



ដំណាំសណ្តែកដី



១.ការជ្រើសរើសពូជ

ដំណាំសណ្តែកដី តើកសិករសំគាល់លើលក្ខណៈពូជល្អដូចម្តេចដើម្បី
ដាំដុះឱ្យបានទិន្នផលខ្ពស់?

កត្តាពូជល្អកំណត់នូវទិន្នផលបានខ្ពស់ និងតំរូវការទីផ្សារមាន២ពូជ :

-ពូជស្រាល ១២០ថ្ងៃ

-ពូជធ្ងន់ ១៧០ថ្ងៃ

- * ពូជធ្ងន់ជំងឺ និងសត្វល្អិត
- * ពូជដែលផ្តល់ទិន្នផលខ្ពស់ និងតំរូវការទីផ្សារ
- * ពូជមានអាយុកាលខ្លី
- * ពូជដែលអាចរក្សាទុកបានទាំងសំបក
- * ពូជដែលមានដំណុះចាប់ពី ៨៥ភាគរយឡើងទៅ ។

ពូជដំណាំសណ្តែកដីមាន៣ប្រភេទ ដែលប្រជាជនកសិករនៅប្រទេស

កម្ពុជានិយមធ្វើការដាំដុះមាន:

- * ពូជគ្រាប់ធំ
- * ពូជសំបកឆ្ងួត
- * ពូជសំបករលឹង ។

២.ការរៀបចំដី

- * ដីល្បាយខ្សាច់ច្រោះទឹក pH ៦.៥-៧.៥
- * ភ្នំដីហាលរយៈពេល៧-១៤ថ្ងៃមុនពេលដាំដុះ ឱ្យបាន១
ឬ ២ដងក្នុងជំរៅ១៥សម - ២០សម
- * ភ្នំរលឹកទី២រួមទាំងការរាស់រវែងឱ្យដីម៉ឺងល្អ និងមានភាព
រាបស្មើសំរាប់ធ្វើការដាំដុះ

៣.ការដាំ

វិធីសាស្ត្រដាំដុះដំណាំសណ្តែកដីមាន២យ៉ាងមាន:

-ការដាំដោយលើករង : ការដាំរៀបរយនេះគេច្រើនអនុវត្តនៅក្នុង
ក្នុងរដូវវស្សា ដោយការលើករងក្រោយពីការរៀបចំដីដាំដុះ រួច
(ក្នុងតំបន់វាលរាបមិនលិចទឹក) ។ តំរូវការគ្រាប់ពូជ: ចំនួន៨០គក្រ
ក្នុង១ហិកតា ក្នុង១រណ្តៅដាក់ ១ - ២ គ្រាប់ ។

ចន្លោះជួរ (ស.ម)	ចន្លោះគុម្ព(ស.ម)
៥០	១៥-២០

-លើករងដាំចន្លោះគុម្ពពី ១,៥តិក-២តិក

-ការដាំលាត : គេអនុវត្តនៅរដូវប្រាំង និងរដូវវស្សាផងដែរ
(តំបន់ខ្ពង់រាប, វាលរាប, ច្រាំងទន្លេ....) ការដាំនៅ ដើមរដូវភ្លៀង
និងចុងរដូវភ្លៀងត្រូវឧស្សាហ៍ត្រួតពិនិត្យ និង គ្រប់គ្រងសំណើម
ដីឱ្យបានល្អសំរាប់ការលូតលាស់ និងផ្កាផ្លែ បានពេញលេញ (៦០-
៨០ភាគរយ) ។

៤.ការថែទាំ

ការប្រើប្រាស់ដី

ការប្រើប្រាស់ដីតាមបច្ចេកទេស និងត្រឹមត្រូវតាមពេលវេលា
ដែលដំណាំត្រូវការ នាំមកនូវទិន្នផលខ្ពស់ និងរក្សាគុណភាពដី
បានទៀតផង ។ ប្រភេទដីដែលអាចប្រើប្រាស់គីមីគីមី និង
ដីធម្មជាតិ ។ ការប្រើប្រាស់ដីចែកចេញជាពីរដំណាក់កាលគឺដាក់ដី
គ្រាប់បាតមុនពេលដាំ ដោយប្រើប្រាស់ដីលាមកសត្វ ១០-១៥
តោន/ហិកតា និងដី១៥-១៥-១៥ពី១៥០គ.ក្រ២០០គក្រ/ហិកតា
ដាក់ដីអាសូត ៥០% ហើយនៅសល់ ៥០%ទៀត ទុកដាក់ក្រោយ
ដាំបាន ២៥ថ្ងៃ ។