

ផ្នែក ក

ព័ត៌មានមូលដ្ឋានអំពីគម្រោង

(ត្រូវបំពេញគ្រប់ចំណុចទាំងអស់)

១. ឈ្មោះគម្រោង : គម្រោងកែលម្អគុណភាព អប់រំ ឧត្តមសិក្សា ជំហានទី

២. កាលបរិច្ឆេទគម្រោង

កាលបរិច្ឆេទចាប់ផ្តើមគម្រោង 01/01/25

កាលបរិច្ឆេទបញ្ចប់គម្រោង 01/01/27

៣. ចំណាយគម្រោងសរុប \$17,000,000

៤. ស្ថាប័នទទួលខុសត្រូវ ក្រសួងកសិកម្ម រុក្ខាប្រមាញ់ និងនេសាទ

RESPONSIBLE UNIT Royal University of Agriculture

អង្គភាពទទួលខុសត្រូវ សាកលវិទ្យាល័យកុមិន្ទកសិកម្ម

៥. ស្ថានភាពគម្រោង គម្រោងសម្រាប់អនុវត្តផ.យ.អ.ជ.

ព័ត៌មានលម្អិតអំពីគម្រោង

៦. ប្រភេទគម្រោង : គម្រោងវិនិយោគជាទុន

៧. ប្រភពហិរញ្ញប្បទាន : ស្វែងរកម្ចាស់ជំនួយ

៨. មុននៃគោលនយោបាយក្នុងយុទ្ធសាស្ត្របញ្ជាកោណ ដំណាក់កាលទី១ ដែលគម្រោងស្ថិតនៅ

មុខ្ទី៥- ការបន្តធ្វើសមាហរណកម្មស៊ីជម្រៅ ទៅក្នុងតំបន់ និងសកលលោក

៩. ការចូលរួមចំណែករបស់គម្រោងក្នុងការសម្រេចបានគោលនយោបាយអាទិភាពខាងលើ

គម្រោងនេះ នឹងធ្វើឱ្យសាកលវិទ្យាល័យកុមិន្ទកសិកម្មក៏ដូចជាប្រទេសកម្ពុមានក្តីរយៈក្នុងប្រទេស តំបន់ និងសកលលោក តាមរយៈការផលិតនូវបច្ចេកវិទ្យាគំរូផ្នែកកសិកម្មប្រកបដោយនវានុវត្តន៍។

១០. ការគាំទ្រដល់គោលនយោបាយអភិវឌ្ឍន៍វិស័យឧស្សាហកម្មកម្ពុជា

តើគម្រោងនេះគាំទ្រដល់ការអនុវត្តគោលនយោបាយអភិវឌ្ឍន៍វិស័យឧស្សាហកម្មកម្ពុជាដែរឬទេ?

មិនគាំទ្រ

១១. វិស័យ (សូមប្រើវិស័យ អនុវិស័យ ដែលមានចែងក្នុងផ.យ.អ.ជ.)

ការអប់រំ

- 3.1 Improve the education quality of science and technology
- 3.2 Technical skills training
- 6.1 Promoting agricultural sector
- 6.4 Be ready for climate change

១២. ទីតាំងអនុវត្តគម្រោង (ពិពណ៌នាពីទីតាំងដែលត្រូវអនុវត្តគម្រោង)

រាជធានីភ្នំពេញ, គ្រប់ខេត្តក្រុង,

១៣. គោលបំណងរបស់គម្រោង (ពិពណ៌នាគោលបំណងចម្បងរបស់គម្រោង)

គោលបំណងរបស់គម្រោងគឺចូលរួមជំរុញកំណើនវិស័យកសិកម្មប្រកបដោយចីរភាព និងបរិយាប័ន្ន តាមរយៈការផលិតនូវបច្ចេកវិទ្យាគំរូ ដែលមានតម្លៃសេដ្ឋកិច្ច សង្គម និងនិរន្តរភាពបរិស្ថាន សំដៅបង្កើនតម្លៃបន្ថែមផលិតផលកសិកម្ម ដើម្បីបង្កើនភាពប្រកួតប្រជែង និងការអភិវឌ្ឍប្រកបដោយចីរភាព ចូលរួមលើកកម្ពស់គុណភាពជីវិតប្រជាជនឱ្យកាន់តែប្រសើរ។

១៤. ការពិពណ៌នាអំពីគម្រោង (ពិពណ៌នាអំពីសមាសភាគទាំងអស់របស់គម្រោង)

សមាសភាគគម្រោង៖ ដើម្បីសម្រេចគោលបំណងខាងលើ គម្រោងបានរៀបចំសមាសភាគគ្រឹះសំខាន់ៗ គឺ៖ ទី១) កសាងប្រព័ន្ធហេដ្ឋារចនាសម្ព័ន្ធនិងពង្រឹងអភិបាលកិច្ចស្រាវជ្រាវ ទី២) ភាពជាដៃគូក្នុងការស្រាវជ្រាវនិងអភិវឌ្ឍ វ.ប.ន. ទី៣) អភិវឌ្ឍធនធានមនុស្សផ្នែកស្រាវជ្រាវ ទី៤) ពង្រឹងសមត្ថភាពឧស្សាហកម្មស្នូល ទី៥) ជំនឿទុកចិត្តលើផលិតផល/បច្ចេកវិទ្យាគំរូនិងប្រើប្រាស់និងគាំទ្រផលិតផលក្នុងស្រុក។

គោលដៅរួមរបស់គម្រោង៖ គម្រោងនេះមានគោលដៅជាក់លាក់ចំនួន៥គឺ៖

- ១) បង្កើតមូលដ្ឋានសម្រាប់ការអភិវឌ្ឍវិទ្យាសាស្ត្រនិងបច្ចេកវិទ្យា
- ២) ធានាសមត្ថភាពស្រាវជ្រាវនិងអភិវឌ្ឍ
- ៣) បង្កើតបរិយាកាសវិទ្យាសាស្ត្រនិងបច្ចេកវិទ្យា
- ៤) ពង្រឹងសមត្ថភាពឧស្សាហកម្មស្នូល
- ៥) បង្កើតវប្បធម៌ជឿទុកចិត្តលើបច្ចេកវិទ្យាជាតិនិងពាណិជ្ជកម្ម

លទ្ធផលរំពឹងទុករបស់គម្រោង៖ លទ្ធផលសំខាន់ៗចំនួន៥ រំពឹងថានឹងសម្រេចបានគឺ៖ ១) មានប្រព័ន្ធហេដ្ឋារចនាសម្ព័ន្ធយន្តការសម្របសម្រួល ធនធានមនុស្ស និងប្រព័ន្ធគ្រប់គ្រងហិរញ្ញវត្ថុស្រាវជ្រាវនិងអភិវឌ្ឍ វ.ប.ន.រឹងមាំ ២) កំណើនធនធានស្រាវជ្រាវមន្ទីរពិសោធន៍ សម្ភារបរិក្ខារ ធនធានហិរញ្ញវត្ថុរឹងមាំ ៣) ធនធានមនុស្សផ្នែកស្រាវជ្រាវ និងអភិវឌ្ឍគ្រប់គ្រាន់ទាំងបរិមាណ គុណភាព និងសមាសភាព ៤) មានគំរូផលិតផលថ្មី/បច្ចេកវិទ្យាថ្មី និងការធ្វើកាន់តែប្រសើរឡើងនូវផលិតផលទាំងនោះឱ្យកាន់តែឆ្លើយតបនឹងតម្រូវការទីផ្សារ ដែលអាចបង្កើនការធ្វើពាណិជ្ជកម្មក៏ដូចជាបង្កើនចំណូលដល់អ្នកដែលពាក់ព័ន្ធ ៥) បង្កើនជំនឿទុកចិត្តរបស់សាធារណៈជន សហគ្រាស លើផលិតផលគំរូ និងមានប្រព័ន្ធទិន្នន័យព័ត៌មានស្រាវជ្រាវនិងលទ្ធផលស្រាវជ្រាវអាចជឿទុកចិត្តបាន និងអាចរកបាននៅគ្រប់ទីកន្លែងនិងគ្រប់ពេល។

យុទ្ធសាស្ត្រដើម្បីសម្រេចគោលដៅគម្រោង៖ ដើម្បីសម្រេចគោលដៅគម្រោងប្រកបដោយជោគជ័យយុទ្ធសាស្ត្រដ៏រឹងមាំឆ្លើយតបនឹងគោលដៅ/គោលបំណងគម្រោងចំនួន៤ បានស្នើឡើង ដោយផ្អែកលើការវិភាគលើភាពខ្លាំង ភាពខ្សោយ ឱកាស និងបញ្ហាប្រឈម។ យុទ្ធសាស្ត្រទាំង៤នោះរួមមាន៖ ១) អភិវឌ្ឍនវិទ្យាសាស្ត្រនិងបច្ចេកវិទ្យាដោយផ្អែកលើធនធានមនុស្ស ២) បង្កើតបណ្តាញសហប្រតិបត្តិការវិទ្យាសាស្ត្រ និងបច្ចេកវិទ្យា ៣) ទទួលស្គាល់ករណីជោគជ័យនៃវិទ្យាសាស្ត្រនិងបច្ចេកវិទ្យា និង៤) កសាង និងពង្រីកប្រព័ន្ធអេកូឡូស៊ីនៃវិទ្យាសាស្ត្រ ព្រមទាំងបណ្តុះបណ្តាលវប្បធម៌ជឿទុកចិត្តនិងគាំទ្រលើបច្ចេកវិទ្យាជាតិ។

១៥. យុត្តិកម្មលើគម្រោង (បង្ហាញពីហេតុផលថាហេតុអ្វីបានជាគម្រោងនេះត្រូវបានជ្រើសរើស)

គម្រោងនេះត្រូវតែផ្តល់អាទិភាពខ្ពស់បំផុត ដោយហេតុផល៖ គម្រោងមានសង្គតិភាពជាមួយគោលនយោបាយនិងយុទ្ធសាស្ត្រអភិវឌ្ឍជាតិ និងវិស័យ៖ គម្រោងនេះមានសង្គតិភាពជាមួយគោលនយោបាយ ក្របខ័ណ្ឌគតិយុត្ត ផែនការយុទ្ធសាស្ត្រអភិវឌ្ឍជាតិនិងវិស័យ ក៏ដូចជាក្របខ័ណ្ឌផែនការយុទ្ធសាស្ត្រកែលម្អការអប់រំកសិកម្មឆ្នាំ២០៣០ របស់សាកលវិទ្យាល័យ ឆ្លើយតបនឹងគោលដៅយុទ្ធសាស្ត្ររបស់រាជរដ្ឋាភិបាលក្នុងការជំរុញកំណើន ការបង្កើតការងារប្រកបដោយជំនាញ កំណែទម្រង់អភិបាលកិច្ចនិងការគ្រប់គ្រង ពង្រឹងគុណភាពអប់រំវិទ្យាសាស្ត្រនិងបច្ចេកវិទ្យា អភិវឌ្ឍធនធានមនុស្សផ្នែកជំនាញស្រាវជ្រាវ លើកស្ទួយវិស័យកសិកម្ម និងការឆ្លើយតបនឹងការអភិវឌ្ឍប្រកបដោយចីរភាព រួមទាំងឆ្លើយតបនឹងបញ្ហាយេនឌ័រផងដែរ ដែលសុទ្ធសឹងតែជាអាទិភាពត្រូវជំរុញរបស់រាជរដ្ឋាភិបាល។

១៦. ផលប្រយោជន៍របស់គម្រោង (រៀបរាប់ពីអ្នកដែលនឹងទទួលបានប្រយោជន៍ផ្ទាល់និងមិនផ្ទាល់ពីការអនុវត្តគម្រោង)

គម្រោងនេះ នឹងផ្តល់អត្ថប្រយោជន៍ដល់៖

អ្នកទទួលបានផលប្រយោជន៍ផ្ទាល់៖ សាស្ត្រាចារ្យ អ្នកស្រាវជ្រាវ សហគមន៍ កសិករ ក្រុមហ៊ុន សហគ្រាស ប្រមាណ១ ម៉ឺននាក់នឹងទទួលបានផលដោយផ្ទាល់ពីគម្រោង រួមមាន៖ ១)អ្នកស្រាវជ្រាវ តាមរយៈបានបង្កើនសមត្ថភាពនិងចំណេះដឹង ជំនាញផ្នែកស្រាវជ្រាវ ជំនាញរៀបចំនិងអនុវត្តគម្រោងស្រាវជ្រាវ ជំនាញរៀបចំផែនការស្រាវជ្រាវ សរសេររបាយការណ៍ស្រាវជ្រាវ កាសារបទេស និងភាពជាអ្នកដឹកនាំ ២)សាកលវិទ្យាល័យនឹងមានក្រុំឈ្មោះដោយបង្កើននូវបច្ចេកវិទ្យា និងនវានុវត្ត និងកំណើននៃការវិនិយោគលើការ ស.អ.វ.ប.ន.តាមរយៈការវាយតម្លៃផ្នែកលើលទ្ធផល កំណើននៃបុគ្គលិកមានគុណវុឌ្ឍិថ្នាក់បណ្ឌិត កំណើនសមត្ថភាពបង្រៀននិងរៀន សមត្ថភាពស្រាវជ្រាវកាន់ កំណើនកិច្ចសហប្រតិបត្តិការតាមរយៈការបង្កើតភាពជាដៃគូស្រាវជ្រាវ ៣)រដ្ឋាភិបាលកម្ពុជា. ៤)និស្សិតនិងអ្នកស្រាវជ្រាវទាំងពីរភេទ នឹងមានកន្លែងសិក្សាពិសោធន៍ អនុវត្តជាក់ស្តែងទាំងនៅតាមទីវាល និងនៅមន្ទីរពិសោធន៍ មានកន្លែងស្នាក់នៅ មានឧបករណ៍ សម្ភារៈពិសោធន៍ស្រាវជ្រាវ ៥)ក្រុមហ៊ុន សហគ្រាស សហគមន៍នឹងទទួលបានបច្ចេកវិទ្យាថ្មីៗសម្រាប់បង្កើនសមត្ថភាពផលិតកម្ម ៦)សហគ្រាសកសិកម្ម សិប្បកម្ម កែច្នៃកសិផល នឹងទទួលបានចំណេះដឹងនិងប្រើប្រាស់នូវបច្ចេកវិទ្យាថ្មីក្នុងផលិតកម្មកសិកម្ម តាមរយៈការចូលរួមវគ្គបណ្តុះបណ្តាលអាជីព ៧)មជ្ឈមណ្ឌលស្រាវជ្រាវឧត្តមភាពរបស់សាកលវិទ្យាល័យនឹងទទួលបានស្វ័យភាពក្នុងការគ្រប់គ្រងហិរញ្ញវត្ថុ និងធនធានមនុស្សផ្នែកស្រាវជ្រាវ ព្រមទាំងបង្កើនប្រសិទ្ធភាពការងារស្រាវជ្រាវ។

អ្នកទទួលបានផលដោយប្រយោល៖ រួមមាន៖១)ប្រជាជនទូទៅ កសិករ សហគមន៍ អាជីវករនឹងទទួលបាននូវដំណាំកសិផល ផលិតផលសុវត្ថិភាព បច្ចេកវិទ្យា ២)កសិករ សហគមន៍ ក្រុមហ៊ុន សហគ្រាសកសិកម្ម អ្នកទេសចរណ៍ នឹងទទួលបានផលដោយប្រយោលតាមរយៈដំណើរទស្សនៈកិច្ចសិក្សាកសិដ្ឋានគំរូ សួនបរិស្ថាន ចូលរួមវេទិកាវិទ្យាសាស្ត្រ វេទិកាកសិកម្ម ពិពណ៌នាវិទ្យាសាស្ត្រ ។

១៧. ការសិក្សាសមិទ្ធិលទ្ធភាព

តើគម្រោងនេះតម្រូវឲ្យមានការសិក្សាសមិទ្ធិលទ្ធភាពដែរ ឬទេ? **មាន**

ប្រសិនបើត្រូវការ តើការសិក្សាសមិទ្ធិលទ្ធភាព បានរៀបចំហើយឬនៅ? **មិនទាន់ចាប់ផ្តើម**

១៨. ផលប៉ះពាល់ផ្នែកបរិស្ថាននិងសង្គម (ពិពណ៌នាសង្ខេបពីផលប៉ះពាល់របស់គម្រោងលើប្រជាជននិងបរិស្ថានជុំវិញ ប្រសិនបើមាន។ តើគម្រោងនេះនឹងជួយដល់ការកាត់បន្ថយភាពក្រីក្រដែរឬទេ?)

គម្រោងនេះ មិនធ្វើឱ្យប៉ះពាល់ដល់បរិស្ថាន ឬសង្គមឡើយ ផ្ទុយទៅវិញ គម្រោងនឹងជួយកាត់បន្ថយនិងទប់ស្កាត់ផលប៉ះពាល់បរិស្ថានតាមរយៈការផលិតនូវបច្ចេកវិទ្យាថ្មីយ៉ាងតិចចំនួន១០ ដែលបច្ចេកវិទ្យាទាំងនោះនឹងឆ្លើយតបនឹងការអភិវឌ្ឍប្រកបដោយចីរភាពបរិស្ថាន ការបន្សុំនិងការប្រែប្រួលអាកាសធាតុ ការកាត់បន្ថយការបំភាពឧស្ម័នផ្ទះកញ្ចក់ ការបង្កើនភាពធនរបស់សត្វ ត្រី ដំណាំ ទៅនឹងជំងឺ ទៅនឹងការប្រែប្រួលអាកាសធាតុ។ល។ គម្រោងនឹងចូលរួមកាត់បន្ថយភាពក្រីក្រតាមរយៈ ការផលិតនិងប្រើប្រាស់នូវផលិតផលគំរូដែលផ្តល់តម្លៃបន្ថែមខ្ពស់សម្រាប់ផលិតផលកសិកម្ម។

១៩. ការប្រែប្រួល អាកាសធាតុ

ក. តើសកម្មភាព ឬធាតុចេញរបស់គម្រោងទាក់ ទងនឹងការប្រែប្រួលអាកាសធាតុ ឬទេ? **មាន**

ប្រសិនបើទាក់ទងនឹងការប្រែប្រួលអាកាស ធាតុ សូមជ្រើសរើស **ការបន្សុំ**

ខ. តើគម្រោងមានភាពទាក់ទងនឹងការប្រែប្រួលអាកាសធាតុកម្រិតណា?

សូមជ្រើសរើសវិស័យដែលទាក់ទងនឹងការប្រែប្រួលអាកាសធាតុរបស់គម្រោងនិងបំពេញការចូលរួមចំណែកនៃចំណាយដែល ទាក់ទងនឹងការប្រែប្រួលអាកាសធាតុរបស់គម្រោងធៀបនឹងតម្លៃគម្រោងសរុប។

វិស័យដែលទាក់ទងនឹង	ភាគរយ	ភាពទាក់ទងនឹងការប្រែប្រួល
ការប្រែប្រួលអាកាសធាតុ		អាកាសធាតុ

២០. ការកាត់បន្ថយ ហានិភ័យ និង គ្រោះមហន្តរាយ

ចំណាយវិនិយោគ	2023		2024 ថវិកា	2025 ប៉ាន់ស្មាន	2026 ប៉ាន់ស្មាន	2027 ប៉ាន់ស្មាន	សរុប 2025-2027	ថវិកា ចរន្ត
	ថវិកា	ជាក់ស្តែង						
ចំណាយប្រតិបត្តិ	0.0	0.0	0.0	220.0	270.0	270.0	760.0	0.0
បៀវត្សរ៍	0.0	0.0	0.0	100.0	150.0	150.0	400.0	0.0
សម្ភារៈនិងរដ្ឋបាល	0.0	0.0	0.0	20.0	20.0	20.0	60.0	0.0
ផ្សេងៗ	0.0	0.0	0.0	100.0	100.0	100.0	300.0	0.0
ចំណាយមូលធន	0.0	0.0	0.0	4,760.0	5,680.0	5,800.0	16,240.0	0.0
ការសាងសង់	0.0	0.0	0.0	3,300.0	4,600.0	4,650.0	12,550.0	0.0
សេវាទីប្រឹក្សា	0.0	0.0	0.0	100.0	100.0	100.0	300.0	0.0
ទទួលសម្ភារៈ	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
ការបណ្តុះបណ្តាល	0.0	0.0	0.0	600.0	650.0	650.0	1,900.0	0.0
ផ្សេងៗ	0.0	0.0	0.0	760.0	330.0	400.0	1,490.0	0.0
ចំណាយសរុប	0.0	0.0	0.0	4,980.0	5,950.0	6,070.0	17,000.0	0.0

ប្រភពហិរញ្ញប្បទាន	2023		2024 ថវិកា	2025 ប៉ាន់ស្មាន	2026 ប៉ាន់ស្មាន	2027 ប៉ាន់ស្មាន	សរុប 2025-2027	
	ថវិកា	ជាក់ស្តែង						
ចំណូលពីគម្រោង	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
ថវិកាជាតិ	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
សាច់ប្រាក់សុទ្ធ	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
ធនធានផ្សេងៗ	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
ហិរញ្ញប្បទាន របស់ ដៃគូអភិវឌ្ឍ								
សរុបហិរញ្ញប្បទាន ដែលបានសន្យាផ្តល់	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
តម្រូវហិរញ្ញប្បទាន បំពេញបន្ថែម	0.0	0.0	0.0	4,980.0	5,950.0	6,070.0	17,000.0	

បានឃើញ និង ឯកភាព
រដ្ឋមន្ត្រី

កាលបរិច្ឆេទ: