

Kai pasėsi, tai ir pjausi

„Ką pasėsi, tą ir pjausi“, – skamba visiems gerai žinoma liaudies išmintis. Atsižvelgiant į pastarųjų metų žemdirbių realybę, šią patarimą norėtumsi perfrazuoti: „Kai pasėsi, tai ir pjausi“, nes dėl nepalankių gamtinių sąlygų daugeliui žemdirbių rimtu iššūkiu tapo ne tik derliaus nuėmimas, bet ir sėja – svarbiausias darbas būsimam derliui gauti.

Lietingi orai ir nepalankios sąlygos iš dalies patikrino ir ūkiuose turimos technikos galimybes – su sunkesniais padargais ir sėjamosiomis dauguma žemdirbių net nesiryžo važiuoti į šlapius laukus. Tokiomis sąlygomis pranašesni buvo ūkiai, turintys universalias, gerokai lengvesnes ir manevringesnes sėjamasias. Vienas iš tokių pavyzdžių – derlingose Šakių rajono žemėse ūkininkaujantis Edvinas Bertašius, kuris prieš kelerius metus pardavė turėtą sunkią sėjamają ir vietoj jos įsigijo *Kuhn Megant*. Pasak jo, 2017 m. rudenį sėjai tinkamos buvo tik dvi dienos, nepaisant to, su savo sėjama ja sėją jis baigė iki rugsėjo 15 d. ir žieminiams rapsais bei kviečiais apsėjo savo ir tėvų ūkiams priklausantį maksimalų plotą – 350 hektarų.

Pasėjo, nes turėjo tinkamą sėjamają

Įskaitant ir tėvų ūkį, iš viso E. Bertašius dirba daugiau kaip 500 ha ir kasmet vidutiniškai žieminiams kultūroms skiria apie 320 ha. Jo teigimu, nors žieminių javų derlius yra gerokai didesnis, tačiau stengiasi laikytis griežtos sėjomainos ir žieminių kviečių po kviečių nesėja. Po žieminių kultūrų, išskyrus rapsus, laukus aria, po vasarinių – du kartus skuta, jei reikia, išlygina dirvas germinatoriumi ir tada sėja. Be žieminių kviečių ir rapsų, augina vasarinius kviečius, miežius, o dėl žalinimo reikalavimų – pupas ir žirnius.

Ūkininkas pripažįsta, kad pastarieji dveji metai buvo ištisai nelengvi, tačiau sėjos sunkumų, sako, neturėjęs, nes jau trečią sezoną dirba su pneumatine noragine 6 m darbinio pločio sėjama ja *Kuhn Megant*,

kuri drėgnomis sąlygomis ypač pasiteisino. „Ši sėjamoji visai kitokia, panašių nelabai kas ir siūlo. Pirmiausia ji gana lengva, nes tuščia sveria 2 150 kg, o su sėkla – apie 3 500 kg, todėl traktoriui daug lengviau traukti, net jei dirva ir šlapesnė. Palyginimui, anksčiau turėta sėjamoji tuščia svėrė 7,5 t, o su sėkla viršydavo ir 9 t. Ypač sunku būdavo su ja galulaukėse apsisukti, į šlapesnius laukus važiuoti net mintis nekildavo, o visas balas reikėdavo iš tolo aplenkėti“, – aiškina E. Bertašius.

Nors *Megant* sėjama jai traukti užtenka 150 AG traktoriaus, ūkininkas ja dirba su 200 AG traktoriais – prie jo naudodavo ir pirmąją 4 m sėjama ją. Tai, ūkininko žodžiais, gerokai atpigino investicijas, nes pati sėjamoji, palyginti su kitų gamintojų mašinomis, nėra brangi, be to, jai traukti nereikėjo pirkti naujo galingesnio traktoriaus. „O gavau daugiau kaip 30 proc. didesnę našumą, nes sėjamoji didesnio darbinio pločio, be to, degalų sąnaudos liko tokios pat – maždaug 6 l/ha“, – sako ūkininkas, su *Megant* pasėjęs jau daugiau kaip 1 000 hektarų. Per darbo dieną su *Megant* sėjama ja, išdeginant pilną traktoriaus degalų baką, galima pasėti 60 ha, tačiau Edvino asmeninis rekordas – 78 ha, dirbant nuo 7 ryto iki 23 val. vakaro ir važiuojant 11–12 km/val. greičiu.



Pasak Šakių r. ūkininko Edvino Bertašiaus, įsigijus *Kuhn Megant* sėjama ją, net esant šlapioms sąlygoms sėja nekelia jokių sunkumų

Jis atkreipia dėmesį ir į konstrukcinius sėjamosios sprendimus, kurie apsaugo nuo kimšimos rizikos, taip pat į paprastą reguliavimą bei lengvą mašinos priežiūrą – nudilus vienai noragėlių pusei, galima juos apversti į kitą pusę ir vėl dirbti. Aktualu ir tai, kad sunkumų sėjant nesudaro ir dirvoje sutinkamos kliūtys, pvz., nespėti nurinkti akmenys.

„Esu ir „DOJUS agro“ vadybininkams, ir ne vienam ūkininkui sakęs, kad *Megant* sėjamoji – geras ir našus ekonominės klasės padargas, kuris efektyviai dirba, net kai šlapi. Tiesa, kad sėklos būtų įterptos vieno-dame gylyje, laukai turėtų būti gerai išlyginti, nors sudygus skirtumo nematyti. Tokias sėjamasias įsigijo ir keletas mano pažįstamų ūkininkų bei bendrovių. Jei nebūtų to padarę, abejoju, ar jie būtų rudenį bent kiek pasėję“, – sako Šakių r. ūkininkas. Besidomintiems šia sėjama ja jis rekomenduoja būtinai ją komplektuoti su lyginimo lenta, kuri kupstus palygina ar duobutes užžeria, taip pat netaupyti ir įsigyti ne tik prispaudimo ratukus, bet ir užžėrimo akėteles, kurios ypač padeda šlapiomis sąlygomis.

Paprasti, bet pasiteisinę sprendimai

Visų pneumatinių KUHN sėjamųjų aptarnavimas apgalvotas taip, kad užtikrintų paprastą ir greitą reguliavimą – sureguliuoti norimai kultūrai užtrunka vos 15 minučių.



Tiek *Megant*, tiek ir visose savo gaminamose pneumatinėse sėjamosiose KUHN montuoja vieną dozatorių visų tipų sėkloms. Ne vienas ūkis ir operatorius yra pripažinęs šio dozatoriaus praktiškumą naudą, nes dozatoriaus elementų nereikia keisti norint pereiti nuo smulkių augalų sėklų prie stambių. Dozatorius tiesiog perreguliuojamas ir iš karto atliekama kalibracija, todėl sutau-poma laiko, ne tik pačiai kalibracijai, bet ir papildomiems trikdžiams, kai ūkininkas, turėdamas kito gamintojo sėjama ją, turi prisiminti, kur padėjo dozatoriaus ritę ar ieškoti, kur įsigyti naują. Visi sėjamosios elementai lengvai pasiekiami norint atlikti reguliavimus ar aptarnavimą. Tai yra labai svarbu, nes kitų gamintojų sėjamasias reikia dažnai reguliuoti, kai norima pereiti nuo vieno žemės ūkio augalų prie kitų, o tai žinodamas operatorius neretai palieka sėjama ją dirbti tais pačiais parametrais.

Lietuvoje yra daug gerų ūkių pavyzdžių, kur šios sėjamosios jau užsitarnavo savo vardą kaip vienos universaliausių. Tinkamai sukomplektavus 6 metrų pločio sėjama ją, galima pasiekti didelį našumą ir sėti net sunkiomis sąlygomis – esant sausrai ar lietingiems orams. KUHN sėjamoji – bene geriausias sprendimas neturintiems galingų traktorių ūkiams, norintiems padidinti savo ūkio našumą ir pelningumą.

Norėdami detalesnės konsultacijos galite kreiptis į „DOJUS agro“ produkto specialistus tel. 8 666 118 65



KOMENTARAS



Dr. Virginijus FEIZA, LAMCC Žemdirbystės instituto Dirvožemio ir augalininkystės skyriaus vedėjas

Pastarieji metai atskleidė daug problemų mūsų ūkininkų laukuose. Stovintis vanduo, didžiulis paviršinio vandens perteklius rodo, kad turime dirvožemio problemų, kurios yra dviejų lygių: paviršinės dėl arimo ar skutimo pado ir giluminės dėl laukuose neveikiančių drenažo sistemų. Reikėtų rimtai susiimti ir bandyti spręsti paviršines problemas, nes laukuose darosi balos ir jie skęsta. Šį sezoną buvo labai šlapia, todėl pasiteisino didelio darbinio pločio sėjamosios, nes mažiau reikėjo minti dirvą ir važinėti per tą patį lauką.

Sunkumų būna ir ypač sausringais metais. Norint, kad sėja visada būtų naši, geriausia būtų, jei ūkininkai turėtų kelių tipų sėjamasias, tinkamas arba sausiams, arba šlapiems metams, bet tai nerealu. Tad matyti, kuo sėjamosios yra universalesnės, turinčios gerų konstrukcinių sprendimų, tuo yra geriau.

Prognozuoti, kokia bus pavasarinė sėja, kol kas sunku, tačiau būtų labai negerai, jei užkliuptų drėgnas pavasaris, nes dirvos dar ir iš rudens įmirkusios, šlapios, stovi paviršiniai vandenys. Pavasariniai lietūs nepalankiai paveiktų dirvas, nes jų struktūra ir taip jau prastoka – suplakta, suslėgta, kai kur ir su giliomis provėžomis.