



Sumari

* El DARP informa



Oficina de fertilització i tractament
de dejeccions ramaderes

Enllaços relacionats



EL DARP INFORMA....

Ja és obligatori registrar amb GPS i a temps real l'aplicació de dejeccions ramaderes a més de 10 km del seu punt d'origen

S'haurà de donar informació sobre l'origen, el destí i les característiques de les dejeccions, dades que, d'altra banda, actualment ja és obligatori anotar

A partir del 19 de març de 2018, i d'acord amb l'establert a l'[Ordre ARP/210/2017](#), és obligatori enviar a una plataforma informàtica, mitjançant GPS, les dades de les aplicacions de dejeccions ramaderes realitzades a més de 10 km de la granja.

Qui hi està obligat?

Tindran l'obligació de portar aquesta traçabilitat en temps real totes aquelles explotacions ramaderes i empreses que realitzin aplicacions de dejeccions ramaderes (fems, purins, gallinasses, fases sòlides, etc.) a més de 10 km de distància del seu origen.

Donar-se d'alta

El titular de l'explotació ramadera haurà de sol·licitar donar-se d'alta al sistema a través d'un [tràmit al DARP](#) i obtindrà un "Codi GPS" que l'identificarà. Aquest codi serà vàlid per a tots els transports/aplicacions del mateix titular i s'haurà d'incloure en el moment de fer la càrrega de les dejeccions i l'aplicació a destí.

Què és el Codi GPS?

És un codi que cada ramader [sol·licita al DARP](#). Implica la donada d'alta del ramader al sistema i li permet aportar dades de traçabilitat GPS en temps real al DARP. És un codi que dóna el DARP i que identifica inequívocament a qui és el titular de la explotació ramadera.

Plataforma informàtica

És tracta d'una plataforma de recepció de dades en temps real, composta d'uns Serveis Web, que permet la traçabilitat a llarga distància. Està adreçada a empreses de software, empreses de servei i ramaders que vulguin desenvolupar sistemes d'informació per enviar les dades directament del camp al Departament.

Cal tenir un software de gestió

L'enviament de dades s'ha de fer mitjançant un software adaptat als requeriments establerts pel DARP. Per tant, cal que les explotacions ramaderes incorporin aquest software a la seva pròpia maquinària o bé contractin serveis d'aplicació de dejeccions que en disposin d'algun.

Actualment hi ha 4 empreses que tenen softwares disponibles amb accés complet a la plataforma del DARP, on s'emmagatzemen les dades. En breu, s'espera que hi hagi més empreses que ofereixin aquest servei. Podeu consultar el llistat d'empreses disponibles a la web del DARP a [Pla d'ús de GPS](#).

Per tal de realitzar consultes referents a la plataforma, us podeu posar en contacte amb el DARP a la bústia de correu asols.daam@gencat.cat