**ការសម្របសម្រួលទៅនឹងការប្រែប្រួលអាកាសធាតុ និងការគ្រប់គ្រងហានិភ័យភ្លើងឆេះព្រៃរបស់រដ្ឋវិចថូរៀ**

***លិខិតសាធារណៈចេញពីលោក Chris Hardman ប្រធានមន្រ្តីផ្នែកពន្លត់អគ្គិភ័យ អង្គការគ្រប់គ្រងភ្លើងឆេះព្រៃរដ្ឋវិចថូរៀ។***

ក្នុងនាមជាប្រធានមន្រ្តីផ្នែកពន្លត់អគ្គិភ័យ អង្គការគ្រប់គ្រងភ្លើងឆេះព្រៃរដ្ឋវិចថូរៀ (FFMVic) តួនាទីរបស់ខ្ញុំគឺរក្សាសហគមន៍ និងបរិស្ថានឱ្យមានសុវត្ថិភាពពីហានិភ័យភ្លើងឆេះព្រៃ។ លើសពីនេះទៅទៀត ការប្រែប្រួលអាកាសធាតុ និងផលប៉ះពាល់របស់វាមកលើការងាររបស់យើង គឺស្ថិតនៅជួរមុខនៃការរិះគិត ការធ្វើផែនការ និងប្រតិបត្តិការរបស់យើង។

របាយការណ៍ចុងក្រោយរបស់ក្រុមអន្តររដ្ឋាភិបាលស្តីពីការផ្លាស់ប្តូរអាកាសធាតុ (IPCC) គឺជាការរម្លឹកទាន់ពេលវេលាថា យើងមានបញ្ហាដែលត្រូវដោះស្រាយ។

យើងរស់នៅក្នុងតំបន់មួយដែលងាយឆេះជាងគេបំផុតនៅលើពិភពលោក ហើយខណៈពេលដែលភ្លើងឆេះព្រៃតែងតែជាផ្នែកមួយនៃ រដ្ឋវិចថូរៀ - ការប្រែប្រួលអាកាសធាតុ កំពុងធ្វើឱ្យភ្លើងឆេះព្រៃកាន់តែអាក្រក់ទៅៗ។

ក្នុងរយៈពេល 50 ឆ្នាំចុងក្រោយនេះ យើងបានឃើញភ្លើងឆេះព្រៃកើនឡើង 170% ការថយចុះ 20% នៃភ្លៀងនិទាយរដូវ និងការកើនឡើង 40% នៃថ្ងៃគ្រោះថ្នាក់អគ្គិភ័យយ៉ាងខ្ពស់។ នេះត្រូវបានកំណត់ថានឹងកើនកម្រិតបីដងនៅផ្នែកខ្លះនៃរដ្ឋវិចថូរៀ នៅចុងសតវត្សរ៍នេះ បើយោងតាមការស្រាវជ្រាវដែលបានបោះពុម្ពផ្សាយថ្មីៗនេះនៅក្នុង *ទិនានុប្បវត្តិអន្តរជាតិ ភ្លើងឆេះព្រៃ*។

ជារៀងរាល់ឆ្នាំ យើងមានភ្លើងឆេះព្រៃជាង 1000 នៅក្នុងរដ្ឋវិចថូរៀ ហើយ 90% នៃភ្លើងទាំងនោះបានចាប់ផ្តើមនៅក្នុងព្រៃ ដោយគូសបញ្ជាក់ពីតួនាទីដ៏សំខាន់របស់ អង្គការគ្រប់គ្រងភ្លើងឆេះព្រៃរដ្ឋវិចថូរៀ។

យើងកំពុងធ្វើការជាមួយសហគមន៍ អាជ្ញាធរអគ្គិភ័យទីជនបទ (CFA) និងកងសង្គ្រោះអគ្គិភ័យរដ្ឋវិចថូរៀ (FRV) ដើម្បីរកវិធីថ្មីៗក្នុងការគ្រប់គ្រងហានិភ័យភ្លើងឆេះព្រៃ៖

* ថ្ងៃ 'ល្អ' កាន់តែតិចជាងសម្រាប់ការដុតដែលបានគ្រោងទុក មានន័យថាការផ្លាស់ប្តូរពីការដុតតាមរដូវកាល ទៅវិធីសាស្រ្តដុតពេញមួយឆ្នាំ
* កន្លែងណាការដុតដែលបានគ្រោងទុកមិនអាចធ្វើទៅបានដោយសារទេសភាព ឬទីតាំង យើងប្រើវិធីគ្រប់គ្រងមេកានិចនានាដូចជាការកម្ចេច ការកាត់តម្រឹម និងការកាត់គុម្ពោតរុក្ខជាតិ
* ការដុតដែលមានភាពជាក់លាក់នៅក្បែរសហគមន៍ ជួយការពារផ្ទះ ទំនប់ទឹក ការផ្គត់ផ្គង់ថាមពល សាលារៀន មន្ទីរពេទ្យ និងផ្លូវដឹកជញ្ជូន
* ការបង្កើតទីគម្លាតកុំឱ្យភ្លើងឆេះរាលដាលជាយុទ្ធសាស្ដ្របន្ថែមទៀត - គម្លាតនៅតាមតំបន់ក្នុងព្រៃ ជួយយើងបញ្ឈប់ភ្លើងកុំឱ្យរីករាលដាល និងបង្កើនល្បឿន
* បង្កើនសមត្ថភាពឆ្លើយតបឆាប់រហ័ស ជួយយើងពន្លត់ភ្លើងឱ្យបានលឿនមុនពេលវារីករាលដាល។ នៅរដូវភ្លើងឆេះព្រៃចុងក្រោយ 95% នៃអគ្គិភ័យទាំងអស់ត្រូវបានពន្លត់ក្នុងការទប់ទល់ជាលើកដំបូង ហើយ 97% ត្រូវបានកំណត់ក្នុងផ្ទៃដីប្រាំហិកតា
* ការប្រើប្រាស់វិទ្យាសាស្ត្រ និងការធ្វើគម្រូ កំពុងជួយយើងរៀបចំផែនការពីកន្លែងណា និងរបៀបអនុវត្តសកម្មភាពគ្រប់គ្រងហានិភ័យភ្លើងឆេះព្រៃ។ គំរូអាកាសធាតុ និងសេណារីយ៉ូអគ្គិភ័យ ជួយយើងឱ្យយល់ដឹងពីរបៀបដែលអគ្គិភ័យមានប្រតិកម្មនៅក្នុងទីតាំង និងលក្ខខណ្ឌអាកាសធាតុជាក់លាក់ និងរបៀបបញ្ឈប់ ឬបន្ថយល្បឿនអគ្គិភ័យទាំងនេះ
* ការដុតជាខ្នាតធំនៃកូនរុក្ខជាតិ និងផ្តុំផ្គុំជាគំនរតូចៗ គឺជាការកាត់បន្ថយទំហំ ផលប៉ះពាល់ និងអាំងតង់ស៊ីតេនៃភ្លើងឆេះព្រៃ ដែលអនុញ្ញាតឱ្យយើងឆ្លើយតប និងទប់ស្កាត់វា មុនពេលវាក្លាយទៅជាអគ្គិភ័យដ៏ធំ
* យើងឱ្យគុណតម្លៃចំពោះចំណេះដឹង និងបទពិសោធន៍របស់ប្រជាជនដំបូងរបស់រដ្ឋវិចថូរៀ ក្នុងការរស់នៅជាមួយអគ្គិភ័យ។ យើងគាំទ្រ និងជួយឱ្យម្ចាស់ប្រពៃណីដែលដឹកនាំការអនុវត្តវប្បធម៌ដុតភ្លើង សម្រាប់ដំណើរការនៃការជាសះស្បើយ និងការមានសុខភាពកាន់តែល្អដល់ទីជនបទ។

ស្វែងយល់បន្ថែម៖[www.ffm.vic.gov.au/bushfire-management-facts](http://www.ffm.vic.gov.au/bushfire-management-facts)ឬចូលរួមជាមួយខ្ញុំ ដើម្បីពិភាក្សាអំពីការផ្លាស់ប្តូរអាកាសធាតុ និងហានិភ័យភ្លើងឆេះព្រៃ៖<https://bit.ly/fireexperts>