

Homoki zab

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
Bellima csávázatlan I. fok	Rendelhető	1000 kg/big-bag	427 Ft/kg
Luxurial csávázatlan II. fok	Rendelhető	20 kg/zsák	344 Ft/kg
Luxurial BIO csávázatlan BIO I. fok	Előrendelhető	1000 kg/big-bag	
Venezia csávázatlan I. fok	Előrendelhető	1000 kg/big-bag	

A homoki zab előnyei

Magyarországon egyelőre még nem általánosan elterjedt a zabfélék [zöldtrágya növényként](#) való hasznosítása, de népszerűsége egyre növekvő tendenciát mutat. Mivel keverékekben jól vethető, ezért érdemes olyan növényekkel társulásban vetni, amelyekkel jól kiegészítik egymást. Társítható takarmányborsóval és bükkönyfélékkel, ezek mellett remek támasztónövényként is funkcionál.

A pillangósvirágúak lassabb növekedése mellett jól érvényesül a homoki zab korai és gyors növekedése, így a többi növény megerősödéséig is elnyomja a gyomokat, allelopatikus képességgel rendelkezik. A gazdák tapasztalatai alapján kifejezetten javasoljuk egy homoki zabból, lóbabból, facéliából és talajművelő retekéből álló keverék megvalósítását, hiszen ezzel a kombinációval a felszín

feletti és alatti rétegek is remekül kitöltésre kerülnek.

A homoki zab elbomlásakor az aprómagvú gyomok csírázását megakadályozza, a [búza](#) árvakelését radikálisan csökkenti, gátolja a fonálféreg túlszaporodását.

Igéneyei

Sokféle talajon megél, a talajjal szemben nem igényes. Az árnyékot nem, de a szárazságot jól tűri. Ugyan nem fagyálló, de nulla Celsius-fokig tűri a hideget is. A betegségeknek jól ellenáll. Fehérjetartalma magas, szarvasmarha, juh, birka takarmányozására is alkalmas.



P R I M A G

— 1991 —