

## Zétény csávázatlan

**Ajánlás:** zöldítés

**AKG:** AKG

**Csávázás:** csávázatlan

**Norma:** 10-15 kg/ha

**Státusz:** Rendelhető

**Típus :** kifagyó

**Vetésidő:** nyár-ősz

### Összetevők:

40% homoki zab 35% tavasz bükköny 15% olajlen 5% meliorációs retek 5% facélia

## Gyomelnyomás és nitrogénkötés

- A homoki zab és az olajlen gyomelnyomó képességét egészíti ki a bükköny és a here nitrogénkötése, valamint a talajművelő retek lazítóhatása.
- Rendkívül költséghatékony, mégis sokoldalú keverék azoknak, akik mindhárom funkciót elvárják egy mixtől.
- Egyesíti magában a gyomelnyomás, a nitrogénkötés és a talajlazítás funkciókat.
- Alacsony magnormájának köszönhetően rendkívül gazdaságos, és akár szórva is vethető.
- Vetés idő: augusztus

A **homoki zab** gyors növekedésű, allelopatikus hatású és nagy zöldtömeget képző növény, ennek köszönhetően kiváló gyomelnyomó is. A bojtos gyökere mélyre hatol és jó talajállapotot hoz létre, valamint ő is segíti a foszfor felvehetőségének növelését. Amennyiben homoki zab van a keverékben, ügyelni kell arra, hogy az utána következő aprómagvú főnövényünk vetése előtt két héttel terminálva legyen, mert a lebomlása során felszabaduló allelopatikus anyagok csírázásgátló hatásának megszűnéséig ennyi időre van szükség.

A **tavaszi bükköny** a meleg, száraz időszakokat erősen megsínyli, hidegtűrése sokkal nagyobb, azonban a kemény fagyokat nem éli túl. Mivel előnyeit hidegtűrő tulajdonsága miatt használhatjuk ki leginkább, ezért vetésre a nyár végi vagy őszi időszakot célszerű választanunk.

Az **olajlen** kevés nedvességtől is gyorsan elindul, így a keverék komponensei közül ez jelenhet meg leghamarabb. Kevés biomasszát termel, de nagyon jó talajstruktúráló és kevés nitrogénnel is beéri. Jó támasztójaként szolgál a pillangós növényeknek és állva marad megsemmisítés után is. Sok levele van, azonban kis méretük miatt a párologtatás mértéke alacsony, így a talaj vízkészletével gazdaságosan bánik, nem szárítja úgy ki. Mivel csak egy főhajtása van, átengedi a napfényt, így a

kisebb méretű komponenseket sem nyomja el a keverékben. Ezen kívül nagy szüksége van a mikorrhiza gombákra, ha nincs megfelelő kapcsolat, akkor akár 80-90%-kal csökkenhet a termése.

A **meliorációs reték** 10 hét alatt 1-1,5 méter mélyen képes gyökeret eresztetni, ezzel segítve a következő főnövény mélyebb gyökerezését, valamint a talaj vízháztartását. Ezen kívül képes felvenni és feltárni a fontosabb tápanyagokat a főnövényünk számára, mint a nitrogén, foszfor, kálium, kén, kalcium és bór.

A **facélia** kiválóan javítja a talajszerkezetét a feltalajban, ezzel csökkentve a talajművelés energiaigényét. Kiváló foszfor mobilizáló. Gyorsan bomló gyökérzete nitrogénben, foszforban, káliumban és kalciumban gazdag. Ezen kívül nematosztatikus (gátolja a fonálféreg fejlődését és távol tartja őket) és nematicid (fonálféreg ölő) hatású.



P R I M A G

— 1991 —