



Generalitat de Catalunya  
**Departament d'Agricultura,  
Ramaderia, Pesca i Alimentació**

## **Declaració anual de nitrogen (DAN)**

**i**

**Desplegament del Decret 153/2019 de gestió de la  
fertilització del sòl i de les dejeccions ramaderes**

***25 de novembre de 2020***

***Servei de Sòls i Gestió Mediambiental de la Producció Agrària***

## **Declaració anual de nitrogen (DAN)**

### ÍNDEX

1. DAN. Informació general
2. Finalitat de la DAN i del LGF
3. Accés a l'aplicació DAN
4. Declaració: origen, destinació i resum
5. Desplegament del Decret 153/2019

## 1. DAN. Informació general

### Què és la DAN?

- Agricultors: Declaració anual de la fertilització realitzada als cultius.
- Ramaders: Declaració anual de com es gestionen les dejeccions ramaderes.

### Com fer la DAN?

- Llibre de Gestió de Fertilitzants** (Decret 153/2019)

Explotacions agrícoles obligades a fer la DAN2020  També obligades a fer el Llibre!

Agricultors: Anotar les aplicacions realitzades de fertilitzants nitrogenats en les terres del titular de l'explotació

Per cada aplicació:	Data	Recinte SIGPAC	Cultiu	Fertilitzant	Quantitat (tn/m <sup>3</sup> i KgN)	Concentració [N]	Id. de l'aplicador
---------------------	------	----------------	--------	--------------	-------------------------------------	------------------	--------------------

No s'ha de presentar però: Actualitzat i a disposició del DARP si es requereix.

## 1. DAN. Informació general

Període de referència a declarar :

Període de presentació de la DAN2020:



Qui la pot presentar:

El mateix titular de l'explotació agrícola, o bé la pot encarregar a  
UNA ALTRA PERSONA FÍSICA O JURÍDICA

Com presentar la declaració: Per internet, amb l'aplicació DAN.

Aplicació DAN (Declaració Anual  
de Nitrogen)

## 1. DAN. Informació general

### ❑ Qui ha de fer la DAN?

- **Explotacions ramaderes**
- **Centres de gestió** de dejeccions ramaderes
- Les **explotacions agrícoles** amb una superfície de cultius total que superi els següents llindars:

Tipus de cultiu	ha
Cultius en hivernacle	0,5 (1)
Cultius hortícoles, flors o ornamentals (aire lliure)	2 (5)
Cultius de regadiu	3 (25)
Cultius de secà	4 (50)
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	

**DAN2020: Nous agricultors obligats!**

## 2. Finalitat de la DAN i del LGF.

Garantir i comprovar una correcta gestió de les dejeccions ramaderes i altres fertilitzants nitrogenats.

Utilitats de registrar i anotar les dades a la DAN i al LGF:

### **Per al titular:**

**Poder prendre decisions de millora en la gestió.**

**Detectar situacions anòmales.**

**Quantificar el que realment s'ha fet.**

**Comprovar si s'està aplicant massa N o no.**

**Permet acreditar, davant l'Administració i davant tercers, que l'explotació està fent les coses correctament.**

### **Per a l'Administració:**

**Controls més eficients. Fomentar i garantir el compliment de la normativa.**

**Millora de la qualitat dels sòls i de les aigües.**

**Obtenció de dades manejables i presentables en les auditories de la UE.**

### 3. Accés a l'aplicació DAN

□ On trobar la informació:

Inici > Àmbits d'actuació > Ramaderia > Dejeccions ramaderes > Aplicacions informàtiques  
> Aplicació informàtica DAN

The screenshot shows the website's navigation structure. At the top, there is a breadcrumb trail: **Inici** > **Àmbits d'actuació** > **Ramaderia** > **Dejeccions ramaderes** > **Aplicacions informàtiques** > **Aplicació informàtica DAN**. Below this is the header for the **Departament d'Agricultura, Ramaderia, Pesca i Alimentació**, with a search bar and social media icons. A secondary navigation bar includes links for **Inici**, **Departament**, **Àmbits d'actuació**, **Tràmits**, **Serveis**, **Actualitat**, and **Contacte**. The main content area features the title **Aplicació informàtica DAN** and a list of links: **Aplicació DAN (Declaració Anual de Nitrogen)** (highlighted with a red circle), **Comunicació d'autorització per realitzar tràmits en dejeccions ramaderes i fertilització**, **Manual DAN (Declaració Anual de Nitrogen)**, and **Preguntes més freqüents en relació a l'aplicació informàtica DAN**.

[http://agricultura.gencat.cat/ca/ambits/ramaderia/dar\\_dejeccions ramaderes fertilizants nitrogenats/dar aplicacions informatiques/aplicacio-informatica-dan/](http://agricultura.gencat.cat/ca/ambits/ramaderia/dar_dejeccions_ramaderes_fertilizants_nitrogenats/dar_aplicacions_informatiques/aplicacio-informatica-dan/)

### 3. Accés a l'aplicació DAN

[http://agricultura.gencat.cat/ca/ambits/ramaderia/dar/dejeccions\\_ramaderes\\_fertilitzants\\_nitrogenats/dar/impresos\\_model/](http://agricultura.gencat.cat/ca/ambits/ramaderia/dar/dejeccions_ramaderes_fertilitzants_nitrogenats/dar/impresos_model/)

□ On trobar la informació:

Inici > Àmbits d'actuació > Ramaderia > Dejeccions ramaderes > Impresos i models

## Impresos i models

#### 📄 Llibre de Gestió de Fertilitzants (LGF)

Les actuacions que es realitzen en la gestió de les dejeccions ramaderes i de la resta de fertilitzants nitrogenats s'han d'anotar al Llibre de Gestió de Fertilitzants (LGF).

El LGF, segons el Decret 153/2019, l'han de fer aquelles explotacions ramaderes obligades a disposar i aplicar un pla de gestió de dejeccions ramaderes (PGDR), els centres de gestió de les dejeccions ramaderes i les explotacions agrícoles que tinguin una superfície de cultius total que superi els següents líndars:

- Cultius en hivernacle: 0,5 Ha
- Cultius hortícoles, flors ornamentals (aire lliure): 2 Ha
- Cultius de regadiu: 3 Ha
- Cultius de secà: 4 Ha
- 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.

(S'exclouen del càlcul i de l'obligació de portar l'esmentat llibre les superfícies en què es realitza cultiu fora-sòl amb recirculació dels líquids, així com les superfícies de pastura sense aprofitament mixt).

#### Informació relacionada

- Bústia de correu del GDN  
gdn.daam@gencat.cat
- Manual per omplir els models de referència del Llibre de Gestió de Fertilitzants (LGF)  [479,38 kB]
- Llibre de gestió de fertilitzants: terra-agricultor  [13,22 kB]  
A0161.03-DO23\_agricultor
- Llibre de gestió de fertilitzants: centre  [12,72 kB]  
A0161.03-DO22\_centres
- Llibre de gestió de fertilitzants: granja-terra  [22,78 kB]  
A0161.03-DO21\_ramader



### 3. Accés a l'aplicació DAN

Generalitat de Catalunya  
gencat.cat

Explotacions Agràries

## Accés al sistema DAN

Usuari (NIF)

Paraula clau

Accés GICAR Accés Usuari

Accés mitjançant VALID

Donar-se d'alta

Versió: 2.1.1  
Data: 16/07/2020

Has oblidat la teva paraula clau?

D'acord amb la Llei orgànica 15/1999, de protecció de dades de caràcter personal, us informem que les vostres dades seran incorporades en un fitxer titularitat del Departament d'Agricultura, Ramaderia, Pesca i Alimentació (DARP). La finalitat del fitxer és gestionar i tramitar la declaració presentada. El DARP és responsable del tractament i la tramitació de les dades. Les dades personals seran cedides, si escau, a les entitats determinades en el fitxer inscrit a l'Autoritat Catalana de Protecció de Dades. La informació sol·licitada a l'interessat és obligatòria per dur a terme la finalitat esmentada. Podeu exercir els drets d'accés, rectificació, cancel·lació i oposició mitjançant un escrit adreçat al DARP: Gran Via de les Corts Catalanes, 612-614, 08007 Barcelona.

## 4. Declaració: origen, destinació i resum

### ❑ Aplicació DAN

#### ❑ Perfil/Rol dels usuaris:

- Titulars obligats: Perfils **Agricultor / Ramader / Ramader amb terres**
- Tècnics que fan la DAN als titulars obligats: Perfil **Vinculat**.
  - Llistat amb les DAN's dels titulars
  - Accés a totes les declaracions per poder presentar-les.
  - Per Tècnics habilitats en PG i entitats col·laboradores DUN:  
**Vinculacions d'ofici**

#### ❑ Tres pàgines:

- Origen
- Destinació
- Resum.

## 4. Declaració: origen, destinació i resum


### □ Aplicació DAN. Origen

Crear Declaracions » Origen

Origen Destinatió Resum


Campanya 2018 - 2019 **Per a ramaders i ramaders amb terres:** N.I.   b terra

**Explotació ramadera** *Anotar la generació de dejeccions de la pròpia granja*


 Afegir Marca Oficial

Identificador origen	Estoc Inicial Granja	Generació Granja	Estoc Final Granja	kg N generats	kg N a gestionar
1225AA	0.0	500.0	100.0	500.0	400.0
<b>Totals:</b>	<b>0.0</b>	<b>500.0</b>	<b>100.0</b>	<b>500.0</b>	<b>400.0</b>

5 | < << Resultats 1 - 1 de 1, Pàgina 1 de 1 >> >

 Afegir Registre **Per a ramaders amb terres:**

**Explotació Agrícola**

 Afegir Registre

Element

- Fertilitzants comercials amb N orgànic
- Residus de gestor
- Dejeccions de centre gestió
- Dejeccions origen granja
- Fertilitzants minerals
- kg N a gestionar

**Finestra Registre**

Element	Identificador origen	Entrades kg N
Fertilitzants minerals	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Fertilitzants minerals		
Dejeccions origen granja		
Dejeccions de centre gestió		
Residus de gestor		
Fertilitzants comercials amb N orgànic		
Dejeccions granja (fora Cat)		
Emmagatzematges col·lectius		
Nitrogen aigua reg		

Desar Cancel·lar

## 4. Declaració: origen, destinació i resum

### □ Aplicació DAN. Destinació

Origen Destinació Resum

Campanya 2019 - 2020

Per a ra... **Anotar les c...**

Liurament a d'altres destinacions

#### Altres destinacions

Marca Oficial \*  
Seleccioneu MO

Destinacions  
Seleccioneu una desti...  
Seleccioneu una destinació...  
Centre de gestió  
Gestor de residus  
Altres agricultors  
Venda de fertilitzant comercial  
Codi GDN

kg Nitrogen  
0.0

Desar Cancel·lar

Detalls altres destinacions

Nom

5660AS	Altres agricultors	Alberto	69749166X	600.0	
5660AS	Centre de gestió				
5660AS	Gestor de residus				
5660AS	Venda de fertilitzant comercial				
<b>Totals:</b>				<b>2900.0</b>	

Resultats 1 - 4 de 4, Pàgina 1 de 1

Per a agricultors i ramaders amb terres:

Recinte SIGPAC **Anotar els fertilitzants nitrogenats aplicats a les seves terres**

Eliminar multiple recintes definitivament Eliminar multiple recintes dades Afegir recinte SIGPAC Descarregar plantilla per a dades Carrega de dades

Municipi	Codi SigPac	Ús SigPac	Superfície	Fertilitzants minerals (kg N)	Dejeccions ramaderes (kg N)	Residus orgànics (kg N)	Fertilitzants comercials amb N orgànic (kg N)	Aigua de reg (kg N)	Total Recinte
Conca de Dalt	25090:0:0:12:113:1	Pastius	0.41	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Conca de Dalt	25090:0:0:12:114:1	Pastius	0.56	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

**Descàrrega dels recintes pre-carregats DUN2020**

## 4. Declaració: origen, destinació i resum

### Aplicació DAN. Resum

# > Crear Declaracions > Resum

Origen Destinació Resum

Campanya 2018 - 2019

N.I.F./N.I.C. [redacted] Perfil: Ramader amb terra

Resum de la Declaració

Origens	kg N
<b>Origens de Gestor de residus Y :</b>	
Residus organics provinents d'un gestor (fangs, RSU, ...)	80.0
<b>Origens de 1234AV :</b>	
Dejeccions ramaderes d'una granja	70.0
<b>Origens de Compost Z :</b>	
Fertilitzants incrits al registre de productes fertilitzants	30.0
<b>Origens de Fertilitzants minerals :</b>	
Tots els adobs minerals comprats	60.0
<b>Origens de Centre gestor X :</b>	
Dejeccions ramaderes provinents d'un centre de gestió	40.0
<b>Kg N a gestionar de l'explotació ramadera 1225AA</b>	<b>835.0</b>
<b>Nitrogen a gestionar:</b>	<b>1115.0</b>
<b>Balanc: 0.0 kg N</b>	

Destinacions	kg N
<b>A la meua explotació agrícola</b>	<b>415.0</b>
<b>Lliurament de centre a dejeccions ramaderes 1225AA :</b>	
Lliurament a gestor de residus	250.0
Lliurament a d'altres agricultors	150.0
Lliurament a centres de gestió	300.0
<b>Total destinacions:</b>	<b>1115.0</b>

Soc el titular de l'entitat afectada per aquesta declaració anual o, en cas contrari, dispo del corresponent contracte o encàrrec de gestió, per part del titular afectat, per tal de poder realitzar la citada declaració en nom seu. En aquest últim cas, em comprometo a guardar el document acreditatiu de vinculació per si el Departament competent el requereix.

[Finalitzar Declaració](#) [Tornar](#)

Un cop lliurada (finalitzada):

[Informe PDF](#)

## 5. Desplegament del Decret 153/2019

### ☐ Nitrogen de referència

#### Propostes de resolució d'assignació de nitrogen de referència (N-ref) publicades

29.10.2020 Proposta de resolució per la qual s'assigna el nitrogen de referència (N-ref) a explotacions ramaderes en diferents comarques  
Alt Empordà, Alt Penedès, Bages, Baix Ebre, Berguedà, Garrigues, Garrotxa, Montsià, Osona, Pla de l'Estany, Ripollès, Segarra, Selva, Solsonès, Vallès Occidental i Vallès Oriental.

01.10.2020 Proposta de resolució per la qual s'assigna el nitrogen de referència (N-ref) a explotacions ramaderes en diferents comarques  
Alt Camp, Alta Ribagorça, Anoia, Baix Camp, Baix Empordà, Baix Llobregat, Baix Penedès, Barcelonès, Conca de Barberà, Garraf, Maresme, Pallars Sobirà, Priorat, Ribera d'Ebre, Tarragonès, Terra Alta i Vall d'Aran.

### ☐ Assessorament en fertilització

[http://agricultura.gencat.cat/ca/ambits/agricultura/dar\\_fertilitzants\\_fertilitzacio/dar\\_fertilitzacio/assessorament-fertilitzacio/](http://agricultura.gencat.cat/ca/ambits/agricultura/dar_fertilitzants_fertilitzacio/dar_fertilitzacio/assessorament-fertilitzacio/)



Generalitat de Catalunya  
**Departament d'Agricultura,  
Ramaderia, Pesca i Alimentació**

***Gràcies per l'atenció***

***Servei de Sòls i Gestió Mediambiental de la Producció Agrària***

**[declaracioidan.agricultura@gencat.cat](mailto:declaracioidan.agricultura@gencat.cat)**