

Spis treści

W SKRÓCIE

- 4 Tegoroczne Agro Show odwołane
- 4 Konkursy internetowe KRUS
- 5 Super wydajność kombajnu X9
- 5 100 mln zł na rozwój Rolnictwa 4.0
- 6 Szybkie łączenie agregatu z siewnikiem
- 6 Szkolenie praktyczne dilerów Fendt
- 6 Rekordowy plon pszenicy – 12,5 t/ha
- 7 ATG dostawcą roku AGCO
- 7 Polski robot polowy
- 7 Konkurs „Mechanik na Medal”

NOWOŚCI

- 8 4-wirnikowa zgrabiarka Pöttinger
- 8 Małe ładowarki Kramer
- 8 Zmiany w rozrzutnikach RO Metaltechu
- 9 Zetory Forterra by Pininfarina
- 9 Nowości marki Waryński

PREZENTACJE

- 10 UNIA współpracuje z IUNG
- 16 Nowe ciągniki i opryskiwacze John Deere
- 20 Polskie rozpylacze z certyfikatami JKI
- 30 Wynajem długoterminowy ciągników John Deere
- 34 Taro – nowa belka siewna Horsch
- 44 Ocynkowane rozrzutniki i przyczepy w cenie malowanych
- 48 Z rewersem rury wysypowej
- 59 Tradycyjny bęben młócający i dwa wzdłużne rotory
- 70 Shredlage w gospodarstwie w Cieszymowie

TECHNIKA WARZYWNICZA

- 22 Walczy z chwastami w kapuście
- 26 Odchwaszczanie z prędkością do 12 km/h

CIĄGNIKI

- 12 Massey Ferguson 8S ciągnikiem neo-retro
- 32 John Deere 110, czyli mały-wielki traktor
- 64 Valtra – nowa seria G, pomiędzy A i N

UŻYWANE

- 36 Pięć klawiszy i 490 ha w sezonie

WARSZTAT

- 41 Napęd osprzętu silnika to już nie bułka z masłem
- 52 Czujniki paliwa i temperatury

RYNEK

- 56 Dwa razy pękła granica 1000 rejestracji

TARGI

- 68 Stare ciągniki na zamku

ROLNICTWO 4.0

- 72 Maszyna dyryguje ciągnikiem

Okładka: Kombajn zbożowy Fendt 6335 C.

Zdjęcie: firmowe

Filmy naszej redakcji

oglądaj na 



Pieniądze na rozwój Rolnictwa 4.0

Pomimo pandemii świat się nie zatrzymał i w wielu firmach oraz ośrodkach naukowych nieprzerwanie trwają prace nad rozwojem Rolnictwa 4.0. Można powiedzieć, że klamka zapadła i z tej drogi nie ma już odwrotu. Tym bardziej ciesz się informacją o przeznaczeniu przez Narodowe Centrum Badań i Rozwoju (NCBR), agencji wykonawczej ministra nauki i szkolnictwa wyższego, 100 mln zł dla polskich firm i naukowców, którzy stworzą lub będą rozwijać nowe technologie w ramach Rolnictwa 4.0. Trzymamy kciuki, aby pieniądze te zostały wykorzystane jak najlepiej i przynajmniej jeden z naszych producentów sprzętu rolniczego w najbliższych kilkunastu latach wdrożył do praktyki rolniczej takie rozwiązanie/rozwiązania. To wielka szansa, aby spróbować dotrzymać kroku światowym potentatom rozwijającym technikę rolniczą w tempie geometrycznym. Nie pytajmy, czy robotyzacja i automatyzacja zagospodzą na stałe na naszych polach i w budynkach inwentarskich, bo jest to już przesądzone.



Krzysztof Płocki
krzysztof.plocki@rpt.pl

Model 5255 L MCS z logo Fendt to dość ciekawa propozycja nie tylko dla średniej wielkości gospodarstw rolnych, ale także dla firmy usługowej. Odwiedziliśmy jedną z takich maszyn podczas realizacji zleceń przy zbiorze grochu pastewnego, pszenżyta ozimego i jęczmienia jarego.



36

Pięć klawiszy
i 490 ha w sezonie

Mieliśmy okazję uczestniczyć w pokazie pracy najnowszego flagowego okrętu żniwnego z logo Deutz-Fahr. Na pierwszy rzut oka z zewnątrz zmian nie widać, ale po wejściu do kabiny zauważymy „inny świat”.



48

Z rewersem
rury wysypowej

Amerykański producent z logo odcisku bieżnika opony rolniczej wprowadza całkowicie nową serię kombajnów zbożowych. To maszyny o mieszanej budowie, w której połączono tradycyjny poprzeczny bęben młócający z dwoma podłużnymi rotorami do separacji resztek ziarna.



59

Tradycyjny bęben młócający
i dwa wzdłużne rotory