



BAZTAN-BORTZIRIAK

Bomberos de Gipuzkoa, Pirineos Atlánticos y Aragón se forman en Baztan

El Servicio de Bomberos de Navarra ha organizado un curso sobre uso de fuego técnico y aplicación en quemas prescritas

✚ ALICIA DEL CASTILLO

BAZTAN. El Servicio de Bomberos de Navarra ha ofrecido este miércoles y jueves un curso de uso de fuego técnico y su aplicación en quemas prescritas dentro de una de las actividades que gestiona en el proyecto ALERT (Anticipar y Luchar en un Espacio común contra los Riesgos Transfronterizos) 2017-2020.

El proyecto ALERT, presentado el 17 de abril de 2018 en el Consejo Departamental de Pirineos Atlánticos de Bayona, tiene como objeto «mejorar la respuesta ante riesgos específicos y la gestión de desastres naturales». Junto con el Servicio de Bomberos de Navarra-Nafarroako Suhiltzaileak participan en este proyecto el Servicio Departamental de Incendios y Socorro de los Pirineos Atlánticos (SDIS 64), el Gobierno de Aragón y la Diputación Foral de Gipuzkoa.

El 5 de noviembre de 2018 se

mantuvo un encuentro en Hendaia e Irun entre los cuatro participantes en el proyecto.

ALERT es cofinanciado al 65% por el Fondo Europeo de Desarrollo Regional (FEDER), en el marco del Programa Interreg (POCTEFA 2014-2020). Este programa pretende reforzar la integración económica y social en las zonas transfronterizas de los Estados español, francés y Principado de Andorra, desarrollar actividades económicas, sociales y ambientales, a través de estrategias conjuntas, y promover el desarrollo sostenible del territorio.

Incendios forestales

El Servicio de Bomberos de Navarra-Nafarroako Suhiltzaileak tutela las actividades del proyecto ALERT previstas en la acción 7, denominada 'Incendios Forestales', entre las que se encuentran estos cursos de uso de fuego técnico y su aplicación en quemas prescritas. El objetivo general de la acción formativa es diseñar y ejecutar una quema prescrita, con los parámetros necesarios de eficiencia y seguridad. Para ello, es necesario entender el comportamiento general del fuego de vegetación, establecer procedimientos básicos de seguridad en el operati-



Participantes en el curso celebrado en Lekaroz. ✚ GN

vo desarrollado para la ejecución de quemas, diseñar una quema prescrita y adquirir experiencia en campo sobre quemas y manejo de fuego técnico.

Con ese objetivo, se han diseñado dos cursos, uno, el que ha tenido lugar durante miércoles y ayer jueves en Lekaroz, y otro, que se celebrará los días 13 y 14 de febrero, completados por una práctica real en campo para ejecutar una quema prescrita en marzo o abril pasando por todos los puestos de trabajo relevantes (jefe de quema, jefe de ig-

nición, antorchero y jefe de prevención). Están dirigidos a bomberos del Departamento de Pirineos Atlánticos, Gipuzkoa y Aragón, y en este primer curso han participado una veintena de personas.

El contenido básico de la acción formativa abarca ocho campos, normativa y reglamentación general sobre uso del fuego; conceptos básicos sobre el triángulo de fuego forestal (combustible, topografía y meteorología); protocolo seguridad LACES, confinamiento y evacuación; incendios tipo (topográficos,

conducidos por el viento y convectivos); quema: datos generales, temperatura, humedad relativa y velocidad del viento; quemas prescritas: normativa, tipos (mejora de pastos, bajo dosel y preventivos), fuego técnico y uso del fuego en la extinción, técnicas y patrones, puestos, plan de quema y plan de contingencia; talleres de simulación de quema visión convectiva, por patrón de viento, por fajas y por puntos y por último, ejecución de una quema prescrita de mejora de paso y bajo dosel, prevista inicialmente en Baztan.