

Viernes, 29 de mayo de 2026

Medio Rural finaliza las obras de protección frente a desprendimientos en Perl.lunes, con un coste de casi 400.000 euros

- El incendio forestal de agosto de 2025 disparó el riesgo de derrumbes, por lo que se ha instalado una barrera de 230 metros para garantizar la seguridad de las viviendas
- El director general de Gestión Forestal ha visitado el área de actuación, cuya complejidad obligó a trasladar los materiales de construcción mediante un helicóptero

La Consejería de Medio Rural y Política Agraria ha finalizado las obras de emergencia en la localidad de Perl.lunes, en el concejo de Somiedo, en las que ha invertido 395.857 euros para prevenir posibles desprendimientos de rocas sobre la población tras el incendio forestal registrado en agosto de 2025.

El director general de Gestión Forestal, Javier Vigil, ha visitado hoy la zona tras concluir la actuación, cuya complejidad obligó a trasladar los materiales de construcción en helicóptero. Las labores han consistido en la instalación de una barrera dinámica de protección diseñada para absorber la energía derivada de la caída de grandes bloques rocosos. El sistema se ha dimensionado para soportar impactos de hasta mil kilojulios y se distribuye en dos tramos de 100 y 130 metros de longitud.

Antes de la instalación definitiva, se realizaron pruebas de tracción sobre pernos y bulones por parte de una empresa especializada, que emitió un certificado favorable. Posteriormente, la compañía suiza Geobrugg AG, fabricante del sistema de protección, certificó la correcta instalación de la barrera.

Previamente, se llevó a cabo un levantamiento fotogramétrico aéreo mediante dron para obtener un modelo digital del terreno y una ortofotografía de alta resolución, lo que permitió realizar una primera estimación económica de las obras, que fueron adjudicadas a la empresa Malla Talud Cantabria S.L. mediante procedimiento de emergencia.

Esta medida de protección se adoptó tras el incendio forestal que el pasado verano afectó al entorno de Caunéu y avanzó desde el valle del río Somiedo hacia el del río Aguino, hasta alcanzar el monte de utilidad pública número 40, cuya ladera noroeste se sitúa sobre Perl.lunes y

Nota de prensa

constituye una zona con más de 400 metros de desnivel y abundante presencia de rocas y canchales.

Pese a tratarse de un área que registra pequeños desprendimientos de forma habitual, el incendio provocó una situación excepcional al destruir el humus y parte de la cubierta vegetal del terreno y dejar el suelo desprotegido, lo que favorece la caída de materiales ladera abajo. Las altas temperaturas alcanzadas durante el fuego afectaron a los afloramientos rocosos, lo que aumenta de forma significativa el riesgo de derrumbes.

Obras de prevención

Por otro lado, Medio Rural ha instalado una barrera de contención para proteger las viviendas de Xinestosu, en Cangas del Narcea, ante posibles desprendimientos, con una inversión de 815.000 euros. Esta obra también se adjudicó con carácter de emergencia tras los incendios forestales que afectaron a la zona el verano pasado, con el fin de evitar que las rocas sueltas supongan un riesgo para la localidad.

Con estas actuaciones, el Gobierno de Asturias refuerza la seguridad de las poblaciones rurales frente a riesgos naturales derivados del fuego y de fenómenos de inestabilidad en laderas de montaña que amenazan zonas habitadas.