

23. Polní den cukrové řepy

Na pozemcích střediska ZD Unčovice v Nákle na Olomoucku se 2. června konal již 23. Polní den cukrové řepy. Návštěvníci si mohli prohlédnout odrůdy cukrovky zařazené do poloprovozního zkoušení a mohli se zúčastnit i odborného výkladu. Nechyběla ani prezentace osivářských společností. Představena byla také technika pro zpracování půdy a setí od firmy Kverneland Group.

Mimo závěsnou techniku byly prezentovány firmou Agri CS traktory Case IH ze ZD Unčovice, včetně nového nejsilnějšího sériově vyráběného traktoru Case IH Quadtrac 620.

Vystaven byl přesný univerzální secí stroj Accord Optima HD e-drive na řepu i další plodiny. Objem zásobníku secího stroje činí 55 l na 1 výsevní jednotku. Pohon výsevních jednotek je zajištěn pomocí elektropohonu. Nastavení rozteče osiva je 7–18 cm. U secího stroje Optima HD je pracovní záběr 3; 4; 4,5; 6; 6,1 nebo 9,3 m. U větších modelů je rám hydraulicky sklápěcí. Secí stroj lze osadit 4 až 12 výsevními jednotkami. Vzdálenost řádků je již od 35 cm, vzdálenost semen v řádku 2–35 cm. Stroj je vhodný pro přímé setí do připravené půdy i do mulče. Dalším vystaveným secím strojem byl Accord Monopill SE, stroj pro výsev kalibrovaného osiva řepy aj. Jeho záběr je 3, 6, 9 nebo 12 m. Počet řádků je 6, 12, 18 nebo 24. Objem zásobníku činí 9 l na 1 výsevní jednotku. Pohon výsevních jednotek je rovněž elektrický. Secí stroj je vhodný nejen pro přímé setí, ale také pro setí do mulče, pak má ale rozdílné zatlačovací kolo.

Prezentován byl i stroj od firmy Hatzebichler určený pro meziřádkovou kultivaci řepy. Tento stroj lze agregovat do zadního nebo předního tříbodového závěsu traktoru. Hloubku kypření zajišťují nezávisle nastavitelné jednotlivé radličky. Navádění plečky se provádí mechanicky nebo hydraulicky, záleží na výbavě. Pracovní záběr plečky je 6, 9, 12 nebo 18 řádků, průměr pracovních těles je 19, 28, 37 nebo 55. Plečka má ve výbavě Farmflex hloubkové kolo s paralelogramovým závěsem. Pro plečky Hatzebichler je k dispozici široká volitelná výbava a možnost plečku vybavit a sestavit tak, aby vyhovovala do daných podmínek.

Text a foto: Milan Jedlička

Obr. 1. Představení sortimentu odrůd cukrové řepy v poloprovozním zkoušení



Obr. 2. Zajímavým strojem byl traktor Case IH Quadtrac 620



Obr. 3. Technika pro zakládání porostů cukrové řepy od firmy Kverneland Group

