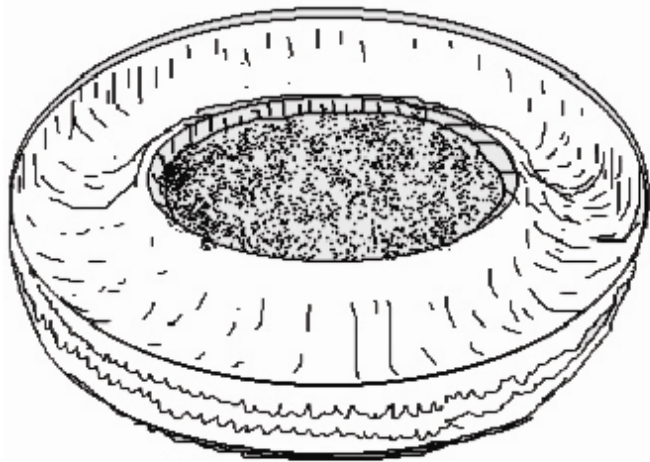




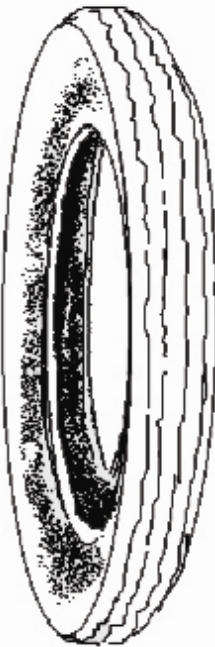




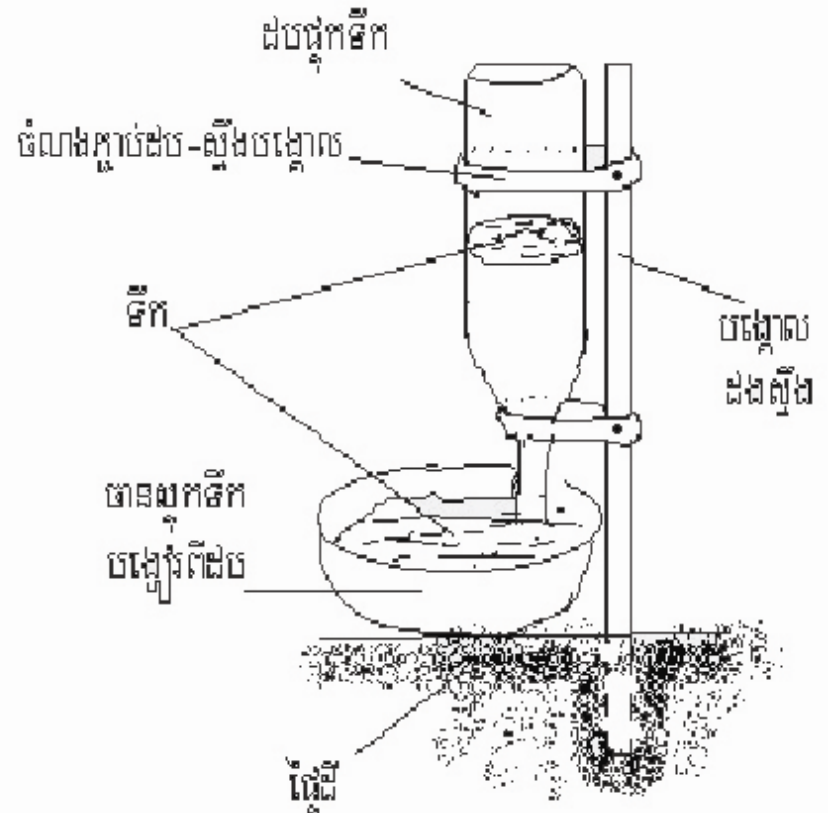
# ១.២- ការរៀបចំសំភារៈសំរាប់មាន គំរូស្តុកទឹក និងចំណីមាន



ស្តុកចំណី ឬទឹក របស់មាន  
ពុំទាន់ជាតិទាប ក្នុងរង្វង់ចាស់ៗ



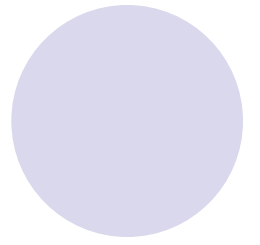
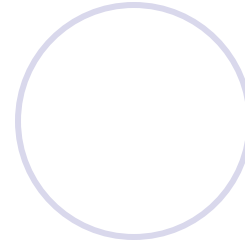
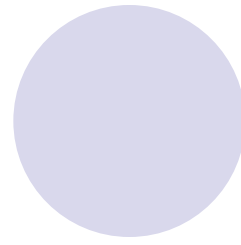
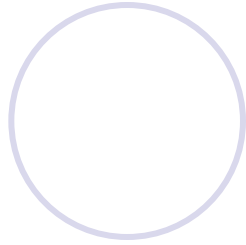
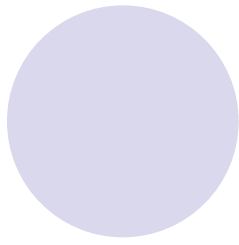
សំបក ក្នុងរង្វង់ចាស់ៗ  
ពុំទាន់ជាតិទាប



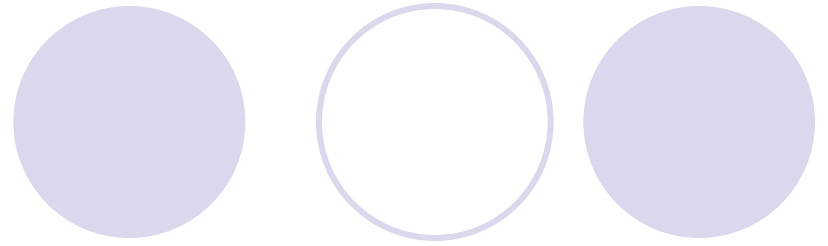
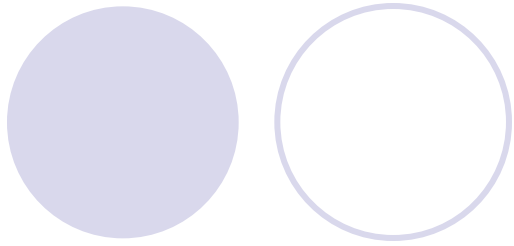


សកម្មភាពផលិតប្រដាប់ដាក់ទឹកជូនកសិករ







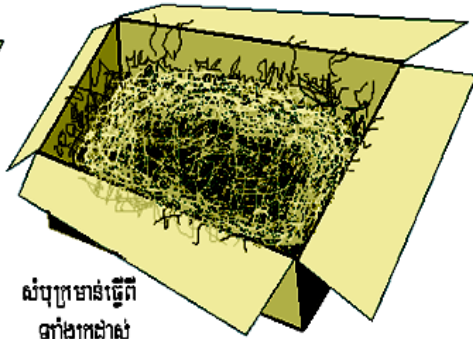
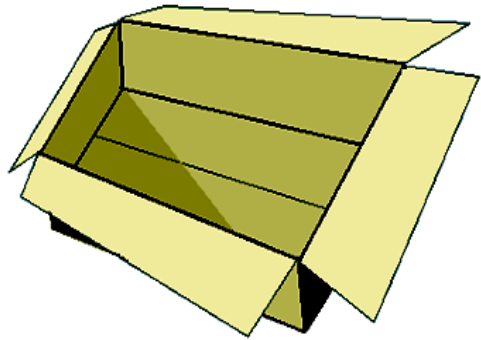


## អំពីទំហំទ្រុងសមស្រប

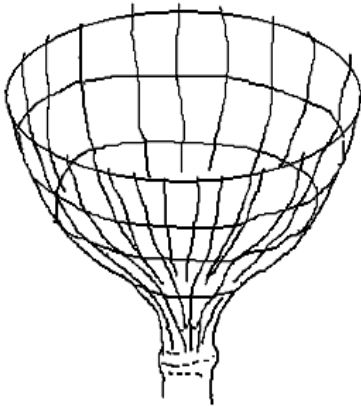
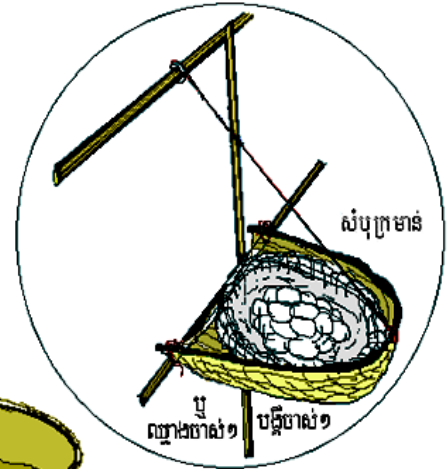
ទំហំទ្រុងសមស្រប សំរាប់ការចិញ្ចឹមមាន់មាន៖

- មួយម៉ែត្រការ៉េ សំរាប់មាន់ បីក្បាល
- ពីរម៉ែត្រការ៉េ សំរាប់មាន់ពី ៦-៧ក្បាល
- អង្រួតធំមួយសំរាប់មេ និង កូន (មាន់មួយសំបុក)
- ទំហំជីវកមាន់ ៣ម គុណ ៤ម គុណ ២ម សំរាប់មាន់ ពី ៣០-៤០ក្បាល

សំភារៈសំរាប់ធ្វើសំបុកមាន់



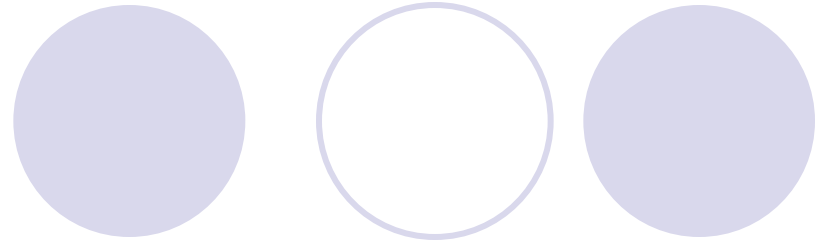
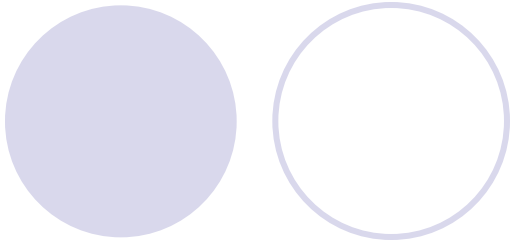
សំបុកមាន់ធ្វើពី  
ឡាំងក្រដាស



សំបុកមាន់  
(ធ្វើពីកំណាត់បំពង់ឬធុរី រៀបរយច្រើនចំរុក)



សំបុកមាន់ធ្វើពីស្នើចាស់ៗ



## ២- អំពីពូជ និងការជ្រើសរើសពូជ

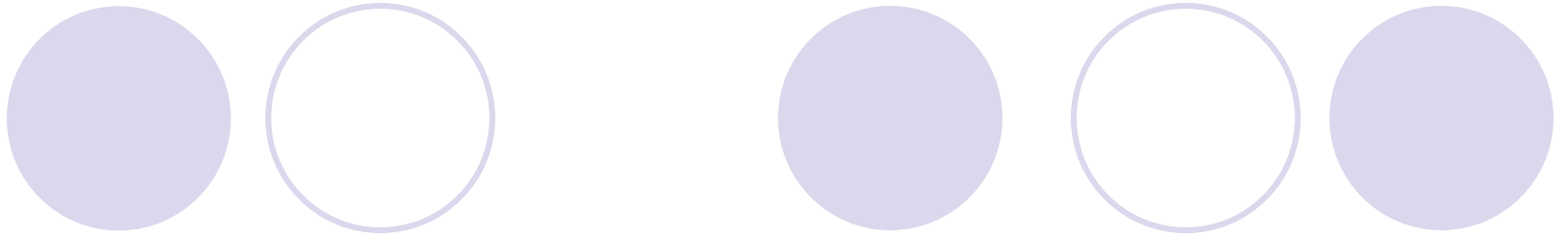
### ២.១- អំពីពូជ

#### ២.១.១- ពូជមានក្នុងស្រុក

ពូជមានក្នុងស្រុកមាន ពូជមានចៃ មានសំឡី មានសំពៅ មានស្នាយ មានក្រញាស់ មានកណ្តុង មានខ្មៅ មានគក មានប្រដល់ ។

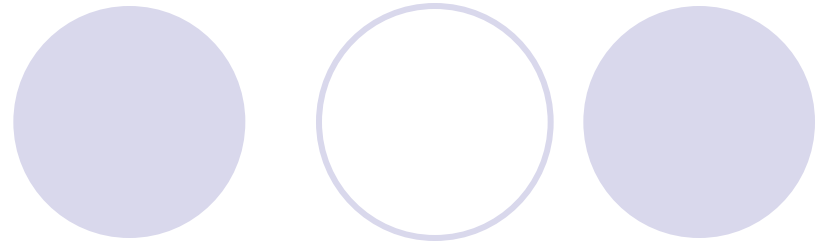
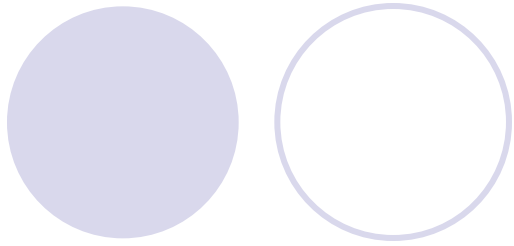
#### គុណសម្បត្តិល្អរបស់មានស្រុក:

- អាចចិញ្ចឹមលែងដោយពុំចាំបាច់ខាតបង់ពេលវេលាថែរក្សាច្រើន
- មានលក្ខណៈបន្ស៊ាញជាមួយអាកាសធាតុ និងជំងឺមួយចំនួន
- អាចរកស៊ីចំណីអាហារដោយខ្លួនឯង



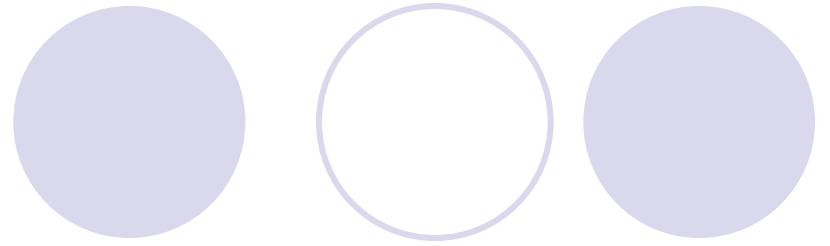
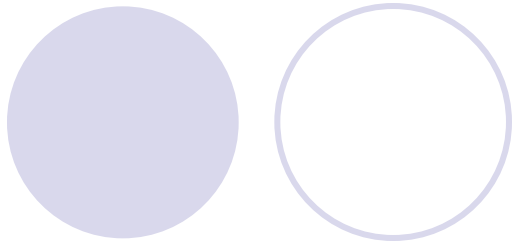
- អាចក្រាបពង និងចិញ្ចឹមកូនរបស់វាដោយខ្លួនឯង
- អាចការពារកូន ពីសត្រូវមកយាយីបានមួយចំនួនទៀត
- អាចផ្តល់ស៊ីតបាន ៣-៤ដងក្នុង១ឆ្នាំ
- សាច់ណែនមានរសជាតិឆ្ងាញ់ ខ្លាញ់តិច
- ងាយរកទីផ្សារ លក់បានតំលៃថ្លៃទាំងញី និងឈ្មោល
- ចំណាយដើមទុនអស់តិច ក្នុងការចិញ្ចឹម





# ពូជមាន់សំពៅ

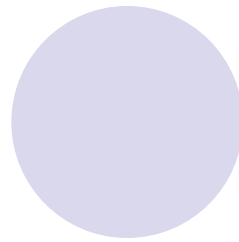
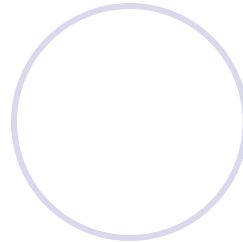
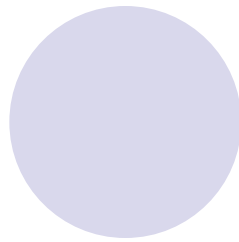
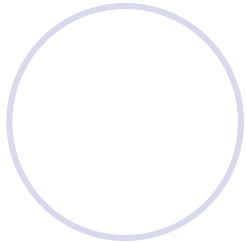
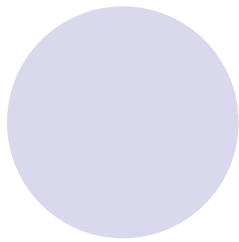




# ពូជមានកណ្តុង

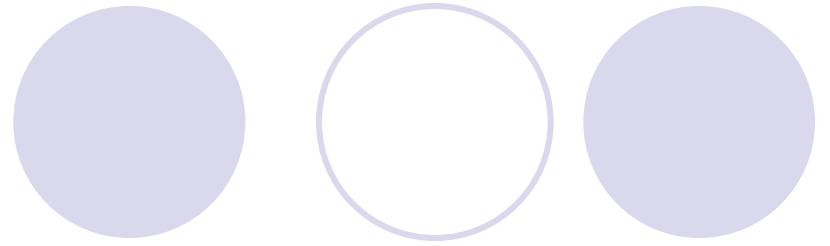
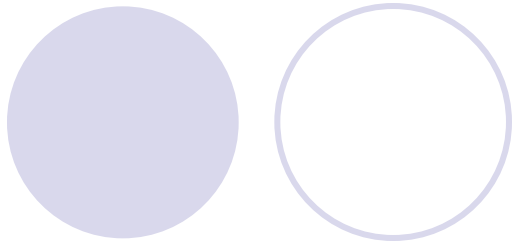






# ពូជមាន់ស្អុយ (កូនមាន់)



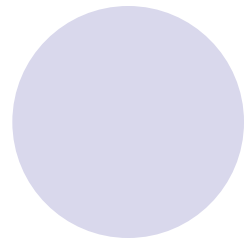
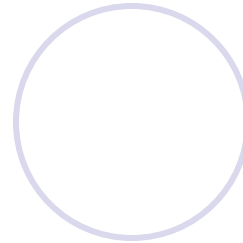
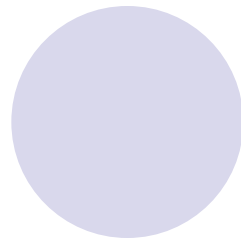
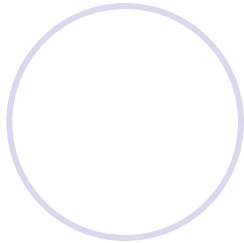
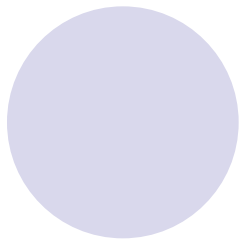


## ២.១.២-ពូជមានបរទេស

ពូជមាននាំចូលកន្លងមកនៅក្នុងព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជាយើងគេចែកចេញជា ៣ប្រភេទគឺ

- ពូជមានផ្តល់សាច់
- ពូជមានផ្តល់ស៊ីត
- ពូជមានផ្តល់ស៊ីតផង និងសាច់ផង

ពូជមានទាំងនោះមាន ពូជមានឡឺហ្គាន អ៊ីសាប្រាន ព្រីមុត ហាបបាដ ប្រីរលីរ

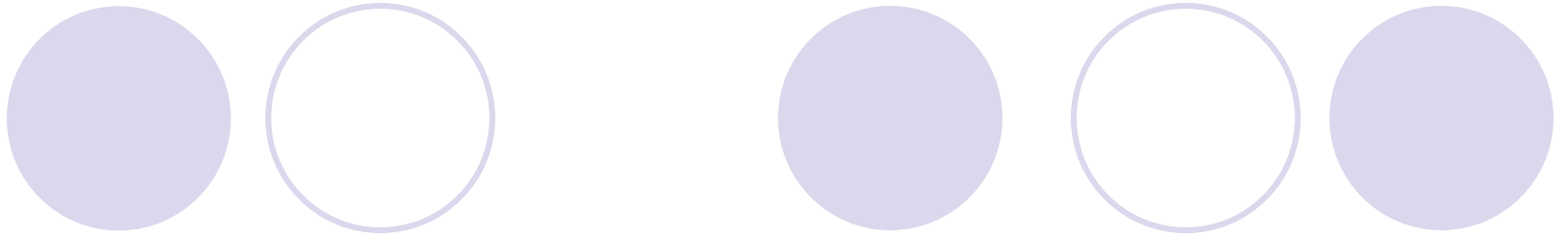


### គុណសម្បត្តិមាន់ពូជនាំចូល

- លូតលាស់រហ័ស ចិញ្ចឹមតែ ៤៥ថ្ងៃបានលក់ (ចំពោះមាន់ពូជផ្តល់សាច់)
- ផ្តល់ស៊ីតច្រើន (ចំពោះមាន់ផ្តល់ស៊ីត)

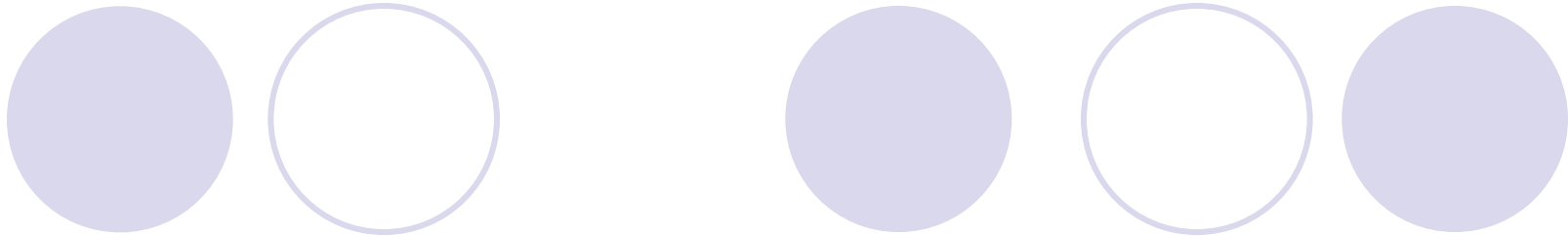
### គុណវិបត្តិ

- មិនសូវធន់នឹងជំងឺ(ងាយឈឺ) ហើយពិបាកបន្ស៊ាំទៅនឹងអាកាសធាតុក្នុងស្រុក
- មិនចេះរកចំណី មិនចេះចិញ្ចឹមកូន និងថែរក្សាកូន
- មិនអាចចិញ្ចឹមលែងបាន ទាមទារមានទ្រុង និងបច្ចេកទេសត្រីមត្រូវ
- ត្រូវការផ្តល់ចំណី និងទឹកគ្រប់គ្រាន់ ប្រកបដោយគុណភាព
- ត្រូវមានការថែទាំ និងវិធានការអនាម័យ និងការការពារត្រីមត្រូវ



## ២.១.៣-ពូជមានកូនកាត់

- ការចិញ្ចឹមមានគឺដើម្បីរកកំរៃដោះស្រាយជីវភាពគ្រួសារ
- ដូច្នេះយើងត្រូវតែធ្វើការបង្កាត់ពូជមានរបស់យើង ដើម្បីឱ្យវាឆាប់ធំ និងផ្តល់ស៊ីតច្រើន
- ត្រូវធ្វើការជ្រើសរើសពូជមានក្នុងស្រុកដែលល្អ យកទៅបង្កាត់ជាមួយពូជមាននាំចូល ដែលផ្តល់សាច់ច្រើន
- យើងត្រូវបង្កាត់រវាងមានពូជក្នុងស្រុកដូចគ្នាតែយើងត្រូវជ្រើសរើសពូជ ពីតំបន់ផ្សេង ដែលមានទាំងពីរមិនមានជាប់ខ្សែស្រឡាយនឹងគ្នា ។

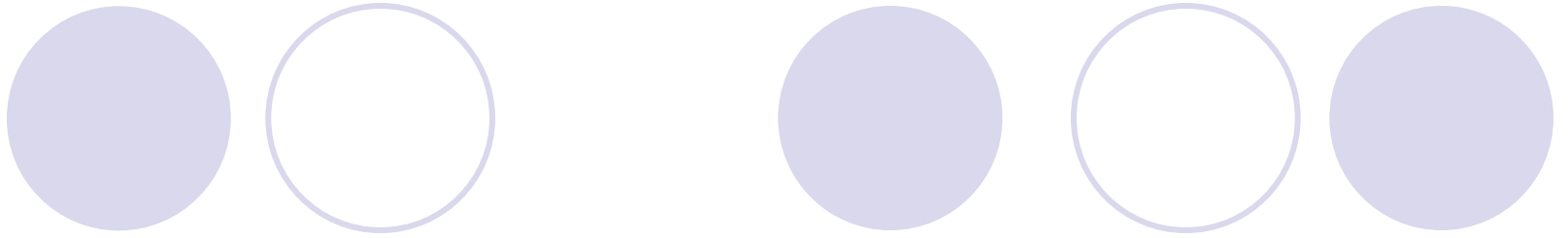


## ២.២- ការជ្រើសរើសពូជ

- ការជ្រើសរើសពូជនេះមានសារសំខាន់ណាស់ ដើម្បីឱ្យកាចិញ្ចឹមមានទទួលបានលទ្ធផលល្អ
- គួរធ្វើការជ្រើសរើសមានឱ្យសមស្របទៅតាមតំបន់ ឬ ពេលវេលារបស់យើង ហើយត្រូវគិតលើកត្តាតំលៃ កត្តាទីផ្សារ បទពិសោធន៍ និងការពេញនិយម ។

### ២.២.១- ការជ្រើសរើសស៊ីតមកភ្នាស់

- ត្រូវយកស៊ីតពីមេពូជល្អ ដែលមានប្រវត្តិច្បាស់លាស់
- ស៊ីតត្រូវមានទំងន់ពី ៥០-៦០ ក្រាម (កន្លះខាំបន្តិច)



- ស៊ុតត្រូវមានរាងសមស្រប ប្រវែងជុំវិញបណ្តោយស្មើនឹង ១ ដ.ម ឬ ១ តឺក ហើយប្រវែងជុំវិញ ទទឹងស្មើនឹង ០,៧៥ ដ.ម ឬ ៧,៥ ងង
- ស៊ុតត្រូវម៉ត់រលឹង មិនស្រាំ មិនរៀច មិនស្លឹង មិនឆ្នួត ឬ អុចៗ មិនប្រលាក់លាមក
- ហាមយកស៊ុតលាងទឹក

## ២.២.២- ការជ្រើសរើសមាន់ធំ

- ត្រូវយកមាន់ពីមេពូជល្អ ដែលមានប្រវត្តិច្បាស់លាស់
- សុខភាពមាំមួន មានសិរពណ៌ក្រហម ភ្នែកភ្លឺថ្លា របាំងរហូន មិនកាចសាហាវ
- មាឌធំ លូតលាស់លឿន





- មានមេអាយុ ៤-៥ ខែ ផ្តល់ពង ១សារៗ យ៉ាងតិច ១០-១២ គ្រាប់
- មានឈ្មោល ១ក្បាល អាចបង្កាត់ជាមួយមានមេ ពី ៨-១០ក្បាល
- ការប្រើប្រាស់មានមេ និងមានឈ្មោលមិនឱ្យលើសបីឆ្នាំ

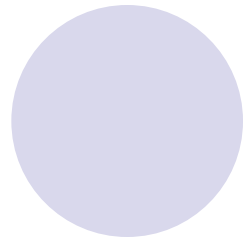
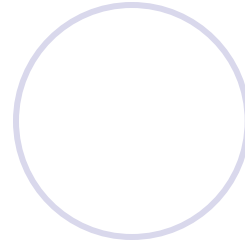
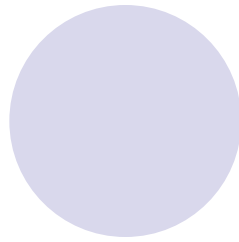
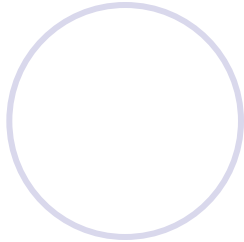
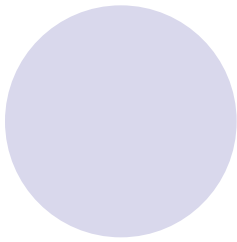
### ៣-ចំណីអាហារ និងទឹក

៣.១-ប្រភព និង ប្រភេទចំណីសំរាប់មាន



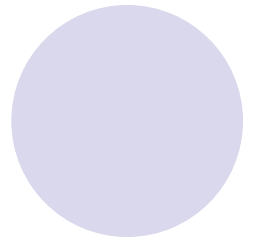
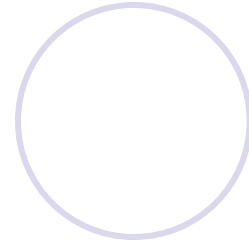
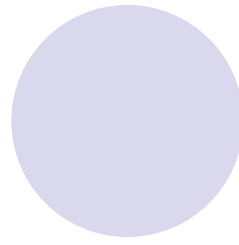
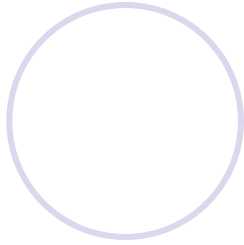
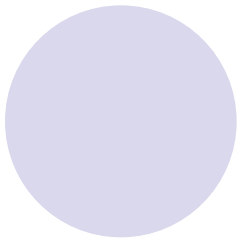
- ចំណីផ្តល់ប្រូតេអ៊ីន(ជាតិសាច់): មាននៅលើត្រី ម្សៅសាច់ ជន្លេន កណ្តុប កណ្តៀវ សណ្តែកសៀង កន្ទួច ។ ល ។
- ចំណីផ្តល់ថាមពល(កំលាំង ) : មាននៅលើស្រូវ អង្ករ ចុងអង្ករ ពោត កន្ទក់ ស្រូវសាឡី ។ ល ។
- ចំណីផ្តល់សារធាតុរ៉ែ(ជាតិឆ្អឹង): មាននៅលើឆ្អឹង សំបកខ្យង សំបកលាស សំបកខ្មៅ អំបិល ប្រេមីច ។
- ចំណីផ្តល់វីតាមីន: មាននៅលើបន្លែបៃតង ស្លឹកស្មៅ ស្ពៃ ត្រកួន ផ្លែ កន្ទួច ។ ល ។
- ទឹកសំរាប់ផឹក: ផ្តល់ទឹកស្អាត និងគ្រប់គ្រាន់ដល់មាន់





### ៣.២- ការបង្កើតជន្លួន

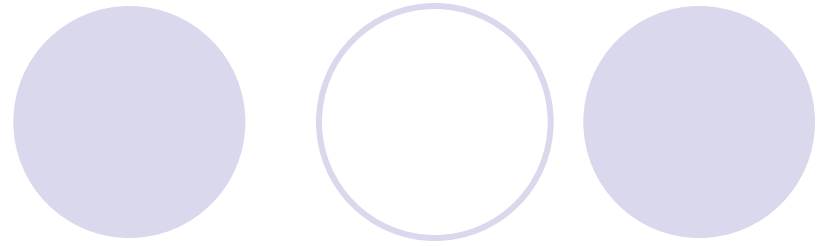
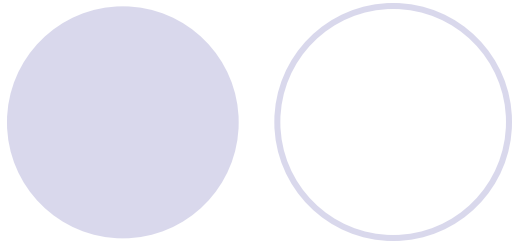
- រៀបចំរណ្តៅជំរៅ ១ម បណ្តោយ ២ម និង ទទឹង ១ម មានក្រាលកៅស៊ូផង ការពារការ វាចេញរបស់ជន្លួន ។ មានធ្វើតំបូល និង ដាក់របស់ការពារសត្វផ្សេងៗ
- ជ្រើសរើសរកមើលពូជជន្លួនដែលល្អ ជន្លួនថ្លូសៗ មានប្រវែង ១០-១៥ សង់ទីម៉ែត្រ ស្មើ ១-១,៥តីក ។
- យើងអាចបង្កើតពូជជន្លួនបាន ដោយគ្រាន់តែដាក់អាចម៍គោ ក្របីស្រស់ គជាពំនូក (៣-៥បង្កី ) ដោយស្រោចទឹក ២ដងក្នុងថ្ងៃ ២-៣អាទិត្យក្រោយបានពូជ ឬរកពឹកន្លែង ផ្សេង ។
- ដាក់ជន្លួនចិញ្ចឹម ២-៣គីឡូក្រាម (៧០ ភាគរយ ជន្លួន និង ៣០ភាគរយ ជីលាមកសត្វ ជាប់ជន្លួន)



- ដាក់លាមកសត្វស្រស់ថ្លីៗ ១បង្អី (៥គីឡូក្រាម) ក្នុង ២ថ្ងៃម្តង
- ស្រោចទឹក ២ដងក្នុងមួយថ្ងៃ
- ៤ខែ ប្រមូលផល បានពី២០-២៥គីឡូក្រាមក្នុង១ម៉ែត្រការ៉េ

**ករណីប្រើការមិនអស់**

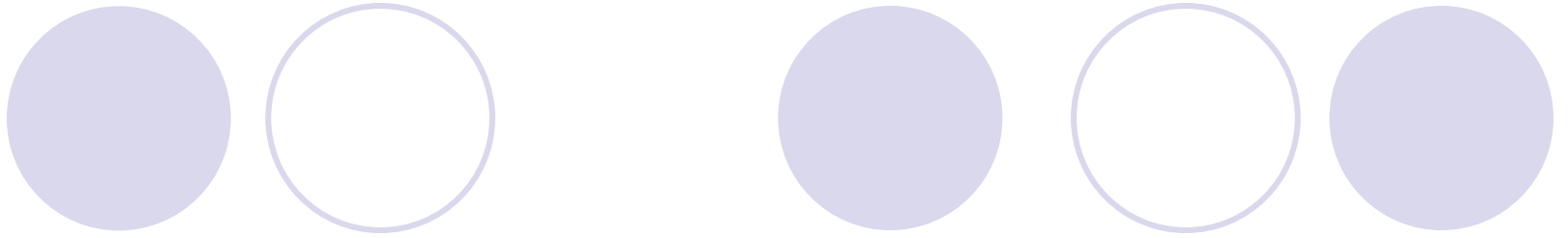
- យកជន្លេន ៣ គ.ក្រ លាយកន្ទក់ ១គ.ក្រ រួមក្រឡុក ១០-១៥នាទី វាងាប់ រឹងបំបែក  
ជន្លេន និងកន្ទក់ចេញពីគ្នា
- យកហាលថ្ងៃ ២-៣ថ្ងៃ ឱ្យស្ងួតល្អ
- ការផ្តល់ចំណី: អាចផ្តល់ឱ្យកូនមាន់ស៊ី ១-២ដង ក្នុង១អាទិត្យ បរិមាណ ១ខាំ ក្នុងមាន់  
១០ក្បាល ក្នុង១ដង ។



### ៣.៣- ការបង្កើតកណ្តៀរ

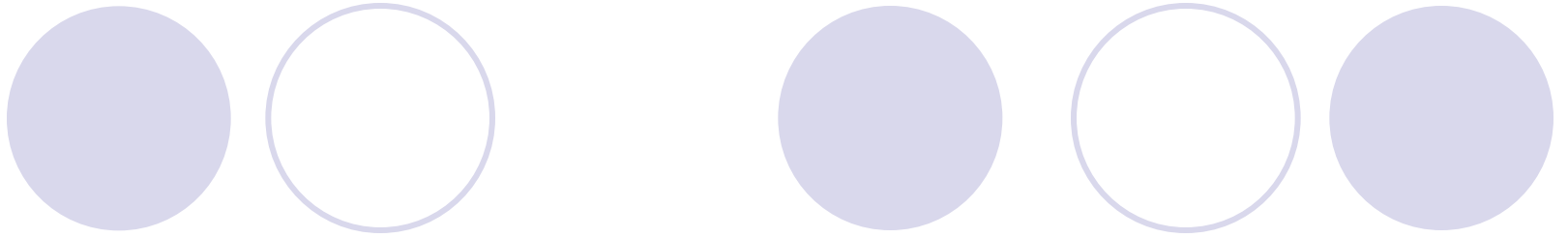
#### របៀបធ្វើ:

- ដឹករណ្តាជំរៅ ០,១៥ - ០,២ ម ឱ្យបាន ១ ម៉ែត្រ បួនជ្រុង
- យកឈើងាប់ៗ តែយកផ្នែកខ្លីៗ ដាក់តំរៀបក្នុងរណ្តា
- យកសំបកបារាំងចាស់ៗគ្របពីលើ
- ស្រោចទឹកទៅក្នុងរណ្តា រាល់ថ្ងៃ
- រក្សាទុករយៈពេល ៤-៥ ថ្ងៃ ទើបបើកសំបកបារាំង ឱ្យមានស៊ីកណ្តៀរ
- នៅពេលមានស៊ីកណ្តៀរអស់ ត្រូវរៀបចំសារជាថ្មី ប៉ុន្តែត្រូវរកឈើថ្មី



### ៣.៤- ទឹកសំរាប់ផឹក

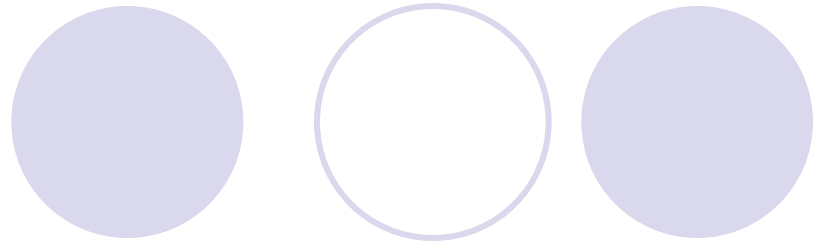
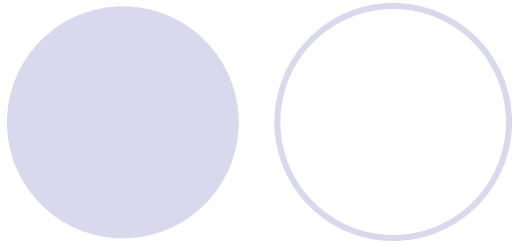
- ត្រូវផ្តល់ទឹកស្អាត និងគ្រប់គ្រាន់ដល់មាន់ នៅក្នុងទឹកផឹកអាចលាយថ្នាំសំរាប់ការពារ ដូចជា:
  - សង់តាអង់រ៉ូកូលី (GENTA ENROCOLI) មួយកញ្ចប់ លាយទឹក ១០លីត្រ ប្រើរយៈពេល ២៤ម៉ោងឱ្យអស់ អាចប្រើម្តងទៀត ២-៣អាទិត្យម្តង
  - ក្លរូបាក់ទ្រីម (CHLORBACTRIM ) មួយកញ្ចប់ លាយទឹក ៤០លីត្រ ប្រើរយៈពេល ២៤ម៉ោងឱ្យអស់ អាចប្រើម្តងទៀត ២-៣អាទិត្យម្តង



ប្រសិនបើគ្មានថ្នាំខាងលើទេ អាចប្រើថ្នាំបុរាណ :

- សំរាប់នៅរដូវវស្សា: យកមើមខ្លឹមស គល់ស្លឹកក្រៃ រំដេង បុកលាយជាមួយគ្នាដាក់ ត្រាំឱ្យមានផឹក ប៉ុន្តែត្រូវផ្លាស់ប្តូរទឹករាល់ថ្ងៃ ។
- សំរាប់នៅរដូវក្តៅ : យកសំបកគ សំបកស្មៅ វល្លិ៍បណ្ណាលពេជ្រ បុកបញ្ចូលគ្នា ដាក់ ត្រាំឱ្យមានផឹកតែម្តង ប៉ុន្តែប្រយ័ត្នរឿងជ្រុលបណ្តាលឱ្យមានមិនផឹក ។
- សំរាប់គ្រប់រដូវ : មើមសាគូ បុកលាយជាមួយដើមប្រមោយដំរី ដាក់ត្រាំទឹក ឱ្យមាន ផឹក ។



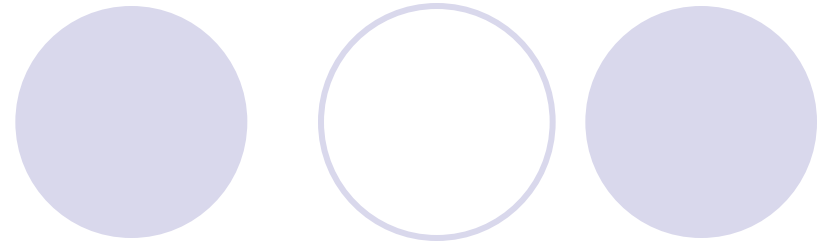
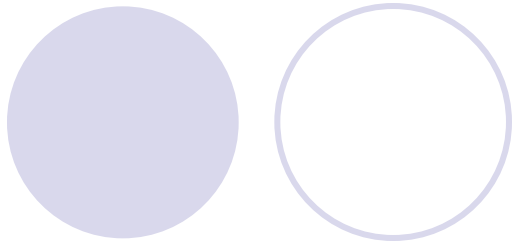


## ៤- ការថែទាំ និងវិធានការការពារ

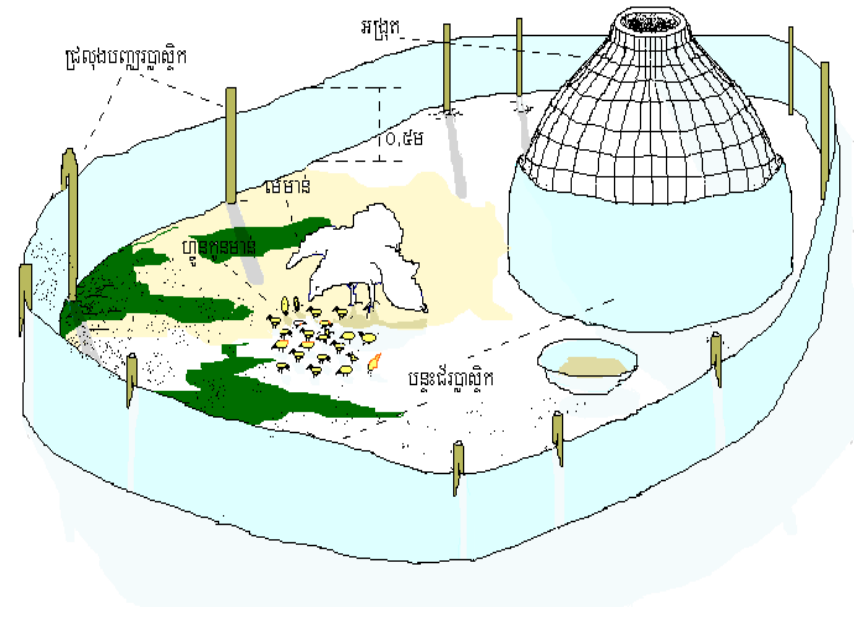
### ៤.១- ការថែទាំ

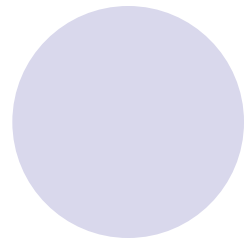
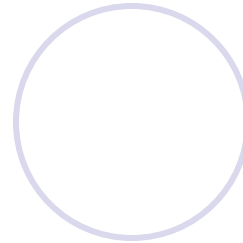
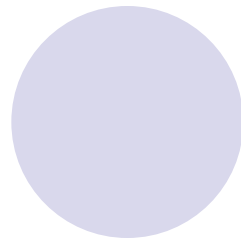
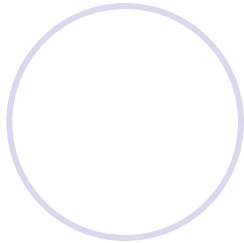
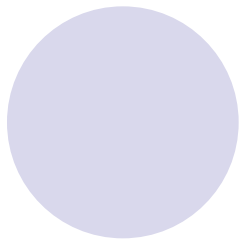
#### ៤.១.១- ការថែទាំកូនមាន់

- យកកូនមាន់ដាក់ទ្រុង សំរាប់ចិញ្ចឹមកូនមាន់
- ត្រូវមានកំរាល ដូចជាសំបកឡាំងចាស់ៗ ឬ អាចប្រើអង្កាម ឬអាចម័រណា ដាក់សំបកបារីពីលើ
- ត្រូវមានស្នូកទឹក ស្នូកចំណី
- មួយថ្ងៃក្រោយភ្លាស់ មិនបាច់ផ្តល់ចំណីឱ្យកូនមាន់ទេ
- ចំណីសំរាប់កូនមាន់ ត្រូវផ្តល់ចំណីណាដែលទន់ៗ ងាយស្រួលក្នុងការរំលាយ
- ត្រូវផ្តល់ចំណី និងទឹកគ្រប់គ្រាន់ប្រកបដោយគុណភាពដល់កូនមាន់



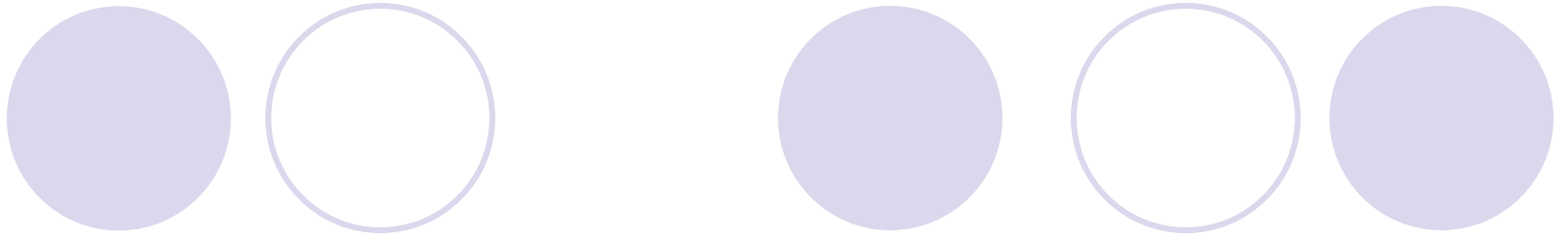
- ជៀសវាងកាន់កូនមាន់លេង
- ត្រូវធ្វើការចាក់ថ្នាំការពារជំងឺដល់កូនមាន់
- ត្រូវធ្វើការទំលាក់ព្រួនដល់កូនមាន់អាយុ ១, ៥-២ខែ





## ៤.១.២- ការថែទាំមាន់ពេញវ័យ

- ត្រូវចិញ្ចឹមមាន់ក្នុងទ្រុងពាក់កណ្តាលលែង និងពាក់កណ្តាលបង្ហាង
- ត្រូវមានទ្រនើរ ឬ បង្កងសំរាប់មាន់ដេកពេលយប់
- ត្រូវផ្តល់ចំណីឱ្យបាន ២ដងយ៉ាងតិច ក្នុង ១ថ្ងៃ
- ត្រូវផ្តល់ចំណី និងទឹកគ្រប់គ្រាន់ប្រកបដោយគុណភាព
- ត្រូវតាមដានត្រួតពិនិត្យមាន់រាល់ថ្ងៃពេលព្រឹក និង ល្ងាច
- ត្រូវមានសំបុកសំរាប់មាន់ពង
- ត្រូវមានរបាំងការពារពន្លឺ ភ្លៀង ខ្យល់

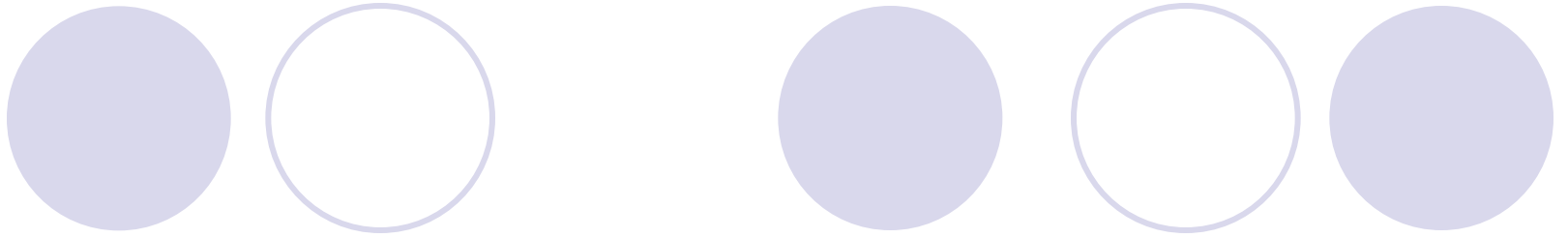


- ត្រូវបង្កាត់មាន់ឈ្មោល ១ក្បាល សំរាប់មាន់មេ ពី ៨-១០ ក្បាល
- ត្រូវចាក់ថ្នាំការពារជំងឺដល់មាន់
- ត្រូវទំលាក់ព្រូនដល់មាន់ រៀងរាល់ ៣ខែម្តង
- ត្រូវផ្លាស់ប្តូរមាន់រៀងរាល់ ៣ឆ្នាំម្តង

## ៤.២-វិធានការការពារ

### ៤.២.១-វិធានការអនាម័យ

- ត្រូវកើបលាមកមាន់រាល់ថ្ងៃ
- ត្រូវសំរាតស្អុកទឹក ស្អុកចំណីឱ្យបាន១-២ដងក្នុង១ថ្ងៃ
- ធ្វើសំរាតទីធ្លាជុំវិញជំរកដូចជាស្មៅ គម្ពោតព្រៃ កំទេចកំទី ។ ល ។



-ធ្វើការសំលាប់មេរោគនៅជំរកមាន់ បរិវេណឆ្នួលសំរាប់មាន់ដើរ ដោយប្រើថ្នាំសំលាប់  
រោគ : ធីអេចហ្ស័រ (TH4) វីរាក់គីល (VIRAKIL) ហ្វីសស្តាប់ (FIRSTOP) កំបោររស់  
ឱ្យបាន២ដងក្នុង១ឆ្នាំយ៉ាងតិច ។

-ត្រូវផ្តល់ចំណី និងទឹកគ្រប់គ្រាន់ប្រកបដោយគុណភាព

ករណីមាន់ឈឺ:

-ត្រូវបំបែកមាន់ជាចេញពីមាន់ឈឺ

-មាន់ឈឺត្រូវធ្វើការព្យាបាល

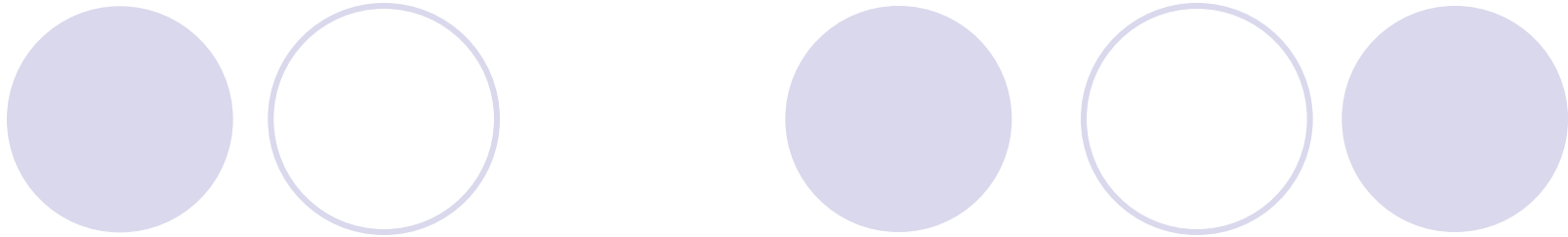
-មាន់ជាធ្វើការអង្កេតតាមដានឱ្យបាន ១០-១៥ថ្ងៃសិន



- ហាមវិសោកសពមាន់ស្លាប់ដោយជំងឺឆ្លង
- មាន់ងាប់ត្រូវកប់ចោលក្នុងរណ្តៅ ឬដុតចោល
- ធ្វើការដុតកំទេចកំទីដែលនៅជា  
មួយមាន់ឈឺ ឬធ្វើការរំងាប់មេរោគ
- ហាមដឹកនាំមាន់ចេញចូល  
តំបន់មានជំងឺឆ្លង



ការវិនិច្ឆ័យនៃការដឹកនាំមាន់ចេញចូលតំបន់មានជំងឺឆ្លង



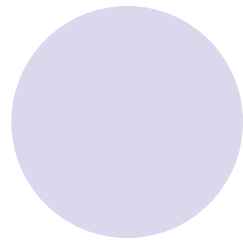
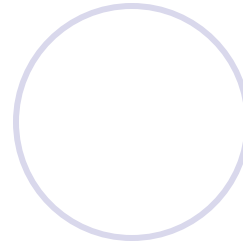
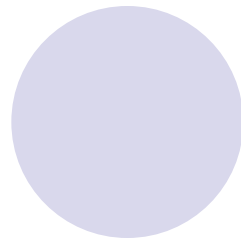
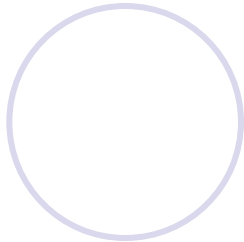
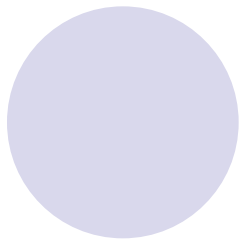
## ៤.២.២- ការការពារ

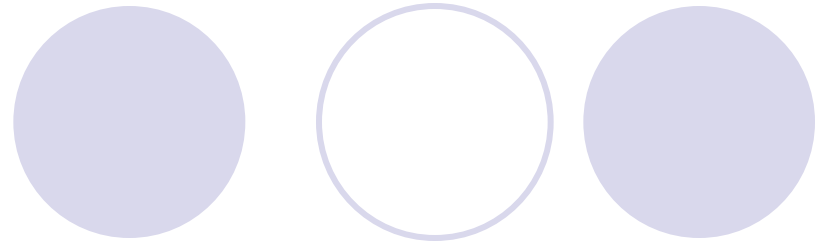
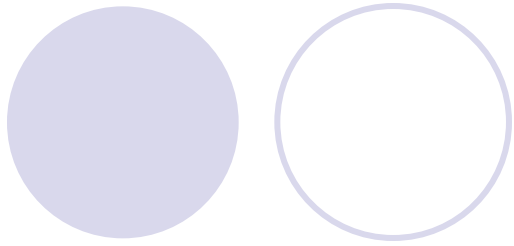
### កម្មវិធីចាក់ថ្នាំការពារដល់មាន់ :

- កូនមាន់អាយុ៣ថ្ងៃ ចាក់ថ្នាំការពារជំងឺញូវកាស ប្រភេទអាយធូបន្តក់ភ្នែក ច្រមុះ (អាចប្រើលើមាន់គ្រប់វ័យ)
- កូនមាន់អាយុ ១០ថ្ងៃ ចាក់ថ្នាំការពារជំងឺអុត ជួសលើស្នាបរង
- កូនមាន់អាយុ ១៤ថ្ងៃ ចាក់ថ្នាំការពារជំងឺរលាកទងស្នូត បន្តក់ភ្នែក ច្រមុះ
- មាន់អាយុ ២ខែកន្លះ ចាក់ថ្នាំការពារជំងឺអាសន្នរោគ ទីតាំងចាក់សាច់ដុំទ្រូង

ចំណាំ ករណីមាន់មិនដែលប្រើថ្នាំការពារសោះ ត្រូវធ្វើការចាក់រំលឹកឡើងវិញនៅ

៣-៤អាទិត្យក្រោយ ។



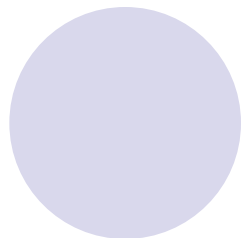
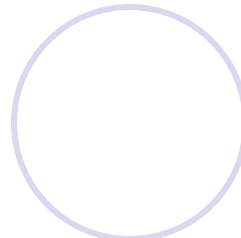
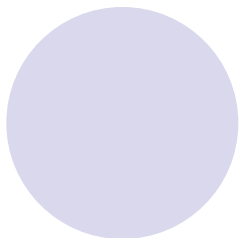
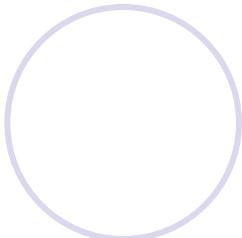
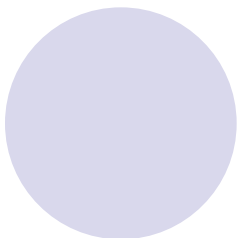


## ៤.២.៣- ការទំលាក់ព្រួន

**កម្មវិធីទំលាក់ព្រួនលើមាន់ :**

- កូនមាន់អាយុ ១,៥-២ខែ ធ្វើការទំលាក់ព្រួនលើកទី ១
- រយៈពេល៣-៤អាទិត្យក្រោយ ធ្វើការទំលាក់ព្រួនម្តងទៀត លើកទី ២
- ការទំលាក់ព្រួនលើកទី ៣ បន្ទាប់ពីលើកទី ២ បីខែ ឬ ១ឆ្នាំទំលាក់ ៤ដង ។

(ចប់)

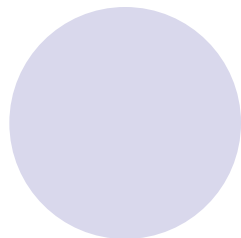
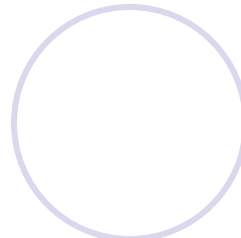
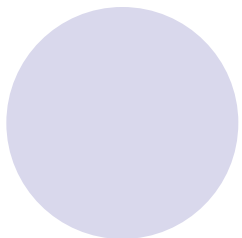
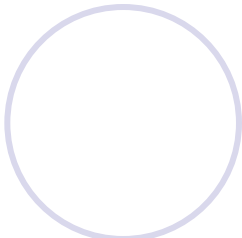
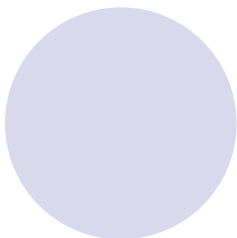


### រោគសញ្ញារោគចាត់ (FOWL CHOLERA) គ

ក្នុងស្ថានភាព: មានស្ថានភាពស្រស់ស្អាត ដំបូង មាន មួយក្បាលមាន ឫក រោគាវ  
 មានស្ថានភាព: មាន **STRESS** មានឫក រោគាវ  
 មានស្ថានភាព: មានឫក រោគាវ ដំបូង មាន មួយក្បាលមាន ឫក រោគាវ  
 ក្នុងស្ថានភាព: មានឫក រោគាវ ដំបូង មាន មួយក្បាលមាន ឫក រោគាវ  
 ក្នុងស្ថានភាព: មានឫក រោគាវ ដំបូង មាន មួយក្បាលមាន ឫក រោគាវ  
**ដំបូងមាន រោគាវ ដំបូង មាន មួយក្បាលមាន ឫក រោគាវ**

**ដំបូងមាន រោគាវ ដំបូង មាន មួយក្បាលមាន ឫក រោគាវ**



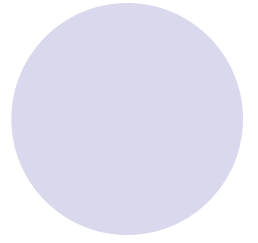
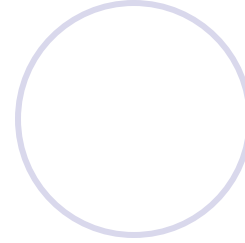
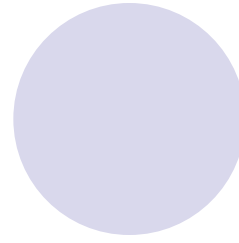
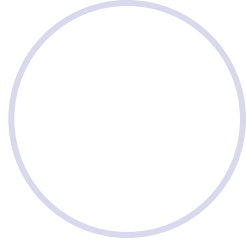
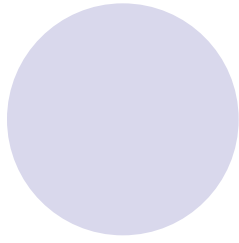


**ជំងឺញូតូនាស**  
(NEWCASTLE)

**វិទ្យាស្ថានជាតិស្រាវជ្រាវស្រូវ**  
គោលបំណងកសិកម្ម

មានអាការៈដូចមានជំងឺញូតូនាស

ជំងឺញូតូនាសជាជំងឺសាច់ដាវដែលឆ្លងទៅដល់គូសាច់ដាវដទៃទៀត ឬសាច់ដាវដទៃទៀត អាចក្លាយជាជំងឺញូតូនាស ត្រូវតែចាត់វិធានការណ៍



**ସୂଚନା**