



ឆ្នាំទី ២ លេខ ១៦ ខែកញ្ញា ឆ្នាំ២០០៣

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

## ឥទ្ធិពលរបស់សភាពដី និងគ្រាប់ពូជស្រូវនៅលើអត្រាដំណុះក្នុងស្រែ

ស្រូវជាដំណាំសំខាន់បំផុតដែលចិញ្ចឹមជីវិតមនុស្សជាងពាក់កណ្តាលនៃចំនួនប្រជាជននៅលើពិភពលោក ។ ដោយគិតលើផ្ទៃដីដាំដុះ និងបរិមាណផលិតផលដែលធ្វើបាននៅលើទីផ្សារអន្តរជាតិ ដំណាំស្រូវត្រូវបានចាត់ថ្នាក់លំដាប់លេខពីរ បន្ទាប់ពីស្រូវសាលី ។ ក្នុងចំណោមប្រទេសទាំង ២៣៨ គឺមានប្រទេសចំនួន ១១១ ដែលមានផ្ទៃដីដាំដុះសរុបប្រមាណ ១៤៣.៥ លានហិកតា ដែលក្នុងនោះ ៩០ភាគរយ នៃផ្ទៃដីដាំដុះស្ថិតនៅទ្វីបអាស៊ី ក្រៅពីនោះមានដាំនៅប្រទេសមួយចំនួនទៀតដូចជា៖ អាមេរិកកណ្តាល អាមេរិកខាងត្បូង និងប្រទេសមួយចំនួននៅទ្វីបអាហ្វ្រិក រួមទាំងអូស្ត្រាលីផងដែរ ។

ក្នុងប្រទេសកម្ពុជា ជាង ៣០ភាគរយ នៃការដាំដុះស្រូវ គឺប្រើវិធីសាស្ត្រ ព្រោះលើថ្នាលផ្ទាល់ (ស្រូវពង្រោះ) ។ តំបន់ដែលនិយមបំផុតគឺនៅបណ្តាខេត្តភាគខាងជើងនៃប្រទេស ដែលជាតំបន់ពឹងផ្អែកលើរដូវកាល មានប្រមាណជាង ៨០ភាគរយ ដែលធ្វើស្រូវពង្រោះនេះ ។ ការព្រោះ ត្រូវបានអនុវត្តយ៉ាងទូលំទូលាយតាមតំបន់ដែលមានប្រព័ន្ធស្រោចស្រព ។ ដោយផ្អែកលើប្រព័ន្ធក្សេត្របរិស្ថានតាមតំបន់ កសិករបានប្រើប្រាស់នូវបច្ចេកទេសខុសៗ គ្នាដើម្បីព្រោះស្រូវរបស់គេ ។



តាមរយៈការសិក្សាកន្លងមករបស់ ការិយាល័យវិទ្យាស្ថានស្រាវជ្រាវ និងអភិវឌ្ឍន៍កសិកម្មកម្ពុជា បានរកឃើញថា

### អត្រាដំណុះគ្រាប់ស្រូវនៅក្នុងស្រែនៅតាមសភាពដី និងសភាពពូជផ្សេងៗគ្នា

វិធីសាស្ត្រដាំដុះ	ថ្នាលស្ងួត ពូជស្រូវស្ងួត	ថ្នាលស្ងួត ពូជស្រូវសើម	ថ្នាលសើម ពូជស្រូវសើម	ថ្នាលសើម ពូជស្រូវស្ងួត	ថ្នាលស្ងួត ពូជស្រូវស្ងួតរាស់លុប	ថ្នាលស្ងួត ពូជស្រូវសើមរាស់លុប	ក្នុងទីពិសោធន៍
ដំណុះគ្រាប់(%)	៤៣.៣	៥២.៣	៦១.៣	៤៨.៦	៤៤	៥៣	៨៦.៦

- **ថ្នាលស្ងួតពូជស្រូវស្ងួត** : ទទួលបានអត្រាដំណុះគ្រាប់ ៤៣.៣% ប៉ុណ្ណោះ ដោយហេតុថាគ្រាប់ស្រូវមានលក្ខណៈដំណុះខ្សោយ ហើយរួមផ្សំនឹងថ្នាលដែលស្ងួតផងនោះ ធ្វើអោយដីពុំមានលទ្ធភាពគ្រប់គ្រាន់ក្នុងការបញ្ជូនទឹកទៅអោយគ្រាប់ពូជ ហើយការប៉ះផ្ទាល់រវាងដីនឹងគ្រាប់ពូជទៀតសោត ក៏មិនមានលក្ខណៈប្រសើរ ព្រមជាមួយនឹងការបំផ្លាញពីសំណាក់សត្វចង្រៃដែលស៊ីគ្រាប់ពូជផង ។
- **ថ្នាលស្ងួតពូជស្រូវសើម** : ទទួលបានអត្រាដំណុះ ៥២.៣% ដោយសារគ្រាប់ពូជត្រូវយកទៅត្រាំ និងផ្តាប់ទុករហូតដុះពន្លក ឬ បូស ទើបយកទៅព្រោះ ដែលធ្វើអោយវាមានលទ្ធភាពដុះលូតលាស់បន្តដោយខ្លួនឯងបានប្រសើរជាងគ្រាប់ពូជស្ងួត ។

