



fot. Kubota

Kubota

Ciągnik dla wymagających

Pomarańczowe maszyny z literą „K” w logo to coraz częściej nie tylko podstawowy element wyposażenia w ogrodnictwie czy sadownictwie, ale ważny filar parku maszynowego gospodarstw rolnych. Dowodzi tego przykład Rafała Ozimkiewicza z Tchórzewa, specjalizującego się w produkcji mleka, który zdecydował się na przeznaczony dla rolnictwa model M8540.

Rolnik zajmuje się hodowlą bydła mlecznego od 1998 r., podczas gdy wcześniej specjalizował się w uprawach sadowniczych. – Była to duża zmiana związana z koniecznością dostosowania się do zmian zachodzących na rynku. Obecnie rolnik musi mieć coś z przedsiębiorcy, stale unowocześniać gospodarstwo, zwiększać skalę produkcji – tłumaczy Rafał Ozimkiewicz. Gospodarstwo obecnie zajmuje powierzchnię około 100 ha i jest stale powiększane. Produkcja roślinna jest w całości podporządkowana zaspokojeniu potrzeb hodowanego bydła, liczącego łącznie około 150 sztuk. Dzięki poczynionym inwestycjom produkcja mleka o najwyższych parametrach tłuszczu i białka, dostarczanego do mleczarni Spomlek w Radzynie Podlaskim, jest zautomatyzowana (nowoczesna obora z halą udojową na 10 stanowisk), a pod względem zapotrzebowania na siłę roboczą gospodarstwo jest samowystarczalne.

Dla oszczędnych

Wśród wielu inwestycji przeprowadzonych przez Rafała Ozimkiewicza, w tym współfinansowanych przez fundusze unijne, niezwykle ważna jest ciągła modernizacja parku maszynowego. Rolnik zakupił zatem m.in. prasę zbierającą, agregaty uprawowo-siewne i ciągniki rolnicze – wśród nich model Kubota M8540 o mocy 88,4 KM, który idealnie wpisał się w profil produkcji. Zdaniem użytkownika jego najmocniejszym punktem jest nowoczesny, ekologiczny silnik diesel marki Kubota z bezpośrednim wtryskiem paliwa (system ECDIS), wyróżniający się niewielkim apetytem na paliwo. Traktor Kubota to jednak nie tylko ekonomiczna, ale również bardzo zwrotna i trwała maszyna spełniająca oczekiwania i potrzeby rolnika, pracując głównie w miejscach o ograniczonej przestrzeni, np. w oborze, gdzie jego nieodłącznym druhem jest wóz paszowy o pojemności 12 m³. Niewielkie wymiary i dynamiczna jednostka napędowa pozwalają na szybką

i wydajną pracę również w polu – m.in. z pługiem czterokobowym (spalanie na poziomie 8 l/ha, przy prędkości 7 km/h) czy 2,7-metrową kosiarką Fella.

Dobrze uzbrojony

Japoński „Kubuś” zrobił na rolniku dużo lepsze wrażenie niż sprzęt konkurencyjnych marek także ze względu na bogate wyposażenie standardowe, w skład którego wchodzi napęd na 4 koła, blokada mechanizmu różnicowe-

go osi tylnej, oś przednia o ograniczonym poślizgu, wzmacniacz momentu obrotowego, pozwalający na przełączanie stopni mocy pod obciążeniem, biegi pełzające, ale również rewers hydrauliczny, umożliwiający płynną zmianę kierunku jazdy bez wysprzęglania, przydający się praktycznie każdego dnia podczas pracy z ładowaczem czołowym Quicke. Użytkownik nie może nachwalić się również wysokiego komfortu pracy dzięki wygodnej kabinie zapewniającej dobrą widoczność we wszystkich



Kubota

Japońska niezawodność teraz w niższych cenach!

Sprawdź u Dilerów nowe, niższe ceny ciągników Kubota!



- ⊗ mistrzowska zwrotność
- ⊗ niskie spalanie
- ⊗ imponująca trwałość i niezawodność

For Earth, For Life
Kubota

Zbliżają się pokazy traktorów Kubota.
Szczegóły na www.traktorykubota.pl

kierunkach (odpowiednie wyprofilowanie szyb), z ergonomicznie rozmieszczonymi przyrządami roboczymi, wydajną klimatyzacją i amortyzowanym fotelem. – Nie mogę nachwalić się także niezawodnego mechanicznego podnośnika o dużej szybkości reakcji, niezwykle wydajnej hydrauliki działającej skutecznie nawet przy niskich obrotach, a także mocnego i trwałego WOM-u o dwóch prędkościach 540 i 540E obr./min. Prędkość ekonomiczna stosowana jest przy pracy z maszynami, które potrzebują mniej mocy, co dodatkowo zwiększa ekonomiczność pracy – podkreśla pan Rafał. Właściciel ciągnika zwraca również uwagę na rozwiązania ułatwiające bieżącą eksploatację – łatwy dostęp do punktów konserwacyjnych, skracający czas wykonania czynności serwisowych. Podkreśla także pełną gotowość do działania, praktycznie przez 365 dni w roku – ciągnik M8540 cechuje łatwość „odpalenia” nawet w temperaturze -30°C.

■ Kolejny „Japończyk”?

Według rolnika, szalę na korzyść marki Kubota przeważała przystępna cena i długa, trzyletnia gwarancja. Ciągnik póki co przepracował 700 mth i jak dotychczas nie sprawiał żadnych problemów technicznych. Niezależnie od tego Rafał Oziemkiewicz jest bardzo zadowolony z serwisu marki Kubota. – Po pierwsze, dotychczas nie wystąpiły żadne dodatkowe koszty obsługi, a po drugie, dużym udogodnieniem jest możliwość wykonania wszystkich przeglądów na miejscu – stwierdza rolnik i przekonuje, że zakup ciągnika Kubota okazał się naprawdę trafną decyzją.

– Japońska niezawodność pozwoliła nam zaoszczędzić czas i ograniczyć koszty. W tej chwili myślę o pokazie ciągnika Kubota o mocy 140 KM, przeznaczonego do typowych prac polowych. Jesteśmy ciekawi, jak wypadnie – podsumowuje pan Rafał. ■



Krone/Agromix/Kombinat Rolny Kietrz

Strzał w dziesiątkę

W gospodarstwie o powierzchni około 8,5 tys. ha jest miejsce tylko dla maszyn z najwyższej półki. Dlatego też w spółce Kombinat Rolny Kietrz na Opolszczyźnie, jednej ze spółek strategicznych Agencji Nieruchomości Rolnych, stosowane są wyłącznie najnowsze zdobycze techniki w zakresie nowych technologii rolniczych, jak np. samojezdna sieczkarnia Krone Big X 850, dostarczona przez wielkopolską firmę Agromix z Rojęcyna.

istniejący od 1961 r. Kombinat swoją działalność opiera na dwóch kierunkach, tj. produkcji roślinnej i zwierzęcej. Struktura zasiewów na przestrzeni lat nie uległa zmianie, jest stosunkowo prosta – na dobrych glebach (głównie II, III i IV klasy) zlokalizowanych niedaleko granicy z Czechami dominują 4 uprawy towarowe – pszenica ozima, rzepak, kukurydza na ziarno i burak cukrowy. Równie ważna produkcja roślin pastewnych w pełni zabezpieczających bazę paszową – kukurydzy (ok. 700 ha) i lucerny na silos (600 ha), życie na sianokiszonkę (180 ha) oraz traw (niewielka powierzchnia użytków zielonych).

Hodowla na najwyższym poziomie

Niekwestionowaną wizytówką Kombinatu jest dział produkcji zwierzęcej, w którym znajduje się ogółem prawie 7 tys. sztuk bydła, w tym 3 tys. krów mlecznych (wielokrotnie nagradzanych na wystawach zwierząt hodowlanych w całym kraju), wyróżniających się coraz wyższą wydajnością, która – w 2012 r. wyniosła średnio 10 121 l mleka. Roczna produkcja oscyluje na poziomie 27-30 mln litrów. – Korzystamy z osiągnięć pol-

skiej nauki i hodowli. Współpracujemy z innymi spółkami, zarówno z tymi, nad którymi sprawujemy nadzór, jak i z instytucjami naukowo-badawczymi. Dzięki tej działalności szerszymy postęp biologiczny w naszym rolnictwie – mówi Mariusz Sikora, prezes zarządu Kombinatu Rolnego Kietrz. Aktualnie w spółce hodowana jest rasa cb x HF w trzech samowystarczalnych fermach hodowlanych, tj. Krotoszyn, Pilszcz oraz Babórów. Warto zwrócić uwagę, iż odchów młodziży i jatowizny odbywa się na terenie ferm ho-

Mariusz Sikora, prezes zarządu Kombinatu Rolnego Kietrz

Jeśli chodzi o wybór konkretnych maszyn, kierujemy się aktualnymi potrzebami, własnym doświadczeniem, najnowszymi rozwiązaniami technologicznymi i ceną zakupu.

