

វិធីសាស្ត្រសាមញ្ញសម្រាប់កសិករធ្វើការសម្រិតសម្រាំងគ្រាប់ពូជឱ្យបានល្អ

ដោយ: វិទ្យាស្ថានស្រាវជ្រាវ និងអភិវឌ្ឍន៍កសិកម្មកម្ពុជា

គុណវិបត្តិនៃការប្រើគ្រាប់ពូជមិនសុទ្ធ

ភាពសុទ្ធនៃគ្រាប់ពូជស្រូវ គឺជាកត្តាចាំបាច់បំផុត ដែលកសិករគ្រប់រូបត្រូវតែយកចិត្តទុកដាក់។ គ្រាប់ពូជមិនសុទ្ធបណ្តាលឱ្យ៖

- បាត់បង់ផលពី១០% ទៅ ៣០%
- អង្ករកិនបានតិច និងបាក់ច្រើន
- អង្ករ និងស្រូវវលក់បានក្នុងតម្លៃថោក
- បាយទន់ក្លាយជាវឹង បាយក្រអូបក្លាយជាមិនក្រអូប
- បាយធ្លិនមិនស្មើ និងឆាប់ផ្អូម
- សំណាបដុះមកមិនបានស្មើ និងជំនាត់ល្អដូចគ្នាទេ

តើយើងត្រូវសម្រិតសម្រាំងគ្រាប់ពូជស្រូវយ៉ាងដូចម្តេច ?

កសិករអាចចាប់ផ្តើមធ្វើការសម្រិតសម្រាំងគ្រាប់ពូជស្រូវរបស់ខ្លួនឯងជាជំហានៗដូចខាងក្រោម៖



គ្រាប់ពូជមិនសុទ្ធ ផ្តល់ផលតិច

ជំហានទី ១: ត្រូវដឹងអំពីទំហំស្រែ និងបរិមាណគ្រាប់ពូជដែលត្រូវការ។ ឧទាហរណ៍ ស្រែទំហំ ១ ហិកតា និងត្រូវការគ្រាប់ពូជសម្រាប់ស្នូង២០ - ៣០ គ.ក្រ។

ជំហានទី ២: កំណត់នូវទំហំកូនស្រែសម្រាប់សម្រិតសម្រាំងគ្រាប់ពូជដែលត្រូវការដោយជ្រើសរើសទីតាំងក្នុងស្រែកន្លែងណាដែលស្រូវដុះបានល្អស្មើជាងគេកន្លងមក រួចបោះបង្គោលចងខ្សែព័ទ្ធជុំវិញលើផ្ទៃដីដែលអាចប្រមូលផលបានស្មើឬច្រើនជាងបរិមាណគ្រាប់ពូជត្រូវការបន្តិចបន្តួច។ ឧទាហរណ៍ ផលស្រូវប្រមូលក្នុង១ ហិកតា បាន៣.០០០ គ.ក្រ គឺក្នុង ១ អា បាន៣០ គ.ក្រ ដូច្នោះ កូនស្រែសម្រាប់សម្រិតសម្រាំងគ្រាប់ពូជគឺត្រូវមានទំហំយ៉ាងតិចបំផុត ១ អា។

ជំហានទី ៣: កំណត់នូវបរិមាណគ្រាប់ពូជសម្រាប់ស្នូងក្នុងកូនស្រែសម្រិតសម្រាំងគ្រាប់ពូជ។ យកគ្រាប់ពូជរក្សាទុក

គ្រាប់ពូជសុទ្ធល្អ ផ្តល់ផលច្រើន

វិស្វកម្មស្រែកសិកម្ម លេខ៤១ ក្រិមាសទី១ ឆ្នាំ២០១២

សម្រាប់សាប ឬព្រោះមកអុំ រំងៃ ឆ្នៃ រើសយកតែគ្រាប់ពូជណា មានទំហំ និងពណ៌ប្រហាក់ប្រហែលគ្នាឲ្យបានគ្រប់បរិមាណត្រូវ ការ។ ឧទាហរណ៍ សម្រាប់ស្នូងស្រែ១ អា ត្រូវការគ្រាប់ពូជ ១ គ.ក្រ ។

ជំហានទី៤៖ ជ្រើសរើសដីថ្នាលសំណាប ដែលនៅជិត ប្រភពទឹក ងាយទៅមើលថែទាំ និងឆ្ងាយពីពន្លឺភ្លើង ដោយកំណត់ ផ្ទៃថ្នាល១០ ម^២ សម្រាប់គ្រាប់ពូជ ១ គ.ក្រ ។ ត្រូវធ្វើដីឲ្យបាន ស្អាតល្អកុំឲ្យមានស្មៅ និងជាពិសេសគ្រាប់ស្រូវជ្រុះពីរដូវមុនដុះ លាយឡំ។ ចូរថែទាំសំណាបឲ្យបានល្អ។

ជំហានទី៥៖ ត្រូវធ្វើដីកូនស្រែសម្រិតសម្រាំងគ្រាប់ពូជ ឲ្យបានស្អាត និងរាបស្មើល្អ។ ស្នូងសំណាបជាជួរ ឬឲ្យបានរៀង ជាជួរចំនួន២-៣ ដើមក្នុង១ គុម្ភ។ ការស្នូងជាជួរជាការសំខាន់ ណាស់សម្រាប់ការងារសម្រិតសម្រាំងគ្រាប់ពូជស្រូវ។ ចូរដាក់ ទឹក ធ្វើស្មៅ ដាក់ជីទ្រាប់បាត និងបំប៉ន ព្រមទាំងថែទាំឲ្យស្រូវ ដុះលូតលាស់បានល្អ និងបានផលច្រើន។

ជំហានទី ៦៖ បន្ទាប់ពីសន្លុងដុះលូតលាស់បានល្អមក ត្រូវដើរកាត់ ឬដកគុម្ភស្រូវណា ដែលមានលក្ខណៈខុសគេចោល យ៉ាងហោចណាស់ចំនួន ៣ ដំណាក់កាលដូចខាងក្រោម៖

ដំណាក់កាលទី ១ ត្រូវធ្វើនៅពេលស្រូវបែកគុម្ភបន្ទាប់ ពីស្នូងរួចបាន២០-៣០ ថ្ងៃ ដោយត្រូវដើរដកគុម្ភស្រូវណាដែល ដុះខុសជួរ និងមានលក្ខណៈខុសគេចោល។

ដំណាក់កាលទី២ ត្រូវធ្វើនៅពេលស្រូវហាលផ្កា។ គុម្ភ ស្រូវណាចេញផ្កាយឹត ឬលឿនជាងគេប្រហែល ៣-៥ ថ្ងៃ ទម្រង់ និងពណ៌ គ្រាប់ និងកូនស្រូវខុសគេ ត្រូវកាត់ចោលឲ្យដល់គល់។

ដំណាក់កាលទី៣ ត្រូវធ្វើនៅពេលស្រូវទុំស្លាបសេក ដោយកាត់គុម្ភស្រូវណាមានជំងឺ សណ្ឋានកូរ ព្រមទាំងគ្រាប់មាន កន្ទុយពណ៌ប្រវែង និងទំហំខុសគេចោល។

ជំហានទី៧៖ ត្រូវប្រមូលផលស្រូវនៅពេលគ្រាប់ទុំល្អ គឺនៅពេលដែលកូនស្រូវយ៉ាងហោចណាស់៩០% មានគ្រាប់ ចាប់ពីពាក់កណ្តាលកូរខាងលើពណ៌លឿងទុំចាស់ និងគ្រាប់ ពេញពាក់កណ្តាលកូរខាងក្រោមពណ៌លឿងទុំស្រាល ហើយ គ្រាប់ស្តុកពណ៌ស្លាបសេកចាស់។

ជំហានទី៨៖ ត្រូវបោក ឬបែនដាច់ដោយឡែកពីគេ និង ដោយប្រយ័ត្នប្រយ័ងបំផុត ព្រមទាំងអុំ និងរោយឲ្យបានល្អ។

ជំហានទី៩៖ ហាលសម្ងួតគ្រាប់ពូជស្រូវ នៅលើកន្លែល សំណាញ់ មុង និងតង់កៅស៊ូក្នុងកម្រាស់គ្រាប់ស្រូវ ២-៣ ស.ម

និងឧស្សាហកម្មជាប្រចាំរហូតស្ងួតល្អ រួចអុំ និងរោយសម្ងួតឲ្យបាន ស្អាតល្អកុំឲ្យមានគ្រាប់ស្លៀតគ្រាប់ស្មៅ និងកំទេចកំទីផ្សេងៗ នៅលាយឡំ។

ជំហានទី ១០៖ គ្រាប់ពូជស្រូវ ត្រូវច្រកទុកនៅក្នុងថង់ ប្លាស្ទិកចងមាត់ឲ្យជិត កុំឲ្យមានខ្យល់ រួចដាក់ក្នុងបារម្ភយជាន់ ទៀត ហើយទុកដាក់ដាច់ដោយឡែកពីគ្រាប់ស្រូវចំណី នៅកន្លែង ដែលស្ងួតល្អ និងគ្មានការបំផ្លាញពីសត្វកណ្តុរ មាន ទាជាដើម។ ត្រូវសរសេរឈ្មោះពូជ និងថ្ងៃខែច្រូតកាត់ ដាក់នៅលើបារឲ្យ បានត្រឹមត្រូវល្អ។

ស្រែមានទំហំ = ១ ហិកតា
 ផលបានជាមធ្យម = ៣.០០០ គ.ក្រ ឬ ៣០គ.ក្រ/១អា
 គ្រាប់ពូជត្រូវការសម្រាប់ស្នូង = ២០ ទៅ ៣០ គ.ក្រ/ហិកតា

កូនស្រែសម្រិតសម្រាំងគ្រាប់ពូជ = ១ អា
 (១០ ម X ១០ ម ឬ ៥ ម X ២០ ម)
 បរិមាណគ្រាប់ពូជសម្រាប់ស្នូងយ៉ាងច្រើនបំផុត
 = ១ គ.ក្រ

