



Krzysztof Grzeszczyk

## To był wyjątkowy rok

Każdy rok jest inny. Ten, który właśnie dobiega końca, był wyjątkowy z wielu względów. Na początku wypada wspomnieć o przebiegu pogody, która nie służyła uprawom. Długa i chłodna wiosna wpłynęła na kondycję roślin, co w efekcie przełożyło się na ilość zebranych plonów podczas żniw. Były one w wielu regionach niższe, nie wspominając już o utracie jakości zbieranych zbóż. A wszystko zapowiadało się całkiem nieźle i zbiory mogły być rekordowe. Tymczasem wiosna rozpoczęła się suszą, która na zachodzie kraju utrzymuje się do teraz, doskwierając wszystkim zajmującym się uprawą roślin.

Po suchej wiosnie na drugim krańcu Polski, na wschodzie i południu kraju, jak już zaczęło padać, tak opadów nie było końca. Maszyny Ignęły w błocie, uprawy zaś były wielokrotnie zalwane przez wodę. Topiące się kombajny w wielu regionach kraju były odzwierciedleniem kiepskich, przedłużających się żniw i nie najlepszej jakości zbieranego ziarna. Były regiony, gdzie nie dało się wjechać w pole, by cokolwiek zebrać. Na wschodzie kraju sierpień był wyjątkowo wilgotny, czego nie mogą powiedzieć mieszkańcy zachodniej części kraju. Miesiąc ten przyniósł ponad 200 mm deszczu w rejonie Puław i Kozienic. Dla porównania w Wałczu odnotowano zaledwie 5 mm deszczu w tym samym okresie! Tak duże różnice wpłynęły na bardzo różny przebieg żniw na obszarze naszego kraju.

Nie można jednak podchodzić do prowadzonej działalności aż tak pesymistycznie. Jak powszechnie wiadomo, nie wszystko się udaje i trzeba się z tym w rolnictwie liczyć. Niższe plony zbóż zrekompensowała zawiązka chociażby kukurydza. Dowodzą tego rozmowy z rolnikami, którzy w swoich regionach – z dużą ilością opadów – potrafili zebrać ponad 16 ton mokrej kukurydzy z hektara i to z V klasy.

Jesień przywitwała rolników galopującymi cenami nawozów i oleju napędowego. Nikt się nie spodziewał takiego tempa wzrostu podstawowych środków do produkcji w każdym gospodarstwie. Odbyły się protesty rolników, którzy nie zgadzają się na tak bająskie ceny nawozów. Do wiosny jeszcze kilka miesięcy. Miejmy nadzieję, że do początku kolejnego intensywnego okresu wzmożonych prac polowych, które rozpoczną się od nawożenia azotem, ceny spadną do możliwości i siły nabywczej rolników. Jednak mimo wszystko trzeba mieć swój plan działania i przemyślaną strategię do zrealizowania w kolejnym sezonie. Dlatego warto zimowe wieczory poświęcić na analizę minionego roku. Policzyć koszty i zyski z danej uprawy.

Odwiedzamy wiele gospodarstw, które przechodzą na inne technologie uprawy gleby, by zwiększyć plony i ich jakość. To wszystko, połączone z systemami rolnictwa precyzyjnego, ma obniżyć koszty produkcji i sprawić, by wybrane zabiegi wykonać szybciej oraz w sprzyjających warunkach. Wyciągnięte z analiz wnioski i przeprowadzone, konieczne zmiany, których nie można się bać, pozwolą dalej rozwijać gospodarstwo. Tego, a także pomyślności, dobrej pogody, wysokich i stabilnych plonów oraz realizacji marzeń życzymy w Nowym Roku.

## Aktualności

4 | Informacje branżowe

## Sprawy ważne

- 6 | Nowe wysokości składek KRUS!
- 6 | Jakie dopłaty trafią do rolników?
- 6 | KSC w Business & Science Poland
- 7 | Paweł Niemczuk na czele GIW
- 7 | Rafał Romanowski podsekretarzem MRiRW
- 8 | Dialog to sprawa przeżycia!
- 8 | Protesty pracowników ARiMR i KRUS!
- 8 | Wicepremier Kowalczyk i rozmowy z AGRO-Unią

## Ekonomia

- 9 | Listopad przyniósł kontynuację trendu wzrostowego na światowym rynku zbóż
- 11 | Raport rynków rolnych

## Uprawa

- 13 | AgroYoumis świętuje 10-lecie
- 15 | Kukurydza – zadбай o wzrost już od samego początku
- 19 | Wybierz odmianę kukurydzy na kiszonkę
- 23 | Na co zwracać uwagę, dobierając skład gatunkowy na użytki zielone
- 26 | Pogodowe podsumowanie
- 27 | Zdrowa żywność jednym z priorytetów Uniwersytetu Warmińsko-Mazurskiego w Olsztynie
- 28 | Stonecznik rewolucjonistą pól
- 30 | Agrotechnika uprawy amarantusa
- 32 | Regulatory wzrostu – nie tylko skracanie
- 34 | Chwastnica jednostronna – trudny chwast
- 35 | Dni kukurydzy Farmsaat
- 36 | Konferencja ROL-EKO dla rolnictwa

## Uprawa uproszczona

- 37 | Nie bać się zmian

## Technika rolnicza

- 40 | Nowa seria John Deere 6R
- 42 | Niebieskie innowacje od Lemkena
- 44 | Jedyne taki bizon
- 46 | Zbiorniki do RSM
- 48 | Nowości Amazone na Agritechnice 2022
- 51 | Dni otwarte w Zip Agro
- 53 | Mała, ale silna ładowarka Kramer KT144
- 53 | Zrobili to po raz drugi!
- 53 | Ładowarka KT3610, czyli zasięg i wysokość
- 54 | New Holland na Nitto ATP Finals
- 54 | John Deere w światowej czołówce!
- 54 | AGROTIM przedstawicielem McCormicka
- 55 | Zmiany na szczytach koncernu KUBOTA
- 55 | Już w styczniu POLAGRA-PREMIERY!
- 56 | Ciągniki roku 2022
- 58 | Tanio zwiększona wydajność
- 60 | Kombajn o małym zapotrzebowaniu na moc
- 62 | Kupujemy nowy ciągnik – cz. 2
- 65 | Wyjątkowy i wydajny opryskiwacz
- 67 | ABeCadło bezpiecznego gospodarstwa rolnego

## Nawożenie kukurydzy

Aby w pełni wykorzystać potencjał plonotwórczy kukurydzy, należy umiejętnie zaplanować nawożenie, tak by dostarczyć roślinom niezbędnych składników.



## Uprawa amarantusa



Amarantus to roślina, którą możemy uprawiać również w Polsce. Co powinniśmy wiedzieć o agrotechnice tego gatunku?

## Regulatory nie tylko do regulacji

Regulatory wzrostu wykorzystywane są głównie do regulacji pokroju wzrostu roślin. W przypadku zbóż ozimych mogą je także dokrzewiać.



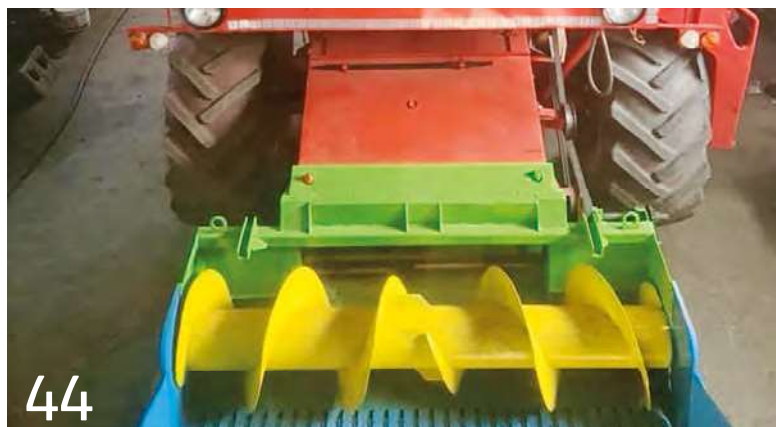
Bieżące informacje znajdziesz na naszych profilach:





## Jedyny taki Bizon

Konstruktorzy bizona nawet nie pomyśleli o tym, że pół wieku po uruchomieniu seryjnej produkcji kombajnów zbożowych w Płocku trafi się grupa śmiałków spod Sandomierza, która pod przewodnictwem Dariusza Araszkiewicza udowodni, że bizona można przerobić na kombajn do zbioru fasoli.



44

## Wyjątkowy i wydajny opryskiwacz

Byliśmy na premierze nowego zaczepianego opryskiwacza Horsch Leeb 12 TD. Wyróżnia go zbiornik o pojemności 12 tys. l i belka połowa o maksymalnej szerokości roboczej 45 m.



65

### Adres

Agro Wydawnictwo Sp. z o.o.  
ul. Bajkowa 4, 62-002 Suchy Las k. Poznania  
www.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  
tel. +48 61 881 88 99

**Zamówienia na prenumeratę** przyjmuje również Poczta Polska: 801 333 444,  
Ruch: 801 800 803 i Kolporter: 801 40 40 44. Więcej informacji: 61 881 88 99.

### Skład i łamanie

Agro Wydawnictwo

### Adiustacja i korekta

Bernadetta Ryńska, Piotr Fliciński

### 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: +48 791 790 901



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



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



dr inż. **Aleksandra Wieremczuk**  
Sekretarz redakcji  
tel. 791 790 454  
a.wieremczuk@agroprofil.pl



**Paweł Rychter**  
Redaktor, technika  
tel. 607 955 163  
p.rychter@agroprofil.pl



**Bernadetta Ryńska**  
Redaktor, uprawa,  
nasiennictwo i nawożenie  
tel. 791 790 761  
b.rynska@agroprofil.pl



**Emil Sebastian Lemański**  
Redaktor, technika  
tel. 791 790 994  
e.lemanski@agroprofil.pl



**Michał Piśny**  
Redaktor, uprawa  
tel. 791 000 772  
m.pisny@agroprofil.pl



**Monika Szaroleta**  
Redaktor, specjalista ds.  
reklamy i marketingu  
tel. 791 790 901  
m.szaroleta@agroprofil.pl



**Robert Gorczyński**  
Redaktor, sprawy ważne,  
aktualności  
tel. 791 179 561  
redakcja@agroprofil.pl



**Łukasz Sieligowski**  
Redaktor, pogoda  
pogoda@agroprofil.pl



**Michał Serdyński**  
Specjalista ds. sprzedaży  
i marketingu  
tel. 791 790 661  
prenumerata@agroprofil.pl



**Justyna Kwaczyńska**  
Asystentka ds. sprzedaży  
i marketingu  
tel. 511 059 475  
prenumerata@agroprofil.pl



Radca prawny  
**Maciej Sójka**  
odpowie na Twój list.  
Napisz na adres redakcji  
z dopiskiem „porada prawna”.