

ប្រភេទគំរោង	អគ្គិសនីព្រះអាទិត្យ	ថាមពលកំដៅព្រះអាទិត្យ	ថាមពលជីវម៉ាស	
			x	
ឈ្មោះគំរោង	កម្មវិធីឡូជីវឧស្ម័នជាតិ			
ទីតាំងរបស់គំរោង	ខេត្តកណ្តាល កំពង់ស្ពឺ តាកែវ ព្រៃវែង ស្វាយរៀង និងកំពង់ចាម			
ឆ្នាំនៃការដាក់អោយដំណើរការ	២០០៥			
អ្នកប្រតិបត្តិគំរោង	សមាជិកគ្រួសារ			
អ្នករៀបចំគំរោង	អ្នកជំនាញមកពីនាយកដ្ឋានផលិតកម្ម និងសុខភាពសត្វនៃក្រសួងកសិកម្ម និងអ្នកជំនាញមកពីអង្គការដើម្បីអភិវឌ្ឍន៍របស់ប្រទេសហូឡង់			
ការពណ៌នាអំពីគំរោង	<p>កម្មវិធីឡូជីវឧស្ម័នជាតិ គឺជាអន្តរាគមន៍រួមគ្នារវាងក្រសួងកសិកម្មនៃប្រទេសកម្ពុជា និងអង្គការដើម្បីអភិវឌ្ឍន៍របស់ប្រទេសហូឡង់។ គោលបំណងនៃកម្មវិធីនេះ គឺធ្វើការផ្សព្វផ្សាយបច្ចេកវិទ្យាឡូជីវឧស្ម័នដល់ប្រជាជនដែលរស់នៅតាមជនបទ និងធ្វើអោយមានលក្ខណៈពាណិជ្ជកម្មនៅក្នុងខេត្តមួយចំនួនដែលបានជ្រើសរើស។</p> <p>ឡូប្រភេទ Deenbandhu របស់ឥណ្ឌាត្រូវបានធ្វើការកែប្រែ ដើម្បីអោយត្រូវគ្នានឹងលក្ខខណ្ឌរបស់ប្រទេសកម្ពុជា។ ប្រភេទជីវម៉ាសដែលត្រូវដាក់បញ្ចូលទៅក្នុងឡូ គឺជាលាមកសត្វពាហនៈ។ មាឌរបស់ឡូអាស្រ័យទៅនឹងប្រភេទដែលមាន និងចំណូលរបស់គ្រួសារ។</p> <p>ជីវឧស្ម័នគឺជាប្រភេទថាមពលដែលមានសុវត្ថិភាពនិងអាចជឿជាក់បាន សំរាប់គ្រួសារជនបទនៃប្រទេសកម្ពុជា។ ដោយប្រើប្រាស់ឡូជីវឧស្ម័ននេះ ប្រជាជននៅតាមជនបទអាចសន្សំពេលក្នុងការដើររកអុសយកមកដុត។ ពួកគេអាចសន្សំសំចៃប្រាក់កាស ដែលប្រើសំរាប់ទិញអុសវិជ្ជមានសំរាប់ចំអិន រឺក៏ប្រេងកាតសំរាប់បំភ្លឺ។ លើសពីនេះទៅទៀត កាកសំណល់ដែលចេញពីឡូអាចយកទៅប្រើជាជីធម្មជាតិបានទៀត។</p>			
ប្រភេទថាមពលដែលផលិតបាន	អគ្គិសនី	កំដៅ	ឧស្ម័ន	ការបំភ្លឺ
		x		x
បរិមាណថាមពលដែលផលិតបាន	<p>អាស្រ័យទៅនឹងមាឌរបស់ឡូជីវឧស្ម័ន</p> <ul style="list-style-type: none"> • ៤ ម^៣ : ៣.៥-៤ ម៉ោងសំរាប់ចង្រ្កាន និង ៨-១០ ម៉ោងសំរាប់ចង្កៀង • ៦ ម^៣ : ៥.៥-៦ ម៉ោងសំរាប់ចង្រ្កាន និង ១២-១៥ ម៉ោងសំរាប់ចង្កៀង • ៨ ម^៣ : ៧.៥-៨ ម៉ោងសំរាប់ចង្រ្កាន និង ១៦-២០ ម៉ោងសំរាប់ចង្កៀង 			
ហិរញ្ញប្បទាន	ការបណ្តាក់ទុនឯកជន	កំរើ	អំណោយ	ជំនួយ
	x			x
ទុនវិនិយោគ (ដុល្លារអាមេរិក)	<p>អាស្រ័យទៅនឹងមាឌរបស់ឡូជីវឧស្ម័ន</p> <p>៤ម^៣ ៣២០ ដុល្លារ - ៦ម^៣ ៣៧៥ ដុល្លារ - ៨ម^៣ ៤៣០ ដុល្លារ - ១០ម^៣ ៤៩០ ដុល្លារ - ១៥ម^៣ ៧៥៥ ដុល្លារ</p>			

ការចំណាយលើការតំហែទាំ (ដុល្លារអាមេរិក)	ការចំណាយជាឡើងទាត់ទៅលើការផ្លាស់ប្តូរអំពូល (0.១ ដុល្លារសំរាប់ចង្កៀងមួយ)
ការសន្សំសំចៃ	<ul style="list-style-type: none"> • អាចសន្សំពេល ពី ១ ទៅ ២ ម៉ោង ដែលប្រើសំរាប់ការប្រមូលអុសដុត • អាចសន្សំប្រាក់បានពី ០.៤ ទៅ ០.៧ ដុល្លារ ដែលសំរាប់ចំណាយលើអុស ធូរ ប្រេងកាត វិការសាកអាគុយ
ប្រាក់ចំណូលបានមកពីការលក់ថាមពល (ដុល្លារអាមេរិក)	គ្មាន
អត្ថាធិប្បាយផ្សេងៗ	គំរោងនេះត្រូវបានគេចាត់ទុកថាជាគំរោងមួយ ដែលមានភាពជោគជ័យបំផុតក្នុងដំណាក់កាលទីមួយរបស់គំរោងនេះ (២០០៥-២០០៩) . គ្រួសារនិមួយៗនឹងទទួលបានប្រាក់ឧបត្ថម្ភ ១០០ ដុល្លារ សំរាប់កសាងឡទោះជាទំហំប៉ុណ្ណាក៏ដោយ ។ កម្មវិធីនេះមានគោលដៅកសាងឡអោយបានចំនួន ១៧ ៥០០ ក្នុងដំណាក់ពេលទីមួយរបស់គំរោង ។
រូបភាពផ្សេងៗ	

