



ព្រឹត្តិប័ត្រព័ត៌មានកសិករ



ការចេញផ្សាយរបស់វិទ្យាស្ថានស្រាវជ្រាវ និងអភិវឌ្ឍន៍កសិកម្មកម្ពុជា
A Publication of the Cambodian Agricultural Research and Development Institute

គុណភាពគ្រាប់ពូជ

តើអ្វីទៅជាគុណភាពគ្រាប់ពូជ ?

គ្រាប់ពូជ គឺជាផលិតផលមានជីវិតដែលត្រូវបានគេផលិត ប្រមូលផល និងការអនុវត្តន៍ដ៏ត្រឹមត្រូវផ្សេងៗទៀត ដើម្បីទទួលបានផលខ្ពស់ ។ គុណភាពគ្រាប់ពូជ គឺជាការប្រមូលផ្តុំនូវកត្តាជាច្រើនដែលបែងចែកទៅតាម រូបរាងគ្រាប់ និងអាស្រ័យទៅលើលក្ខណៈរូបសាស្ត្រ ដែលរុក្ខជាតិមេបាបានផ្តល់ឱ្យ ក្នុងអំឡុងពេលលូតលាស់ ប្រមូលផល ទុកដាក់ និងដាំដុះផងដែរ ។ សីតុណ្ហភាព ដីជាតិដី និងកត្តាបរិស្ថានក៏ជះឥទ្ធិពលទៅលើការលូតលាស់ និងគុណភាពរបស់គ្រាប់ពូជផងដែរ ។

ហេតុអ្វីបានជាគុណភាពរបស់គ្រាប់ពូជមានសារៈសំខាន់ ?

គ្រាប់ពូជដែលមានគុណភាពល្អអាចបង្កើនទិន្នផលបន្ថែមពី ៥-១០% ប៉ុន្តែការកើនឡើងនេះវាសមមាត្រ ទៅនឹងគុណភាពគ្រាប់ពូជដែលបានសាបព្រោះ ។

គ្រាប់ពូជដែលមានគុណភាពខ្ពស់ធ្វើឱ្យកសិករអាចដាំដុះស្រូវដែលមាន៖

- លក្ខណៈសន្សំសំចៃផ្នែកសេដ្ឋកិច្ច (ចំណាយតិច)
- មានដំណុះគ្រាប់ជាក់ស្តែងច្រើននៅក្នុងស្រែ
- ការជួសឡើងវិញតិចតួច
- សំណាបមានកម្លាំងល្អ
- ស្រូវលូតលាស់ស្រុះគ្នា
- អត្រាលូតលាស់លឿន និងធន់ទ្រាំទៅនឹងជំងឺ ឬអាកាសធាតុប្រែប្រួល
- ទុំស្មើគ្នា ។



តើយើងត្រូវកំណត់គុណភាពគ្រាប់ពូជដោយរបៀបណា ?

ប្រទេសផ្សេងៗគ្នាមានស្តង់ដារគុណភាពគ្រាប់ពូជខុសៗគ្នា ដែលប្រើ ដើម្បីបែងចែកចំណាត់ថ្នាក់គ្រាប់ពូជស្រូវ ។

យើងត្រូវពិនិត្យទៅលើ ៖

- ភាពសុទ្ធខាងពូជ
- ពូជលាយ
- គ្រាប់ពូជដំណាំផ្សេងៗនិងគ្រាប់ស្មៅ
- សារធាតុលាយឡំ
- គ្រាប់ពណ៌ក្រហម
- អត្រាដំណុះគ្រាប់
- អត្រាសំណើមគ្រាប់

ដោយអាស្រ័យទៅតាមកត្តាជាច្រើន



ស្តង់ដារចំណាត់ថ្នាក់គ្រាប់ពូជជាផ្លូវការរបស់ប្រទេសហ្វីលីពីន

កត្តាផ្សេងៗ	គ្រាប់ពូជនៃ ជម្រើសវិទូ	គ្រាប់ពូជ សុទ្ធត្រឹះ	គ្រាប់ពូជសុទ្ធ ទទួលស្គាល់	គ្រាប់ពូជ សុទ្ធល្អ
ភាពសុទ្ធ (%)	៩៨	៩៨	៩៨	៩៧
គ្រាប់ពូជលាយ(ចំនួនគ្រាប់ក្នុងទម្ងន់៥០០ ក្រាម)	០	២	៥	១០
គ្រាប់ស្មៅនិងដំណាំផ្សេងៗ (%)	០	០	០,០៥	០,១
សារធាតុលាយឡំ (%)	២	២	២	៣
ស្រូវពណ៌ក្រហម (ចំនួនគ្រាប់ក្នុងទម្ងន់៥០០ក្រាម)	០	០	១	២
អត្រាដំណុះទាបបំផុត (%)	៨០	៨០	៨០	៨០
អត្រាសំណើម (%)	១៤	១៤	១៤	១៤

