

Preguntes més freqüents

1) On puc consultar el text del Decret 153/2019, de gestió de fertilització del sòl i de les dejeccions ramaderes?

El Decret 153/2019 està publicat al Diari Oficial de la Generalitat de Catalunya de data 5 de juliol del 2019 (DOGC núm. 7911). També hi podeu accedir des de [l'Oficina de fertilització i tractament de dejeccions ramaderes](#).

2) Quan entra en vigor el Decret 153/2019, de gestió de fertilització del sòl i de les dejeccions ramaderes?

En data 25 de juliol del 2019, tot i que determinats preceptes entraran en vigor de forma diferida, com ara algunes casuístiques relacionades amb la traçabilitat GPS i l'ús del conductímetre. L'entrada en vigor dels diferents articles concrets es pot consultar a la disposició final onzena del mateix text.

3) Què passa si he presentat un Pla de gestió de les dejeccions ramaderes utilitzant els criteris establerts al Decret 136/2009?

Els plans de gestió de les dejeccions ramaderes que s'hagin presentat a l'administració amb anterioritat al 25 de juliol del 2019 s'acabaran de tramitar conformement al Decret 136/2009.

4) On puc consultar si el municipi on s'ubica la meva explotació està afectat per la prohibició d'ampliar bestiar en zona vulnerable?

A l'annex 20.1.2 del Decret 153/2019 hi ha el llistat dels municipis, que són els següents:

- Alt Empordà: Lledó d'Empordà i Santa Llogaia d'Àlguema
- Bages: Sant Feliu Sasserra
- Berguedà: Avià, Casserres, Gironella, Montclar, Olvan, Puig-Reig, Sagàs, Santa Maria de Merlès i Viver i Serrateix
- Garrigues: Puiggròs
- Moianès: Collsuspina i Santa Maria d'Oló
- Noguera: Bellmunt d'Urgell
- Osona: Balenyà, Calldetenes, Esquirol (l'), Folgueroles, Gurb, Lluçà, Malla, Manlleu, Masies de Roda (Les), Masies de Voltregà (Les), Muntanyola, Olost, Orís, Oristà, Perafita, Prats de Lluçanès, Roda de Ter, Sant Agustí del Lluçanès, Sant Bartomeu del Grau, Sant Boi de Lluçanès, Sant Hipòlit de Voltregà, Sant Julià de Vilatorrada, Sant Martí d'Albars, Sant Pere de Torelló, Sant Vicenç de Torelló, Santa Cecília de Voltregà, Santa Eugènia de Berga, Santa Eulàlia de Riuprimer, Seva, Sobremunt, Taradell, Tavèrnoles, Tavertet, Tona, Torelló i Vic
- Pla de l'Estany: Banyoles, Camós i Porqueres
- Pla d'Urgell: Golmés, Miralcamp, Mollerussa i Vilanova de Bellpuig.
- Segrià: Soses
- Vallès Oriental: Bigues i Riells, Cànoves i Samalús, Cardedeu, Llinars del Vallès, Sant Antoni de Vilamajor i Sant Pere de Vilamajor.

Pots consultar si el teu municipi és a zona vulnerable o no a la web del [DARP](#).

5) En els municipis on no es poden ampliar les capacitats de bestiar de les explotacions ramaderes, ¿aquesta restricció afecta les explotacions d'autoconsum i les de petita capacitat?

Aquesta restricció afecta les explotacions ramaderes que han de disposar de títol ambiental habilitant, és a dir, les que estan sotmeses a la Llei 20/2009, de prevenció i control ambiental d'activitats. Les explotacions d'autoconsum, i una part de les de petita capacitat, no estan sotmeses a l'esmentada llei si la dimensió està per sota del lílindar mínim del seu Annex III.

6) Tinc obligació de dur traçabilitat GPS en les aplicacions agrícoles de dejeccions?

Sí, en cas que l'aplicació sigui a més de 10 km de l'origen (en tres anys es reduirà la distància a 5 km).

Tot i que fa més d'un any que, per garantir la traçabilitat del transport, ja és obligatori registrar amb un dispositiu GPS i a temps real l'aplicació de dejeccions ramaderes a més de 10 km del seu punt d'origen, aquest Decret preveu que la distància es retalli fins als 5 km un cop hagin transcorregut tres anys de la seva entrada en vigor. L'ús d'aquest sistema suposa una major traçabilitat de les aplicacions de dejeccions ramaderes a llarga distància. Es fixa un període transitori per tal que el sector s'hi pugui adaptar.

7) En què consisteix la Declaració anual? Estic obligat a presentar-la? Quan l'hauré de fer?

La Declaració anual és una declaració en la qual es resumeix l'origen i el destí de les dejeccions i altres fertilitzants nitrogenats en el període comprès entre l'1 de setembre de l'any anterior i el 31 d'agost de l'any vigent. L'han de presentar, per mitjans telemàtics, les persones titulars dels centres de gestió i les persones titulars de les explotacions agrícoles i ramaderes que han de portar llibre de gestió de fertilitzants.

La primera declaració anual de gestió de dejeccions ramaderes i altres fertilitzants nitrogenats s'ha de presentar dins de l'últim trimestre de 2019. S'exceptuen d'aquesta primera declaració anual les explotacions ramaderes i agrícoles que segons el Decret 136/2009 no tenien obligació de dur un llibre de gestió de dejeccions ramaderes o llibre de gestió de fertilitzants nitrogenats.

8) Estic obligat a portar el Llibre de gestió de fertilitzants? L'he de presentar a l'administració? Quin ha de ser el seu contingut?

Estan obligades a portar un llibre de gestió de fertilitzants segons el Decret 153/2019:

- a) Les persones titulars dels centres de gestió de dejeccions ramaderes.
- b) Les persones titulars de les explotacions ramaderes que han de disposar i aplicar un pla de gestió de dejeccions ramaderes.
- b) Les persones titulars de les explotacions agrícoles d'una superfície de cultius superior a algun dels lílindars següents:
 - 0,5 ha de cultius en hivernacle.
 - 2 ha de cultius a l'aire lliure d'hortícoles, de flors o de planta ornamental.
 - 3 ha de cultius de regadiu (sense considerar les superfícies dels dos ítems anteriors).
 - 4 ha de cultius de secà.

L'equivalent a més de 4 ha de cultius de secà, en el cas que l'explotació tingui una combinació de diferents tipus de cultius. A aquests efectes, es consideren les equivalències establertes a l'article 37 del Decret 153/2019.

Anualment han de presentar el Llibre de gestió de fertilitzants a l'administració les explotacions ramaderes d'annex I d'acord amb la Llei 20/2009, sense esperar que l'Administració requereixi aquesta presentació, ja que així consta a la seva autorització ambiental. En la resta de casos, el Llibre s'ha de presentar a requeriment de l'Administració.

El contingut del Llibre de gestió de fertilitzants s'estableix a l'annex 13 del Decret 153/2019, i compren la quantitat de dejeccions generades i les alternatives utilitzades per a gestionar-les, així com els detalls de les aplicacions agrícoles en cas dels titulars d'aquestes.

9) Què és el Nitrogen de referència (Nref)? Com puc saber quin és el meu Nref?

El Decret 153/2019 defineix el Nitrogen de referència com la quantitat de N en les dejeccions ramaderes que es pot aplicar com a fertilitzant en terres ubicades en zona vulnerable, segons el pla de gestió de les dejeccions ramaderes vigent a l'entrada en vigor del Decret.

La direcció general competent en matèria d'agricultura i ramaderia assignarà a cada explotació ramadera el seu nitrogen de referència en un termini de 6 mesos des de l'entrada en vigor del Decret.

10) En què consisteix el mètode del balanç del nitrogen en granja? Quan l'he de fer?

El mètode del balanç de nitrogen permet calcular de forma objectiva i amb més precisió el nitrogen generat a nivell d'explotació pels diferents tipus de bestiar porcí, ja que té en compte únicament els animals efectivament engreixats durant el període que es consideri.

D'altra banda, és una via per justificar una reducció en l'excreció del nitrogen del bestiar porcí i substituirà en la seva totalitat el mètode de càlcul de l'annex II de l'Ordre AAM/312/2014, de 15 d'octubre. En qualsevol cas, es tracta d'una opció voluntària.

Properament es publicarà una normativa específica on s'indicaran les dades necessàries i les dates de la seva presentació.

11) Què he de fer si formo part d'un pla conjunt de les dejeccions ramaderes?

Els plans conjunts de les dejeccions ramaderes deixaran de ser vigents en data 25/07/2020. A partir d'aquell moment totes les explotacions hauran de disposar d'un pla individual. Per tant, cal que elaboreu l'esmentat pla, i en cas de voler seguir gestionant les dejeccions de manera conjunta, us informeu a través del titular del pla conjunt sobre la possibilitat d'adherir-se a un Centre de gestió de les dejeccions ramaderes.

12) On adreçar-me per aconseguir assessorament tècnic en fertilització?

Atenent al Decret, pot fer assessorament en fertilització una persona tècnica que disposi d'alguna d'aquestes titulacions: enginyeria agrònoma, enginyeria tècnica agrícola, màster en enginyeria agronòmica, màster en gestió de sòls i aigües, grau en enginyeria agrícola i grau en enginyeria agrària i alimentària.

Podeu adreçar-vos als col·legis d'enginyers tècnics agrícoles i enginyers agrònoms.

13) En zona NO vulnerable puc fertilitzar en qualsevol època de l'any?

No. Una novetat del Decret és que estableix un calendari d'èpoques d'aplicació per als fertilitzants nitrogenats que afecta també a les zones NO vulnerables.

14) Si aplico dejeccions ramaderes o altres fertilitzants orgànics, puc superar els 170 kg de nitrogen per hectàrea?

En zones vulnerables en cap cas no es poden aplicar més de 170 kg N/ha i any. A més, per a determinat cultius i zones amb poques necessitats de fertilitzants, la dosi màxima de dejeccions és inferior a l'esmentada xifra.

En les zones no vulnerables, la dosi màxima permesa de dejeccions depèn del cultiu i de si es tracta de secà o regadiu. A més, en zona no vulnerable, si es justifiquen determinades condicions es poden superar les dosis màximes corresponents.

15) Es poden aplicar purins el cap de setmana i/o festius?

No es poden aplicar fertilitzants orgànics des de les 15 h del divendres fins a les 24 h del diumenge, i des de les 15 h de la vigília d'un dia festiu fins a les 24 h del dia festiu, si es fa a menys de 500 metres de nuclis de població o àrees de lleure. Se n'exceptuen les aplicacions amb injectors que deixin el fertilitzant totalment incorporat dins del sòl.

16) Quan s'han d'enterrar els purins?

Els purins s'han d'enterrar sempre excepte en prats i pastures ja implantats, cultius llenyosos amb coberta vegetal entre línies, sistemes de conreu de conservació, aplicacions de cobertora en cultius herbacis i en cultius d'olivera en què es recullen les olives del terra (si el sòl no es treballa i té més d'un 30% de la superfície consistent en afloraments rocosos i/o presència massiva de graves). Ara bé, actualment s'haurà de fer dins les següents 48 o 24 h segons si es supera o no la distància a nuclis de població, polígons industrials, centres de treball no agraris o àrees de lleure. A partir del 21 de febrer de 2021 per les granges d'Annex I aquest termini es rebaixa a 12 i 4 hores.

17) Quants dies puc tenir un apilament temporal a la parcel·la?

Per facilitar la logística del repartiment dels fertilitzants orgànics (fems, gallinasses, llots de depuradora, etc.) en parcel·les agrícoles, es permet apilar-los temporalment durant un màxim de 3 mesos.