

Didžioji „Lytagos“ lauko diena – šienapjūtės preliudija

Gegužės 13 d. „Lytagos“ įmonių grupės Bernatonių žemės ūkio bendrovėje surengta lauko diena, skirta pažangiausioms žolinių pašarų gamybos technologijoms pademonstruoti. Pavadinimas „Didžioji lauko diena“ sietinas ne tik su demonstracijų gausa, bet ir dalyvių skaičiumi. Į šį renginį buvo suvažiavę apie šešis šimtus ūkininkų, žemės ūkio bendrovių vadovų ir specialistų iš visų šalies rajonų. Susitikti su žemdirbiais sunkmečio pavasarį atvyko žemės ūkio ministras Kazimieras Starkevičius, Žemės ūkio rūmų pirmininkas Bronius Markauskas, Lietuvos žemės ūkio bendrovių asociacijos prezidentas Jeronimas Kraujelis, Lietuvos ūkininkų sąjungos vadovas Jonas Talmantas ir daug kitų svečių.

Tokios gausybės įvairiausių žemės ūkio technikos dar neteko matyti nė viename panašiam renginyje. Norėdamas atidžiau apžiūrėti visas mašinas, padargus, įrenginius sugaištum nemažai laiko. Vien tik įvairių modelių ir galingumo (nuo 535 iki 75 AG), „New Holland“ traktorių gal trys dešimtys. Ypatingo dėmesio sulaukė naujai „Lytagos“ įvežamas galingasis New holland firmos T9060 535 AG traktorius. Prie jų prikabinti ar pakabinti garsių Vakarų firmų „Amazone“, „Horsch“ žemės dirbimo agregatai ir sėjamosios, „Krone“ žolinių pašarų gamybos mašinos: šienapjovės, grėbliai, vartytuvai, ritinių presai, „Wolagri“ ritinių apvyniotuvai, „Fliegl“ priekabos žolės masei surinkti. Daug čia būta ir pasėlių priežiūros mašinų: „Amazone“ trąšų barstytuvai, taip pat „Jentil“ srutovežiai, vokiečių firmos „Fliegl“ priekabos, kurios gali būti naudojamos ir organinėms trąšoms (mėšlui) paskleisti, prikabinami ir pakabinami „Amazone“, bei savegiai firmos „Caruelle“ purkštuvai ir dar daug kitų mašinų.

Ne vienas žemdirbys pagalvojo, kad visa ši technika atgabenta iš „Lytagos“ sandėlių. Tačiau iš tikrųjų beveik visos lauko dienoje demonstruotos mašinos priklauso ūkininkams. Jie jas įsigijo iš AB „Lytagra“. Nepaisant, kad kai kurios jau tarnauja ne vieną sezoną, tačiau gerai prižiūrimos atrodo kaip naujos.

„Lytagos“ įmonių grupės valdybos pirmininkas Adomas Balsys, suprasdamas nelengvą žemdirbių padėtį, nekalbėjo apie jo vadovaujamos įmonių grupės laimėjimus. Padėkojęs susirinkusiesiems už pasitikėjimą įmonių vadovas kvietė žemdirbius aktyviau siekti Europos Sąjungos paramos ir toliau modernizuoti savo ūkius, įsigijant naujos technikos, kuri leistų naudoti pažangiausias technologijas.

Žemės ūkio ministras Kazimieras Starkevičius minėjo, kad nuo kovo mėnesio supaprastinus paramos skirimo tvarką Nacionalinei mokėjimo agentūrai jau pateikta 1600 paraiškų, iš jų per 800 įvertintos, ūkininkams gražinta 10 mln. Ministras ragino žemdirbius rengti melioracijos sistemoms taisyti projektus; šiai veiklos sričiai taip pat yra skirta lėšų. Linkėdamas gausaus derliaus ministras išreiškė viltį, kad žemdirbiai lengvai įveiks sunkmetį.

Ministro optimizmui pritarė ir Žemės ūkio rūmų pirmininkas Bronius Markauskas, prognozuodamas pieno supirkimo kainų didėjimą jau šį rudenį. Jo įsitikinimu, sunkmetis greitai baigsis.

Po trumpų svečių pasisakymų AB „Lytagra“ komercijos direktorius Juozas Kalinauskas lauko dienos dalyvius pakvietė apžiūrėti žemės ūkio techniką. Pirmiausia minia susispietė prie „New Holland“ kombainų. Visų žvilgsniai nukrypo į didžiausią – CR 9080 kombainą. Daugeliui ūkininkų šis rotorinis kombainas – naujiena. Pasak J. Kalinausko, rotoriniai kombainai yra labai našūs, pasižymi mažomis kuro sąnaudomis, jais iškulti javai yra ypač geros kokybės. Javų pjaunamosios plotis 7,31-9,15 m, o variklio vardinė galia – 489 AG. Tokie didžiuliai kombainai skirti tik dideliems ūkiams. Tačiau „Lytagra“ rūpinasi tiek stambiaisiais, tiek smulkiaisiais ūkininkais. Todėl šalia didžiausio stovėjo du mažesnio našumo – TC 5050 ir TC 5080 kombainai, tinkantys derliui nuimti ir mažuose laukuose.

AB „Lytagra“ nuo pat žemės reformos pradžios nuosekliai propaguoja pažangiausias žemdirbystės technologijas, laiduojančias mažas degalų, darbo ir laiko sąnaudas. Tad ir žolinių pašarų ruošimui skirtą lauko dieną buvo pademonstruotos neriesios žemdirbystės technologijos ir joms skirtos žemės ūkio mašinos bei agregatai.

Ražienų lauke vienas po kito važiavo įvairūs neriesios technologijos mašinų gamintojų „Horsch“ ir „Amazone“ kompanijų (inkariniai, diskiniai, strėliniai, seklūs ir giluminiai, naudojami vietoje plūgo) skutikliai, sėjamosios bei tręšimo mašinos, o „Lytagros“ vadybininkai ir Lietuvos žemės ūkio universiteto (LŽŪU) docentas Vytautas Liakas aiškino kiekvieno jų paskirtį, patarinėjo, kokioms kultūroms kaip įdirbti žemę, kaip sėti, kuo ir kiek tręšti pasėlius.

Tačiau svarbiausia didžiosios lauko dienos dalis buvo skirta žolinių pašarų gamybai, kuri netrukus prasidės visuose rajonuose. Lauko dienos dalyviams „Lytagra“ demonstravo pašarų ruošimo technikos lyderio – Vokietijos kompanijos „Krone“

aukščiausios kokybės rotacines pakabinamas, prikabinamas, frontalinės AM ir EASY CUT serijos įvairaus darbinio pločio žoliapjovės. Pasak „Lytagro“ specialistų, „Krone“ žoliapjovės gaminamos iš ypač kokybiško plieno, mažiausiai dilančiais krumpliaračiais. Moderniose šios kompanijos žoliapjovėse įrengta dviguba spyruoklinė kopijavimo sistema, apsaugos nuo sulaužymo mechanizmas, greita peiliukų keitimo sistema ir kiti privalumai. Demonstruota 6,2 m pločio žoliapjovė EASY CUT 6210CV buvo su žolės masės maigymo aparatu, pagreitinančiu žolės džiūvimą iki 30-50 proc. Susirinkusių dėmesį traukė 3,2 m. pločio EASY CUT 3210 CV žoliapjovė su centriniu prikabinimu.

Ten, kur pravažiavo žoliapjovė EASY CUT 320 be plaušintuvo, pradalgės išsklaidė „Krone“ vartytuvus, tolygiai paskleidęs žolę visu nupjautu pločiu. Vartytuvai būna pakabinami KW serijos (nuo 4,6 iki 8,8 m darbinio pločio) ir prikabinami KWT serijos (nuo 7,8 iki 15 m pločio). Vartytuvuose yra ilgaamžė uždara reduktoriaus sistema, užpildyta konsistenciniu tepalu. Virbai pagaminti iš „Super C“ klasės metalo. Vartymo kampui pakeisti nereikia jokių papildomų įrankių, o svoris susibalansuoja savaime pakėlimo metu.

Išsklaidytą žolę vėl į pradalgės sugrėbė Krone Swadro 46 pakabinamas vieno rotorius, 4,6 m pločio grėblys. Tačiau jų yra ir prikabinamų dviejų bei keturių rotorių, kurių darbinis plotis - nuo 6,2 iki 13,5 m.

Prie vienu sugrėbtų pradalgėjų stojo ūkininko Andriaus Griguolo fiksuotos kameros presas Krone Round Pack1250MC. Tačiau vadybininkai informavo lauko dienos dalyvius, kad „Lytagroje“ yra didelis „Krone“ presų pasirinkimas: presai su smulkintuvais ir be jų, kintamos kameros presai, presai su apvyniotuvais. Krone Comprima F155XC presas apdovanotas tarptautinės parodos „Agritechnica 2007“ aukso medaliu. Tuo buvo pripažinta novatoriška „Krone“ koncepcija, kuri sujungė pastovios kameros presus su kintamos kameros presais į vieną. Labai naudingas ūkiams Krone Combi Pack 1250MC presas, kuris ne tik supresuoja ritinius, bet ir apvynioja juos plėvele. Kai vienas ritinys presuojamas kameroje, kitas vyniojamas plėvele.

Didelį įspūdį lauko dienos dalyviams paliko labai greitai važiuojantys du galingi savaeigiai smulkintuvai: „NewHolland“, FR 9040 ir „Krone“, Big X. Jie ryte rijo žolę iš pradalgėjų ir susmulkintą teškė į šalia važiuojančias traktorines priekabas. Humoro nestokojantis „Lytagro“ komercijos direktorius į pradalgę įmetė sulenktą vielos gabalą. Kai tik jis pateko į smulkintuvo prieigas, tuojau pat išsijungė smulkinimo aparatas ir išžiebė signalinę lemputę, pranešanti kliūtį. Šios mašinos turi daug įvairių privalumų,

kuriuos visus sunku būtų ir išvardyti. „New Holland” savaeigių smulkintuvų FR 9000 serija už technines inovacijas 2007 m. buvo pripažinta „Metų mašina“.

Lauko dieną pademonstruotas nepertraukiamas žolinių pašarų gamybos procesas – nuo žolės pjovimo iki presavimo į ritinius arba iki žolės susmulkinimo jai silosuoti. Daugiausia demonstruotų pašarų gamybos mašinų galingos, plačiabarės, skirtos dideliems laukams. Tačiau šalia renginio organizatorių palapinės buvo išrikiuota nemažai žemės dirbimo padargų ir žolinių pašarų gamybos mašinų, skirtų vidutiniams ir smulkiesiems ūkiams.

Dar ne visuose šalies rajonuose taip, kaip ŽŪB „Bernatoniai“, suvešėjusi žolė, tačiau netrukus visur prasidės šienapjūtė. Ir LŽŪU mokslininkas doc. Evaldas Klimas patarė ūkininkams nė dienos nesuvėluoti šienapjūtės, norint paruošti gerų vertingų pašarų.