



ការណែនាំពេជ្យ ដំណរៀបចំពេជ្យ

• ការរៀបចំដី

- » ត្រូវមានចន្ទាន់អង្កេមត្រូវ ដើម្បីធ្វើយដល់ការបញ្ចប់ និងបញ្ចូលទឹក។
» ៥៥៥០ដើម្បី ក្នុងមួយហិច្សាតា (អាស្រែយលើប្រភេទទឹក និងផ្លូវកាលដំមុំ)



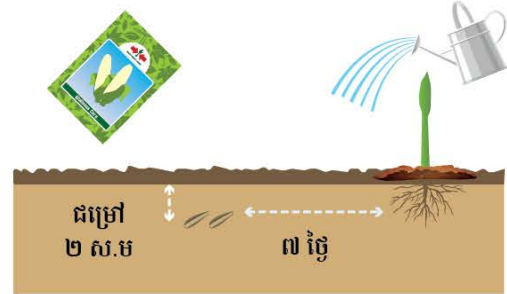
CAMBODIA



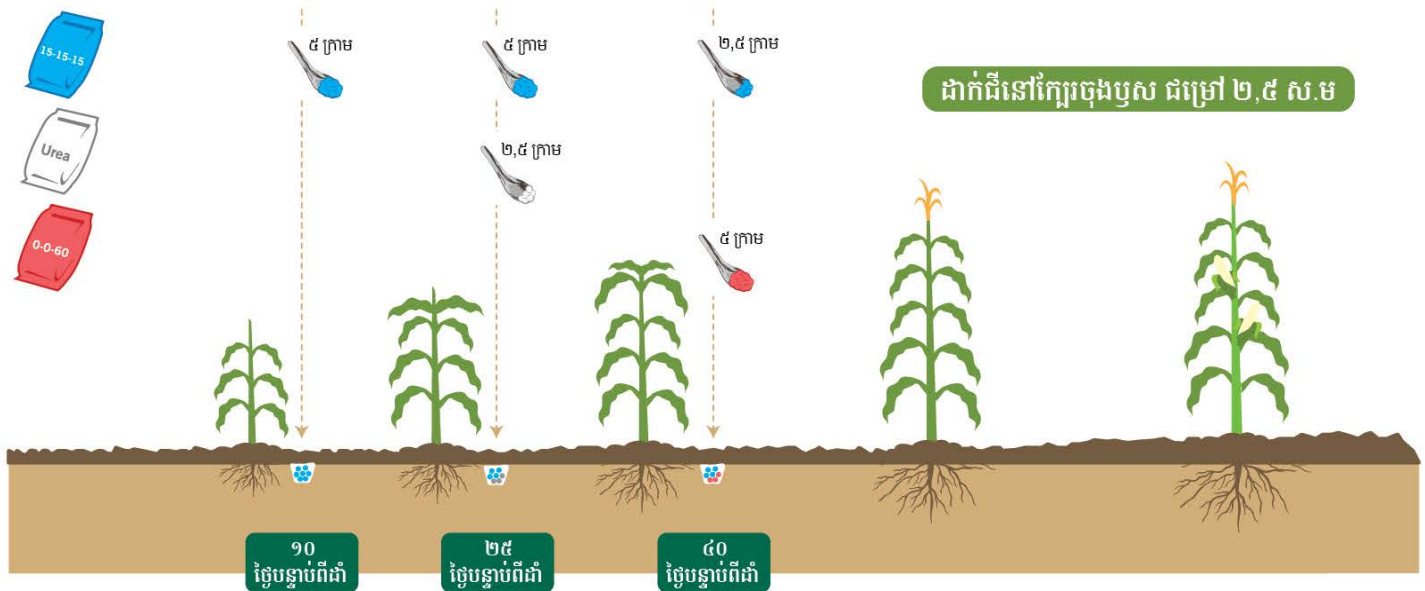
• ការសាបត្រាប់ធ្លាល់



- » ជាក់ដាំ១-២ត្រាប់កុងមួយរដ្ឋាភិបាល
និងនៅពេលដានកំពស់ ១០ស.ម
ត្រូវដែកដើមដែលអន់ទេ
- » ប្រសិនបើជាក់ទាំងត្រាប់កុងមួយរដ្ឋាភិបាល
ត្រូវបណ្តុះជាក់កុងចាសខ្លះដើម្បីទុកដូស
កន្លែងចាត់ បុមិនឹងដី



• ការជាក់ដីបំប៉ែន

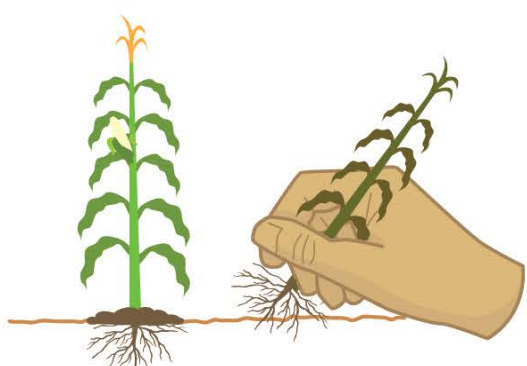


បរិមាណដីដែលណែនាំនេះ គឺធ្វើការលើចំនួនភ្នែកដំណាំ ៤៥៤០០ ដើម្បីកុងទិន្នន័យ
ការជាក់ដីអារ៉ាស៊ីស៊ីឡូឡូរដូរកាល ស្ថានភាពដី និងស្ថានភាពដី:លួយធនាគារសំរបស់ដំណាំ

• ការគ្រប់គ្រងកត្តាចំព្រៃង



- » ប្រើអន្តាក់ស្ថិតដើម្បីគ្រប់គ្រងកត្តាចំព្រៃង និងទាក់សត្វលិត



ដើម្បីបង្ការការផ្តល់កកាលជាលដ្ឋិសល់ដំណាំ
ត្រូវសំរាប់ដំណានចាស់ៗ ដំណានដែលមានដំនឹង
និងស្រួលចំព្រៃងចេញ ដោយដុត បុកប់ចាលអាយត្តាយទីចំការ



គ្រប់គ្រងកត្តាចំព្រៃងដើម្បីការពារការកែវិកទូទៅនូវសត្វលិតចំព្រៃង
និងដំនឹង ហើយធ្វើឡើងកំណត់អាជីវកម្មនៃជាតិទូទៅនូវវិញ។

• ការគ្រប់គ្រងកត្តាចថ្វ និងសុវត្ថិភាពនៃការប្រើប្រាស់ថ្វកសិកម្ម

- » បញ្ចប់ថ្វកសិកម្មដើម្បីបង្ការឡើងការសរស់សព្វលិត
- » ក្រោយអាជីវកម្មស្អាន និងការណែនាំមននឹងប្រើប្រាស់ថ្វកសិកម្ម (មុខដំណាំ និងកត្តាចថ្វ)

ប្រភេទសក្តី លិតបង្កដំនើ



ឈកសក្តី	លេខរៀងនិងការ សក្តី (MoA)	កាលសក្តី	ទេសចរណ៍ស្ថូស	ឈកដឹង
ទរោះសុហកូឡូទីន (Lambda-cyhalothrin)	3A	SC	✓	✓
តាយកទីនូឡូយីដ៊ី (Dinotefuran)	4A	S	✓	
សុខីតិវិក (Spinosad)	5	S		✓
សុណុកូឡូម (Spinetoram)	5	SC		✓
កោតាថីកីន (Abamectin)	6	SC (ប្រាបូលកិចចិច)		✓
ធីូសីកូម ឬូលូឡូ (Thiocyclam oxalate)	14	SC	✓	
ឯុំអំត្រានីលូយីល (Chlorantraniliprole)	28	S		✓
ឬូបែននីមីយ៉ាដ៊ី (Flubendiamide)	28	S		✓
បាកសុទ្ធុស បុទ្ធបែនកុង (Bacillus thuringiensis)	11A	C		✓
កាហ្វានីកអ៊ីន (Azadirachtin (neem extract))	UN	មិនស្ថូសណាគ		✓

លេខរៀងឈកសក្តី (MoA) ផ្នែកពីអាយក់ (IRAC) ; SC (តាមការបែលបង្គល និងបែបជាលូលូ) ; S (តាមការប្រាបូលបង្គល)

ប្រភេទដំនើ



ឈកសក្តី	លេខរៀងនិងការ សក្តី (MoA)	កាលសក្តី	កំណត់សំគាល់	ជំគឺកូម្រោះ	ជំគឺលាកស្តីកោតកោត	ជំគឺអុទស្សនីកោណកោណកោណ
ខុបី ឬស ហ្មតុសកាយ (Copper-based Fungicides)	M 01	P		✓	✓	✓
ឯុំតាមូឡូលី (Chlorothalonil)	M 05	P		✓	✓	✓
ម៉ាកំបុរីមីបុ (Mancozeb)	M 03	P		✓	✓	✓
កោសុតីក្រីនីបី (Azoxystrobin)	11	P + C	អប្បោម ទំនួនកុងមួយរូបិយណា	✓	✓	✓
ឯុំបែមូកាប (Propamocarb)	28	P + C			✓	✓
សាយមួកាបីលី (Cymoxanil)	27	C	លាយចម្រោះតាមួយប្រទេសចុំបង្ការ (ឯុំតាមូឡូលី និង ម៉ាកំបុរីមីបុ)		✓	✓
មេតាហ្វាក់អូលី (Metalaxyl)	4	P + C	ឬប្រាប់ថ្វកសិកម្ម (ឬប្រើប្រាស់ ឬដែលកុងមួយរូបិយណា)			✓
បាកសុទ្ធុសការទូទីស (Bacillus subtilis)	BM02	P			✓	✓

លេខរៀងឈកសក្តី (MoA) ផ្នែកពីហ្មក់ (FRAC); P (គី) =បង្ការ (មានប្រសិទ្ធភាពនៅពេលដែលមិនមានហតសញ្ញាក់ទៀតឡើង) , C(សុ) = ព្យាបាល

- 1
- 2
- 3
- 4

ស្វែកពាក់ខោអារការរោះបន្ទាប់ពីប្រើប្រាស់ថ្វកសិកម្ម

អាកាសឈកកុណុ

ក្បាលបាត្វែសាចល្ប

លាងសំអាតសំភារ់បន្ទាប់ពីប្រើប្រាស់ថ្វកសិកម្ម



KNOWLEDGE TRANSFER

<https://growhow.eastwestseed.com>

ការណែនាំអំពីជំណាន គិតផ្សេងៗរបស់ភ្នែក និង ការផលិតផោយ ផ្សេក EWSF ©2021 ក្រុមសិទ្ធិចំណែកផោយផ្សេក East-West Seed Foundation គ្រប់កម្មសិទ្ធិទាំងអស់ក្នុងក្រុមក្រុម។
ការផ្តល់អនុសាសនីតិចកស់កម្មក្រុមបានផ្តល់ទៅដោយមានការសហការជាមួយសាកលវិទ្យាល័យសិក្សាក្រោមពីបឹងនីង (Wageningen University & Research)

