

ជំលានំពេត្តគ្រប់



ទេរាប់សៀវភៅ និងការប្រើប្រាស់
ក្រុងការប្រើប្រាស់ និងការប្រើប្រាស់ និងការប្រើប្រាស់



ក្រសួងអភិវឌ្ឍន៍ នគរបាលមានៗ និងនៃដែន
ជាមួយការប្រើប្រាស់ និងការប្រើប្រាស់ និងការប្រើប្រាស់
ឧបត្ថម្ភការប្រើប្រាស់ និងការប្រើប្រាស់ និងការប្រើប្រាស់
ឯកសារព័ត៌មាន: ការប្រើប្រាស់ និងការប្រើប្រាស់ និងការប្រើប្រាស់ និងការប្រើប្រាស់
ផ្លូវការ (FAO PSO, TSEMP.C2)

លោកស្រី



ការិយមជាំពុជឈ្មោះ Rareball ដែលជាឌីត ដោយក្រុមហ៊ុន Kaneco Seed Company នៃប្រទេសជប៉ុន ។ គ្រាប់ពុជមានភាពលើតែ ចំងន់ ១ក្រាម មានចំនួន ២០០-៣០០ គ្រាប់ ដើម្បីជាំហត គោរពីគ្រាប់ពុជមំនួន ៣៥០-៤០០ ក្រាម ។

II. បញ្ជីកជនសវវិជ្ជៈ

១. គារង្រៀនិសនធនឹង

ការង្រៀនិសនធនឹងមានសារៈសំខាន់នៅក្នុងការជាំដុះជីវិត ។ រដ្ឋវិទ្យាកំឡើងនិងសិតុណ្ឌភាព ត្រូវបាន សំណើម បរិយាតាស ដើម្បី និង សត្វលិត ។ ជីវិតក្នុងប្រភេទ និងសំណើម និងសត្វលិត ។ នៅប្រទេសកម្ពុជាយើងតែអនុវត្តន៍ពីខេត្តឈើ ដល់ខេត្តកម្ពុជា ដែលនេះគឺសិតុណ្ឌភាពត្រូវបាន ពន្លឹះថ្មី និងចំណាំរបស់ពន្លឹះម្រោប សត្វលិត និង ជីវិតមានការរាយត្រាមខ្លះ ។ ចំណោះពុជឈ្មោះ KK Cross មកពីជប៉ុន រដ្ឋវិនេះសម្របលូជាងពុជឈ្មោះទ្រៀតៗ ។

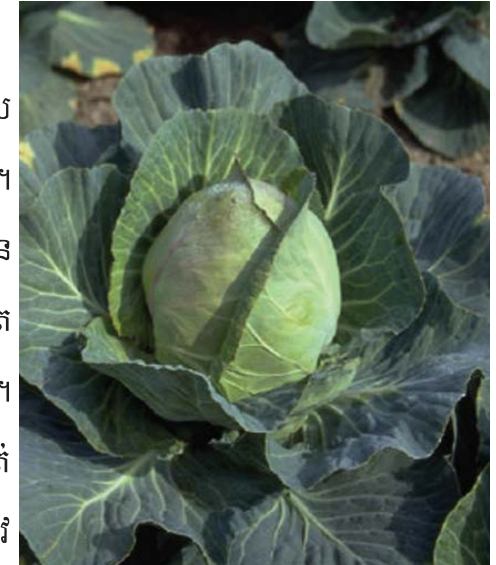
២. គារង្រៀនិស និងរៀបចំវិ

ជីវិតក្នុងប្រភេទជីវិតម្មប្រភេទ គ្រាប់ការដុះលូតលាស់លើប្រភេទជីវិតរួមទាំង ជាំដុះជ្រាងសំបុរាទោដោយជាតិមមោកព្រមទាំងសំបុរាទោដោយ សារធាតុចិត្តឯមផ្សេងៗ ទ្រៀតៗ ។ ជីវិត នេះគ្រាប់បញ្ចាល់នៅក្នុងក្រុមមិនធន់ទ្រាំនឹងជីវិតសុំដោរព្រំបច្ចុប្បន្នដោយ ហើយត្រាក់ទ្រាយនូវ បុដោយនូលគោ មននឹងក្នុរ គោរស់ទុកដីឱ្យល្អតប្រស់ទិក ហើយប្រមូលយកស្អ័េ ប្រាកកសំណែលចេញពីឱ្យស្អាត ឡើបគោកនិងបុង ក្រាយ

ជីវិតក្នុងប្រភេទ

I. ស្ថូនភាពឆ្នូល់

នៅក្នុងប្រភេទជីវិតម្មប្រភេទ ដែលមានប្រភពពីកំណើតមកពីថ្មីបន្ទូប ។ ជាយូរយារកន្លែងមក ជីវិតនេះត្រូវបាន តែដោនៅក្នុងតំបន់អីរូបបែកខាងក្រុង និងតំបន់ម្មយច្ចននក្នុងថ្មីបន្ទូបអាប្រិក ។ ក្រាយមកដោយវិទ្យាសាស្ត្របង្ហាត់ ពុជឈ្មោះលើវិនិយោគ គោរព បង្ហាត់ពុជឈ្មោះតុរវា ។



ទៅតាមតំបន់ជាំដុះជីវិតប្រភេទនេះ ស្ថូននៅក្នុងត្រូវឈារ Gruciferae ក្នុងសំបុរី Brassica Oleracea ។ នៅក្នុងប្រភេទថែដែកចេញ ជាពី ៣ ប្រភេទទៅតាមពណិតនៃស្អែក

- ពុជីវិតណាពិស្សាយ
- ពុជីវិតណាពិស
- ពុជីវិតណាប្រហម

ការនិយមជាំនៅប្រទេសកម្ពុជា រៀតណាម ឡាង ដែលគីឡូជឈ្មោះ KK Gross ជាឌីតដោយក្រុមហ៊ុន Takiiseed Company ។ នៅពេលថ្មីនេះ នៅប្រទេសកិលិតិន



៣. របៀបដាក់ដ្ឋាន

ដើម្បីធានាយុទ្ធនេះត្រូវបានដឹងពី និងសត្វលិតបំផ្តាល់
គោរពនៃសេវាសំណង់ សំរាប់សាបក្បន់ដែលមានលក្ខណៈណួចចាត់ទៅ ។ ដីមានដឹងជាពី
នៅក្នុងប្រភពទីក្រុងប្រាស់ពីការ ផ្តល់នៅឡើង រាល់ស្រឡោះមានពន្លឹះត្រូវបាន ។
គោរពក្នុរ ប្រើប្រាស់ដឹងជាមួយក្នុងការ ផ្តល់នៅឡើង ហាលដឹងឱ្យស្ថិត រាយបំបក
ដឹងឱ្យម៉ែន ហើយបានការសំណង់ ២៥០ក្រាម លើផ្ទះ ២០ម៉ោ ក្រោយមក
លើករណីយុទ្ធនេះគឺជាទី ១៩ បណ្តាយ ១០៨ កំពង់ពី ១៩-២០ សម ត្រូវ
យកដឹង ១៩.១៩.១៩ ចំនួន ១៥០ ក្រាម ទៅបានពីលើ ហើយការសំណង់ដឹងជាមួយ



ពីក្នុរហើយគោរពក្នុរ ដឹងជាមួយ ២៤០តាមចំនួន ការបំបកដឹងឱ្យលិត ខេបក្នុរ
ដែបដឹង លើកទី២ ក្រោយពីក្នុរហើយ ត្រូវបាលដឹងជាមួយ ឱ្យស្ថិតលិត ដឹងឱ្យឱ្យស្ថិត ប្រ
សត្វលិតថ្មីដ្ឋានបំផ្តាច់បំផ្តាច់ ដឹងឱ្យឱ្យស្ថិត ដែលការសំណង់ជាពីការបំផ្តាច់បំផ្តាច់ ២៥០
ទៅ៣៥០ ត.ក្រ/ហ.ត ហើយការសំណង់ទៅក្នុងដឹង ១ គោរពនឹងការសំណង់ចំនួន ២-៣ លើកឱ្យ
បានដឹង និងឱ្យលិតជាមានបន្ទុកខ្សោយត្រូវបាន និងឱ្យទីក្រុងបានល្អរក្សា
សំណើមដឹងបានយុរី ដាច់ឡើងការរួចរាល់ដែលបំផ្តាច់បំផ្តាច់ តិដឹង និងមានប្រភព
ទីក្រុងបាន ដឹងឱ្យឱ្យស្ថិត ឯ



ដោយក្នុងនោះមានលាយដីផែអង្កេម និងដឹងមួយជាតិដូសល្អ ក្រោយពីផ្សារក្នុងកន្លោង
ហើយស្រាមទីកដោត និងគ្រប់ពេលវេល់ថ្ងៃ រយៈពេល ២៤-៣០ថ្ងៃ ទីបំលែងគ្របតីហើយកំបា
ទំងយប់ ចំងក្រោមឱកកំលងកំពេលភ្លៀវដើម្បីប្រកបតំបការពារពីឯធមឺន។ ក្រោយពី
ផ្សារយេះពេល ១០-១៥ថ្ងៃ អាចដំឡាន។

៤. ការដំឡើងផ្លូវក្នុង

ដើម្បីការដំឡើងដីរាយក្នុងកន្លោង ដីបុងត្រូវបានរាយការនៅមុនសិន។ តែលើក
រាយក្នុងកន្លោង តិ ១៥-២០ស.ម ទទួល ១០០ស.ម បណ្តាយ ១០-១៥ម ក្នុងករណី
ដីមានជីវិត តែគ្នាដែលឱកនៅទីដីរាយរបស់ ដីក្រោយមកទ្រូវត្រូវការសំដោយរាយការ
ដែលយកស្វោចចេញ និងព្យាបរនស្ថិត ទីបំលែងកំពេលរាយការ នៅលើរ៉ែង ជាមួយ ឬនៅ



កប់ទៅក្នុងដី (ហាមប្រើដិតាមកសត្វ មិនទាន់ពុក) ក្រោយមកទ្រូវត្រូវក្នុងប្រកែទេ Furadan ២០ ក្រាម និងប្រកែទេត្រូវដឹងឲ្យតាមរយៈ Mancozeb ឬ Orthocide ចំនួន ១៥
ក្រាម ទៅធានលើត្រូវក្នុងដី ទីបំលែងគ្របតីដឹងឲ្យត្រូវក្នុងប្រកែទេ ក្នុងកន្លោងដោយប្រើប្រាស់
គ្រប់ចំនួន ៧-១០ក្រាមលើដឹងឲ្យត្រូវក្នុងប្រកែទេ ដឹងឲ្យដំឡើងដី ១ ហ.ត គេត្រូវប្រើប្រាស់
ពុកចំនួន ៣០០-៣៥០ក្រាម ។ ក្រោយពីសាបហើយត្រូវយកកំឡចចំបើងស្តុតកាត់
ឱ្យខ្សើ បាទពីលើឱ្យក្រាសហើយស្រាមឱ្យដោត ហើយគ្របសំណាក់ពាណិជ្ជកម្ម
ពីកិច្ចិតការពារកុំឱ្យពុកសត្វិតចូលបំផាត់ដឹងឲ្យក្នុងដីដែលបានដឹងឲ្យដក
ស្វោ និងដករាលសំកុនដែលចេញឱ្យរដឹងលក្ខណៈរាយការពីសាបរយៈ ពេល ៨-១០ថ្ងៃ ហើយ
ស្រាមចំប៊ែនដឹងឲ្យប្រកែទេ Urea ៤៦% ដោយប្រើកិត ៩សាបប្រាងលាយទីក ២០លីត្រ ឱ្យ
ដោតហើយស្រាមទីកដឹងមានតាមក្រោយ ។ ក្រោយមកទ្រូវត្រូវក្នុងដីអាយុ ១៥-២០
ថ្ងៃ គេស្រាមដឹងប៊ែនដោយប្រើប្រាស់ Urea ៤៦% ដែលកិត ៩ សាបប្រាង
(១០-១៥ក្រាម) លាយទីក ១៥-២០លីត្រ ស្រាមឱ្យដោត និងស្រាមទីកដឹងមាន
តាមក្រោយ ។ អនុវត្តតាមវិធីនេះរយៈពេល ២៥-២៥ ថ្ងៃ គេអាចដកក្នុងដីយក
ទៅដំឡើងមុននិងយកទៅរយៈពេល ២៤-៣០ថ្ងៃ គេដាកការស្រាមទីកឱ្យក្នុងដីដែលបាន
និងការកង្លែទីក និងកំដៅថ្ងៃដល់ពេលវេចបងកត្រូវស្រាមទីកឱ្យដោត ទីបំលែងក្នុង
ក្នុងយកទៅដំឡើង គឺវាមានសន្លឹកពាន់-៤ កំពេល ៨-១០ស.ម ។ ចំពោះវិធីផ្សារក្នុងវិញ្ញុគេ
ដកក្នុងដីមានអាយុ ១៥-១៦ថ្ងៃ មានសន្លឹកពាន់ គឺគេផ្សារក្នុងកន្លោង ឬសេវានៅ