

Michał Piśny

Era globalnego rolnictwa

Jesteśmy świadkami, ale i sprawcami nieprawdopodobnego w dziejach ludzkości rozwoju cywilizacyjnego. Sztuczna inteligencja czy robotyzacja jeszcze nie tak dawno były zagadnieniami futurystycznymi. Szybki przepływ informacji pozwala dzisiaj na komunikację z całym światem. Technologiczny wyścig daje nam coraz więcej niespotykanych dotychczas możliwości. Rywalizacja trwa. Rywalizacja wszystkich dziedzin gospodarki, począwszy od przemysłu high-tech, kończąc na rolnictwie, które zaspokaja najważniejszą potrzebę każdego mieszkańca Ziemi.

Zapewnienie wyżywienia 8 miliardów ludzi nie jest prostym zadaniem. Produkcja żywności – dzięki nowoczesnym rozwiązaniom i postępowi hodowlanemu – pozwala jednak utrzymać, a nawet podnosić potencjał plonowania kluczowych gatunków roślin uprawnych. Najnowsze światowe prognozy wskazują na wzrost produkcji zbóż i kolejne historyczne rekordy. W skali globu wyprodukujemy niemalże 2,9 mld ton zbóż w ciągu roku. Konkurencja jest jednak duża. Wielcy gracze produkują niskim kosztem miliony ton surowca, a maklerzy giełdowi dyktują za nie ceny. Ceny, które w przypadku polskich gospodarstw są na tę chwilę poniżej progu opłacalności. Polskie i unijne rolnictwo staje się coraz mniej ważne i mniej konkurencyjne.

Odizolować od reszty świata się jednak nie możemy, a nawet nie powinniśmy. Chcąc pozostać w tych rozgrywkach i konkurować z wielkimi graczami, musimy przyjąć ich taktyki oraz zacząć myśleć i działać tak jak oni. Kazachstan, Ukraina, Brazylia, USA – można by jeszcze wymieniać dalej. Rolnictwo w tych państwach mieliśmy okazję podejrzeć osobiście. Tam nie rekordy plonowania satysfakcjonują najbardziej rolników. Najważniejsza jest ekonomia. Wyprodukować jak najniższym kosztem oraz nakładem pracy i czerpać z tego zyski – często nawet dolar z hektara.

I tak, jako rolnik jestem świadomy, że wszystkiego kropka w kropkę nie przełożymy na nasze pola, choćby z powodu unijnej polityki czy uwarunkowań siedliskowo-klimatycznych. Niemniej jeśli spoczniemy na laurach i będziemy działać według utartych schematów, staniemy się jeszcze mniej konkurencyjni. Korzystajmy z niesamowitych możliwości postępu hodowlanego, wdrażajmy praktyki rolnictwa regeneratywnego i optymalizujmy produkcję, licząc każdą zainwestowaną złotówkę. Miejmy oczy dookoła głowy i nie zamykajmy się w szklanej bańce. W końcu żyjemy i pracujemy w erze globalnego rolnictwa.

Udanej lektury!

Spis treści

Aktualności

4 | Informacje branżowe

Sprawy ważne

7 | Podatek rolny w 2026 r. będzie niższy

7 | Gorzki posmak słodkiego plonu

8 | Klęska bez odszkodowania

8 | Samozbiory ratują rolników

9 | 11. ognisko choroby niebieskiego języka

Ekonomia

10 | O cenach zbóż decyduje nadmierna podaż

12 | Raport rynków rolnych

Uprawa

14 | Jak wybrać odmianę kukurydzy?

18 | Topowe odmiany kukurydzy

24 | Sorgo i międzyplony w rolach głównych

25 | Niepewna opłacalność uprawy kukurydzy

28 | Jak zrekultywować zbitą, wyeksploatowaną glebę po uprawach korzeniowych?

31 | Sezon minął, a ryzyko pozostało

34 | Conviso Smart – nie taki „diabeł” straszny

39 | Adiuwant adiuwantowi nierówny

40 | Kukurydziane innowacje

41 | Kukurydziane Pola Klasy S

41 | Na bratoszewickich polach

42 | Integrowana Produkcja bobiku

Uprawa uproszczona

44 | Trzecia generacja agregatu do uprawy pasowej

Technika rolnicza

47 | Kombajn do zbioru buraków w koncepcji Rolnictwa 4.0

51 | Przewód, który daje przewagę

54 | Jak ważny jest płyn chłodniczy?

58 | Nowe siewczarnie John Deere w krainie mlekiem płynącej

60 | Premiera opon radialnych firmy Kabat

61 | Jak zabezpieczyć kombajn na zimę?

Informacje branżowe

64 | Udana premiera nowej konferencji biznesowej DLG

64 | Agro-Sieć i Fricke zawierają przedwstępłą umowę nabycia zorganizowanej części przedsiębiorstwa

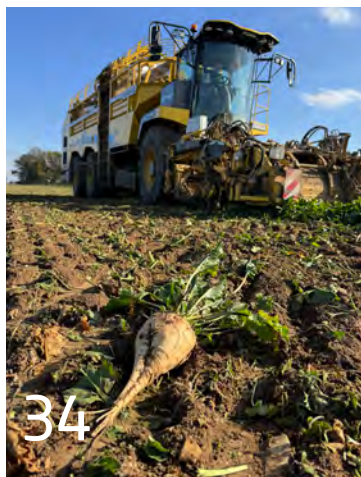
64 | Nowe rozpylacze i technologie oprysku od firmy Lechler

Niepewna opłacalność uprawy kukurydzy

Niskie ceny skupu i wysokie koszty produkcji stawiają plantatorów kukurydzy w niełatwej pozycji. Dodatkowo kapryśna, jesienna aura i przymrozki powodują zwiększenie wilgotności ziarna podczas zbioru. Czy uprawa kukurydzy jeszcze się opłaca?



Conviso Smart – nie taki „diabeł” straszny



Technologia Conviso Smart pojawiła się w naszym kraju w 2019 roku. Ten innowacyjny system składa się z dwóch elementów: odmiany Smart odpornej na substancje czynne z grupy ALS oraz herbicydu Conviso One zawierającego substancje właśnie z tej grupy. Z roku na rok technologia Conviso Smart zyskuje zwolenników. Niemniej znaczna część plantatorów buraka cukrowego jest nadal sceptyczna.

Integrowana Produkcja bobiku

Metodyka Integrowanej Produkcji bobiku została zatwierdzona we wrześniu 2025 r. i znajduje się już na stronie Państwowej Inspekcji Ochrony Roślin i Nasiennictwa. Oznacza to, zainteresowani producenci bobiku będą mogli w przyszłym roku wystąpić o certyfikat.



Bieżące informacje znajdziesz na naszych profilach:



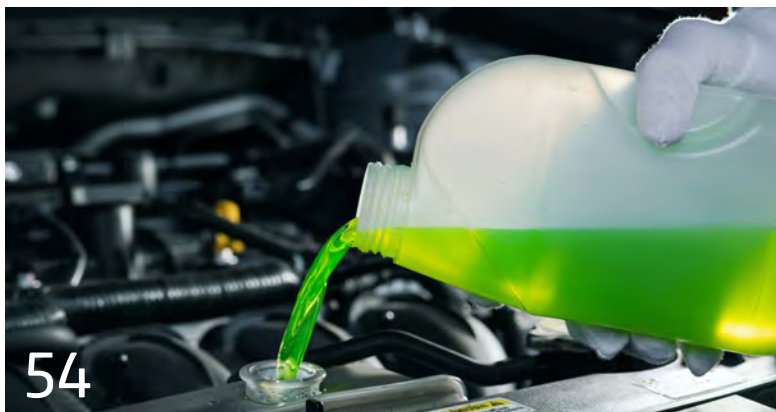
Przewód, który daje przewagę – nowa seria o elektronarzędziach

Cykl o elektronarzędziach nie mógłby zacząć się inaczej. Wiertarka przewodowa to narzędzie, które w warsztatach, garażach i gospodarstwach domowych od dekad pełni tę samą, niezmiennie ważną rolę.



Jak ważny jest płyn chłodniczy?

Silniki pracują często pod dużym obciążeniem. W takiej sytuacji układ chłodzenia ma kluczowe znaczenie dla utrzymania stabilnej temperatury roboczej silnika, a co za tym idzie, dla jego trwałości.



Adres

Agro Wydawnictwo Sp. z o.o., ul. Bajkowa 4, 62-002 Suchy Las
agroprofil.pl, redakcja@agroprofil.pl
NIP 972 125 90 23
nr konta bank.: 37 1090 1463 0000 0001 3173 5550

Biuro

os. Jagodowe 5/2, 62-002 Suchy Las

Rada naukowa Agro Profil

prof. dr hab. Marek Mrówczyński
prof. dr hab. Jacek Przybył
dr hab. Tomasz Piechota prof. UPP
dr hab. Przemysław Strażyński

Prenumerata

kwartalna: 56 zł, **półroczna:** 109 zł, **roczna:** 195 zł, **dwuletnia:** 350 zł, **tel.** 61 881 88 99

e-prenumerata

kwartalna: 42 zł, **półroczna:** 86 zł, **roczna:** 153 zł, **dwuletnia:** 260 zł, **tel.** 61 881 88 99

Prenumeratę i e-subskrypcję zamówisz również pod adresem sklep.agroprofil.pl

Skład i łamanie

Agro Wydawnictwo

Adiustacja i korekta

Agro Wydawnictwo

Foto na okładce

M. Piśny

Druk

Drukarnia KOLUMB

Wydawca nie odpowiada za treść reklam i ogłoszeń. Redakcja zastrzega sobie prawo skracania i adiustacji tekstów, zmian oraz poprawek w nadesłanych artykułach. Materiały niezamawiane nie są zwracane. Przedruk lub kopiowanie bez pisemnej zgody Wydawcy jest zabronione. Wszelkie prawa zastrzeżone.

Nakład 12 000 egz.

Agro Profil to prenumerata i doradztwo.
Masz pytania? Zadzwoń 61 881 88 99

Zadzwoń, napisz



Zofia Pucek-Mądry
Wydawca
tel. 602 665 569
z.pucek@agroprofil.pl



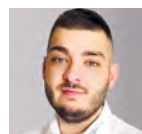
Emil Sebastian Lemański
Redaktor naczelny
tel. 791 790 994
e.lemanski@agroprofil.pl



Michał Piśny
Zastępca redaktora naczelnego
tel. 791 000 772
m.pisny@agroprofil.pl



Damian Tomaszewski
Sekretarz redakcji
tel. 791 000 709
d.tomaszewski@agroprofil.pl



Filip Michalski
Redaktor, technika
tel. 661 335 160
f.michalski@agroprofil.pl



Krzysztof Grzeszczyk
Redaktor, technika
tel. 791 790 456
k.grzeszczyk@agroprofil.pl



Maria Chmal
Redaktor, aktualności
tel. 515 986 309
aktualnosci@agroprofil.pl



Łukasz Sieligowski
Redaktor, pogoda
tel.: 533 363 994
pogoda@agroprofil.pl



Andrzej Bąk
Redaktor, ekonomia
a.bak@agroprofil.pl



Monika Szaroleta
Specjalista ds. reklamy i marketingu
tel. 791 790 901
m.szaroleta@agroprofil.pl



Agnieszka Pokrzywińska
Specjalista ds. reklamy
tel. 533 363 993
a.pokrzywinska@agroprofil.pl



Klaudia Wawrzyniak
Specjalista ds. sprzedaży
i marketingu
tel. 791 790 661
k.wawrzyniak@agroprofil.pl



Natalia Poznań
Specjalista ds. prenumeraty
i sprzedaży
tel. 511 059 475
prenumerata@agroprofil.pl



Adam Kwiecień
Przedstawiciel handlowy
tel. 791 000 708
a.kwiecien@agroprofil.pl



Radca prawny
Maciej Sójka
Napisz na adres redakcji
z dopiskiem „porada prawna”.