



គម្រោងអភិវឌ្ឍន៍កសិកម្មនិរន្តរភាពស្រូវប្រាប់កសិករ ស្រុកស្រួចនិគម និងប្រាសាទប៉ាគង ខេត្តសៀមរាប (APICI)

បទពិសោធន៍

ភាពបន្ទុំទៅនឹងទីផ្សារកសិផល សហគមន៍



ថ្ងៃទី១៥ ខែសីហា ឆ្នាំ២០២២
លោក សុទ្ធ វិសាល
អ្នកសម្របសម្រួលទីផ្សារ
Tel 012 64 07 47

១. អំពី គម្រោង
២. សកម្មភាពនិងលទ្ធផលសំខាន់ៗរបស់គម្រោង
៣. ការគាំទ្រនិងបង្កើតក្រុម/សហគមន៍កសិកម្ម
៤. ខ្សែចង្វាក់ផលិតកម្ម
៥. បញ្ហាប្រឈម
៦. សេចក្តីសន្និដ្ឋាន

១. អំពីគម្រោង

- **ឈ្មោះគម្រោង Project name:** អភិវឌ្ឍន៍កសិកម្មនិរន្តរភាពសម្រាប់គ្រួសារកសិករក្រីក្រ Developing sustainable agriculture by and for farmers in Siem Reap
- **ភ្នាក់ងារផ្តល់ជំនួយចំបងគឺចាប់ពីឆ្នាំ ២០១០ ដល់បច្ចុប្បន្ន :** ខេត្តអូឌីសែន របស់ប្រទេសបារាំង (៤ដំណាក់កាល) Donor funded time line
 - ដំណាក់កាលទី១៖ ២០១០-២០១៣ Step 1: 2010-2013
 - ដំណាក់កាលទី២៖ ២០១៤-២០១៧ Step 2: 2014-2017
 - ដំណាក់កាលទី៣៖ ២០១៧-២០២១ Step 3: 2017-2021
 - ដំណាក់កាលទី៤៖ **២០២១-២០២៥** (បានចុះហត្ថលេខារួចរាល់រវាងខេត្តអូឌីសែន និងសៀមរាប) Step 4: 2021-2025
- **សហភ្នាក់ងារផ្តល់ជំនួយឆ្នាំកន្លងមក/main donors funded until now:** EU, Dreyfus Foundation, ICCO, DCA, UNDP, Syctom, AFD, LFTW
- **សហភ្នាក់ងារផ្តល់ជំនួយឆ្នាំ ២០២១-២០២២** ធ្វើអោយប្រសើរឡើងអាហាររូបត្ថម្ភ ASSANO2-AFD from 2021-2022
- **សហភ្នាក់ងារផ្តល់ជំនួយឆ្នាំ ២០២២-២០២៣ គម្រោង** កែប្រែសំណល់សរីរាង្គ Syctom-ស្រុកសូទ្រនិគម Syctom 2022-2023
- **សហភ្នាក់ងារផ្តល់ជំនួយឆ្នាំ ២០២២-២០២៣ គាំទ្រជនពិការភាពលើការងារកសិកម្ម (Light For The World) 2022-2023**
- **រយៈពេលគម្រោង:** ១២ ខែ (មករា ដល់ ធ្នូ រៀងរាល់ឆ្នាំ) Project implementation period submitted to donor: Jan-Dec every year
- **អ្នកទទួលបានផលប្រយោជន៍: ១៥០០-២០០០ គ្រួសារ/ឆ្នាំ** Beneficiaries about 1500-2000
- **ភ្នាក់ងារអនុវត្តគម្រោង:** GRET និង CIRI, Implementor: GRET & CIRI
- **ដៃគូសហការ:** មន្ទីរកសិកម្ម មន្ទីរពេទ្យកម្ម មន្ទីរអភិវឌ្ឍន៍ជនបទ និងមន្ទីរសុខាភិបាល (Partners: PDA, Pdoc, PdRD, PdoH)

ក. គោលបំណងជាកំណត់របស់គម្រោង

- ✓ បង្កើនផលិតកម្មកសិកម្មចម្រុះ និងប្រពលវប្បកម្មកសិកម្ម តាមរយៈ បច្ចេកទេស **កសិកម្មក្សេត្របរិស្ថាន** (Agro-ecology)
- ✓ បង្កើនប្រាក់ចំណូលរបស់គ្រួសារកសិករ តាមរយៈការធ្វើឲ្យប្រសើរ ឡើងនូវ **ការផ្សព្វផ្សាយ និងតម្លៃផលិតផលក្នុងស្រុក** (Local Product)
- ✓ ផ្សព្វផ្សាយ និង **ពង្រឹងអង្គការកសិករ** ទាក់ទងនឹងជំនាញសង្គម និង បច្ចេកទេសកសិកម្ម

២. សកម្មភាពសំខាន់ៗ និងគោលបំណងគម្រោង

កសិកម្ម

- ផលិតកម្មស្រូវ
- ផលិតកម្មដំណាំបន្លែ
- ផលិតកម្មចិញ្ចឹមមាន់



ក្រុមសន្សំប្រាក់

- សម្របសម្រួលលទ្ធភាពដើមទុន
- លើកកម្ពស់ការសន្សំជាប្រចាំ



ផ្សារភ្ជាប់ទីផ្សារ

- បង្កើតក្រុមផលិត
- ភ្ជាប់អ្នកដាំ និងអ្នកទិញលក់



ស្រោចស្រព

- ជួយស្ថាប័នឡើងវិញ
- ប្រើប្រាស់ធនធានឲ្យមានប្រសិទ្ធភាព



កែលម្អ ស្ថានភាព កង្វះអាហារ រូបត្ថម្ភ



គោលបំណងរួមរបស់គម្រោង គឺចូលរួមចំណែកកែលម្អប្រាក់ចំណូល និង លក្ខខណ្ឌរស់នៅរបស់គ្រួសារកសិករ នៅក្នុងស្រុក សូទ្រនិគម និង ប្រាសាទបាគង ខេត្តសៀមរាប តាមរយៈការបង្កើនផលិតភាពកសិកម្មចម្រុះ និង គាំទ្រក្នុងការបង្កើត ព្រមទាំងពង្រឹងសមត្ថភាពក្រុមអង្គការកសិករ ។ Overall objective

៣. ការគាំទ្រនិងបង្កើតក្រុម/សហគមន៍កសិកម្ម

កសិករ

(២០០០នាក់)

ក្រុម

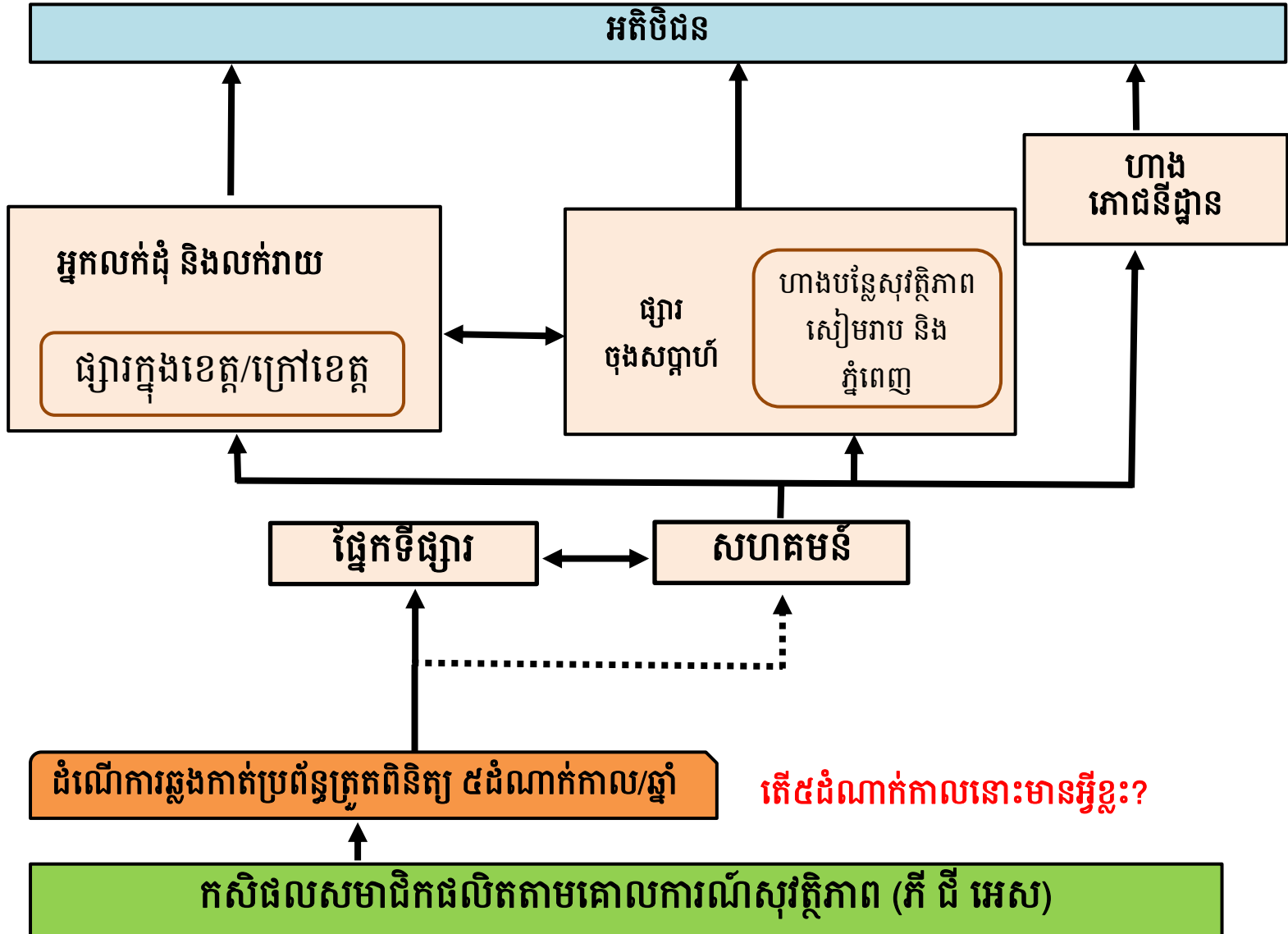
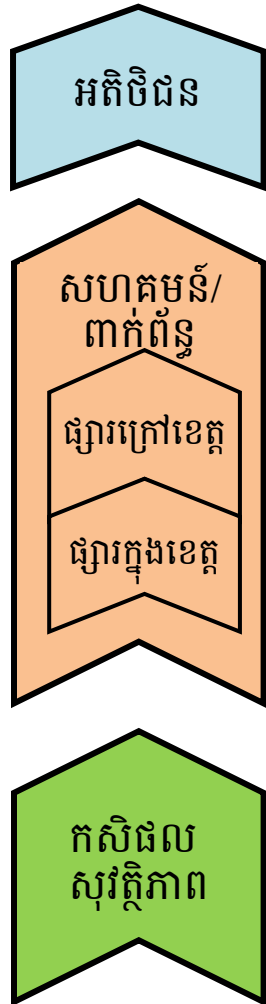
(៧០ក្រុម)

សហគមន៍

(៣សហគមន៍)



៤. ខ្សែចង្វាក់ផលិតកម្ម



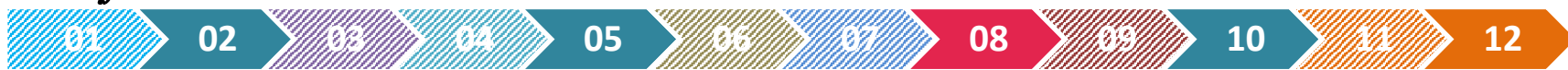
តើ ៥ ដំណាក់កាលនោះមានអ្វីខ្លះ?



សកម្មភាព និងពេលវេលា របស់សមាជិកចំការសុវត្ថិភាពធម្មជាតិ

- ខែ មករា : សមាជិកក្រុមធ្វើស្រូវប្រាំង
- ខែ មីនា-មេសា : ប្រមូលផលស្រូវប្រាំង និងពិធីបុណ្យចូលឆ្នាំប្រពៃណីខ្មែរ
- ខែ មិថុនា-កក្កដា : រដូវកាលធ្វើស្រូវវស្សា
- ខែ កញ្ញា : រដូវកាលបុណ្យភ្ជុំបិណ្ណ
- ខែ វិច្ឆិកា : រដូវកាល ប្រមូលផលស្រូវវស្សា

ខែ ចុះត្រួតពិនិត្យ



តំណាងក្រុមចុះត្រួតពិនិត្យ និងកែលម្អសមាជិកក្រុម លើកទី១



តំណាងក្រុមចុះត្រួតពិនិត្យ និងកែលម្អសមាជិកក្រុម លើកទី២



ពេលវេលា ផ្នែកបច្ចេកទេសចុះត្រួតពិនិត្យ និងកែលម្អសមាជិកក្រុម



តំណាងក្រុមចុះត្រួតពិនិត្យ និងកែលម្អសមាជិកក្រុម លើកទី៣



គណៈកម្មាធិការចុះត្រួតពិនិត្យ និងចេញវិញ្ញាបនបត្រ





រដ្ឋាភិបាលកម្ពុជា
ជាតិ សាសនា ព្រះមហាក្សត្រ



គណៈកម្មាធិការត្រួតពិនិត្យ និងទម្រង់វិញ្ញាបនបត្រ

របស់ ក្រុម **ចំការសុវត្ថិភាពធម្មជាតិ** សូមបញ្ជាក់+

ឈ្មោះ **ឡុច សាន់** ភេទ **ប្រុស** មានថ្ងៃជីវិតចុះបន្ថែមចំនួន **៤០០** ថ្ងៃត្រកប់

ដែលមានទីតាំងស្ថិតនៅ ភូមិជ្រៃខាងត្បូង ឃុំកៀនសែន ក្រុងស្រែចម្ការ និង ខេត្តសៀមរាប ពិតជាបានអនុវត្តស្តង់ដារបន្ថែមសុវត្ថិភាពរបស់ចំការសុវត្ថិភាពធម្មជាតិ តាមគោលការណ៍ដូចខាងក្រោម៖

- ១. គាំទ្រការប្រើប្រាស់គ្រាប់ពូជក្នុងស្រុក
- ២. សូមបន្ថែមសុវត្ថិភាពត្រូវស្ថិតនៅចម្ងាយពីគ្រែកស្រែ និងប្រើប្រាស់ថ្នាំសម្លាប់សត្វល្អិត
- ៣. ប្រើប្រាស់ដីធម្មជាតិ និងថ្នាំពុលសត្វល្អិត និងកាត់បន្ថយជាអតិបរមានូវការប្រើប្រាស់ជីគីមី
- ៤. មិនប្រើប្រាស់ថ្នាំពុលកសិកម្មដាច់ខាត
- ៥. ដាំដំណាំកុះកាប់ ជាមុនដំណាំឡើងទៅ
- ៦. បញ្ឈប់ការប្រើប្រាស់ជីធម្មជាតិ និងថ្នាំពុលធម្មជាតិទៅរយៈពេល ៧ ថ្ងៃមុនការប្រមូលផលដំណាំ

ការវាយតម្លៃការអនុវត្តនេះ ធ្វើឡើងតាមប្រព័ន្ធធានាដោយមានការចូលរួម (PGS) ដោយយោងទៅលើការត្រួតពិនិត្យ ជាប្រតិបត្តិការស្រាវជ្រាវ (ចំនួន ៣ដងក្នុងមួយឆ្នាំ) ការត្រួតពិនិត្យរបស់អ្នកប្រឹក្សាបច្ចេកទេសកសិកម្មរដ្ឋបាល (ចំនួន ១ដង ក្នុងមួយឆ្នាំ) និងគណៈកម្មាធិការត្រួតពិនិត្យ និងចេញវិញ្ញាបនបត្រ (ចំនួន ១ដង ក្នុងមួយឆ្នាំ)។

វិញ្ញាបនបត្រនេះ មានសុពលភាព ចាប់ពី ០១/០១/២០១៤ រហូតដល់ ៣១/១២/២០១៤



កញ្ញា ឌុច សែន
ប្រធានក្រុមចំការសុវត្ថិភាពធម្មជាតិ



អ្នកឡូ សៀង ថុច
អ្នកប្រឹក្សាបច្ចេកទេសកសិកម្ម



លោក ឌុច សុខាវិឌូ
ប្រធានកម្រោងអាជីវិជ្ជា (បុរេស្រ)។

សកម្មភាពនេះគាំទ្រដោយ៖



តើ ៥ ដំណាក់កាលនោះមានអ្វីខ្លះ? វិញ្ញាបនបត្រ

វិញ្ញាបនបត្រសមាជិកដែលអនុវត្តបានត្រឹមត្រូវតាម គោលការណ៍បន្ថែមសុវត្ថិភាពធម្មជាតិ របស់សហគមន៍ សុវត្ថិភាពធម្មជាតិ (Ecofarm)



- Covid 19 រងផលប៉ះពាល់ដល់ក្រុមសន្សំប្រាក់យឺតយ៉ាវក្នុងការសងត្រលប់ មាន ២២ ក្រុម/៣៦ក្រុម = អ្នកខ្ចី ១៥៣ នាក់ (មិនជាសមាជិក ៨៦ នាក់) = ១១% នៃអ្នកខ្ចីសរុប ១៣៥៥ នាក់ = ៩៤,០០០ ដុល្លារ (កម្ចីជាមធ្យម ៤,៣០០ ដុល្លារ/ក្រុម)។
- ទិន្នផលពូជស្រូវនៅឆ្នាំ ២០២១ ទទួលបាន ២.៣ តោន/ហិកតា ទាបជាងឆ្នាំ ២០២០ (៣.៨ តោន/ហិកតា) ដោយសារស្រូវស្ងួងយឺត (មិនមានភ្លៀងធ្លាក់គ្រប់គ្រាន់) ទិន្នផលប្រហាក់ប្រហែលគ្នានៅចន្លោះឆ្នាំ ២០២០ និង ២០២១ គឺ 2.2 តោន/ហិកតា
- ផលិតផលដែលផ្គត់ផ្គង់ពី សហគមន៍ ដល់អតិថិជននៅភ្នំពេញ (Aha Sovath Tepheap restaurant) ជួបការលំបាកក្នុងការទូទាត់យឺតយ៉ាវចាប់ពីខែមករាដល់ខែកញ្ញា ឆ្នាំ ២០២១ ប្រហែល ១៩០០ USD រហូតដល់ចុងខែធ្នូ ឆ្នាំ ២០២១។

- ក្រុមអ្នកផលិតបានកាត់បន្ថយការដាំដុះបន្លែ ដោយសារតែអ្នកទិញបានបន្ថយការបញ្ជាទិញរបស់ពួកគេ ក៏ដូចជាការផ្ទុះឡើងនៃ Covid 19
- សមាជិកចិញ្ចឹមមាន់បានថយចុះ និងបញ្ឈប់ជាបណ្តោះអាសន្នចាប់តាំងពីការផ្ទុះឡើងនៃ Covid 19 ក្នុងឆ្នាំ 2020 ភាគច្រើននៅក្នុងឃុំ Danrun ហើយនៅឆ្នាំ ២០២១ មានការផ្ទុះឡើងនូវជំងឺ Newcastle ធំដំរីនៅក្នុងភូមិគោលដៅមួយចំនួន។
- កសិករភាគច្រើនមិនបានប្រើប្រាស់សម្ភារៈប្រព័ន្ធស្រោចស្រពខ្នាតតូចតាមបច្ចេកទេសបានត្រឹមត្រូវនិងមិនសូវមានប្រសិទ្ធភាព។ ឧទាហរណ៍៖ ប្រព័ន្ធដំណាក់ទឹកដោយមិនប្រើតម្រង..

៦. សេចក្តីសន្និដ្ឋាន

- ចំនួនសមាជិកក្រុមសន្សំបានកើនឡើង 4% ក្នុងឆ្នាំ 2021 (2582 នាក់ ស្រី 77%) ដើមទុនសន្សំសរុបកើនឡើង 5.7% ការទូទាត់យឺតក្នុងក្រុម 4,300 ដុល្លារ និងប្រាក់កម្ចីសរុបពី 22 ក្រុម = 94,000 ដុល្លារ។
- ការចូលរួមរបស់កសិករក្នុងការប្រជុំ/បណ្តុះបណ្តាលនៅឆ្នាំ ២០២១ បានថយចុះ ១៥% បើធៀបនឹងឆ្នាំ ២០២០ ដោយសារការរាតត្បាត Covid 19 ការរឹតបន្តឹងការប្រមូលផ្តុំមនុស្ស...។
- ផលិតផល សហគមន៍ដែលផ្គត់ផ្គង់ដល់ទីផ្សារកសិករប្រចាំសប្តាហ៍ពី Ecofarm ក្នុងឆ្នាំ 2021 បានថយចុះ 44% ដោយសារការអនុវត្តវិធានសុខាភិបាលនិងការរីករាលដាលនៃ Covid 19 នៅក្នុងសហគមន៍ ប៉ុន្តែការផ្គត់ផ្គង់ដល់អតិថិជននៅក្នុង PP គឺកើនឡើងបន្តិច 3% (ផ្គត់ផ្គង់ដល់មជ្ឈមណ្ឌល Covid 19 សម្រាប់ចម្អិនអាហារ)

៦. សេចក្តីសន្និដ្ឋាន

- ផលិតកម្មមាន់នៅឆ្នាំ 2021 ត្រូវបានកាត់បន្ថយ និងបញ្ឈប់ការចិញ្ចឹមមាន់ចាប់តាំងពីការផ្ទុះឡើងនៃ Covid 19 សមាជិក បានលក់ពូជមាន់របស់ពួកគេមួយចំនួនប៉ុន្តែបរិមាណនៃការលក់ពងមាន់បានកើនឡើង 97% (15,138 ពង) នៅឆ្នាំ 2021 ។
- ការប្រជុំពីចម្ងាយត្រូវបានរៀបចំ និងដាក់ឱ្យដំណើរការស្របតាមក្រុមកសិករដែលមានសក្តានុពលដែលមានលទ្ធភាពប្រើប្រាស់អ៊ីនធឺណិត និងទូរសព្ទឆ្លាតវៃ ដូចជាគណៈកម្មាធិការក្រុមសន្សំ អ្នកដឹកនាំ សហគមន៍ និងក្រុមអ្នកផលិតផ្សេងទៀតផងដែរ ដើម្បីរក្សាការបណ្តុះបណ្តាល/ការប្រជុំ និងប្រមូលព័ត៌មានដែលពាក់ព័ន្ធពីកសិករ និង ជាពិសេសផ្សព្វផ្សាយកម្មវិធីសំខាន់ៗដល់អ្នកទទួលបានផលក្នុងអំឡុងពេលការរីករាលដាលនៃ Covid 19 (Ecokasekor, Angkor Salad...)

លក្ខណៈពិសេសរបស់ផលិតផលយើង

Why Our Products Are Special?



សុខភាពល្អទាំងអស់គ្នា
Be Healthy Together

ផលិតផលក្នុងស្រុក
Locally Grown



សុវត្ថិភាព
Safe



គ្មានថ្នាំពុលគីមីកសិកម្ម
No Chemical Pesticide



☎ 078 313 382
092 224 258
012 434 395

✉ ecofarm.cam@gmail.com
touch.cambodia@gret.org

f ecofarm.cam

គាំទ្រដោយ
Supported by



THANK YOU

