

Incendie du Monte Bracco	
Type	Incendie de forêt
Lieu et date	Revello, Rifreddo et Morra San Martino (CN) 19 août 2025
Description succincte	
<p>En août 2025, un vaste incendie a touché les pentes du Monte Bracco, alimenté par une sécheresse prolongée, des températures élevées et du vent. Les flammes ont détruit des zones boisées et des broussailles, nécessitant d'interventions massives des Sapeurs-Pompiers et de la Protection Civile. Deux Canadair et de nombreux véhicules terrestres ont été mobilisés pour maîtriser l'incendie, qui a engagé les équipes pendant plusieurs jours.</p>	
Témoignage et mémoire	
Source	Description
RAI News	Reportage télévisé avec des images des Canadairs en action sur Monte Bracco.
La Voce	Article qui relie l'incendie de Monte Bracco à d'autres incendies piémontais de la même période.
La Stampa Cuneo	Rapport détaillé avec les témoignages des maires et des volontaires engagés.
Targatocn	Commentaires des communautés et des citoyens sur la négligence des terres et la gestion forestière.
Impact économique et environnemental	
<p>L'incendie a détruit des dizaines d'hectares de forêt, compromettant les habitats naturels et mettant en danger certains alpages. Des dommages au patrimoine forestier ont été signalés, avec une perte de biodiversité et des modifications du sol. Les municipalités concernées ont également signalé des dommages indirects aux sentiers de randonnée et à l'attrait touristique de la région.</p>	
Leçons apprises / pertinence future	
<p>L'incendie du Monte Bracco a mis en évidence le risque accru d'incendies de forêt dans les Alpes méridionales lors des périodes de sécheresse extrême. Il a souligné l'urgence de plans de prévention plus rigoureux (nettoyage des sous-bois, gestion des broussailles), de campagnes de sensibilisation pour réduire les causes anthropiques et du renforcement des équipes AIB (Anti Incendi Boschivi – Anti-Incendies de Forêt). Du point de vue climatique, c'est un exemple concret de la façon dont la chaleur et la sécheresse rendent la région de Cuneo vulnérable, même aux incendies, autrefois rares à l'échelle alpine.</p>	

