

Pla de suport a la gestió dels purins a Catalunya

Va ser presentat pels consellers Josep Grau i Ramon Espadaler al Palau de la Generalitat.

La Generalitat de Catalunya impulsa la transició del sector porcí cap a un model viable de desenvolupament sostenible mitjançant l'aprovació, el passat dia 8 de gener, del Pla de suport a la gestió de les dejeccions porcines, amb la intenció d'ajudar un sector estratègic de l'economia catalana. Aquest pla, que té com a objectius principals reduir els excedents de dejeccions porcines no aplicables al sòl agrícola local i disposar d'infraestructures necessàries per al tractament dels excedents, per tal d'aconseguir l'equilibri entre el desenvolupament del sector porcí i el respecte al medi ambient, també inclou un seguit de mesures que permetran rebaixar i eliminar la càrrega de nitrats i altres substàncies contaminants existents en sòls i aigües subterrànies d'algunes zones considerades vulnerables.

Aquest pla va ser presentat el passat dia 9 de gener, al Palau de la Generalitat, pels consellers d'Agricultura, Ramaderia i Pesca, Josep Grau, i de Medi Ambient, Ramon Espadaler, com a instrument de coordinació de l'acció duta a terme pels diferents departaments implicats.

Segons els consellers, el pla és realista i està adaptat al conjunt del sector porcí de Catalunya tant pel que fa al tipus d'explotacions com a les singularitats de les diferents comarques de Catalunya. El pla ofereix els mecanismes necessaris per tal d'ajudar el sector a resoldre la problemàtica que generen els purins

amb diverses actuacions de caràcter tècnic i econòmic.

El pla considera que el sector porcí té una importància estratègica per a l'economia catalana, ja que aporta el 35% de la producció final agrària de Catalunya i en depèn la viabilitat d'importants sec-

El pla prestarà suport tècnic i econòmic al sector porcí perquè pugui adaptar les seves instal·lacions per resoldre els problemes ambientals que genera la gestió dels purins

tors com el de les indústries transformadores i el de l'alimentació animal. També assenyalava que el seu desenvolupament ha estat el punt clau per a estabilitzar la població agrària a bona part del territori.

Mesures i noves solucions. Per assolir els objectius d'equilibri entre el

desenvolupament del sector i el respecte al medi ambient, el pla recull un seguit de mesures per tal que el sector porcí apliqui noves solucions de tractament de dejeccions ramaderes que siguin tecnològicament adequades, econòmicament viables, mediambientalment sostenibles i socialment acceptables.

Així mateix, aquest pla també recull la necessitat de disposar d'un marc orientatiu respecte a totes aquelles actuacions relatives al sistema productiu porcí, com és el cas de les explotacions, la sanitat animal i els requisits qualitatius de producció, entre d'altres, per poder desenvolupar-se com a potencial sector econòmic rural de Catalunya, tal i com es recull en el pla director del sector porcí de Catalunya, que va aprovar el Govern català el passat mes d'octubre i que serveix de base per al pla d'ordenació d'aquest sector a Catalunya, que actualment elabora el Centre d'Estudis Porcins de Torrelameu.

Els responsables d'ambdós departaments van dir també que el pla té com a objectius estratègics reduir els excedents de dejeccions porcines no aplicables al sòl agrícola local i disposar d'infraestructures necessàries per al tractament dels excedents. Per assolir aquests objectius, la Generalitat ha desenvolupat diversos tipus d'actuacions de suport tècnic i econòmic.

Entre aquestes mesures cal destacar les etapes de tractament de les dejeccions i cinc models de referència per a executar-les, fomentant així noves alternati-



El consellers Josep Grau (Agricultura, Ramaderia i Pesca) i Ramon Espadaler (Medi Ambient), durant la presentació del Pla de suport a la gestió de purins, el passat 9 de gener al Palau de la Generalitat.

ves per al tractament previ a l'aplicació del purí a l'explotació com a ús d'adob: *a)* reducció del nitrogen dels purins via alimentació (pinsos); *b)* adequació i condicionament de la capacitat d'emmagatzematge dels purins en les explotacions ramaderes; *c)* tractaments per a millorar l'aplicació del sòl agrícola local; *d)* tractament dels excedents locals amb aplicació agrícola en altres zones amb transport i distribució.

Els tractaments per a millorar l'aplicació del sòl agrícola local són possibles mitjançant plantes de tractament de separació de fases (tractament de líquids i tractament de sòlids) i plantes de digestió anaeròbica (amb producció elèctrica

a partir de biogàs) amb reducció de matèria orgànica.

Per al tractament dels excedents locals amb aplicació agrícola en altres zones amb transport i distribució es disposa de tres sistemes: 1) plantes reduïdes de tractament biològic; 2) plantes industrials de tractament biològic i compostatge, sense producció elèctrica; i 3) plantes de tractament biològic i compostatge, amb producció elèctrica (cogeneració).

Suport econòmic. La Generalitat consolida les línies de suport econòmic ja existents i en crea de noves, tant per a l'elaboració dels plans de gestió i altres

actuacions de col·laboració amb el sector amb aportacions de 10,5 milions d'euros, així com per a inversions necessàries per a la gestió i tractament de les dejeccions, amb ajuts de 23,6 milions d'euros i préstecs de 88 milions d'euros, amb bonificació i condicions preferents d'interessos.

La problemàtica dels purins no és un tema que es resolgui d'avui per demà, però el pla marca una línia molt clara de com s'hauran d'afrontar totes les actuacions perquè hi hagi uns resultats positius al més aviat possible. D'altra banda, les iniciatives que es preveuen en el pla es portaran a terme amb el màxim consens possible del sector.