



ធនាគារអភិវឌ្ឍន៍ជនបទ និងកសិកម្ម
AGRICULTURAL AND RURAL DEVELOPMENT BANK

ព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជា
ជាតិ សាសនា ព្រះមហាក្សត្រ

គម្រោងចិញ្ចឹមត្រីអណ្តែងក្នុងអាងធ្វើពីឥដ្ឋស្ទើក
លក្ខណៈ គ្រួសារ



១-សេចក្តីផ្តើម៖

សាច់ត្រីសម្បូរដោយប្រូតេអ៊ីន។ ក្នុងកាលៈទេសៈបច្ចុប្បន្ន ការផ្គត់ផ្គង់សាច់ត្រីពីធម្មជាតិគឺមិនគ្រប់គ្រាន់ដើម្បីបំពេញតម្រូវការដែលមានការកើនឡើងជាលំដាប់នោះទេ ដូច្នេះចាំបាច់ត្រូវមានការផលិតផលត្រីបន្ថែមតាមរយៈការធ្វើវារីវប្បកម្ម។ ការចិញ្ចឹមត្រីជាលក្ខណៈគ្រួសារគឺអាចជួយ៖

- បង្កើតបាននូវមុខរបរបន្ថែម ក្រៅពីធ្វើស្រែចម្ការ
- ផ្តល់ជាមូលហេតុប្រចាំថ្ងៃ កាត់បន្ថយការចំណាយក្នុងការទិញត្រីពីផ្សារ
- ផ្តល់ប្រូតេអ៊ីននិងសារធាតុចិញ្ចឹមល្អដល់សុខភាព
- បង្កើនប្រាក់ចំណូលក្នុងគ្រួសារ កាត់បន្ថយភាពក្រីក្រ
- កាត់បន្ថយការនេសាទត្រីពីធម្មជាតិ បង្កើនផលត្រីធម្មជាតិក្នុងតំបន់
- កាត់បន្ថយការធ្វើចំណាកស្រុក
- ចូលរួមបង្កើនសេដ្ឋកិច្ចជាតិ សន្តិសុខស្បៀង និងអាហារូបត្ថម្ភ។

២-ប្រភេទ និងចរិតលក្ខណៈត្រីអណ្តែង៖

ត្រីអណ្តែងមានច្រើនប្រភេទដូចជា៖ ត្រីអណ្តែងទន់ ត្រីអណ្តែងរឹង និងត្រីអណ្តែងងាំង។ ចរិតលក្ខណៈរបស់ត្រីអណ្តែងគឺ៖

- ងាយស្រួលក្នុងការចិញ្ចឹមព្រោះអាចរស់នៅក្នុងមជ្ឈដ្ឋានទឹកដែលមានបរិមាណខ្យល់អុកស៊ីសែនទាប និងធន់នឹងការរស់នៅកន្លែងចង្អៀត គឺពី ៤០ ទៅ ៥០ ក្បាល/ម៉ែត្រការ៉េ
- ស៊ីចំណីចម្រុះ ដូចជា៖ សត្វល្អិត កំពិស កូនត្រីតូចៗ កូនកុក កូនកង្កែប ខ្យង លាមកសត្វ កន្ទក់ ចុងអង្ករ កាកសំណល់ផ្ទះបាយ និងសំណល់ពីសត្វឃាត។
- រស់នៅក្នុងជម្រៅទឹកពី ០.៨ ម៉ែ ទៅ ១ ម៉ែ
- ចិញ្ចឹមក្នុងរយៈពេលខ្លីពី ៣ ទៅ ៤ ខែ អាចបានទម្ងន់ពី ០.២ ទៅ ០.៥ គ.ក/ក្បាល។

៣-វិធីចិញ្ចឹម៖ ការចិញ្ចឹមត្រីអណ្តែងក្នុងអាងធ្វើពីស៊ីម៉ង់ត៍ ឬអាងធ្វើពីតង់ប្លាស្ទិកមានលក្ខណៈប្រសើរជាងការចិញ្ចឹមក្នុងស្រះ ព្រោះងាយស្រួលថែទាំ ការបង្ហូរទឹកចេញ មិនខ្លះខ្លាយចំណី មិនចាំបាច់មានទីតាំងធំ អាចចិញ្ចឹមនៅក្បែរផ្ទះ និងអាចប្រកបរបរផ្សេងៗទៀតបាន។ ការចិញ្ចឹមក្នុងអាងធ្វើពីតង់ប្លាស្ទិកចំណាយដើមទុនតិចជាង ការចិញ្ចឹមក្នុងអាងធ្វើពីស៊ីម៉ង់ត៍ និងងាយក្នុងការរើរុះទៀតផង។

៤-រដូវកាលចិញ្ចឹម៖ តម្លៃត្រីប្រែប្រួលទៅតាមរដូវ គឺរដូវសម្បូរត្រីធម្មជាតិ និងរដូវខ្សត់ត្រី។ ដូចនេះដើម្បីលក់បានថ្លៃ គួរជ្រើសរើសពេលវេលាសមស្របសម្រាប់ចិញ្ចឹម។

សកម្មភាព	ខែ												
	១	២	៣	៤	៥	៦	៧	៨	៩	១០	១១	១២	
១- ដាក់ត្រីចិញ្ចឹម													
២- ពេលប្រមូលផល													
៣- ទីផ្សារ៖													
- រាំង មិនសូវសម្បូរត្រី													
- សម្បូរត្រីធម្មជាតិ													
- លក់បានថ្លៃ													

I- គម្រោងចិញ្ចឹមកូនអាងធ្វើពីតង់

- ទំហំតង់ ÷ ៤ម៉ែ x ៨ម៉ែ ជម្រៅ ០.៨ម៉ែ (៥០ក្បាល/ម^២)
- ចំនួនកូនត្រីពូជ ÷ ១ ៦០០ ក្បាល = ៨គ.ក (កូនត្រីចំនួន ២០០ក្បាល = ១គ.ក)
- រយៈពេលចិញ្ចឹម ÷ ៣-៤ ខែ ចាប់ពីថ្ងៃដាក់ត្រីពូជ បានទម្ងន់ ០.២ - ០.៣ គ.ក/ក្បាល
- តម្រូវការទុន ÷ ១ ៦៥៥ ៨០០ រៀល ក្នុងនោះរួមមាន÷

ល.រ	មុខចំណាយ	ឯកតា	ចំនួន	តម្លៃមួយ (រៀល)	តម្លៃសរុប (រៀល)
I-ចំណាយលើការរៀបចំតង់					738,400
១	តង់ ឬស្សី និងទុយោ	សរុប			400,000
២	ឈ្នួលតម្លើង				200,000
៣	បញ្ចូលទឹក	ម៉ែ ^៣	26	2,000	52,000
៤	កំបោរសម្លាប់មេរោគ (100m ² =10Kg) កំបោរសកសិកម្ម ១៥គ.ក/បារ= ២០០០០៛	គ.ក	3.2	2,000	6,400
៥	ជី (បង្កើតសត្វល្អិតសម្រាប់ចំណីកូនត្រី) លាមកគោ+ ដើមទន្រ្ទាំងខេត្តត្រាំ១សប្តាហ៍ទើបចាក់ចូល				80,000
II-ចំណាយលើកូនត្រីពូជ ចំណី ថែទាំ					917,400
១	កូនត្រីពូជ	ក្បាល	1,600	100	160,000
២	បញ្ចេញបញ្ចូលទឹកក្នុងអាង	ដង	4	52,000	208,000
៣	ចំណី ១ខែដំបូងប្រើចំណីផ្សំស្រេច ដោយឱ្យចំនួន៧% លើទម្ងន់ត្រីសរុប (1600/200=8 x 7%=0.56kg/ម៉ូ)	គ.ក	17.35	4,000	69,400
៤	ចំណីចាប់ពីត្រីមានទម្ងន់ 0.03-0.05kg បបរកូរកន្ទុក លាយចុងអង្ករ និងត្រីនុយ	គ.ក	400	1,200	480,000
សរុបចំណាយ I+II					1,655,800

-ការវិភាគសេដ្ឋកិច្ចលើការចិញ្ចឹមត្រីចំនួន ១ ៦០០ ក្បាល÷

បរិយាយ	ឯកតា	ចំនួន	តម្លៃក្នុង ១ឯកតា	សរុប	ចំនួនវដ្ត រំលោះ	សរុប/វដ្ត (រៀល)
១-ចំណាយសរុប						1,107,133
១.ក. ចំណាយប្រែប្រួល						1,003,800
កូនត្រីពូជ	ក្បាល	1,600	100	160,000		160,000
បញ្ចេញបញ្ចូលទឹកក្នុងអាង	ដង	4	52,000	208,000		208,000
ចំណី ១ខែដំបូងប្រើចំណីផ្សំស្រេចដោយឱ្យចំនួន៧%លើទម្ងន់ត្រីសរុប (1600/200=8 x 7%=0.56kg/ថ្ងៃ x ៣០ថ្ងៃ)	គ. ក	17.35	4,000	69,400		69,400
ចំណីចាប់ពីត្រីមានទម្ងន់ 0.03-0.05kg បបរកូរកន្ទក់លាយចុងអង្ករ និងត្រីនុយ	គ. ក	400	1,200	480,000		480,000
កំបោរសម្លាប់មេរោគ (100m ² =10Kg) កំបោរសកសិកម្ម ១៥គ. ក/ បារ= ២០០០០៛	គ. ក	3.20	2,000	6,400		6,400
ដី (បង្កើតសត្វល្អិតសម្រាប់ចំណីកូនត្រី) លាមកគោ+ ដើមទន្រ្ទាំងខេត្តត្រាំ១សប្តាហ៍ទើបចាក់ចូល	សរុប					80,000
១.ខ. ចំណាយមិនប្រែប្រួល						103,333
ថ្លៃសង់អាង តង់ ឬស្បី ទុយោ ប្រើបាន៣ឆ្នាំ និងចិញ្ចឹមបាន ២សារ/ឆ្នាំ = ៦សារ	សរុប	1	400,000	400,000	6	66,667
ឈ្នួលជាងតម្លើង	សរុប	1	200,000	200,000	6	33,333
ស្បែកប្រក់	ម៉ែ	8	2,500	20,000	6	3,333
២-ចំណូលសរុប ÷ ត្រីលក់តម្លៃ ១០០០០៛/ គ. ក						
ចិញ្ចឹមត្រីចំនួន ១៦០០ក្បាល នៅសល់ ១២៨០ក្បាល បាត់បង់ ២០% បានទម្ងន់ ០.២៥គ. ក/ ក្បាល	គ. ក	320	10,000	3,200,000		3,200,000
៣-ចំណេញសរុប						2,092,867
ថ្លៃដើមលើការចិញ្ចឹមត្រីក្នុង១គ. ក						3,459.79
ចំណេញលើការចិញ្ចឹមត្រីក្នុង១គ. ក						6,540.21

