



ការគាំទ្ររបស់រដ្ឋបាឌិតាលម្អិត្យល្ខាលី ដែលវិស័យត្រួរអង្គរបស់កម្មធម្មាតា



CAPRED

ស្រុរអង្គរ គីជាប្រភពអាហារដំខាន់៖ និងជំជានេកគេតុងពិភពលោក

នៅពេលដែលយើងនិយាយពីស្រុរអង្គរ យើងប្រើបាស់ពាក្យពេចនឹងខុសញ្ញាតោះតាមដំណាក់កាលនានា នៃខ្សោយត្រាក់នៃការផ្តល់ផ្តង់។

ស្រុរពុធ

គ្រាប់ដំណាក់មានជីវិត ដែលត្រូវបានប្រមូលដល់តិចសែរលិតកម្មគ្រាប់ពុធ ហើយត្រូវបានយកមកសម្រួលទិន្នន័យរក្សាទុកយ៉ាងត្រឹមត្រូវ សម្រាប់ជាជុំបន្ទាន់ឡើត។

គ្រាប់ពុធស្រុរដែលមានគុណភាព ត្រូវបានដល់ជាយដល់ករគ្រាប់ពុធស្រុរ ដែលមានសមត្ថភាពស្របតាមគោលការណ៍ណែនាំប្រចាំខែនេះ កំណត់ជាយប្រព័ន្ធដានាកុណភាពពុធដំណាំ ដូចជាប្រព័ន្ធដានាកុណភាពពុធដំណាំ (ប.គ.ព) ជាដើម។

ស្រុរ(សីម)

តួនាទីទី២ - ៣ ម៉ោងក្រោមប្រមូលដល់កសិករលក់ស្រុរសីមទៅខិស្សពុំ ដែលបន្ទាប់មកពុកគេដឹក និងលក់ស្រុរសីមទាំងនេះ ទៅខិស្សរោងម៉ាសីនកិនស្រុរ។

ការគិនស្រុរ

ស្រុរត្រូវបានសម្រួលតាមរយៈទៅតួនាទីសម្រាប់បន្ទាប់មកគេយកស្រុរទៅកិន។ សម្រាប់អង្គរសម្របភាគចិន ត្រូវបានកែចេចដើម្បីបានប្រើប្រាស់ប្រចាំខែនេះប៉ុណ្ណោះ គឺដំណាក់កាលយកអង្គរមានចំណាំ។

បន្ទាប់មក គេបន្ទាប់កិនបន្ទះម៉ោង ដោយយកកន្លែក់ចេញ និងបូំលាប្រាប់អង្គរឱ្យសស្សាល។ គ្រាប់អង្គរទាំងនេះ ត្រូវបានចេញក្រោមពេលវេលាដោយយកអង្គរដែលបាក់បែកចេញ ដោយដកចេញ បូកាត់បន្ទយគ្រាប់អង្គរដែលបាក់បែក។ ជានេះទៅ អង្គរដែលកិនរួចត្រូវបានចេញប៉ាក់តួនាទីដែលចំណាំ ៥០គីឡូម៉ែត្រ និងលក់ទៅខិស្សពុំ។





ការគាំទ្របស់ប្រធែសអូស្សនាលី ដល់វិស័យស្នូរអង្គរនៅកម្ពុជា

អូស្សាលី បានផ្តល់ការគាំទ្រដល់វិស័យកសិកម្មនៅកម្ពុជា ចាប់តាំងពីថ្ងៃទី ១៩០ មករៀះ នៅពេលដែលអូស្សាលី បានចាប់ធ្វើឱ្យបញ្ចូនអ្នកជំនាញផ្ទួកកសិកម្ម ឱ្យមកដួរយកដំណោះស្រាយនៅកម្ពុជាមួយ ការសហការ សំខាន់ៗនៅក្នុងក្រុងក្រាម ក្រុងក្រាម ការបង្កើតវិទ្យាសាន្តរាជ្យ និងអភិវឌ្ឍន៍កសិកម្មកម្ពុជា (CARDI) កាលពីឆ្នាំ ១៩៩៨ ដែលនេះ ជាដំឡើងម៉ោងម៉ោង ៣០ ម៉ោង ក្នុងក្រុងក្រាម ក្រុងក្រាម ការបង្កើតវិទ្យាសាន្តរាជ្យ និងកម្មវិធីខ្សោយសង្គមកំណត់ឡើង កសិកម្មកម្ពុជា-អូស្សាលី (CAVAC) ដែលត្រូវបានបញ្ចប់កាលពីឆ្នាំ ២០២៤។



ប្រធែសម្បត្តិក ជាន់ និងកំពុងគំពូ ដល់ខស្សាបកម្មស្រួរអង្គរកម្មជាជាង ៣០ ឆ្នាំមកហើយ តួនាទេវេះកំណត់ទាំងការកំត្រា
ដល់ការអភិវឌ្ឍន៍ពីស្រួរ ដែលផ្តល់ទិន្នន័យលទ្ធផលសំដើរ។ មុន្ត្រាលី ជាន់ធ្វើបានក្រោមតម្លៃប្រព័ន្ធដារាកុណភាពពួកដំណាំ (QDS)
ដែលធ្វើឱ្យកសិករអាជីថ្មគ្រប់ស្រួរពួក ដែលមានការបញ្ចាក់ស្ថិតិជារតីម្រូវ។ ការកំពូដែលទេស្ថេត ឬមានការប្រើប្រាស់
គ្រឿងយន្តកសិកម្ម ដែលធ្វើឱ្យការបង្ហាញការចំណាយ និងរបៀបដំណាំ ដែលជាន់ទៅនឹងបញ្ចាប់ថ្មីប្រចាំសប្តាហាត់
ជាថីម។

ការគាំទ្រនេះ បានចាប់ផ្តើមឡើពេលដែលអ្នកស្ថាលី និងវិទ្យាសាស្ត្រសារធ្វារដំណោះស្រាយអន្តរជាតិ (IRRI) បានចាប់ផ្តើមធ្វើការងារ ជាមួយគ្នា កាលពីឆ្នាំ ១៩៦៣។ អ្នកវិទ្យាសាស្ត្រ សមាជិកនៃគណៈកម្មការបរិនេត្តជាល (trustees) និងទីប្រឹក្សាអ្នកស្ថាលីជាង ៥០ នាក់ បានចាប់ផ្តើមបំពេញការងារនៅ IRRI ដើម្បីធ្វើឱ្យដំឡើងការប្រើប្រាស់បច្ចេកទេស និងបង្កើតភាពស្រុវអន្តរបែបសំខាន់ខ្ពស់។

បន្ទាប់ពីភាពចលាស់ឡើងសង្គម និងបញ្ជាញខ្លះទាន់សៀវភៅកាលពីចុងឆ្នាំ ១៩៧០ ត្រួមក ដែលកាលពីដំឡាត់ទោះកសិកខ្លួន ត្រូវបង្កើចិត្តលួយក្របាប់ស្ថុរុពុជរបស់ខ្លួនឡើបវិភាគ ពួរស្ថុរុប្រព័ណិកជាមើលិនិទាធបានបានចុះដំឡើង ដាក់ស្ថាលំណាង IRII បានការពារ ពួរដំណាំការបំរុយមូលដ្ឋានការពង្រកស្ថុរុអន្តរជាតិ (International Rice Genebank) គួរបាយនូវប្រព័ន្ធផ្លូវការ។



គ្រប់គ្រងកម្ពុជា-IRRI-អូស្សាលី (CIAP) ត្រូវបានបង្កើតឡើងកាលពីឆ្នាំ ១៩៨៧ ដើម្បីធ្វើការកែលមួរដ្ឋស្រីនៅកម្ពុជា។ ការអភិវឌ្ឍន៍ដ្ឋស្រី ដែលផ្តល់ទិន្នន័យខ្ពស់ និងបច្ចេកវិទ្យាថ្មីបន្ទាប់ ដើម្បីកម្ពុជាដាតាយបារម្ភនៃការប្រជុំអង្គភាពីជីថត

ក្រោមគម្រោង CIAP កម្ពុជាអាចទាំយកពួកដែលបានរក្សាទុកដោយនាមតាមសុវត្ថិភាព នៅក្នុងផ្ទាល់ការពលធម្មតារអន្តរជាតិរបស់ IIRR ត្រឡប់មកកម្ពុជាវិញ្ញាយ នៅពេលដែលកម្ពុជា មបអរសារទិន្នន័យអន្តរជាតិ កាលពីឆ្នាំ ២០០៥ នៅក្នុងទីក្រុងត្រូវបានអនុស្សារិស់ វិញ្ញាសាន់ស្រាវជ្រាវ និងអភិវឌ្ឍន៍កសិកម្ពុជា (CARDI) និង អង្គការសេវាឃោះស្រាយ និងកសិកម្ពុជា នៃសហប្រជាតិ (FAO) សុទ្ធដែលបានទទួលស្ថាល់ពីក្នុងទីផ្សេះសំខាន់ នៃគម្រោង CIAP ក្នុងការ ធ្វើសង្គមដោយកម្ពុជាប្រើប្រាស់កម្ពុជា។





សារៈសំខាន់ទៅស្តូរអង្គរឡើកម្ពុជា

បច្ចុប្បន្ន ស្រួរអង្គរ គឺជាជាជិកកំមួយត្បូងចំណោមជាជិកសំខាន់ៗ របស់កម្ពុជា ហើយជាជាជិកលិតជលទាំងច្រើនដែរ។ អង្គរក្រឹមុប ដែលមានកិច្ចភាពពាណិជ្ជស័យបស់កម្ពុជា មានឈ្មោះថា «ផ្លូវជូល» គឺជាអង្គរ ដែលមានឈ្មោះលីស្សណ្ឌច្បាស់សកលហេកា និងឈ្មោះពារម្មានអង្គរលូផ្តាញចំកើតឡើង ៥ លើក ពេលកីត្តិក្នុងឆ្នាំ ២០១២, ២០១៣, ២០១៤, ២០១៥ និង ២០២២។

- បច្ចុប្បន្ន កម្ពុជាជាមិត្រស្ថានចំនួនប្រមាណជាត ១១ លានគោល ជាកែវកាលល្អៗ ដែលគួរត្រូវបានផ្តល់នូវការបង្កើតឡើងប្រចាំខែ។
 - គួរត្រូវបានផ្តល់នូវការបង្កើតឡើងប្រចាំខែ ២០២៣ មានការទាំងអស់ជាង ៦៥០.០០០ គោល ដែលមានតម្លៃជាង ៥០០ លានដុល្លារសហរដ្ឋអាមេរិក។
 - អនុវត្តន៍យកចុះគ្រប់គ្រង កីឡាអង់គ្លេស ដែលពេញចិត្ត និងការបង្កើតឡើងប្រចាំខែ។
 - គួរត្រូវបានផ្តល់នូវការបង្កើតឡើងប្រចាំខែ ២០២៣ សហការអីរីប កីឡាអង់គ្លេស ពីកម្ពុជាថ្មីនឹងជាងគេ ដែលមានតម្លៃប្រហែល ១៤១ លានដុល្លារ សហរដ្ឋអាមេរិក បន្ទាប់មកប្រចាំខែ ៩៣៨ លានដុល្លារសហរដ្ឋអាមេរិក និងកំណត់អាសយដ្ឋានចំនួន ៦២ លានដុល្លារ សហរដ្ឋអាមេរិក។
 - កាលពីត្រូវបានផ្តល់នូវការបង្កើតឡើងប្រចាំខែ ២០២៣ អនុវត្តន៍យកចុះគ្រប់គ្រង ៥.៥០០ គោល ត្រូវបានទាំងអស់ប្រចាំខែ ៥% និងការបង្កើតឡើងប្រចាំខែ ៩០% មនពេលមានការកំណត់ការបង្កើតឡើងប្រចាំខែ ១៤៧ លានដុល្លារ សហរដ្ឋអាមេរិក។



ACIAR (ឆ្នាំ ១៩៩០ – រហូតមកដល់ពេលបច្ចុប្បន្ន)

មជ្ឈមណ្ឌលអូស្សាលី សម្រាប់ការស្រាវជ្រាវកសិកម្មអន្តរជាតិ (ACIAR) គឺជាអ្នកងារទេស្រាវជ្រាវដែលផ្តល់ការងារអភិវឌ្ឍន៍ នៃរដ្ឋបានអូស្សាលី។ មជ្ឈមណ្ឌលនេះ បានកសាងភាពជាដែកលើការងារស្រាវជ្រាវ ដែលរួមចំណែកដល់ការលើកកម្មស៊ី និងការធានាខ្សែនុវត្តនាយករាជ នៃជលិកកម្មកសិកម្ម សន្តិសុខសៀវភៅ និងជីវភាពរស់នៅរបស់ប្រជាពលរដ្ឋនៅកម្ពុជា ចាប់តាំងពីឆ្នាំ ១៩៩០ មក។

ឧណាគេតាលិកសាខាប្រចាំឆ្នាំ ៣០% របស់ខេត្តតាមទីធនបទ មជ្ឈមណ្ឌល ACIAR បានផ្តល់ការយកចិត្តទុកដាក់លើការបង្កើនប្រាក់ចំណូលរបស់សហគមន៍កសិកម្ម និងសេវាការលើកម្មសំការគ្រប់គ្រងធនធានជម្រើងដាកី ប្រកបដោយនិរនភាព

មជ្ឈមណ្ឌល ACIAR កំណត់ផែនការណ៍ច្បាក់ក្រោយខ្លួនសិក្សា សម្រាប់ការសិក្សានៅក្នុងប្រទេសអូស្តាលី ដើម្បី
កសាងសមត្ថភាពអ្នកស្រាវជ្រាវកម្មធាងដើរ។ ជាទុនៅ និស្សីធនដែលបញ្ចប់ការសិក្សាក្រោមកម្មវិធីអាហារូករណ៍នេះ បាន
ចូលរួមក្នុងគម្រោងស្រាវជ្រាវទាំងអស់ ដែលទទួលបានការខ្សោចទិន្នន័យរបស់ក្រសួងអប់រំ និងក្រសួង
នៃក្នុងប្រទេសកម្ពុជា កំពុងជានៅក្នុងការបង្កើតរឹងការកំណត់ការកំណត់ការកំណត់ការ

កាលពីខែវិច្ឆិកា ឆ្នាំ ២០១៤ មជ្ឈមណ្ឌល ACIAR បានចុះហត្ថលេខាលើកិច្ចព្រមព្រៀងរយៈពេល ១០ ឆ្នាំ ដើម្បីធ្វើការងារជាមួយក្រសួងកសិកម្ម នគរបាលអាជ្ញាធរ និងនៃសាធារណរដ្ឋស្តីពី ការបង្កើនសន្តិសុខសៀវភៅប្រកបដោយនិវឌ៍រាត ការធ្វើការជាមួយក្រសួងកសិកម្ម នគរបាលអាជ្ញាធរ និងនៃសាធារណរដ្ឋស្តីពី ការបង្កើនសន្តិសុខសៀវភៅប្រកបដោយនិវឌ៍រាត



CARDI (ក្នុង ១៩៩៩ – រហូតមកដល់ពេលបច្ចុប្បន្ន)

កាលពីអំឡុងឆ្នាំ ១៩៨០ IRRI បានធ្វើស្រើសក្រិន និងនរវិទ្យ ផែលជាជនជាតិអូស្សាលី ដើម្បីកំណត់ពីភាពនុវត្តភាពក្នុងការបង្កើតផលិតកម្មស្រួលក្នុងជាតិ កាលពីពេលនោះ ទិន្នន័យស្រួលក្នុងជាតិ គឺបានកិចចាច ១,៣ តាន គួរឱ្យបានក្នុងមួយហិកតា ផែលជាទិន្នន័យស្រួលបាបបំផតឡើងសី។

កម្ពុជា អាចទាំងប្រើប្រាស់បានសៀវភៅកដំបូងនៅត្រួរដាច់ឆ្នាំ ១៩៩៥ ដោយសារភាពដោកជីយនៃការបង្កើតពុជស្ត្រ ដែលអាចផ្តល់ទិន្នន័យសំខាន់។

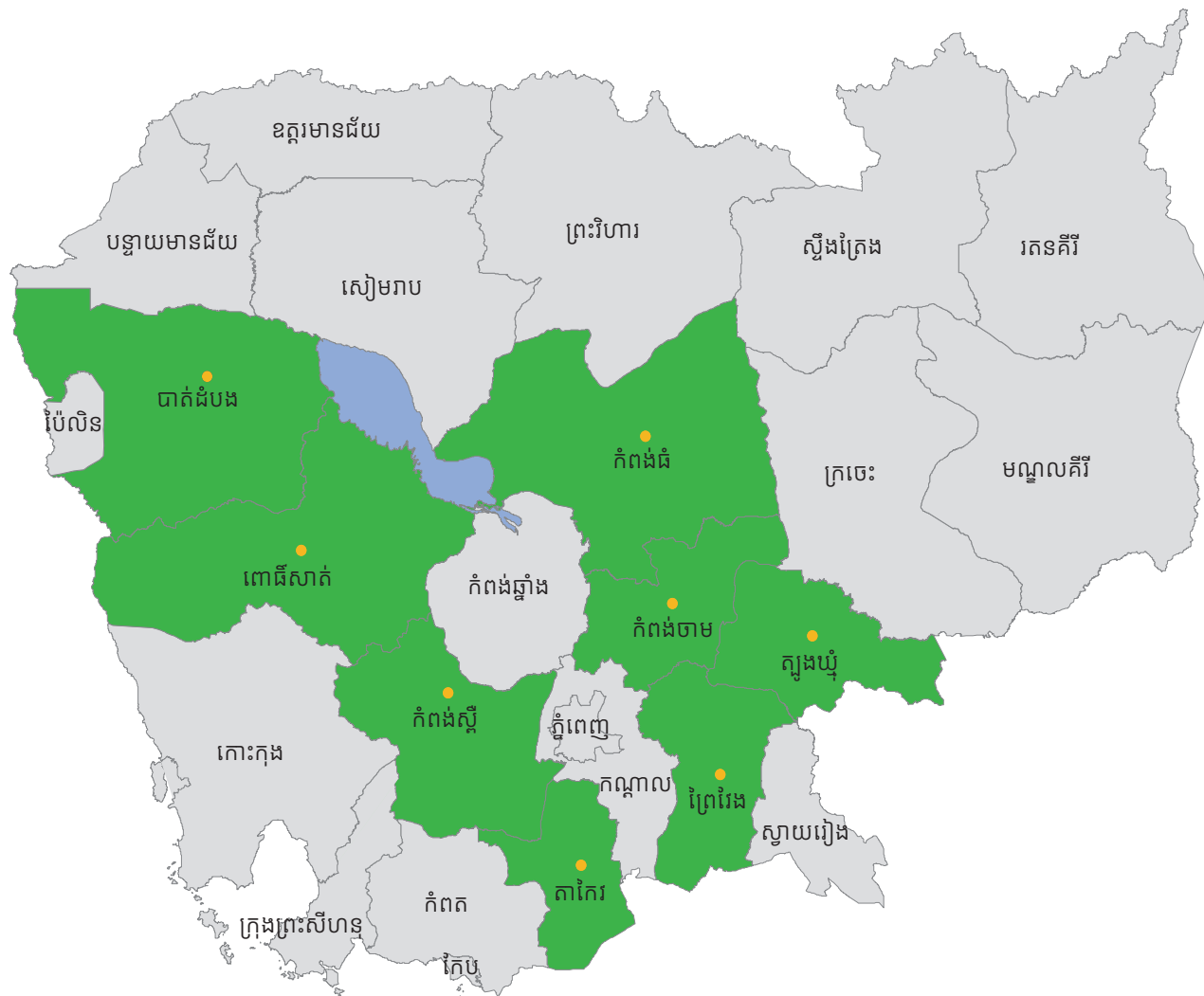
ចាប់តាំងពីពេលនោះមក វិទ្យាសាន CARDI បានអភិវឌ្ឍពុរិធម៌រួមទៅជាគារ ៤០ ប្រកែទៅ ហើយប្រពេសអូស្ថាលី បានបន្ថី ដូចត្រូវនៅក្នុងការអភិវឌ្ឍ និងផ្តល់ជំនួយបញ្ហាប្រចាំឆ្នាំ ដែលជាន់ទៅកើតឡើងគ្រោះវាំងស្ថាត។

CAVAC (၁၀၁၀ – ၁၀၂၂)

កាលពីឆ្នាំ ២០១០ រដ្ឋបាលអូស្សាលីបានបង្កើត កម្មវិធីខ្សែដាក់កំឡុកសិកម្មកម្ពុជា-អូស្សាលី (ហេកាត់ចា CAVAC) ដែលជាសញ្ញាបន្ទាយពី ចក្ខុវិស័យនៃគ្រប់ប្រទេសអូស្សាលី តួនាទីការគ្រប់នឹងកម្មរបស់កម្ពុជា។ កម្មវិធី CAVAC បានបូរិកម្មវិធីដែលធ្វើឡើដំបូង និងផ្តល់សេវាជាភាសាអ្វី ទៅជាកម្មវិធីដែលធ្វើឡើដំបូង និងសារណ៍ ដើម្បីធ្វើធនធានបន្ទាយ តាមរយៈការសហការជាមួយនឹស័យនឹងកងទេស សមាគមជុំកិច្ច និងវិទ្យាសាស្ត្រនៃរាជរដ្ឋាភិបាលរបស់ខ្លួន។

សហព័ន្ធស្រុរអង្គរកម្ពុជា គឺជាស្ថាប័នដឹកទាំស្សាបេកម្ពុស្រុរអង្គរទៅកម្ពុជា តាំណាងឱ្យក្រុមហិរញ្ញវត្ថុទាំចេញអង្គរ សមាគមនីកសិក្ស កែងម៉ាសីនិកនិស្ស និងក្រុមហិរញ្ញផ្តល់សេវាឌឹកធានសម្រាប់ទាំចេញអង្គរ។ សហព័ន្ធនេះ គឺជាក្រុម ដែលមានតួនាទីដើម្បីសំខាន់ ក្នុងការផ្សេងៗជាយ៉ាកយើហេរអង្គរកម្ពុជា ទៅកាន់ទីផ្សារអនុរាជាណី ក្រោមកម្មវិធី CAVAC អូស្តាលី នានកសាងភាពជាដែក យ៉ាងដឹងជាមាំ ជាមួយនឹងសហព័ន្ធស្រុរអង្គរកម្ពុជា ជាមួយនឹងការសម្រេចបានលទ្ធផលជាដែន្នា ហើយដែលមានការផ្តល់ការគាំទ្រ យ៉ាងប្រើប្រាស់ដោយ។

ក្នុងឆ្នាំ ២០១៧ អ្នក្រោនបីជានគ្គត្រដល់វិទ្យាសាស្ត្រ CARDI ដើម្បីពង្រីកការងារកែលម្នាក់ដែលរបស់ខ្លួន ក្នុងខេត្តព្រៃនរដៃ កំពង់ចាម ស្ថិកយុទ្ធសាស្ត្រ កំពង់ចំ ចាត់ដំបង ពោធិ៍សាត់ កំពង់ស្តី និងតារោរ។



ការប្រើប្រាស់គ្រឿងយន្តកសិកម្ម ដើម្បីបង្កើនផលិតផល

បច្ចុកវិនាក់រៀងដោយប្រើប្រាស់នូវផែនការ





ផ្លូវកសិកម្ម

ដោយមានការគាំទ្រពីកម្មវិធី CAVAC ក្រុមហ៊ុនតួនស្តុកម្មយអាចទាំងចូល និងចែកចាយផ្លូវពី ក្រុមហ៊ុន XAG អូស្សាលី។ ផ្លូវកសិកម្ម ផ្តល់កសិកម្មជាតុងការដោះស្រាយបញ្ញាកង់កម្មដំឡើង ពលកម្ម កាត់បន្ទូយការប្រឈមនឹងសារធាតុគីមី សន្សំសំថែលរោល និងគ្រប់គ្រងសមាសភាព ចំពោះ ឱ្យការទំនើបនូវកសិកម្ម។



ម៉ាសីនផ្លូសស្សរ

ស្តុរដែលផ្លូសដោយម៉ាសីន អាចទទួលបានពន្លឹកព្រះអាគិត និងទីកសច្ចាផាង
ហើយមានចន្ទោះស្រី ដែលដាយស្អូលសំអាតស្រី និងសមាសភាគចង្វោន
ព្រមទាំងអាចផ្តល់ទូទិន្នផលប្រើប្រាស់ ជាមួយនឹងការបៀប្រាស់ស្បួរឯកជិចដាច់
មុន។ បន្ទាប់ពីអ្នកស្រាលី បានផ្តល់ការគាំទ្រដៃបុង្គិតវិស័យនេះ បច្ចុប្បន្ន
នេះ ម៉ាសីនផ្លូសស្សរដែលមានតម្លៃសមរម្យ ត្រូវបានផលិតឡើងមុន។





ការគាំទ្រដៃទៀតរបស់អស្សាលី ធមលវិស័យនកជន

ក្រុមហ៊ុន Amru Rice: ក្រុមហ៊ុន Amru Rice ជាន់ស្តីដឹងរកជំនួយសម្រាប់ការអនុវត្តកិច្ចសន្យាកសិកម្ម គួរការផ្តល់ផ្តង់ស្រួល និងការផលិតស្រួលពុធ។ ក្រុមហ៊ុននេះ ត្រូវការទិញស្រួលដែលគោរពតាមស្ថាដែរ នៃទិន្នន័យនិរន្តរភាព (SRP)។ ប្រចេសអូស្សាលីជាន់គាំទ្រដល់សហកម្មកសិកម្ម គួរការផ្តល់ផ្តង់ស្រួល ដែលស្រួលតាមស្ថាដែរ SRP ព្រមទាំងជាន់ផលិតការបណ្តុះបណ្តាល និងការគាំទ្របច្ចេកទេសអំពីរបៀបអនុវត្តតាមស្ថាដែរ SRP ធមលវិស័យនកជន ដែលជាន់ចុះកិច្ចសន្យាផាមួយនឹងក្រុមហ៊ុន Amru Rice ដើម្បីរបស់ខ្លួន។

សហព័ន្ធស្រួលអង្គរកម្មដាន អូស្សាលីជាន់ដើរដើរជាមួយនឹងសហព័ន្ធស្រួលអង្គរកម្មដាន ដើម្បីអភិវឌ្ឍម៉ាកយើហោអង្គរកម្មដាន និង ធមលវិស័យនកជន ដែលផ្តល់ផ្តង់ស្រួល ក៏ដូចជាចុះបញ្ជីយើហោអង្គរកម្មដាន សែនក្រុប និងជំនួយស្រួល។ សហព័ន្ធស្រួលអង្គរកម្មដាន ក៏ជាន់ចុះបញ្ជី អង្គរកម្មដាមួយនឹងអង្គរកម្មសិទ្ធិបញ្ហាពិភពលោក និងចុះបញ្ជីទៅក្នុងប្រចេសជាង ៩០០ បន្ទះមទៀតក្នុងឆ្នាំ ២០១៧ និងឆ្នាំ ២០១៨។

អ្នកស្រាវជ្រាវ តាមប្រព័ន្ធអនុវត្តន៍

អង្គរសេនក្រុមប គឺជាអង្គរក្រុមប ដែលគេអាចជាតានពីរដងក្នុង
មួយឆ្នាំ។ ដោយសារណ៍ អង្គរសេនក្រុមប របស់កម្ពុជាទីភាពសុខ្ន៌
នៃសេវិចរបស់ការ អូស្សាលី ជាន់តាំងថ្មីរឹងការស្ថាន CARDI
គួងការអភិវឌ្ឍន៍ដែលក្រុមប ដែលសុខ្ន៌ ហើយនៅឆ្នាំ ២០១៤
ពួកសេនក្រុមបចិឈមយ ត្រូវបានបញ្ចប់ប្រើប្រាស់រការដោយត្រូវ
ជាន់គេជាក់លោះថា សេនក្រុមប ០៩៤

ក្រោយពេលផុម្ពផ្សាយដាក់ឱ្យបើប្រាស់ពួជស្តូរនេះវិចមក
អូស្សាលីជានផូល់ចិត្តការកំព្រែល់អគ្គនាយកដានកសិកមុ ដើម្បី
ដំណោះការធ្វើតាមក្រោមត្រួតពេលវេលាដែលក្នុងក្រុងក្រោមត្រួតពេលវេលាដែល
ដើម្បីអប់រំផុម្ពផ្សាយអំពីពួជស្តូរនៃសនក្រឹម ០១៧ ការងារទាំងនេះ
ត្រូវបានធ្វើឡើង ដោយមានការសហការជាមួយមន្ត្រីរកសិកមុ
នៅប្រជាផ្ល័យ និងនៅក្នុងខេត្តចំនួន ៤

ជាមួយនឹងការអភិវឌ្ឍ និងការកែលមួញពស្តុរ អូស្សាលី កំណត់
ផ្ទុយដល់វិទ្យាសាន CARDI ដើម្បីធ្វើចូលរួមរបស់ខ្លួន ដើម្បី
មានស្រាប់ផែងដែរ ដូចជា ពុំដ្ឋាន ពុំដស្តុរផ្ទាយមាលី ផែលជាតុផែននឹង
ទីកន្លែង និងគ្រោះការស្ថុក ពុំដខាង (CAR15) ផែលជាតុផែននឹង
ទៅនឹងដីដី និងកត្តាចៃដ្ឋែ និងពុំដដែលបានកំណត់ឡើង ដើម្បី
ពុំដស្តុរដែលបានកំណត់ឡើង និងកត្តាចៃដ្ឋែ និងកត្តាចៃដ្ឋែ និងកត្តាចៃដ្ឋែ
ពុំដស្តុរដែលបានកំណត់ឡើង និងកត្តាចៃដ្ឋែ និងកត្តាចៃដ្ឋែ និងកត្តាចៃដ្ឋែ



ការប្រកាសដាក់ឱ្យប្រើប្រាស់នូវពួនចំបីសល់

ពួកចំបីសោរ (CHAMPEI SAR 70) គឺជាពួកស្រុវក្រអូបត្រឹម ដែលត្រូវបានអភិវឌ្ឍយោងវិញ្ញាសាន CARDI ចាប់ពីឆ្នាំ ២០១៣ ដល់ពាក់កណ្តាលឆ្នាំ ២០២២។ ចាប់ពីឆ្នាំ ២០១៧ មក រដ្ឋាភិបាលអូស្រាតិបានផ្តល់ការគំទ្រដល់ការអារេនេះ តាមរយៈកម្មវិធី CAVAC។ ពួកស្រុវក្រនេះត្រូវបានអភិវឌ្ឍតាមរយៈការបង្កាត់ពួកស្រុវក្ររដ្ឋាភិបាល ដែលជាស្រុវត្ថុបានដៃយលាតិត្យ កន្លែងមក ជាមួយនឹងស្រុកយុទ្ធសាស្ត្រ CNi9024 ជាពួកស្រុវក្រដែលគេអាចជាតានពីរដែលមានមុខងារ។



CAPRED (២០២២ - រហូតមកដល់ពេលបច្ចុប្បន្ន)

កម្មវិធាតារដីក្នុង កម្ពុជា អូស្សាលី សម្រាប់ការអភិវឌ្ឍន៍សង្គកិច្ចប្រកបដោយភាពផែ (CAPRED) សហការជាមួយ រាជរដ្ឋាភិបាលកម្ពុជា កសិករ អាជីវកម្មសិ-ពាណិជ្ជកម្ម និងដែក្នុងអភិវឌ្ឍន៍ទាំងអស់ ដើម្បីជួយប្រព័ន្ធភន្ទុរត្និត្តកុងវិស័យកសិកម្ម តាមរយៈបច្ចេកវិទ្យា ពុំដំណាំនៃភាគីអាណាពាសាគាត់ និងផលិតផល ដែលមានតម្លៃខ្ពស់បន្ថែម។

អ្នក្រាស់ លាយរយៈកម្មវិធី CAPRED ដោយមានកិច្ចសហការជាមួយវិស័យឯកជន គឺកំពុងសាកល្បងបច្ចេកវិទ្យាសំខាន់ៗ តើមួយបែនិនជីរាជិត ដំឡើប្រសិទ្ធភាពការស្តូបយកសារធាតុថ្វីមឱ្យកាន់តែប្រសើរឡើង និងបង្កើនទិន្នន័យស្រួល ហើយដឹងការណ៍បន្ទាន់នៅក្នុងខេត្តក្រោម

ឯម្ជត្តិ យើងកំពុងត្រួសត្រាយផ្លូវសម្រាប់ដលិកកម្មដំណាំស្សរ ការកែវិច្ឆ និងការទាំងប្រកបដោយនិរន្តរភាព ភាពនេះ និងបរិយាបន្ទុ



«ខ្ញុំសូមសាំដែងនូវការដឹងគុណយោងប្រាលប្រឈរបំផុតចំពោះជ្រាវិជ្ជាល
និងពលរដ្ឋអូស្សាលី ដែលធានិច្ចាលលើការដឹងទិន្នន័យគំទ្រដល់វិស័យស្តូរ
អង្គរកម្ពុជា ចាប់តាំងនៃរលូយំឆ្នាំ ១៩៨០ រហូតមកដល់ពេលបច្ចុប្បន្ន
នេះ។ ការគំទ្រនេះ បានធ្វើឡើងនៃយុវជន មានការវិភាគថ្មីន
គ្នាយឱ្យកត់សម្ងាត់ ហើយខ្ញុំសូមលើកទិន្នន័យជ្រាវិជ្ជាលអូស្សាលី បន្ថ
ការគំទ្រនេះ ឱ្យបានសកម្មបន្ទូលដល់កម្ពុជាយ»

ជំហានបន្ទាប់ ...

អូស្សាលី ជាមិត្តភួនុយរាមដែលរបស់កម្ពុជា ដែលមានទំនាក់ទំនងការទូទៅអស់រយៈពេល ៧២ ឆ្នាំ ហើយយល់ពីសារ៖សំខាន់នៃស្រុរអង្គ ដែលចំណាត់សម្រាប់សេដ្ឋកិច្ច ព្រមទាំងសម្រាប់ពលរដ្ឋកម្ពុជាជនដែរ។

អូស្សាលី នៅក្នុងការចង់យើងដំប្លាកំស្រួលសៀវភៅ នានាការវិកចម្លើន តាយជាប្រព័ន្ធសៀវភៅមានតម្លៃ និងផែលទូចឆ្លើលពីការទាំងពីរ ក៏ដឹងជាបន្ទូនផែលការគំព្រឹងលិខិតសិកម្មនៅក្នុងជាជាតិ។

ເພົ່າມະນຸລົງໂກສະກິດ





CAPRED

ជាន់ទី១៧ អគារ GIA ផ្លូវសុភាមដួល កោរពពេជ្រ រាជធានីភ្នំពេញ
www.capred.org

CAPRED ជាកម្មវិធីអភិវឌ្ឍន៍សេដ្ឋកិច្ចបស់រដ្ឋបាលអូស្សាលី
និងត្រួរបានអនុវត្តដោយ Cowater International ។

តែខ្សោយ

