

Fehérhere

Egyenes út vezet el minden gazdát a jó minőségű takarmánytól az egészséges háziállatig. A portfóliónkban szereplő pillangós vetőmagok mindegyikéből kiegyensúlyozott energia- és fehérjetartalmú, ízletes takarmányt nyerünk. Olyat, ami jó az állatoknak, a földnek és neked is. A növénytermesztők és állattenyésztők által szálastakarmányként emlegetett fajok leginkább a [lucerna](#), a herefélék, szarvaskerep, a lednek, a somkóró és a baltacim fajokból kerülnek ki. Még a nevük is gyönyörű! Minőségben pedig mi nem kötünk kompromisszumot, kínálatunkban mindegyik fajtából a legjobb találsz.

A pillangós vetőmagok A-tól Z-ig!

Termék	STÁTUSZ	KISZERELÉS	NETTÓ EGYSÉGÁR
Apollo csávázatlan	Rendelhető	25 kg/zsák	2 855 Ft/kg
Apollo csávázatlan oltott	Rendelhető	25 kg/zsák	2 745 Ft/kg
Sudoviai csávázatlan	Rendelhető	10 kg/zsák	3 644 Ft/kg
Haifa csávázatlan	Előrendelhető	25 kg/zsák	

Gyakori kérdések a fehérhere vetőmagról

- **Milyen szempontok alapján érdemes fehérhere vetőmagot választani?**

A választásnál a hasznosítási célt, a vetésmódot, a csávázást vagy oltottságot, a normaigényt és a társítási lehetőséget érdemes együtt vizsgálni. A fehérhere nemcsak önállóan, hanem keverékekben is fontos szerepet kaphat.

- **Mire használható a fehérhere?**

A fehérhere elsősorban a legelők javítására hasznosítható, de szénának, szilázshoz, valamint zöldtrágyanövényként is alkalmazható.

- **Miért lehet fontos az oltott fehérhere vetőmag?**

Az oltott vetőmag különösen akkor lehet hasznos, ha a területen korábban nem volt megfelelő pillangósok aktivitása, vagy a telepítésnél fontos a jobb indulás támogatása.

- **Mit jelent a norma a fehérhere vetőmagnál?**

A norma a javasolt vetőmag mennyiségére utal, amelyet a hasznosítás célja, a vetésmód, a társítás és a technológia alapján érdemes meghatározni. A termékeknél egységesen 15-20 kg/ha norma jelenik meg.

- **Miért fontos a fémező vetőmag?**

A fémező vetőmag minősített, ellenőrzött szaporítóanyag. Az EU és a hazai szabályozási háttér szerint a takarmánynövény-vetőmag forgalomba hozatala minősítéshez és hivatalos címkézéshez kötött, ami az ellenőrizhetőséget és a minőségi paraméterek igazolását szolgálja.

- **Mikor elég a kategória oldalon szűrni, és mikor érdemes megnyitni a termékoldalt?**

A kategória oldal a gyors előszűrésre való: csávázás, norma, státusz és kiszérelés szerint. A termékoldal akkor érdemes megnyitni, amikor már 2-3 tétel között döntenek, és fontosak a részletesebb felhasználási vagy technológiai információk.

A fehérhere jelentősége

A fehérhere a pillangósvirágú takarmánynövények közé tartozik, és kedvező beltartalmi értéke miatt fontos szerepet tölthet be a takarmányozásban. A jelenlegi oldal szerint magas fehérjetartalmú, karotinban gazdag és jó vitaminforrás, emellett 3-4 éves élettartammal bír, és magpergésének köszönhetően képes az állomány megújítására is.

A fehérhere a NAK útmutatójában is megjelenik a szálás fehérjetakarmány-növények körében, ami jól mutatja gyakorlati szerepét a hazai takarmány termesztésben.

Forrás: NAK - Szemes és szálás fehérjetakarmány-növény termesztés támogatási útmutató: <https://www.nak.hu/ek-2022/letoltheto-utmutatok/4240-szemes-es-szalas-feherjetaarmany-noveny-termesztes>

A fehérhere hasznosítása

A fehérherét elsősorban legelők minőségének javítására alkalmazzák. Javítja a legelő tápértékét, képes a gyepek hézagainak kitöltésére, ezáltal jó gyomelnyomó képességgel is rendelkezik, és jól viseli a rágást, valamint a tiprást.

Szénának történő felhasználásra is alkalmas, perjefélékkel együtt vetve pedig jó szilázst is ad. Kiváló zöldtrágyanövényként is hasznosítható, mivel pillangós növényként a nitrogénmegkötésben is szerepet játszhat. A takarmány- és zöldugar/AGK vonatkozású hasznosítási szerepet a NAK anyagai is alátámasztják, ahol a fehér here nevesítve szerepel az évelő szálás pillangós takarmánynövények és zöldugar-növények között.

Forrás: NAK - Az AKG-ban megengedett az évelő növénykultúra váltás: [https://www.nak.hu/tajekoztasi-szolgalatas/kornyezetgazdalkodas/97061-az-akg-ban-megengedett-az-evelo-novenykultura-valtas](https://www.nak.hu/tajekoztasi-szolgalatas/kornyezetgazdalkodas/97061-az-akg-ban-megengedett-az-evelo-novenykultura-valtas;);

NAK - VPAKG 2021 szántón alkalmazandó egyes előírások: <https://www.nak.hu/tajekoztatasi-szolgalta/atas/kornyezetgazdalkodas/103921-vpakg-2021-szanton-alkalmazando-vagy-valaszthato-egy-elvarasok-1>

Vetőmag választás és technológiai szempontok

Az oltottság és a norma nem pusztán technikai adat, hanem valódi döntési szempont. A fémzárolt vetőmag minősített, ellenőrzött szaporítóanyag, és a takarmánynövény-vetőmagokra vonatkozó uniós háttér is azt rögzíti, hogy a forgalomba hozott takarmánynövény-vetőmagnál a hivatalos minősítés és a címkézés alapvető követelmény.

Forrás: Európai Bizottság - EU marketing requirements: https://food.ec.europa.eu/plants/plant-reproductive-material/legislation/eu-marketing-requirements_en ; EUR-Lex - Council Directive 66/401/EEC: <https://eur-lex.europa.eu/legal-content/EN/TXT/PDF/?from=EN&qid=1589818715563&uri=CELEX%3A01966L0401-20200216>

A fehérhere a takarmánynövény-vetőmagokra vonatkozó uniós szabályozásban is nevesített fajként jelenik meg.

Forrás: EUR-Lex - 1969/63/EEC módosítás, White clover felsorolással: <https://eur-lex.europa.eu/legal-content/EN/TXT/PDF/?from=HR&uri=CELEX%3A31969L0063>

Fehérhere a gazdaságban

A fehérhere a gyepgazdálkodás, a takarmányhasznosítás és a zöldtrágyázás szempontjából is értékes kultúra lehet. A megfelelő vetőmag kiválasztása nemcsak a kelést, hanem a hasznosítás módját, a társítási lehetőségeket és a technológiai biztonságot is meghatározza.

Források és szakmai háttér

NAK: Szemes és szálas fehérjetakarmány-növény termesztés támogatási útmutató <https://www.nak.hu/ek-2022/letoltheto-utmutatok/4240-szemes-es-szalas-feherjetaarmany-noveny-termesztes>

NAK: Az AKG-ban megengedett az évelő növénykultúra váltás <https://www.nak.hu/tajekoztatasi-szolgalatas/kornyezetgazdalkodas/97061-az-akg-ban-megengedett-az-evelo-novenykultura-valtas>

NAK: VPAKG 2021 szántón alkalmazandó vagy választható egyes előírások <https://www.nak.hu/tajekoztatasi-szolgalatas/kornyezetgazdalkodas/103921-vpakg-2021-szanton-alkalmazando-vagy-valaszthato-egy-elvarasok-1>

NAK - Az AKG-ban megengedett az évelő növénykultúra váltás <https://www.nak.hu/tajekoztatasi-szolgalatas/kornyezetgazdalkodas/97061-az-akg-ban-megengedett-az-evelo-novenykultura-valtas>

NAK - VPAKG 2021 szántón alkalmazandó előírások <https://www.nak.hu/tajekoztatasi-szolgalatas/kornyezetgazdalkodas/103921-vpakg-2021-szanton-alkalmazando-vagy-valaszthato-egy-elvarasok-1>

Európai Bizottság - Plant reproductive material (vetőmag szabályozás) https://food.ec.europa.eu/plants/plant-reproductive-material/legislation/eu-marketing-requirements_en

Az oltott vetőmagok szerepe és előnyei, pillangós virágúak <https://www.primag.hu/blog/szakmai-cikkek/az-oltott-vetomagok-szerepe-es-elonyei-pillangos->

[viraguak](#)

Gyeptermesztés

<https://www.primag.hu/blog/szakmai-cikkek/gyeptermesztes>

Zöldtrágyázás előnyei

<https://www.primag.hu/blog/szakmai-cikkek/zoldtragyazas-elonyei>

Hogyan válasszunk takarónövényt?

<https://www.primag.hu/blog/szakmai-cikkek/hogyan-valasszunk-takaronovenyt->

Hektáronkénti vetőmag mennyiség – Kultúránkénti útmutató és tippek

<https://www.primag.hu/blog/szakmai-cikkek/hektaronkenti-vetomag-mennyiseg-kulturankenti-utmutato-es-tippek>



P R I M A G

— 1991 —