

Fajtára keresni a CTRL majd az F gomb egyidejű lenyomásával megjelenő kis ablakban tud!

ROZS

Dankowskie Diament

Jó bokrosodó és állóképességű, közepes magasságú rozsfajta, melynek szemtermése fehérjében gazdag. Nemcsak szemtermést adó, hanem zöldtakarmányt célzó termesztése is gazdaságos, akár extenzív feltételek között is.

Életforma őszi

Típus fajtarozs

Érés csoport középkorai

Üzemi termőképesség [t/ha] 4,0-5,5

Sütőipari érték szerinti csoport: Malmi/zöldtakarmány

Jó betegség tolerancia

Magas stressztűrőképesség

Termőképesség [t/ha]: 4,0-5,5

Átlagos kalászolási idő vetéstől [nap]: 130

Átlagos érésidő vetéstől [nap]: 210

Télállóság: jó

Állóképesség betakarítás előtt jó

Növénymagasság [cm]: 145-165

Bokrosodóképesség: jó

Jellemző ezermagtömeg [gramm]: 23-30

Ajánlott csíraszám (szem./tak.) [csíra/m²]: 400-450/450-500

Optimális vetésidő (szem.): IX. 20-X. 5.

Optimális vetésidő (tak.): IX. 15-30.

Hektolitertömeg [kg/100 l] 72-78

Esésszám (Hagberg) [mp] 200-300

Nyersfehérje-tartalom [%] 9,0-13,0

Kisvárdai legelő

Botanikai jellemzése:

Gyors kezdeti fejlődésű, erőteljes, nagy zöldtömeget adó fajta.

Bokrosodó és gyomelnyomó képessége kiváló.

Magassága 140-160 cm, szára vastag, levele széles.

Megdőlésre kissé hajlamos.

Kalásza hosszú, teljes hosszában jól termékenyül.

Ezerszemtömege: 32-36 g.

Gazdasági értéke:

Rendkívül jó alkalmazkodó képességű, kettős hasznosítású rozsfajta.

Augusztus elején vetve ősszel, illetve tavasszal legeltethető.

Ugyanazon évben megfelelő tápanyag-utánpótlással elfogadható szemtermést is ad.

Termőképessége: 25-30 t/ha zöldtömeg, vagy 3,5-5,5 t/ha szemtermés.

Protector

teljesnövény-szenázs vagy biomassza hasznosításra

kimagaslóan gyors vegetatív növekedés

magas zöldtömeg- és szárazanyagtermés

A PROTECTOR a tejelő állományokkal rendelkező gazdaságok alternatív tömegetakarmányaként hasznosítható fajtározsa. Erőteljes növekedési erélye nagy zöldtömeget biztosít már igen korai, április végi betakarítással is.

Élettanilag kedvező összetételű, kiválóan emészthető, minőségi szenázs jellemzi. A kritikus, aszályos időszakok elkerülésével a takarmánybázis biztonságát növeli, betakarítása után – május eleji vetéssel – a terület ismét hasznosításba vonható.

A hivatalos német fajtakísérletekben évek óta a legmagasabb szárazanyagtermést mutató zöldrozsa. Az egyik leggyorsabb, legintenzívebb fejlődésű rozsa, ezért kiválóan védi a talajt a szél- és vízeróziótól. A PROTECTOR még olyan alacsony hőmérsékleti tartományban is képes növekedni, ahol más rozsfajtáknál már leáll a fejlődés.

A legjobb szilázsmínőség akkor érhető el, ha a betakarításkor a kalászkok „hasban” vannak; a későbbi betakarítás a hozam növekedése mellett minőségromlást eredményezhet.

Növényvédelem: teljesnövény szenázs hasznosítása esetén növényvédelem nem szükséges.

Ryefood

Magyar nemesítésű étkezési és takarmány (abrak és szilázs) rozsfajta.

Állami elismerésének éve: 2005. Növényfajta-oltalom megadásának éve: 2007.

Jellemzése: Diploid, félig felálló növekedési típusú, magas szárú, félig lehajló közepes-hosszú kalású, közepes-hosszú zöld szemszínű és nagy szemméretű (ezerszem-tömege: 28- 35 g) szabad elvirágzású őszi fajta. Idegentermékenyülő.

Gazdasági értéke: Magas fehérje- tartalmú fajta, amely alkalmas étkezési gabona és takarmánygabona termesztésre egyaránt. Lisztjéből önmagában is jó minőségű rozskenyér süthető. A belőle készült kenyér fogyasztása javasolható a betegségmegelőző, egészséges táplálkozásban.

Gyenge termékenyséű- és homoktalajokon a legnagyobb termésre képes fajta. Magas szárú, nagy zöldhozamú, de jó állóképességű.

A kalászolás előtt készített szilázs takarmányértéke kiváló: nyersfehérje tartalom 18-21%, szerves anyag- és rostemészthetőség 72-78%

Korán ad kiváló minőségű tömegtakarmányt (április közepe).

Betakarítása (kaszálás) után, még tavaszi növények vethetőek.

Várható hozam: 3-5 t/ha szemtermés, vagy 30-50 t/ha zöldtermés.

Télállósága, szárazságtűrése, valamint bokrosodó - és gyomelnyomó képessége is kiváló.

Gabonalisztharmatra rezisztens, szárrozsdá iránti fogékonysága a standardokéhoz hasonló.

Kitűnő rezisztencia tulajdonságai és gyomelnyomó képessége lehetővé teszik öko-termesztését is.

Termesztési információk: Termesztése homoktalajokon, erdőtalajokon és lejtős, erodált, sekély termőrétegű talajokon is javasolt. Optimális vetésideje szeptember vége.

Vetendő csíraszám: 4,0-4,5 millió/hektár. (180-190 kg/ha)

Varda

Elismerésének éve: 1975

Korábbi neve: Kisvárdai-1.

Botanikai jellemzése: A szára sötétzöld. 130-150 cm magas, megdőlésre kevésbé hajlamos fajta. Kalászain ablakosság nem jellemző, ezerszemtömege 30-35 g.

Gazdasági értéke: Kezdeti fejlődése erőteljes, gyomelnyomó képessége kiváló. Lisztharmattal és barnarozsdával szembeni ellenállóképessége közepes. Télállósága, szárazságtűrése kiváló. A leggyengébb homoktalajok hasznosítására is alkalmas, alacsony költségráfordítás mellett

(low input), extenzív körülmények között is biztosan terem. Az ökológiai gazdálkodásban is jól hasznosítható. Lisztje sütőipari célokra megfelelő minőségű. Termőképessége 2,5-5,0 t/ha.

ZÖLD ROZS

Bonfire

A BONFIRE zöldrozs ideálisan hasznosítható tömegtakarmánnyként a tejtermelő tehenészetekben illetve biogáz előállítására is. A fajta nagyon gyors növekedési eréllyel bír az őszi és a tavaszi vegetációs időszakban is. Összehasonlítva más fajtákkal a legkorábban lehet betakarítani - így fővetésben lehet utána tavaszi áru vagy takarmánynövényeket illeszteni a vetésciklusba – ami nagy előnnyel bír a többi rozsfajtahoz képest. Nagy - 20-30 t/ha - fonnyasztott hozamra képes, magas fehérje, cukor és energiatartalom jellemzi, könnyen emészthető strukturális rosttartalom mellett.

gyors talajtakarás ősszel, ezzel óvják a talajt az erózió és defláció káros hatásaitól

jól hasznosul a téli nedvesség

nincs gyomosító hatása

fővetésben tavaszi áru- és takarmánynövények egyaránt vethetőek utána

termesztésük jól gépesíthető, nem igényel pótlólagos beruházást, mivel a szükséges gépek és berendezések rendelkezésre állnak

Termőhely: Nem támaszt különleges követelményeket, minden talajtípuson eredményesen termeszthető.

Vetési idő: Szeptember elejétől október végéig. Szeptemberi vetéstől magasabb hozamok várhatóak az intenzívebb bokrosodás miatt.

Vetés mélység: 2-3 cm

Vetőmag mennyisége: Szeptemberi vetésnél 100 kg/ha, későbbi vetésnél emelni kell a vetőmagnormát.

Tápanyag igény: P2O5: 80 kg/ha, K2O: 200kg/ha, N:100 kg/ha

Betakarítás ideje: Az első kalászkok megjelenése után (április közepétől)

Betakarítás: állati takarmányozásra: praktikusabb 2 menetben, fonnyasztással

Biogáz felhasználásra: lehet 1 menetben is, fonnyasztás nélkül

Hozam: Rövid, 45-60 napos tavaszi vegetációs idő jellemzi. A napi szárazanyaghozam kb. 85 kg/ha, 15-25 t/ha várható zöldhozam.

HIBRID ROZS

Palazzo

magas termőképesség

nagyon erős bokrosodó képesség

közép korai szárba indulás, közepesen késői kalászolás és érés

kitűnő szárszilárdság

kimagasló álló képesség

magas (kb. 145-150 cm) állomány

jó télálló képesség

kiemelkedő stressz tolerancia

laza, homokos talajokon, kitettebb területeken is magas szemtermésre képes

vetőmagnormája alacsony: 70-80 kg/ha

stabil kórtani tulajdonságokkal rendelkezik

közepes lisztharmat, erőteljes barnarozsda ellenálló képesség

Beltartalmi paraméterek

közepes-jó nyersfehérje tartalom (12-14 %)

közepesen- magas ezer szemsúly (39-40 g)

ideális takarmány, biomassa (biogáz, bioetanol) alapanyag

Technológia

ajánlott vetésidő: szeptember közepe - vége

vetését jól előkészített, aprómorzás magágyba max. 2-3 cm mélységre végezzük

vetőmagnorma: 2 U (unit) /ha: 70-80 kg/ha

növényvédelme megegyezik a részletesen leírt kalászos technológiánkkal

sziláznak termelve betakarítását a teljes érésidőszakában javasoljuk

SU Cossani

biztos hozamú, főleg a száraz években, amikor minden tonna számít

kiegyensúlyozott sütőipari értékű, anyarozsna jól ellenálló, egészséges szemtermés

korai, nagy tömegű, egészséges levézetű és teljesnövény-szenázs céljára is alkalmas hibridroz

Az SU COSSANI Európa számos termelési körzetében elterjedt. A gyakorlatban elsősorban ott szeretik és alkalmazzák, ahol ki tudják használni, hogy kettős hasznosítású hibrid. Bármelyik termesztési célt is válasszuk esetében, biztosak lehetünk benne, hogy beváltja a reményeinket: teljesnövény-szenázsként, abraktakarmányként és humán élelmezési célra is kiemelkedő és jó minőségű termést ad. Hiszen az SU COSSANI levele és kalásza is nagyon egészséges, tapasztalataink és a hibriddel végzett speciális vizsgálatok szerint a kalász anyarozs-fertőzöttségi szintje kifejezetten alacsony. Sőt egyes, a rozstermesztésben elterjedt, de kritikus gyomirtó szerek hatóanyagaival szemben is a legkisebb érzékenységet mutatja, élettani aktivitása tehát ebből a szempontból is kimagasló. Átlagosan bokrosodó, nem túl magas – jó állóképességű –, nagy kalázmérettel kompenzáló rozshibrid. Gyors növekedési erélyű, ezért nagyon hamar szenázsolható. Az SU COSSANIRA minden körülmények között bátran alapozható a rozstermesztés hazánkban is.

SU Performer

kiváló alkalmazkodóképesség, nagy évjárat-stabilitás

kirobbanóan nagy hozam, jó minőségű és egészséges szemtermés

nagyon jó szárszilárdság, kockázatmentesen és ütemesen betakarítható állomány

Az SU PERFORMER a megújuló turbóhibrid-generáció tagja. Valódi szemtermés produktumra orientálódott típus. Ezért elsődleges felhasználási célja jó minőségű árumag termelésben bontakozik ki, ugyanakkor a hazai tapasztalatok alátámasztják, hogy friss zöldtömeg produktuma a korai szenázs célú felhasználásra való alkalmazás lehetőségeit is tartogatja.

Termőképessége és agronómiai tulajdonságainak összessége alapján az európai rozsvetésterület egyik csúcshibridje. A gazdaságokban gyorsan felismerték ennek a rozshibridnek a meghatározó értékmérőit, így napjainkban immár több mint tizenöt országban sikerrel termesztik az SU PERFORMER-t.

Biztonságosan termesztethető, hiszen széleskörű elterjedésének meghatározó elemei az SU PERFORMER kiváló termőhelyi alkalmazkodó-képességéből, jó általános betegség-ellenállóságából és kifejezetten jó állóképességéből fakadnak. Termőhelyi- és talajadottságokban nem válogat, az átlagosnál gyengébb körülmények vagy megkésett vetésből fakadó lemaradást a megfigyelések szerint gyors őszi fejlődési dinamikájának köszönhetően képes behozni.

A vetésidő előre haladtával a mérsékelt sűrítésre jól reagál. Megdőlésre nem hajlamos az intenzívebb termőhelyi adottságok és technológiai gyakorlat mellett sem. Állóképessége és szárszilárdsága kifejezetten jó.

kalászolás: közép-korai

érés: közép-korai

Termésfelépítés

kalász szám / m²: kitűnő

ezermagtömeg: nagyon jó

magszám/ kalász: kitűnő

Minőség

esésszám: nagyon magas

fehérjetartalom: magas

amilogram-érték: nagyon magas

Vetés

javasolt vetésidő: szeptember közepe - október közepe

vetési norma: 1,8 - 2,0 millió csíra/ha

Állományjellemzők

növénymagasság: jó

állóképesség: kitűnő

szárcsökkentő használata: általában nem szükséges

Betegségek rezisztenciák

lisztharmat: jó

rinhosporium: nagyon jó

barna rozsda: kitűnő

SU Santini

kiemelkedő stressztolerancia, az extenzív körülményeket is jól toleráló típus

nagy tömegű, vaskos levélzetű, teljes növény szenázs célra is alkalmas hibridrozs

középmagas, jó állóképességű, jól bokrosodó, igazi kompenzáló típus

magas energiatartalom, nagy zöldtömeg, kiváló takarmány-alapanyag

Az SU SANTINI kifejezetten a legkönnyebb talajokra és extenzív adottságokra nemesített turbóhibrid. Bármelyik hasznosítási célt is választjuk, erről a rozs hibridről egyértelműen kijelenthető, hogy valóban jól bírja a gyűródést. Kifejezetten jól alkalmazkodó ún. kompenzáló típus.

Nagyon intenzív növekedési erélyű, a kalászolást megelőző időszakban már teljes növény szenázsolás céljára is alkalmas nagy tömegű, jól emészthető és egészséges zöldtömeget hozó hibrid. Mélyre hatoló, nagyon aktív gyökérzete segítségével a stresszes és szélsőséges

körülményeket jól tolerálva messze felülmúlja a fajtársok tulajdonságait. Ezek a fajtajellegek együttesen lehetővé teszik az SU SANTINI-re alapozott biztonságos zöldtakarmány termelést továbbá az árumag termelési célprogramokban való szereplést egyaránt.

Tapasztalataink szerint termőképessége és kiváló állóképessége alapján a szemes termesztésre is kifejezetten alkalmas. Ugyanakkor a nagy és korán kialakult vaskos levélzetű, jól emészthető korai zöldtömegének köszönhetően hazai viszonyok között szenázs célú felhasználásban a hibrid gyakorlati alkalmazása elsőbbséget szerzett.

kalászolás: közép

érés: közép

Termésfelépítés

kalász szám / m²: kitűnő

ezermagtömeg: jó

magszám / kalász: nagyon jó

Minőség

esésszám: nagyon magas

fehérjetartalom: magas

amilogram-érték: nagyon magas

Vetés

javasolt vetésidő: szeptember közepe - október eleje

vetési norma: 1,8 - 2,0 millió csíra/ha

Állományjellemzők

növénymagasság: átlagos

állóképesség: kitűnő

szárcsökkentő használata: az intenzitás és a körülmények függvényében

Betegségek rezisztenciák

lisztharmat: kitűnő

rinhosprórium: nagyon jó

barna rozsda: nagyon jó

Utolsó módosítás dátuma: 2020. 06. 19.