



បណ្ឌិតសិក្សាខេត្តកណ្តាល

កណ្តុរ



អាសយដ្ឋានទំនាក់ទំនង: ផ្លូវលេខ ១០៣ (តាខ្មៅ)

ទំនាក់ទំនងទូរស័ព្ទ (០២៣ ៩៨៣ ៤៦១)

(០១២ ៨២៤ ៤២៥)

ឧបត្ថម្ភដោយ: អង្គការវិវឌ្ឍន៍ VVOB



ឆ្នាំ ២០១០

កណ្តុរ

១-លក្ខណៈទូទៅ

ក្នុងមួយឆ្នាំៗ ភោគផលស្រូវត្រូវបានសត្វកណ្តុរបំផ្លាញប្រហែលពី ២០-២៥% ចាប់តាំងពីដំណាំស្រូវស្ថិតនៅក្នុងស្រែ រហូតដល់ពេលប្រមូលផលទុកដាក់ក្នុងជង្រុក ។ សត្វកណ្តុរដែលប្រទះឃើញសំបូរជាងគេនៅស្រែកសិករ ក្នុងតំបន់វាលទំនាបនៃប្រទេសកម្ពុជា រួមមានពួកកណ្តុរប្រែង (កណ្តុរធំ) (*Bandicota indica*) និងពួកកណ្តុរស្រែ (កណ្តុរបាយ) (*Rattus argentiventer*) ។

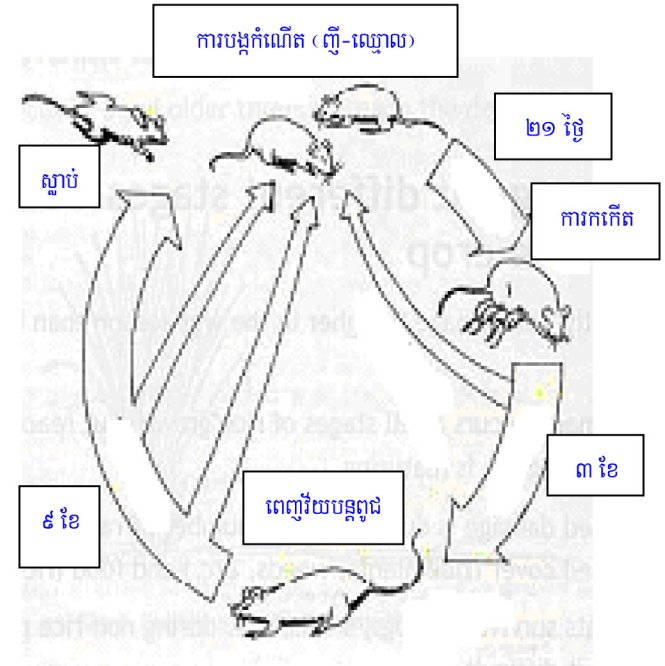
២-លក្ខណៈរូប

- * ភ្នែកមិនពូកែ (មើលពុំសូវច្បាស់)
- * វាជាសត្វរើសតែវែងក្នុងការស្រង់ក្លិន
- * ពុកមាត់ និងរោមព្រែងសំរាប់នាំផ្លូវពេលផ្លាស់ប្តូរជីវក
- * ធ្មេញមុខដូចពន្លាក ធ្មេញកន្ត្រៃ
- * ពូកែឡើងដើមឈើ និង ពូកែហែលទឹក
- * វាជាសត្វដែលចូលចិត្តរស់នៅជាហ្លួង

៣-វដ្តជីវិតនៃសត្វកណ្តុរ

- * កណ្តុរស្រែអាចរស់បានជាមធ្យមពី ៦ខែ ទៅជាង ១ឆ្នាំ
- * កណ្តុរពេញវ័យនៅអាយុ ៣ ខែ អាចធ្វើការបន្តពូជបាន
- * កណ្តុរឈ្មោល ២-៣ក្បាល អាចបង្កកំណើតជាមួយកណ្តុរញីរាប់រយនៅក្នុងតំបន់តែមួយ ។
- * កណ្តុរកើតកូនភ្លាមអាចបន្តការបង្កកំណើតទៀតបាន

* កណ្តុរដើមរយៈពេល ២១ថ្ងៃ គិតពីថ្ងៃវាធ្វើការបង្កកំណើតជាមួយកណ្តុរឈ្មោល ។



៤-ការបន្តពូជ

- * កណ្តុរឈ្មោល ១ក្បាល និងកណ្តុរញី ១ក្បាល អាចបង្កើតកូនបាន ៣-៤ដង ក្នុង១ឆ្នាំ (៣ខែកូនម្តង) ។
- * កូន ១ដង ជាមធ្យមចំនួន ៦ក្បាល គឺឈ្មោល ៣ក្បាល និងញី ៣ក្បាល ។
- * ក្នុងរយៈពេល ១ឆ្នាំ កណ្តុរឈ្មោល ១ក្បាល និងកណ្តុរ ញី ១ក្បាល អាចបង្កើតកូនបានចំនួន ២០៤៦ក្បាល ។

៥-ការបំផ្លាញ

- * កណ្តុរចូលចិត្តស៊ីគ្រាប់ស្រូវដែលទុកដាក់ក្នុងជង្រុក
- * ជាទូទៅវាបំផ្លាញចាប់តាំងពីគ្រាប់ស្រូវរំលាយដល់ដី រហូតដល់ដាក់ក្នុងជង្រុក ។