



## ការចូលរួមរបស់កសិករក្នុងការគ្រប់គ្រងកណ្តុរស្រែ

ការគ្រប់គ្រងកណ្តុរស្រែដោយ អង្គប្រជុំដី-ប៊ី-អេស ជា វិធីសាស្ត្រការពារដំណាំស្រូវប្រឆាំងនឹងកណ្តុរស្រែ ដែលមាន លក្ខណៈជាប្រពន្ធមួយរួមមាន របាំង ញាស្ទិច អង្គប្រជុំ និងដំណាំ ធ្លាក់ ។ ម៉្យាងទៀតវិធីសាស្ត្រនេះ គឺជាការគ្រប់គ្រងដែលទាមទារការចូលរួមពីសហគមន៍។

វិធីសាស្ត្រនេះផ្តល់ផលប្រយោជន៍រួម ដល់សហគមន៍ ទាំងមូល ក្នុងតំបន់គោលដៅមួយ ។ ប្រសិទ្ធភាពនៃវិធីសាស្ត្រ នេះ គឺអាស្រ័យលើការចូលរួមរបស់កសិករក្នុងសហគមន៍ ។ ពីព្រោះវាជាការចូលរួមចំណែកក្នុងការរៀបចំសម្ភារៈ ការរៀបចំ កូនស្រែ និងការត្រួតពិនិត្យថែទាំកូនស្រែ។ ហេតុដូច្នេះ នៅ ក្នុងការអនុវត្តន៍ការងារ តម្រូវឲ្យមានការចូលរួមយ៉ាងសកម្ម ពី កសិករនៅក្នុងសហគមន៍ ទាំងផ្នែកសម្ភារៈ និងកម្លាំងពលកម្ម។

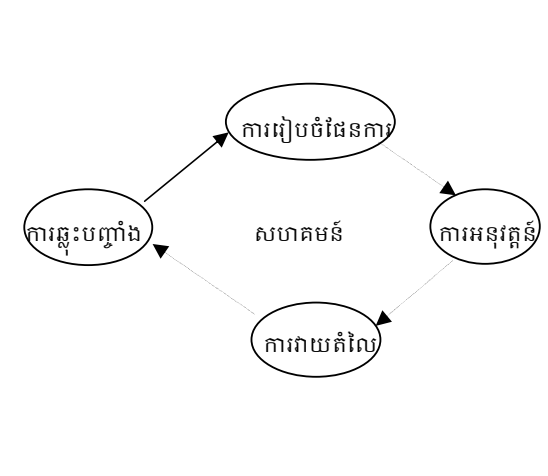
### សារៈប្រយោជន៍នៃការចូលរួមរបស់កសិករក្នុងសហគមន៍

- ♦ វិភាគទានរបស់កសិករនៅក្នុងការអនុវត្តន៍ការងារ ទាំងផ្នែកសម្ភារៈ និងកម្លាំងពលកម្ម
- ♦ បង្កើនប្រសិទ្ធភាព និងនិរន្តរភាពនៃការគ្រប់គ្រង
- ♦ បង្កើនស្មារតីទទួលខុសត្រូវ និងសាមគ្គីភាព
- ♦ កាត់បន្ថយនៅក្នុងការចំណាយលើការអនុវត្តន៍ការងារផ្សេងៗ

### ការរៀបចំផែនការការងារអនុវត្តន៍លើស្រែកសិករ

នៅដើមរដូវដាំដុះ (មុនពេលចាប់ផ្តើមដាំដុះ) តំណាង កសិករតាមភូមិនីមួយៗ ដែលទទួលបានពីការបំប្លែងរបស់សត្វ កណ្តុរ និងអាជ្ញាធរមូលដ្ឋាន ត្រូវធ្វើការប្រជុំរៀបចំផែនការ

ដំណាក់កាលនៃការចូលរួមរបស់កសិករក្នុងសហគមន៍



សកម្មភាពការងារក្នុងការគ្រប់គ្រងសត្វកណ្តុរនៅតាមតំបន់  
របស់ខ្លួន។ ផែនការការងារដែលត្រូវលើកយកមកពិភាក្សានេះ  
រួមមាន :

- ◆ កំណត់ទីតាំងទទួលរងការបំផ្លាញពីសត្វកណ្តុរ
- ◆ ជ្រើសរើសទីតាំងសម្រាប់រៀបចំកូនស្រែ ធ្វើ-ប៊ី-អេស
- ◆ កំណត់វិធីសាស្ត្រសមស្របក្នុងការជ្រើសរើស  
និងការរៀបចំក្រុមកសិករជាសមាជិក
- ◆ ធ្វើឲ្យមានការឯកភាពក្នុងក្រុមកសិករ និងរៀបចំផែនការ  
សកម្មភាពក្នុងការរៀបចំក្រុម។



**ការអនុវត្តន៍ការងាររបស់ក្រុមកសិករ**

ការងារសំខាន់ៗដែលកសិករត្រូវចូលរួមមាន:

- ◆ **ការរៀបចំកូនស្រែ ធ្វើ-ប៊ី-អេស :** ម្ចាស់កូនស្រែ ធ្វើ-ប៊ី-អេស  
ជាអ្នករៀបចំសំណាបសម្រាប់ស្វែង និងរៀបចំសម្ភារៈបច្ចេក  
ទេស ។ សមាជិកក្រុមជាអ្នកជួយសម្រួលបន្ថែមដល់ការងារ  
របស់ម្ចាស់កូនស្រែ។
- ◆ **ការរៀបចំសម្ភារៈ ធ្វើ-ប៊ី-អេស :** សមាជិកក្រុមទាំងអស់ត្រូវ  
ចូលរួមក្នុងការ ចំណាយលើសម្ភារៈ ធ្វើ-ប៊ី-អេស ការតំឡើង  
អង្កប់ ដេររបាំងប្លាស្ទិច ក្រោមការដឹកនាំរបស់ប្រធានក្រុម។
- ◆ **ការតំឡើងសម្ភារៈក្នុងកូនស្រែ :** ក្រោយពេលស្វែងកូនស្រែ  
អន្ទាក់បានពីរសប្តាហ៍សមាជិកក្រុម ត្រូវយកឧបករណ៍ដែល  
បានរៀបចំទៅតំឡើងក្នុងកូនស្រែ។
- ◆ **ការថែទាំ និងតាមដានកូនស្រែធ្វើ-ប៊ី-អេស :** សមាជិកក្នុងក្រុម



ត្រូវផ្លាស់វេនគ្នា ដើម្បីធ្វើការត្រួតពិនិត្យ និងថែទាំកូនស្រែជាប្រចាំថ្ងៃ គឺនៅពេលព្រឹក និងពេលរសៀល។  
សម្ភារៈខូចខាតត្រូវធ្វើការជួសជុលជាបន្ទាន់ ដើម្បីកុំឱ្យកូនស្រែរងការបំផ្លាញពីសត្វកណ្តុរ។

- ◆ **ការប្រមូលទិន្នន័យ:** សមាជិកក្នុងក្រុមត្រូវធ្វើការកត់ ត្រានូវចំនួនសត្វកណ្តុរ ការបំផ្លាញពីសត្វកណ្តុរលើស្រែ  
ជុំវិញ រួមទាំងខាងក្នុងកូនស្រែធ្វើ-ប៊ី-អេស និងចំណុចកត់សម្គាល់ផ្សេងៗ ដោយមានជំនួយពីអ្នកបច្ចេកទេស។

**ការវាយតម្លៃ និងការឆ្លុះបញ្ចាំងពីក្រុមកសិករ**

ក្រោយពីបញ្ចប់ការងារគ្រប់គ្រងសត្វកណ្តុរ ដោយប្រើប្រាស់ធ្វើ-ប៊ី-អេស រួចរាល់ ក្រុមកសិករត្រូវចូលរួម  
ប្រជុំដើម្បីធ្វើការវាយតម្លៃពីសកម្មភាពការងារ ដែលខ្លួនបានអនុវត្តកន្លងមក។ ការវាយតម្លៃនេះផ្ដោតទៅលើ  
ចំណុចសំខាន់ ២ គឺ ការវាយតម្លៃពីការចូលរួមរបស់កសិករ និងប្រសិទ្ធភាពនៃធ្វើ-ប៊ី-អេស ក្នុងការគ្រប់គ្រងសត្វ

កណ្តុរ ៗ លក្ខណៈវិនិច្ឆ័យសំខាន់ៗ

សម្រាប់ធ្វើការវាយតម្លៃនេះរួមមាន :

- ◆ កំណត់បញ្ហាជាអទិភាពលើការអនុវត្តន៍ ធ្វើ-បី-អេស
- ◆ សក្តានុពលលើការអនុវត្តន៍ការងារ ជាលក្ខណៈសហគមន៍
- ◆ វិវេកដំណោះស្រាយលើបញ្ហាដែលជាអទិភាព និងធ្វើការកែលម្អនូវចំណុចអវិជ្ជមានទាំងឡាយ ទាំងការចូលរួមរបស់កសិករ និងបច្ចេកទេស។

