

Spis treści

W SKRÓCIE

- 4 Bezzałogowy ciągnik odśnieżał drogę
- 4 Mechanicy na medal
- 5 John Deere poszerza współpracę z Krampem
- 5 Krone z obrotem 2,1 mld euro
- 5 Autonomiczny ciągnik Escorts
- 6 Satelita podpowie, jak nawadniać
- 6 Skanowanie gleby
- 6 Obciążniki certyfikowane

NOWOŚCI

- 7 Najtańsza wersja Leeb BoomControl
- 7 Unia ma pług on land
- 7 Väderstad Spirit 600-900C
- 8 Claas Jaguar 960 Terra Trac
- 8 Opryskiwacze angielskie Househam
- 9 Mazurskie TUZ-y
- 9 Agregat czterobelkowy z Brodnicy

CIĄGNIKI

- 10 Rynek ciągników styczeń-wrzesień 2018
- 13 Case IH i Steyr na wiedeńskich polach
- 16 Mocny Rex w sześciu odsłonach
- 30 Zetory z bogatszym wyposażeniem
- 34 Landini 30
- 38 Tractor Mother Regulation

PREZENTACJE

- 20 Na czterech czeskich łąkach
- 36 Disco Move i Rollant 540
- 42 Wybieramy duży opryskiwacz na sezon 2019
- 47 Szkoła zawodów przyszłości
- 48 Stal SSAB w maszynach marki Metal-Fach
- 50 Ulepszona gama niebieskich maszyn – cz. 2
- 53 Magiczny siew z Arbosem

ROLNICTWO 4.0

- 22 Od prowadzenia automatycznego do ciągnika robota
- 26 Głębokość uprawy zarządzana skanerem podeszwy płużnej

Okladka: Agregat uprawowy Lemken Rubin 10
Zdjęcie: firmowe

Filmy naszej
redakcji oglądaj na 



Ponad 70 nowych zawodów



Świat się zmienia – to banalne stwierdzenie nawet w najmniejszym stopniu nie oddaje skali zmian, jakie czekają nas w najbliższych latach. Szacuje się, że digitalizacja (cyfryzacja) wkraczająca w tempie geometrycznym w każdy zakątek naszego życia wymusi powstanie ponad 70 całkowicie nowych zawodów. Żadna szkoła nie jest w stanie przygotować uczniów do ich wykonywania. To zrozumiałe, gdyż do końca nie wiadomo, jakie to będą specjalizacje. Ponadto obecny poziom kształcenia w polskich szkołach zawodowych już od dawna nie nadąża za zmieniającym się przemysłem, jak również techniką rolniczą. Dlatego przygotowujemy siebie i nasze dzieci na konieczność doksztalcenia się w przyszłości poprzez różnego rodzaju kursy i szkolenia. Ich odbycie pozwoli trzymać rękę na pulsie zmieniających się potrzeb pracodawców i zdobyć intratną pracę. Być może będzie polegała ona na kontrolowaniu pracy robotów pracujących na polach – potowa prac wykonywanych przez ludzi zostanie w najbliższych latach zastąpiona właśnie przez roboty.

Krzysztof Płocki

Polska Izba Gospodarcza Maszyn i Urządzeń Rolniczych podała, że od stycznia do września 2018 r. zarejestrowano 6165 nowych ciągników kupionych w naszym kraju. To o 781 traktorów mniej w porównaniu do analogicznego okresu roku 2017, co oznacza ponad 11-proc. spadek.



10
Rynek ciągników
styczeń-wrzesień 2018

Lemken podczas polowego spotkania we Francji na początku września 2018 r., poza prezentacjami maszyn i narzędzi podczas pracy, przedstawił również rozwiązania komunikacji i zarządzania maszynami oraz urządzenia wspomagające procesy decyzyjne w produkcji rolniczej.



50
Ulepszona gama
niebieskich maszyn – cz. 2

W 2015 r. świeżo reaktywowana firma Arbos stała się właścicielem marki MaterMacc, producenta maszyn i narzędzi rolniczych. Mieliśmy okazję przyjrzeć się ich produkcji oraz zobaczyć je podczas przyfabrycznej demonstracji polowej.



53
Magiczny siew
z Arbosem