

La Junta ha localizado 10 focos que afectan a más de 25.000 hectáreas

La plaga de langosta asola la cosecha de amplias zonas de cultivo de la región

Valladolid. FRANCISCO FERNANDEZ

La temible plaga de langosta está asolando las cosechas de amplias zonas de cultivo de Castilla y León. La Junta, que ha localizado diez focos en seis provincias de la región, ha comenzado a combatir la plaga con tratamientos terrestres y aéreos en una superficie superior a las 25.000 hectáreas.

La pertinaz sequía que sufre Castilla y León desde hace más de un año y el progresivo abandono de cultivos, ha propiciado la extensión de la plaga de langosta en amplias zonas agrícolas de la región.

La plaga, que está asolando numerosas cosechas principalmente de cereales, afecta en la actualidad a más de 25.000 hectáreas de cultivo de seis provincias de Castilla y León, según han manifestado a este periódico fuentes de la Consejería de Agricultura de la Administración regional.

La Junta ha comenzado recientemente a combatir los 10 focos detectados mediante tratamientos terrestres y aéreos, con el objetivo de reducir los efectos de las plagas de estos insectos, capaces de comer toda las cosechas en breve tiempo.

Actualmente, la provincia de León, con más de 12.000 hectáreas, es la más afectada de toda la región por la plaga de la langosta, con dos focos importantes localizados en torno a la



El cereal es el cultivo más afectado por la plaga de langosta.

Laguna de Negrillos y en el Alto Orbigo.

Otro foco destacado se encuentra en las proximidades de la localidad zamorana de Villalpando, con 3.000 hectáreas afectadas y al Norte de Villafila, con 2.500 hectáreas. En ambos casos, el tratamiento que se está desarrollando es terrestre, pero la Consejería de

Agricultura prevé comenzar de inmediato los vuelos para combatir la plaga ante las dimensiones que está adquiriendo. También en la provincia de Zamora hay otro foco, que afecta a 1.000 hectáreas, en la comarca de Aliste.

En Valladolid, la plaga afecta a 1.500 hectáreas de la zona de Carpio. En Segovia, los fo-

cos se encuentran localizados en torno a Sepúlveda y afectan a 3.500 hectáreas. En León, son 500 las hectáreas asoladas y en Avila, 1.500 en la zona de Cerebreros.

Mientras, en las provincias de Soria, Burgos y Palencia no se ha detectado ningún foco de la plaga de langosta, según fuentes de la Junta.

Un insecto que come de todo

Valladolid. F. FERNANDEZ

La langosta es un insecto de color gris amarillento, de cuatro a seis centímetros de largo, cabeza gruesa, ojos prominentes, antenas finas y alas membranosas. El tercer par de patas es muy robusto y le sirve para saltar. En ciertas circunstancias, se multiplica de forma considerable, formando espesas nubes capaces de arrasarse comarcas enteras. Su propagación se ve altamente favorecida por situaciones de extrema sequía, en ambientes cálidos, y por el progresivo abandono de cultivos.

Para combatir las plagas de estos insectos, que comen prácticamente de todo, pero principalmente cereales, la Consejería de Agricultura tiene que recurrir en numerosas ocasiones al tratamiento mediante avionetas —cuando el insecto empieza a crecer y puede saltar o volar— pero siempre en combinación con los servicios de medio ambiente para no perjudicar a otras especies de animales y no provocar graves trastornos ecológicos. Habitualmente, el personal técnico de la Administración regional emplea tecnología blanda con bajas dosis de veneno, en torno a tres gramos por hectáreas, con el objetivo de no dañar el medio natural.

Durante el pasado año, la plaga de la langosta afectó a 22.000 hectáreas de cultivo y provocó cuantiosas pérdidas económicas a numerosos agricultores. Los perjuicios que están ocasionando estos insectos vienen a aumentar los daños irreparables provocados por la sequía.

PSV

S. COOP
Promoción
Social de
Viviendas

NUEVAS MEDIDAS DEL GOBIERNO PARA LA VIVIENDA

PLAN 460.000

LLAMADA GRATUITA

LLAMA AL 900 460 000

PSV RESPONDE



CON LA GARANTÍA DE
CORPORACIÓN GRUPO I.G.S.



POR INICIATIVA
DE U.G.T.