

REDAKCIJOS ŽODIS



UAB „DOJUS agro“ generalinis direktorius Audrius Kavaliauskas.

Sveiki, mieli klientai, partneriai, draugai bei visi šio pirmojo „DOJUS agro“ informacinio leidinio skaitytojai.

Diena keičia dieną, sužaliavusi gamta vėl neįtikėtinu greičiu įsuka visus mus, susijusius su žemės ūkiu, į savą tempą. Mūsų įmonei

tai jau vienuoliktas pavasaris, kai padedame Jums vykdyti vieną kilniausių misijų šioje žemėje – auginti duoną. Džiugu, kad praėjusieji metai mūsų įmoneje buvo pažymėti puikiais darbo rezultatais. Augo parduotų mašinų skaičius, didėjo įmonės kolektyvas, pasiek-

ta didžiausia per įmonės istoriją apyvarta. Puikiai suprantame, kad šių rezultatų nebūtume pasiekę be Jūsų, mūsų klientų, pasitikėjimo ir bendradarbiavimo. Dėkojame už šią partnerystę ir įsipareigojame toliau ją stiprinti, plėsti paslaugų spektrą bei gerinti aptarnavimo kokybę. Tikimės, kad tam tikslui pasitarnaus ir vienas iš naujausių mūsų projektų - tai prekybos ir aptarnavimo centras Šiauliuose, kurio statybą planuojame pradėti dar šią vasarą.

Šį kartą kreipiuosi į Jus ir kartu su mūsų darbuotojų kolektyvu pristatome Jūsų vertinimui dar vieną mūsų naują produktą – „DOJUS agro“ informacinį leidinį, kurį planuojame Jums pristatyti kiekvieną metų ketvirtį.

Tikimės, kad šis „DOJUS agro“ informacinis leidinys taps pagalbiniu visiems siekiantiems moderniai bei kokybiškai ūkininkauti. Tai ne tik informacijos pateikimo, tačiau ir savotiška bendravimo priemonė. Bendravimo ne tik tarp mūsų įmonės ir Jūsų, tačiau ir tarp Jūsų pačių, pažangiai ir sėkmingai

ūkininkaujančių. Šiam tikslui mes kiekviename numeryje pateiksime vieną ar dvi sėkmingai dirbančių ūkių istorijas, jų patirtį ir vertinimą. Sieksime, kad jame rastumėte tai, kas Jus domina, gautumėte naudingų specialistų patarimų technikos bei bendrais žemės ūkio technologijų klausimais, galėtumėte pasidalinti savo džiaugsmiais ir pasiekimais, sužinotumėte, kuo gyvena mūsų kompanija, rastumėte informacijos apie svarbiausius mūsų įvykius ir pan.

Laukiame Jūsų atsiliepimų ir pasiūlymų el. paštu: rinkodara@dojusagro.lt

Elektroninį „DOJUS agro“ laikraščio variantą galite parsisiųsti iš internetinės svetainės: www.dojusagro.lt

Geros Jums vasaros, sėkmingų darbų ir gero derliaus.

Nuoširdžiai,
Audrius Kavaliauskas
Generalinis direktorius
UAB „DOJUS agro“

100-tasis traktorius – į „Ažuožerių sodus“



Išpuoštas geltonais ir žaliais balionais John Deere 5820 traktoriaus modelis ir įmonės „DOJUS agro“ dovanos – buvo nelaukta staigmena „Ažuožerių sodai“ vadovui J. Janišiui.

Nepraėjo nė pusės metų, o „DOJUS agro“ šiame jau pardavė 100-tąjį John Deere traktorių. Jubiliejinį 90 AG John Deere 5820 modelį įsigijo AB „Ažuožerių sodai“. Tai jau trečiasis John Deere traktorius, kurį šiame nusipirko ažuožeriškiai. Beveik 200 ha sodininkystės ūkyje naujos mašinos atliks visus obelų priežiūros darbus.

Žaliais ir geltonais balionais papuoštą šimtąjį Lietuvos rinkoje John

Deere traktorių „Ažuožerių sodų“ darbuotojai pasitiko džiaugsmingomis nuotakomis. Kad jų įsigytas traktorius yra pelnęs 100-tojo vardą, ūkio vadovas Jonas Janišius nežinojo ir net nesitikėjo tokios staigmenos. Iš traktoriaus kylantys balionai, jubiliejinis tortas su fejerverkais, įteiktas diplomai ir kitos dovanos buvo džiugi staigmena ir netikėtumas visiems „Ažuožerių sodų“ darbuotojams.

Pasak ūkio vadovo Jono Janišiaus, nors Nacionalinei mokėjimo agentūrai pateiktas projektas valdų modernizavimo paramai gauti dar nepatvirtintas, sprendimas pirkti naujus traktorius jau priimtas anksčiau. „Kol kas investuojame savo lėšas, nelaukdami projekto patvirtinimo. Pirkti naują techniką buvo būtina, nes traktorininkų darbo sąlygos, purškiant sodus, labai kenksmingos“, – sakė J. Janišius.

Jo teigimu, John Deere traktoriai yra geros kokybės, o jų kaina priimtina.

Sveikindamas ūkio vadovą įsigijus jubiliejinį John Deere traktorių, „DOJUS agro“ generalinis direktorius Audrius Kavaliauskas įteikė ir antrą tokio pat modelio traktoriaus kopiją, tik gerokai mažesnę už originalą. A. Kavaliauskas prognozavo, kad šiame kažkuris Lietuvos žemdirbys įsigys 1 000-tąjį John Deere traktorių, o šių mašinų šių metų pardavimai perkops 300. Pernai „DOJUS agro“ pardavė 225 John Deere traktorius.



J. Janišius džiaugėsi, kad jo įsigytas John Deere traktorius jubiliejinis.

2 puslapis

PIRKTI IŠ VIENŲ RANKŲ – PATIKIMIAU



PASIRINKIMĄ LĖMĖ GERAS VARDAS



3 puslapis

Į ŪKININKŲ KLAUSIMUS ATSAKO „DOJUS agro“ SPECIALISTAI



4 puslapis

PRAKTINIAI PATARIMAI. Patarimai prieš apvyniojant šienainį plėvele.



„DOJUS agro“ NAUJIENOS



PIRKTI IŠ VIENŲ RANKŲ – PATIKIMIAU



ŽŪB „Plokščiai“ vadovas V. Bitinas džiaugiasi, kad jų ūkis vienas iš pirmųjų Lietuvoje įsigijo John Deere traktorių, kuris iki šių dienų atrodo lyg pirktas vakar.

Per 1 000 ha valdančios Šakių r. bendrovė „Plokščiai“ su UAB „DOJUS agro“ bendradarbiauja jau daugiau kaip 10 metų. „Plokščiai“ ūkis vienas iš pirmųjų Lietuvoje įsigijo John Deere traktorių. „Su juo jau dirbame 11 metų, bet tie, kas nežino, kiek metų traktoriui, sako, kad jis atrodo taip, lyg būtų pirktas vakar“, – gerą techniką giria ūkio vadovas Vytautas Bitinas. Sėkminga investicija paklojo pamatus tvirtai verslo partnerystei: beveik visos senos ūkio mašinos pakeistos „DOJUS agro“ atstovaujama technika. Nacionalinei mokėjimų agentūrai jau pateiktas dar vienas 2 mln. litų vertės projektas. Pagal jį numatyta įsigyti naują Simba SL 500 skutiklį, kombainą John Deere 9680 WTS, per 300 AG traktorių John Deere 8430, sėjamają Kuhn Speedliner 6000, šiaudų smulkintuvą-skleistuvą Simba, Kuhn grėblį.

Bendrovės pirmininko teigimu, Nr. 1 naujos technikos pirkimo sąrašas – kompanijos „Simba“ naujovė – skutiklis Simba SL. Kol kas visa „Plokščiai“ žemė ariama, tačiau ne vien sąnaudas taupanti neariamoji žemdirbystė paskatino pirkti skutiklį. „Su melioratoriais nesunkiai radome priežastį, kodėl neveikia drenažo sistema ir pasėliuose telkšo ežeriukai. Metai iš metų ariamuose

laukuose susiformavo dirvos padas. Iki šiol nežiūrėjome, kas glūdi giliau 25 cm. Su šiuo skutikliu galėsime dirbti iki 32 cm gyliu ir taip suardyti sukietėjusį podirvį. Žinoma, tokiu gyliu dirbdami, sunaudosime daugiau degalų, bet pagerinsime dirvos struktūrą“, – apie padargo pasirinkimo motyvus kalba V. Bitinas. Pasak jo, tinkamo agregato paieškos užtruko, nors žvilgsniai į anglišką Simba techniką kryo jau anksčiau. Per tą laiką skutikliai dar daugiau patobulinti.

Kad pasirinkimas teisingas, V. Bitinas įsitikino pernai apsilankęs didžiausioje technikos parodoje „Agritechnica“. „Ten apžiūrėjome labai daug padargų ir mašinų, lyginome parametrus, konstrukciją. Pagal darbinių dalių išdėstymą matyti, kad tai geras agregatas. Simba skutiklis turi nemažai privalumų, vienas iš jų – galimybė reguliuoti įdirbimo gylį nuo 5 iki 32 cm“, – teisingu sprendimu neabejoja ilgametis „Plokščiai“ vadovas, ūkiui vadovaujantis jau 28 metus. Be to, ant skutiklio sumontuotas smulkiasėklių augalų išsėjimo bunkeris, todėl su tokiu agregatu bus galima ir rapsus pasėti.

Parodoje V. Bitinas dairėsi ir sėjamųjų. Pasak jo, sėjos mašiną pasiūla labai didelė, jų konstrukcija

įvairi, tačiau Kuhn Speedliner nukonkuravo kitą techniką pirmiausia dėl to, kad tai naujausias kompanijos „Kuhn“ kūrinys, pranokstantis kitus iki šiol gamintus. Jo teigimu, sėjamosios su trąšų įterpimo sistema nesirinko sąmoningai. Tiesa, dirbant su tokia sėjama sutaupoma degalų. „Galima ginčytis, kuri technologija geresnė, bet mano nuomone, atskirai sėti ir tręšti ūkio sąlygomis priimtinau. Reikia vertinti visų darbų visumą. Pavyzdžiui, dirbant su sėjama, kuri dar ir tręšia, sudėtinga suderinti grūdų ir trąšų kiekius: kai trąšos baigiasi, o grūdų dar yra, neišvengiamai reikia jų važiuoti pakrauti. Taigi, eikvojami degalai, sulėtėja sėjos tempai. Be to, trąšos agresyvi cheminė medžiaga, kuri neigiamai veikia metalą“, – sėjamosios su tręšimo funkcija minusus vardija bendrovės pirmininkas.

Našios žolinių pašarų ruošimo mašinos – kokybiškas silosas

Iš 1 100 ha ūkio ploto daugiau kaip 700 ha užima grūdiniai augalai, apie 200 ha – žaliai, apie 100 ha – kukurūzai. Dėl tinkamos sėjomainos, šiemet pirmą kartą „Plokščiai“ bus sėjami vasariniai rapsai. Ūkyje laikoma 250 melžiamų karvių, su praeigiu auginama iš viso 550 galvijų. Beveik visos grūdų derlius parduodamas, o kombinuotieji pašarai perkami iš kitų gamintojų. V. Bitino nuomone, norint pasigaminti geros kokybės gyvulių poreikius atitinkančius kombinuotuosius pašarus, būtina turėti gerą pašarų gamybos įrangą.

Ūkio vadovas sako, kad siekiant gerų primilžių, svarbi ne tik kombinuotųjų pašarų sudėtis, bet ir žolinių pašarų kokybė. O kokį silosą pagamins, labai priklauso nuo žolės doravimo technikos. „Jau ne vienerius metus žaliųjų derlių dorojame su našiomis Kuhn mašinomis. Iš laiku nupjautos ir tinkamai užkonservuotos žolės gaunasi labai geras pašaras. Per praėjusius metus primilžiai iš karvės šoktelėjo 1 000 kg. Dabar iš karvės vidutiniškai melžiame po 7 tūkst. kg pieno“, – apie šėrimo įtaką produktyvumui

kalba V. Bitinas, pridurdamas, kad primilžiai padidėjo ir dėl to, kad karvės išstisus metus laikomos tvarte. Nauja karvių laikymo sistema „Plokščiai“ įdiegta pernai, kai buvo rekonstruoti tvartai, įrengta 2 x 10 vietų eglutės tipo melžimo aikštelė, gyvuliai pradėti šerti visų pašarų mišiniais, kurie ruošiami maišytuve-dalytuve.

Rekonstruotame tvarte, kuriame anksčiau karvės buvo laikomos pririštos, reikalinga guoliaviečių kreikimo mašina. Simba šiaudų smulkintuvus-skleistus bus montuojamas ant teleskopinio krautuvo. Ūkio vadovas pabrėžia, kad ūkyje daug darbų nudirba John Deere teleskopinis krautuvas. „Taikant naujas technologijas, viską galima atlikti kur kas greičiau ir svarbiausia – reikia mažiau rankų darbo. Per 15 metų žmonių skaičius bendrovėje sumažėjo nuo 105 iki 24. Pasiekėme europinį lygį. Sumažėjus darbuotojų skaičiui, galime mokėti gerus atlyginimus“, – investicijų į naujas mašinas nauda neabejoja V. Bitinas. Jis didžiuojasi kvalifikuotais ūkio darbuotojais, kurie bendrovėje dirba daugiau kaip 20 metų.

Techninė priežiūra be priekaištų

Pirkti techniką iš vienos prekybos įmonės, V. Bitino nuomone, didelis ūkininkavimo privalumas: mišrainę valgyti skanu, bet ar sveika? „Tas pats ir su technikos parku. Be to, bendraujant su vienu verslo partneriu lengviau pasiekti kompromisą“, – tvirtina bendrovės pirmininkas. Taip pat paprasčiau organizuoti technikos serviso darbus. Pasak V. Bitino, dar nėra buvę, kad per javapjūtę kombainas būtų prastovėjęs ilgiau kaip pusę paros ar visą dieną. „DOJUS agro“ inžinieriai laikosi žodžio, operatyviai pristato detales ir teikia serviso paslaugas“, – giria technikos priežiūros tarnybos darbuotojas ūkio vadovas.

Kiek „Plokščiai“ mašinų su kompanijų „Kuhn“ ir „John Deere“ prekiniiais ženklais, suskaičiuoti neužtektų dviejų rankų pirštų. Pasirinkę žinomą pasaulyje gamintojų techniką šakiečiai nenusivylė. Ūkio

vadovas apie technikos darbą sprendžia pagal galutinį rezultatą. „Matau kaip laukai įdirbti, kaip sėklos pasėtos, kaip dygsta daigai, kaip kulia kombainas. Didelių mokslų, norint įvertinti mašinų darbo kokybę, nereikia: kombainas gali bet kaip važiuoti, svarbu, kad ražienoje nebūtų pribirę grūdų. Nereikia kabinoje sėdėti, iš tolo matyti, kas padaryta“, – teigia V. Bitinas. Nors jis pats nėra bandęs dirbi su modernia technika, tačiau nedvejodamas garantuoja, kad perprasti informacinėmis technologijomis aprūpintų mašinų valdymą nesunku. „Ūkio darbuotojai nuolat vyksta į „DOJUS agro“ organizuojamus mokymus, todėl naujos technologijos jiems lengvai įvaldomos“, – pabrėžia pirmininkas. Beje, kokią techniką rinktis, aptariama su visais bendrovės specialistais.

Rusiška technika – tik transporto darbams

„Plokščiai“ bendrovėje dirba du John Deere kombainai – pirmasis įsigytas prieš 8 metus, o antrasis eksploatuojamas jau 4 metai. V. Bitinas sako, kad visam derliui nuimti pakaktų 1,5 kombaino. „Planuojame senesnę javų doravimo mašiną parduoti, todėl ir numatėme įsigyti dar vieną naujesnio modelio kombainą“, – teigia pirmininkas. Naujas galingas traktorius bus agreguojamas su didelio darbinio pločio sėjama ir skutikliu. V. Bitinas akcentuoja, kad visa prie traktorių jungiama technika – vakarietiška. Nuo kolūkio laikų likę tik keli baltarusiški traktoriai. „Jie reikalingi tik pervežimo darbams. Tai pat praverčia, kai reikia jaunimą pamokyti vairuoti didesnių gabaritų techniką“, – akcentuoja pirmininkas, pastebėdamas, kad kolūkio laikų žemdirbystės technika ir technologijos kaip diena ir naktis skiriasi nuo šiuolaikinių mašinų ir ūkininkavimo sistemų. „Vargu ar atsirastų nors vienas vairuotojas, kuris pabandęs vairuoti BMW, norėtų sėsti už žigulių vairo, – neabejoja ūkio vadovas. Neatsilikdami nuo šiandienos reikalavimų, šakiečiai į praeitį nesizvalgo ir renkasi tai, kas pažangu ir laiko patikrinta.

PASIRINKIMĄ LĖMĖ GERAS VARDAS



Ūkininko R. Počobuto įsigytam John Deere 8430 300 AG traktoriui su protinga galios valdymo sistema pataukti 6 m. pločio ar 8 korpusų plūgą yra lengvai įveikiama užduotis.

Šie metai Šalčininkų krašto ūkininkui iš Eišiškių Rišardui Počobutui prasidėjo išskirtinai: pirmąjį sausio savaitę ūkį papuošė nauji pirkiniai – John Deere 8430 traktorius, Kuhn Speedliner 6000 sėjamoji ir 8 korpusų vartomas plūgas Kuhn Challenger 8 NSH. „Mes pirmieji įsigijome tokio modelio sėjama“, – didžiuojasi atsinaujinusi technikos parku 1 200 ha ūkio savininkas. Pagal 2004–2006 m. BPD priemonę įgyvendintą pro-

jektą, kurio vertė 1,8 mln. Lt, užsakyta ir John Deere 512 pakabinamas purkštuvai.

1993 m. pradėjęs ūkininkauti R. Počobutas valdė tik 40 ha, laukus dirbo senomis rusiškomis mašinomis, kurias paveldėjo iš buvusio kolūkio skambiu pavadinimu „Lenino priesakai“. „Dabar su tarybinių laikų technika nesinori nei dirbti, nei jos pirkti“, – sako R. Počobut. Pasirinkti, kokios kompanijos ir koki modelio techniką pirkti, nebuvo

lengva: ES šalių gamybos mašinų pasiūla labai didelė. Ūkio inžinieriui Aleksandriui Jakubovskui teko ne tik reklaminių leidinių paskaityti, bet ir ne vieną reklaminių filmų peržiūrėti. „Visos naujos mašinos neprastos. Pasirinkimą nulėmė geras kompanijų „John Deere“ ir „KUHNS“ vardas ir lankstus „DOJUS agro“ vadybininkų bendravimas“, – akcentuoja ūkininkas.

Daugiausia ploto R. Počobuto ūkyje apsėjama rugiais, auginami ir griekiai, avižos, lubinai. Apie pusėje ūkio valdų taikomos ekologinės augalininkystės technologijos. „Iki šiol sėdavome su 2 rusiškomis 3,6 m darbinio pločio sėjamosiomis. Rudens sėja užtruko visą mėnesį. Tikimės, kad šiemet laukus minimaliai įdirbs ir sėklas pasės viena Kuhn Speedliner sėjamoji, o sėja sutrumpės perpus“, – planuoja A. Jakubovskis. Jis neabejoja, kad naujos sėjos mašinos techninės galimybės ir konstrukcija pateisins lūkesčius. Šalčininkiečiams buvo aktualu, kad sėjamojoje būtų įrengta patikima apsauga nuo akmenų, nes pasėliuose kasmet nemažai jų prisikaupia.

Didelio darbinio pločio agregatams traukti reikėjo ir galingo traktoriaus. Labiausiai ūkio poreikius atitiko John Deere 8430. A. Jakubovskis neabejoja, kad 300 AG galiūnui su protinga galios valdymo sistema traukti 6 m pločio sėjama ar 8 korpusų plūgą lengvai įveikiama užduotis.

Įgyvendinęs BPD projektą, R. Počobutas planuoja naujam sezonui už ūkio lėšas statyti tris po 500 m³ talpos grūdų saugojimo bokš-

tus. Reikėtų dar ir grūdų perkrovimo priekabos, ir dar vieno John Deere traktoriaus, tačiau ūkininkas abejoja, ar teks paraišką ES struktūrinių fondų paramai gauti. „Per daug vargo su biurokratais, paprasčiau investuoti ūkio lėšas“, – tikina R. Počobutas. Apdirbti laukus šalčininkiečiui padeda 8 nuolatiniai darbininkai, o pagrindinis patarėjas technikos klausimais – jau 8 metus ūkyje dirbantis inžinierius A. Jakubovskis.



Šalčininkų krašto ūkininkas R. Počobutas pirmasis 2008 metais Lietuvoje įsigijo Kuhn Speedliner sėjama.

Į ŪKININKŲ KLAUSIMUS ATSAKO „DOJUS agro“ SPECIALISTAI

SUMAŽINTO ŽEMĖS DIRBIMO TECHNIKA



Lietuvos ūkiams labiau tinkamesnis darbinų sekcijų išdėstymo variantas yra: diskai, nagai, diskai (DND) ir volas.

1. Naujas minimalus žemės dirbimo agregatas Simba SL sulaukė didelio ūkininkų susidomėjimo. Kuo jis nau-

dingas nariamosios žemdirbystės sistemoje?

Simba SL – tai daugiafunkcinis skutiklis, skirtas įdirbti visu

tipų dirvas: ir lengvas, ir sunkias. Jis pritaikytas ne tik skusti dirvą, bet ir supurenti podirvį. Be to, šiuo skutikliu galima įdirbti arimą. Agregato diskai, kurių skersmuo 508 cm, dirba nedideliame iki 12 cm gylyje. Jie gerai įterpia ir sumaišo augalines liekanas tame dirvos sluoksnyje, kuriame bakterijos yra aktyviausios. Taigi jos greitai suardo organines liekanas.

Podirvio purenimo nagai dirba iki 32 cm gylio. Jų paskirtis – supurenti arimo ar skutimo padus, technikos ratų suslėgtas provėžas ar dėl kitų priežasčių sutankintas lauko dalis. Taip atstatoma suslėgtos dirvos struktūra. Nagai

yra ypatingos konstrukcijos, todėl, palyginti su analogiškais kitų gamintojų agregatais, skutiklis Simba SL nereikalauja daug traktoriaus galios. Be to, tokie nagai suardo suslėgtus dirvos sluoksnius, neišversdami į paviršių nederlingo podirvio, kuris ypač mažina dirvos derlingumą.

Paskutinė darbinė SL skutiklio sekcija – DD Lite 600 tankinimo volas. Jis sutankina ne tik viršutinį, bet ir gilesnį dirvos sluoksnį, todėl po lietaus lauko paviršiuje nesikaupia vanduo. Jis „susigeria“ į dirvą. Volo žiedai dirvos paviršiuje suformuoja bangeles, kurios yra atsparios

nepalankioms meteorologinėms sąlygoms, ypač smarkiam lietuvi, kuris skutikliu SL įdirbtos dirvos nesuplaka, dirva pavasarį greičiau pradžiūsta.



Konsultuoja „DOJUS agro“ produktų vadybininkas Edmundas Stankevičius
Mob. 8 618 48533

TRAKTORIAI



John Deere 6030 serijos traktorių bene svarbiausias privalumas - priimtinas kokybės ir kainos santykis.

1. Šiais metais pristatyti naujos John Deere 6030 serijos traktoriai. Kokie jų privalumai lyginant su senesne John Deere 6020 serija ir kitų gamintojų analogiškos klasės technika?

6030 traktorių seriją sudaro 2 modifikacijos. 6030 PREMIUM modeliuose įdiegti naujausi technologiniai ir pažangiausi inžineriniai sprendimai. Tai traktoriai ieškantiems didžiausio našumo ir komforto. Standard arba tiesiog 6030 serijos traktoriai paprastesni, įperkami kone kiekvienam žemdirbiui, kuriam reikia geros kokybės mašinos už priimtina kainą. Taigi pirmasis ir

bene svarbiausias naujos serijos traktorių privalumas – priimtinas kokybės ir kainos santykis.

Kitas privalumas – 6030 Standard serijos traktoriuose įdiegta daug 6020 PREMIUM serijos modelių komponentų ir technologinių sprendimų, todėl, palyginti su kitų gamintojų technika, šių traktorių varikliai geresnių dinaminų savybių. Be to, mažesnės degalų sąnaudos, geresnė aušinimo sistema ir didesnis galios perdavimo koeficientas ir traukos darbuose, ir dirbant su galios tiekimo velenu (GTV).

Trečias privalumas – komfortas ir paprastas valdymas bei ilgi

techninės priežiūros periodai, t. y. šie traktoriai turi daug PREMIUM klasės mašinų savybių, o jų kaina mažesnė.



Konsultuoja „DOJUS agro“ produktų vadybininkas Vidmantas Bagušis
Mob. 8 698 73745

KOMBAINAI

1. Svarstome, kokį kombainą pasirinkti. Kuo John Deere kombainai skiriasi nuo kitų firmų technikos?

Kad John Deere kombainai pelnė žemdirbių pasitikėjimą, rodo jų pardavimai: jau keleri metai John Deere kombainų Lietuvoje parduodama daugiausiai. Lyderio pozicijos šiems derliaus dorojimo mašinoms atitenka ir vertinant realizacijos apimtį visame pasaulyje. Remiantis statistikos duomenimis, kompanija „John Deere“ kasmet pagamina ir parduoda daugiau kombainų negu visi kiti didžiausi technikos gamintojai („Claas“, „New Holland“, „Case“) kartu sudėjus.

„John Deere“ gamina skirtingus žemdirbių poreikius atitinkančius kombainus. John Deere javų derliaus dorojimo mašinų asortimente net 5 visiškai skirtingos serijos: pradedant CWS II serija, skirta mažesniems ūkiams, ir baigiant pačiais galingiausiais S serijos kombainais su rotorine kūlimo-separavimo sistema. Nesvarbu, ar Jūs dirbate lygumose, ar kalvotose vietovėse, John Deere kombainai su Hill Master šlaitų sistema dirbs neprarasdami savo našumo. Tam, kad būtų geriau išnaudojama naujųjų John Deere PowerTech Plus variklių galia, juose įdiegta Common Rail aukšto slėgio degalų įpurškimo sistema, sumontuoti 4 vožtuvai kiekviename cilindre, naudojamos kintamos geometrijos turbos ir įrengta pasiteisinusi variklio išmetamųjų dujų recirkuliacijos sistema.

Pageidaujantiems išskirtinio našumo kombaino žemdirbiams idealiausias pasirinkimas – John Deere „I“ protingi kombainai, kuriuose sumontuotos šios našumą didinančios sistemos: automati-

nio lygiagreto vairavimo sistema Auto Trac, automatinio javų masės tiekimo valdymo sistema Harvest Smart, duomenų apie įvairpūtę kaupimo sistema Harvest Doc. Dirbant su „I“ javų kombainais darbo našumas padidėja iki 23 proc., skaičiuojant t/h (šaltinis: Weinhenstephan Universiteto 2006 metais atlikti tyrimai).

Tai tik kelios išskirtinės John Deere javų kombainų savybės. Norintys sužinoti daugiau, gali kreiptis į oficialų kompanijos „John Deere“ atstovą Lietuvoje – UAB „DOJUS agro“.

2. Naujas John Deere T serijos kombainas savo išore niekuo nesiskiria nuo kitų kombainų. Už kokias naujoves jis buvo apdovanojamas parodos „Agritechnica“ sidabro medaliu?

Nors T serijos kombainai savo išore iš tiesų mažai kuo skiriasi nuo John Deere WTS serijos kombainų (nuo šių metų WTS serijos kombainai vadinasi W serija), naujuosiuose kombainuose sumontuota visiškai nauja kūlimo-separavimo sistema.



Tik pažvelgus į kūlimo-separavimo sistemos schemą, galima įsitikinti, kad ten nėra staigių kampų, kurie drastiškai pakeistų judančios javų masės judėjimo kampą.

John Deere T kombainų serija sudaro keturi modeliai: 2 penkių kratiklių (T550 ir T560) ir 2 šešių kratiklių (T660 ir T670). Per šeše-



John Deere T kombainų serija sudaro keturi modeliai.

rius kombaino kūrimo, tobulinimo metus juose įdiegtos ir panaudotos visos geriausios John Deere WTS, CTS, STS kombainų savybės. Tik pažvelgus į kūlimo-separavimo sistemos schemą, galima įsitikinti, kad ten nėra staigių kampų, kurie drastiškai pakeistų judančios javų masės judėjimo kampą. Javų srautas juda ypač švelniai ir tolygiai, todėl nežalojami grūdai ir išsaugoma šiaudų kokybė. Tai aktualu tiems žemdirbiams, kurie šiaudus kūrena ar naudoja pašarui. Ši kūlimo-separavimo sistemos naujovė, kurią „Agritechnica“ specialistų komisija įvertino sidabro medaliu, ypač pasiteisina dirbant drėgnomis sąly-

gomis ar kuliant aukštus javus.

Beje, šešių kratiklių kombainų kūlimo-separavimo sistemos plotas siekia net 3,36 m², t. y. beveik 1 m² daugiau negu bet kurio kito kombaino rinkoje. Dėl didesnio kūlimo-separavimo sistemos ploto, kombaino našumas padidėjo 15 proc.

Be to, dėl tolygiau kūlimo-separavimo sistemoje judančių javų srauto, švelnesnio kūlimo sumažėja variklio galios poreikis ir sutalpoma daugiau degalų. Tai įrodo, kad John Deere T serijos kombainai yra labai ekonomiški ir taupūs. Kombainų darbo tyrimų rezultatai patvirtino konstruktorių progno-

zes, kad naujasis penkių kratiklių T serijos kombainas savo našumu prilygsta įprastam šešių kratiklių kombainui.



Konsultuoja „DOJUS agro“ produktų vadybininkas Edgaras Matulionis
Mob. 8 612 27446

PRAKTINIAI PATARIMAI

PATARIMAI PRIEŠ APVYNOJANT ŠIENAINĮ PLĖVELĘ

- Geriausias pjovimo laikas yra nuo žolės žydėjimo pradžios iki žydėjimo pabaigos.
- Norint gauti gerai suformuotą ritinį svarbu, kad šienainis būtų daug maž vienodo tankumo ir ilgio.
- Idealu, kai sausa masė sudaro nuo 35% iki 50% bendros masės kiekio. Nupjauta žolė negali būti ilgiau kaip 36 valandas.
- Prieš vynuojant rekomenduojame plėvelę palaikyti 24 valandas patalpoje, kurioje temperatūra būtų apie 20^o-30^oC. Tai padidina plėvelės tūsumą ir lipnumą.
- Labai svarbu, kad silosas ritinyje nebūtų suterštas dirvožemiu.
- Ritiniai turi būti apvynioti per 2 valandas nuo supresavimo.
- Įsitikinkite, kad išorinė plėvelės pusė ant ritinio taptų vidine.
- Draudžiama vynioti lyjant lietuvi, kadangi drėgmė sumažina plėvelės lipnumo savybes.

Ritinių sandėliavimas:

- Kiek įmanoma daugiau apribokite suvyniotų ritinių tvarkymą ir transportavimą. Siekiant sumažinti būtinumą transportuoti (dėl ko gali būti pažeista plėvelė), patartina vynioti arti galutinės sandėliavimo vietos.
- Ritiniai turi būti transportuojami ir sandėliuojami iš karto po suvyniojimo.

- Bet koks plėvelės pažeidimas turėtų būti nedelsiant ištaisytas, naudojant UV atsparią lipnią juostą.
- Idealu būtų pasirinkti sandėliavimo vietą, kurioje nebūtų uolienų ir akmenų, kuri būtų gerai nudrenuota ir, pageidautina, toliau nuo medžių ir gyvatvorių.
- Apsaugokite ritinius nuo paukščių, uždengdami juos paukščių tinklu.
- Reguliariai tikrinkite sandėliavimo vietą, atkreipdami dėmesį, ar plėvelės nepažeidė paukščiai bei parazitai ir kaip įmanoma greičiau užtaisytas pažeistas vietas, pasinaudodami UV atsparia lipnia juosta.

- Tam tikri cheminiai komponentai (pvz., siera ir chloras), stipriai gadina plėvelę. Suvynioti ritiniai turi būti laikomi atskirai nuo šių cheminių produktų bei komponentų.
- Apvalūs ritiniai turi būti laikomi vertikaloje padėtyje.
- Apvalūs ritiniai gali būti sukrauti vienas ant kito. Geros formos ritiniai gali būti kraunami 3 aukštais. Tačiau patartina krauti tik 2 aukštais.

Plėvelės sandėliavimas:

- Saugokite plėvelę originaliose kartoninėse dėžėse, sausoje, apsaugotoje nuo saulės šviesos vietoje.

- Plėvelę reikia laikyti stačią ant paletės arba pakeltą nuo žemės, apsaugant nuo drėgmės.



Į visus klausimus atsakys „DOJUS agro“ produktų vadybininkas **Tomas Kartanas**
Mob. 8 620 63815

„DOJUS agro“ NAUJIENOS

NAUJAS ATSARGINIŲ DALIŲ SANDĖLIS VILNIUJE

Nuo šių metų kovo mėnesio visi UAB „DOJUS agro“ klientai atsargines dalis gali įsigyti ir naujai atidarytame atsarginių dalių sandėlyje Vilniuje.

UAB „DOJUS agro“ atsarginių dalių sandėlis Vilniuje
Užubalių k., Avižienių sen.,
tel. 8~5 240 40 02;
mob. 8~610 273 27

„JOHN DEERE PURKŠTUVŲ VALDYMAS IR PRIEŽIŪRA“ TECHNINIAI MOKYMAI „DOJUS agro“ KLIENTAMS

2008 m. gegužės 9 d. UAB „DOJUS agro“ prekybos ir aptarnavimo centre vyko klientams skirtas seminaras-mokymai tema „John Deere purkštuvų valdymas ir priežiūra“. Susirinkę daugiau nei 40 dalyvių buvo suskirstyti į atskiras mokymų stotis. Pirmoje stotelėje apie John Deere purkštuvų nustatymus ir reguliavimą pasakojo „DOJUS agro“ techninės priežiūros inžinierius Marius Monkevičius.

Produktų vadybininkas Tomas Kartanas pristatė pagrindinius originalių atsarginių dalių purkštuvams naudojimo principus.

Ką reikia žinoti dirbant su purkštuvu pasakojo ir praktinius patarimus dalino doc. dr. Remigijus Zinkevičius.

Po 2 val. trukusio praktinio seminaro visiems dalyviams buvo įteikti diplomai ir mažos atminimo dovanėlės.



UAB „DOJUS agro“ techninės priežiūros inžinierius Marius Monkevičius pasakojo apie John Deere purkštuvų nustatymus ir reguliavimą.

IŠSKIRTINĖS NAUJIENOS VEJŲ PRIEŽIŪROS TECHNIKOS RINKOJE



Naudodamiesi manevringiausia John Deere X534 vejapjove lengvai nupjausite žolę net ir aplink krūmus ir medžius.

Didžiausias vejų, komunalinės bei golfo laukų priežiūros gamintojas „John Deere“ pristato naujas universalių vejų priežiūros traktoriukų X300 ir X500 serijas.

Naujieji X300R modeliai ne tik tyliau dirba, yra komfortiški, turi pastovaus greičio palaikymo sistemą, bet ir turi išskirtinę įmontuotą Turbo Star sistemą, kurios dėka nepriklausomai surenkama net ir šlapia žolė. Tokio sprendimo kol kas negali pasiūlyti ne vienas kitas vejų priežiūros technikos gamintojas.

Pati manevringiausia vejapjovė - John Deere x534. Ji vairuojama



Pjanant žolę su vejapjove John Deere X300R, be vargo surenkama net ir šlapia žolė.

visais keturiais ratais, turi hidraulinį vairo stiprintuvą, todėl su ja ypač

lengvai nupjausite žolę aplink krūmus ir medžius.



Į visus klausimus atsakys **Vejų priežiūros technikos vadybininkas konsultantas Gediminas Grašys**
Mob. 8 620 27833

ATSIDARĖ NAUJAS GYVULININKYSTĖS PADALINYS



Nuo praėjusių metų išsiplėtė UAB „DOJUS agro“ veikla - įsteigtas gyvulininkystės padalinys. Nuo šiol įmonė melžiamų karvių ir mėsinų galvijų augintojams gali

pasiūlyti įvairios įrangos: nuo paprasčiausių kasdien naudojamų plovimo ir valymo priemonių bei kitų prekių iki visiškai kompiuterizuotos, moderniausios bandos

valdymo sistemos.

Nors produktais gyvulininkystei bendrovė prekiauja vos vieneri metai, tačiau jos privalumai Lietuvoje jau įvertinti. Antrinėje UAB „DOJUS agro“ bendrovėje „Grūduva“ įdiegta kompanijos „Afikim“ kompiuterinė bandos valdymo sistema Afimilk, kurios dėka stebimi ne tik primilžio pokyčiai, bet ir pieno sudėties pakitimai, labai ankstyvoje stadijoje nustatomas mastitas, stebima ruja, dėl to ypač pagerėjo bandos reprodukcijos valdymas, optimizuotas šėrimas. Ant karvių kojų dedamų žingsniamačių dėka ruja nustatoma ypač tiksliai, todėl karvės apsėklinamos tinkamu laiku. Sistema automatiškai fiksuoja ir apdoroja informaciją apie kiekvieną karvę bei jų grupes, o surinktų duomenų pagrindu kasdien paruošiamos ataskaitos apie bandos sveikatingumą, rują, primilžius ir kita. Dar viena galimybė, kurią

suteikia sistema Afimilk - fermos darbuotojų, o ypač melžėjų, darbo kontrolė. Sistemos dėka galima matyti ar teisingai prieš melžimą paruošiami karvių tešmenys. Galima pasidžiaugti, kad per metus, kai bendrovės „Grūduva“ fermose buvo įdiegta ši sistema, primilžis padidėjo daugiau nei 0,5 t iš karvės.

Pienininkystės ūkiams UAB „DOJUS agro“ gali pasiūlyti taip pat ir kompanijos „Fullwood“ melžimo įrangą. Be įvairaus tipo melžimo aikštelių, „Fullwood“ gamina ir melžimo robotą Merlin - ypatingai našų melžimo operatorių, galintį vienu metu atlikti kelias funkcijas - identifikuoti gyvulį, melžti kiekvieną ketvirtį atskirai, šerti, sverti, aušinti pienu. Pieno aušinimui UAB „DOJUS agro“ siūlo Belgijos įmonės „Packo“ pieno aušintuvus. Veršelių auginimui ūkininkai gali įsigyti Vo-

kietijos kompanijos „Urban“ gaminius: automatines girdyklas, kurios gali būti pritaikytos girdyti ir pienu, ir pieno pakaitalais, gardelius, lauko namelius ir t.t.

Taip pat UAB „DOJUS agro“ gali pasiūlyti kompanijos „Novadan“ plovimo priemones pieno linijoms ir pieno aušintuvams bei daugelio kitų gamintojų įvairių, ūkyje reikalingų, smulkmenų.



Į visus klausimus atsakys „DOJUS agro“ gyvulininkystės padalinio vadovas **Vasilijus Daniilčenko**
Mob. 8 682 67072