

Piper csávázatlan

Csávázás: csávázatlan

Érésidő: középkorai

Jellemző: nagy zöldhozam

Státusz: Rendelhető

Szap. fok: I. fok

Piper szudánifű vetőmag - szárazságtűrő, többkaszálásos zöldtakarmány

Miért válaszd a Piper szudánifű fajtát?

A Piper szudánifű egy klasszikus, megbízható, intenzív zöldtömeg-termelésre nemesített fajta, amely kiváló választás, ha szárazságtűrő, gyors fejlődésű és több alkalommal kaszálható takarmánynövényt keresel.

Erőteljes kezdeti fejlődése, jó sarjadzóképesége és stabil termőképessége miatt a Piper ideális választás zöldtakarmány, széna vagy szenázs előállítására.

Fő előnyök

- gyors kezdeti fejlődés és intenzív biomassza-képzés
- kiváló szárazság- és hőtűrés (C4-es növény)
- több kaszálásra alkalmas, jó újrasarjadás
- alacsonyabb hidrogén-cianid (HCN) kockázat
- jó gyomelnyomó képesség
- sokoldalú hasznosítás: zöldetetés, széna, szenázs, legeltetés
- másodvetésre is alkalmas

Termesztési jellemzők

A Piper szudánifű melegigényes növény, ezért vetését akkor érdemes elvégezni, amikor a talaj már tartósan felmelegedett. Gyors fejlődése miatt rövid idő alatt jelentős zöldtömeget képez, így intenzív takarmánytermelési rendszerekben is jól használható.

- vetésidő: májustól
- vetőmagnorma: 30-60 kg/ha (hasznosítástól függően)
- első kaszálás: 40-60 cm-es fejlettségnél
- kaszálások száma: 2-4 alkalom

Laza, jó vízgazdálkodású talajokon adja a legjobb eredményt, de szárazabb körülmények között is megbízhatóan teljesít.

Felhasználási lehetőségek

A Piper szudánifű sokoldalúan felhasználható:

- zöldtakarmányként frissen etetve
- szénaként betakarítva
- szenázsként tartósítva
- legeltetésre
- zöldtrágyaként vagy talajjavító növényként

Erős gyökérzete hozzájárul a talajszerkezet javításához, és segíti a gyomok visszaszorítását.

Mire figyelj termesztés során?

A Piper szudánifű alapvetően könnyen termesztendő, de néhány tényezőre érdemes odafigyelni:

- hideg talajba ne vedd, mert lassú kelést eredményez
- kezdeti fejlődéskor érzékeny lehet a gyomkonkurenciára
- stresszhelyzet (aszály, fagy utáni újrarahajtás) esetén nőhet a nitrát- és HCN-szint
- legeltetés előtt célszerű megfelelő fejlettséget megvárni

Kinek ajánljuk?

A Piper szudánifű ideális választás, ha:

- szárazságtűrő takarmánynövényt keresel
- több kaszálósos rendszert szeretnél kialakítani
- másodvetésben gyors zöldtömeg-termelés a cél
- biztonságosabb szudánifű fajtát keresel alacsonyabb HCN-kockázattal

PRIMAG
— 1991 —