



ពូជស្រូវស្រាល “អ៊ីអែរ ៦៦”

“អ៊ីអែរ ៦៦” ជាពូជស្រូវស្រាលមិនប្រកាន់រដូវដែលបានធ្វើការរំដោះ និងផ្សព្វផ្សាយដោយវិទ្យាស្ថានស្រូវជ្រាវ និងអភិវឌ្ឍន៍កសិកម្មកម្ពុជានាឆ្នាំ ១៩៩០ ។ បច្ចុប្បន្នពូជស្រូវ “អ៊ីអែរ ៦៦” បាននិងកំពុងរីកសាយភាយ នៅក្នុងព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជា ដោយពូជស្រូវនេះផ្តល់នូវទិន្នផលខ្ពស់ គុណភាពអង្ករល្អ និងមានអាយុកាលខ្លី ។

លក្ខណៈពិសេសៗរបស់ពូជស្រូវ “អ៊ីអែរ ៦៦”

ពូជស្រូវ “អ៊ីអែរ ៦៦” ជាពូជស្រូវដែលមាន អវេទរសភាពនឹងខូបពន្លឺ “មិនប្រកាន់រដូវ” និងអាចចេញផ្កាគ្រប់ពេលវេលាដរាបណាសីតុណ្ហភាពដុះអនុគ្រោះដល់ការលូតលាស់របស់វា ។ អាស្រ័យដោយហេតុផលខាងលើនេះ ទើបពូជនេះអាចដាំដុះនៅដើមរដូវវស្សា (ដំណាំទីមួយនៃរដូវប្រាំង ស្រូវដើមរដូវ), ក្នុងរដូវវស្សា, (ដំណាំទីពីរនៃរដូវ), ចុងរដូវវស្សា, ស្រូវប្រដេញទឹក (ដំណាំចន្លោះរដូវវស្សា និងរដូវប្រាំង), និងលក្ខខណ្ឌប្រាំងស្រោចស្រព ។ ពូជស្រូវ “អ៊ីអែរ ៦៦” នេះមានអាយុកាលពី ១០០ - ១១៥ ថ្ងៃ គឺចាប់ពីថ្ងៃសាបរហូតដល់ថ្ងៃប្រមូលផល ។ កំពស់ដើមរបស់ពូជ “អ៊ីអែរ ៦៦” ប្រែប្រួលពី ៨០ - ១១៨ ស.ម និងចំនួនដើមបែកគឺចាប់ពី ១២-១៨ ដើម ក្នុងមួយគុម្ព អាស្រ័យទៅតាមប្រភេទដី ។ ចំនួនគ្រាប់ក្នុងមួយគុម្ពមានចាប់ពី ៩៥ - ១០២ គ្រាប់ និងមានប្រវែងកូរ ២៥ - ២៦ ស.ម ។ រីឯទិន្នផលរបស់វាវិញគឺអាចទទួលបានចាប់ពី ៤,០ តោន ទៅ ៦,៥ តោន ក្នុងផ្ទៃដី ១ហិកតា ។

វិធីសាស្ត្រដាំដុះ

- ប្រើប្រាស់គ្រាប់ពូជដែលសុទ្ធជា និងមានអត្រាដំណុះខ្ពស់ ។
- កំរិតបរិមាណគ្រាប់ពូជចាំបាច់ ៣០-៥០គ.ក្រ ក្នុង ១ហិកតា សំរាប់ស្រូវសន្លុង និង ៨០-១២០គ.ក្រ ក្នុង ១ហិកតា សំរាប់ស្រូវពង្រួស ។
- ទីសំណាប ត្រូវធ្វើនៅជិតប្រភពទឹក តែត្រូវឆ្ងាយពីម្លប់ព្រៃ ឬកន្លែងមានភ្លើងអគ្គិសនី ដើម្បីជៀសវាងការបំផ្លាញពីសត្វល្អិតចង្រៃ ។
- ផ្ទៃដីសំរាប់សាបគឺ ១គីឡូក្រាមគ្រាប់ពូជ ក្នុងផ្ទៃដី ១៥-២០ម៉ែត្រការ៉េ ។
- ជាការល្អគួរស្ទង់សំណាបដែលមានអាយុ ២០ - ២៥ ថ្ងៃ ហើយក្នុង ១គុម្ព ២-៣ ដើមក្នុងចន្លោះ ២០ស.ម X ២០ស.ម ។
- គួររៀបចំដីអោយបានល្អមុនស្ទង់ ។ ការភ្ជួររាស់ គួរតែធ្វើអោយបាន ២-៣ សារ ជាការល្អ ។



★ បើសិនស្រែយើងអាចបញ្ចេញបញ្ចូលទឹកបាន ពេលស្រូវបែកគុម្ពត្រូវបញ្ចេញទឹកអោយអស់ពីក្នុងស្រែ ២-៤ ថ្ងៃ រួចបញ្ចូលទឹកថ្មីវិញ ។ នេះគឺដើម្បីធ្វើអោយស្រូវកាន់តែបែកគុម្ពល្អ ។

ការប្រើប្រាស់ដី

ការប្រើប្រាស់ដីសមស្របតាមកំរិតណែនាំ និងមិនបណ្តាលអោយមានការថយចុះ ឬបាត់បង់ក្លិន ឬគុណភាពដទៃទៀតឡើយ ។ គួរដាក់ដី ២ដងក្នុង១វដ្តជីវិតរបស់ស្រូវ ។



- **ប្រភេទទី១** : ទ្រាប់បាតមុនពេលស្ទូងប្រើជីធម្មជាតិពី ៥-១០ តោន/ហ.ត និងរួមផ្សំជាមួយជីគីមី ដូចមានក្នុងតារាងខាងក្រោម ។
- **ប្រភេទទី២** : បំប៉ន ៣០ថ្ងៃ ក្រោយពេលស្ទូង ប្រើជីអ៊ុយរ៉េ កំរិតដូចមានក្នុងតារាងខាងក្រោម (ក្នុងដំណាក់កាលករកើតកូរ) ។

ប្រភេទបាត/ហត	ប្រភេទដី	ទ្រាប់បាត (ត.ក្រ/ហ.ត)	បំប៉ន (ត.ក្រ/ហ.ត)
ដីខ្សាច់ (ដីព្រៃខ្មែរ, ប្រទះឡាង)	អ៊ុយរ៉េ	១៥ - ៣៥	២២ - ៥៤
	ដេអាប៊េ	១៧ - ៥០	០
	ប៊ូតាស	៥០ - ៦៧	០
ដីល្បាយឥដ្ឋ (ដីបាកាន, អូរូង, ទួលសំរោង, គោកគ្រប់, ក្រគរ)	អ៊ុយរ៉េ	៤៩ - ១០១	៧១ - ១៣០
	ដេអាប៊េ	៥៤ - ៧៦	០
	ប៊ូតាស	០ - ៥០	០
ដីឥដ្ឋ (ដីកំពង់សៀម, ក្បាលពោធិ, កៀនស្វាយ)	អ៊ុយរ៉េ	៣៩ - ១៥៧	៥៤ - ១៩៦
	ដេអាប៊េ	៣៩ - ៩៨	០
	ប៊ូតាស	០	០

ការប្រមូលផល

- ត្រូវធ្វើការច្រូតកាត់នៅរវាង ៣០-៣៥ថ្ងៃ បន្ទាប់ពីស្រូវហាលផ្កាស្រុះ ឬពេលដែលស្រូវប្រមាណ ៨៥ភាគរយ នៃគ្រាប់ស្រូវទុំក្នុងមួយកូរ ។
- ត្រូវហាល ២-៣ថ្ងៃ ដើម្បីបន្ថយសំណើមនៅក្នុងគ្រាប់អោយនៅ ១៤ភាគរយ មុននឹងទុកជាការល្អ ។ សូមយកគ្រាប់ស្រូវមកខាំដើម្បីកំណត់ បើគ្រាប់ស្រូវនោះបាក់គឺមានន័យថាគ្រាប់ស្រូវស្លូតល្អ ។
- ពូជត្រូវច្រកទុកនៅក្នុងបារក្រចៅជាការប្រសើរ ។
- ការទុកដាក់ពូជត្រូវមានកំណល់ មិនត្រូវដាក់បារពូជផ្ទាល់នឹងឥដ្ឋទេ ។
- ត្រូវសរសេរឈ្មោះពូជ និងថ្ងៃខែឆ្នាំច្រូតកាត់ដាក់នៅលើបារ ។

