



កម្មវិធីប្រើប្រាស់ជីបំប៉ន គ្រប់គ្រងជម្ងឺ និងសត្វល្អិតលើបន្លែផ្លែ



ត្រសក់ សណ្តែកកូរ ននោង ម្រះ ប៉េងប៉ោះ ត្រឡាច ល្លៅ និងត្រប់

	កូនដំណាំ		ដំណាក់កាលលូតលាស់		ដំណាក់កាលផ្កា និងក្តឹម		ដំណាក់កាលផ្លែ	
	កម្រិតប្រើប្រាស់	ប្រសិទ្ធភាព	កម្រិតប្រើប្រាស់	ប្រសិទ្ធភាព	កម្រិតប្រើប្រាស់	ប្រសិទ្ធភាព	កម្រិតប្រើប្រាស់	ប្រសិទ្ធភាព
ដាក់ដីតាមប្រព័ន្ធឬស	 រ៉ាឌីក - ២-៤ លីត្រ/ហិកតា ហ្គេនអាប - ៤-៦ លីត្រ/ហិកតា	ជួយឲ្យដំណាំ ចាក់ឬសរឹង មាំដុះឬសច្រើន ជម្រុញការលូតលាស់លឿន និងជួយបង្កើនគុណភាពដី	 រ៉ាឌីក - ២-៤ លីត្រ/ហិកតា ហ្គេនអាប - ៤-៦ លីត្រ/ហិកតា	ជួយឲ្យដំណាំស្រូបយកសារធាតុចិញ្ចឹមបានច្រើន និងធ្វើអោយដំណាំមានសុខភាពល្អ	 ហ្គេនខេ - ៥លីត្រ /ហិកតា	ជួយឲ្យដំណាំមានសុខភាពល្អ ធន់នឹងជម្ងឺជម្រុញការកើតផ្កា ក្តឹម និងផ្លែល្អ	 តាខេ - ៥-១០លីត្រ /ហិកតា	ជម្រុញផ្លែធំ ដាក់សាច់ណែន សម្បូរភ្លឺ ទម្ងន់ធ្ងន់ បង្កើនរសជាតិ រក្សាគុណភាពកសិផលបានល្អ។
បាញ់បំប៉នលើស្លឹក	 នាងម៉ិញ - ២០-៤០ម.ល	ជម្រុញការលូតលាស់ដើមស្លឹកបានល្អ	 នាងម៉ិញ - ២០-៤០ម.ល	ជម្រុញការលូតលាស់ដើមស្លឹកបានល្អ	 នាងម៉ិញ - ២០-៤០ម.ល	ជម្រុញការកាន់ផ្កា កាន់ក្តឹមផ្លែមានគុណភាពល្អ	 តាខេ - ២០-៤០ម.ល	
ការពារសត្វល្អិត	 កូននាគ២ - ១០-១៥ក្រាម អណ្តើកមាស ស្រីង ច្រើនកើតដំណាក់កាលកូនដំណាំ និងលូតលាស់	 ស្រកាសាគ - ២០-២៥ក្រាម រុយស ទ្រីប ច្រើនកើតដំណាក់កាលកូនដំណាំ លូតលាស់ និងផ្កាផ្លែ	 ប្រូ ចិកខេ - ១០០ - ២០០ម.ល ចៃ ច្រើនកើតដំណាក់កាលកូនដំណាំ លូតលាស់ និងផ្កាផ្លែ	 ប៊ូស - ៤០-៥០ម.ល ចៃម្សៅ មមាចខៀវ ច្រើនកើតដំណាក់កាលកូនដំណាំលូតលាស់ និងផ្កាផ្លែ	 ប្រូ ម៉ាយ - ៣០-៤០ម.ល ពីងពាងក្រហម ទ្រីប ច្រើនកើតដំណាក់កាលលូតលាស់ ផ្កាផ្លែ	 ស្តេចនាគ១ ឬស្តេចនាគ៣ - ៣០-៤០ម.ល ដង្កូវចោះផ្លែ ដង្កូវស្លឹកដើម ដង្កូវហ្វូង និងដង្កូវស៊ីត្រួយ		
ការពារព្យាបាលជម្ងឺផ្លិត និងបាក់តេរី	 ជម្ងឺផ្លិត តើហ៊ុក ៣០-៥០ក្រាម ឬ អង្ករល្អិតសាគ - ២០-៣០ម.ល	រលួយកូន ស្រពោនលឿងស្លឹក ផ្សិតលឿងសំឡី	ជម្ងឺបាក់តេរី ខប់ទ្រី ២០-២៥ក្រាម ឬ នាគទេព ២០-២៥ក្រាម	រលួយទន់ អុចស្លឹក ស្រពោនស្រស់				



សេចក្តីណែនាំសម្រាប់ធុង២០លីត្រ

