



## Novinky v sortimentu ozimé řepky

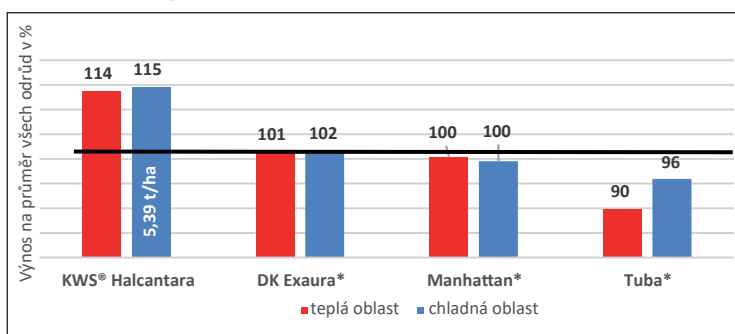
Ing. Josef Maňásek, Ph.D., Produktový manažer KWS Osiva s. r. o.

Šlechtitelská společnost KWS patří mezi nejvýznamnější šlechtitele polních plodin. V ozimé řepce se během posledních pár let vypracovala na 2. pozici mezi šlechtitelskými firmami na trhu s osivem ozimé řepky v Evropské unii. Společnost KWS OSIVA s. r. o. pro vás připravila široké portfolio velmi výkonných hybridů ozimé řepky, které se vyznačují vysokým výnosem ve všech oblastech pěstování, vysokou ročníkovou stabilitou a vynikajícím zdravotním stavem.

Pro nadcházející pěstitelskou sezónu jsme pro vás připravili několik novinek, které doplňují osvědčené hybridy. Novinkami jsou hybridy KWS® HALCANTARA, KWS® HEMMA a KWS® HATONIO s odolností vůči nádorovitosti brukvovitých. Hybridy, které máte již vyzkoušené, jsou například KWS MIKADOS, KWS DEMOS, KWS SANCHOS a stálíce českých polí UMBERTO KWS.

**KWS® Halcantara** je velmi výnosově stabilní odrůda, která byla zaregistrována v ČR již po druhém roce zkoušení, kdy v obou letech dosáhla velmi vysokých výnosů, které byly v prvním roce 115 % (5,17 t/ha) a v druhém roce dokonce 120 % (5,50 t/ha). KWS® Halcantara je vhodná do všech oblastí pěstování ozimé řepky, maximálního výnosového potenciálu dosáhnete na půdně kvalitnějších pozemcích. Obsah oleje je velmi vysoký. Předností této odrůdy je vynikající zdravotní stav, který je podpořen genetickou odol-

### Výnos semene (%) v teplé oblasti a chladné oblasti ve zkoušení odrůd ÚKZÚZ, průměr let 2024 a 2025



\* kontrolní odrůdy, 100 % je průměr všech odrůd, Zdroj: ÚKZÚZ, 2026

ností vůči fomě – gen Rlm7. Pro zabezpečení možnosti dosažení maximálních výnosů je odrůda vybavena funkcí S-POD, která zaručuje silnou nepukavost šesulí. Velmi zajímavou vlastností, kterou disponuje KWS® Halcantara, je zvýšená tolerance k larvám dřepčika olejkového InsectPROTECT. Jedná se o pokusy ověřenou vlastnost, kdy u hybridů označených jako InsectProtect byl potvrzen nízký výskyt larev dřepčika olejkového v lodyze rostliny (v porovnání s kontrolními hybridy). Vhodným doplněním k podpoře vlastností hybridů InsectProtect je moření osiva ozimé řepky insekticidními mořidly (např. účinná látka flupyradifurone).

**KWS® Hemma** je další novinkou v sortimentu ozimé řepky. Odrůda byla zaregistrována v EU v roce 2024 a v ČR je ve třetím roce registračního řízení, přičemž v prvním roce se umístila na prvním místě s výnosem 118 % (5,33 t/ha) a v druhém roce dosáhla výnosu 112 % (5,13 t/ha). V mezinárodních

pokusech KWS byl dosažen výnos na úrovni 110 %. Jedná se o velmi výkonný hybrid s vysokou výnosovou stabilitou, vysokým obsahem oleje a vysokou HTS. KWS® Hemma je vhodná do všech oblastí pěstování ozimé řepky, vyznačuje se vynikajícím zdravotním stavem s vysokou odolností vůči fomě (gen Rlm7) a vynikající odolností vůči verticiliu. Středně pozdní nástup kvetení je jednou z možností, jak ochránit porosty řepky před poškozením jarními mrazy. Jistotou pro ochranu proti vypadávání semen ze šesulí je silná nepukavost šesulí S-POD funkce.

**KWS® Hatonio** je novinkou v sortimentu ozimé řepky s odolností vůči nádorovitosti brukvovitých. V oblastech, kde jsou problémy s výskytem nádorovitosti brukvovitých, je hybridní řepka KWS® Hatonio jistotou ekonomické produkce řepky. V případě, že se nádorovitost brukvovitých neprojeví (nenastanou podmínky pro rozvoj nádorovitosti), tak

výnosový potenciál KWS® Hatonio je plně srovnatelný s běžně pěstovanými hybridy ozimé řepky. KWS® Hatonio se vyznačuje stabilními výnosy s vysokým obsahem oleje, vynikajícím zdravotním stavem a nepoléhavostí rostlin, která zaručuje jistotu pro úspěšné dopěstování až do sklizně.

Významnou výhodou hybridu KWS® HATONIO je tolerance k viru žloutenky vodnice (TuYV tolerance), která v určitých letech může způsobit fatální poškození porostů řepky. Osvědčené hybridní odrůdy KWS, které si vyzkoušelo mnoho pěstitelů, jsou ročníkově velmi výnosově stabilní a patří mezi stabilizační odrůdy v pěstovaném portfolio odrůd v zemědělských společnostech.

**KWS Mikados** je dlouhodobě stabilní velmi plastickou odrůdou vhodnou jak do kvalitativně lepších půdních a klimatických podmínek, tak i do lokalit s přísušky a lehkými, písčitymi půdami. V této oblasti doplňuje stálici řepkového portfolio

**Umberto KWS.** Novinkou loňského roku byl hybrid **KWS Demos**, který byl v nabídce odrůd ozimé řepky první odrůdou InsectProtect, jež má zvýšenou toleranci k napadení larvami dřepčika olejkového.

V případě vašeho zájmu neváhejte kontaktovat obchodní poradce společnosti KWS Osiva s. r. o., kteří vám doporučí nejvhodnější odrůdu ozimé řepky do vašich konkrétních půdních a klimatických podmínek. ■



#### Regionální zástupci KWS:

Ing. Alena Tomanová – 737 267 295  
Ing. Anna Duffková – 776 192 500  
Ing. Jan Bogaň – 725 150 619  
Ing. Jan Pazdera, Ph.D. – 702 237 952  
Ing. Jiří Šimka – 724 870 801

Ing. Josef Pavlíček – 725 731 249  
Ing. Libor Vašina – 774 747 084  
Ing. Miroslav Sedláček – 604 371 860  
Ing. Miroslav Stropnický, MBA – 602 457 910  
Pavel Němec – 606 743 181

Ing. Pavla Dostálová – 702 232 617  
Ing. Renata Šmídová – 777 496 960  
Ing. Stanislav Zelený – 775 282 390  
Ing. Václav Jirka – 724 717 781