



ព្រឹជបែងបោះ "នាងតាំ"

ពួន “នាងគំ” តើជាត្រូវបែងចេះដែលបានធ្វើការបញ្ចប់ និងផ្សេងៗរបស់សាធារណៈសារព្យូទ័រ និងអភិវឌ្ឍន៍កសិកម្មកម្ពុជាដាថាចុងឆ្នាំ ២០០៦។ បន្ទាប់ពីបានធ្វើការពីសោចន៍អស់រយៈពេលប្រាំមួយរដ្ឋរ (បីឆ្នាំ) កន្លែងមក។ បច្ចុប្បន្ន ពួនបែងចេះ “នាងគំ” បាននឹងកំពុងផ្សេងៗរបស់គ្មានចំណោមប្រជាកសិករនៅក្នុងប្រទេសកម្ពុជា។

ជាក្នុងវិសេសការបែងចាយនៃការពារទំនាក់ទំនង “ភាពតាំ”

ការលួតលាស់: ពួន “នាងគាំ” ជាពួនលួតលាស់មានកំណត់ បាននៅយប់ ក្រោយការប្រមូលដល់ ដើមរបស់ភ្នៀនងាប់។ ពួននេះមានកម្មស់ចាប់ពី ៦០ ស.ម ទៅ ៣០ ស.ម ដែលចាប់ចេញផ្តាញនៅរៀយៈពេល ៥០ ថ្ងៃ ចេញផ្តាញនៅរៀយៈពេល ៥៦ ថ្ងៃ និងចាប់ផ្តើមទុក្ខនៅរៀយៈពេល ៥៥ ថ្ងៃ ក្រោយចេញផ្តើម ៩ គោរចូលដល់នូវនិរើក ដោយលើកទីមួយអាចចាប់ផ្តើមនៅរៀយៈពេល ២០-៤៥ ថ្ងៃ ក្រោយចេញផ្តាញ និងលើកទីពីនៅរៀយៈពេលមួយសប្តាហ៍ បុតីសប្តាហ៍ក្រោយប្រមូលដល់លើកទីមួយ។



ភាពຜន់នឹងកម្មោះ: ជាទុកទៅ កសិករធ្វើការដំធម៌ដំណាំបែងចេះចាប់ពីផ្ទុរទីកសម្រក ប្រជុំវំហើយ (គុណា-មកកា) ព្រោះបើដំធម៌ក្នុងរដ្ឋរក្សា (កម្មៈ-ខសកា) តែងតែជូនប្រទេសនូវការខ្លួចខាតដែលបណ្តាលមកពីអាកាសធាតុក្នុងថ្ងៃឆ្នាំដំណាំដូចជា និងអត្រាដាក់ផ្លូវបារា ម្អាក់នឹងឡើតពួកនេះមានលក្ខណៈពិសេសមួយ គឺស្ថិកមានការងារមួយដែលធ្វើឡើងវាយទីកត្តិដែលបានហេតុក្នុងពេលនេះជន់ប្រាំទៅនឹងកម្មោះ។ ដោយឡើកពួក “នាងគំ” អាចដំធម៌បានទៅដោនឡើទីកសម្រក និងនៅរដ្ឋរក្សា

ភាពធន់នឹងដំឡើ: ពួនប៉ែងចោះ “នានតាំ” មានភាពធន់ត្រាំមធ្យមទៅនឹងដំឡើរូស លើផ្លូវបានក្លាត ដែលជាដំឡើជ្រុនផ្សេរមួយដល់ដំណាំប៉ែងចោះ។

ការទុកគ្រាប់ដំបន់: ពួនយោងថា: “នាងតាំ” ជាពួនដែលអាចរក្សាទ្រាប់
ពួនគឺជាប៉ុណ្ណោះ នៅវេរណន៍នៅក្នុងការងារ ដូចជាអាជីវកម្ម។

ទិន្នន័យ: ទិន្នន័យបរបស់ពួជ “នាន់តាំ” អាចខ្ចោះបានទិន្នន័យបរបស់ពួជ
អីប្រើដ មួយចំនួនដែលកសិកទិញពីផ្សារ ក្នុងផ្ទៃរគ្អាតានដល់
មធ្យម ១៩ តោន ក្នុងមួយហិកតា ឯក្នុងផ្ទៃវេហិយបានរហូតដល់ ២៩
តោន ក្នុងមួយហិកតា។

