

HODYSSE – překvapí na každém poli

Na polích nám kvete žlutě řepka olejka. V posledních letech ale plochy s touto plodinou ubývají. Podle Českého statistického úřadu zabírá plodina 14 procent orné půdy, před sedmi lety to byla ještě necelá pětina výměry. V loňském roce, kvůli nelehkým ekonomickým podmínkám, zaseli zemědělci dokonce jen 344 tisíc hektarů.

Přítom řepka jako olejnina patří mezi naše nejvýznamnější plodiny. Je významným zdrojem nejen kvalitního oleje, ale i nepostradatelných bílkovin pro hospodářská zvířata. Zároveň je zlepšující plodinou v našich osevních postupech. Díky tomu, že umí zakořenit do větší hloubky, dokáže pak následná plodina využít živiny, které by jinak zůstaly trvale nevyužity. Řepka působí i jako protierozní plodina, jelikož je téměř celý rok na pozemku. Zemědělci ji úspěšně využívají k přerušování obilních sledů.

Řepka pořád je a do budoucna bude ekonomicky zajímavou plodinou, která nám zajistí odpovídající zisk.

Při výběru vhodného hybridu ozimé řepky jsou pro každého pěstitele nejdůležitější následující hlediska: vysoký výnos a obsah oleje, rychlost růstu na podzim, schopnost dobrého přezimování a stále důležitější odolnost vůči chorobám a částečně i škůdcům. Cíle šlechtitelů a požadavky pěstitelů zcela jistě splňuje vysoce výkonný, v praxi již prověřený hybrid Hodysse.

Vítěz poloprovozních pokusů v roce 2021

Hybrid Hodysse byl vítězem poloprovozních pokusů KWS v ČR v roce 2021. Zvítězil také v poloprovozních pokusech KWS na Slovensku, rovněž v roce 2021. Loňský rok nebyl z pohledu pěstování řepky moc úspěšný. Hybrid Hodysse ale prokázal díky vysoké HTS svoji vysokou výkonnost a stabilitu na provozních plochách v celé České republice.

Stručná charakteristika

Jedná se o hybrid z nové generace šlechtění, vyznačuje se vynikajícím zdravotním stavem a výbornou vitalitou. Mezi jeho velké přednosti náleží rychlejší růst na podzim, což je výhodou při pozdějším setí a v případě pomalejší



Obsahem oleje patří hybrid Hodysse k absolutní špičce v sortimentu hybridů ozimé řepky v ČR Foto KWS OSIVA s. r. o., 2023



Dobře vyvinutý kořenový systém je předpokladem vysokého výnosu ozimé řepky. Díky tomu, že umí zakořenit do větší hloubky dokáže pak následná plodina využít živiny, které by jinak zůstaly nevyužity. Pozemek byl připraven hloubkovým kypřičem Foto KWS OSIVA s. r. o., 2023

ho vzcházení. Přesto vždy doporučujeme pokud možno zaset řepku včas a v dobrých podmínkách růstu použít i dvojnásobnou aplikaci regulátorů růstu. Schopnost růstu, regenerace a vitalita jsou dobrým pomocníkem také v boji s prvními škůdci (dřepčik apod.). Mohutný kořenový systém je zárukou optimálního příjmu živin a schopnosti překonávat stresující podmínky. Velkou předností hybridu HODYSSE je vysoká mrazuvzdornost a schopnost

dobře přezimovat. Každý správný hospodář by měl zohlednit všechny tyto parametry při výběru vhodného hybridu, neboť tím výrazně ovlivňuje konečný zisk.

Hybrid Hodysse má navíc vynikající HTS a vysoký obsah dusíkatých látek v semenech (High Protein). A právě řepkový extrahovaný šrot nebo pokrutiny jsou nejrozšířenějším bílkovinným krmivem z naší domácí produkce!

Odolnost odrůdy vůči virové žloutence vodnice (TuYV)

V posledních letech se začíná objevovat u řady nově založených porostů řepky virová žloutenka, která je přenášena hmyzími škůdci. Nárůst virových chorob způsobil zejména zákaz osvědčeného insekticidního moření osiva řepky v ČR. Díky tomuto opatření došlo k výraznému nárůstu populace hlavního přenašeče, mšice broskvoňové. Navíc teplý a suchý průběh počasí na podzim ještě přispívá k šíření a ke kolonizaci této mšice broskvoňové. Mezi hlavní příznaky poškození patří: červení starších listů, růstová zakrslost, listové nekrózy, nedostatečný vývin květů, nižší počet šesulí a v konečném důsledku i malá HTS.

V souvislosti s tím zavedla společnost KWS OSIVA s. r. o. na trh odrůdy, které jsou vysoce tolerantní vůči viru TuYV. V ČR se jedná o následující hybridy řepky olejky: Hodysse, Feliciano KWS, Hostine, KWS Sanchos a letošní novinka KWS Mikados.

Hybrid Hodysse se v loňském roce zařadil mezi naše osvědčené odrůdy. Řada pěstitelů oceňuje zejména jeho vysoký obsah oleje, odolnost k přisušku a špičkový zdravotní stav. Výsledky z praxe ukazují, že se jedná o stabilní hybrid, který dosahuje meziročně vyrovnaných výnosů. Svoji výkonnost a stabilitu prokázal i u našich sousedů v Polsku a na Slovensku.

■ Hodysse

- registrace v EU v roce 2020
- hybrid nové generace šlechtění
- vysoký obsah dusíkatých látek v semenech (High Protein)
- vynikající tolerance k virové žloutence (TuYV)
- vysoká HTS
- obrovská vitalita na podzim – flexibilní termín výsevu
- velmi dobrá zimovzdornost vhodně podpořena aplikací fungicidu s regulátorem růstu a vývoje rostlin ve stadiu čtyř listů
- vítěz odrůdových pokusů KWS v roce 2021, výnos semene 4,4 t/ha (průměr z 13 lokalit)
- výsledky z praxe ukazují, že se jedná o stabilní hybrid, který dosahuje meziročně vyrovnaných výnosů
- obsahem oleje patří k absolutní špičce v sortimentu hybridů ozimé řepky v ČR
- hodí se do všech oblastí pěstování řepky v ČR

Hybrid Hodysse předvedl v loňském roce svou sílu a výkonnost. Přes špičkové výsledky byl jeho

výnosový potenciál využit jen zčásti. Pokud nám příroda nabídne optimální podmínky pro pěstování

řepky, nepromrhejme tuto příležitost svými chybami a nekázání. Využijme výnosový potenciál hybridu Hodysse na 100 %.

Na závěr vám všem přeji hodně úspěchů s hybridy řepky KWS a těším se na vzájemnou spolupráci při jejich pěstování. Nedílnou součástí prodeje osiva řepky KWS je i poradenský servis od jednotlivých regionálních zástupců společnosti KWS OSIVA s. r. o. Ti jsou připraveni vám kdykoliv poskytnout potřebné informace a rádi se s vámi podělí o zkušenosti jak s výběrem vhodného hybridu, tak i se samotným pěstováním.

Ing. Miroslav Stropnický, MBA,
regionální obchodní zástupce,
KWS OSIVA s. r. o.

inzerce

