

Jó családból származik

- Kiváló termőképesség
- Intenzív növekedésű korai hibrid, megkésett vetésekhez is
- Kiváló télállóság, regenerálódó képesség és termésstabilitás

SHERPA

MINDENBŐL EGY KICSIT TÖBBET

A VISBY vérvonal új hibridjeként 2011-es hazai állami elismerése is bizonyította kiváló termőképességét és termésbiztonságát. Egy centiméterrel nagyobb gyökérhossz, egy milliméterrel vastagabb gyökérnyak, egy tizeddel jobb kezdeti fejlődési erély, egy századdal jobb télállóság, egy árnyalattal jobb regenerációs képesség és alkalmazkodó képesség tavasszal, egy lehelettel homogénebb virágzás ésérés. A legnagyobb kihívásokat is biztosan állja, hihetetlen erőtartalmak mozgósítására képes. Nem véletlenül, hiszen jó családból származik.

SZINTE ELPUZTÍTHATATLAN

A RAPOOL jelenlegi portfóliójában valószínűleg a SHERPA a leginkább terhelhető hibrid. Összel kifejezetten erőteljes növekedést mutat a föld felett éppúgy, mint a gyökérszónában. A Hohenheimer Egyetem rhizotron vizsgálataiban különösen hosszú és nagytömegű gyökérszettel jellemezték a hibridet. Ezen tulajdonsá-

gát számos alkalommal bizonyította már extrém késői vagy mulcsvetés esetén is. Kísérletező, innovatív termelők már sikeresen tesztelték a SHERPA hibridet „Strip-Till” és direktvetésű technológiákban egyaránt. A kelést követően a sorok gyorsan záródnak, így gyomelnyomó képessége átlag feletti.

ERŐTELJES TAVASZI REGENERÁCIÓ

Erőteljes őszi gyökér- és hajtásnövekedésnek köszönhetően jelentős tartalékok állnak a SHERPA rendelkezésére a tavasz kezdetén. Ez különösen jól jön erőteljes téli levélvesztés után vagy korán beköszöntő aszály esetén. A SHERPA tavasszal korán és egyenletesen indul növekedésnek. Virágzása rövid ideig tart, igen homogén és gyorsan lezárul, így későn virágzó egyedeket csak ritkán találni benne. Ennek köszönhetően az állományokat egyöntetű, koraiérés jellemzi. Évjáráttól függően 1-2 nappal később aratható, mint a VISBY.

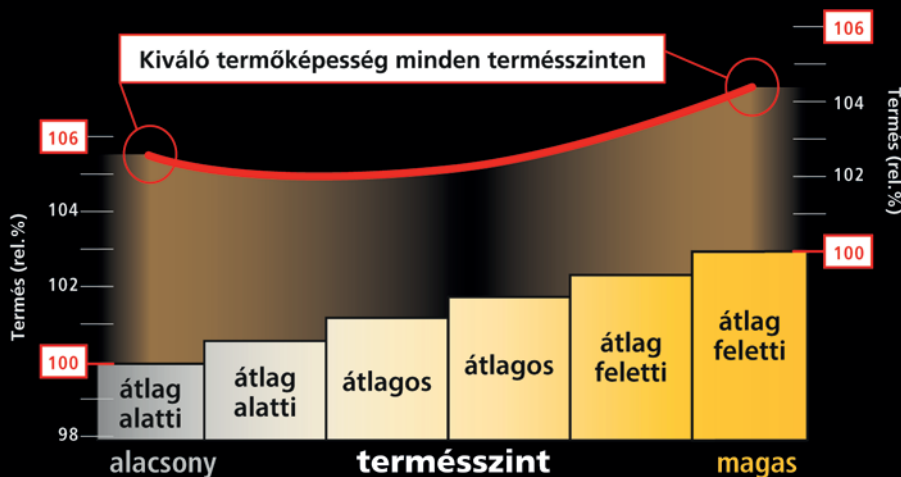
EGÉSZSÉG, JÓ ÁLLÓKÉPESSÉG, MAGAS EZERMAGTÖMEG

A SHERPA jó állóképességgel rendelkezik, fóma-rezisztenciája közepes, ezért a szokásos üzemi technológiákhoz jól illeszthető, különleges kezeléseket nem igényel. Regulátor típusú gombaölők használatára – erős betegségnyomás esetén – közepes terménnövekedéssel reagál. Egészséges érési folyamata magas ezermagtömeg kialakulását teszi lehetővé. Sokszor csak betakarítás közben derül ki a kiváló termés, köszönhetően a SHERPA remek kompenzálóképességének.

NÖVEKVŐ NÉPSZERŰSÉG

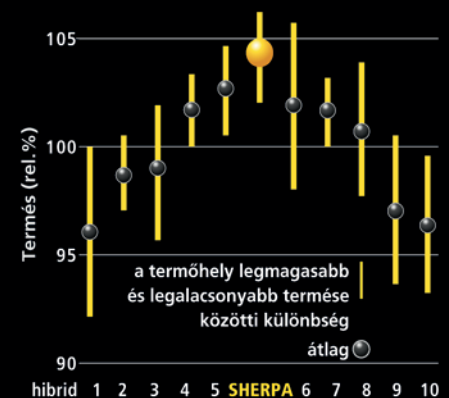
A SHERPA nem csak Németországban ért el kiemelkedő teljesítményt és termésstabilitást. Robusztus felépítésének köszönhetően számos európai országban a termelők elsőszámú kedvencévé válhat a közeljövőben. A SHERPA e téren is a VISBY hagyományait követi.

SHERPA - TÖBBLETTELJESÍTMÉNY MINDEN TERMELÉSI HELYZETBEN



Forrás: RAPOOL 2011-2013, n=174 helyszín

SHERPA - TERMÉSBIZTONSÁG MEGKÉSETT VETÉSBEN IS



Forrás: Dr. J. Petersen & Dr. R. R. Schulz (2013), LFA Mecklenburg-Vorpommern, termés (rel.%) 2010-2013, rel. 100 = 5,53 t/ha



„A mi termesztési körülményeink között különösen fontos a repce robusztussága és jó regenerálódó képessége. A SHERPA ősszel behoz minden lemaradást, amit a megkésett vetés okozhat, így számunkra megtestesíti azt az ideális hibridet, amellyel minden körülmények között elérhető a kívánt jövedelmezőség.”

Majkut Zoltán növénytermesztési főágazat-vezető és Pethő Magdolna növénytermesztő

Kossuth 2006 Mg. Zrt., Jászárokszállás

SHERPA

- nagy termésű és termésbiztonságú, **robusztus hibrid**
- szokásos és megkésett vetésekhez, nehéz körülményekhez
- erőteljes tavaszi **regeneráció**, magas ezermagtömeg
- egy árnyalattal későbbi virágzás
- nagy gyökérhossz és gyökértömeg

Rendkívül mélyre hatoló gyökérzete és kiváló regenerálódó képessége miatt aszályosabb területekre, például Kelet-Magyarországra is ajánljuk!

SHERPA FAJTAJELLEMZŐK

Hozam/ piaci teljesítmény	Jellemző / alkalmasság		
	Alacsony	Közepes	Magas
magtermés	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
olajtartalom	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Termésbiztonság			
szárazságtűrés	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
kezdeti fejlődés erőssége	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
télállóság	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
állóképesség	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
regenerálódó képesség	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
betegség-ellenállóság	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Termőhely javaslat			
könnyű, laza talajok	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
jó talajok	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
nehéz, problémás talajok	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Állományjellemzők			
korai vethetőség	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
késői vethetőség	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
mulcs vethetőség	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
extenzív technológia tűrés	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
korai érés	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
késői érés	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
betakaríthatóság	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Különlegessége:			

kiváló regenerálódású, robusztus hibrid
korai fejlődési erélye kiemelkedő
feltűnően rövid virágzás, homogén, korai érés