

## Négermag

A takarónövény nem csupán egy termék, hanem egy komplett technológia, amely csak folyamatos tanulással és megfigyeléssel lesz sikeres. A zöldtrágyázásnak köszönhetően regenerálódik a talaj, szerkezete és termékenysége javul. A zöldtrágya vetőmag segítségével, ökológiai másodvetéssel a zöldítés könnyen kivitelezhetővé válik. A talaj termékenységének megtartásával és javításával elérhető a növénytermesztés szintjének megőrzése. A zöldtrágya növények közül sok felhasználható az új [Agro-ökológiai Programban](#) is. A választható gyakorlatok tételes listáját [IDE kattintva](#) érheted el. Az AÖP-ben alkalmazható termékeket összegyűjtve [ITT találsz meg](#).

Zöldtrágya növények és keverékek széles kínálata 1 helyen! ... hogy járjon a 2 AÖP pont

Termék	STÁTUSZ	KISZERELÉS	NETTÓ EGYSÉGÁR
<b>Négermag</b> <b>csávázatlan</b>	Rendelhető	10 kg/zsák	<b>1 073 Ft/kg</b>



### A zöldtrágya növények előnyei

A [zöldtrágya növények](#) között a környezeti feltételekre és a talajra sem érzékeny négermag kiváló választás a [vetőmagok](#) között. A zöldtrágyázás során alkalmazott takarónövények számos pozitív hatással bírnak a talajra és a növénytermesztésre nézve. Védik a talajt a talajeróziótól, javítják a talaj szerkezetét és tápanyagban is gazdagítják. Pozitív hatással vannak a talajéletre, növelik a biodiverzitást és elnyomják a gyomokat is. A végeredmény a tápanyagban gazdagabb és termékenyebb talaj.

### A négermag jellemző tulajdonságai

A négermag olyan egynyári növény, amely számtalan előnyös tulajdonság birtokában van. Ilyen a gyors növekedés és az éghajlatra és talajra nézve mutatott igénytelensége is. A négermag számára a meleg, a mérsékelten száraz, valamint a csapadékos területek is tökéletesen megfelelnek. Talaj tekintetében pedig a laza és nehéz agyagos talajok is megfelelnek számára. A csírázáshoz egy kevés nedvességre szüksége van.

Gyomelnyomó képessége nagyon jó, erős mikorrhiza rendszer jellemzi.

A korai fagyokra érzékeny. Javasolt vetési ideje a július, ilyenkor augusztus végén várható virágzása. A talajba virágzás idején érdemes bedolgozni.



P R I M A G

— 1991 —