

KVIEČIAME VISUS Į PAVASARIŲ KVEPIANTŲ „DOJUS AGRO“ STENDĄ PARODOJE „KĄ PASĖSI... 2009“



Naujausi John Deere gaminy 5R traktorius.

Lietuvos žemės ūkio universitetas, kaip ir kiekvieną pavasarį, visus kviečia apsilankyti balandžio 2-4 dienomis žemės ir miškų ūkio parodoje „Ką pasėsi... 2009“.

Šios, jau tradicine tapusios, parodos lankytojai galės susipažinti su pačia naujausia žemės ūkio technika, pasinaudoti geriausiaisiais pasiūlymais, akcijomis bei išskirtinėmis kainomis.

Vienintelė oficiali „John Deere“ atstovė Lietuvoje įmonė „DOJUS agro“ parodoje pristato naujausią John Deere gaminį - naujos kartos 5R traktorių. Tai svarbiausia šių metų „John Deere“ kompanijos naujiena – nauja nedidelio galingumo 5R traktorių serija, su kuria keičiasi ir traktorių žymėjimo tvarka.

Naują 5R traktorių seriją sudaro trys nuo 80 iki 100 AG modeliai, kurie pakeis 5020 serijos traktorių. 5R traktoriai skirti mišriems, nedideliems augalininkystės ir specializuotiems sodininkystės ar vynuogininkystės ūkiams.

Dėl patobulinto valdymo prietaisų išdėstymo su traktoriais agreguojamus padargus patogiau valdyti. Nauji modeliai gali išvystyti didesnę (iki 7 proc.) papildomą galią. Jie pritaikyti dirbti su frontaliu krautu. Padidėjo (20 proc.) ir leistina traktorių apkrova, kuri gali siekti iki 6,6 t. Visų modelių keliamoji galia 4,3 t, o priekinė pakaba yra iki 3 t keliamosios galios. Taigi su mažesnės galios patobulintais traktoriais galima atlikti sunkesnius ūkio darbus, nesunaudojant papildomai degalų. Apie visus kitus

privalumus galėsite sužinoti apsilankę „DOJUS agro“ stende.

Serijinė 5R modelių gamyba Vokietijos Manhaimo gamykloje prasidėjo tik šį 2009 m. pavasarį. Tad šis naujūtelaitis John Deere 5R traktorių pirmą kartą pristatomas Lietuvos ūkininkams parodoje „Ką pasėsi... 2009“.

„John Deere“ presų naujovės

Šių metų sezonui John Deere gamins 4 naujus Premium serijos ritinių presų modelius, kuriuose naujos kartos rinktuvas „Maxicut25“ yra su keičiamu peilių skaičiumi – 7, 12, 13 arba 25.

Išskirtinė naujų „John Deere“ presų savybė yra ta, kad smulkintu ilgis kinta nuo 40 iki 140 mm. Dar vienas privalumas yra tas, kad užsikimšus smulkintuvui, neišlipant iš kabinos atidaromas smulkintuvo dangtis ir atlaisvinamas užstrigęs gniužulas. Su naujuoju presu ženkliai padidėja supresuoto ritinio tankis lyginant su įprastais. Taip taupoma plėvelė, tinklėlis ir mažėja darbų sąnaudos.

Kuhn išskirtinė naujiena

Parodoje galėsite išvysti tik šiais metais rinkoje pasirodžiusį Kuhn firmos produktą - Euromix Plus 1170. Tai ne tik maišytuvas-dalintuvas, bet ir šiaudų skleistuvas viename. Ši mašina šiaudus gali labai tolygiai paskleisti 18 m atstumu, tuo tarpu kitų gamintojų tokios mašinos juos paskleidžia tik 8 m. Ši Euromix Plus 1170 mašina pagaminta ir atvežta į Lietuvą specialiai šiai parodai.

Naujasis Simba sulankstomas skutikas

Simba kompanija šiais metais pristato sulankstomą X-Press 4,0 m žemės dirbimo agregatą. Jis dabar gaminamas ir prikabinamas, todėl gali dirbti su 130 AG traktoriais. Prie šio naujojo skutiko gaminamas naujas podirvio purentuvas Heavy duty ST Bar.

Nuo 2009 m. „DOJUS agro“ tapo vieninteliu oficialiu Vokietijos „Conow“, gaminančios puspriekabes ir priekabas, atstovu Lietuvoje. Conow produktai išsiskiria kokybe, tvirtumu bei patikimumu. Parodoje pristatysime dvi priekabas, kurias sukabinus vieną paskui kitą, jų bendras ilgis kartu su traktoriais sudaro 18 m ir masė kartu su traktoriais 40 t. Šios vertės atitinka naujausius Lietuvos kelių eismo taisyklėse nustatytus reikalavimus, todėl ūkininkai galės dirbti našiau ir produktyviau naudodami dvi priekabas vienu metu.

Specialūs parodos pasiūlymai

Nuo balandžio mėnesio, kaip tik prasidedant „Ką pasėsi... 2009“ parodai, klientams „DOJUS agro“ siūlo išskirtines kainas kompaktiškam, patikimam ir ekonomiškam John Deere 5020 traktoriui. Produktų vadybininko Vidmanto Bagušio teigimu, tai puiki galimybė įsigyti 93 AG traktorių už ypač patrauklią kainą. (žr. pasiūlymą apačioje).

Naudota technika ir nuoma

Vis didėjant poreikiui nuomoti žemės ūkio techniką sezono metu, parodoje turėsite galimybę gauti visą informaciją apie technikos nuomos sąlygas ir išskirtinius „DOJUS agro“ pasiūlymus. Naudotos technikos ir nuomos vadybininkas konsultantas Evaldas Šlėgus mano, kad technikos nuoma yra dar viena galimybė ūkininkui darbynečiu turėti tinkamą ir patikimą mašiną, kuriai visu nuomos laikotarpiu būtų teikiamas nemokamas techninis aptarnavimas.

Ūkininkai parodos metu galės gauti visą reikiamą informaciją apie siūlomą „DOJUS agro“ naudotą žemės ūkio techniką, taip pat gauti išskirtinius pasiūlymus ir kainas šiai technikai įsigyti. Apie taikomas nuolaidas teiraukitės „DOJUS agro“ stende.

Atsarginių dalių akcijos

Parodos „Ką pasėsi... 2009“ metu klientams apsilankiusiems UAB „DOJUS agro“ ekspozicijoje, vadybininkai suteiks išsamią informaciją apie atsargines dalis, pademonstruos internetinės užsakymų programos privalumus. Visi atvykę į „DOJUS agro“ stendą turės galimybę įsigyti atsarginių detalių su 10-20 proc. nuolaida.

Gyvulininkystės padalinio naujienos

Šiais metais parodoje savo paslaugų spektrą pristatys antrus gyvavimo metus skačiuojantis „DOJUS agro“ gyvulininkystės padalinys. Parodos metu bus pristatomi vokiečių kompanijos „Kraiburg“ guminiai kilimėliai, kurie gali būti naudojami guoliavietėse, vaikščiojimo takuose, melžimo aikštelėse, skreperių plote ir kitur. Šios kompanijos atstovas Markus Wallner apibūdins kompanijos produktus, skirtus gyvulininkystei, papasakos apie jų naudą gyvulio sveikatingumui. Taip pat bus sudaryta galimybė artimiau susipažinti su vokiečių kompanijos „Urban“ produkcija, kurios atstovas Dmitri Bessonov pristatys naujausias veršelių auginimo technologijas. Parodos metu bus taikoma 10 proc. nuolaida eksploatacinėms medžiagoms bei kompanijos „Urban“ veršelių priežiūros reikmenims. „Kraiburg“ produktams bus taikoma 5 proc. nuolaida.

PARODOS METU „DOJUS AGRO“ STENDE VYKS ŠIE SEMINARAI:

Balandžio 2 d.
11.00 „Įranga iš „URBAN“ – lengvesnis veršelių auginimas“ Pranešėjas: Dmitri Bessonov
13.00 „Ekonominė nauda investavus į „URBAN“ įrangą“ Pranešėjas: Dmitri Bessonov
Balandžio 3 d.
11.00 „Kraiburg“ produktų apžvalga“ Pranešėjas: Markus Wallner
13.00 „Individualus namelis – sveiko veršelio būstas“ Pranešėjas: Dmitri Bessonov
15.00 „Guminės dangos iš „Kraiburg“ – nauda gyvuliui ir šeimininkui“ Pranešėjas: Markus Wallner

Laukiame Jūsų atvykstant.

2 puslapis



PRISTATOME SAVO TIEKĖJUS



3 puslapis

Į ŪKININKŲ KLAUSIMUS ATSAKO „DOJUS agro“ SPECIALISTAI



4 puslapis

PRAKTINIAI PATARIMAI.
Ką reikia žinoti perdirbant pieną.



„DOJUS agro“ NAUJIENOS

Jums visuomet patiko John Deere patikimumas ir galia, dabar patiks ir kaina

John Deere 5820 (93 AG) traktorius

Pasiūlymas galioja: 2009 m. balandžio 1 d. - gegužės 31 d.
Kaina nurodyta be PVM. Traktorių kiekis ribotas.

Prekyba ir konsultavimas tel. 8-698 73745

tik **111000 Lt**



Ypatingas pasiūlymas

**4 už 3
KAINĄ**



PRISTATOME SAVO TIEKĖJUS



ŠIAME NUMERYJE PRADEDAME NAUJĄ MŪSŲ INFORMACINIO LEIDINIO RUBRIKĄ „PRISTATOME SAVO TIEKĖJUS“. NEATSITIKTINAI ŠIĄ RUBRIKĄ PRADEDAME NUO PRANCŪZŲ KOMPANIJOS KUHN.



Išpūdinga kompanijos istorija skaičiuoja jau 181 metus.

Šiame numeryje norime jus, mieli skaitytojai, supažindinti su vienu svarbiausių savo tiekėjų – prancūzų kompanija *Kuhn*. Pradedame būtent nuo kompanijos *Kuhn*, kadangi ši kompanija skaičiuoja jau 181-us gyvavimo metus ir tai, be abejonės, nusipelnė ypatingos vietos bei pagarbos mūsų atstovaujama kompanijų tarpe.

Kompanijos *Kuhn* istorija prasidėjo 1828 metais, kai kalvis Joseph Kuhn pradėjo savo veiklą gamindamas svarstyklės ir kitas svėrimo priemonės. Esmenis pokytis ankstyvojoje kompanijos raidoje įvyko 1864 metais, kuomet, pasinaudodamas naujai atidaryta Paryžiaus – Strasbūro geležinkelio linijos atkarpa bei tuometiniu Prancūzijos klestėjimo laikotarpiu, Joseph Kuhn persikėlė į Saverne miestą bei atidarė žemės ūkio mašinų gamyklą. 20-ojo amžiaus pradžioje gamykla kas savaitę pagamindavo keletą dešimčių žemės ūkio padargų. Paminėdama kompanijos 100-to metų gyvavimo jubiliejų 1928-aisiais, Kuhn pagamindavo maždaug 1000 kuliųjų per metus. Šios mašinos padėjo pagrindus puikiai *Kuhn* vardo reputacijai. Šalia garo varomų kuliųjų gamybos sparčiai augo šienapjovių, vartytuvų bei grėblių-vartytuvų gamyba.

Vykstant nesutarimams tarp Vokietijos bei Prancūzijos, gamykla po 1871 m. pasidalinimo priklausė Vokietijai, po to nuo 1918-ųjų vėl tapo Prancūzijos teritorine dalimi. Tuo metu gamyklos produkcija buvo žinoma bei parduodama praktiškai tik Alsaso regione.

Per Europą praužęs antrasis Pasaulinis karas neaplenkė ir *Kuhn* gamyklos. Karo nualinta, netekusi didelės dalies savo klientų, kompanija buvo priversta ieškoti pagalbos iš šalies. Būtent 1946 metais *Kuhn* susikoooperavo su Šveicarijos kompanija Bucher – Guyer ir taip pradėjo dar vieną kompanijos plėtros etapą. Taigi

1949 metais tapo lyderiaujančia Prancūzijos žemės ūkio mašinų gamybos kompanija. Šiuo metu kompanijos savininkas yra ta pati Bucher Industries grupė.

Nuoseklus tikslo siekimas, investicijos į inovacijas ir kokybės gerinimą nulėmė tai, kad jau 1970 metais *Kuhn* mašinos buvo eksportuojamos į beveik visas Europos šalis, taip pat į Australiją bei Šiaurės Ameriką. Pasinaudodama palankia ekonomine situacija kompanija ne tik plėtė pardavimų geografiją, tačiau taip pat rimtai rūpinosi vidinių kompanijos resursų augimu bei tobulinimu. Taip buvo smarkiai išplėsti gamybiniai pajėgumai, 1982 metais atidarytas naujas tyrimų bei vystymo centras.

Įdomu tai, kad 1985 metais kompanija *Kuhn* įkūrė naują autorizuotų pardavimų atstovų tinklą, kurio pagalba parduodamos visos *Kuhn* mašinos.

Dar vienas svarbus faktas kompanijos istorijoje įvyko 1987 metais, kuomet *Kuhn* įsigijo vieną žinomiausių Europos plūgų gamintojų – kompaniją Huard.

Naujos vadovų komandos atėjimas 1990 metais *Kuhn* kompanijai reikė dar vieną kokybinės bei kiekybinės raidos etapą. Kompanija iškelė sau tikslą tapti pasauliniu lyderiu savo srityje, o tai reikė plėtrą į naujas sritis, pardavimų atstovų tinklo plėtimą ir kompanijos vardo stiprinimą. Šis etapas buvo pažymėtas gana agresyvia įsigijimų politika, dėl to 1993 ir 1996 metais *Kuhn* grupę papildė Prancūzijos kompanijos Nodet ir Audureau, bei 2002 metais Amerikos kompanija Knight.

Pastarosios įsigijimas *Kuhn* kompanijai reikė daugiau nei tik dar vienos senų tradicijų kompanijos įsiliejimą į garbingą *Kuhn* grupę. Pirmą kartą ilgoje kompanijos istorijoje *Kuhn* pradėjo mašinų gamybą už Prancūzijos ribų.

Keletą metų vėliau, 2005-ais, *Kuhn* pratęsė sėkmingos plėtros už Prancūzijos ribų seriją įsigydama Brazilijos kompaniją Metasa S/A, kuri specializuojasi tikslaus išsėjimo sėjamaųjų gamyboje.

Minėtieji įsigijimai buvo lydimi tolimesniu kompanijos vidinių procesų modernizavimu, prekybos atstovybių steigimu bei aktyviu naujų produktų pristatymu rinkai. Pavyzdžiui, 2007-ųjų metų Sima parodoje *Kuhn* kompanija pristatė net 33 naujus produktus.

Atrodytų, kad po šių išpūdingų pasiekimų kompanijos plėtra turėjo kiek sulėtėti, juolab kad ekonomikos dangų gerokai pritemdė pasaulinės finansų krizės debesys. Tačiau neveltui yra sakoma, kad krizė sukelia problemas silpniesiems, o stipriems tai yra naujų galimybių metas. Tai puikiai išrodė *Kuhn*. Kompanija įžengė į šį nelengvą etapą puikiai finansiškai pasiruošusi ir netrukus pasinaudojo palankiai susiklosčiusia situacija, įsigydama vieną garsiausių Prancūzijos purkštuvų gamintojų kompaniją Blanchard. Rinkai dar nespėjus iki galo „sukramtyti“ šios naujienos, *Kuhn* pranešė dar sensacingesnę žinią – į kompanijos portfelį pereina reikšminga Kverneland grupės dalis – Geldrop gamykla Olandijoje, besispecializuojanti ritininių ir kvadratinųjų presų



Naujausi *Kuhn* produktai pristatyti Sima 2009 parodoje.

bei būginių šienapjovių gamyboje.

Šiais įsigijimais *Kuhn* grupė savo dydžiu bei pardavimais sustiprino ir dabar, jau galima sakyti, toli pralenkė kitus garsius žemės ūkio padargų gamintojus, tokius kaip Kverneland, Amazone, Lemken ir kt.

Be abejonės, šie išpūdingi *Kuhn* grupės pasiekimai nebūtų galimi be puikios produktų reputacijos ir klientų pasitikėjimo. Būtent klientų lojalumas,



Vienas naujausių *Kuhn* sprendimų – MGM gamykla.

darbuotojų išipareigojimai bei aukštos kokybės produktai yra tos vertybės, kuriomis vadovaujantis kompanija sėkmingai gyvuoja jau daugiau nei 180 metų.

Taigi, kas šiuo metu yra *Kuhn* grupė?

- Didžiausias pasaulyje nesavateigiu žemės ūkio mašinų gamintojas. 2008-ųjų metų kompanijos apyvata siekė daugiau nei 690 mln. Eur.
- Didžiausias pasaulyje šienapjovių, grėblių bei vartytuvų gamintojas. Bendrai per metus kompanija pagamina daugiau

Kuhn gaminamos produkcijos spektras:

- Saverne gamykla (Prancūzijoje) – šienavimo technika, GTV varomi žemės dirbimo padargai, sėjamosios, augalinių liekanų smulkintuvai ir tręštuvai.
- MGM gamykla (Prancūzijoje) – didelių darbinių pločių žemės dirbimo bei sėjos mašinų surinkimas; didžiagabaritinių šienavimo mašinų surinkimas.
- Huard gamykla (Prancūzijoje) – plūgai, pasyvūs žemės dirbimo padargai, tikslaus išsėjimo sėjamosios, sumažinto žemės dirbimo bei tiesioginės sėjos sėjamosios.
- Audureau gamykla (Prancūzijoje) – pašarų maišytuvai-dalytuvai, šiaudų skleistuvai, pakelių, griovių ir gyvatvorių pjaunamosios.
- Knight gamykla (JAV) – pašarų maišytuvai dalytuvai, mėšlo kratytuvai.
- Metasa gamykla (Brazilija) – tiesioginės grūdinės sėjos ir tikslaus išsėjimo sėjamosios, purkštuvai.
- Blanchard gamykla (Prancūzijoje) – lauko ir golfo laukų purkštuvai.
- Geldrop gamykla (Olandijoje) – ritininiai bei kvadratiniai presai, būginių šienapjovės.

Lietuvoje *Kuhn* kompaniją nuo 1998 metų atstovauja UAB „DOJUS agro“. Per 11 veiklos metų Lietuvoje parduota daugiau kaip 970 *Kuhn* mašinų. Ypatingo Lietuvos ūkininkų pripažinimo nusipelnė *Kuhn* šienavimo mašinos, plūgai, lėkštiniai padargai, pašarų maišytuvai – dalytuvai, pakelių priežiūros mašinos ir t.t.

KUHN GAMYKLŲ ŽEMĖLAPIS



Šienavimo technika yra *Kuhn* kompanijos „širdis“.

Optimizavimas, taupymas – nereiškia pigiausia prekė!

KODĖL TURĖČIAU RINKTIS ORIGINALIUS JOHN DEERE DIRŽUS?

Kaip galima optimizuoti gamybos kaštus, pasirenkant originalius John Deere diržus?

Sunkmečiui įsibėgėjus ir Lietuvoje, dažnas ūkininkas taupo, stengiasi optimizuoti gamybos kaštus. Nedžiuginančios pieno supirkimo kainos verčia gerai paskaičiuoti, ką ir kur pirkti. Kartais tokioje situacijoje bandoma pasirinkti pigiausią variantą – taupymą, manant, kad tai ir yra optimizavimas. Bet gyvenime pigumas gali atsigręžti prieš mus. Taip susiduriama su dvigubu nuostoliu: keičiamos greitai susidėvinčios dalys, brangiai kainuoja prastovos sezono metu ar net sugadinamas visas mazgas. Kas yra tikrasis gamybos kaštų optimizavimas, taupymas? Kaip išsirinkti dalis, kurios atsiperka?

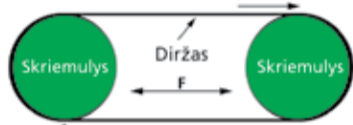
Kokiais kriterijais remdamesi, renkatės John Deere technikai diržus? Išdirbio laikas, techninės charakteristikos ar kaina?!

Pradžioje gerai pasverkime kriterijus, pagal kuriuos pasirenkami diržai. Nederėtų pasikliauti vien kaina – ji neparodo nei diržo išdirbio laiko, nei kokią apkrovą jis gali atlaikyti, tuo labiau kordo sudėties

ir t.t. Pasitaiko atvejų, kai net ir gerokai brangesnis diržas daug kartų mažiau išdirba, nei originalus gamintojo diržas. Kriterijai: atsparumas tepalo, karščio, ozono poveikiui, minimali ir maksimali darbinė temperatūra, tempimo stiprumas, išdirbio laikas, ir žinoma, paties diržo sudedamosios dalys. Bet vien pagal skaičius ar tik gamintojui suprantamus pavadinimus išsirinkti tampa dar painiau.

Kokie testų rezultatai?

Paprasčiausiai atlikime bandymą – trūkio testą su trimis diržais – ir pažiūrėkime jo rezultatus. Vienas iš diržų yra originalus John Deere diržas (Z63322), kiti du – garsių gamintojų specialiai parinkti atitikmenys. Bandymo sąlygos: diržas dirba nuolatos iki kol nutrūksta (1580 RPM, 25,4kW apkrova). Kokius duomenis fiksuosime: išdirbio laikas iki nutrūkimo, temperatūra ir kordo storis.



201

Diržas: originalus „John Deere“
Išdirbio laikas: 587 val.
Temperatūra: 70 °C
Kordo storis: 2 mm Kevlar



120

Diržas: gamintojas Nr. 1
Išdirbio laikas: 86 val.
Temperatūra: 80 °C
Kordo storis: 1,2 mm Kevlar



151

Diržas: gamintojas Nr. 2
Išdirbio laikas: po vienos valandos diržas nutrūko dėl neįprasto ištiesimo
Temperatūra: 70 °C
Kordo storis: 1,5 mm Polyester

Atlikus šį bandymą, rezultatai parodė originalių John Deere diržų naudojimo privalumus. Net ir tokios pat sudėties kordas negali prilygti originaliam John Deere diržui – jis išdirbo ilgiau kaip šešis kartus. Nemanau, kad po šių bandymo rezultatų dar dērėtų lyginti kainas. Vien įvertinus aptarnavimų skaičių – tai juk jūsų brangus laikas, kurį galima skirti kitiems darbams.

Išvados: rezultatai labai aiškiai patvirtina John Deere atsarginių dalių šūkį – dalys kurios atsiperka!



Konsultuoja „DOJUS agro“
 Atsarginių dalių užsakymų vadybininkas
Mindaugas Šipelis
 Mob. 8-620 83073

Į ŪKININKŲ KLAUSIMUS ATSAKO „Swedbank“ SPECIALISTAI

Šių metų vasario 20 dieną Žemės ūkio ministerija patvirtino supaprastintąsias „Žemės ūkio valdų modernizavimo“ priemonės taisykles. Dėl šių taisyklių bus galima greičiau ir lengviau pasinaudoti ES parama. Be kitų naujovių prasplėdė ir finansavimo šaltiniai – dabar projektui skirtą žemės ūkio techniką galima įsigyti ir lizingo būdu.

1. Ar galiu gauti paramą žemės ūkio technikai, pirktai 2007 m. lizingu?

Jeigu po 2007 m. rugsėjo 19 d. pirkote naują žemės ūkio techniką ar kitą turta, galite pretenduoti

į paramą pagal supaprastintąsias Lietuvos kaimo plėtros 2007-2013 metų programos priemonės „Žemės ūkio valdų modernizavimas“ antrosios veiklos srities įgyvendinimo taisykles. Pagal šias taisykles ūkininkas gali įsigyti techniką lizingu, tačiau svarbu, kad turta pėreitų pirkėjo nuosavybėn per 36 mėn. nuo sprendimo skirti paramą priėmimo dienos. Jeigu Jūsų lizingo grafikas yra ilgesnis, „Swedbank lizingas“ jį pritaikys, kad galėtumėte pasinaudoti šia parama – šiuo klausimu kreipkitės į Jus konsultuojantį klientų aptarnavimo vadybininką ar artimiausią „Swedbank“

Verslo bankininkystės centrą.

2. Ar galiu į vieną projektą sujungti seniau įsigytą techniką lizingu ir naujai perkamą techniką?

Į vieną paraišką ES paramai pagal supaprastintąsias taisykles galite įtraukti skirtingą žemės ūkio techniką, kuri gali būti įsigyta skirtingu laiku. Svarbu, kad įsigytą techniką išsipirktumėte per 36 mėn.

3. Ar perkant lizingu reikalingas užstatas? Kaip užstatą susigrąžinti?

Dažniausiai perkant turta lizingo būdu, garantas būna pats

perkamas turta. Tačiau atskirais atvejais gali būti paprašyta įkeisti papildomą turta. Norint susigrąžinti užstatą, reiktų kreiptis į lizingo bendrovę ir pasiūlyti įkeisti kitą turta, kita išeitis - išsipirkti lizingu įsigytą turta.

4. Ar perkant lizingu galima susigrąžinti PVM ir kada?

Jei klientas yra PVM mokėtojas, jis gali susigrąžinti iškart visą pirkto turto PVM, jei PVM gražinimą leidžia įstatymai. PVM susigrąžinimo laikas priklauso nuo PVM deklaracijų teikimo dažnumo (t.y. 2, 4 ar 12 kartų per metus.)



Į klausimus atsakė „Swedbank“ specialistas
Darius Mikolaitis
 Norėdami užduoti klausimus rašykite
rinkodara@dojusagro.lt

Į ŪKININKŲ KLAUSIMUS ATSAKO „DOJUS agro“ SPECIALISTAI

Kodėl karvių, vaikstančių minkšta gumine dangą, nagos yra sveikesnės?

Todėl, kad išvengiama nagų perkrovos, daugiausia užpakalinių nagų išorinėse pusėse;

Svoris vienodai pasiskirsto abiejose nago pusėse ir per visą nago paviršių;

Aktyvesnių gyvulių nagos geriau aprūpinamos krauju.

Ar yra kitų guminės dangos takų privalumų?

Taip. Takų, kur mėšlas valomas skreperiais, betoninis paviršius lai-

kui einant tampa slidus. Todėl gyvuliai dažniau paslysta, susižeidžia nagas, pasitempia sausgysles. Sumažėja gyvulių produktyvumas, padidėja gydymo išlaidos. Guminė dangą KURA-P – geriausias problemų sprendimas. Taip pat prailgėja skreperio tarnavimo laikas dėl sumažėjusio pasipriešinimo ir lygesnio paviršiaus.

Kaip siūlote spręsti nagų priežiūros problemas?

Naudojant KURA-P guminę dangą praėjimo takuose nagos nusidėvės minimaliai. Todėl reikalingas sistemingas nagų apdir-

bimas bei priežiūra. Norint sumažinti darbo kaštus vertėtų palikti betoninius paviršius laukimo aikštelėje ir takuose iki laukimo aikštelės, kur nėra valoma skreperiu. Kad šiose zonose traumų tikimybė būtų kuo mažesnė, betonuokite grindis naudodami tinklėlį, kad paviršius būtų nelygus.

Ar ant grotelių grindų taip pat gali būti tiesiama guminė dangą?

Taip. Šiuo atveju kilimėlius galima gamybos metu paruošti taip, kad jie būtų reikiamos formos bei tiktų net ir skersai grotuotoms grindims.

Kuri KURA-P variantą geriau pasirinkti?

Mes siūlome ištisinę kiliminę dangą bei dangą takams sudedamą iš atskirų dalių su „puzzle“ sujungimu. Pastarasis būdas yra geresnis, nes su laiku atsirandant dangos deformacijai esami tarpeliai tarp „puzzle“ jungčių leidžia kilimui judėti ir neatsiranda nelygumų tako guminėje dangoje.

Ar sunku montuoti „KRAIBURG“ dangas?

Ne, kadangi dėl paruoštų tvirtinimo taškų montavimas tampa itin paprastas.



Konsultuoja „DOJUS agro“
 Produktų vadybininkas
Mindaugas Čepas
 Mob. 8-612 81791

-20%

Pasitikrinkite TeeJet purkštukų kainas.

Dvigubi plokščiasraučiai purkštukai TeeJet

Sena kaina 20,51 Lt **16,41 Lt**

Septynskyliai purkštukai TeeJet

Sena kaina 29,62 Lt **23,70 Lt**

Paskirstytojai TeeJet

Sena kaina 29,34 Lt **23,47 Lt**

Lygiagretaus važiavimo sistema CenterLine 220 visiems lauko darbams TeeJet

Papildoma 5% nuolaida taikoma atsiskaitant grynais arba apmokant sąskaitą iš anksto. *Yra papildomu sąlygu. Kainos pateiktos be PVM.

PRAKTINIAI PATARIMAI

KA REIKĖTŲ ŽINOTI PERDIRBANT PIENĄ



- Perdirbant pieną reikėtų atminti, kad **didelę įtaką produktų kokybei turi žaliava**, t.y. pienas. Jis turi atitikti kokybės reikalavimus, negali turėti pašalinių kvapų ar prieskonio. Pieno kokybė priklauso nuo daugybės faktorių: karvės amžiaus, laikymo sąlygų, pašarų, fiziologinės būklės ir kitų faktorių. Geriausios kokybės pienas gaunamas, kai melžiama į pieno linijas, tiesiogiai į pieno aušintuvą. Pamelžus pieną reikėtų kuo greičiau jį atšaldyti, jei norime ilgiau išlaikyti šviežią. Ką tik pamelžtame piene yra baktericidiniu poveikiu (žudančiu mikroorganizmus) pasižyminti medžiaga lizocimas. Kol ši medžiaga yra piene, tol jame negali daugintis mikroorganizmai, todėl laikotarpis, kol mikroorganizmai nesidaugina, vadinamas baktericidine pieno faze. Norint, kad ši fazė būtų kuo ilgesnė, pamelžtą pieną reikėtų kuo greičiau atšaldyti. Tai ypač aktualu, jei bus prekiaujama žaliu pienu (nepasterizuotu).
- Ūkininkai, kurie prekiauja pienu ar jo produktais, dažnai renkasi **pieno separavimą**. Reikėtų atminti, kad geriausia pieną separuoti ką tik pamelžus. Tuomet pieno temperatūra optimali riebalų atsiskyrimui. Jei pienas separuojamas iš pieno aušintuvo, tuomet pieno temperatūra turėtų būti +30 – 47 °C. Kai nugriebiamas žemesnės nei 30 °C pienas, grietinėlis separatoriaus galia krenta ir separavimo procesas nėra optimalus.
- **Darbo eiga separuojant pieną turėtų būti tokia:**
 1. Įjunkite grietinėlis separatorių įjungimo-išjungimo jungikliu ir palaukite 120 sek., kol viršutinis indas pasieks darbinį greitį.
 2. Grietinėlis separatoriuje yra integruota speciali elektroninė grandinė, kuri užtikrina lėtą ir švelnų variklio paleidimą. Dėl to viršutinis indas nenuslysta ant variklio.
 3. Varikliui pasiekus darbinį greitį, pasukite uždarymo kamštį į atidarymo padėtį. Uždarymo kamščio kraštas pasukamas link įrantos rezervuare; pradeda tekėti nugriebtas pienas.

nugriebtas pienas.

4. Nugriebtas pienas turi sroventi iš indo pro keturias angas viršutiniame inde ir ištekėti pro apatinę pienui skirtą angą.

5. Grietinėle turi sroventi iš indo pro grietinėlės reguliavimo varžtą ir ištekėti pro viršutinę grietinėlei skirtą angą.

6. Pienui tekant pro laikiklio ties anga kiaurymes, uždarymo kamštį reikia nedelsiant uždaryti, kol variklis dar veikia. Kai iš indo išteka visas pienas, variklį reikia išjungti.

7. Jeigu nugriebimą baigėte ir separatorių sustabdėte, neišjunkite variklio tol, kol iš viršutinio indo išbėgs visas pienas, likęs nuo ankstesnio nugriebimo.

8. Baigę nugriebimą, apie 12 l nugriebto pieno supilkite atgal į pieno rezervuarą. Taip išplausite grietinėlės likučius viršutiniame inde. Atlikę visus veiksmus, **IŠJUNKITE** separatorių ir leiskite varikliui atvėsti.

9. Baigę darbą grietinėlis separatoriumi, kruopščiai nuvalykite jo dalis (išskyrus variklio dalis) neutralia valymo priemone, neturinčia poveikio aliuminiui, guminei poveržlei ar kitoms separatoriaus dalims. Nenaudokite rūgštinių, šarminių ar kitų agresyvių valymo priemonių.

- **Dalis grietinės perdirbama į sviestą**, tad reikėtų atminti keletą svarbių dalykų gaminant sviestą. UAB „DOJUS agro“ prekiauja austrų kompanijos „Franz Janschitz“ gamybos sviestamušėmis. Yra dviejų talpų įrengimai: 10 ir 32 l talpos. Į sviestamušę pilama ½ talpos grietinės. Darbo eiga tokia:

1. Pradėkite nuo didelių apsučių, o sviestui minkyti naudokite mažas apsučias. Jeigu grietinė yra teisingai paruošta, sviestą sumušite maždaug per 20 minučių.

2. Sumušę sviestą, sustokite. Tada išleiskite susidariusį baltą vandenį pro angą apatinėje indo dalyje.

3. Užkimškite angą kamščiu; į indą prileiskite šalto vandens pro kiaurymę organinio stiklo dangtelyje.

4. „Šlapiai“ maišykite dar kelias minutes mažesniu greičiu. Vanduo tampa baltos spalvos. Jį išleiskite pro angą. Tokie veiksmai išvalo sviestą (fermentacija) ir jį atvėsina.

5. Šiuos veiksmus galima pakartoti kelis kartus. Sviesto formavimui galima naudoti medines sviesto formeles.

- Sviestamušės, pieno separatorius ir kitą pieno perdirbimui

skirtą įrangą galite įsigyti UAB „DOJUS agro“.



Konsultuoja „DOJUS agro“
Konsultantas technologas
Arūnas Rutkauskas
Mob. 8-618 49566

Ypatingas pasiūlymas specialiai Jums

**4 už 3
KAINĄ**

Rekomenduojame
**Michelin 460/
70 R 24 XMCL 159A8/
159B padangas,
specialiai pritaikytas
viesiems teleskopiniams
krautuvams, kurių rat-
lankio dydis yra R24.**

Sutaupysite
net 2962 Lt



Pasiūlymas galioja iki 2009 m. balandžio 31 d.

Prekyba ir konsultavimas tel. 8-687 99705

Naudotos žemės ūkio technikos PREKYBA IR NUOMA

Naudotai technikai tiekiamas atsargines dalis ir teikiame serviso paslaugas.

Patikimi įvairių komplektacijų traktoriai			
Traktoriaus modelis	Metai	Galia, AG	Išdirbis moto/val.
John Deere 6610SE	2000	115	7800
John Deere 6620 Premium	2002	125	4500
John Deere 6910	2000	135	6250
John Deere 6820	2002	135	4040
John Deere 6920	2003	150	4950
John Deere 6920S	2002	155	4500
John Deere 6920S	2006	160	4600
John Deere 7530 Premium	2008	180	550
John Deere 7820	2006	192	550
John Deere 7920	2004	208	1380
John Deere 7930	2007	220	600

Traktoriaus modelis	Metai	Galia, AG	Išdirbis moto/val.
John Deere 8200	1999	210	6200
John Deere 8300	1998	230	6915
John Deere 8320	2002	250	4830
John Deere 8400	1998	250	11300
John Deere 8420	2005	270	1600
John Deere 8420	2002	270	4800
John Deere 8520	2002	305	3900
John Deere 9620	2007	517	166
New Holland TM140	2003	140	3740
New Holland TM190	2004	190	3350
Massey Ferguson 399	1988	104	8660
Massey Ferguson 8130	1997	155	8200
Massey Ferguson 8170	1998	246	10300

Savaeigis pašarų smulkintuvas

Smulkintuvo modelis	Metai	Galia, AG	Kita
John Deere 7300	2005	415	Žolės rinktuvas „630B“ - 3 m Kukurūzų pjaunamoji „Kemper 345“ - 4,5 m

Javų kombainas

Kombaino modelis	Metai, m.	Galia, AG	Kita
John Deere 1450 CWS	2007	152	5,5 m pjaunamoji
John Deere 9540 WTS	2003	200	5,5 m pjaunamoji
John Deere W660	2008	354	6,7 m pjaunamoji
John Deere W660	2008	354	6,7 m pjaunamoji
John Deere 9680i WTS	2007	373	9,15 m pjaunamoji
John Deere T660	2007	354	6,7 m pjaunamoji
John Deere T660	2008	354	6,7 m pjaunamoji

Kita technika

Modelis	Metai	Kita
Šienapjovė „Krone Easy Cut CV3200“	2002	Darbinis plotis - 3,2 m
Šienapjovė „Kuhn FC352G“	2001	Darbinis plotis - 3,0 m
Presas „John Deere 568 Multicrop“	2008	Reikalinga galia 90 AG
Presas „John Deere 578“	2007	Reikalinga galia 100 AG
Diskinis skutikas „Simba X-PRESS“	2006	Darbinis plotis - 6,6 m
Skutiklis „Simba SOLO330“	2006	Darbinis plotis - 3,3 m
Sėjamoji „John Deere 750A“	2008	Darbinis plotis - 6 m

Prekyba ir konsultacijos tel. 8-616 56869