

El Serida plantea recuperar como pastizales los espacios quemados de los montes

18.05.11 - 03:05 - I. G. | ILLANO.

Regenerar zonas quemadas de los montes con la creación de pastizales. Esa es una de las técnicas en las que trabaja el Servicio Regional de Investigación y Desarrollo Agroalimentario de Asturias (Serida) para aumentar la rentabilidad de terrenos dominados de matorral en los que las franjas de los cortafuegos o los claros de quemadas controladas son más que habituales, ya que contribuyen a reducir el riesgo de incendios forestales.

Sin embargo, una vez devastadas, pierden su utilidad como espacio para la posible cría de ganado.

Frente a ello, los técnicos del Serida plantean realizar siembras directas sobre las cenizas, donde especies como el trébol blanco «germinan muy bien, dando lugar a un pasto abundante y de alto valor nutritivo», señaló el técnico Antonio Martínez ante los más de 250 ganaderos y técnicos del sector de varias comunidades que ayer participaron en una visita a la finca experimental de El Carbayal, en el concejo de Illano.

Al generar nuevas zonas verdes no sólo se controla de forma más efectiva la extensión de los matorrales (frente a la realización de desbroces cada cinco años, esta técnica aplaza entre diez y doce años una segunda limpieza del monte), sino que se abre la puerta a la cría de una mayor cantidad de animales en estas zonas desfavorecidas (que abarcan casi una quinta parte de la superficie de Asturias), donde el ganado caprino y ovino, según desvelan los trabajos del Serida, se ha confirmado como una opción rentable.