

គម្រោងការលើកកម្ពស់ជីវភាពធន់នឹងអាកាសធាតុនៃសហគមន៍ផលិតស្រូវនៅតំបន់ទន្លេសាប



© GDA/MAFF

រាជរដ្ឋាភិបាលកម្ពុជា បានទទួលហិរញ្ញប្បទានឥតសំណងពីមូលនិធិបរិស្ថានសកល (GEF) តាមរយៈអង្គការស្បៀង និងកសិកម្មនៃសហប្រជាជាតិ (FAO) សម្រាប់អនុវត្តគម្រោងដែលមានរយៈពេលប្រាំឆ្នាំ (២០២២-២០២៧) និងអនុវត្តមធ្យមដោយអគ្គនាយកដ្ឋានកសិកម្ម (GDA) នៃក្រសួងកសិកម្ម រុក្ខាប្រមាញ់ និងនេសាទ និងអគ្គនាយកដ្ឋានសហគមន៍មូលដ្ឋាន (GDLC) នៃក្រសួងបរិស្ថាន។ គោលបំណងរួមរបស់គម្រោង គឺដើម្បីកាត់បន្ថយភាពងាយរងគ្រោះដោយសារអាកាសធាតុរបស់សហគមន៍ដាំស្រូវ និងបង្កើនភាពធន់ទៅនឹងការប្រែប្រួលអាកាសធាតុរបស់ប្រជាសហគមន៍ដាំស្រូវនៅតំបន់បឹងទន្លេសាប តាមរយៈការអនុវត្តវិធីសាស្ត្រផលិតកម្មផ្អែកលើប្រព័ន្ធអេកូឡូស៊ី និងជំរុញចរន្តទីផ្សារ។



© Landesacambodia

ប្រសិទ្ធភាពនៃគម្រោង

- ភាពក្រីក្រមានទំនាក់ទំនងនឹងប្រាក់ចំណូលទាបពីផលិតកម្ម បណ្តាលមកពីថ្លៃដើមខ្ពស់ លទ្ធភាពឥណទានទាប និងការដាំដុះជាយថាជាល។
- ខ្សែចង្វាក់ផ្គត់ផ្គង់នៅបែកខ្ញែក ខណៈការប្រើប្រាស់បច្ចេកវិទ្យានៅមិនទាន់មានភាពល្អប្រសើរ។
- ការវិនិយោគលើហេដ្ឋារចនាសម្ព័ន្ធ និងប្រព័ន្ធធារាសាស្ត្រមិនទាន់គ្រប់គ្រាប់ ការធ្វើពិពិធកម្មដំណាំទាប ព្រមទាំងដីសម្រាប់ប្រើប្រាស់លើផលិតកម្មនៅមានកម្រិត។
- ការកើនឡើងនៃការប្រែប្រួលអាកាសធាតុ ការផ្លាស់ប្តូរនៃរបបទឹកភ្លៀង ព្រឹត្តិការណ៍អាកាសធាតុធ្ងន់ធ្ងរកើតឡើងញឹកញាប់ ដូចជាគ្រោះរាំងស្ងួត គ្រោះទឹកជំនន់ និងសីតុណ្ហភាពក្តៅខ្លាំង។
- ការកើនឡើងនៃពពួកសត្វល្អិត និងជំងឺ នាំឱ្យខាតបង់ទិន្នផលកសិកម្ម។
- ប៉ះពាល់ដល់សន្តិសុខស្បៀង និងអាហារូបត្ថម្ភ។
- ខាតបង់ប្រាក់ចំណូលគ្រួសារ និងនាំឱ្យមានភាពក្រីក្រ។

ឧបសគ្គចំពោះការបន្ស៊ាំ

- ការសម្រួលបរិយាកាសនៅមិនទាន់គ្រប់គ្រាន់សម្រាប់ការបន្ស៊ាំទៅនឹងការប្រែប្រួលអាកាសធាតុក្នុងវិស័យ កសិកម្ម ជាពិសេសផលិតកម្មស្រូវ។
- បណ្តាញកសិកម្មបច្ចុប្បន្ន មានលក្ខណៈគាំទ្រចំពោះផលិតកម្មកសិកម្មតាមទម្លាប់របស់កសិករ ដែលជាកត្តារួមចំណែកដល់ភាពងាយរងគ្រោះខ្ពស់ទៅនឹងការប្រែប្រួលអាកាសធាតុ។
- ខ្សែចង្វាក់តម្លៃកសិកម្ម បន្ថែមបន្តកលើភាពងាយរងគ្រោះទៅនឹងការប្រែប្រួលអាកាសធាតុ។
- ប្រព័ន្ធគ្រប់គ្រងចំណេះដឹងនៅមិនទាន់មានភាពពេញលេញ។

Co-implemented by:



With the technical support of:



Funded by:



