

Ruzrok csávázatlan

Ajánlás: szemes/siló

AKG: AKG

Csávázás: csávázatlan

Nemesítő: nem specifikálható

Státusz: Előrendelhető

Típus : bugás

A Ruzrok egy megbízható teljesítményű, nagy zöldtömeg-potenciállal rendelkező takarmánycirok (szudánifű-cirok típus), amelyet kifejezetten intenzív tömegtakarmány-előállításra nemesítettek. A fajta erőteljes növekedési erélyével, jó alkalmazkodóképességével és stabil hozamával hatékony megoldást kínál a nyári takarmányhiány csökkentésére. A Ruzrok elsősorban zöldetetésre, szenázskészítésre és silózásra ajánlott.

Agronómiai jellemzők

A Ruzrok gyors kezdeti fejlődésű, erőteljes habitusú cirok, amely jó bokrosodási és újrasarjadási képességgel rendelkezik. Középerésű típus, így a hazai termesztési viszonyok között rugalmasan illeszthető a vetésciklusba.

- Növénymagasság: 200–280 cm
- Szár: erős, lédús
- Levélzet: jó levélborítottság
- Újrasarjadás: jó
- Szárazságtűrés: jó
- Megbízhatóság: stabil termés különböző termőhelyeken

A fajta különösen előnyös meleg, aszályra hajlamos területeken, ahol a hagyományos egynyári takarmánynövények termésbiztonsága gyengébb.

Termőképesség és takarmányérték

A Ruzrok magas zöldtömeg-termő képességével és jó takarmányértékével tűnik ki. Bár nem BMR típus, megfelelő betakarítási időponttal és technológiával kedvező emészthetőség és jó szenázsmínőség érhető el.

Takarmányozási előnyök:

- magas zöldhozam
- jó levél/szár arány
- megfelelő rostemészthetőség

- jó ízletesség
- stabil szenázsmínőség
- több kaszálás lehetősége kedvező körülmények között

Intenzív tápanyagellátás mellett a fajta jelentős hektáronkénti biomassza-termést biztosít.

Termesztéstechnológiai ajánlás

A Ruzrok vetése akkor javasolt, amikor a talaj hőmérséklete tartósan eléri a 12–14 °C-ot. A fajta jól reagál a nitrogén-utánpótlásra, de a kiegyensúlyozott tápanyagellátás a legjobb termés és állóképesség érdekében ajánlott.

Ajánlott termesztési paraméterek:

- Vetési norma: 25–35 kg/ha
- Vetési mélység: 2–4 cm
- Sortáv: 12–25 cm
- Első kaszálás: 80–100 cm növénymagasságnál
- Tarlómagasság: legalább 8 cm az újrasarjadás biztosítására

Stresszhatás (pl. fagy vagy erős aszály utáni újrahajtás) után a prussziksav-kockázat miatt a betakarítás időzítésére figyelni szükséges.

Felhasználási területek

A Ruzrok sokoldalúan felhasználható a takarmányozásban:

- zöldetetés
- szenázs
- silózás
- legeltetés
- nyári tömegtakarmány pótlás

Különösen ajánlott húsmarha- és tejhasznú szarvasmarha-állományok számára, ahol a cél a gazdaságos, nagy mennyiségű tömegtakarmány előállítása.