

Título: Planificación de gestión de riesgo de incendios forestales en Nueva Gales del Sur, Australia.

Autoras/presentadoras: Susannah Bilous¹, Melissa O'Halloran¹

¹ Servicio de Bomberos Rurales de Nueva Gales del Sur (SBR)

Durante los últimos tres años, el SBR (en representación de la Comisión de Coordinación para Incendios Forestales) ha estado implementando un enfoque contemporáneo respecto de la planificación de la gestión de riesgo de incendios forestales en el Estado de Nueva Gales del Sur (NSW, por sus siglas en inglés), Australia. Esta metodología tiene en cuenta tecnología de caracterización de incendios y aportes de las comunidades locales al evaluar el riesgo de incendios forestales para los bienes residenciales, económicos, ambientales y culturales. Existen 52 Comités de Gestión de Incendios Forestales en NSW, y cada Comité elaborará un Plan Quinquenal, destacando las zonas de interés (zonas de enfoque) e identificando las estrategias de tratamiento a implementar a fin de mitigar el riesgo de incendios forestales en esas zonas. Las estrategias de tratamiento pueden incluir gestión de combustibles, preparación comunitaria, prevención y respuesta a la ignición.

En esta presentación se resumirá la metodología empleada para elaborar un Plan de Gestión de Riesgo de Incendios Forestales y se evaluará la eficacia de dichos planes utilizando casos de estudio de zonas afectadas por incendios durante la temporada de incendios forestales de 2023/24. Compartiremos apreciaciones respecto del modelado cuantitativo de riesgo de incendios y el aporte de la experiencia local. Luego consideraremos cómo los tratamientos propuestos influyeron en el desarrollo del incendio y el impacto material en cada zona.