



វិទ្យាស្ថានស្រាវជ្រាវ និងអភិវឌ្ឍន៍កសិកម្មកម្ពុជា

លក្ខណៈសំខាន់ៗរបស់ ពូជស្រូវទាំង១០ប្រភេទ



រៀនរៀនមោឃ លោក ស៊ីង ឌ័រ ហេង

ឆ្នាំ ២០១២

គោលបំណង និងមូលហេតុ

- ចង់អោយសិក្ខាកាមយល់ដឹងពីលក្ខណៈសំខាន់របស់ពូជស្រូវ
ចំនួន ១០ពូជ ។
- ក្នុងឆ្នាំ ២០១៥ គោលការណ៍នាំចេញ ១លានតោន

ចំណាត់ថ្នាក់ស្ថានភាពដីស្រែក្នុងប្រទេសកម្ពុជា



ស្រែទំនាបទីពីងទឹកភ្លៀង ៧៦%

ស្រែតំបន់ខ្ពង់រាប

1.6%

ស្រែលើ

ជម្រៅទឹក ០-២០ស.ម

(ស្រូវស្រាល 14.8%)

ស្រែដើមរដូវ និង ស្រែកណ្តាល

ជម្រៅទឹក ០-៣០ស.ម

(ស្រូវកណ្តាល 40.4%)

ស្រែទំនាប

ជម្រៅទឹក ០-៥០ស.ម

(ស្រូវវិធ្ងន់ 18.0%)

ស្រែទំនាប

ជម្រៅទឹកជ្រៅជាង 50ស.ម

(ស្រូវឡើងទឹក ឬស្រូវវារ)

3.1%

ស្រែប្រាំង = ស្រែស្រោចស្រព ស្រែប្រដេញទឹក ស្រែមុនទឹកចូល ១៥,៩%

ផ្ទៃដីសំរាប់ដាំដុះស្រូវ 2.97 10⁶ ហិកតា (2010-2011)

តារាង១ : ចំនួន ១០ តូច ប្រៀបធៀបជាមួយ តួចម្រូងកសិករ កំណើនចិត្តចលនាភាគរយ (%YA) របស់តួចម្រូងដែលបានបញ្ចេញ

ឈ្មោះតួចម្រូង	ឆ្នាំបញ្ចេញ	ចំនួនពិសោធន៍ ការប្រឡង	កំណើនចលនា %	ចំនួនពិសោធន៍ ការប្រឡងសព្វ	កំណើនចលនា %
ជលសារ	1999	68	3.5	73	5.3
IR66	1990	388	16.2	265	20.2
សែនពិដោរ	2002	-	-	66	15
ផ្ការដួល	1999	-	-	83	12.0
ផ្ការដេង	2007	-	-	55	10.0
ផ្ការមៀត	2007	-	-	58	13
ផ្កាចន្ទីសែនសរ	2010	-	-	46	14.0
រាំងជ័យ	1999	-	-	148	26.0
ខា៤	1999	-	-	786	19.8
ខា៦	1999	-	-	769	18.8