

## Bovital csávázatlan

**Csávázás:** csávázatlan

**Érésidő:** középkorai

**Jellemző:** nagy zöldhozam

**Státusz:** Rendelhető

**Szap. fok:** I. fok

A Bovital egy hagyományos (nem BMR) szudánifű (*Sorghum sudanense*) fajta, amelyet stabil hozamra, jó alkalmazkodóképességre és üzembiztos termesztésre nemesítettek. A fajta erőteljes kezdeti fejlődésével gyors talajborítást ad, így hatékonyan elnyomja a gyomokat és jól illeszthető fő- vagy másodvetésű takarmányprogramokba.

Növekedési típusa középmagas, szára középfinom-közepes vastagságú, állóképessége jó. A fajta egyik legfontosabb erőssége a magas és stabil zöldtömeg-hozam, valamint a jó regenerálódó képesség kaszálás után. A levélarány kedvező, ami megfelelő takarmányminőséget biztosít széna, szenázs vagy zöldetetés esetén. A Bovital jól tűri a nyári meleget és az időszakos vízhiányt, ezért biztonságos választás kontinentális klímán és gyengébb termőhelyeken is.

Takarmányozási szempontból a Bovital kiegyensúlyozott rost- és energiatartalmú tömegtakarmányt ad. Bár emészthetősége elmarad a BMR típusoktól, előnye a nagyobb termésstabilitás, jobb állóképesség és robusztusabb növényfelépítés, ami intenzív üzemi körülmények között is megbízható teljesítményt ad.

### Fő agronómiai jellemzők

- típus: hagyományos szudánifű
- érésidő: közép-korai
- kezdeti fejlődés: gyors
- szárvastagság: középfinom-közepes
- levélarány: jó
- sarjadóképesség: jó
- megdőlés-ellenállóság: jó
- szárazságtűrés: jó
- **zöldhozam-potenciál: magas**

## **Termesztési javaslat**

Vetése 12–14 °C talajhőmérséklet felett javasolt (április vége–június). Ajánlott vetőmagnorma 25–35 kg/ha, intenzív termesztésben 35–40 kg/ha. A kaszálás optimális ideje 80–100 cm növénymagasságnál, 6–8 cm tarló meghagyásával a gyors újrasarjadás érdekében. Jól hasznosítható zölden, szenázsnak, szénának vagy legeltetésre.

## **Miben más a Bovital a Bovital BMR-hez képest?**

A legfontosabb különbség a lignintartalom és az emészthetőség.

### **Bovital (nem BMR)**

- hagyományos ligninszint
- robusztusabb szár, jobb állóképesség
- általában nagyobb és stabilabb zöldhozam
- üzembiztos, stressztűrő
- takarmányminőség: jó

### **Bovital BMR:**

- csökkent lignintartalom (Brown Midrib gén)
- lényegesen jobb rost-emészthetőség
- nagyobb takarmányfelvétel és tejtermelési potenciál
- kissé érzékenyebb állóképességben
- takarmányminőség: kiemelkedő

### **Gyakorlati választási irány**

- Maximális tejtermelés, prémium takarmányminőség → [Bovital BMR](#)
- Nagy tömeg, üzembiztonság, robusztus állomány → Bovital