

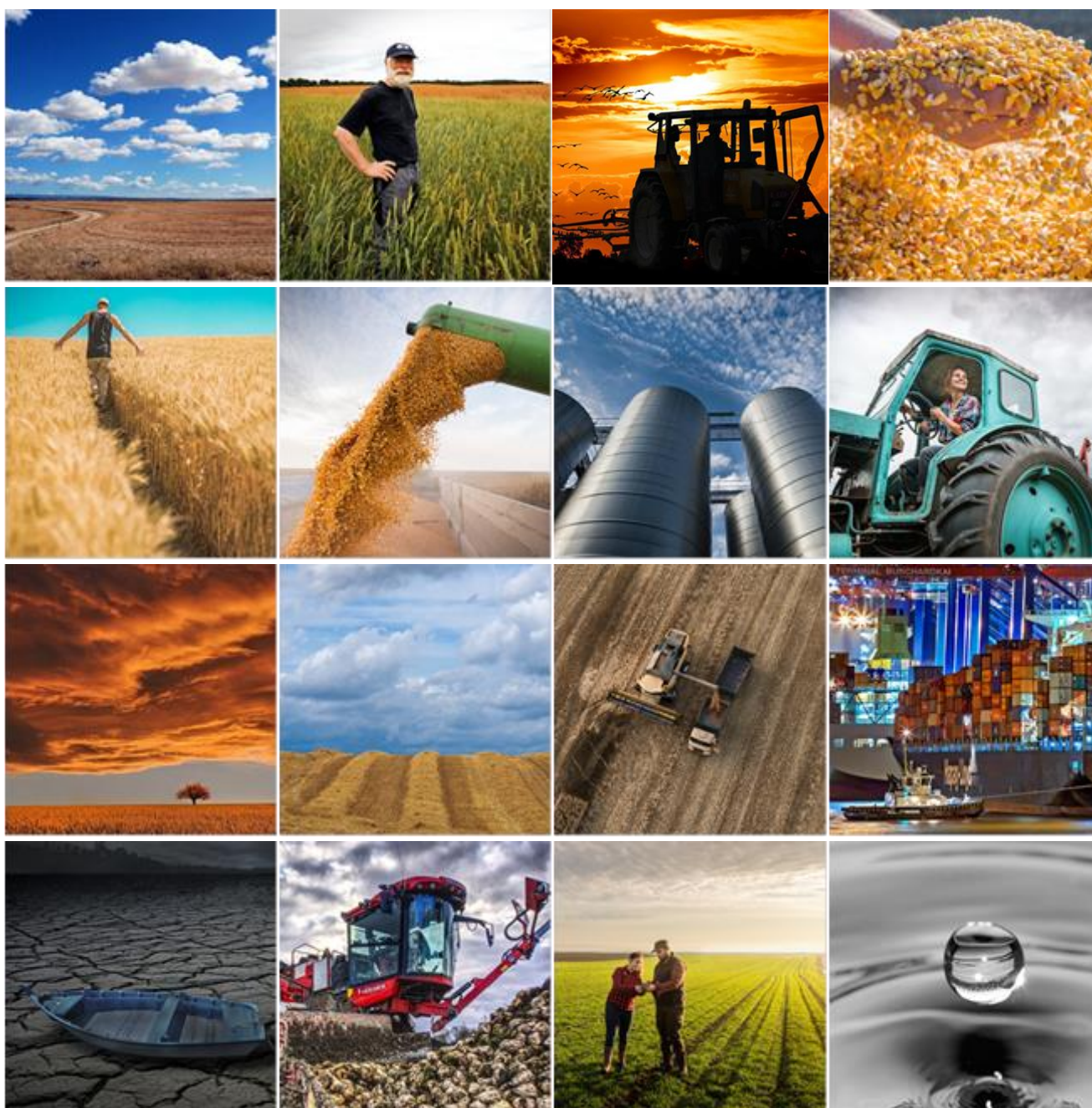


POLSKA
FEDERACJA
ROLNA



ul. Hoża 66/68, 00-682 Warszawa

Przegląd prasy | poniedziałek, 9 lutego 2026



+48 22 372 03 48



biuro@federacjarolna.pl



www.federacjarolna.pl

Spis treści

Notowania.....	3
Chiny nałożą cła na produkty mleczne z UE. Co to oznacza dla polskich rolników?	4
Wołowina z kraju Mercosur przyleciała do Europy samolotem. Tego jeszcze nie było!	4
Czynsz dzierżawny będzie niższy.....	4
Te pieniądze się rolnikom należą. Ruszył nabór wniosków o rekompensatę z FOR.....	4
UE: cena gruntów rolnych w 2024 r. wzrosła o 6,1 proc. Tyle kosztuje hektar	5
06.02.2026 Ceny skupu zbóż, kukurydzy, oleistych i strączkowych: tylko rzepak drożeje	5
Spadki w eksporcie hiszpańskiej wieprzowiny	5
Upada mit o szkodliwym wpływie hodowli bydła na klimat. „Użytki zielone mogą pełnić funkcję potężnych pochłaniaczy dwutlenku węgla”	5
Ukraina uzyskała status kraju wolnego od GMO	6
Polska powinna rozwijać eksport wieprzowiny na rynki, na których jest już rozpoznawalna	6
Bruksela chce zniszczyć produkcję soi w Europie? Jeszcze więcej śruty z Brazylii?.....	6
W styczniu 2026 roku wzrosły ceny nawozów w handlu światowym. Jak będzie w Polsce?	6
Koniec kryzysu na rynku mleka? Giełda GDT wysłała pozytywne impulsy	7
MHR osiągnęła kompromis w negocjacjach z plantatorami.....	7
Wielka Brytania: Rolnicy blokują centra dystrybucyjne dużych sieci handlowych	7

Notowania

CenyRolnicze.pl | 9 lutego 2026



PSZENICA KONSUMPCYJNA	ŻYTO KONSUMPCYJNE	JĘCZMIEŃ BROWARNY	OWIES KONSUMPCYJNY
Średnia cena zł/t: 727,43	Średnia cena zł/t: 583,53	Średnia cena zł/t: 651,11	Średnia cena zł/t: 526,00
MIN - MAX: 680,00 - 870,00	MIN - MAX: 530,00 - 640,00	MIN - MAX: 590,00 - 750,00	MIN - MAX: 480,00 - 660,00
PSZENICA PASZOWA	ŻYTO PASZOWE	PSZENŻYTO	JĘCZMIEŃ PASZOWY
Średnia cena zł/t: 681,43	Średnia cena zł/t: 546,50	Średnia cena zł/t: 619,42	Średnia cena zł/t: 647,75
MIN - MAX: 620,00 - 760,00	MIN - MAX: 500,00 - 600,00	MIN - MAX: 550,00 - 710,00	MIN - MAX: 590,00 - 710,00
GROCH	ŁUBIN ŻŁÓTY	ŁUBIN WĄSKOLISTNY	BOBIK
Średnia cena zł/t: 814,00	Średnia cena zł/t: 845,00	Średnia cena zł/t: 930,00	Średnia cena zł/t: 875,00
MIN - MAX: 660,00 - 870,00	MIN - MAX: 740,00 - 900,00	MIN - MAX: 840,00 – 1 000,00	MIN - MAX: 660,00 - 1 005,00
RZEPAK	KUKURYDZA	MLEKO	ŻYWIEC WIEPRZOWY
Średnia cena zł/t: 2 016,37	Średnia cena zł/t: 710,36	Średnia cena zł/l: 1,82	Średnia cena zł/kg: 4,36
MIN - MAX: 1 830,00 - 2 210,00	MIN - MAX: 650,00 - 790,00	MIN - MAX: 1,74 – 1,90	MIN – MAX: 3,70 – 5,20

Chiny nałożą cła na produkty mleczne z UE. Co to oznacza dla polskich rolników?

Topagrar.pl | Autor : Krzysztof Zacharuk | 03.02.2026 |



Jeden z ważnych odbiorców europejskich produktów mleczarskich zdecydował się objąć część importu dodatkowymi cłami, które w maksymalnym wariantcie mogą sięgać 11,7%.

[Czytaj dalej...](#)

Wołowina z kraju Mercosur przyleciała do Europy samolotem. Tego jeszcze nie było!

Topagrar.pl | Autor : Krzysztof Zacharuk | 05.02.2026 |



Argentyna po raz pierwszy w historii wyeksportowała schłodzoną wołowinę do jednego z krajów Unii Europejskich drogą lotniczą. Czy po wejściu w życie umowy z krajami Mercosur takie transporty staną się normą?

[Czytaj dalej...](#)

Czynsz dzierżawny będzie niższy

Farmer.pl | Autor : Agnieszka Kozłowska | 06.02.2026 | Fot. Agnieszka Kozłowska / PTWP



Spadły ceny skupu produktów rolnych, to i czynsz dzierżawny będzie niższy. Tylko, czy to rzeczywiste pocieszenie?

[Czytaj dalej...](#)

Te pieniądze się rolnikom należą. Ruszył nabór wniosków o rekompensatę z FOR

Farmer.pl | Autor : Agnieszka Kozłowska | 08.02.2026 | Fot. RomanR / Shutterstock

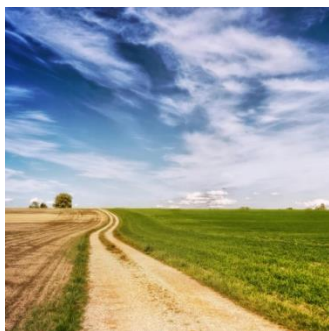


Te pieniądze się rolnikom należą. Do 31 marca br. producenci rolni i grupy, które nie otrzymały zapłaty za sprzedane produkty rolne podmiotom skupującym (które stały się niewypłacalne w 2024 i 2025), mogą złożyć wniosek o wypłatę rekompensaty z Funduszu Ochrony Rolnictwa.

[Czytaj dalej...](#)

UE: cena gruntów rolnych w 2024 r. wzrosła o 6,1 proc. Tyle kosztuje hektar

Farmer.pl | Autor : Jacek Kościański | 02.02.2026 | Fot. Johannes Plenio / Pexels

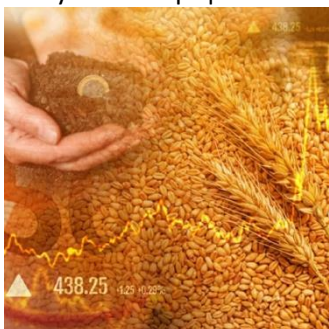


W 2024 r. średnia cena 1 hektara gruntów ornych w UE wynosiła szacunkowo 15 224 euro, co stanowi wzrost o 6,1 proc. w porównaniu z 2023 r. (14 343 euro).

[Czytaj dalej...](#)

06.02.2026 Ceny skupu zbóż, kukurydzy, oleistych i strączkowych: tylko rzepak drożeje

CenyRolnicze.pl | Autor : Paweł Hetnał | 06.02.2026 | Fot. Photogenica



Na rynku skupu zbóż bez zmian. Ceny za ziarno poruszają się w trendzie bocznym i jak na razie trudno wypatrywać jakiś impulsów do zdecydowanych podwyżek. W ostatnim czasie na wartości zyskuje jedynie rzepak, który od miniony środy podrożał o niespełna 10 zł/t.

[Czytaj dalej...](#)

Spadki w eksporcie hiszpańskiej wieprzowiny

CenyRolnicze.pl | Autor : Redakcja | 07.02.2026 |



Problemy związane z afrykańskim pomorem świń zaczynają wpływać na handel zagraniczny hiszpańskiej branży mięsnej. Najnowsze dane pokazują wyraźne spadki eksportu wieprzowiny, szczególnie na rynkach pozaunijnych, mimo że w ujęciu rocznym Hiszpania wciąż utrzymuje dodatni bilans sprzedaży.

[Czytaj dalej...](#)

Upada mit o szkodliwym wpływie hodowli bydła na klimat. „Użytki zielone mogą pełnić funkcję potężnych pochłaniaczy dwutlenku węgla”

CenyRolnicze.pl | Autor : Redakcja | 06.02.2026 |



Badanie przeprowadzone na Uniwersytecie Nebraski w Lincoln oferuje alternatywne spojrzenie na produkcję zwierzęcą i jej rolę w zmianach klimatu. Naukowcy odkryli, że dobrze zarządzane użytki zielone mogą absorbować wystarczającą ilość dwutlenku węgla, aby zrównoważyć – a w niektórych przypadkach przekroczyć – emisje wytwarzane przez bydło.

[Czytaj dalej...](#)

Ukraina uzyskała status kraju wolnego od GMO

CenyRolnicze.pl | Autor : Redakcja | 06.02.2026 |



- Ukraina przeszła już na europejski model regulacji w obszarze organizmów genetycznie modyfikowanych i uzyskuje status kraju wolnego od GMO - poinformował wiceminister gospodarki, środowiska i rolnictwa Ukrainy, Taras Wysocki.

[Czytaj dalej...](#)

Polska powinna rozwijać eksport wieprzowiny na rynki, na których jest już rozpoznawalna

CenyRolnicze.pl | Autor : Redakcja | 06.02.2026 |

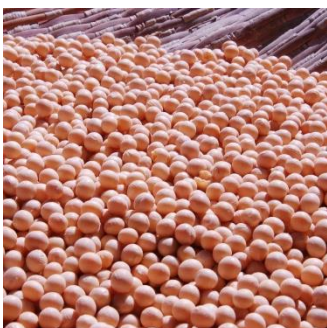


Rabobank opublikował najnowszy raport Global Pork Quarterly Q1 2026. Raport potwierdza wcześniejsze przewidywania, że sytuacja na międzynarodowym rynku trzody chlewnej będzie zdominowana przez dalsze redukcje stad loch w Chinach, a także epidemie chorób zwierzęcych i zmiany w globalnej polityce handlowej. Pod tym względem początek roku 2026 będzie przypominał wydarzenia z drugiej połowy 2025 roku, a raczej będzie ich kontynuacją.

[Czytaj dalej...](#)

Bruksela chce zniszczyć produkcję soi w Europie? Jeszcze więcej śruty z Brazylii?

CenyRolnicze.pl | Autor : Redakcja | 05.02.2026 |



Komisja Europejska chce zaklasyfikować soję jako uprawę o wysokim ryzyku zmiany użytkowania gruntów. Miałyby to dramatyczne konsekwencje dla uprawy tej rośliny w Europie.

[Czytaj dalej...](#)

W styczniu 2026 roku wzrosły ceny nawozów w handlu światowym. Jak będzie w Polsce?

CenyRolnicze.pl | Autor : Redakcja | 05.02.2026 |



- Po niemal systematycznych spadkach obserwowanych od września do grudnia 2025 r. w styczniu br. indeks cen nawozów Banku Światowego zwiększył się m/m z 132,9 punktu do nieco ponad 136 punktów. Wzrost ten wynikał głównie z podwyżek cen mocznika o 5,8% m/m do 415,4 USD/t oraz chlorku potasu o 2,1% do 366 USD/t. Nieznacznie zmalały z kolei ceny fosforanu amonu i superfosfatu potrójnego i wyniosły odpowiednio 619,2 USD/t i 529,2 USD/t – informuje Arkadiusz Zalewski z Instytutu Ekonomiki Rolnictwa i Gospodarki Żywnościowej.

[Czytaj dalej...](#)

Koniec kryzysu na rynku mleka? Giełda GDT wysyła pozytywne impulsy

CenyRolnicze.pl | Autor : Redakcja | 04.02.2026 |

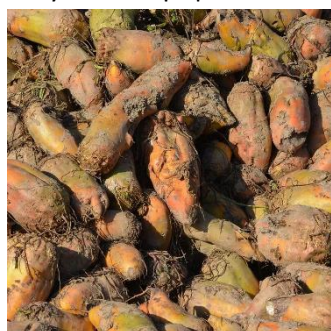


Ceny mleka gwałtownie rosną na rynku światowym. Na trzech ostatnich aukcjach globalnej giełdy mleczarskiej GDT ceny wzrosły o 15%. Indeks GDT wzrósł we wtorek o 6,7% – to najwyższy wzrost od marca 2021 roku. Dla producentów mleka i mleczarni wyniki aukcji GDT 2026 stanowią pozytywny sygnał po miesiącach spadków.

[Czytaj dalej...](#)

MHR osiągnęła kompromis w negocjacjach z plantatorami

Cenyrolnicze.pl | Autor : Redakcja | 04.02.2026 |

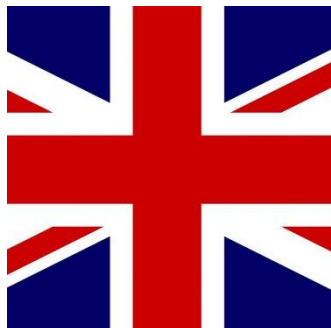


Małopolska Hodowla Roślin Sp. z o.o. skupi nasiona buraka pastewnego od swoich plantatorów po 7 zł/kg. Cena ta uwzględnia całkowity koszt produkcji nasion oraz częściową marżę dla rolników.

[Czytaj dalej...](#)

Wielka Brytania: Rolnicy blokują centra dystrybucyjne dużych sieci handlowych

Cenyrolnicze.pl | Autor : Redakcja | 04.02.2026 |



Rolnicy w Wielkiej Brytanii coraz częściej protestują przeciwko rządowi i sprzedawcom detalicznym. Centra dystrybucyjne dużych supermarketów zostały zablokowane traktorami.

[Czytaj dalej...](#)

ZAŁĄCZNIK

Chiny nałożą cła na produkty mleczne z UE. Co to oznacza dla polskich rolników?

Topagrar.pl | Autor : Krzysztof Zacharuk | 03.02.2026 |



Jeden z ważnych odbiorców europejskich produktów mleczarskich zdecydował się objąć część importu dodatkowymi cłami, które w maksymalnym wariantcie mogą sięgać 11,7%. Decyzja Chin o wprowadzeniu nowych ceł na wybrane produkty mleczne z Unii Europejskiej **może wpłynąć na globalny handel nabiałem**.

Choć **stawki są niższe niż pierwotnie zapowiadano** (w grudniu 2025 r. mówiło się nawet o cłach rzędu 42%), ich wprowadzenie wpisuje się w **narastające napięcia handlowe** pomiędzy Pekinem a Brukselą i może mieć znaczenie również dla polskiego sektora mleczarskiego.

Bariera dla europejskiego nabiału

– Decyzja jest efektem **postępowania antysubsydyjnego** prowadzonego wobec europejskich producentów i eksporterów przetworów mlecznych. To bardzo zły ruch, który **psuje światowy handel i przyczynia się do destabilizacji rynku** – mówi **Marcin Hydzik**, prezes Związku Polskich Przetwórców Mleka.

Podkreśla, że taka sytuacja oznacza **wzrost kosztów sprzedaży europejskich produktów** na jednym z największych rynków importowych na świecie.

– Dla wielu firm z Unii Europejskiej rynek chiński stanowi ważny kierunek eksportu, dlatego **nowe bariery handlowe mogą wpłynąć na strukturę sprzedaży oraz opłacalność produkcji** – zaznacza ekspert.

Jednocześnie Hydzik uważa, że **chiński rynek nie jest dziś tak bardzo perspektywiczny** (za wyjątkiem produktów premium takich jak sery), jak uważano jeszcze kilkanaście lat temu. Dlaczego? – Chińczycy stawiają na własną produkcję i niedługo będą samowystarczalni. W związku z tym Chiny należy traktować jako konkurenta i przyszłego eksportera produktów mleczarskich – zauważa.

Spór handlowy między UE a Chinami

Wprowadzenie ceł od 9,5% do 11,7% jest **elementem szerszych napięć gospodarczych** pomiędzy Unią Europejską a Chinami. W ostatnich miesiącach obie strony podejmowały działania mające na celu ochronę własnych sektorów przemysłowych i rolnych.

Postępowanie wobec produktów mlecznych **zostało uruchomione w reakcji na wcześniejsze działania handlowe podejmowane przez Unię Europejską** wobec wybranych branż chińskiej gospodarki.

Pierwotne analizy wskazywały możliwość wprowadzenia znacznie wyższych taryf celnych (pisaliśmy o tym [tutaj](#)). Ostateczne decyzje **okazały się jednak łagodniejsze**, co część ekspertów interpretuje jako próbę ograniczenia eskalacji konfliktu handlowego.

Jakie produkty mogą zostać objęte cłami?

Postępowanie dotyczy przede wszystkim **wybranych kategorii produktów mleczarskich, takich jak sery, śmietana czy niektóre wyroby mleczne o wyższej wartości dodanej**. Są to segmenty rynku, które w ostatnich latach dynamicznie rozwijały się dzięki rosnącemu popytowi wśród chińskich konsumentów.

Nie wszystkie produkty mleczne **znalazły się jednak w zakresie nowych regulacji**, co oznacza, że część eksportu może nadal odbywać się na dotychczasowych zasadach.

Eksperti branżowi wskazują, że **nawet umiarkowane podwyżki ceł mogą wpłynąć na konkurencyjność europejskich produktów**. Producenci mogą stanąć przed koniecznością renegotjacji kontraktów handlowych, poszukiwania nowych rynków zbytu lub ograniczenia marż.

Wybrali fatalny moment na zaostrzenie polityki

Decyzja Pekinu pojawia się w czasie, gdy **globalny rynek mleka zмага się z rosnącą podażą surowca oraz presją na ceny**. W takiej sytuacji każda bariera eksportowa może dodatkowo utrudniać stabilizację rynku.

– Nowe cła z pewnością odbiją się także na polskim rynku – uważa prezes Związku Polskich Przetwórców Mleka i przypomina, że nasz kraj **należy do czołowych producentów mleka w Unii Europejskiej**. – Właśnie dlatego zmiany w handlu międzynarodowym mogą pośrednio wpływać także na krajowy sektor mleczarski – podkreśla **Marcin Hydzik**.

Ograniczenie eksportu z UE do Chin **może prowadzić do zwiększenia konkurencji na rynku wewnętrznym UE** oraz oddziaływać na poziom cen mleka i produktów mlecznych.

Jak sytuacja ułoży się w kolejnych miesiącach? Dalszy rozwój sporu handlowego będzie zależał od dialogu handlowego między Unią Europejską a Chinami. Wiadomo, że **utrzymanie stabilnych relacji gospodarczych ma kluczowe znaczenie** dla zachowania dostępu do jednego z najważniejszych rynków dla europejskiej żywności.

[Zamknij >](#)

Wołowina z kraju Mercosur przyleciała do Europy samolotem. Tego jeszcze nie było!

Topagrar.pl | Autor : Krzysztof Zacharuk | 05.02.2026 |



Argentyna po raz pierwszy w historii wyeksportowała schłodzoną wołowinę do jednego z krajów Unii Europejskich drogą lotniczą. Czy po wejściu w życie umowy z krajami Mercosur takie transporty staną się normą?

Argentyńskie media z dumą donoszą, że tamtejszy sektor mięsny **odnotował ważny przełom logistyczny i handlowy**.

Po raz pierwszy w historii kraj ten zrealizował **eksport schłodzonej wołowiny do Europy drogą lotniczą**, otwierając nowy rozdział w dostawach produktów premium na rynki Unii Europejskiej. Odbiorcą przesyłki była Portugalia.

Nowy standard w eksporcie?

Operacja została przeprowadzona z prowincji Córdoba, z pominięciem **tradycyjnych morskich kanałów eksportowych**. Mięso trafiło do Europy samolotem rejsowym do Madrytu, a następnie zostało dostarczone drogą lądową do portugalskiego importera.

W przesyłce znalazło się **ponad 4 tony wysokiej jakości wołowiny**, w tym cenione na rynku europejskim elementy klasy premium.

Dlaczego to ważna informacja? Dotychczas argentyńska wołowina trafiała na rynki zagraniczne głównie transportem morskim, najczęściej w formie mrożonej. Zastosowanie transportu lotniczego w przypadku mięsa schłodzonego oznacza **istotne skrócenie czasu dostawy**, lepszą kontrolę łańcucha chłodniczego oraz możliwość oferowania produktu o wyższej świeżości i jakości.

"Szansa na wzmocnienie pozycji"

Argentyńscy eksperci branżowi w rozmowie z dziennikiem "La Nación" podkreślają, że tego typu rozwiązania logistyczne są **odповідzią na rosnące zapotrzebowanie europejskich odbiorców na wołowinę z segmentu premium**, przeznaczoną m.in. dla gastronomii oraz specjalistycznych sieci handlowych.

Istotnym elementem całej operacji było **wykorzystanie regionalnego portu lotniczego** (Aeropuerto Internacional Ambrosio Taravella), co pokazuje potencjał decentralizacji eksportu produktów rolno-spożywczych w Argentynie.

Rozwój infrastruktury chłodniczej oraz współpraca administracji publicznej z sektorem prywatnym **umożliwiły sprawne przeprowadzenie procedur sanitarnych i celnych** (za transport odpowiadała hiszpańska linia lotnicza Air Europa).

"La Nación" zwraca uwagę, że dla regionu Córdoba oznacza to **szansę na wzmocnienie pozycji jako zaplecza eksportowego** dla produktów o wysokiej wartości dodanej, nie tylko w sektorze mięsny. W tym miejscu warto przywołać umowę UE–Mercosur, która szerzej otworzy unijny rynek na produkty z Argentyny, ale również z Brazylii, a także z Urugwaju, Paragwaju oraz Boliwii.

Perspektywiczny rynek zbytu?

Portugalia należy do krajów Unii Europejskiej o **stabilnym popycie na wołowinę**, a jednocześnie coraz chętniej sięga po mięso importowane, zwłaszcza z krajów o ugruntowanej renomie produkcyjnej. Argentyńska wołowina od lat cieszy się tam uznaniem, a nowe rozwiązania logistyczne mogą dodatkowo umocnić jej pozycję na tym rynku.

Pierwszy lotniczy eksport schłodzonej wołowiny do Europy może stać się **impulsem do dalszych inwestycji w nowoczesne kanały dystrybucji**.

Dla producentów i przetwórców oznacza to możliwość **dywersyfikacji kierunków sprzedaży** oraz zwiększenia marż poprzez wejście w segment produktów świeżych o wysokiej jakości.

Zdaniem przedstawicieli branży, sukces tej operacji potwierdza, że **argentyński sektor mięsny jest gotowy na konkurowanie nie tylko wolumenem**, ale przede wszystkim jakością, elastycznością logistyczną i innowacyjnością.

[Zamknij >](#)

Czynsz dzierżawny będzie niższy

Farmer.pl | Autor : Agnieszka Kozłowska | 06.02.2026 | Fot. Agnieszka Kozłowska / PTWP



Spadły ceny skupu produktów rolnych, to i czynsz dzierżawny będzie niższy. Tylko, czy to rzeczywiste pocieszenie?

Cena ta służy do ustalenia wysokości czynszu dzierżawnego za dzierżawione od Skarbu Państwa nieruchomości rolne.

- Wskaźnik cen skupu podstawowych produktów rolnych (ziarna pszenicy i żyta, żywca wołowego, wieprzowego i drobiowego oraz mleka krowiego) w drugim półroczu 2025 r. w stosunku do pierwszego półrocza 2025 r. wyniósł 99,2 (spadek cen o 0,8%)
Podany wskaźnik służy waloryzacji czynszu dzierżawnego za dzierżawione od Skarbu Państwa nieruchomości rolne.

Dla przypomnienia, w tym samym okresie rok wcześniej (tj. II połowa stycznia 2025), GUS podał, że średnia krajowa cena skupu pszenicy za okres 11 kwartałów poprzedzających I półrocze 2025 r. wyniosła **107,34 zł za 1 dt.**

Pół roku później (tj. w lipcu 2025), średnia krajowa cena skupu pszenicy za okres 11 kwartałów poprzedzających drugie półrocze 2025 r. została wyliczona przez GUS na poziomie **95,02 zł za 1 dt.**

[Zamknij >](#)

Te pieniądze się rolnikom należą. Ruszył nabór wniosków o rekompensatę z FOR

Farmer.pl | Autor : Agnieszka Kozłowska | 08.02.2026 | Fot. RomanR / Shutterstock



Te pieniądze się rolnikom należą. Do 31 marca br. producenci rolni i grupy, które nie otrzymały zapłaty za sprzedane produkty rolne podmiotom skupującym (które stały się niewypłacalne w 2024 i 2025), mogą złożyć wniosek o wypłatę rekompensaty z Funduszu Ochrony Rolnictwa.

Nadszedł czas, kiedy można złożyć wniosek o wypłatę rekompensaty w ramach Funduszu Ochrony Rolnictwa. Zgodnie z przepisami jest to okres od 1 lutego do 31 marca br. Producenci rolni i grupy, które nie otrzymały zapłaty za sprzedane produkty rolne podmiotom skupującym, a które stały się niewypłacalne w 2024 i 2025, wniosek o

wypłatę rekompensaty mogą złożyć w oddziale terenowym KOWR, właściwym ze względu na miejsce zamieszkania lub siedziby wnioskodawcy.

- W ubiegłym roku KOWR przyjął 600 takich wniosków o rekompensatę, 70% rolników otrzymało zwrot pieniędzy na łączną kwotę 32 mln zł - informuje Henryk Smolarz, dyrektor KOWR.

FOR Rekompensata 2026 – przewodnik dla beneficjenta

W 2026 roku możesz wystąpić z wnioskiem o przyznanie rekompensaty z tytułu nieotrzymania zapłaty za sprzedane produkty rolne jeżeli:

- jesteś producentem rolnym w rozumieniu art. 3 pkt 3 ustawy z dnia 18 grudnia 2003r. o krajowym systemie ewidencji producentów, ewidencji gospodarstw rolnych oraz ewidencji wniosków o przyznanie płatności (Dz. U. z 2025 r. poz. 865, t.j.),
- jesteś grupą w rozumieniu art. 10 ust. 1 uFOR,
- nie otrzymałeś zapłaty za sprzedane produkty rolne które sam wyprodukowałeś lub za te, które zostały wyprodukowane przez członków twojej grupy,
- twoja wierzytelność nie uległa przedawnieniu,
- twoja wierzytelność powstała przed datą niewypłacalności podmiotu skupującego

a Twój dłużnik:

- jest podmiotem prowadzącym skup, przechowywanie, obróbkę lub przetwórstwo produktów rolnych,
- jest płatnikiem podatku od towarów i usług,
- stał się w 2024 lub 2025 roku niewypłacalny w rozumieniu ustawy o Funduszu Ochrony Rolnictwa.

Uwaga! Twój dłużnik stał się niewypłacalny jeżeli w 2024 lub 2025 roku:

- ogłoszono upadłość wobec tego podmiotu lub wszczęto wobec niego wtórne postępowanie upadłościowe,
- oddalono wniosek o ogłoszenie upadłości tego podmiotu,
- umorzono postępowanie upadłościowe wobec tego podmiotu,
- otwarto postępowanie restrukturyzacyjne wobec tego podmiotu na podstawie ustawy z dnia 15 maja 2015 r. – Prawo restrukturyzacyjne,
- podmiot będący osobą fizyczną został wykreślony z Centralnej Ewidencji i Informacji o Działalności Gospodarczej i Punkcie Informacji dla Przedsiębiorcy, a sąd upadłościowy w odniesieniu do tego podmiotu wydał postanowienie o:
 - ogłoszeniu upadłości tego podmiotu,
 - oddaleniu wniosku o ogłoszenie upadłości tego podmiotu, jeżeli jego majątek nie wystarcza na zaspokojenie kosztów postępowania lub wystarcza jedynie na zaspokojenie tych kosztów,

- oddaleniu wniosku o ogłoszenie upadłości w razie stwierdzenia, że majątek tego podmiotu jest obciążony hipoteką, zastawem, zastawem rejestrowym, zastawem skarbowym lub hipoteką morską w takim stopniu, że pozostały jego majątek nie wystarcza na zaspokojenie kosztów postępowania,
- umorzeniu postępowania upadłościowego, jeżeli majątek pozostały po wyłączeniu z niego przedmiotów majątkowych tego podmiotu obciążonych hipoteką, zastawem, zastawem rejestrowym, zastawem skarbowym lub hipoteką morską nie wystarcza na zaspokojenie kosztów postępowania.

Gdzie szukać informacji o Twoim dłużniku? Na przykład tu:

[Krajowy Rejestr Zadłużonych](#)

[Monitor Sądowy i Gospodarczy](#)

[Centralna Ewidencja i Informacja o Działalności Gospodarczej](#)

Rekompensata stanowi pomoc de minimis w rolnictwie.

Jak złożyć wniosek?

Znajdź właściwy ze względu na miejsce zamieszkania lub siedzibę Oddział Terenowy KOWR.

Wypełnij wniosek o przyznanie rekompensaty na formularzu dostępnym na stronie internetowej KOWR - wniosek znajdziesz tu: <https://www.gov.pl/web/kowr/wniosek-o-pryznanie-rekompensaty>

Złóż wniosek:

- bezpośrednio do OT KOWR właściwego miejscowo dla miejsca zamieszkania lub siedziby producenta rolnego albo grupy,
- przesyłką pocztową za pośrednictwem polskiej placówki pocztowej operatora wyznaczonego, najlepiej za potwierdzeniem odbioru, na adres właściwego OT (o terminie złożenia decyduje data stempla pocztowego),
- elektronicznie za pośrednictwem usługi e-Doręczenia przy wykorzystaniu publicznej usługi rejestrowanego doręczenia elektronicznego.

Uwaga! Wnioski przesłane drogą mailową nie podlegają rozpatrzeniu.

We wniosku o przyznanie rekompensaty:

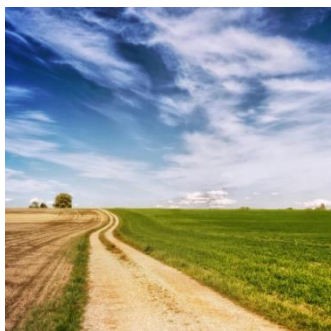
- wypełnij czytelnie wszystkie pola DRUKOWANYMI LITERAMI,
- dołącz wymagane dokumenty, ich wykaz znajdziesz tu: <https://www.gov.pl/web/kowr/dodatkowe-dokumenty>

Uwaga! Jeżeli starasz się o przyznanie rekompensaty w stosunku do wierzytelności przysługujących od kilku podmiotów, złóż dla każdego podmiotu oddzielny wniosek na odrębnym formularzu.

[Zamknij >](#)

UE: cena gruntów rolnych w 2024 r. wzrosła o 6,1 proc. Tyle kosztuje hektar

Farmer.pl | Autor : Jacek Kościański | 02.02.2026 | Fot. Johannes Plenio / Pexels



W 2024 r. średnia cena 1 hektara gruntów ornych w UE wynosiła szacunkowo 15 224 euro, co stanowi wzrost o 6,1 proc. w porównaniu z 2023 r. (14 343 euro).

Zdrożała także dzierżawa

Średnia roczna cena dzierżawy gruntów ornych i trwałych użytków zielonych wynosiła szacunkowo 295 euro za hektar, co stanowi wzrost o 6,4 proc. w porównaniu z 2023 r. (277 euro).

Informacje te pochodzą z danych dotyczących cen i czynszów gruntów rolnych opublikowanych przez Eurostat.

Gdzie najdrożej, gdzie najtaniej?

Spośród krajów, dla których dostępne są dane, najwyższą średnią cenę za 1 hektar gruntów ornych odnotowano na Malcie (201 263 euro), a następnie w Holandii (96 608 euro) i Portugalii (76 556 euro).

Najniższe średnie ceny gruntów ornych odnotowano na Łotwie (4825 euro za 1 hektar), Litwie (5590 euro) i Słowacji (5823 euro).

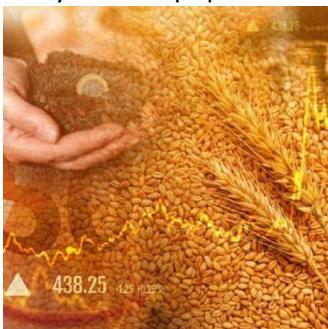
Dzierżawa 1 hektara gruntów ornych była najdroższe w Holandii, gdzie średnia cena wynosiła 941 euro rocznie, a następnie w Danii (580 euro) i Grecji (509 euro).

Z kolei ceny dzierżawy gruntów były najniższe na Słowacji (69 euro), w Chorwacji (76 euro) i na Malcie (92 euro).

[Zamknij >](#)

06.02.2026 Ceny skupu zbóż, kukurydzy, oleistych i strączkowych: tylko rzepak drożeje

CenyRolnicze.pl | Autor : Paweł Hetnał | 06.02.2026 | Fot. Photogenica



Na rynku skupu zbóż bez zmian. Ceny za ziarno poruszają się w trendzie bocznym i jak na razie trudno wypatrywać jakiś impulsów do zdecydowanych podwyżek. W ostatnim czasie na wartości zyskuje jedynie rzepak, który od miniony środy podrożał o niespełna 10 zł/t.

Aktualne stawki za mokrą kukurydzę oscylują w granicach 400-530 zł/t przy średniej cenie 432,50 zł/t (na podstawie informacji z 4 podmiotów skupujących). W minioną środę średnia cena wynosiła 432,50 zł/t.

Aktualne ceny skupu zbóż, rzepaku, kukurydzy i strączkowych zebrane w dniu 06.02.2026 r. z firm zlokalizowanych na terenie całej Polski przez redakcję portalu CenyRolnicze.pl przedstawiają się następująco:

Gatunek	Bieżące notowanie (06.02.2026)	Ostatnie notowanie (04.02.2026)
Pszenica konsumpcyjna	680-870 (727,43)	680-880 (727,10)
Żyto konsumpcyjne	530-640 (583,53)	530-640 (582,35)
Jęczmień konsumpcyjny	590-750 (651,11)	590-750 (651,11)
Pszenica paszowa	620-760 (681,43)	620-760 (681,25)
Żyto paszowe	500-600 (546,50)	500-600 (546,00)
Pszennyto	550-710 (619,42)	550-710 (619,94)
Jęczmień paszowy	590-710 (647,75)	590-710 (647,63)
Rzepak	1830-2210 (2016,37)	1830-2190 (2006,49)
Kukurydza	650-790 (710,36)	650-790 (708,08)
Groch konsumpcyjny	660-870 (814,00)	660-870 (814,00)

Ceny podane w PLN, w nawiasie podano ceny średnie w konkretnym dniu.

Podane ceny netto zarówno loco magazyn skupującego, jak też loco magazyn sprzedającego min. 24 t.

Podana cena kukurydzy dotyczy suchego ziarna.

[Zamknij >](#)

Spadki w eksporcie hiszpańskiej wieprzowiny

CenyRolnicze.pl | Autor : Redakcja | 07.02.2026 |



Problemy związane z afrykańskim pomorem świń zaczynają wpływać na handel zagraniczny hiszpańskiej branży mięsnej. Najnowsze dane pokazują wyraźne spadki eksportu wieprzowiny, szczególnie na rynkach pozaunijnych, mimo że w ujęciu rocznym Hiszpania wciąż utrzymuje dodatni bilans sprzedaży.

Powrót afrykańskiego pomoru świń do Hiszpanii po niemal trzech dekadach znajduje już odzwierciedlenie w statystykach eksportowych wieprzowiny z tego kraju. Według danych systemu CEXGAN (System Informacji Eksportowej podlegający hiszpańskiemu resortowi rolnictwa) wysyłka tego gatunku mięsa w grudniu zmalała o 19% w porównaniu z listopadem. Analitycy przyczyn tych spadków upatrują przede wszystkim w osłabieniu sprzedaży na rynki pozaunijne.

Część importerów zdecydowała się na czasowe ograniczenie zakupów hiszpańskich wyrobów wieprzowych. Nie wszystkie kraje, w przeciwieństwie do Chin, wdrożyły zasadę regionalizacji w odniesieniu do obszarów dotkniętych ASF. Grudniowe załamanie eksportu wpłynęło również na wyniki w ujęciu całorocznym, choć ostatecznie 2025 r. Hiszpanii udało się zakończyć z dodatnim bilansem handlowym.

Mniej na Daleki Wschód

Choć w skali całego roku Hiszpanom udało się zwiększyć skalę wysyłki wieprzowiny na rynki trzecie, o tyle wyhamowaniu uległa realizacja kontraktów na Dalekim Wschodzie. Perspektywiczny rynek chiński przyjął ponad 517 tysięcy ton tego mięsa, co stanowi spadek o 6% w skali roku. Co istotne, Państwo Środka szybko ogłosiło uznanie regionalizacji wobec rosnących od listopada problemów Hiszpanii z wirusem ASF.

Z kolei inne ważne kierunki w tej części świata — takie jak Japonia oraz Filipiny — całkowicie wygasiły swój import. Nadwyżka rynkowa surowca była lokowana m.in. w Stanach Zjednoczonych, Wielkiej Brytanii oraz na rynku wewnętrznym Unii Europejskiej. Szczególnie dotyczyło to mięsa pochodzącego z obszarów silnej koncentracji produkcji, autonomicznych regionów Aragonii i Katalonii. Właśnie w tym drugim doszło do wykrycia przypadków ASF u dzików.

Pod koniec zeszłego roku eksport innych rodzajów mięsa oraz jego przetworów z czołowego kraju Półwyspu Iberyjskiego również zmalał — w ujęciu ogólnym prawie o jedną czwartą wolumenu. Najbardziej na tę statystykę wpłynęły spadki w handlu wołowiną i drobiem. Ogólny wynik „na plus” skorygowały lepsze dane handlowe z segmentu baraniny i koziny.

Kluczowa rola wieprzowiny

Wieprzowina jest zdecydowanie najbardziej rozwiniętym segmentem produkcji mięsa w Hiszpanii. W minionym roku o ponad 2,5% wzrósł także jej udział w ogólnym eksporcie mięsa z tego państwa. Na całkowity wolumen 1,53 mln ton ten gatunek stanowił ponad 1,3 mln ton. Tendencje związane z dalszym rozwojem branży będą zależały od sytuacji związanej z wygaszaniem ryzyka chorób zakaźnych.

Od początku listopada 2025 r. do początku lutego tego roku hiszpańskie służby weterynaryjne potwierdziły 103 przypadki wirusa afrykańskiego pomoru świń. Wszystkie dotyczyły dzików odnalezionych w okolicach stolicy Katalonii — Barcelony. Po zakończeniu poszukiwań padłych zwierząt zarządzone ich wzmożony odstrzał sanitarny. Katalońskie służby, podlegające tamtejszemu ministerstwu rolnictwa, poinformowały, że do przebadania pozostało około 200 próbek pobranych od zwierząt. Dotychczas obecność wirusa ASF potwierdzano niemal w co dziesiątej badanej sztuce. Zagrożenie udało się dotychczas utrzymać na obszarze, na którym ustanowiono strefy z ograniczeniami.

Dotychczas hiszpański resort rolnictwa nie poinformował o jakimkolwiek ognisku choroby w stadach hodowlanych trzody chlewnej.

Źródło: Newsletter Mięsne Fakty Opracowano przez IBIMS Green na podstawie informacji z hiszpańskiego systemu informacji eksportowej CEXGAN.

[Zamknij >](#)

Upada mit o szkodliwym wpływie hodowli bydła na klimat. „Użytki zielone mogą pełnić funkcję potężnych pochłaniaczy dwutlenku węgla”

CenyRolnicze.pl | Autor : Redakcja | 06.02.2026 |



Badanie przeprowadzone na Uniwersytecie Nebraski w Lincoln oferuje alternatywne spojrzenie na produkcję zwierzęcą i jej rolę w zmianach klimatu. Naukowcy odkryli, że dobrze zarządzane użytki zielone mogą absorbować wystarczającą ilość dwutlenku węgla, aby zrównoważyć – a w niektórych przypadkach przekroczyć – emisje wytwarzane przez bydło.

W ostatnich latach krowy stały się centralnym punktem debat na temat wpływu rolnictwa na środowisko, szczególnie ze względu na emisję metanu. Obawy te wpłynęły na relacje medialne, dyskusje polityczne i publiczną krytykę sektora hodowlanego. **Jednak zamiast skupiać się wyłącznie na zwierzętach, naukowcy zbadali glebę i ekosystemy, w których odbywa się wypas.**

Zespół badawczy pod kierownictwem profesora Galena Ericksona zbadał, w jaki sposób gleby pastwiskowe wychwytyują dwutlenek węgla z atmosfery. Ich praca koncentruje się na naturalnych procesach magazynowania węgla w roślinności i glebie, a nie na emisjach pochodzących z trawienia zwierząt gospodarskich.

Wyniki sugerują, że przy odpowiednim zarządzaniu pastwiskami i odpowiednich opadach deszczu, użytki zielone mogą pełnić funkcję potężnych pochłaniaczy dwutlenku węgla. W takich warunkach mogą one w pełni kompensować emisje pochodzące od zwierząt gospodarskich, a nawet tworzyć dodatni bilans klimatyczny.

Erickson zauważył, że częstym błędem w ocenach klimatu jest mierzenie jedynie emisji metanu pochodzącego od bydła, bez uwzględnienia węgla wychwyconego przez ekosystemy wypasu. Według niego, ta nierównowaga może prowadzić do mylnych wniosków na temat wpływu produkcji zwierzęcej na środowisko. **Wypas zwierząt stymuluje wzrost roślin, co wspomaga sekwestrację węgla w glebie i wzmacnia naturalne cykle ekologiczne.**

Austin Schweitzer, amerykański hodowca bydła rasy Angus, zgadza się, że **zwierzęta hodowlane są często niesłusznie obwiniane za globalne ocieplenie.** Podkreślił, że rolnicy i hodowcy są zależni od zdrowego środowiska, aby zapewnić zrównoważoną produkcję i długoterminową stabilność gospodarczą.

Zarówno naukowcy, jak i producenci podkreślają, że ocena wpływu hodowli zwierząt na klimat **wymaga uwzględnienia zarówno emisji, jak i absorpcji dwutlenku węgla.** Uwzględnienie tej równowagi mogłoby pomóc w kształtowaniu skuteczniejszej polityki rolnej i podkreśleniu roli zrównoważonego zarządzania pastwiskami w łagodzeniu zmian klimatu.

Źródło: Ukr Agro Consult

[Zamknij >](#)

Ukraina uzyskała status kraju wolnego od GMO

CenyRolnicze.pl | Autor : Redakcja | 06.02.2026 |



- Ukraina przeszła już na europejski model regulacji w obszarze organizmów genetycznie modyfikowanych i uzyskuje status kraju wolnego od GMO - poinformował wiceminister gospodarki, środowiska i rolnictwa Ukrainy, Taras Wysocki.

- *Uprawy GMO nie są zarejestrowane i nie wolno ich uprawiać na Ukrainie.*

Zaktualizowane przepisy, w pełni wdrażające normy UE, wejdą w życie we wrześniu 2026 roku - podkreślił Wysocki i dodał również, że na Ukrainie nie ma oficjalnie dopuszczonej odmiany GMO. Jak podkreślił, w szczególności uprawa kukurydzy GMO jest zabroniona. Do eksportu do UE wykorzystywane są wyłącznie produkty

niemodyfikowane genetycznie.

- *Kolejnym krokiem jest wzmocnienie potencjału instytucjonalnego i systemu monitorowania przestrzegania tych wymogów. Generalnie jednak nie mamy zasadniczych rozbieżności z naszymi europejskimi partnerami w kwestii tej polityki. Ponadto Ukraina powinna uzyskać przewagę konkurencyjną jako producent produktów niemodyfikowanych genetycznie* – powiedział wiceminister. Jednocześnie zauważył, że ukraińscy rolnicy generalnie popierają działania zgodne z prawodawstwem europejskim i opierają się na produkcji bez GMO.

- *Jednocześnie warto wziąć pod uwagę, że w niektórych krajach UE dozwolone jest stosowanie niektórych odmian GMO, na przykład do produkcji pasz. W przyszłości normy te, zgodnie z zasadami rynku wewnętrznego UE, mogą obowiązywać również na Ukrainie* – zasugerował Taras Wysocki.

Źródło: Ukr Agro Consult

[Zamknij >](#)

Polska powinna rozwijać eksport wieprzowiny na rynki, na których jest już rozpoznawalna

CenyRolnicze.pl | Autor : Redakcja | 06.02.2026 |



Rabobank opublikował najnowszy raport Global Pork Quarterly Q1 2026. Raport potwierdza wcześniejsze przewidywania, że sytuacja na międzynarodowym rynku trzody chlewnej będzie zdominowana przez dalsze redukcje stad loch w Chinach, a także epidemie chorób zwierzęcych i zmiany w globalnej polityce handlowej. Pod tym względem początek roku 2026 będzie przypominał wydarzenia z drugiej połowy 2025 roku, a raczej będzie ich kontynuacją.

Zauważalną różnicą w stosunku do poprzednich przewidywań jest to, że korzystne ceny zbóż paszowych, ograniczona podaż wołowiny i wykorzystanie nowoczesnych technologii produkcji może poprawić popyt na wieprzowinę oraz efektywność procesu

produkcji.

Z raportu płyną również istotne wnioski dla polskich producentów i przetwórców. - *Jeśli przyjrzymy się analizie regionalnej będącej częścią raportu Rabobank możemy jednoznacznie wskazać kierunki rozwoju polskiej branży wieprzowej – mówi Wiesław Różański prezes Unii Producentów i Pracodawców Przemysłu Mięsnego - W Unii Europejskiej należy nadal spodziewać się wzrostu produkcji, co może mieć wpływ na wolniejsze tempo prognozowanych wzrostów cen trzody chlewnej. Wszystko zależy od tego, ile uda się wyeksportować na rynki krajów trzecich. Jednak z naszego punktu widzenia najistotniejsze zmiany będą miały miejsce na rynkach, na których polska branża mięsna jest znana i częściowo lub w pełni obecna. **W tym wypadku szczególna uwaga powinna zostać zwrócona na kraje azjatyckie.***

Azja: największa nadzieja branży mięsnej?

Raport wskazuje, że na rynkach Japonii i Korei Południowej dojdzie do kolejnych ograniczeń importu wieprzowiny pochodzącej z Hiszpanii ze względu na ASF, co stworzy szanse dla pozostałych europejskich producentów, w tym również Polski. Prezes UPEMI zwraca również uwagę na Wietnam, gdzie będziemy mieli do czynienia z niższą produkcją, a więc wyższymi potrzebami importowymi, co Polska powinna bezwzględnie wykorzystać, ponieważ już zajmuje znaczące miejsce w eksporcie mięsa do Wietnamu. Na Filipinach utrzymywać się będą wysokie ceny, co może poprawić rentowność eksportu polskiej wieprzowiny.

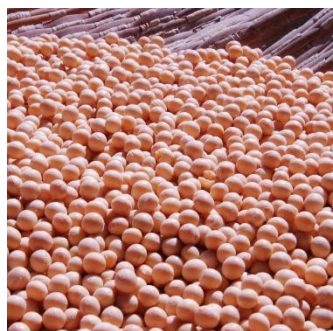
- *Wnioski płynące z raportu są jednoznaczne – Polska powinna konsekwentnie rozwijać eksport na rynki, na których jest już obecna i rozpoznawalna, a więc do Japonii, Korei Południowej, Wietnamu oraz na Filipiny – podkreśla Wiesław Różański. – W tych krajach dotychczasowe wysiłki branży i resortu rolnictwa przynoszą wymierne efekty, jednak nie możemy spocząć na laurach, uspieni stale wzrastającą wartością i wolumenem eksportu polskiej branży mięsnej. **Moim zdaniem prowadzone obecnie działania powinny zyskać mocniejsze i strukturalne wsparcie ze strony pozostałych ministerstw, w tym resortów gospodarczych i spraw zagranicznych. Potencjalne szanse na zwiększenie eksportu i otwarcie nowych rynków nie będzie trwało wiecznie, więc należy działać szybko i zdecydowanie.***

Równie istotne jest precyzyjne określenie priorytetów produktowych. **Analizy rynkowe wskazują, że największy potencjał wzrostu mają produkty przetworzone, które pozwalają budować wartość dodaną i stabilniejszą pozycję konkurencyjną.** Polska branża mięsna dysponuje jakością, technologią i doświadczeniem, a wspierana przez stronę rządową i organizacje branżowe może odnosić jeszcze większe sukcesy. Według Wiesława Różańskiego silna, agresywna polityka wspierania eksportu powinna stać się ważną i integralną częścią strategii rozwoju polskiego rolnictwa. Świadczą o tym dotychczasowe sukcesy i rosnące wskaźniki ekonomiczne.

[Zamknij >](#)

Bruksela chce zniszczyć produkcję soi w Europie? Jeszcze więcej śruty z Brazylii?

CenyRolnicze.pl | Autor : Redakcja | 05.02.2026 |



Komisja Europejska chce zaklasyfikować soję jako uprawę o wysokim ryzyku zmiany użytkowania gruntów. Miałyby to dramatyczne konsekwencje dla uprawy tej rośliny w Europie.

Produkcja białka z soi, bobu lub grochu jest pożądana nie tylko w kraju, ale także w całej UE. Jak czytamy w publikacji portalu Agrarheute, celem jest zmniejszenie zależności od dostaw białka z krajów trzecich. Komisja Europejska, a konkretnie Dyrekcja Generalna ds. Rolnictwa (DG AGRI), wydaje miliony na promocję uprawy soi i poprawę wizerunku tej rośliny. Jednak jednym pociągnięciem pióra przez Dyrekcję Generalną ds. Energii (DG Ener) **Komisja może zrujnować produkcję soi i zniweczyć**

możliwość generowania dochodów przez rolników. Rolnicy uprawiający soję i hodowcy zwierząt gospodarskich muszą obawiać się niekorzystnych skutków.

O co chodzi? **DG Energia chce sklasyfikować soję ogólnie, w tym odmiany krajowe, jako uprawę o wysokim ryzyku wewnętrznej zmiany użytkowania gruntów (iLUC), odnosząc się przede wszystkim do wylesiania.** Zgodnie z tą klasyfikacją soja byłaby uznawana za „towar o wysokim iLUC”. W konsekwencji od 2030 r. olej sojowy nie będzie mógł być stosowany w sektorze biopaliw, tak jak to miało miejsce w Niemczech w przypadku oleju palmowego.

Niemiecka perspektywa

Niemiecki Związek Promocji Roślin Oleistych i Białkowych (UFOP) uważa, że szkody wizerunkowe dla krajowych producentów soi są jeszcze poważniejsze, nawet jeśli nie wykorzystują oni tego oleju w sektorze biopaliw.

Organizacje ekologiczne mogłyby na przykład „atakować” krajowe uprawy soi z powodu powszechnej reklasyfikacji soi, ponieważ z ich perspektywy, zgodnie z klasyfikacją UE, uprawa ta powoduje znaczne szkody dla środowiska.

Nawet hodowcy trzody chlewnej i drobiu mogą znaleźć się pod ostrzałem ekologów, ponieważ karmią swoje zwierzęta śrutą sojową, nawet jeśli pochodzi ona z upraw krajowych i jest wolna od GMO. Ekspert UFOP, Dieter Bockey, podsumowuje to: „Politycy zagrażają bazie surowcowej dla dostaw białka”.

Według serwisu branżowego Oil World, w 2024 roku w całej UE do produkcji biopaliw zużyto około 1,1 miliona ton oleju sojowego. Odpowiada to około 1,5 miliona hektarów soi w porównaniu do 4,5 miliona hektarów rzepaku. Niemniej jednak, przemysł przetwórstwa nasion oleistych postrzega rynek biopaliw jako ważną opcję zbytu, co również obniża ceny śruty sojowej. Około 45% oleju rzepakowego w UE służy jako surowiec do produkcji biodiesla i HVO, a olej sojowy stanowi 7%. Pozostałą jedną trzecią stanowią olej palmowy i zużyte tłuszcze kuchenne.

Planowane przepisy mają na celu ograniczenie upraw soi w Brazylii, ponieważ rozszerzanie areału upraw soi w tym kraju prowadzi do wycinki lasów deszczowych. W związku z tym Ufop krytykuje bezkrytyczne podejście władz Komisji. Podnosząc klasyfikację, **Komisja Europejska podważa stopniowo zaostrzone przepisy dotyczące certyfikacji zrównoważonego rozwoju, w szczególności wymóg posiadania datowanego dowodu powierzchni upraw.**

Zgodnie z prawem UE, biopaliwa produkowane z biomasy uprawnej mogą być zaliczane na poczet realizacji celów klimatycznych tylko wtedy, gdy można udowodnić, że dany obszar był użytkowany jako grunty orne przed styczniem 2008 roku. Podobne wymogi weryfikacyjne zawiera odroczone rozporządzenie UE w sprawie wylesiania (EUDR).

Według eksperta Ufop, Bockeya, przepisy te nie będą już miały zastosowania w przypadku soi.

Olejarnie w Moguncji i Straubing przestawiły swój proces przetwórczy na europejskie produkty sojowe wolne od GMO. Jeśli nie będą mogły już wykorzystywać tego oleju w sektorze biopaliw, **przetwórstwo może przenieść się gdzie indziej, jeśli planowane rozporządzenie UE wejdzie w życie w proponowanym terminie.**

Inni przetwórcy soi również mogą mocno ucierpieć. **Bockey zakłada, że na przykład Brazylia zmieni wówczas swoją strategię eksportową i będzie dostarczać do Europy i Niemiec wyłącznie śrutę sojową zamiast soi.** W końcu to przede wszystkim globalny eksport śruty sojowej, a nie sama soja, skłania mieszkańców Ameryki Południowej do

rozszerzania swoich obszarów upraw. Według Ufop, podejście UE do oleju sojowego jest zatem błędne. Logicznie rzecz biorąc, olej sojowy, który w sposób oczywisty pochodzi z wylesionych obszarów o wysokiej zawartości węgla, powinien zostać wyłączony, zgodnie z zasadą „zanieczyszczający płaci”.

Źródło: Agrarheute

[Zamknij >](#)

W styczniu 2026 roku wzrosły ceny nawozów w handlu światowym. Jak będzie w Polsce?

CenyRolnicze.pl | Autor : Redakcja | 05.02.2026 |



- Po niemal systematycznych spadkach obserwowanych od września do grudnia 2025 r. w styczniu br. indeks cen nawozów Banku Światowego zwiększył się m/m z 132,9 punktu do nieco ponad 136 punktów. Wzrost ten wynikał głównie z podwyżek cen mocznika o 5,8% m/m do 415,4 USD/t oraz chlorku potasu o 2,1% do 366 USD/t. Nieznacznie zmalały z kolei ceny fosforanu amonu i superfosfatu potrójnego i wyniosły odpowiednio 619,2 USD/t i 529,2 USD/t – informuje Arkadiusz Zalewski z Instytutu Ekonomiki Rolnictwa i Gospodarki Żywnościowej.

- Indeks cen nawozów w styczniu br. był o 9,5% większy niż rok wcześniej, z kolei w odniesieniu do stycznia 2021 r. (a zatem 5 lat wcześniej) wzrósł o niemal 60%. Z kolei indeks cen gazu Banku Światowego zwiększył się o 21,1% r/r, a w ciągu 5 lat ponad 2-krotnie. **Niewykluczone, że w związku z podwyżkami cen gazu ziemnego, którego indeks cen w styczniu br. zwiększył się m/m o niemal 50%, ceny nawozów azotowych w handlu światowym mogą jeszcze wzrosnąć**, co prawdopodobnie nie pozostanie bez wpływu na podwyższoną zmienność cen tych nawozów również na krajowym rynku. Tym bardziej, że na rynku w Polsce nastąpiła kumulacja również innych czynników, które działają na ceny nawozów azotowych w kierunku ich wzrostów: pełne wdrożenie mechanizmu **CBAM** (oraz związana z tym niepewność regulacyjna wynikająca z propozycji KE o czasowym zawieszeniu CBAM), spadek importu w związku z dodatkowymi cłami na nawozy z Rosji i Białorusi czy też sezonowy wzrost popytu – wskazuje Arkadiusz Zalewski.

[Zamknij >](#)

Koniec kryzysu na rynku mleka? Giełda GDT wysyła pozytywne impulsy

CenyRolnicze.pl | Autor : Redakcja | 04.02.2026 |



Ceny mleka gwałtownie rosną na rynku światowym. Na trzech ostatnich aukcjach globalnej giełdy mleczarskiej GDT ceny wzrosły o 15%. Indeks GDT wzrósł we wtorek o 6,7% – to najwyższy wzrost od marca 2021 roku. Dla producentów mleka i mleczarni wyniki aukcji GDT 2026 stanowią pozytywny sygnał po miesiącach spadków.

Produkty sprzedawane na platformie Global Dairy Trade odnotowały we wtorek najwyższą dynamikę od prawie pięciu lat. **Ceny mleka na GDT wzrosły o 6,7% – najwięcej od 2021 roku – w związku ze wzrostem cen odtłuszczonego mleka w proszku i masła.**

Rynek mleczarski odnotował w zeszłym miesiącu trzeci z rzędu wzrost, co zbiegło się z 3-procentowym wzrostem produkcji mleka w Nowej Zelandii w porównaniu z poprzednim sezonem. Dla producentów mleka, przetwórców i analityków rynku wyniki aukcji GDT 2026 stanowią pozytywny sygnał po miesiącach spadków.

Zachęcające sygnały

Wzrost cen prawdopodobnie przyczyni się również do poprawy prognoz cen mleka bezpośrednio u producentów i dowodzi, że ukryty globalny popyt może szybko się odbudować w trudnych warunkach. Podkreśla to wagę monitorowania cykli produkcyjnych i regionalnych trendów zakupowych.

Oczekuje się, że nowozelandzcy rolnicy w pełni wykorzystają dobre warunki pastwiskowe od lutego do maja. **Skumulowany wzrost cen o 15% w styczniu i na początku lutego rekompensuje straty poniesione w październiku, listopadzie i grudniu, kiedy mleczarnie znacznie obniżyły swoje prognozy cen mleka.** Jednak rosnące ceny mleka w gospodarstwach zachęca nowozelandzkich producentów do produkcji jak największej ilości mleka przed końcem sezonu w maju.

Indeks GDT wzrósł łącznie o 6,7% – to najwyższy wzrost od marca 2021 r. **Liderami wzrostu cen były odtłuszczone mleko w proszku i mozzarella (10,6%),** następnie masło (8,8%) i maślanka w proszku (6,4%). Ceny pełnego mleka w proszku i bezwodnego tłuszczu mlecznego wzrosły odpowiednio o 5,3% i 5%, a ich ważona objętość znacząco przyczyniła się do zaskakującego wzrostu indeksu GDT. Cheddar podrożał o 3,8%, a laktoza o 1,5%.

Obecny indeks wykazał średnią cenę 3235 euro za tonę sprzedanego produktu. Na aukcji sprzedano łącznie 24 034 tony, w porównaniu z około 27 800 tonami na poprzedniej aukcji 6 stycznia. W aukcji 4 lutego wzięło udział 175 oferentów, a w 25 rundach trwających łącznie dwie godziny i 43 minuty złożono 98 ofert. To trzeci z rzędu wzrost indeksu GDT.

Po wzroście o 1,5% 20 stycznia i 6,3% 6 stycznia, indeks GDT kontynuuje trend wzrostowy. Sugeruje to, że **trend spadkowy indeksu GDT, który utrzymywał się przez większość drugiej połowy 2025 roku, najwyraźniej dobiegł końca.** Indeks wynosi obecnie 1161 punktów, co stanowi najwyższy poziom od 21 października, ale nadal jest znacznie poniżej szczytu 1344 punktów osiągniętego 6 maja 2025 roku.

Wzrost cen i wolumenu obrotu wskazuje na dynamiczne otoczenie rynkowe napędzane popytem. **Targi GDT pełnią funkcję barometru międzynarodowego handlu produktami mlecznymi i wpływają na decyzje importowe i eksportowe w różnych krajach.** Wynik tego wydarzenia ma kluczowe znaczenie dla producentów i handlowców na całym świecie, wpływając na strategiczne decyzje dotyczące produkcji i zarządzania łańcuchem dostaw. Analitycy branży przypisują to ożywienie między innymi silniejszemu popytowi, zwłaszcza z Bliskiego Wschodu, którego udział w wolumenie zakupów na aukcji podwoił się w porównaniu z poprzednimi wydarzeniami.

Dla producentów mleka, przetwórców i analityków rynku wyniki aukcji GDT 2026 stanowią **zachęcający sygnał po miesiącach spadków.** Wzrost cen może przyczynić się do poprawy prognoz cen mleka bezpośrednio u producentów i

pokazuje, że ukryty globalny popyt może szybko się odbudować w trudnych warunkach. Podkreśla to wagę monitorowania cykli produkcyjnych i regionalnych trendów zakupowych.

Źródło: Agrarheute

[Zamknij >](#)

MHR osiągnęła kompromis w negocjacjach z plantatorami

Cenyrolnicze.pl | Autor : Redakcja | 04.02.2026 |



Małopolska Hodowla Roślin Sp. z o.o. skupi nasiona buraka pastewnego od swoich plantatorów po 7 zł/kg. Cena ta uwzględnia całkowity koszt produkcji nasion oraz częściową marżę dla rolników.

Uzgodnienia te zostały potwierdzone podczas spotkania Zarządu MHR z plantatorami, które odbyło się dziś w siedzibie Kujawsko-Pomorskiej Izby Rolniczej w Toruniu.

Kompromis jest efektem negocjacji trwających od grudnia 2025 r., prowadzonych w kolejnych województwach: małopolskim, świętokrzyskim, lubelskim oraz kujawsko-pomorskim.

*- Mamy pełną świadomość kosztów, jakie ponoszą rolnicy, dlatego wypracowane porozumienie zakłada cenę skupu na poziomie **7 zł za kilogram**, która pokrywa koszty produkcji oraz zapewnia plantatorom częściową, realną marżę. To kompromis, który pozwala nam ograniczyć ryzyko destabilizacji Spółki i jednocześnie utrzymać rzetelne rozliczenia z naszymi partnerami – podkreślił Bogusław Kamiński, Prezes Zarządu Małopolskiej Hodowli Roślin.*

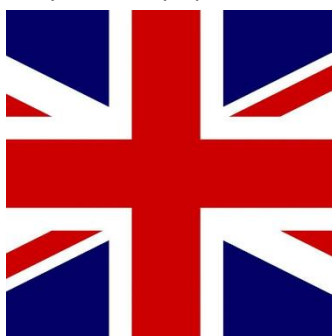
W najbliższych dniach z każdym z plantatorów indywidualnie będą podpisywane porozumienia na uzgodnionych warunkach. Oprócz tego ustalono wysokość rekompensaty za rezygnację przez plantatorów z kontynuowania uprawy buraków na nasiona w drugim roku uprawy. Kwota ta wynosi 10 tys. zł/ha i stanowi rekompensatę za koszty poniesione w pierwszym roku uprawy. Uzgodnienia obejmują łączną powierzchnię 33 ha.

Osiągnięte porozumienie w sprawie skupu i ceny nasion jest rezultatem dialogu z plantatorami oraz wspólnej pracy nad rozwiązaniem trudnej sytuacji, w której odbiór pełnej ilości materiału siewnego buraka pastewnego – zgodnie z zawartymi umowami kontraktacyjnymi – stał się niemożliwy do realizacji w dotychczasowej skali z przyczyn niezależnych od stron.

[Zamknij >](#)

Wielka Brytania: Rolnicy blokują centra dystrybucyjne dużych sieci handlowych

Cenryolnicze.pl | Autor : Redakcja | 04.02.2026 |



Rolnicy w Wielkiej Brytanii coraz częściej protestują przeciwko rządowi i sprzedawcom detalicznym. Centra dystrybucyjne dużych supermarketów zostały zablokowane traktorami.

Protesty przeciwko traktorom rozprzestrzeniają się w Wielkiej Brytanii. Stawką są m.in. podatek spadkowy, ceny żywności i standardy jakości. **Teraz celem ataków stały się magazyny detaliczne dużych supermarketów i dyskontów.** W zeszłym tygodniu rolnicy w Anglii i Irlandii Północnej zablokowali dostęp do centrów dystrybucyjnych Tesco i Asda.

Demonstracje są częścią rosnącej, ogólnokrajowej kampanii przeciwko reformie podatku spadkowego, cenom producentów i standardom żywności. **Rolnicy ostrzegają, że decyzje polityczne i niskie plony zagrażają przyszłości gospodarstw rodzinnych** - wyjaśnia branżowy magazyn Farming UK.

W czwartek wieczorem, 29 stycznia, rolnicy w Anglii i Irlandii ustawili **traktory przy wejściach do centrów dystrybucyjnych Tesco i Asda.** Organizacja Farmers For Action, która zorganizowała protesty w Irlandii Północnej, wyjaśniła powody protestu. Według Farming UK, kampania ma na celu zachęcenie dużych sprzedawców detalicznych do aktywniejszego zaangażowania się w odciążanie gospodarstw rodzinnych. Magazyn branżowy informuje również, że **supermarkety są wzywane do publicznego zobowiązania się do lobbowania rządu brytyjskiego w kwestiach takich jak podatek spadkowy, ceny producenta i standardy żywności.**

Farming UK cytuje fragment postulatów: „Chcą **zniesienia podatku spadkowego** dla gospodarstw rolnych, wprowadzenia brytyjskiego systemu opieki społecznej, który **zagwarantuje rolnikom co najmniej rzeczywiste koszty produkcji powiększone o marżę**, a także podjęcia działań mających na celu **ograniczenie zbędnego importu żywności**, który prowadzi do wzrostu emisji”.

Ponadto organizacja „Farmers For Action” skrytykowała import produktów spożywczych produkowanych według niższych standardów niż te wymagane od brytyjskich rolników. Według aktywistów, sprzedawcy detaliczni i rząd byli ostrzegani od miesięcy, ale postęp był niewielki. Dlatego teraz rozszerzają protesty.

Tydzień wcześniej rolnicy sparaliżowali już infrastrukturę krajową – traktory zablokowały na noc dostęp do portu Felixstowe w Suffolk, największego terminalu kontenerowego w Wielkiej Brytanii. Według Farming UK, rolnicy przymocowali do traktorów transparenty z hasłami takimi jak **„Ratujmy nasze gospodarstwa, ratujmy naszą przyszłość, walczmy z podatkiem”** i „Wspierajmy brytyjskie rolnictwo”. Rok 2026 rozpoczął się już demonstracjami. Na początku stycznia traktory zablokowały centra dystrybucyjne Tesco i Lidl. Farming UK podejrzewa, że obecna fala protestów w Wielkiej Brytanii może być kontynuowana w nadchodzących tygodniach.

Źródło: Agrarheute

[Zamknij >](#)