

Autonomia d'emmagatzematge de dejeccions ramaderes

RESUM

Les explotacions ramaderes han de disposar d'una capacitat d'emmagatzematge a la granja suficient en funció de la ubicació de les instal·lacions, el tipus de dejecció i de les possibilitats d'aplicació agrícola. En aquesta fitxa hi ha especificada quina és aquesta autonomia d'emmagatzematge mínima requerida.

Aquesta publicació és merament informativa. La normativa aplicable és el Decret 153/2019, de 3 de juliol, de gestió de la fertilització del sòl i de les dejeccions ramaderes i d'aprovació del programa d'actuació a les zones vulnerables.

01. Autonomia d'emmagatzematge mínima requerida

Comarca on s'ubiquen les naus	Emmagatzematge en mesos de producció de dejeccions			
	Municipi	Fems	Gallinassa sòlida	Purins i gallinassa líquida
Alt Urgell, Alta Ribagorça, Berguedà, Cerdanya, Pallars Sobirà, Ripollès, Val d'Aran	Tots els municipis	7	6	5
Anoia, Bages, Garrigues, Noguera, Pallars Jussà, Pla d'Urgell, Segarra, Segrià, Solsonès, Urgell	Municipis en zona de secà (1)	7	6	6
	Municipis en zona de regadiu (1)	6	5	4
Alt Empordà, Baix Empordà, Garrotxa, Gironès, Pla de l'Estany, Selva, Osona, Vallès Occidental, Vallès Oriental	Tots els municipis	6	5	5
Alt Camp, Alt Penedès, Baix Camp, Baix Ebre, Baix Llobregat, Baix Penedès, Barcelonès, Conca Barberà, Garraf, Maresme, Montsià, Priorat, Ribera d'Ebre, Tarragonès, Terra Alta	Tots els municipis	7	6	6

(1) Els municipis en zona de regadiu, a efectes d'autonomia d'emmagatzematge, són els que apareixen en el següent quadre. La resta de municipis de cada comarca es consideren de secà.

Comarca	Municipis
Garrigues	Arbeca, Bellaguarda, Les Borges Blanques, Bovera, La Granadella, Juncosa, Juneda, Puiggròs, Els Torms
Noguera	Albesa, Algerri, Balaguer, Belcaire d'Urgell, Bellmunt d'Urgell, Camarasa, Castelló de Farfanya, Menàrguens, Montgai, Penelles, Preixens, La Sentiu de Sió, Tèrmens, Torrelameu, Vallfogona de Balaguer
Pallars Jussà	La Pobla de Segur, Salàs de Pallars, Talarn, La Torre de Cabdella
Pla d'Urgell	Barbens, Bell-lloc d'Urgell, Bellví, Castellnou de Seana, Fondarella, Golmés, Ivars d'Urgell, Linyola, Miralcamp, Mollerussa, El Palau d'Anglesola, El Poal, Sidamon, Torregrossa, Vilanova de Bellpuig, Vila-sana
Segrià	Aitona, Els Alamús, Albatàrrec, Alcanó, Alcarràs, Alfés, Alcoletge, Alfarràs, Alguaire, Almacelles, Almenar, Aplicat, Artesa de Lleida, Benavent de Segrià, Corbins, Gimenezs i el Pla de la Font, La Granja d'Escarp, Lleida, Massalcoreig, Montoliu de Lleida, La Portella, Puigverd de Lleida, Rosselló, Seròs, Soses, Sudanel, Sunyer, Torrefarrera, Torres de Segre, Torre-serona, Vilanova de la Barca, Vilanova de Segrià
Urgell	Anglesola, Belianes, Bellpuig, Castellserà, Fuliola, Puigverd d'Agramunt, Sant Martí de Riucorb, Tàrrega, Tornabous, Vilgrassa

Pels municipis que conformen la **comarca del MOIANÈS** el Decret 153/2019 no estableix l'autonomia necessària, sinó que manté per a cada municipi els mateixos requeriments que la comarca d'origen: el Bages pels municipis de L'Estany, Sta. Maria d'Oló, Moià, Calders i Monistrol de Calders; el Vallès Oriental pels municipis de Granera, Castellterçol, Sant Quirze de Safaja i Castellcir; Osona pel municipi de Collsuspina.

02. Consideracions pel que fa a l'autonomia d'emmagatzematge

Boví de carn

En cas d'explotacions de boví de carn adjacents entre elles, l'autonomia d'emmagatzematge requerida es pot assolir compartint el femer, sempre que hi hagi un informe previ favorable de l'òrgan competent en matèria de sanitat animal.

Oví, cabrum i boví de llet

En les explotacions d'oví, cabrum i boví de llet (en aquest darrer cas, només en cas de gestió en sistema de jaç compostant), es computa a efectes d'emmagatzematge disponible el volum de dejeccions acumulable al terra de la mateixa nau, considerant una alçada màxima de 40 cm.

Conills

En explotacions de conills criats en gàbies, les fosses ubicades a sota d'aquestes poden comptabilitzar-se com a capacitat d'emmagatzematge útil de l'explotació. En cas que la capacitat d'aquestes fosses sigui, com a mínim, l'equivalent necessària establerta pel Decret 153/2019, no serà necessari disposar de femer extern a l'explotació.

Contracte amb gestor de residus

En cas que l'explotació ramadera disposi d'un contracte amb un gestor de residus, l'autonomia d'emmagatzematge serà com a mínim de quatre mesos, sempre que aquest contracte especifiqui una recollida de les dejeccions amb un interval de com a molt quatre mesos.

En cas que es disposi de connexió directa mitjançant canonades soterrades amb els instal·lacions del gestor per conduir diàriament les dejeccions ramaderes, no és necessari que l'explotació ramadera disposi d'autonomia d'emmagatzematge.

Explotacions daviram amb sistema tot dins – tot fora

En aquest tipus d'explotacions el requeriment d'autonomia d'emmagatzematge té les següents especificitats:

- El terra de les naus on s'allotja el bestiar no comptabilitza per assolir aquesta autonomia.
- Si disposen de contracte amb un gestor de residus, al qual entreguen la totalitat de les dejeccions al final del cycle productiu, no requereixen disposar d'emmagatzematge de dejeccions.

- En cas de disposar de contracte amb un centre de gestió de dejeccions ramaderes que disposa d'instal·lacions d'emmagatzematge suficient, no requereixen disposar de femer extern.
- En cas d'aplicació agrícola, l'autonomia d'emmagatzematge requerida ha de complir el mínim d'autonomia en mesos (punt 01) i, a més, ha de ser suficient per encabir totes les dejeccions generades durant un cycle complet de bestiar. Aquesta autonomia requerida pot assolir-se tant amb l'emmagatzematge de la granja com del centre de gestió.



No compta com a autonomia d'emmagatzematge

- L'apilament temporal.
- Les instal·lacions de maduració de dejeccions ramaders en destinació.
- Les instal·lacions d'emmagatzematge en destinació (amb excepcions).

Gestió dels fems en les explotacions semiintensives en zones de muntanya

A les explotacions semiintensives que estan ubicades en zones de muntanya NO se'ls aplica les mateixes capacitats d'autonomia d'emmagatzematge que a la resta d'explotacions (veure municipis a l'annex 21 del Decret 153/2019). En aquest cas s'aplica una reducció del volum proporcional al percentatge de temps que el bestiar està pasturant, d'acord amb els paràmetres establerts en l'apartat 01.

En cas d'explotacions totalment extensives no és exigible disposar de sistema d'emmagatzematge de les dejeccions.

En cas d'animals que una part del temps estan en patis, es té en compte la part de dejeccions que es genera a l'interior dels allotjaments.