

Zöldítés szabályok 2021

Az aratás végeztével sokan azonnal a másodvetések földbe kerülésén kezdenek dolgozni. A zöldítés gyakorlatában kötelező előírások vannak az úgynevezett ökológiai másodvetések vonatkozásában, de célszerű a gazdálkodói gyakorlatba hasznosan beépíteni ezt a termesztési elemet.

A másodvetések követelményei a SAPS+zöldítés rendszerében 2021-ben:

Az 'ökológiai jelentőségű másodvetés' (EFA másodvetés) a [Zöldítés](#) gyakorlatában meghatározott fogalom.

A gazdálkodó bármelyik, a MePAR-ban támogatható területként nyilvántartott tábláján megvalósítható.

A támogatás érvényesítéséhez a főszabályok ezeknél a másodvetéseknél a következők:

- A másodvetések nem számítanak 1:1-ben ökológiai jelentőségű területnek (EFA-nak).
- A több mint 15 hektár szántóföldi területtel rendelkező gazdálkodók területeinek 5%-ának kell EFA területnek lennie.
- Ebből a parlagon hagyott területtel ellenben (amely teljes területével számít bele az EFA-ba) az ökológiai jelentőségű másodvetés csak **0,3-as szorzóval súlyozott**, azaz 10 hektár másodvetés csak 3 hektár EFA-nak minősül.
- A keverékre vonatkozó előírások alapján ökológiai másodvetésre **minimum 2 faj keverékéből álló vetőmagkeverék alkalmazható**. Fontos a kétféle növény helyszíni beazonosíthatósága.
- Az elszámolható fajok listáját a [10/2015. \(III. 13.\) FM rendelet](#) 3. számú melléklete tartalmazza, mely bőven túlmutat a megszokott keresztesvirágú növényekből álló zöldítési gyakorlaton. A listát lásd alul!
- Az egységes kérelem beadásakor már a tervezett vetés időpontját, helyét és méretét jelölni kellett, később nem szabad elfelejteni, hogy a tényleges **vetés és a beforgatás időpontját 15 napos határidővel be kell jelenteni** a kérelem felületén.
- Az ökológiai másodvetés vetésének időpontja **nem lehet október 1. napja utáni** időpont.
- A másodvetésnek **legalább 60 napig** kell lennie az adott területen ahhoz, hogy elfogadható legyen ökológiai másodvetésként. Jellemzően ezt ellenőrzik is a Kincstár munkatársai.
- A vetéstől a leforgatásig **tilos a növényvédőszer használata** ezeken a parcellákon, beleértve a csávázószert is! Ennek tényét pedig **a gazdálkodó a gazdálkodási napló** ide vonatkozó lapjainak szakszerű vezetésével igazolhatja a helyszíni ellenőrzés során. Így a GN01, GN06, GN07, GN19 és amennyiben releváns, a GN17 és GN18 betétlapjait kell bemutatni az ellenőröknek, valamint 5 évig meg kell azt őrizni!

Az ökológiai jelentőségű másodvetésben vethető [növényfajok listája](#)

1. Lóbab (*Vicia faba* var. *major*)
2. Szegletes lednek (*Lathyrus sativus*)
3. Takarmánybükköny (*Vicia sativa*)
4. Hajdina (*Fagopyrum esculentum*)
5. Facélia (*Phacelia tanacetifolia*)
6. Alexandriai here (*Trifolium alexandrinum*)
7. Cirok (*Sorghum vulgare*)
8. Kerti zsázsa (*Lepidium sativum*)
9. Fehérvirágú csillagfürt (*Lupinus albus*)
10. Sárga virágú csillagfürt (*Lupinus luteus* L.)
11. Kék virágú csillagfürt (*Lupinus angustifolius* L.)

12. Édes csillagfürt (fehér, sárga vagy kék virágú) (*Lupinus alba*)
13. Somkóró (*Melilotus albus*)
14. Perzsahere (*Trifolium resupinatum*)
15. Vöröshere (*Trifolium pratense* L.)
16. Fehérhere (*Trifolium repens* L.)
17. Korcshere/Svédhere (*Trifolium hybridum*)
18. Szöszösbükköny (*Vicia villosa* Roth)
19. Bíborhere (*Trifolium incarnatum*)
20. Olaszperje (*Lolium multiflorum*)
21. Olajretek (*Raphanus sativus* L.var.oleiformis Pers.)
22. Fehérmustár (*Sinapis alba*)
23. Takarmányrepce (*Brassica napus*)
24. Zöld rozs (*Secale cereale*)
25. Sziki kender (*Crotalaria juncea* L.)
26. Négermag (*Guizotia abyssinica*)
27. Abesszin vagy etiópai mustár (*Brassica carinata*)
28. Fekete zab (*Avena strigosa*)
29. Pannonbükköny (*Vicia pannonica*)
30. Len (*Linum usitatissimum*)
31. Takarmánybaltacim (*Onobrychis viciifolia*)
32. Meliorációs retek (*Raphanus sativus* var. longipinnatus)

Forrás: Agróforum online 2021/08/16



PRIMAG
— 1991 —