

Info

KWS OSIVA s.r.o.

Pod Hradbami 2004/5
594 01 Velké Meziříčí
Telefon +420 566 520 143
info@kws.cz
www.kws.cz

SEJEME
BUDOUCNOST
OD ROKU 1856

KWS



Řepka ozimá KWS v sezoně 2020/2021

Vážení pěstitelé řepky, opět společně stojíme před rozhodnutím, jaké, a pokud možno ty nejlepší, odrůdy řepky ozimé vybrat pro vaše pole, a to hned z několika pohledů. Očekáváme od ní, že bude mít rychlý start na podzim, aby urostla škůdcům. Je odolná vůči vymrzání a tím pádem přečká zimu bez úhony. Bude mít silný kořenový systém, který jí zajistí dostatek živin a tolik potřebnou vodu. Oplývá vysokou odolností vůči chorobám. Bude mít bezztrátový průběh dozrávání a sklizeň a především vysoký výnos a olejnatost. Tato všechna očekávání měli na mysli i šlechtitelé řepky ozimé ve firmě KWS a všemi možnými způsoby se snažili je naplnit.

Společnost KWS OSIVA s.r.o. má pro letošní sezonu pro každého z vás připravenou ucelenou nabídku hybridů řepky ozimé a to do všech výrobních typů daných svými specifiky. V následující části je představíme.

Hybrirock

Doménou tohoto hybridu jsou teplé a výhřevné oblasti naší země. Toto potvrzují i plochy v sousedních zemích, jako je teplá oblast Slovenska a celé Maďarsko. Odolnost vůči vyšším teplotám mu umožňuje silný kořenový systém, který vytváří hned na podzim. Dalším charakteristickým znakem podzimu u tohoto hybridu je jeho velmi rychlý růst. Oplývá vysokou zimovzdorností, v předsklizňovém období nepoléhá a v těchto oblastech dává stabilní výnos semene.

Faktor KWS

Je prvním nositelem geneticky podmíněné odolnosti vůči chorobám báze stonku – gen RLM 7. Vyznačuje se zároveň vysokou tolerancí k chorobám kořene a to především Verticiliu. Jeho podzimní vývoj je rychlý a do zimy přichází se silným kořenovým krčkem, který mu zajišťuje vysokou mrazuvzdornost. Na jaře je vývoj střední, nasazuje velký počet plodných větví. Šešule disponují S-POD funkcí, což je opět podmíněná odolnost vůči jejich pukání. Oblast, ve které potvrzuje svoje výnosové kvality, je ve vyšší nadmořské výšce a tudíž chladná.

Alvaro KWS

Na rozdíl od dvou předešlých hybridů je vhodný pro pěstování ve všech polohách vhodných pro řepku. Jeho předností je opět rychlý podzimní start a vynikající přezimování. Jaro má pozvolnější, ale ve zraní a sklizni je ze všech nabízených řepky KWS nejrychlejší. Do sklizně jde celá rostlina uzralá, včetně stonku, a tudíž umožňuje bezproblémovou sklizeň, bez nutnosti použití desikace. I tento hybrid má zabudovaný gen RML 7 a byla mu dána do výbavy i funkce S-POD. Řadí se mezi hybridy s vysokým obsahem oleje.

Ermino KWS

Tento hybrid patří do skupiny hybridů řepky KWS, která byla vyšlechtěna na vysoký výnos z jednotky plochy, který

je dosahován především excelentním zdravotním stavem a odolností vůči celému spektru houbových chorob. Je to opět podmíněno genem RML 7 a precizní prací šlechtitelů KWS při výběru rodičovských linií. Je potvrzeno, že zdravá rostlina velmi dobře umožňuje odběr živin po celou dobu vegetace a má kladnou odezvu na vysokou intenzitu agrotechniky, což je předpoklad využití vysokého výnosového potenciálu hybridu Ermino KWS. Zároveň disponuje funkcí S-POD. Oblast pěstování je teplá až mírně chladná.

Marc KWS

Stejně jako předchozí hybrid patří Marc KWS do stejné skupiny hybridů s velkým důrazem na zdravotní stav, který je zárukou vysokého výnosu. Má podobnou genetiku se zabudovaným genem RLM 7. Během uznávacího řízení ÚKZÚZ a v poloprovozním pokusu ČZU se vyznačoval vysokou tolerancí vůči Verticiliu a hlizence, což potvrzoval i nejzdravějším strništěm na daných plochách. Z tohoto důvodu je doporučován především do zatížených osevních postupů olejninami. Je to velmi vitální rostlina se silným kořenovým systémem, který zaručuje velmi dobré přezimování. Marc KWS vytváří velmi vysoký počet větví od pat stonků včetně sekundárních. Umí vyplnit místo, což ho předurčuje pro založení porostu metodou strip-till. Snadnou sklizeň bez vypadávaní semen ze šešulí zajiš-

tuje funkce S-POD. Co se týče oblastí pěstování a půdních podmínek nemá žádné omezení.

Umberto KWS

Třetím z nové generace hybridů se silným důrazem na vysokou sklizeň a excelentní zdravotní stav je hybrid Umberto KWS. I když v běžných plochách je habitem rostliny velmi podobný předchozím dvěma hybridům, při sklizni nás přesvědčí, že patří mezi nejněvnosnější řepky v celém sortimentu nabízených odrůd. Tento fakt potvrdil několikrát, jak v pokusech ČZU, tak v poloprovozních pokusech KWS a především v provozních plochách. Je to dáno trojitou ochranou výnosu, kterou u tohoto hybridu zastupuje gen RML 3 a gen RML 7 a vysoká odolnost proti pukání šešulí S-POD funkce. Jeho rychlý start mu dává možnost setí v pozdějším termínu. Vyniká špičkovým přezimováním, vitalitou růstu během vegetace a velkou schopností přizpůsobení se jakýmkoliv podmínkám. Dobře reaguje na založení porostu strip-till metodou vytvářením vysokého počtu větví včetně sekundárních. Úspěch jakékoliv činnosti spočívá na zdravých základech a to odrůdy ozimé řepky KWS mají. S případným výběrem vhodné odrůdy vám velice rádi pomohou regionální zástupci. *

Robert Švec,
regionální obchodní zástupce,
KWS OSIVA s.r.o.

Jednatel:

Ing. Petr Růžička – 702 237 611

Manažer pro klíčové zákazníky:

Ing. Karel Prokeš, Ph.D. – 602 777 524

Produktový manažer:

Ing. Josef Maňásek, Ph.D. – 739 034 140

Odborní poradci pro výživu a krmení hospodářských zvířat:

Bc. Marek Šulc – 722 170 456

Ing. Jitka Kolomazníková – 724 061 000

Regionální zástupci KWS pro kukuřici a řepku:

Ing. Zdeněk Baxa – 606 727 480

Ing. Jan Bogaň – 725 150 619

Ing. Pavla Dostálová – 702 232 617

Ing. Jan Pazdera – 702 237 952

Ing. Miroslav Stropnický, MBA – 602 457 910

Robert Švec – 724 047 113

Monika Tominová – 721 669 597

Ing. Miroslav Vavřina – 739 057 579