

Moha csávázatlan I. fok

Ajánlás: zöldtakarmány

AKG: AKG

Csávázás: csávázatlan

Norma: 25-30 kg/ha

Státusz: Rendelhető

Szap. fok: I. fok

Gyors, aszálytűrő takarmánynövény, és takarónövény kultúra, szenázs, széna készítésére, legeltetésre. Ökológiai másodvetésben használata engedélyezett.

- Magas, de megdőlésre nem hajlamos, szára a bugahányás kezdetéig jó takarmányt ad.
- Nincs termelési körzete, az egész országban termelhető.
- Kezdeti fejlődése gyors, állóképessége kiváló.
- Bugája 10-12 cm hosszú, tömött henger alakú.
- Melegkedvelő rövid tenyészidejű takarmánynövény.
- Jól tűri a nyári melegeket, fagyra érzékeny.
- Zölden etetve és szénává szárítva bugahányás kezdetén kaszáljuk, mert gyorsan elvénül, illetve a jószág nem szívesen eszi.
- A teljes növény bugahányáskor zöldtakarmányozásra, legeltetésre és szénakészítésre, magja madáreleségnek használható fel.
- Elvénülve ropogós lótakarmány.
- A mohar szénatermése 3-4 tonna/ha.
- Magja sárga színű, ezermagtömege 2-3 g.
- Tenyészideje 110-120 nap.
- Termőképessége 1,5-2,5 t/ha mag és 20-25 t/ha zöld.

Ajánljuk

- Széna- és szenázskészítésre, zölden etetésre
- Szarvasmarha, kecske, birka, és ló számára
- Köztes kultúraként, takarmányhiány gyors orvoslására
- A természetből valamilyen – például időjárási – okból ideiglenesen kiszorult területek hasznosítására

Termesztési előnyök

- Gyors növekedésű (60-80 nappal vetés után betakarítható), megfelelő agrotechnikával kedvező évjáratban akár két gabona közé is vethető
- Szárazságtűrő, vetés utáni kis esővel is megindul
- Gombabetegségek elleni kezelést nem igényel

- Javítja a termőterület kihasználtságát

Takarmányozási előnyök

- Könnyen emészthető
- Kiegyensúlyozott beltartalmú (cukrot és fehérjét egyaránt tartalmazó) takarmány
- Az állatok szívesen fogyasztják

Takarónövényként

- Ökológiai másodvetésben használata engedélyezett
- Gyors növekedésű, melegkedvelő fűfélé, könnyen elfagyó fűkomponense lehet nyári takarónövény kultúráknak

Termesztéstechnológia

- Talajigény: gyengébb adottságú, kedvezőtlen víz- és tápanyagháztartású talajokon is jól termeszthető. Jó kultúrállapotú, könnyebb, nem túl agyagos talajokra ajánljuk. A szélsőséges víz- és hőgazdálkodású talajokat nem kedveli. Savanyú talajokon is használható. Jobb vízháztartású területeken alexandriai herés keveréke is jól teljesít.
- Vetés ideje: aratás után közvetlenül, július végéig. Kifejezetten melegkedvelő kultúra, ezért későbbi vetésre inkább a homoki zabot javasoljuk.
- Vetőmagnorma: 25 kg/ha.
- Vetés módja: gabonavetőgéppel, 1-2 cm mélyre. Aprómagvú keverék, ezért kertszerűen elmunkált, kellően tömörített vetőágyat igényel. A vetés utáni hengerezést meghálálja.
- Tápanyagellátás: komposztált szalmás trágyát vagy 60 kg hatóanyag nitrogént javasolunk.
- Növényvédelem: nem igényel. Jó gyomelnyomó hatása van.
- Betakarítás: a mohar bugahányás előtt már kaszálható.

PRIMAG
— 1991 —