



Maria Chmal

## Gdzie sprzedamy zboże w żniwa?

Jesteśmy na przednówku kolejnych żniw i nic nie wskazuje na to, aby rolnicy mieli wiele powodów do radości. Miniony rok był jednym z najtrudniejszych w historii, a to, co przynieśliśmy ze swoich pól, nie przekładało się na satysfakcjonujące zyski. Przez cały sezon obserwowaliśmy paradoks: wyprodukowaliśmy produkty rolne w wysokich nakładach, ale również sprzedaliśmy je po bardzo niskich cenach.

W czerwcu zeszłego roku cena saletry amonowej wynosiła od 2940 do 2980 złotych za tonę i systematycznie rosła do listopada. W szczycie kosztowała 5400 złotych za tonę! Jednak nie tylko nawozy drożały. Wzrosły także ceny wszystkich innych niezbędnych środków do produkcji rolnej, takich jak środki ochrony roślin, których ceny poszybowały w górę od kilkunastu do kilkudziesięciu procent, czy materiał siewny. Nie możemy zapomnieć o coraz wyższych kosztach paliwa i energii, które tylko pogarszają sytuację. A jak miało się to do zysku?

Na początku lipca ubiegłego roku cena pszenicy konsumpcyjnej oscylowała w przedziale od 1250 do 1680 złotych za tonę. A co było później? Ceny tylko spadały. Ci, którzy postanowili posłuchać apelu ministra i wstrzymać się ze sprzedażą zboża, musieli patrzeć, jak ich plony tracą na wartości z każdym kolejnym miesiącem. W tym roku na początku czerwca skupy zboża płaciły jedynie od 680 do 800 złotych za tonę pszenicy konsumpcyjnej, o ile w ogóle ją skupowały. Te liczby robią wrażenie, ale nie w pozytywnym sensie. Nie ma fizycznej możliwości dokonać zakupu najbardziej potrzebnych materiałów, skoro oferowane ceny są nie tylko daleko od rozsądnych, ale wręcz nieosiągalne. Tym bardziej że obiecane dopłaty, które miały wesprzeć rolników jeszcze przed rozpoczęciem żniw, nadal nie trafiły na ich konta.

Ubiegły rok był bardzo trudny dla polskiego rolnictwa także przez suszę. W szczególności zachodnia i północna Polska doświadczyły drastycznego niedoboru opadów w okresie wegetacyjnym, które były nawet o połowę niższe niż wieloletnia norma. W tegorocznym sezonie nie jest wcale lepiej. W wielu regionach susza już dała o sobie znać, a w innych się to zjawisko pogłębia. Im bliżej żniw, tym mniejsze prognozy zbiorów. Szacuje się, że wyniosą one około 37 milionów ton. Czy to się przełoży na wyższą cenę? Nie ma pewności, ale taki rozwój wydarzeń może sugerować potencjalny wzrost cen.

Przyszłość polskiego rolnictwa stoi obecnie pod znakiem zapytania, co ma dalekosiężne i poważne konsekwencje dla całego zaopatrzenia żywnościowego kraju. W obliczu tych trudności hasło, które od lat dumnie głosimy – „Jadłeś dzisiaj, podziękuj rolnikowi”, nabiera nowego, głębszego znaczenia.

*Przyjemnej lektury!*

# Spis treści

## Aktualności

4 | Informacje branżowe

## Sprawy ważne

- 7 | Fundusz Ochrony Rolnictwa – nowe wsparcie czy wyciąganie pieniędzy z kieszeni rolników?
- 8 | Krajowa Grupa Spożywcza podała cenę za buraki
- 8 | Jest zezwolenie na stosowanie Coragenu 200 SC do zwalczania skośnika buraczaka
- 8 | Będą dopłaty do siewi i nowe dopłaty do materiału siewnego
- 9 | Projekt ustawy dotyczącej obrotu paliwami w dalszym ciągu na etapie konsultacji

## Ekonomia

- 10 | Pogoda i groźby Rosji odwróciły w czerwcu trend na giełdowym rynku zbóż i oleistych
- 12 | Raport rynków rolnych

## Uprawa

- 14 | Nieefektywne rolnictwo Białorusi
- 16 | Fosfor – gospodarowanie zasobami w czasach kryzysu nawozowego  
Część II. System nawożenia fosforem
- 22 | Zadbaj o właściwe pH gleby!
- 26 | Odmiany jęczmienia ozimego – wyniki PDO
- 30 | Ochrona buraka cukrowego przed chwościkiem może być skuteczna
- 32 | Minerality na wyciągnięcie ręki
- 33 | Zaprawy insektycydowe ochronią rzepak przed wczesnymi uszkodzeniami
- 36 | IV Krajowe Dni Pola w Sielinku
- 36 | IV Dzień Pola w Boguchwałe
- 38 | Herbicydy i ich wpływ na dobór roślin w zmianowaniu
- 40 | Polska to ważny kraj na mapie w świecie Bayera
- 42 | Dzień Pola Poznańskiej Hodowli Roślin
- 42 | Innowacje Syngenty w Kostrogaju
- 43 | Z wizytą w stacji hodowlanej w Rosenthal
- 44 | Potrójny jubileusz i bogactwo odmian DSV, Rapool i Saaten-Union
- 45 | Rozwiązania biologiczne w ofercie firmy Osadkowski
- 46 | Recepta na zwiększenie dochodowości
- 46 | Fungicydowe nowości od BASF
- 47 | Idziemy na rekord
- 48 | Bogata oferta odmian od Danko
- 48 | Pierwszy raz w Niemierzynie
- 49 | Panorama pól TIMAC AGRO
- 50 | Nowe herbicydy od Innigo
- 50 | Zbożowo-strączkowy dzień pola z Hodowlą Roślin Smolice

## Uprawa uproszczona

51 | Osa w kukurydzy

## Technika rolnicza

- 54 | Automatyczny paletyzator odpowiedzią na brak rąk do pracy
- 55 | Drony przyszłością ochrony roślin
- 56 | Podpatrzone w Sielinku
- 59 | Farmer Show
- 60 | Amortyzowana przednia oś
- 63 | Chińczyk z Europy
- 64 | Holmerem w metrową kukurydzę
- 66 | Jak powstała legendarna marka New Holland
- 68 | Precyzyjnie w kukurydzy
- 70 | Opolagra po raz 18.
- 72 | Przyczepy platformowe do bel
- 74 | Pielenie w rzędach i między roślinami
- 76 | Majowa rejestracja ciągników
- 76 | Spadek na rynku przyczep
- 77 | Zarządzanie działalnością przez Operations Center
- 77 | Bobcat prezentuje trzy nowe koncepcje ładowarek
- 78 | Jak ustrzec się pożaru w czasie żniw?
- 80 | Rekordowe koszenie trawy

## Zadbaj o właściwe pH gleby!

Utrzymanie właściwego pH podłoża wpływa na właściwości fizyko-chemiczne gleby, oddziałując na wzrost i rozwój rośliny, tym samym gwarantując uzyskanie wyższego plonu.



## Ochrona buraka cukrowego przed chwościkiem może być skuteczna



Grzyb *Cercospora beticola*, sprawca chwościka, jest w ostatnich latach największym zagrożeniem dla plonów buraka cukrowego niemal we wszystkich rejonach tej uprawy na świecie.

## Zaprawy insektycydowe ochronią rzepak przed wczesnymi uszkodzeniami

Rozpoczął się sezon sprzedaży materiału siewnego rzepaku i oprócz wyboru samej odmiany warto pochylić się nad dostępnymi dodatkowymi zaprawami insektycydowymi.



Bieżące informacje znajdziesz na naszych profilach:

