

# ដំណាំគ្រប់



## ការរៀបចំដីដាំ

- រៀបចំរងទំហំ១ម៉ែត្រ (ត្រូវមានកំពស់៣០ស.ម យ៉ាងតិចនៅរដូវវស្សា)
- ពង្រាយដីលាមកគោស្នូតដីកំប៉ុស្តិ៍ និងដីកែងៗពេញរងហើយកាប់ប្រចល់ជាមួយដីឲ្យសព្វល្អ
- គ្របរងដោយចំបើងឲ្យបានកំរាស់យ៉ាងតិច ៥ ស.ម ឬប្រើគំរបដីផ្លាស់ស្លឹកដើម្បីការពារស្មៅចង្រៃ និងរក្សាសំណើមដី ។



## ការបណ្តុះកូន:

- ដើម្បីឲ្យបានកូនគ្រប់ដែលមានសុខភាពល្អយើងត្រូវបណ្តុះកូនតាមរបៀបខាងក្រោម:
- រៀបចំកន្លែងបណ្តុះ (ស្លឹកត្នោតឬស្លឹកចេក) ឬថាសបណ្តុះ
  - យកដីមានជីជាតិ (ដីដំបូក) ១ភាគ ដីកំប៉ុស្តិ៍ដីលាមក

គោដែលរលួយ១ភាគ និងផេះអង្កាម១ភាគ លាយជាមួយគ្នាហើយយកទៅលឹងអោយក្តៅបំផុតរួចទុកឲ្យត្រជាក់ទើបដាក់កន្លែង ។

- បណ្តុះតែ១គ្រាប់ក្នុងមួយកន្លែង ត្រូវគ្របសំណាញ់សត្វល្អិត និងធ្វើដំបូលគ្របអំពីស្លឹកដូងឬសំណាញ់កាត់ពន្លឺនៅរដូវក្តៅ ។
- រដូវវស្សាត្រូវធ្វើដំបូលការពារទឹកភ្លៀង ពីព្រោះកូនដំណាំនៅតូចមិនត្រូវការពន្លឺ និងទឹកច្រើនទេ ។
- ស្រោចទឹក១ថ្ងៃមួយដង នៅពេលព្រឹក (បើទុកដីបណ្តុះស្ងួត គ្រាប់មិនអាចដុះបានទេ បើកូនដុះហើយក៏នៅត្រិនដែរ) ។

កូនដំណាំមានសុខភាពល្អ ជួយឲ្យដំណាំធំលឿនកាត់បន្ថយការបំផ្លាញពីជំងឺ សត្វល្អិត និងទទួលទិន្នផលបានស្មើគ្នា



## ការដាំកូនគ្រប់

- ត្រូវដាក់កូនគ្រប់អោយត្រូវចំពន្លឺថ្ងៃចំនួន២-៣ថ្ងៃមុនដាំដើម្បីអោយដើមរឹងមាំល្អ ហើយផ្សំនិងអាកាសធាតុខាងក្រៅ
- កូនគ្រប់អាយុបាន ២៥-២៨ថ្ងៃ អាចយកទៅដាំបាន (អាស្រ័យតាមការបែទាំកូន)
- ស្រោចទឹកកូនគ្រប់អោយសើមនៅពេលព្រឹក ទើបយកកូនគ្រប់ទៅដាំនៅពេលថ្ងៃរសៀល
- យកកូនចេញពីកន្លែង ឬ ថាសបណ្តុះដោយប្រុងប្រយ័ត្នបំផុតមិនត្រូវឲ្យដាច់ឬសកូនគ្រប់ឡើយព្រោះធ្វើអោយកូនគ្រប់អន់បាននៅពេលដាំ
- ត្រូវស្រោចទឹកកូនគ្រប់អោយបានគ្រប់គ្រាន់បន្ទាប់ពីដាំហើយជាពិសេសរវាងពី ២-៣ អាទិត្យបន្ទាប់ពីដាំកូនហើយ



## ការថែទាំ

ត្រូវស្រោចទឹកឲ្យបានគ្រប់គ្រាន់នៅពេលព្រឹកជៀសវាងស្រោចទឹកច្រើនពេកធ្វើឲ្យដីសើមជ្រុលនៅពេលថ្ងៃល្ងាចវាអាចបង្កឲ្យមានបញ្ហាដល់ ដំណាំបានបន្ទាប់ពីដាំកូនបាន ៧-១៥ថ្ងៃ ត្រូវដោតឈើទំរដែលមានកំពស់៧តឹក ហើយចងដើមគ្រប់ទៅនិងឈើទំរដើម្បីទប់ដើមត្រូវកាត់ស្លឹកដែលនៅផ្នែកខាងក្រោមចេញដើម្បីអោយខ្យល់ចេញចូលបានល្អ អាចកាត់បន្ថយការកើតសត្វល្អិត និងជំងឺ ។



**ការប្រើប្រាស់ដី ( បើដាក់ដីត្រូវត្រួតពិនិត្យ ទើបដំណាំអាចចាប់យកដីបាន )**

ពេលវេលា	ប្រភេទដីប្រើ	កន្លែងដែលត្រូវដាក់ដី
ដាក់ដីទ្រាប់បាត	ដី អិន ប៉េ កា ( ១៥. ១៥.១៥ ) ១៣ក្រាម( ១ស្លាប ព្រាបាយ )/ដើម ដីលាមកសត្វ ០.៥គីឡូក្រាម/ដើម	ពង្រាយលើរងហើយកាប់ច្របល់និងដី
ការដាំកូន	តែមួយដើម ក្នុងមួយរណ្តៅ	
២អាទិត្យបន្ទាប់ដាំ	ដីអ៊ុយរ៉េ ២.៥ ក្រាម ( ១ចុងស្លាបព្រាបាយ )/ដើម	កប់ដីរាក់ៗ ចំងាយពីគល់កន្លះតឹក
៤អាទិត្យបន្ទាប់ដាំ	ដី អិន ប៉េ កា ( ១៥. ១៥.១៥ ) ២.៥ ក្រាម ( ១ចុងស្លាបព្រាបាយ )/ដើម	កប់ដីរាក់ៗ ចំងាយពីគល់១តឹក
៦ អាទិត្យបន្ទាប់ដាំ	ដីប៉ូតាស្យូម១.៩ ក្រាម( ១ចុងស្លាបព្រាបាយ )/ដើម	កប់ដីរាក់ៗ ចំងាយពីគល់១តឹក
៨អាទិត្យបន្ទាប់ដាំ	ដី អិន ប៉េ កា ( ១៥. ១៥.១៥ ) ២.៥ ក្រាម ( ១ចុងស្លាប ព្រាបាយ )/ដើម	កប់ដីរាក់ៗ ចំងាយពីគល់១តឹកកន្លះ
១១អាទិត្យបន្ទាប់ដាំ	ដី អិន ប៉េ កា ( ១៥. ១៥.១៥ ) ២.៥ ក្រាម ( ១ចុងស្លាប ព្រាបាយ )/ដើម	កប់ដីរាក់ៗចំងាយពីគល់១តឹកកន្លះ
១៤អាទិត្យបន្ទាប់ដាំ	ដី អិន ប៉េ កា ( ១៥. ១៥.១៥ ) ២.៥ ក្រាម ( ១ចុង ស្លាបព្រាបាយ )/ដើម	កប់ដីរាក់ៗចំងាយពីគល់១តឹកកន្លះ
១៧អាទិត្យបន្ទាប់ដាំ	បញ្ចប់ការប្រមូលផល	

**សត្វល្អិត**

ឧស្សាហ៍ពិនិត្យរកមើលនៅតាមត្រួយដើមគ្រប់ បើ ត្រួយនោះស្វិតស្រពោនត្រូវពិនិត្យមើលខាងក្នុងដើមផ្នែក នោះ វាអាចមានកូនដង្កូវ។

កសិករត្រូវកាត់ត្រួយ ឬដើមគ្រប់ដែលមានដង្កូវស៊ី និងផ្លែ ដែលមានដង្កូវស៊ីចេញជាបន្ទាន់។ យើងអាចកំចាត់កូន ដង្កូវនោះដោយ ញេចនិងដៃ រឺអោយសត្វស៊ីក៏បាន។ មិន ត្រូវទុកវាក្នុងចំការ ឬ នៅក្បែរចំការទេ ពីព្រោះដង្កូវនៅក្នុង

ដើម ត្រួយ និងផ្លែដែលបានចោល នោះ និងញាស់ជាមេ អំបៅហើយ ពងដាក់គ្រប់កាន់តែច្រើនជាងមុន។

**ប្រការចងចាំ**

កុំដាំគ្រប់លើដីដីដែលៗនាំកើតមានជំងឺ និងសត្វ ល្អិតកាន់តែច្រើន ជាហេតុពិបាកកំចាត់វា។ កុំប្រើថ្នាំកំចាត់ សត្វល្អិតនិងជំងឺឈ្មោះដីដែលៗ វាធ្វើអោយសត្វល្អិតនិង ជំងឺធន់ទ្រាំជាមួយថ្នាំ ពិបាកកំចាត់នៅពេលក្រោយ។ កុំ ប្រើថ្នាំពុលលាយចូលគ្នានៅពេលបាញ់ វាធ្វើអោយថ្នាំគ្មាន ប្រសិទ្ធិភាព ហើយសត្វល្អិត ដង្កូវរហ័សសាំនិងថ្នាំ ពិបាក កំចាត់ វាពេលក្រោយ។ ជាពិសេសកុំប្រើថ្នាំដែលមានវណ្ណ ពណ៌ក្រហម ( សញ្ញាក្បាលខ្មោច ) វាគ្រោះថ្នាក់ ដល់សុខ ភាពខ្លាំងណាស់។ ដកដើមគ្រប់ចេញភ្លាមបន្ទាប់ពីបញ្ចប់ ប្រមូលផលហើយ។ កុំទុកដើមដែលឈប់ប្រមូលផលហើយ នៅនឹងក្នុងចំការ។ ពីព្រោះវាជាជំរកសត្វល្អិតនិងជំងឺបំផ្លាញ ទៅដំណាំផ្សេងទៀតបាន។

**ការប្រមូលផល**

កាត់ផ្លែនៅពេលព្រឹក និងមិនត្រូវទុកផ្លែដែលកាត់ ហើយអោយត្រូវថ្ងៃក្តៅទេ។

**ឯកសារពិគ្រោះ**

- សៀវភៅណែនាំអំពីបច្ចេកទេសដំណាំបន្លែ, ២០១១
- សៀវភៅណែនាំបច្ចេកទេសកសិករ ផលិតកម្មដំណាំ បន្លែ, ២០១៣



**ក្រសួងកសិកម្ម រុក្ខាប្រមាញ់ និងនេសាទ**

**ដំណាំគ្រប់**



សហការផលិតដោយ  
នាយកដ្ឋានផ្សព្វផ្សាយកសិកម្ម និងកម្មវិធី  
អភិវឌ្ឍន៍សេដ្ឋកិច្ចកំប៉ត - ក្រសួងកសិកម្ម រុក្ខាប្រមាញ់ និងនេសាទ