



សហការអឺរ៉ុប កម្ពុជាដីស្បៀងអាហារ  
FAO EU Food Facility Project

# ការច្នកគាត់ បោកបែន ហាលសម្ងួត និង ការក្របៀតក្រងគុណភាពស្រូវអន្តរ

## ១. ការច្នកគាត់ និងបោកបែនស្រូវ

តើយើងត្រូវច្នកគាត់នៅទេឬទេ ?

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



លឿងខ្ចី

រឹង

ការដឹកជញ្ជូនស្រូវក្នុងស្រែ

## ការប្រមូលផលស្រូវបូកពេលកំណត់ ឬ រាប់ពេកបណ្តាលឱ្យ

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

## ការប្រមូលផលស្រូវយឺតពេកបណ្តាលឱ្យ

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



ស្រូវទុំព្យោសដោយសារការពន្យារពេលច្រូតកាត់



ការច្រូតស្រូវដោយម៉ាស៊ីនកុំបៃ

### សំគាល់:

ម៉ាស៊ីនច្រូតស្រូវកុំបៃមានមុខងារ ច្រូតស្រូវ បោកស្រូវ និងរោយសំអាតស្រូវក្នុងពេលតែមួយ ដោយរក្សាគ្រាប់ស្រូវស្អាតនៅក្នុងធុងរបស់វា ឬ បង្ហូរដាក់បារី ។