



ក្រសួងកសិកម្ម រុក្ខាប្រមាញ់ និងនេសាទ

ដំណិតកម្ម គ្រប់វិស្វកម្មស្រូវដេញទឹក និង គ្រប់វិស្វកម្ម



ការផ្សាយរបស់ក្រុមការងារផ្សព្វផ្សាយបច្ចេកវិទ្យាកសិកម្ម
កម្មវិធីអភិវឌ្ឍន៍វិស័យកសិកម្ម ASDP, ADB

Loan 2022-CAM(SF)

ឆ្នាំ 2010



នាយកដ្ឋានផ្សព្វផ្សាយកសិកម្ម
វិទ្យាស្ថានស្រាវជ្រាវ និងអភិវឌ្ឍន៍កសិកម្មកម្ពុជា
កម្មវិធីអភិវឌ្ឍន៍វិស័យកសិកម្ម ASDP, ADB

Loan 2022-CAM(SF)

ឆ្នាំ 2010



ផលិតម្ហូបស្រូវស្រាលប្រដេញទឹក ឬស្រូវគ្រាប់

I. សេចក្តីផ្តើម

ស្រូវជាដំណាំស្បៀងមួយសំខាន់សម្រាប់ប្រជាជនកម្ពុជា ដែលចូលរួមចំណែកក្នុងផលិតផលក្នុងស្រុកនៃផលិតផលដំណាំប្រមាណ ៤៥ % ។ ចាប់ពីឆ្នាំ ១៩៩៦ មក កម្ពុជាមានសល់ស្រូវសម្រាប់នាំចេញ ជាក់ស្តែងផ្ទៃដីដាំស្រូវបានកើនឡើងពី ២.៣៧ លានហិកតា ដោយទិន្នផលស្រូវ ២.១ តោន/ហិកតា នៅក្នុងឆ្នាំ ២០០៤ បានកើនឡើងដល់២.៦១ លានហិកតា ដោយទទួលបានទិន្នផលស្រូវ ២.៧៤ តោន/ហិកតានៅក្នុងឆ្នាំ ២០០៨ ។ ក្នុងឆ្នាំ ២០០៨ កន្លងទៅនេះយើងសម្រេចបានផលស្រូវសរុបប្រមាណជាង ៧.១៧៥ លានតោន ដោយយើងមានសល់ស្បៀងកម្រិតជាតិ ៣.១៦៤ លានតោនស្រូវ ស្មើនឹង ២.០២ លានតោនអង្ករ (ក្រសួងកសិកម្ម រុក្ខាប្រមាញ់ និងនេសាទ ឆ្នាំ២០០៩) ដំណាំស្រូវនៅកម្ពុជាចែកចេញជា ៤ ប្រព័ន្ធក្សេត្របរិស្ថានគឺ ទី ១ ស្រូវស្រែទំនាបពឹងដោយរបបទឹកភ្លៀងដែលផ្ទៃដីប្រមាណ ២.១ លានហិកតា ទី២ ស្រូវឡើងទឹកមានផ្ទៃដីប្រមាណ ៩៥.១០០ ហិកតា ទី ៣ ស្រូវចំការមានផ្ទៃដី ៥២.២៩០ ហិកតា និងទី៤ ស្រូវប្រាំងមានប្រមាណ ៣៣៤.៧៩០ ហិកតា ។ នៅកម្ពុជាផ្ទៃដីស្រែទំនាបពឹងដោយទឹកភ្លៀងមានប្រមាណ ២.១ លានហិកតា ឬ ៩៣ % នៃផ្ទៃដីដាំដុះនៅរដូវវស្សាមានប្រមាណ ២.៥០ លានហិកតា(ស្ថិតិកសិកម្ម ក្រសួងកសិកម្ម រុក្ខាប្រមាញ់ និងនេសាទ ឆ្នាំ ២០០៩) ដែលបានដាំដុះគ្រប់ខេត្តទាំងអស់នៅកម្ពុជា ។ ស្រូវប្រភេទនេះត្រូវបានដាំដុះនៅលើប្រភេទដីផ្សេងៗគ្នាហើយដោយផ្អែកទៅតាមរយៈពេលនៃការលូតលាស់ ឬនៅពេលចេញផ្កា ដោយចែកប្រភេទពូជស្រូវជាបីប្រភេទសំខាន់ៗគឺ ប្រភេទពូជស្រូវស្រាល(ស្រូវកណ្តាល និងស្រូវគ្រាប់ ។ នៅក្នុងឆ្នាំ



២០០៨ ផ្ទៃដីដាំដុះស្រូវមានប្រមាណ ៥២៧.០០០ ហិកតា ស្រូវកណ្តាលមាន ១.០៣ លានហិកតា និងស្រូវធ្ងន់មាន ៥៤៦.៤៦៤ ហិកតា ។

ក្នុងបរិការណ៍នេះ ក្រោមការជួយឧបត្ថម្ភគាំទ្រពីធនាគារអភិវឌ្ឍន៍អាស៊ី ADB និងមានកិច្ចសហការពីវិទ្យាស្ថានស្រូវប្រាំង និងអភិវឌ្ឍន៍កសិកម្មកម្ពុជា CARDI នាយកដ្ឋានរដ្ឋាភិបាលកសិកម្ម បានរៀបចំបោះពុម្ពកូនស្រូវនៅស្ថិតិវិទ្យាល័យស្រូវស្រែល ប្រដេញទឹក និងស្រូវប្រាំង ដែលមានពូជស្រូវសែនពិដោរ អ៊ីវ៉ែរកេសរ អ៊ីវ៉ែរ ៦៦ អ៊ីវ៉ែរ ៧២ គ្រូ រហាត់ ជលសារ រំពេរ និងពូជស្រូវប្រាមាយណ៍ ក្នុងគោលបំណង លើកស្ទួយ និងជួយដល់ប្រជាកសិករដែលប្រកបការងារដាំដុះដំណាំស្រូវជាមូលដ្ឋាន ឲ្យមានជីវភាពធូរធារតាមរយៈការបញ្ជូនបច្ចេកវិទ្យាកសិកម្មតាមប្រព័ន្ធរដ្ឋាភិបាល សាធារណៈ ។



អត្ថបទ និងរូបភាពដោយវិទ្យាស្ថានស្រូវ ប្រាំង និងអភិវឌ្ឍន៍កសិកម្មកម្ពុជា