



ក្រសួង កសិកម្ម រុក្ខាប្រមាញ់ និងនេសាទ
នាយកដ្ឋានពុទ្ធព្យាយាមកសិកម្ម នៃអគ្គនាយកដ្ឋានកសិកម្ម

ដំណាំឆ្នេសហាវ៉ៃ



ឧបត្ថម្ភការណ៍ពុទ្ធព្យាយាមដោយ៖

ក្រសួង កសិកម្ម រុក្ខាប្រមាញ់ និងនេសាទ

ឆ្នាំ២០១៥



មាតិកា

ទំព័រ

១. ការរៀបចំដី.....	០១
២. ការធ្វើរោងបណ្តុះកូនប៉េងប៉ោះ.....	០៨
៣. ការបណ្តុះគ្រាប់ប៉េងប៉ោះ.....	១១
៤ . ការដាំកូនប៉េងប៉ោះ.....	១៣
៥. ការថែទាំ.....	១៦
៦. ជំងឺ និងសត្វល្អិតចង្រៃ	២១
៧. ការប្រមូលផល.....	២៦





ដំណាំម្ទេសហាវ៉ៃ

១. ការរៀបចំដី

- ភ្នំរដីជម្រៅ ២តឹកទៅ៣តឹក (២០សង្ក្រីម៉ែត្រទៅ៣០សង្ក្រីម៉ែត្រ)
- ភ្នំរាស់ឱ្យបានម៉ដ្ឋល្អ ហើយហាលដីពី១០ទៅ១៥ថ្ងៃមុនដាំ

ធរប្រយោជន៍ នៃការត្រួតរាស់ដី៖



- កម្ចាត់សត្វល្អិតចង្រៃ និងជំងឺ
- ដីធ្លានខ្យល់ចេញចូលបានល្អ
- ប្រសដំណាំដុះលូតលាស់ខ្លាំង
- អាចរក្សាសំណើមដី បានល្អ
- សម្រាប់ដំណាំលូតលាស់

• ការលើករងដាំ

កសិករត្រូវចាប់ផ្តើមលើករងឱ្យបានរួចរាល់មុនអាយុកូនម្ទេសត្រូវយកទៅដាំ។ របៀបធ្វើរងដាំម្ទេសមានដូចខាងក្រោម៖

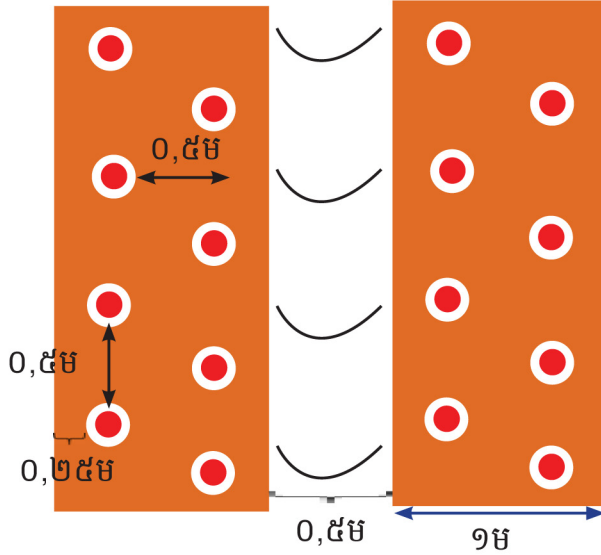
... ទទឹងរង១ម៉ែត្រ និងបណ្តោយរងធ្វើតាមលទ្ធភាពតែមិនគួរលើសពី២៥ម៉ែត្រទេ។ ការលើករងវែងពេកកសិករនឹងពិបាកចេញចូលស្រោចទឹកធ្វើស្មៅ ដាក់ដីបាញ់ថ្នាំ និងប្រមូលផល។

... កម្ពស់រងនៅរដូវវស្សាមានពី ៣ តឹក - ៥ តឹក (៣០សង្ក្រីម៉ែត្រ-៥០សង្ក្រីម៉ែត្រ)

... ចន្លោះពីគុម្ពមួយទៅគុម្ពមួយមានប្រវែង ៥០សង្ក្រីម៉ែត្រ

... ចន្លោះជួរមួយទៅជួរមួយមានប្រវែង ៥០ សង្ក្រីម៉ែត្រ





• ប្របល់ដីលាមកសត្វពុកផុយ ឬដីកំប៉ុស្ត១-២ គឺឡូក្រាមលាយជាមួយដីអិន ប៉េ កា(២០.២០.១៥) ចំនួន១០ក្រាម(១ស្លាបព្រាបាយ) សម្រាប់ម្ទេសហាវី ១ដើម ឬដី ២០.២០.១៥ ចំនួន៦,៤០គឺឡូក្រាម សម្រាប់ផ្ទៃដី៥០០ម^២។ ជៀសវាងដាក់ដីលាមកសត្វមិនទាន់ពុកផុយពីព្រោះវាបង្កឱ្យកូនម្ទេសរលួយ។

ផលប្រយោជន៍ នៃការដាក់ដីទ្រាប់បាត៖

- ដាក់ដីលាមកសត្វពុកផុយ ឬ ដីកំប៉ុស្តទ្រាប់បាតជួយឱ្យដីធ្លុះ ឬសងាយ ដុះលូតលាស់
- ដាក់ដី អិន ប៉េ កា ទ្រាប់បាតវា ជំរុញកូនបន្លែទើបនឹងដាំរួច ដុះលូតលាស់ឬសបានច្រើន និងរឹងមាំហើយដើម និងស្លឹកដុះបានឆាប់រហ័ស។

