

La Selva

MEDI AMBIENT

Troben una mala herba tòxica originària dels Estats Units en una finca de Caldes

■ Un veí de Caldes, Josep Barnés, va descobrir el juliol passat que al camp de blat de moro que cultiva hi ha aparegut una mala herba de caràcter tòxic. La planta, que costa molt d'eliminar, és originària dels Estats Units.

Judit Alonso, Caldes de Malavella. Uns veïns de Caldes, Josep Barnés i la seva esposa, Assumpció Moreno, van descobrir el passat mes de juliol que al camp de blat de moro que cultiven hi ha crescut una mala herba que té un caràcter tòxic. Tanmateix la planta, originària dels Estats Units, és molt difícil d'eliminar amb els pesticides que s'usen habitualment, a causa de les característiques de l'exemplar. Segons explica Barnés, «té una tija subterrània que es trenca fàcilment i que va traient brots a gran profunditat». Per aquest motiu, tot i que es pot usar herbicida per combatre la part terrestre de la planta matant les fulles, aquest no és efectiu per a la part subterrània.

Malgrat que l'existència de la planta, que afecta uns 500 metres de les set hectàrees del camp de cultiu –es va descobrir el passat mes de maig–, no va ser fins al passat mes de juliol que Barnés va saber que es tractava d'una mala herba. «Vam veure que va aparèixer una planta que era desconeguda i la vam vigilar fins que va florir, que va ser quan em va confirmar que era una mala herba», va aclarir. Per aquest motiu, i en tractar-se d'una espècie desconeguda per

■ **Ha afectat uns 500 metres del camp de cultiu de blat de moro de Can Gimferrer**



CAMP. La mala herba és, a primera vista, similar a una varietat de la família de la patata que es conrea a Catalunya.

l'agricultor va començar a buscar-ne informació. «En un principi s'assemblava a la morella (Solanum Nigra), una varietat comuna a Catalunya, que és família de la patata, però és la morella de Carolina (Solanum carolinense), que als Estats Units la tenen a 43 estats», va detallar.

Alerta a Agricultura

Barnés va aclarir que un cop va conèixer que es tractava d'aquesta espècie es va posar en contacte amb el Departament d'Agricultura de la Generalitat de Catalunya per tal d'alertar sobre la situació. Així, a principis d'agost, el responsable de la Unitat de Malherbologia i Fito-reguladors del Departament, Andreu Taberner, es va desplaçar fins a la finca de Can Gimferrer Nou, al veïnat de Baix de Caldes de Malavella. En la visita es va confirmar la perillositat de l'exemplar, que ha causat la mort de bestiar als Estats Units.

L'agricultor, que cultiva el

blat de moro per alimentar les vaques de llet que posseeix, va explicar que el blat de moro, així com la resta de parts de la planta es trituren i serveixen d'aliment pel bestiar. No obstant això, «les fulles, que tenen punxes, són tòxiques i ataquen el sistema digestiu i nerviós dels animals, si es mengen en quantitat». En aquest sentit, va comentar que «a Uruguai tenen una planta semblant que li diuen reventacaballs».

A més de la primera visita per part de Taberner, dies després un enginyer agrònom i una tècnica es van desplaçar a la zona on es va inspeccionar línia per línia el conreu. Tanmateix, tot i que es van descobrir petits punts nous on es van localitzar la mala herba, aquesta està concentrada en una zona, on es va aplicar un herbicida. Per aquest motiu, segons va assenyalar Barnés, «estem a l'espera de com reacciona». No obstant això, l'agricultor desconfia que la mesura solucioni el problema ja

que «hi ha plantes que neixen ara i broten de manera escalonada». «Segons les informacions que tinc no hi ha res que l'elimini i tot i que s'arranqui la planta pot tornar a sortir l'any següent», va destacar.

D'altra banda, es desconeix com ha arribat la mala herba al municipi selvatà, que segons Barnés «com a mínim fa un parell d'anys que hi eren les arrels». L'agricultor sospita que la mala herba pot haver aparegut a través dels productes que compra dels Estats Units.

Tot i que de moment només s'ha trobat la mala herba a la finca del veí, l'agricultor va manifestar que aquesta pot estar en altres camps, però que no s'hagi detectat a causa del desconeixement d'aquesta per part dels propietaris. Per aquest motiu, els veïns han alertat a través de la pàgina web municipal altres companys del sector perquè vigilin els seus camps. «El problema serà si es va estenent», va assenyalar.

IRIS