

បញ្ជីសារពើភ័ណ្ឌស្តីពីបច្ចេកទេសការគ្រប់គ្រងដីប្រកបដោយចីរភាព (SLM)



ប្រទេស/តំបន់: _____ អ្នកចូលរួម: _____ ភូមិ.....ឃុំ.....ស្រុក.....ខេត្ត..... កាលបរិច្ឆេទ: _____
 (ឈ្មោះ, ស្ថាប័ន, គម្រោង, អ៊ីម៉ែល/ទូរស័ព្ទ.....)

#	ឈ្មោះបច្ចេកទេស	ប្រភេទដីប្រើប្រាស់	ទីតាំង	ទំហំផ្ទៃដី	ប្រភេទអចរិលដីដែលបានដោះស្រាយ	វិធានការអភិរក្ស	អាកាសធាតុតាមតំបន់	ការប្រែប្រួលអាកាសធាតុកំរិតក្នុង និងខ្លាំង		កម្រិតជម្រាល
								ដោះស្រាយបានល្អ	ដោះស្រាយមិនបានល្អ	
1										
2										
3										
	សូមផ្តល់ឈ្មោះបច្ចេកទេស (សូមកំណត់ឱ្យបានជាក់លាក់ ដើម្បីអាចបង្ហាញពីភាពខុសគ្នានៃបច្ចេកទេសដែលមានលក្ខណៈស្រដៀងគ្នា)	សូមជ្រើសយកចម្លើយមួយ៖ C ដីដាំដំណាំ G វាលស្មៅ F ដីព្រៃ M ដីប្រើប្រាស់ចម្រុះ S ដីនៅឆ្នាំដំបូង និងហេដ្ឋារចនាសម្ព័ន្ធ W ផ្លូវទឹក, ផ្ទៃទឹក ដីសើម I រុក្ខជាតិដើមព័ក្កងដី U ដីខ្សោះជីជាតិ និយមន័យលម្អិតសូមមើលនៅចំណុច QT Core 3.2	ឈ្មោះទឹកត្រែង/តំបន់ និងយាមកា (បើមាន)	ទំហំផ្ទៃដីអនុវត្តន៍បច្ចេកទេស (គម្រ)	សូមជ្រើសរើសចម្លើយមួយ ឬច្រើនខាងក្រោម៖ W សីតុណ្ហភាពដីដោយសារទឹក E សីតុណ្ហភាពដីដោយសាររង្វល់ C ការធ្លាក់ចុះឬខ្ពស់ខាងទម្រង់គីមីនៃដី P ការបែកខ្ញែកទម្រង់ដី B ការបាក់បង់ ឬចុះខ្សោយនៃដីរាសាស្ត្រ H ការខ្វះខាតទឹក O ផ្សេងៗ និយមន័យលម្អិតសូមមើលនៅចំណុច QT Core 3.7	សូមជ្រើសរើសយកចំណុចមួយ ឬនិយមន័យមួយពីខាងក្រោម៖ A ក្សេត្រសាស្ត្រ V រុក្ខជាតិ S ហេដ្ឋារចនាសម្ព័ន្ធ M ការគ្រប់គ្រង O ផ្សេងៗ ប្រសិនបើគ្រូបញ្ឈប់ គ្នាសូមកាមល់ដាប់នៃសារៈសំខាន់ៗ និយមន័យលម្អិតសូមមើលនៅចំណុច QT Core 3.6	មួយ ឬបញ្ឈប់តំបន់ពីរផ្សេងគ្នា <ul style="list-style-type: none"> • សើម • ពាក់កណ្តាលសើម • ពាក់កណ្តាលស្ងួត • ស្ងួត 	សូមជ្រើសរើសការប្រែប្រួលអាកាសធាតុកំរិតក្នុង និងខ្លាំងនៅពេលប្រើបច្ចេកទេស A. សីតុណ្ហភាពកើនឡើង B. កម្រិតទឹកភ្លៀងច្រើនជាងមុន C. កម្រិតទឹកភ្លៀងកើតជាងមុន D. ភ្លៀងខ្លាំង E. ព្យុះលាយភ្លៀង F. ខ្យល់ព្យុះ G. ព្យុះខ្សាច់ H. ទឹកជំនន់ I. គ្រោះរាំងស្ងួត J. បង្កើនរយៈពេលដាំដុះ K. បន្ថយរយៈពេលដាំដុះ L. ផ្សេងៗ និយមន័យលម្អិតសូមមើលនៅចំណុច QT Core 6.3	សូមជ្រើសរើសមួយពីដំបូងខាងក្រោម៖ A. រាបស្មើ (0-2 %) B. ជម្រាលតិច (3-5%) C. ជម្រាលមធ្យម (6-10%) D. ជម្រាលខ្លាំងបន្តិច (11-15%) E. ទីទួល (16-30%) F. ចំណោក (31-60%) G. ចំណោកខ្លាំង (>60%)	

#	ចូររៀបរាប់សង្ខេបអំពីបច្ចេកទេស (ចំណុចសំខាន់ៗនៃបច្ចេកវិទ្យា)
1	
2	
3	

#	កម្មសិទ្ធិប្រើប្រាស់ដី	ទីផ្សារ	កិច្ចព័ន្ធនានា			កិច្ចព័ន្ធនានា	ថ្លៃដើម/ អត្ថប្រយោជន៍		សក្តានុពលនៃការផ្សព្វផ្សាយបន្ត
			សេដ្ឋកិច្ចសង្គម	វប្បធម៌សង្គម	អេកូឡូស៊ី		រយៈពេលខ្លី	រយៈពេលវែង	
1									
2									
3									
	<p>សូមជ្រើសរើសមួយឬពីរ ពីខាងក្រោម៖</p> <ul style="list-style-type: none"> • ដីអាស្រ័យផលរបស់រដ្ឋ • ដីសហគមន៍ • កិច្ចសន្យាជួល • ដីកម្មសិទ្ធិបុគ្គល • ផ្សេងៗ 	<p>សូមជ្រើសរើសមួយឬពីរពីខាងក្រោម៖</p> <ul style="list-style-type: none"> • សម្រាប់ហូបក្នុងគ្រួសារ • ពាក់កណ្តាលពាណិជ្ជកម្ម • ពាណិជ្ជកម្ម/សម្រាប់ទីផ្សារ 	<p>សូមជ្រើសរើសចម្លើយមួយឬច្រើនពីខាងក្រោម</p> <p>(ឬមើលក្នុងបញ្ជីពេញលេញនៃផលប៉ះពាល់សេដ្ឋកិច្ចសង្គមនៅចំណុច ៦.១) និងបញ្ជាក់ពីផលប៉ះពាល់ថា គឺ រកឃើញ ឬ មិនឃើញ (ឧ៖ ផលិតកម្មដំណាំ</p> <p>A. ផលិតកម្មដំណាំ B. គុណភាពដំណាំ C. ផលិតកម្មចំណីសត្វ D. គុណភាពចំណី E. ផលិតកម្មឈើ F. ហានិភ័យនៃការរហាជយក្នុងការផលិត G. ភាពសម្បូរបែបនៃផលិតផល H. ការទទួលបានទឹកបរិភោគ I. ការទទួលបានទឹកក្នុងការស្រោចស្រែ J. ថ្លៃដើម K. ចំណូលក្នុងកសិដ្ឋាន L. ផ្សេងៗ</p>	<p>សូមជ្រើសរើសចម្លើយមួយឬច្រើនពីខាងក្រោម(ឬមើលក្នុងបញ្ជីពេញលេញនៃផលប៉ះពាល់សេដ្ឋកិច្ចសង្គមនៅចំណុច ៦.១) និងបញ្ជាក់ពីផលប៉ះពាល់ថា គឺ រកឃើញ ឬ មិនឃើញ (ឧ៖ ផលិតកម្មដំណាំ</p> <p>A. សុវត្ថិភាពស្បៀង B. ស្ថានភាពសុខភាព C. សិទ្ធិប្រើប្រាស់ដី និងទឹក D. ឱកាសសម្រាប់វប្បធម៌ E. ស្ថាប័នសហគមន៍ F. ស្ថាប័នជាតិ G. កាត់បន្ថយដង្ហោរ H. ផ្សេងៗ</p>	<p>សូមជ្រើសរើសចម្លើយមួយឬច្រើនពីខាងក្រោម (មើលក្នុងបញ្ជីពេញលេញនៃផលប៉ះពាល់សេដ្ឋកិច្ចសង្គមនៅចំណុច ៦.១) និងបញ្ជាក់ពីផលប៉ះពាល់ថា គឺ រកឃើញ ឬ មិនឃើញ (ឧ៖ បង្កើនសំណើមដី)៖</p> <p>A. បរិមាណទឹក B. គុណភាពទឹក C. រំហួត D. សំណើមដី E. គម្របដី F. ការបាត់បង់ដី G. ដីហាប់ H. សារធាតុសរីរាង្គក្នុងដី I. គម្របក្រដាស J. កត្តាចង្រៃ/ជំងឺ K. ភ្លើងឆេះ L. ផ្សេងៗ (សូមបញ្ជាក់)</p>	<p>សូមជ្រើសរើសចម្លើយមួយឬច្រើនពីខាងក្រោម (មើលក្នុងបញ្ជីពេញលេញនៃផលប៉ះពាល់សេដ្ឋកិច្ចសង្គមនៅចំណុច ៦.២) និងបញ្ជាក់ពីផលប៉ះពាល់ថា គឺ រកឃើញ ឬ មិនឃើញ (ឧ៖ កាត់បន្ថយការខូចខាតដល់ដីស្រែអ្នកជិតខាង)៖</p> <p>A. ប្រភពទឹក(ទឹកក្រោមដី ទឹកផ្ទៃក្នុង) B. លំហូរទឹកទៀងទាត់នៅរដូវប្រាំង C. ទឹកជំនន់នៅខ្សែទឹកខាងក្រោម D. កំណកល្អាប់នៅខ្សែទឹកខាងក្រោម E. ការខូចខាតដល់ដីស្រែអ្នកជិតខាង F. ផលប៉ះពាល់នៃឧស្ម័នផ្ទះកញ្ចក់ G. ផ្សេងៗ (សូមបញ្ជាក់)</p>	<p>សូមបង្ហាញពីផលធៀបនៃអត្ថប្រយោជន៍ និងថ្លៃដើម៖</p> <p>A. ផលអវិជ្ជមានខ្លាំង B. ផលអវិជ្ជមាន C. ផលអវិជ្ជមានតិចតួច D. ធម្មតា E. ផលវិជ្ជមានតិចតួច F. ផលវិជ្ជមាន G. ផលវិជ្ជមានខ្លាំង</p> <p>សូមបែងចែកភាពខុសគ្នារវាង រយៈពេលខ្លី និង រយៈពេលវែង</p>	<p>សូមឱ្យចំណាត់ថ្នាក់លើសក្តានុពលនៃវិធីសាស្ត្រផ្សព្វផ្សាយនេះ ដែលត្រូវបានទទួលយក/ ពង្រីកយ៉ាងទូលំទូលាយដោយអ្នកប្រើប្រាស់ដី</p> <ul style="list-style-type: none"> • សក្តានុពលខ្ពស់: +++ • សក្តានុពលមធ្យម: ++ • សក្តានុពលទាប: + 	

#	ចំណុចខ្លាំងនៃបច្ចេកទេស	ចំណុចខ្សោយនៃបច្ចេកទេស	ឈ្មោះវិធីសាស្ត្រផ្សព្វផ្សាយដែលពាក់ព័ន្ធ (ប្រសិនបើមាន)
1			
2			
3			