



ការហាលស្រូវលើតង់



ការហាលស្រូវលើបេតុង

អត្រាសំណើមគ្រាប់ : អត្រាសំណើមគ្រាប់មានឥទ្ធិពលខ្លាំងដល់លក្ខណៈគុណភាពស្រូវ និងអង្ករ ហើយជាការសំខាន់គេគួរតែរក្សាទុក និងយកស្រូវទៅកិននៅពេលដែលវាមានអត្រាសំណើមសមស្រប (១៤ %) ដើម្បីកុំឱ្យវាងាយខូច និងទទួលបានអង្ករដើមច្រើនបំផុត ។

៣. ឧបករណ៍ត្រួតពិនិត្យគុណភាពស្រូវ



ឧបករណ៍វាស់ស៊ីតូឡូភាព



ឧបករណ៍វាស់សំណើម និងស៊ីតូឡូភាព

ហេតុអ្វីបានជាត្រូវធ្វើឱ្យស្រូវអង្ករមានគុណភាពល្អ ?

- ① ទុកដាក់បានយូរ មិនងាយខូច
- ② ងាយស្រួលលក់ និងលក់បានថ្លៃ
- ③ ហូបចុកមានសុខភាពល្អ ។

ថករា ឆ្នាំ ២០១១

រៀបចំដោយ: នាយកដ្ឋានគ្រឿងចេញផ្សាយនៃអគ្គនាយកដ្ឋានកសិកម្ម
 អាស័យដ្ឋាន: អគារលេខ ៤៥ បេ ផ្លូវលេខ ៦៥៦ សង្កាត់ទឹកល្អក់ទី ៣ ខណ្ឌទួលគោក ភ្នំពេញ
 ទូរស័ព្ទ: ០២៣ ៨៨ ៣២ ៦៧ និង ០២៣ ៨៨ ៣០ ៩០



សហការការងារ កម្ពុជា-អឺរ៉ុប
 FAO EU Food Facility Project

ការច្នៃកាកសំណល់បេតុង បាលសម្បត្តិ និង ការគ្រប់គ្រងគុណភាពស្រូវ

១. ការច្នៃកាកសំណល់បេតុង

តើយើងត្រូវច្នៃកាកសំណល់បេតុងនៅពេលណា ?

- ❖ គ្រាប់ស្រូវវិលប្រមាណ ៨០-៨៥ % (មានពណ៌លឿងខ្ចី) ឬ ក្រោយចេញផ្កា ៣០-៣៥ ថ្ងៃ
- ❖ គ្រាប់ស្រូវមានអត្រាសំណើមពី ២០-២៥ %
- ❖ គ្រាប់ស្រូវរឹង តែមិនស្រួយនៅពេលខាំ ។



លឿងខ្ចី

លឿង



ការពិនិត្យគុណភាពស្រូវក្នុងស្រែ

ការប្រមូលផលស្រូវចុះពេលកំណត់ ឬ រាប់ពេកបណ្តាលឱ្យ

- ~ ថយចុះនូវបរិមាណ គុណភាពអង្ករ និងគុណភាពគ្រាប់ពូជ
- ~ មានកន្ទក់ និងចុងអង្ករច្រើននៅពេលកិន
- ~ មានអត្រាសំណើមខ្ពស់ នឹងនាំឱ្យកើតផ្សិត សត្វល្អិតបំផ្លាញ និងមានអត្រាដំណុះទាប ។

ការប្រមូលផលស្រូវយឺតពេកបណ្តាលឱ្យ

- ~ ស្រូវទុំព្យោសជ្រុះខ្លាំងខ្លាយក្នុងស្រែច្រើន និងងាយប្រេះស្រាំនៅពេលបោកបែន
- ~ ងាយខូចខាតដោយទឹកភ្លៀង និងការប្រែប្រួលអាកាសធាតុរវាងពេលយប់ និងពេលថ្ងៃ
- ~ បាត់បង់ដោយការបំផ្លាញនៃសត្វស្លាប កណ្តុរ និង សត្វចង្រៃផ្សេងទៀត
- ~ គ្រាប់អង្ករបាក់នៅពេលកិនជាអង្ករ និងដំណុះមិនល្អ បើយកទៅធ្វើជាពូជ ។



ស្រូវទុំព្យោសងាយសារការពន្យាពេលច្រូតកាត់



ការច្រូតស្រូវងាយម៉ាស៊ីនកុំបែ

សំគាល់:

ម៉ាស៊ីនច្រូតស្រូវកុំបែមានមុខងារ ច្រូតស្រូវ បោកស្រូវ និងរោយសំអាតស្រូវក្នុងពេលតែមួយ ដោយរក្សាគ្រាប់ស្រូវស្អាតនៅក្នុងធុងរបស់វា ឬ បង្ហូរដាក់បារី ។

តើយើងត្រូវបោកបែននៅពេលណា ?

- ✓ បោកស្រូវពេលមានអត្រាសំណើមពី ១៨-២០% បោកដោយដៃ និង ២០-២៤% បោកដោយម៉ាស៊ីន
- ✓ បោកបែនស្រូវដែលច្រូតកាត់ហើយជាបន្ទាន់ ឬ ឱ្យរាប់តាមដែលអាចធ្វើទៅបាន ពីព្រោះការគរកណ្តាប់ចោលយូរ បណ្តាលឱ្យគ្រាប់ស្រូវងាយប្រឈមនឹងសត្វល្អិត កណ្តុរ សត្វស្លាប ជំងឺ ការកើតផ្សិត និង បណ្តាលឱ្យប្រេះគ្រាប់ផងដែរ ។



ការបោកស្រូវដោយដៃ



ការបោកស្រូវដោយម៉ាស៊ីន

សំគាល់: កុំឱ្យគ្បាល់បោកស្រូវវិលលឿនពេក (លឿនគ្បាល់ដែលសមស្រប គឺប្រមាណជា ៦០០ ជុំ/នាទី) ។ បើលឿន => ស្រូវរងកម្លាំងខ្លាំង => ខូចសំបក និង ស្រាំអង្ករ តែបើវិលយឺត => បោកយឺត និងប្រឡេះគ្រាប់ស្រូវមិនអស់ពីកូរ ។

២. ការហាលសម្រូវស្រូវ និងការគ្រប់គ្រងគុណភាពស្រូវអន្តរ

- ~ ការហាលស្រូវដោយកំដៅថ្ងៃក្នុងកំរាស់ពី ២-៥ សម សម្រាប់ហាលលើកន្ទេល តង់ ឬសំណាញ់ និងកំរាស់ប្រមាណពី ៥-១០ សម ហាលលើបេតុង ហើយត្រូវវិត្រឡប់ឱ្យបានពី ៧-៨ ដង/ថ្ងៃ
- ~ កម្ដៅលើគ្រាប់ស្រូវពេលហាលសម្រូវកុំឱ្យលើសពី ៤៣ អង្សាសេ ព្រោះវាធ្វើឱ្យគ្រាប់ស្រូវប្រេះស្រាំ ចំពោះស្រូវពូជធ្វើឱ្យដំណុះខ្សោយ ឬ មិនដុះ
- ~ សំណើមស្រូវទុកហូប គឺត្រូវមានកម្រិត ១៤% រីឯគ្រាប់ស្រូវទុកធ្វើពូជគឺ ១២ % ។