



# mehanizacija

NEW HOLLAND OPTIMISTIČAN U BORBI S NOVIM IZAZOVIMA TRŽIŠTA

## Fokus na inovacijama

Naše je uvjerenje da su inovacije put u održivu poljoprivredu budućnosti, kaže Carlo Lambro



Carlo Lambro, brand president New Holland Agriculture

### R.PRUSINA

**T**renutna je situacija na globalnom tržištu još uvijek teška, ali nazire se svjetlo na kraju tunela, komentirao je kretanja u prodaji poljoprivredne mehanizacije Carlo Lambro, brand president New Holland Agriculture, na lansiranju novih uradaka ovog prestižnog brenda održanog prošlog mjeseca na poljima pokraj Lyona (Francuska). Naime, statistike pokazuju da je prodaja traktora i kombajna u svjetskim razmjerima i na europskom tržištu i dalje u padu, dok je nešto bolja situacija s balirkama, čija prodaja u svijetu raste, odnosno u Europi stagnira. Iako ovo nije ohrabrujuća slika, Lambro je za-

dovoljno istaknuo da je globalno New Holland prošle godine zabilježio blagi porast u tržišnom udjelu u sva tri segmenta, čemu je pridonio veći porast prodaje balirki na južnoameričkom tržištu, dok je poziciju na europskom i bliskoistočnom tržištu ocijenio za-

dovoljavajuće stabilnom jer se ove godine osjeća blagi oporavak.

### NAGRAĐIVANE INOVACIJE REZULTAT VELIKIH ULAGANJA

- Pred nama su sve veći izazovi u poljoprivrednoj proizvodnji i

New Holland se s ovim izazovima bori konstantnim investiranjem u inovacije. Naše je uvjerenje da su inovacije put u održivu poljoprivredu budućnosti. Naša fokusiranost na inovacije daje nam pobjedničke proizvode na tržištu, što potvrđuju i brojne nagrade, naglasio je Lambro, dodajući kako se i na prošlogodišnjoj Simi u Parizu, a onda i na Agritechnici u Hanoveru ponovno potvrdilo da su ove investicije kamen temeljac strategije brenda. Grupa CNH Industrial u razvoj i istraživanje inovacija ulaže 3,5 posto prihoda svake godine od čega je polovina, nešto više od pola milijarde dolara, namijenjena poljoprivrednoj opremi. Napredna tehnologija FPT Industrial motora daje nam značajnu prednost nad konkurencijom, zaključuje Lambro.

Nakon prošlogodišnjih inovacija, među kojima su T7 heavy duty traktor, Triple clean sustav čišćenja zrna u CX kombajnama, novi motori Tier 4fi-

nal tehnologije i dr., i ove godine nastavljaju u istom tonu pa su sezonu započeli predstavljajući novog izdanja T5 i T6 serije traktora osobito popularnih na stočarskim i mješovitim farmama o kojima smo već detaljnije pisali u Agroglasu.

- Naša je linija proizvoda najšira u industriji i spremni smo na izazove tržišta. U 2016. godini planiramo konsolidirati našu globalnu poziciju i rasti dalje - odlučno je najavio Lambro stavljajući naglasak pri tome na ovogodišnje adute među kojima su, uz nove T5 i T6 traktore koji će stočarima pomoći prevladati ova teška vremena, i traktori serije T7 LWB i T4 LP te CX kombajni.

### TOP PROIZVODI OVE SEZONE

Podsjetimo, serija T4 LP namijenjena je prvenstveno za korisnike koji trebaju mali, okretan i snažan traktor. Traktori te serije su zbog svog niskog težišta posebno prilago-

deni za rad na strmim padinama, a zbog svoje visine ispod 230 cm za prilaz objektima s ograničenom visinom. Sva četiri modela traktora pogoni 4-cilindarski FPT motor snage 57 do 78 kW, odnosno 78 do 106 km. Osnovni je prijenos 16x16, a izborno još pet drugih izvedbi do najnaprednije 44x16 s izmjenom smjera i pu- zajućim brzinama. Podizni hidraulički kapacitet je 2,6 tona i može biti kontroliran mehanički ili elektronski, a za zahtjevnije kupce moguća je oprema traktora s 20 hidrauličnih izlaza koji opskrbljuje Mega-Flow hidraulična crpka s ukupnim protokom od 100 l/min. Uključivanje pogona kotača i blokada diferencijala je elektrohidraulična, a priključno vratilo u izvedbi 540/540E ili 540/540E/1000.

Među uzdanicama New Holland svakako su i traktori serije T7 LWB koji zadovoljavaju sve oštrije direktive za zaštitu okoliša za smanjenje emisije štetnih plinova, što postižu zahvaljujući motorima najnaprednije Hi-eSCR tehnologije. Ušminkani dizajn traktora plini pogled, a u oči upadaju novi poklopac motora s bočnim prorezima za efikasnije hlađenje te 16 LED radnih svjetla s pet puta većom osvijetljenosti od prethodnih modela. S obzirom na različite zahtjeve korisnika u ponudi su i dalje dvije verzije prijenosa, stupanjski Power Command i bestupanjski Auto Command.

Tu je i nova generacija pomoćnog sustava programiranja zadataka HTS2 i ISOBUS III povezivanje, koji omogućuje da priključni uređaj određuje brzinu traktora prema uvjetima rada.

Kombajni serije CX5000/6000 za sezonu 2016. obilježeni su oznakom Elevation, koji u New Hollandu jednostavno znači da su "uzdignuti" na višu razinu. Tajna je u Triple-Clean sustavu da zbog novog sustava čišćenja u tri koraka omogućava i do 15 % učinkovitosti. Tomu je predređen i Opti-Fan sustav koji automatski prilagođava brzinu rada ventilatora s obzirom na brzinu vožnje, te posljedično i veći spremnik za ovršeno zrno. Kombajni serije CX5000/6000 opremljeni EcoBlue motorima sa SCR tehnologijom postižu niži emisiju ispušnih plinova što farmerima u konačnici znači veću snagu i veću učinkovitost uz manju potrošnju goriva i manje troškove održavanja. Većina funkcija novih modela sada se upravlja preko velikog IntelliView IV monitora sa zaslonom osjetljivim na dodir, preko kojeg je moguće s pomoću najviše do tri kamere (izborno) pratiti događanja u okolini, u kombinaciji s automatskom kontrolom GPS navigacije kombajna.

No, inženjeri New Hollanda već rade na nekim novim rješenjima pa je Carlo Lambro najavio nova iznenađenja za poljoprivredni sajam EIMA ove jesni u Bologni. ■

### New Holland partner 3. europskog kongresa mladih farmera



Organizatori kongresa Esther Herranz Garcia iz Španjolske (lijevo) i Nuno Melo iz Portugala (desno), članovi EU parlamenta sa Lars Skjoldager Sørensenom, New Holland manager proizvodnje žetelica

New Holland Agriculture sudjelovao je na 3. Europskom kongresu mladih poljoprivrednika koji se održao početkom travnja u Europskom parlamentu, u Bruxellesu. Podsjetimo, na kongresu je sudjelovalo više od 200 mladih poljoprivrednika iz 17 država članica EU-a i najbolji su bili projekti Bugarske i Grčke, a među nagrađenima je, uz portugalske, španjolske i rumunjske, bio i hrvatski projekt Ivana Veselića. New Holland je dobio mogućnost još jednom podržati protagoniste poljoprivrede sutrašnjice te tako potvrdio i odrednicu brenda o učinkovitim i održivim tehnologijama dodjeljujući nagrade ino-

vativnim poljoprivrednim projektima. Inovacije, tehnologija i aktivna podrška onima koji vjeruju u učinkovitu i produktivnu poljoprivredu i pri tome se čuva priroda i okoliš, vrijednosti su koje podržava i New Holland, a što je i razlog njegovom partnerstvu u organizaciji kongresa. Kao što je Lars Skjoldager Sørensen, New Hollandov manager proizvodnje žetelica, objasnio tom prigodom: "Biti inovativan tipično je za mlade ljude, a posebice za mlade poljoprivrednike. Imajući na umu našu 120 godina dugu povijest, u New Hollandu na budućnost poljoprivrede, vašu budućnost, gledamo očima, mislima

i srcima mladosti. Spremni smo saslušati vaše projekte, prijedloge i snove i iskoristiti naše znanje, iskustvo i inovativnost u njihovu realizaciju. U svom je govoru, Sørensen također podsjetio prisutne kako će New Holland ove godine proslaviti deseto-godišnjicu svoje Clean Energy Leader strategije: 10 godina predanosti i uspjeha u potpori učinkovitoj i održivoj poljoprivredi. Tom prilikom predstavljene su i najnovije inovacije New Holland u preciznoj poljoprivredi, ali i utjecaju koji ima europska politika na primjenu tih inovacija među mladim poljoprivrednicima. (R.SORIC)

