

## SPIS TREŚCI

### W SKRÓCIE

- 4 Nastroje w branży na minusie
- 5 Najpopularniejsi producenci w Niemczech
- 5 Wzrosły ceny transportu maszyn rolniczych
- 5 Youtuberzy oceniają Manitou
- 6 Sampo Rosenlew z trzema dilerami
- 6 Agro Jurek nowym dilerem marki Landini
- 6 30-lecie Metaltechu
- 7 100 sieczkarń Jaguar Terra Trac

### NOWOŚCI

- 8 SatAgro bogatsze o moduł rentowności
- 8 Jumbo 8000 tnie krócej
- 9 Elektryczny siewnik Monosem ValoTerra
- 9 Platforma do bel z burtami
- 9 Ścielarka Elho Crosscut A

### CIĄGNIKI

- 10 Deutz-Fahry na trzy piątki
- 12 Rynek ciągników 1-3/2022
- 15 Terminal Valtry z obsługą 96 sekcji
- 38 RS-03 „Aktywista”

### ROLNICTWO 4.0

- 16 John Deere podpowiada – dane i jeszcze raz dane
- 24 Od lokalizatorów GPS do kierowania automatycznego

### PREZENTACJE

- 20 Rozsiewacz przyczepiany Wapniak
- 22 Amazone Centaya-C Super ma zbiornik dwukomorowy
- 28 Zbiór traw kombajnem zbożowym
- 34 Przednia zgrabiarka taśmowa dzieląca pokos
- 36 Kultowy Poznaniak z roku modelowego 2022
- 40 Podsiew trawy z APV
- 44 Sito LDW w trawie i w facelii
- 48 Zgrabiarka taśmowa Pöttinger Mergento
- 58 Trzecia dawka azotu na podstawie mapy aplikacyjnej

### UŻYWANE

- 50 Trawa w redlicach
- 54 Pojedynkowanie słonecznika

Okładka: Zgrabiarka 2-karuzelowa Kuhn GA 7631

Zdjęcie: firmowe

## Filmy naszej redakcji oglądaj na YouTube



## Trawy wymagają specjalnego wyposażenia

Nasiona tej grupy roślin uprawnych są lekkie, bardzo lekkie bądź ultra lekkie oraz mają dużą tendencję do zbijania i sklejanie się z sobą. Nastręcza to trudności w sprawnym spływie materiału w stronę kół i bębnow dozących siewników, a także żmijek wygarniających w kombajnach zbożowych.

Producenci jednych i drugich maszyn oferują dodatkowe akcesoria bądź zalecają specyficzne ustawienia podzespołów, aby wspomóc w charakterystycznych dla traw wyzwaniach. W bieżących wydaniu magazynu RPT przybliżamy problematykę zarówno ich siewu, jak i zbioru. Wielu z nas usprawnia przepływ nasion w kierunku redlic kijem, stojąc na podeście załadunkowym siewnika, albo używa tego samego narzędzia do mieszania zebranego plonu w zbiorniku kombajnu i uderzania o jego ścianki, zwykle przy wciąż pracującym systemie rozładunku. Takie praktyki, choć powszechne, są bardzo niebezpieczne. Ich skuteczność i efektywność też często pozostawia wiele do życzenia.

Warto podkreślić, że urządzenia i elementy wspomagające pracę siewników i kombajnów nie uszczuplą mocno naszego portfela. Dla przykładu fabryczne rozwiązania, pozwalające skrócić czas wysypu plonu na środki transportowe nawet czterokrotnie i pozostawiające przy tym znacznie mniejszą ilość materiału, który na koniec dnia roboczego należy wymieść (przy wyłączonym silniku!) z narożników zbiornika, kosztują zaledwie kilkanaście tysięcy złotych netto.



Przemysław Olszewski,

przemyslaw.olszewski@rpt.pl

W tym przedsiębiorstwie rolnym ciągniki od dziesięciu lat posiadają lokalizatory GPS i mają monitorowany stan paliwa. Trzy z nich dwa lata temu doposażono w kierowanie automatyczne z dokładnością +/- 2 cm. Systemy te dostarczyła polska firma technologiczna Globtrak.



# 24

## Od lokalizatorów GPS do kierowania automatycznego

Kuhn wprowadza na rynek nowy przedni model zgrabiarki taśmowej Mergo Maxx 440 F. Maszyna ta zawieszona na przednim TUZ ciągnika może pracować w połączeniu ze zgrabiarkami tylnymi serii Mergo Maxx lub po prostu ze zgrabiarką karuzelową.



# 34

## Przednia zgrabiarka taśmowa dzieląca pokos

Uprawy drobnonasienne stanowią zwykle spore wyzwanie dla zespołu czyszczącego w kombajnie zbożowym. W minionym sezonie postanowiliśmy sprawdzić efekty pracy szerokokosowego sita żaluzjowego o nazwie LDW polskiej marki Osko-Plast przy zbiorze trawy i facelii.



# 44

## Sito LDW w trawie i w facelii