

## Bovital csávázott

**Csávázás:** csávázott

**Érésidő:** középkorai

**Jellemző:** nagy zöldhozam

**Státusz:** Rendelhető

**Szap. fok:** I. fok

- Egyik legkiválóbb álló- illetve termőképességű hibrid a piacon.
- Szára vékony, szilárd, 160-210 cm magas.
- A szár-levél aránya kedvező, fejlődése gyors, sarjadóképessége kiváló.
- Vetéstől a bugahányásig eltelt napok száma 74-76 nap.
- Az ország egész területén eredményesen termeszthető hibrid.
- Intenzív körülmények között 2-3 hasznosítást tesz lehetővé, termőképessége 80-120t/ha zöld- illetve 20-25 t/ha szárazanyag.
- Kedvezőtlen termőhelyi adottságú területeken az aszályos július-augusztus hónapokat is kitűnően tűri, nagy mennyiségű zöldtömeg növelésére képes.
- Zöldhozamának, viszonylagos igénytelenségének, beltartalmi értékeinek köszönhetően kitűnő bioenergetikai (biogáz) alapanyag is.

Tápanyag

N (60-80 kg), P (60 kg), K (40-50kg)  
Az első hasznosítás után 40 kg nitrogén

Vetés

hatóanyag alkalmazása nagyban segíti a regenerálódást  
12 C fokos talajhőmérséklettől, 4-5 cm-es mélységbe,  
gabona vagy dupla-gabona sortávolságra (hasznosítástól függően)

Növényvédelem

PRE (EPOST) - 300g/l petoxamid+187,5g/l terbutilazin 2,0- 3,0l/ha  
POST - bromoxinil hatóanyagú készítmények  
A megfelelő hatóanyagok és dózisok egyénileg,  
táblára vonatkoztatva határozhatóak meg!  
A hormonhatású készítmények alkalmazása  
termékenyülési problémákat okozhatnak!

Norma/ha

ZÖLDETETÉS 1,0-1,2 millió csíra  
SZÉNA KÉSZÍTÉS 1,5-1,7 millió csíra  
SILÓ KÉSZÍTÉS 1,0-1,2 millió csíra  
LEGELTETÉS 0,8-0,9 millió csíra

Betakarítás

ZÖLDETETÉS 28- 30%-os  
szárazanyag tartalomnál  
(bugahányás kezdete)  
SZÉNA KÉSZÍTÉS 28-30%-os  
szárazanyag tartalomnál

SILÓ KÉSZÍTÉS

(bugahányás kezdete)  
Húsmarha állomány részére  
a betakarítás 28-30%-s  
szárazanyagtartalomnál a legide-  
álisabb,  
míg tejelőknek a szem tejesérésé-  
ben.

LEGELTETÉS

40-45cm-es  
növénymagasság-tól.



P R I M A G

— 1991 —