

Aparells de mesura i control

Conductímetre

Amb els seus indicadors d'informació operatius. Són prohibits els dispositius portàtils. Cal mesurar i anotar la concentració de nitrogen al carregar la cisterna i cal netejar periòdicament el sensor. Com a dada de referència, a les zones vulnerables el màxim permès són 170 KgN/ha i any de nitrogen orgànic.

GPS

Ha d'estar instal·lat, precintat i connectat. L'aparell de GPS ha de tenir una aplicació informàtica que en permeti la traçabilitat. És obligatori per a distàncies superiors a 5 km des del punt d'origen del fertilitzant.

Llibre de gestió de fertilitzants

Com a norma general, la fertilització dels conreus requereix disposar d'un llibre de gestió de fertilitzants que s'haurà de tenir a disposició de l'Administració per si el demana.

Aplicació

L'aplicació s'ha de fer amb tubs penjants arran de terra, o amb tubs injectats. Les aplicacions amb vano o ventall estan prohibides.

Incorporació

Termini variable

Com a norma general, dependrà del tipus de granja i del tipus de fertilitzant. Des de 4 hores després de l'aplicació en els casos més sensibles fins a un màxim de 3 dies. No s'exigeix la incorporació al sòl en prats i pastures ja implantats, aplicacions de cobertura en conreus herbacis, en cultius llenyosos amb coberta vegetal entre línies, ni en conreus de conservació.

Informació

Per a més informació, accedeix a les fitxes informatives de l'Oficina de Fertilització del Departament d'Acció Climàtica. <https://ruralcat.gencat.cat/oficina-de-fertilitzacio/normativa> o al codi QR:



Per a consultes, pots adreçar-te al
Servei de Sòls i Gestió Mediambiental
de la Producció Agrària del
Departament d'Acció Climàtica

973 22 08 68

o a l'adreça de correu
gdn.daam@gencat.cat

Per a incidències, truca
als Agents Rurals

93 561 70 00

En cas d'emergència, truca al



interior.gencat.cat/agentsrurals

agents rurals



Generalitat
de Catalunya

agents rurals



APLICACIÓ DE FERTILITZANTS ORGÀNICS



Què cal tenir en compte per a l'aplicació de fertilitzants orgànics?

Períodes d'aplicació

Els períodes per aplicar fertilitzants orgànics estan condicionats per la declaració o no de zona vulnerable de cada municipi, el tipus de cultiu i el tipus de fertilitzant.

Cultius herbacis

A mode general, els purins i adobs orgànics es poden aplicar dins dels 45 dies anteriors a la sembra, 2 mesos en el cas dels fems.

Recordatori

És prohibit aplicar fertilitzants orgànics a menys de 500 metres de nuclis de població o àrees de lleure 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. (Excepció: en els habitatges aïllats si estan directament vinculats amb l'explotació o bé hi ha consentiment dels propietaris.)



Tipus de parcel·la i distàncies d'aplicació

Condicions de la parcel·la agrícola

No es pot aplicar en sòls entollats, en terrenys inundables (excepte en arròs) o en sòls gelats o nevats. En pendents de més del 15% no es poden aplicar fertilitzants líquids o semilíquids.

Distàncies

DEJECCIONS PORCINES
Respecte a altres explotacions

Altres explotacions ramaderes	100 m
Explotacions porcines amb animals reproductors	200 m
Explotacions ramaderes grup especial porcí	300 m
Explotacions de selecció i multiplicació avícola	

Respecte a punts d'aigua, habitatges i altres	No incorporat Incorporació 4 h o més	Incorporació en menys de 4 h o injectat
Punts de captació d'aigua (superficial o subterrània) per produir aigua de consum humà	100 m	100 m
Dipòsits oberts d'aigua per a consum humà	50 m	50 m
Habitatges de nuclis de població (la distància pot augmentar en aplicació de normativa específica del sector porcí)	75 m	50 m
Habitatges aïllats, polígons industrials, centres de treball no agraris, àrees de lleure	75 m	25 m

Distàncies

ALTRES DEJECCIONS RAMADERES (fems de boví, conill, ovella)
Respecte a altres explotacions

Altres explotacions ramaderes	100 m
-------------------------------	-------

Respecte a punts d'aigua, habitatges i altres	No incorporat Incorporació 4 h o més	Incorporació en menys de 4 h
Punts de captació d'aigua (superficial o subterrània) per produir aigua de consum humà	100 m	100 m
Dipòsits oberts d'aigua per a consum humà	75/50* m	50 m
Habitatges de nuclis de població	75 m	50 m
Habitatges aïllats, polígons industrials, centres de treball no agraris, àrees de lleure	50 m	25 m
ZONES DE MUNTANYA Habitatges de nuclis de població i aïllats, polígons industrials, centres de treball no agraris i àrees de lleure	5 m	5 m

* 50 m cas d'aplicació amb tubs penjants (aplicació arran de terra), o amb un sistema que deixi les dejeccions en solcs oberts. En la resta de casos ha de ser de 75 m.

Distàncies

DEJECCIONS AVÍCOLES (gallinassa)
Respecte a altres explotacions

Altres explotacions ramaderes	100 m
Explotacions ramaderes grup especial porcí	300 m
Explotacions de selecció i multiplicació avícola	

Respecte a punts d'aigua, habitatges i altres	No incorporat Incorporació 4 h o més	Incorporació en menys de 4 h o injectat
Punts de captació d'aigua (superficial o subterrània) per produir aigua de consum humà	100 m	100 m
Dipòsits oberts d'aigua per a consum humà	75 m	50 m
Habitatges de nuclis de població	75 m	50 m
Habitatges aïllats, polígons industrials, centres de treball no agraris, àrees de lleure	50 m	25 m

Distàncies

MATERIALS ORGÀNICS DIFERENTS DE LES DEJECCIONS RAMADERES (per exemple, fangs)

	No incorporat Incorporació 4 h o més	Incorporació en menys de 4 h
Explotacions ramaderes	50 m	25 m
Punts de captació d'aigua (superficial o subterrània) per produir aigua de consum humà	100 m	100 m
Dipòsits oberts d'aigua per a consum humà	75 m	50 m
Habitatges de nuclis de població	75 m	50 m
Habitatges aïllats, polígons industrials, centres de treball no agraris, àrees de lleure	50 m	25 m
ZONES DE MUNTANYA Habitatges de nuclis de població i aïllats, polígons industrials, centres de treball no agraris i àrees de lleure	5 m	5 m