

## **Pràctiques agrícoles beneficioses per al clima i el medi ambient (pagament verd o “greening”)**

---

Document informatiu sobre el compliment de les pràctiques agrícoles beneficioses per al clima i el medi ambient (pagament verd o *greening*) de la nova PAC a partir de 2015, del [Reglament \(UE\)1307/2013](#) de pagaments directes, amb l'objecte de facilitar informació general al respecte:

**-No estan sotmeses al compliment de les pràctiques agrícoles beneficioses per al clima i el medi ambient les explotacions dels agricultors acollits al règim de petits agricultors**

**-Es considera que compleixen aquestes pràctiques:**

- les explotacions inferiors a 10 hectàrees de terres de conreu<sup>1</sup>
- les superfícies de l'explotació sotmeses a producció ecològica
- les explotacions on tota la terra de conreu es dediqui a cultius sota aigua (arròs)
- les superfícies de l'explotació de conreus permanents (vinya, fruiters, olivera, cítrics..)

**Les superfícies / explotacions que no estiguin en alguna de les situacions anteriors han de complir les tres pràctiques mediambientals següents quan s'escaigui:**

1) Diversificació de conreus: consisteix en sembrar diferents cultius inclòs el guaret a les terres de conreu

- Explotacions d'entre 10 i 30 ha de terres de conreu: han de tenir 2 conreus diferents, i el principal no pot ocupar més del 75% de la superfície.

- Explotacions de més de 30 ha de terres de conreus: han de tenir 3 conreus diferents, el principal no pot ocupar més del 75% i la suma dels dos majoritaris no pot ser superior al 95%.

S'entén per conreus diferents:

- Els diferents gèneres botànics (per exemple, pertanyen a gèneres diferents la civada, l'ordi, el blat, el blat de moro...)
- Les diferents espècies dels gèneres *Brassicaceae* (col-i-flor,col,bròcoli...) , *Solanaceae* (tomàquet, patata...) i *Cucurbitaceae* (melón, sandía..)
- El guaret
- L'herba o altres farratges herbacis

(1) A efectes d'aquest document s'entén terra de conreu la ocupada per conreus herbacis, en secà o regadiu, que normalment es conreen amb caràcter anual, o deixada en guaret

(2) A efectes d'aquest document s'entén per herba o altres farratges herbacis, les plantes herbàcies farratgeres que es troben habitualment en pastures naturals o que s'inclouen en les barreges de llavors per a pastures o prats de dall.

(3) Coeficient de ponderació per superfície de lleguminoses: s'aplica el 0,7, de forma que 0,7 ha de superfície d'interès ecològic equival a 1 ha de lleguminoses.

Estan exemptes de la diversificació de conreus:

- les explotacions on més del 75% de les terres de conreu s'utilitzin per produir *herba o altres farratges herbacis*<sup>2</sup> o es deixin en guaret, o una combinació d'ambdós, i on la resta de terres de conreu no superi les 30 hectàrees
- les explotacions on més del 75% de la superfície admissible (terres de conreu, pastures permanent o conreus permanents) s'utilitzi per pastures permanents o per la producció d'herba o altres farratges herbacis, o cultiu inundat de l'arròs, o una combinació d'aquests i la resta de superfície no superi 30 les hectàrees.

## 2) Manteniment de les superfícies de pastures permanents a nivell estatal

El total de superfície de pastures permanents declarada a tot l'Estat respecte de la superfície agrària declarada total no pot disminuir en més d'un 5%. En les pastures mediambientalment sensibles només es podran efectuar les actuacions necessàries pel seu manteniment. (Properament es farà els aclariments sobre aquest tipus de pastures)

## 3) Comptar amb superfícies d'interès ecològic (SIE)

Les explotacions de més de 15 ha de terres de conreu han de comptar amb un mínim del 5% de superfície d'interès ecològic.

Es consideren superfícies d'interès ecològic les **terres en guaret** i les superfícies dedicades a **conreus fixadors de nitrogen** (lleguminoses) un cop aplicat el coeficient de ponderació<sup>3</sup>.

Exemple: una explotació de 100 ha de terra de conreu, ha de complir amb 5 ha de superfície d'interès ecològic. Si són de guaret, es corresponen a 5 ha. Si són de lleguminoses, es corresponen a 7,14 ha. Si és una proporció de guaret i lleguminoses, caldrà tenir en compte el coeficient per les superfícies de lleguminoses).

Les lleguminoses que tenen consideració de SIE són:

- Lleguminoses gra per al consum humà o animal: mongeta, cigró, llentia, pèsol, faves, favons, tramús o llobí, veça, erbs, guixes, guixons, moreu i fenigrec.
- Lleguminoses farratgeres: alfals o userda, veça, trepadella i enclova o clòver.

Aquestes lleguminoses, a l'efecte d'aprofitar la fixació del nitrogen al sòl, han d'anar seguides en la rotació de conreus, per cultius que aprofitin aquest nitrogen, no està permès deixar a continuació, les terres en guaret.

Les SIEs estaran situades a les terres de conreu i no es comptabilitzaran en superfícies declarades com pastures permanents o com cultius permanents.

Estan exemptes de la declaració de SIEs:



- les explotacions on més del 75% de les terres de conreu s'utilitzin per produir *herba o altres farratges herbacis*<sup>2</sup> o es deixin en guaret, o una combinació d'ambdós, i on la resta de terres de conreu no superi les 30 hectàrees
- les explotacions on més del 75% de la superfície admissible (terres de conreu, pastures permanent o conreus permanents) s'utilitzi per pastures permanents o per la producció d'herba o altres farratges herbacis, o cultiu inundat de l'arròs, o una combinació d'aquests i la resta de superfície no superi 30 les hectàrees.

[Normativa nova PAC](#)

[Publicació al web del Departament](#)

- (1) A efectes d'aquest document s'entén terra de conreu la ocupada per conreus herbacis, en secà o regadiu, que normalment es conreen amb caràcter anual, o deixada en guaret
- (2) A efectes d'aquest document s'entén per herba o altres farratges herbacis, les plantes herbàcies farratgeres que es troben habitualment en pastures naturals o que s'inclouen en les barreges de llavors per a pastures o prats de dall.
- (3) Coeficient de ponderació per superfície de lleguminoses: s'aplica el 0,7, de forma que 0,7 ha de superfície d'interès ecològic equival a 1 ha de lleguminoses.