

## SPIS TREŚCI

### W SKRÓCIE

- 4 Najbliższa Agritechnica w 2023 roku
- 4 Odwołane targi w Poznaniu i Ostródzie
- 5 Väderstad partnerem Nexat
- 5 Mocny w mocnych ciągnikach
- 6 Rozbudowa fabryki Maschio Gaspardo
- 6 John Deere doceniony za See & Spray
- 6 Rol-Mech dilerem McCormicka
- 7 MacDon z hederami dla New Holland i Case IH
- 7 Nowe logo Massey Ferguson na 175-lecie
- 7 Wirtualne Agro Show 2021

### NOWOŚCI

- 8 Claas Nexos Stage V
- 8 Massey Ferguson 7S.210
- 9 Krukowiak produkuje rozsiewacze zawieszane i przyczepiane
- 9 Wał z systemem Vario na przedni TUZ

### CIĄGNIKI

- 10 Cockshutt 20
- 12 John Deere z nową serią 6R
- 14 Różne oblicza hydrauliki ciągnika

### ROLNICTWO 4.0

- 18 Rolnictwo 4.0 z Amazone
- 32 Dwa sposoby na chwasty w rzędach

### PREZENTACJE

- 20 Wapno z kopalni na Kujawach
- 24 Ares XM pracuje z prędkością 20 km/h
- 30 Wał przytulony do pługa
- 34 Camso, czyli specjalista od gąsienic
- 42 Waidemann 1260 LP zastępuje 1240 LP
- 48 Ze SkillsPoland 2021 na WorldSkills 2022
- 50 Elegancja w winoroślach

### UŻYWANE

- 26 Napęd kosy na poduszkach
- 38 Giętka rama, giętka kosa albo dwa w jednym
- 44 Nacisk na prostotę

Okładka: Ciągnik Valtra serii T z pługiem odśnieżnym.  
Zdjęcie firmowe

## Filmy naszej redakcji oglądaj na YouTube



## Draper draperowi nierówny

Transport poprzeczny ściętej masy żniwnej uzbrojonymi w zabieraki gumowo-płóciennymi przenośnikami nie jest nowością. Wielu z nas pamięta tzw. płachty snopowiązałek czy samojezdnych pokosówek. Hedery taśmowe były normą w pamiętających XIX w. ciągniętych przez zaprzęgi konne bocznie tnących kombajnach zbożowych. Drapera na czele miał nawet pierwszy na świecie komercyjny samojezdny okręt żniwny. Później jednak przy kombajnach zbożowych, zwłaszcza w Europie, pasy boczne zaczęły być wypierane przez zwięzające strumień materiału podajniki ślimakowe. Teraz hedery taśmowe odkrywamy na nowo.

Profesjonalne zaawansowane konstrukcje na szerszą skalę buduje obecnie kilku producentów na świecie. Zespoły żniwne trzech marek z tego elitarnego grona goszczą na łamach bieżącego wydania RPT w postaci obszernych recenzji z pracy: New Holland, MacDon oraz Geringhoff. W naszym magazynie ukazały się już wcześniej liczne raporty ze żniw z udziałem draperów z logo: John Deere, Case IH i Claas. To niezwykle cenna kompilacja dla tych, którzy rozważają zakup hedera taśmowego i stoją przed wyborem marki. Poszczególne zespoły żniwne różnią się znacznie na wielu płaszczyznach.

Przemysław Olszewski  
przemyslaw.olszewski@rpt.pl

# 26



## Napęd kosy na poduszkach

W minionym roku sprzedano pierwszego w naszym kraju nowego drapera marki New Holland. Jako jedyna redakcja z Polski mieliśmy okazję wziąć pod lupę tę maszynę podczas pracy. Nabywcę odwiedziliśmy we wrześniu w trakcie opóźnionego omlotu zmęczonej pogodą pszenicy ozimej.

# 38



## Giętka rama, giętka kosa albo dwa w jednym

W zeszłym sezonie mieliśmy okazję przyjrzeć się pracy draperów z logo Geringhoff. W tym celu udaliśmy się do jedynej w Polsce gospodarstwa rolnego, które użytkuje od nowości dwa takie zespoły żniwne.

# 44



## Nacisk na prostotę

Zgłębiając technologię draper w praktyce nie wypada pominąć marki będącej wręcz jej synonimem, czyli MacDona. Podczas minionych żniw udało nam się odwiedzić jednego z kilku w Polsce użytkowników hedera taśmowego tej kanadyjskiej marki. Wizytę złożyliśmy przy zbiorze grochu.