

ការសម្របសម្រួលទៅនឹងការប្រែប្រួលអាកាសធាតុ និងការគ្រប់គ្រងហានិភ័យភ្លើងនេះព្រៃរបស់រដ្ឋវិចិត្រ

លិខិតសាធារណៈចេញពីលោក Chris Hardman ប្រធានមន្ត្រីផ្នែកពន្ធកម្មវិធីអគ្គិភ័យ អង្គការគ្រប់គ្រងភ្លើងនេះព្រៃរបស់រដ្ឋវិចិត្រ

ក្នុងនាមជាប្រធានមន្ត្រីផ្នែកពន្ធកម្មវិធីអគ្គិភ័យ អង្គការគ្រប់គ្រងភ្លើងនេះព្រៃរបស់រដ្ឋវិចិត្រ (FFMVic) តួនាទីរបស់ខ្ញុំគឺរក្សាសហគមន៍ និងបរិស្ថានឱ្យមានសុវត្ថិភាពពីហានិភ័យភ្លើងនេះព្រៃ។ លើសពីនេះទៅទៀត ការប្រែប្រួលអាកាសធាតុ និងផលប៉ះពាល់របស់វាមកលើការងាររបស់យើង គឺស្ថិតនៅជួរមុខនៃការវិនិច្ឆ័យ ការធ្វើផែនការ និងប្រតិបត្តិការរបស់យើង។

របាយការណ៍ចុងក្រោយរបស់ក្រុមអន្តររដ្ឋាភិបាលស្តីពីការផ្លាស់ប្តូរអាកាសធាតុ (IPCC) គឺជាការរដ្ឋទាន់ពេលវេលា យើងមានបញ្ហាដែលត្រូវដោះស្រាយ។

យើងរស់នៅក្នុងតំបន់មួយដែលងាយនេះជាងគេបំផុតនៅលើពិភពលោក ហើយខណៈពេលដែលភ្លើងនេះព្រៃតែងតែជាផ្នែកមួយនៃ រដ្ឋវិចិត្រ - ការប្រែប្រួលអាកាសធាតុ កំពុងធ្វើឱ្យភ្លើងនេះព្រៃកាន់តែអាក្រក់ទៅៗ។

ក្នុងរយៈពេល 50 ឆ្នាំចុងក្រោយនេះ យើងបានឃើញភ្លើងនេះព្រៃកើនឡើង 170% ការថយចុះ 20% នៃភ្លើងនិទាយរដូវ និងការកើនឡើង 40% នៃថ្ងៃគ្រោះថ្នាក់អគ្គិភ័យយ៉ាងខ្ពស់។ នេះត្រូវបានកំណត់ថាជាភ្លើងកើនឡើងនៅផ្នែកខ្លះនៃរដ្ឋវិចិត្រ នៅចុងសតវត្សរ៍នេះ បើយោងតាមការស្រាវជ្រាវដែលបានបោះពុម្ពផ្សាយថ្មីៗនេះនៅក្នុង *ទិន្នន័យវិទ្យាសាស្ត្រភ្លើងនេះព្រៃ*

ជារៀងរាល់ឆ្នាំ យើងមានភ្លើងនេះព្រៃជាង 1000 នៅក្នុងរដ្ឋវិចិត្រ ហើយ 90% នៃភ្លើងទាំងនោះបានចាប់ផ្តើមនៅក្នុងព្រៃ ដោយគូសបញ្ជាក់ពីតួនាទីដ៏សំខាន់របស់ អង្គការគ្រប់គ្រងភ្លើងនេះព្រៃរបស់រដ្ឋវិចិត្រ។

យើងកំពុងធ្វើការជាមួយសហគមន៍ អាជ្ញាធរអគ្គិភ័យទិសបទ (CFA) និងកងសង្គ្រោះអគ្គិភ័យរដ្ឋវិចិត្រ (FRV) ដើម្បីរកវិធីថ្មីក្នុងការគ្រប់គ្រងហានិភ័យភ្លើងនេះព្រៃ៖

- ថ្ងៃ 'ល្អ' កាន់តែតិចជាងសម្រាប់ការដុតដែលបានគ្រោងទុក មានន័យថាការផ្លាស់ប្តូរពីការដុតតាមរដូវកាល ទៅវិធីសាស្ត្រដុតពេញមួយឆ្នាំ
- កន្លែងណាការដុតដែលបានគ្រោងទុកមិនអាចធ្វើទៅបានដោយសារទេសភាព ឬទីតាំង យើងប្រើវិធីគ្រប់គ្រងមេកានិចនានាដូចជាការកម្ទេច ការកាត់តម្រឹម និងការកាត់គុម្ពោតរុក្ខជាតិ
- ការដុតដែលមានភាពជាក់លាក់នៅក្បែរសហគមន៍ ជួយការពារផ្ទះ ទំនប់ទឹក ការផ្គត់ផ្គង់ថាមពល សាលារៀន មន្ទីរពេទ្យ និងផ្លូវដឹកជញ្ជូន
- ការបង្កើតទឹកម្អាតកុំឱ្យភ្លើងនេះព្រៃរាលដាលជាយុទ្ធសាស្ត្របន្ថែមទៀត - គម្លាតនៅតាមតំបន់ក្នុងព្រៃ ជួយយើងបញ្ឈប់ភ្លើងកុំឱ្យរីករាលដាល និងបង្កើនល្បឿន
- បង្កើនសមត្ថភាពឆ្លើយតបឆាប់រហ័ស ជួយយើងពន្លត់ភ្លើងឱ្យបានលឿនមុនពេលវិកលដាល។ នៅរដូវភ្លើងនេះព្រៃចុងក្រោយ 95% នៃអគ្គិភ័យទាំងអស់ត្រូវបានពន្លត់ក្នុងការទប់ទល់ជាលើកដំបូង ហើយ 97% ត្រូវបានកំណត់ក្នុងផ្ទៃដីប្រាំហិកតា
- ការប្រើប្រាស់វិទ្យាសាស្ត្រ និងការធ្វើគម្រប កំពុងជួយយើងរៀបចំផែនការពិភពលោកកន្លែងណា និងរបៀបអនុវត្តសកម្មភាពគ្រប់គ្រងហានិភ័យភ្លើងនេះព្រៃ។ គំរូអាកាសធាតុ និងសេណារីយ៉ូអគ្គិភ័យ

ជួយយើងឱ្យយល់ដឹងពីរបៀបដែលអគ្គិភ័យមានប្រតិកម្មនៅក្នុងទីតាំង និងលក្ខខណ្ឌអាកាសធាតុជាក់លាក់ និងរបៀបបញ្ឈប់ ឬបន្ថយល្បឿនអគ្គិភ័យទាំងនេះ

- ការដុតជាខ្នាតធំនៃកូនរុក្ខជាតិ និងផ្កាផ្កាជានិច្ច គឺជាការកាត់បន្ថយទំហំ ផលប៉ះពាល់ និងអាំងតង់ស៊ីតេនៃភ្លើងឆេះព្រៃ ដែលអនុញ្ញាតឱ្យយើងឆ្លើយតប និងទប់ស្កាត់វា មុនពេលវាក្លាយទៅជាអគ្គិភ័យដ៏ធំ
- យើងឱ្យគុណតម្លៃចំពោះចំណេះដឹង និងបទពិសោធន៍របស់ប្រជាជនដំបូងរបស់រដ្ឋវិចចូរឡៃ ក្នុងការរស់នៅជាមួយអគ្គិភ័យ។ យើងគាំទ្រ និងជួយឱ្យម្ចាស់ប្រពៃណីដែលដឹកនាំការអនុវត្តវប្បធម៌ដុតភ្លើង សម្រាប់ដំណើរការនៃការស្រាវជ្រាវ និងការមានសុខភាពកាន់តែល្អដល់ទីជនបទ។

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