



Futura normativa en maquinària d'aplicació de dejeccions ramaderes

La Generalitat de Catalunya està treballant en un nou decret que presenta novetats en aspectes relatius a maquinària d'aplicació de dejeccions ramaderes. Aquesta normativa està actualment sotmesa al tràmit d'audiència i informació pública, i està previst que entri en vigor abans de l'estiu del 2018.

Pel que fa a mètodes d'aplicació de purins com a fertilitzants, la nova normativa establirà la prohibició progressiva de les aplicacions amb ventall, atès que aquestes aplicacions contribueixen molt a la volatilització d'amoníac i a l'emissió de pudors. L'amoníac és un contaminant atmosfèric, i cal reduir-ne les emissions, tant a nivell de granja com a nivell d'aplicació en camp.



La prohibició del vano serà gradual. Així, per a les cisternes remolcades per tractor, hi haurà aquest període transitori:

- ▶ A partir dels sis mesos des que entri en vigor el nou decret, les cisternes de nova inscripció al Registre de Maquinària Agrícola (ROMA) ja no podran ser amb vano.
- ▶ A partir d'un any des que entri en vigor el nou decret, les aplicacions de purins en zones vulnerables per nitrats no es podran realitzar amb vano, si la cisterna és de més de 15 m³, o quan l'aplicació la realitzi un tercer (una persona diferent del titular de l'explotació ramadera de procedència de les dejeccions, i diferent del titular de l'explotació agrícola on s'apliquen les dejeccions).
- ▶ A partir de dos anys des que entri en vigor el nou decret, les aplicacions de purins en zones no vulnerables per nitrats no es podran realitzar amb vano, si la cisterna és de més de 15 m³, o quan l'aplicació la realitzi un tercer (una persona diferent del titular de l'explotació ramadera de procedència de les dejeccions, i diferent del titular de l'explotació agrícola on s'apliquen les dejeccions).
- ▶ A partir de cinc anys des que entri en vigor el nou decret, tota la resta de casos de cisternes remolcades per tractor.

Els equips d'aplicació de purins hauran de disposar d'un conductímetre, o un altre mètode de precisió almenys equivalent, que permeti estimar la concentració de nitrogen del purí. L'entrada en vigor d'aquesta obligació serà gradual, amb el mateix període transitori esmentat per a la prohibició del vano.



Detall d'un conductímetre automàtic

D'altra banda, l'aplicació de purins o fraccions líquides de dejeccions no es podrà efectuar en les condicions següents:

- a) Directament des de la cisterna de transport sense mediació de dispositius de repartiment o esparçament.
- b) Utilitzant els sistemes de reg. Ara bé, sí que es poden aplicar la fracció líquida dels purins i la fracció líquida dels digerits mitjançant sistemes de reg localitzat o per aspersió (excepte aspersió amb canó).

Les aplicacions de fertilitzants orgànics a menys de 500 metres de nuclis de població, centres de treball no agraris o àrees de lleure es prohibiran des de les 15 h dels divendres fins a les 24 h dels diumenges i en festius.

