

Zöldugar-Takarmánykeverékek összehasonlító táblázat

Mire ad választ ez az összehasonlítás?

Ha zöldugar vagy takarmány célú keverékben gondolkodsz, gyorsan felmerül a kérdés, melyik összeállítás szolgálja legjobban a célokat. Más a feladat talajtakarásnál és támogatási megfelelésnél, mint akkor, ha szilázst vagy többéves szálast szeretnél. Az alábbi útmutató tisztán szétválasztja a két kategóriát, és bemutatja, milyen szempontok szerint érdemes mérlegelni. A cikk középpontjában egy összehasonlító táblázat áll, amely a választást átláthatóvá és gyorsá teszi. A konkrét, AKG-kompatibilis megoldásokat a Primag kínálatából is eléred, például a [zöldugar keverék rendelése](#) oldalon.

Mit jelent a zöldugar, és miben más, mint egy takarmánykeverék?

A zöldugar a pihentetés zöldített formája: a területet takarónövény-állománnyal tartod fedetten, elsődleges céllal a talajvédelem, talajépítés, gyomelnyomás és biomassza-képzés szolgálatában. A zöldugarhoz gyakran támogatási keretek, például AKG-előírások kapcsolódnak. Ilyenkor fajlista, minimális pillangós arány és vetési időablak is meghatározza az összeállítást. A zöldugar-keverék ezért nem fix recept, hanem célhoz és szabályozáshoz igazított faj- és arányválasztás.

A takarmánykeverékeknél a hasznosítható hozam, a beltartalom és a hasznosítási mód a mérce. A fűvek és pillangósok arányát a kívánt takarmányérték, a kaszálhatóság és a tartósság szabja meg. A Primag portfóliójában a vetőmagok és a takarmánykeverékek széles köre érhető el, a többéves rét- és legelőkeverékektől az áttelelő zöldtakarmányokig.

Miért fontos külön kezelni a két típust?

Más az elsődleges cél, más a döntési logika. Zöldugarnál a támogatási megfelelés, a talajfedés és a gyomelnyomás dominál, takarmánykeveréknél a hozam, a fehérjetartalom és a betakarítás módja. Ennek megfelelően eltérő lehet az optimális fű-pillangós arány, a vetőmagnorma, sőt a hasznosítás is: a zöldugar állományt gyakran bedolgozod vagy zúzod, míg a takarmánykeveréket kaszálod, legelteted vagy több éven át fenntartod.

Milyen szempontok alapján érdemes összehasonlítani a keverékeket?

Cél szerinti bontásban érdemes gondolkodni. Talajtakarásnál a gyorsan záródó, nagy levélfelületű fűvek adnak biztos fedést és gyomelnyomást. Nitrogénmegkötésnél a pillangósok aránya dönt a rendszer teljesítményéről, a gyökérszint mélysége és az állomány egyensúlya pedig a kezelhetőségről. Takarmánytermelésnél a biomassza, a beltartalom és a technológiai ablak a meghatározó. Ha AKG-megfelelés a cél, a jogcím szerinti fajlista, a minimum pillangós arány és a határidők az iránytű.

Fő komponensek és funkciójuk

Lucerna: mélyre hatoló gyökérszinttel szárazságtűrő, tartós állományok alapja, magas fehérjetartalmú takarmány. Bükköny: erős nitrogénkötő, őszi gabonákkal klasszikus párosítás a tavaszi zöldtakarmányhoz. Baltacim: évelő pillangós, szárazságtűrő és szerkezetjavító, takarmányban is értékes. Perjék és más fűfélék: gyors kezdeti fejlődés, erős talajfedés és gyomelnyomás, támasznövényként is jól működnek pillangósok mellett.

Vetési ablak és időzítés

A siker fele az időzítés. Tavaszi vetéssel gyors tavaszi biomasszát lehet elérni, de a késői vetés korai

felmagzást hozhat. Nyári vetésnél a gyors kezdeti fejlődés az erősség, aszályban viszont a kelés kockázatos. Nyár végi - őszi vetés az áttelelő takarmánykeverékek és sok AKG zöldugar-keverék terepe. A túl késői vetés ritka állományt, gyenge fedettséget és alacsony biomasszát eredményez.

Alkalmazási előnyök és korlátok

Az előnyök egyértelműek: gyors kelés és záródás, jelentős biomassa, határozott gyomelnyomás, pillangósokkal mérhető nitrogénkötés és élénkebb talajélet. A korlátok oldalán az AKG-szabályok, a fajlista és a vetési határidők szűk keretet jelentenek, a termőhely pedig erősen befolyásolja, milyen keverék teljesít stabilan. Fontos, hogy nem minden zöldugar-komponens alkalmas takarmányozásra.



Zöldugar és takarmánykeverékek összehasonlító táblázata

| Keverék típusa | Felhasználási cél | Fő komponensek | Javasolt vetési idő | Talajtakarás erőssége | Nitrogénkötő komponens aránya | Takarmányozási hatóság | Előny | Korlát | Primag-illeszkedés |
|--|---|---|---------------------|-----------------------|-------------------------------|---|--|-----------------------------------|---|
| Zöldugar keverék (AKG-kompatibilis) | Talajtakarás, gyomelnyomás, AKG-vállalás | Olasz perje, réti perje, pannonbükkeny, bíborherce, vöröshere | Nyár vége - őszi | Erős | Közepesen magas | Korlátolt, részben kaszálható | Gyors fedés, nitrogénkötés, támogatás-kompatibilis | Kötött fajlista és időablak | zöldugar keverék rendelkezése , egyedi aránybeállítás |
| Takarmánykeverék - őszi, áttelelő | Zöldtarkarmány, szenázs | Rozsvagy őszi búza, szöszös vagy pannonbükkeny, bíborherce | Kora őszi | Jó | Közepesen | Jó - 15-26 t/hazöldtömeg, 13-15% nyersfehérje | Korai tavaszi, jó elővetemény | Rövid optimális betáplálási ablak | Primag őszi takarmánykeverékek |
| Takarmánykeverék - több éves rét, legelő | Tartós szálalakarmány, legeltetés és legelő | Angolréti, olasz perje, csenkeréti komócsin, lucerna, vöröshere | Tavaszkora őszi | Erős, többévig stabil | Közepesen magas | Kiváló - szénaszenázs, legelő | Tartós hozam, taposástűrő | Magas abbtelépítési költség | Primag takarmánykeverékek |

| Keverék típusa | Felhasználási cél | Fő komponensek | Javasolt vetési idő | Talajtakarás erőttség | Nitrogénkötés kompozíció aránya | Takarmányozási hatóság | Előny | Korlát | Primag-illeszkedés |
|---------------------------------|------------------------------------|---|-----------------------------|-----------------------|---------------------------------|---|------------------------------------|---|---|
| Zöldtrágya, talajjavító keverék | Talajállapot-javítás, humuszképzés | Mustár, olajretek, facélia, borsó, búkköny, herrefélék, füvek | Aratás után - nyár közepéig | Jó | Változó | Általában nem tartalmaz takarmányos anyagokat | Nagy biomasza, komplex gyökérszóna | AKG-zöldugában nem minden faj engedélyezett | Egyedi keverékek összeállítására Prima magnál egyedileg is beállíthatók, így a keverék a területhez és a célhoz igazítható. |

Melyik keverék milyen célra lehet jó?

Gyors talajtakarásra a magas fűarányú, gyors kezdeti fejlődésű perjéket tartalmazó keverékek válnak be. A gyors kelés és záródás a gyomnyomást is hamar leviszi. Ha a nitrogénkötés és a talajállapot-javítás a fő cél, növelj a pillangósok arányát - búkköny, lucerna, baltacim - és tarts mérsékelt fűkíséretet, hogy az állomány egyensúlyban maradjon. Takarmánynövény természeténél a biomasza, a fehérje és a stabil hasznosítás a lényeg: áttelelő őszi keverékkel korai zöldet adsz, többéves rét- vagy legelő keverékkel tartós bázist építesz. AKG-igazodás esetén mindig a jogcím fajlistája és a határidők adnak keretet, a fajták és arányok ennek kell megfeleljenek.

Milyen összetevőkre figyeljünk a gyakorlatban?

A fűfélék biztosítják a gyors záródást és a mechanikus gyomnyomást, emellett stabilizálják az állományt kaszálás és taposás mellett. A pillangósok hozzák a nitrogént és a magasabb fehérjetartalmat, gyökérszónájuk élénkíti a talajéletet. Nem csak az számít, mi van a zsákban, hanem az is, milyen arányban. Ugyanaz a fajlista másképp működik 70-80% fűvel, mint 30-40%-kal. Talajtakarás-domináns feladathoz magasabb fűarány kell, nitrogénkötéshez magasabb pillangós részarány, takarmánycélhoz pedig kiegyensúlyozott arány és jól kaszálható habitus. Ezek az arányok a Primagnál egyedileg is beállíthatók, így a keverék a területhez és a célhoz igazítható.

Vetési idő és tervezés - gyakori hibák

- Túl késői vetés - ritka állomány, gyenge fedettség, alacsony biomasza és gyenge teelés.
- Eltérő célhoz nem illeszkedő fajarány - takarmányra alacsony fehérje, zöldugarra gyenge fedés.
- Szabályozási megfelelés figyelmen kívül hagyása - nem támogatás-kompatibilis fajok vagy arányok.

Hogyan segít a Primag a megfelelő keverék kiválasztásában?

A Primag kínálatában elérhető az AKG-igazodó zöldugar keverékek, amelyek fajlistája és arányai a támogatási feltételekhez igazodnak. Az áttelelő és többéves [takarmánykeverékek](#) a különböző termőhelyekhez és hasznosítási módokhoz vannak hangolva. Speciális esetekben - például szűk vetési idő, aszályos körülmények vagy célzott nitrogénkötés - egyedi keverék-összeállítás is kérhető. A választást megkönnyíti a [zöldugar keverék rendelése](#) felület, ahol a támogatási megfelelés szempontjai is átláthatók.

Mikor előnyös az egyedi keverék?

Amikor a cél nem általános, hanem nagyon konkrét - például maximális talajfedés erózióra érzékeny táblán, extra nitrogénkötés előveteményhez vagy speciális takarmányozási igény - az egyedi faj- és arány beállítása hozza a biztos eredményt. Ugyanez igaz rendhagyó vetési időre vagy szélsőséges termőhelyre is. Az egyedi összeállításnál a fajlista megfeleltetése az AKG-követelményeknek szintén megoldható.

Hogyan válasszunk a táblázat alapján?

Először rögzítsd a célt. Ezután nézd a fajösszetételt és a vetési ablakot. Ellenőrizd a szabályozási megfelelést és a gyakorlati hasznosítást. Végül válaszd ki a megfelelő Primag keveréket, vagy kérj egyedi összeállítást a táblázat logikája mentén.

GYIK

• Mi a különbség a zöldugar és a takarmánykeverék között?

A zöldugar célja a talajvédelem, gyomelnyomás és biomassza-képzés, gyakran AKG-követelményekhez kötve. A takarmánykeverék a takarmányértéket és a hozamot helyezi előtérbe, a fű-pillangós arányt ehhez hangolják. A hasznosítás is más: zöldugarban zúzás vagy bedolgozás gyakori, takarmánynál kaszálás vagy legeltetés.

• Milyen fajok szerepelhetnek egy AKG-hoz illeszkedő zöldugar keverékben?

Az adott jogcím fajlistáján szereplő fűfélék és pillangósok, tipikusan olasz perje, réti perje, pannon vagy szöszös bükköny, bíborhere, vöröshere. A minimális pillangós arányt és a tiltott fajok körét a jogcím rögzíti, ezt a keverék-összeállításnál tartani kell.

• Mikor érdemes elvetni a zöldugar keveréket?

Általánosan nyár végén - kora ősszel adja a legjobb eredményt, ekkor biztosítható a gyors kezdeti fejlődés és a tél előtti kellő fejlettség. A túl késői vetés ritka állományt és gyengébb telelést okozhat.

• Melyik keverék jobb talajtakarásra és gyomelnyomásra?

A magas fűarányú, gyorsan záródó keverékek adják a legerősebb fedést. Olasz perje és társai gyorsan csökkentik a gyomnyomást. AKG-célra ezeket érdemes a minimum pillangós aránnyal kombinálni.

• Lehet egyedi zöldugar keveréket összeállítani a Primagnál?

Igen. A fajok és azok aránya a terület adottságaihoz, a vetési időhöz és az AKG-feltételekhez igazítható. Így a keverék egyszerre lesz célzott és támogatás-kompatibilis.

Források

[Zöldugar Aszályálló takarónövény-keverék](#)

[AKG Zöldugar 4 fűmagkeverék 25 kg | Agro-Largo](#)

[Tudnivalók az új AKG támogatási kérelemről - 7. rész: szántóhoz tartozó szabadon választható vállalások](#)

[A zöldugar fogalma és szabályozása - novenydoktorkft.hu](#)

[Zöldugar növényfajok listája](#)

[Zöldugar és takarónövény keverékek - Pannon-Mag-Agrár Kft.](#)

[Fűmagkeverék AKG Zöldugar 1 - ApróMagok](#)

[Zöldugar növények, keverékek vetőmagok árlistája.](#)

[Fűmagkeverék AKG Zöldugar 3 - ApróMagok](#)

[PILLANGÓS TAKARMÁNY NÖVÉNYEK TAKARMÁNYFÜVEK](#)

[zöldugar vetőmag, AKG-Zöldugar keverék - Szentgyörgymag](#)

[Zöldugar keverék rendelése - Primag vetőmagok](#)

