

# Sant Pere Pescador, Castelló d'Empúries i l'Escala, lliures de nitrats

A la demarcació de Girona hi ha un centenar de municipis classificats com a zones vulnerables en contaminació de nitrats, sobretot els del Pla de l'Estany

Els municipis de l'Alt Empordà Sant Pere Pescador, Castelló d'Empúries i l'Escala han estat desclassificats com a zones vulnerables per contaminació de nitrats. Així ho va anunciar ahir a Girona el conseller d'Agricultura, Ramaderia, Pesca, Alimentació i Medi Natural, Josep M. Pelegrí, que va explicar que la llista de zones vulnerables es va elaborar l'any 1998, que cada any ha anat creixent i que afecta un 70% de la superfície agrària de Catalunya.

Pelegrí va lamentar ahir que durant anys s'ha culpabilitzat el sector –agricultors i ramaders– de la contaminació dels aqüífers per la gestió dels fertilitzants i de les dejeccions ramaderes. “Des del punt de vista de conscienciació social, s'ha de saber que això no és així i entendre que les dejeccions ramaderes no són residus, sinó adobs”, va afirmar.

Rebaixar nivells Per intentar rebaixar els nivells de contaminació dels aqüífers per nitrats, el conseller va explicar que gràcies a la investigació que ara fa uns quinze anys va iniciar l'estació experimental de l'IRTA de la Fundació Mas Badia de la Tallada d'Empordà, dirigida per Josep Maria Pagès, s'ha aconseguit que el sector fes un canvi en la manera de fertilitzar els camps, ajustant l'aportació de nitrats. El pla per a la millora de la fertilització s'està desenvolupant actualment a totes les comarques gironines. Pelegrí va assegurar que ha tingut un impacte molt important perquè “ha contribuït a l'adopció d'un model sostenible de fertilització, alleujant conflictes socials que hi havia hagut, i ha millorat la imatge del sector”.

Això ha permès que, per primera vegada després de detectar i començar a atacar el problema, s'hagin exclòs de la llista tres municipis. Això vol dir que tenen menys de 50 mil·ligrams de nitrat per litre d'aigua. L'índex continua sent superior en un centenar de municipis de la demarcació, i, segons han assenyalat, la comarca gironina amb més dificultats per controlar la filtració de nitrats és el Pla de l'Estany.

El director general d'Agricultura, Joan Gòdia, va explicar que les mesures d'eficiència han inclòs situar mesuradors de nitrats dels purins, utilitzar drones per avaluar a través del color el nivell de fertilitzants que cal en un camp, testar sistemes de centrifugació per separar material sòlid del líquid o comprovar si modificant la dieta del bestiar es pot contribuir a reduir l'aportació de nitrats.

Publicat a:

-El Punt Avui. Comarques Gironines 30-01-2015 Pàgina 50

Font del document:

[http://www.elpuntavui.cat/noticia/article/4-economia/18-economia/817884-sant-pere-pescador-castello-dempuries-i-lescala-lliures-de-nitrats.html?piwik\\_campaign=rss&piwik\\_kwd=portada&utm\\_source=rss&utm\\_medium=portada&utm\\_campaign=rss](http://www.elpuntavui.cat/noticia/article/4-economia/18-economia/817884-sant-pere-pescador-castello-dempuries-i-lescala-lliures-de-nitrats.html?piwik_campaign=rss&piwik_kwd=portada&utm_source=rss&utm_medium=portada&utm_campaign=rss)