

ការណែនាំសម្រាប់ការងារផ្សព្វផ្សាយ និងពិសោធន៍

នៅខែវស្សា ឆ្នាំ ២០១០

បណ្ឌិត យ៉ង សារ៉ុកុមារ

ថ្ងៃទី ១៤ មិថុនា ២០១០

សម្រាប់ខែវស្សាឆ្នាំ ២០១០ នេះ ខ្ញុំសូមអំពាវនាវឱ្យបុគ្គលិក សេដ្ឋកិច្ច ដែលធ្វើការពាក់ព័ន្ធការផ្សព្វផ្សាយ កសិកម្ម ជួយជម្រុញនូវសកម្មភាពសំខាន់ៗដូចខាងក្រោមនេះ៖

១) ការវិនិយោគសុទ្ធជ្នូល៖ ជម្រុញឱ្យកសិករជ្រើសរើសគ្រាប់ពូជស្រូវពេញ និងសុទ្ធជ្នូលយកទៅសាប ដោយឱ្យគាត់ ចំណាយពេលវេលាសមស្របគ្រាប់មិនសុទ្ធ គ្រាប់រាងកំពិត ឬរាងមិនល្អ គ្រាប់មានពណ៌អុជៗ ។ បុគ្គលិកគួរធ្វើការ បណ្តុះបណ្តាល តាមរយៈការនាំគាត់អនុវត្តផ្ទាល់ ដោយយកគ្រាប់ពូជមកចាក់វិសតែម្តង ។ តាមបទពិសោធន៍ មនុស្ស ម្នាក់អាចវិសបានពី ៥ ទៅ ១០ គ.ក្រ ក្នុងមួយថ្ងៃ ។ ទោះបីគេខាតពេលមួយថ្ងៃ ឬពីរថ្ងៃក៏ដោយ តែផល អាចកើនឡើងប្រហែលពី ១០ ទៅ ៣០ ភាគរយ ។ ឧទាហរណ៍ បើ ១ ហិកតា គាត់ធ្លាប់បាន ២០០០ គ.ក្រ ការវិសពូជសុទ្ធជ្នូល អាចឱ្យគាត់បានផលលើសពី ២០០ ទៅ ៦០០ គ.ក្រ ឬច្រើនជាងនេះ ។ ដើម្បីអាចឱ្យកសិករ ទទួលបាននូវទិន្នន័យច្បាស់លាស់ យើងជម្រុញឱ្យគាត់ពិសោធន៍ប្រៀបធៀបនូវផលដែលទទួលបានពីស្រែដែល វិសពូជ និងស្រែដែលមិនវិសពូជ ។ បុគ្គលិកមួយនាក់គួរវិសកសិករឱ្យបានយ៉ាងតិចបំផុតមួយនាក់ សម្រាប់ធ្វើការ ពិសោធន៍នេះ ដើម្បីទទួលបាននូវទិន្នន័យច្បាស់លាស់ ។ ការពិសោធន៍ចែកជា ២ ប្លង់ ដោយ ១ ប្លង់សម្រាប់ស្តង់ ស្រូវពូជដែលមិនបានវិស និង ១ ប្លង់ទៀតសម្រាប់ស្តង់ពូជស្រូវដែលបានវិស ។ ទំហំដីពិសោធន៍សម្រាប់ប្លង់ នីមួយៗ គួរយ៉ាងតិចបំផុត ១ អារ ។

២) ស្រូវវិសទុកទាំងកូរ៖ កន្លងមកកសិករបានធ្វើការជ្រើសរើសកូរស្រូវល្អៗសម្រាប់ទុកធ្វើពូជ ។ ខ្ញុំសូមធ្វើការ ណែនាំឱ្យបុគ្គលិកធ្វើការជាមួយកសិករដើម្បីពិសោធន៍៖

- ① ប្រៀបធៀបពូជទុកធម្មតា ជាមួយពូជទុកទាំងកូរ
- ② ប្រៀបធៀបពូជស្តែងខាងលើ ជាមួយស្តែងកណ្តាល និងស្តែងខាងក្រោម

ចំពោះកន្លែងដែលមិនមានកសិករទុកពូជទាំងកូរ គេគួរទាក់ទងកន្លែងដែលមានដើម្បីសុំកូរស្រូវទៅពិសោធន៍ដូច ខាងលើ ។

៣) ការប្រើប្រាស់ដីមេរោកព្រៃ: ដីមេរោកព្រៃ (ឬកំប៉ុស្តធម្មជាតិ) គឺជាដីស្រទាប់លើដែលសម្បូរទៅដោយសារធាតុសរីរាង្គពុករលួយ ដែលគេរកបាននៅតាមក្រោមគម្ពោធព្រៃ និងគុម្ពឬស្សី។ល។ សូមនាំគ្នាជម្រុញឱ្យកសិករប្រមូលដីមេរោកនេះមកប្រើឱ្យបានច្រើន។ ទន្ទឹមនឹងនេះ យើងគួរជ្រើសរើសកសិករឱ្យធ្វើការពិសោធន៍ដោយធ្វើការប្រៀបធៀបស្រែដែលមានប្រើមេរោកព្រៃ ជាមួយស្រែដែលអត់ប្រើ គឺប្រើតាមទម្លាប់។ បុគ្គលិកមួយនាក់គួររើសកសិករឱ្យបានយ៉ាងតិចបំផុត ១ នាក់ ដើម្បីសហការជាមួយ ហើយឱ្យគាត់ធ្វើការតាមដានកត់ត្រាឱ្យបានច្បាស់លាស់ និងមានការថតរូបទុកជាឯកសារផង។

៤) ការធ្វើផ្តល់អត់ក្នុង ឬអត់ក្នុងត្រឡប់: សូមគ្រប់គម្រោងពាក់ព័ន្ធទាំងអស់រកកសិករឱ្យបានយ៉ាងតិចបំផុតចំនួន ៤ នាក់ ដើម្បីធ្វើការពិសោធន៍ធ្វើស្រែដោយអត់ក្នុង ឬក្នុងអត់ត្រឡប់។ កសិករអាចសាកល្បងលើផ្ទៃដីចាប់ពី ១ អារ ឡើងទៅ។

សូមគ្រប់គម្រោងទាំងអស់ជួយផ្តល់ឈ្មោះកសិករដែលធ្វើការពិសោធន៍លើប្រធានបទទាំង ៤ នេះឱ្យបានមុនខែសីហា ឆ្នាំ ២០១០ ។