

V Senici jsou se stroji Köckerling spokojeni

Zemědělské družstvo Senice na Hané patří v současné době mezi největší podniky hospodařící na orné půdě v oblasti hanáckého regionu.

Na rozloze cca 5.500 ha je následující struktura pěstování polních plodin – 2.000 ha sladovnický ječmen, 1.600 ha ozimá pšenice, 1.000 ha cukrovka, 650 ha kukuřice, 180 ha vojtěška, dále 200 ha ovocné sady, 30 ha chmel.

Ke svým polním pracím využívá již řadu let stroje pro přípravu půdy a setí značky Köckerling.

VARIO byl první

První stroj značky Köckerling kypřič VARIO 5,7 m pořídili od firmy P&L před 10 lety.

„Kypřič používáme na první podmínky pro zpracování strniště. Stroj dobře zapravuje zbytky po sklizni do půdy. Traktoristé si VARIO chválí, při práci s ním se netvoří hromádky, stroj se neucpává. Půdu a slámu unáší kypřič VARIO vpřed, optimálně je smísí a rozdělí, sláma se dobře rozkládá. Odpružené listové slupice jsou odolné vůči kamenům, nepotřebují údržbu, stále vibrace zabraňují ucpání kypřiče,“ uvedl agronom ZD Senice na Hané ing. Stanislav Stejskal.

Následoval VECTOR

Další zemědělskou technikou značky Köckerling v ZD Senice je

VECTOR – kypřič, který lze používat pro mělké zpracování strniště až po hluboké základní kypření.

Konkrétně s pracovní šířkou 4,6 m, která může být případně operativně rozšířena až na 6,2 m jednoduchým našroubováním vnějších přírubových rámů. Jak nám sdělil pan Stejskal, oba stroje používají jako podmiťače, VARIO na první podmínky, její následné zpracování a přípravu před setím. VECTOR pro první základní podmínku a pro hlubší kypření půdy, kde je možno, stejně jako u Varia, plynule nastavovat hloubku práce přímo z kabiny traktoru a VECTOREM pracovat do hloubky až 35 cm. Další výhodou těchto strojů je možnost používat různé pracovní orgány dle požadavků na druh zpracování půdy a požadovaný výsledek práce.



VECTOR rovněž slouží pro zapravení zbytků po sklizni, hnoje, kejdy, digestátu, dále pro náhradu orby, event. pro hlubší zpracování zhutněného pozemku např. po sklizni cukrovky, kdy je potřeba půdu prokypřit.

Zkrátka jsou to stroje s velkou variabilitou použití s celoročním využitím.

Univerzální kombinátor ALLROUNDER

Dalšími stroji pro zpracování půdy značky Köckerling ve vlastnictví ZD Senice na Hané jsou dva univerzální kypřiče - kombinátory ALLROUNDER s pracovním záběrem 9 a 12 m.

Dle vyjádření agronoma pana Stejskala si ALLROUNDERA cení pro jeho univerzálnost.

„Tuto zemědělskou techniku používáme celoročně pro různé polní práce. Na jaře a na podzim nám slouží zejména pro zpracování setového lože. Úprava brázdy po podzimní orbě je zajištěna díky smykovací liště ALLROUNDERA hydraulicky plynule stavitelné z kabiny traktoru.

Se zarovnáním zimní orby se mechanicky zlikviduje plevel, který se objevil v mezidobí.

Kypřič, jeho mělce pracující šípové radličky půdu kvalitně mělce, celoplošně zpracují, půda se tak provzdušní a může lépe vysychat.

Válce STS s nastavitelným zavlačovačem zajišťují dobře utužené secí lože s optimální drobnotvitou strukturou pro následní setí, a navíc konstrukce válců zaručuje vysokou odolnost proti ucpávání hlínou a posklizňovými zbytky při vlhčích podmínkách. To umožňuje včasnou jarní přípravu a dodržení agrotechnických termínů“ uvádí dále pan Stejskal.

Podzimní využití ALLROUNDERU spočívá také při setí do mulče. Po základní podmítce po sklizni těžkým kypřičem VECTOR nebo VARIEM nastupuje ALLROUNDER pro druhé zpracování půdy. Jeho velikou předností při záběrech 9 a 12 m je vysoká výkonnost „druhé podmínky“ a šetří kapacitu VECTORU a VARIA na základní první podmínky. Zbytky slámy jsou rovnoměrně rozděleny, vzešlý výdrol a plevele jsou zároveň díky šípovým radličkám pokrývající celý záběr stroje zlikvidovány mechanickou cestou.

Univerzální ALLROUNDER také rovněž spolehlivě zapraví kejdu nebo digestát.

V čem vidí přednosti univerzálního kombinátoru ALLROUNDERU pan Stanislav Stejskal.

V robustnosti strojů Köckerling, konstrukční pevnosti rámů,



kteří i po letech používání strojů jsou bez závad, nemusí se opravovat.

Univerzálnost je další velkou předností oproti konkurenční zemědělské technice, celoroční využití stroje.

Dále velká průchodnost materiálu u ALLROUNDERU, zejména při setí do mulče a nebo

při jarní přípravě po kukuřici na zrno, kdy se některé ostatní stroje ucpávají.

„Technika Köckerling prezentuje systémy půdoochranného zpracování půdy a s kompletní linkou kypřičů této značky se nám lépe, kvalitně daří příprava půdy, zvládají časově dříve ohrožené agrotechnické termíny, což

je také podstatné pro kvalitní úrodu a výnos.

Úspěšná práce strojů Köckerling je zaručena vedle jejich nesporné kvality, výkonu a kvality práce také spolehlivým servisem firmy P&L, konkrétně střediska v Hrubčicích u Prostějova,“ uvedl závěrem pan Stejskal.

Arnošt Dubský

GRASMASTER

3 m a 6 m

KÖCKERLING

www.koeckerling.com



pro mechanické ošetření luk a pastvin: urovňání, provzdušnění, provlácení
dostupí poškozených ploch pneumatickým secím strojem
zvýšení výnosu travní hmoty

AGROTECH HK, DEMCO, NEWIA, P & L Biskupice
Zástupce pro ČR a SR: Petr Formánek, mobil: +420 602 727 265, pformanek.sako@centrum.cz