



ព្រឹត្តិប័ត្រព័ត៌មានកសិករ



ការចេញផ្សាយរបស់វិទ្យាស្ថានស្រាវជ្រាវ និងអភិវឌ្ឍន៍កសិកម្មកម្ពុជា
A Publication of the Cambodian Agricultural Research and Development Institute

ទ្រីបជញ្ជក់ស្រូវ

ទ្រីបគឺជាពពួកសត្វល្អិតតូចៗ ដែលពិបាកមើលឃើញដោយភ្នែកទទេ ដែលកសិករនិយមហៅក្រា នៅលើសំណាប់ ។ វាច្រើនកើតមាននៅលើសំណាប់ សន្លូងដែលទើបនឹងស្ងួតរួច និងនៅពេលស្រូវចេញ ផ្កា ។ ការផ្ទុះឡើងនៃការបំផ្លាញរបស់ទ្រីប ជាធម្មតាមានកម្រិតទាប និងដោយសារវាបំផ្លាញដំណាំស្រូវតែ នៅដំណាក់កាលដំបូង ធ្វើឱ្យដំណាំអាចដុះលូតលាស់បំពេញសងការខូចខាតនេះបាន ។ រយៈពេល រាំងស្ងួត គឺជាពេលដែលទ្រីបចូលចិត្តបំផ្លាញបំផុត ។ នៅពេលដែលមានភ្លៀងខ្លាំង ធ្វើឱ្យទ្រីបធ្លាក់ចុះពី ស្លឹកស្រូវហើយងាប់ ។

មេទ្រីបមានពណ៌ក្រហម ដងខ្លួនតូចទ្រវែង ច្រើនរស់នៅរមួរចុងស្លឹក ។ ពងវាពណ៌សខាប់ ដោតនៅលើ ផ្ទៃស្លឹក ដែលអាចញាស់ក្នុងរយៈពេល ៣ថ្ងៃ ។ ដង្កូវពណ៌លឿង ជញ្ជក់ផ្ទៃស្លឹកផ្នែកខាងលើ ។ ពេលដង្កូវពេញវ័យ វាលប់ជញ្ជក់ស្លឹកស្រូវ ហើយខ្លួនវាក្លាយទៅជាពណ៌ក្រហម សម្បូរក្នុងរមួរស្លឹកស្រូវ ក្លាយទៅជាជីកខ្មៅ ។

មេ និងដង្កូវជញ្ជក់ស្លឹកស្រូវ ធ្វើឱ្យស្លឹកស្រូវស្ងួត និងរមួរ ចុង ស្លឹក ។ ថ្នាលសំណាប់ដែលទទួលរងការបំផ្លាញ គេសង្កេត ឃើញឡើងក្រហមហើយស្ងួត ដែលអាចឈានទៅដាច់ ។ ចំណែកឯផ្កាស្រូវដែលរងការបំផ្លាញ អាចដាក់គ្រាប់មិនពេញ លេញ ឬស្កកតែម្តង។ កត្តាដែលនាំឱ្យកើតសត្វនេះគឺ ភាពរាំងស្ងួត និងការប្រើ ប្រាស់ថ្នាំសម្លាប់សត្វល្អិតច្រើន ។



គេអាចកម្ចាត់វាដោយ

- ពន្លឺចស្រូវរយៈពេល ២-៣ថ្ងៃ ដើម្បីសម្លាប់ទ្រីប ប្រើក្រមាសើមអូសនៅលើ ចុងស្រូវ ដើម្បីឱ្យទ្រីបជាប់នឹងក្រមារួចយកទៅលាងទឹក ដើម្បីឱ្យទ្រីបធ្លាក់ ចុះទៅក្នុងទឹក
- ប្រើវិញ្ញាណកម្មនៅលើចុងស្រូវ ដើម្បីវាយទម្លាក់ទ្រីបពីចុងស្រូវទៅក្នុងទឹក
- បាញ់ថ្នាំពុលគីមី ប្រសិនបើពុំអាចចាត់វិធានការខាងលើបាន ។