



Vedoucí agromechanizace Bonagro a.s. ing. Karel Klaška (vpravo) a zástupce společnosti P & L Ing. Otakar Koutný.

V Bonagru vsadili na Köckerling

V poslední době vzhledem k půdním klimatickým podmínkám, úhrnnému ročnímu množství srážek, aj., řada zemědělských podniků využívá systému minimalizační půdochranné technologie. Jedním z nich je také akciová společnost Bonagro Blažovice hospodařící v příměstské oblasti jihomoravské metropole.

Významný zemědělský podnik

Akciová společnost patří v současnosti se svými 4000 ha orné

půdy k největším zemědělským subjektům v okolí Brna. Vznikla transformací zemědělského družstva Šlapanice v roce 1994. V současnosti má na 1500 akcio-

nářů. Produkce podniku sestává z klasické rostlinné a živočišné výroby. Na 1450 ha se pěstuje ozimá pšenice, 440 ha zaujímá jarní ječmen. Následuje s 1000 ha kukuřice na zrno a siláž, 150 ha řepka. Bonagro Blažovice je jedním z posledních zemědělských podniků v okolí Brna, kteří pěstují i cukrovou řepu, konkrétně na 460 ha půdy, vojtěška je pěstována na ploše kolem 450 ha V katastru obce Viničné Šumice

se pěstuje na 21 ha réva vinná. V živočišné výrobě se po zrušení chovu prasat z ekonomických důvodů, věnují pouze produkci mléka. Stádo 1100 dojnic s užitkovostí cca 9 400l dodává do olomoucké mlékárny Olma na 9,5 mil. litrů mléka ročně. Jak uvedl zástupce akciové společnosti ing. Karel Klaška, současná výkupní cena 7,03 Kč za litr mléka je ale z dlouhodobého hlediska pro chovatele těžce únosná.



Köckerling Vector při první podmtíce po sklizni



Köckerling Allrounder představuje univerzální kypřič, vhodný zejména také na druhé podmtíky.

Využití minimalizačních technologií

Akciová společnost Bonagro Blažovice se nachází v teplém okrsku příměstské oblasti Brna. Polní výrobu provádí na hlinitopísčitych, hlinitých až jílovitých půdách. Oblast představuje okraj kukuřičné oblasti. Průměrný roční spad srážek za posledních 50 let činí 520 mm, ale v posledních letech se pohybuje v rozmezí 400-450 milimetrů. Z uvedených důvodů se již dříve zemědělský podnik rozhodl pro hospodaření za pomoci minimalizačních, půdochranných technologií. Jak uvedl ing. Klaška, vystřídali různé diskové podmtíče, např. Gregoire Besson. V roce 2010 pořídili pásový traktor Caterpillar Challenger o výkonu 560 koní. V tomto období došlo také k rozhodnutí o využití strojů pro přípravu půdy značky Köckerling.

Dobré zkušenosti, výsledky práce s Köckerlingem

Prvním moderním radličkovým strojem, který byl za účelem minimalizačních agronomických postupů pořízen byl kypřič

VARIO 5,7 m. Ten je využíván zejména na podmtíky a přípravu půdy na setí. Dle slov Ing. Klašky při práci s tímto kypřičem dochází k výbornému zapravení zbytků po sklizni do půdy, optimálnímu smísení hlíny se slámou, která se následně kvalitně rozloží. Dobré zkušenosti s prvním strojem kypřičem VARIO 5,7 m vedly k zakoupení dalšího stroje od firmy P&L a sice univerzálního kombinátoru ALL-ROUNDER 14,5 m v roce 2011. Tato mechanizace je v akciové společnosti Bonagro Blažovice využívána celoročně. Na jaře i na podzim se jedná především pro přípravu a zpracování setového lože. Mělce pracující šípové radličky univerzálního kypřiče ALLROUNDER půdu kvalitně celoplošně mělce zpracují a provzdušní, což vede k rychlejšímu vysychání půdy při jarní přípravě. Nezapomenutelný je univerzální kombinátor rovněž při podzimním setí do mulče pro druhé zpracování půdy po první podmtíce po sklizni s kypřiči VECTOR či VARIO. „Univerzální technika, kterou ALL-ROUNDER představuje nám



Vario byl v Bonagru prvním strojem značky Köckerling

také spolehlivě a kvalitně zapraví do půdy kejdu, digestát“, uvádí pan Klaška. Posledním strojem značky Köckerling pořízeným v akciové společnosti byl v loňském roce hloubkový kypřič VECTOR o pracovním záběru 7-9 m. Tuto mechanizaci používáme pro kompletní hlubší zpracování do hloubky až 30-35 cm. Zde nachází uplatnění i náš pásový traktor. S technikou Köckerling jsme spokojeni, pracuje

velmi kvalitně, je robustní, bezporuchová. Například za 11 let užívání VARIA jsme nezaznamenali závažnější problémy jako je prasknutí rámu atd. Rovněž kladně hodnotíme profesionální, kvalitní servis strojů od našeho dodavatele, firmy P&L. Techniku Köckerling doporučuji po zkušenosti jako velmi vhodné řešení při kvalitní přípravě půdy a setí, uvedl závěrem pan Klaška.

Arnošt Dubský

VITU 6m

Diskový secí stroj

www.koeckerling.com

- diskový secí stroj s možností přihnojení granulovaným hnojivem
- dvě řady vykrajovaných disků pro mělké předsetové zpracování půdy
- představený pneumatikový pěch s malým valivým odporem

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