



BIULETYN

31 stycznia 2022, numer 228

AKTUALNOŚCI

- Jeżeli do marca ceny wieprzowiny nie wzrosną to rząd utrzyma dopłaty do loch
- Nowy pomysł ochrony konsumentów i tworzenia uczciwych warunków konkurencji rynkowej
- Producenci pasz leczniczych muszą złożyć oświadczenie
- Czy będzie aplikacja do zgłaszania padłych dzikich ptaków wrażliwych na grypę?

RYNKI MIĘSNE

- Wieprzowina - tygodniowy raport cenowy KE

EKSPORT

- Rozszerzenie ograniczeń wprowadzonych przez Republikę Białorusi z uwagi na występowanie HPAI w Polsce
- Wprowadzenie ograniczeń importowych przez Republikę Armenii z uwagi na występowanie HPAI w Polsce

LEGISLACJA

- Zwalczenie niektórych serotypów Salmonella w stadach brojlerów gatunku kura

AKTUALNOŚCI

Jeżeli do marca ceny wieprzowiny nie wzrosną to rząd utrzyma dopłaty do loch



Fot. MRiRW.

Premier Mateusz Morawiecki wraz z wicepremierem, ministrem rolnictwa i rozwoju wsi Henrykiem Kowalczykiem byli dziś gośćmi VIII Kongresu Rolnictwa RP, który odbył się w Warszawie. W wydarzeniu wzięli udział także Witold Choński, prezes Związku Polskie Mięso.

– Czekamy na decyzję KE w sprawie zgody na dopłaty do nawozów i wpisanie do ustawy nawozów jako produktu energochłonnego – powiedział szef resortu rolnictwa Henryk Kowalczyk.

Wicepremier zapewnił również o podejmowanych działaniach, które mają nie dopuścić do likwidacji kolejnych hodowli trzody chlewnej z powodu niskich cen.

– Do końca marca obowiązuje pomoc w postaci dopłat do loch. Jeżeli ceny wieprzowiny nie wzrosną będziemy pewnie podejmować decyzję o przedłużeniu tej pomocy – zapowiedział wicepremier.

Wicepremier przekazał ponadto informacje o postępach w walce z ASF.

– Od 17 grudnia nie było nowego ogniska ASF w hodowlach, pomoc rolnikom w przygotowaniu planów bioasekuracji przynosi efekty – podkreślił wicepremier Henryk Kowalczyk.

Szef resortu rolnictwa przypomniał jednocześnie, że wirus ASF dalej jest obecny w środowisku i niezbędne jest jak najbardziej precyzyjne przeliczenie dzików, aby możliwa była redukcja ich populacji.

Szef rządu zwrócił uwagę, że najważniejszymi zadaniami są obecnie gwałtowne wzrosty cen energii oraz walka z ASF. Zwrócił jednocześnie uwagę na konieczność skrócenia drogi

od pola do stołu i zapowiedział wdrażanie programu wspierającego przetwórstwo.

– Zrobimy wszystko, użyjemy wszelkich możliwych środków regulacyjnych, finansowych, fiskalnych, żeby Polska wieś była wsią zwycięstwa, zwycięstwa na jednolitym rynku europejskim – podkreślił premier Mateusz Morawiecki.

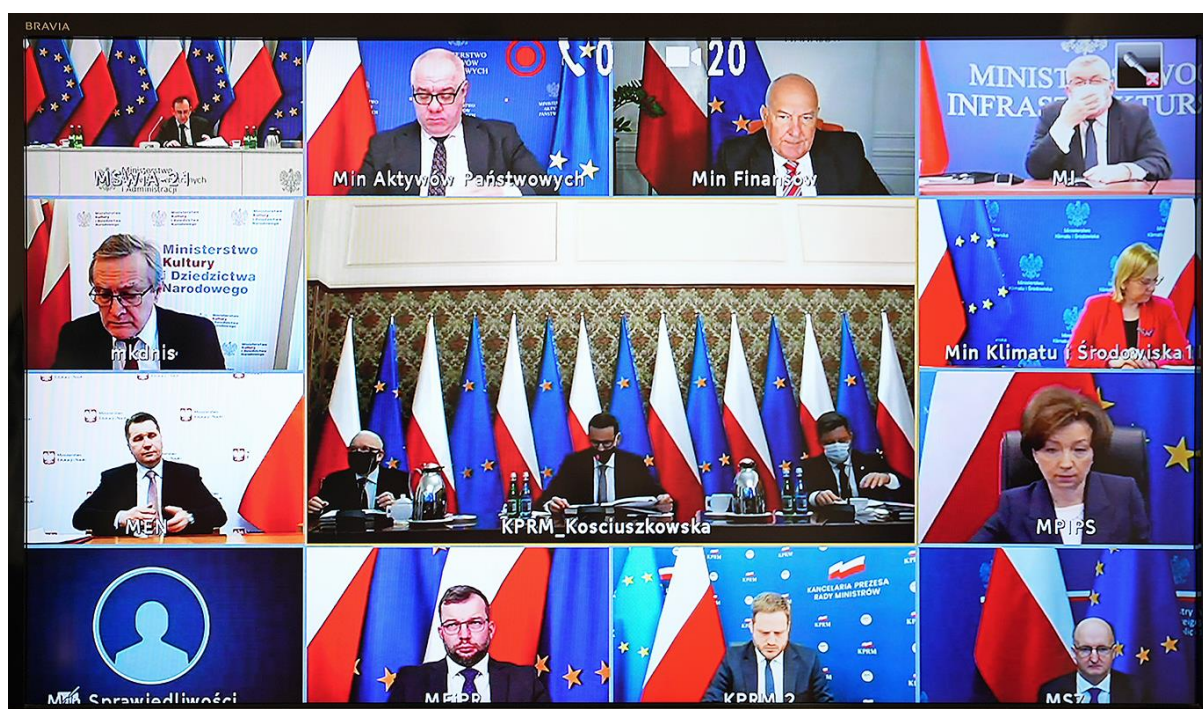
Z kolei Witold Choiński w swoim wystąpieniu przedstawił ekonomiczną sytuację na rynku wieprzowiny od 2014 roku. Podkreślił, że wskutek ASF polscy rolnicy tracą 2 mld zł. Straty ponoszą również przetwórcy.

- W latach 2018 -2019 koszt produkcji 1 kg żywca znacznie przewyższał cenę jego sprzedaży to jest odpowiednio 31% i 8%. Ocenia się że w 2020 roku nadwyżka kosztu nad ceną wyniosła 15%. W konsekwencji produkcja żywca wieprzowego była ekonomicznie nieefektywna. Wskaźnik opłacalności produkcji, czyli relacja wartości produkcji do kosztów ogółem wyniósł 87%: w 2018 r. wynosił 76,1 %, a w 2019 r. – 92,8% – powiedział prezes Witold Choiński.

W jego ocenie ten negatywny trend można odmienić. Według różnych szacunków opracowanie strategii rozwoju rynku trzody chlewnej i jej wdrożenie przynieść może wzrost wartości tego rynku nawet od 15 do 50 mld zł w zależności od tego jakiego rodzaju kierunek rozwoju zostałyby obrany.

Z kolei Jacek Strzelecki ze Związku Polskie Mięso przedstawił uczestnikom raport *Wieprzowina. Nowa perspektywa*. Dokument ten został przygotowany w 2021 roku przez Związek Polskie Mięso. Raport podsumował wiedzę o polskiej wieprzowinie w zakresie ekonomii, zdrowia, ochrony środowiska, społeczeństwa.

Nowy pomysł ochrony konsumentów i tworzenia uczciwych warunków konkurencji rynkowej



Fot. MRiRW.

Rada Ministrów przyjęła projekt ustawy o zmianie ustawy o jakości handlowej artykułów rolno-spożywczych oraz niektórych innych ustaw, przedłożony przez ministra rolnictwa i rozwoju wsi Henryka Kowalczyka.

Zaproponowane zmiany dotyczą zasad funkcjonowania Inspekcji Jakości Handlowej Artykułów Rolno-Spożywczych oraz zawierają wymagania, które muszą podlegać weryfikacji i nadzorowi przez Inspekcję. Chodzi o stworzenie wszystkim firmom uczciwych warunków konkurencji rynkowej. Dotyczy to także ochrony konsumentów przed niewiarygodnymi i nierzetelnymi podmiotami, które m.in. nie stosują zasad rzetelnego oznakowania i oferują konsumentom wyroby o niewłaściwej jakości handlowej.

Doprecyzowane zostaną zasady prowadzenia kontroli przez Inspekcję Jakości Handlowej Artykułów Rolno-Spożywczych. Dotyczy to m.in.:

- uzupełnienia definicji artykułów rolno-spożywczych o pasze przeznaczone dla zwierząt domowych;
- wprowadzenia definicji zakupu kontrolnego oraz sprzedaży na odległość;
- wprowadzenia instytucji anonimowego pobrania próbki;
- kontroli w obrocie detalicznym na podstawie okresowego imiennego upoważnienia do przeprowadzania kontroli;
- umożliwienia kontroli działalności podmiotów, które prowadzą sprzedaż na odległość oraz zakładów żywienia zbiorowego, poprzez zakup kontrolny produktu;
- przyznania Inspekcji możliwości stosowania sankcji związanych z realizacją nowych zadań dotyczących nadzoru nad wprowadzaniem do obrotu materiałów i wyrobów do kontaktu z żywnością.

Uwzględnione zostaną wnioski organizacji branżowych oraz producentów dotyczące uzupełnienia przepisów umożliwiających stosowanie oznaczenia „Produkt polski”. Chodzi o rozszerzenie tych przepisów na wody mineralne, źródlane, stołowe i sól przeznaczoną do spożycia przez ludzi oraz kwiaty, nasiona, bulwy i cebule.

Umożliwione zostanie także oznakowanie produktów objętych krajowymi oraz unijnymi systemami jakości żywności znakiem „Poznaj Dobrą Żywność”, bez konieczności składania dodatkowych dokumentów.

Wprowadzone zostaną zmiany dotyczące zapewnienia identyfikacji środków ochronnych przeciwko agrofagom roślin, tj. m.in. szkodnikom, które atakują rośliny.

Wprowadzone zostaną przepisy, które umożliwią rolnikom, którzy realizują działanie „Dobrostan zwierząt” PROW 2014-2020, dobrowolne oznakowanie produktów informacją „Dobrostan Plus”.

Nowe rozwiązania mają wejść w życie po 14 dniach od ogłoszenia w Dzienniku Ustaw, z wyjątkiem niektórych przepisów, które zaczną obowiązywać w innym terminie.

Producenci pasz leczniczych muszą złożyć oświadczenie

Zgodnie z Rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2019/4 z dnia 11 grudnia 2018 r. w sprawie wytwarzania, wprowadzania na rynek i stosowania paszy leczniczej, zmieniającym rozporządzenie (WE) nr 183/2005 Parlamentu Europejskiego i Rady oraz uchylającym dyrektywę Rady 90/167/EWG, zakłady które zgodnie z dyrektywą 90/167/EWG posiadają już zatwierdzenie do prowadzenia działalności wchodzącej w zakres stosowania nowego rozporządzenia mogą kontynuować swoją działalność pod warunkiem złożenia odpowiednich oświadczeń.

Powyższe oznacza, że producenci pasz leczniczych mogą dalej działać na rynku pasz, pod warunkiem przedłożenia właściwemu dla prowadzonej działalności Wojewódzkiemu Lekarzowi Weterynarii oświadczenia o spełnieniu wymogów w zakresie zatwierdzenia, o których mowa w art. 13 ww. rozporządzenia.

Dystrybutorzy pasz leczniczych powinni przedłożyć przedmiotowe oświadczenie Głównemu Lekarzowi Weterynarii za pośrednictwem właściwego Wojewódzkiego Lekarza Weterynarii.

Celem kontynuowania swojej działalności, podmioty powinny obowiązkowo złożyć wspomniane oświadczenia najpóźniej do dnia 28 lipca 2022 roku.

Niedopełnienie tego warunku we wskazanym terminie, będzie skutkowało tymczasowym cofnięciem dotychczasowego zatwierdzenia, zgodnie z procedurą opisaną w art. 14 rozporządzenia (WE) nr 183/2005 z dnia 12 stycznia 2005 r. ustanawiającego wymagania dotyczące higieny pasz.

Wzory oświadczeń dostępne pod linkiem: <https://www.wetgiw.gov.pl/nadzor-weterynaryjny/pasze>.

POGŁOWIE ŚWIŃ

Pogłowie świń według stanu w grudniu 2021 roku



Fot. Pixabay.

Według wstępnych danych pogłowie świń w grudniu 2021 r. liczyło 10242,4tys. sztuk, wykazującwporównaniu z analogicznym okresem ubiegłego roku spadek o 12,7%. Redukcjapogłowia wystąpiła we wszystkich grupach świń, w szczególności w grupie lochprośnych, gdzie wyniosła20,6% - podał Główny Urząd Statystyczny (GUS).

Na początku grudnia 2021 r. pogłowie trzody chlewnej wynosiło 10242,4 tys. sztuk i było niższe o 1485,0 tys. sztuk (o 12,7%) od stanu notowanego w analogicznym okresie 2020 roku, a w porównaniu z liczebnością stada świń w czerwcu 2021 r. – niższe o 1190,2 tys. sztuk, tj. o 7,2%.

Tablica 1. Pogłowie świń w grudniu 2021 r.

WYSZCZEGÓLNIENIE	XII 2021 w tys. sztuk	XII 2020=100	VI 2021=100
Świnie	10242,4	87,3	92,8
Prosięta o wadze do 20 kg	2145,2	90,3	90,8
Warchlaki o wadze od 20 kg do 50 kg	3040,6	88,3	94,4
Trzoda chlewna na ubój o wadze 50 kg i więcej (tuczniki)	4391,3	86,5	93,4
Trzoda chlewna na chów o wadze 50 kg i więcej	665,3	80,2	88,9
w tym lochy razem	654,1	80,3	89,0
w tym lochy prośne	433,9	79,4	85,6

Stado loch na chów zmniejszyło się w porównaniu z grudniem 2020 r. o 160,9 tys. sztuk (o 19,7%) do poziomu 654,1 tys. sztuk, w tym pogłowie loch prośnych zmniejszyło się o 112,7 tys. sztuk (o 20,6%) do 433,9 tys. sztuk. W stosunku do czerwca 2021 r. liczba loch na chów zmniejszyła się o 81,2 tys. sztuk (o 11%), w tym macior prośnych spadła o 73 tys. sztuk, tj. o 14,4%.

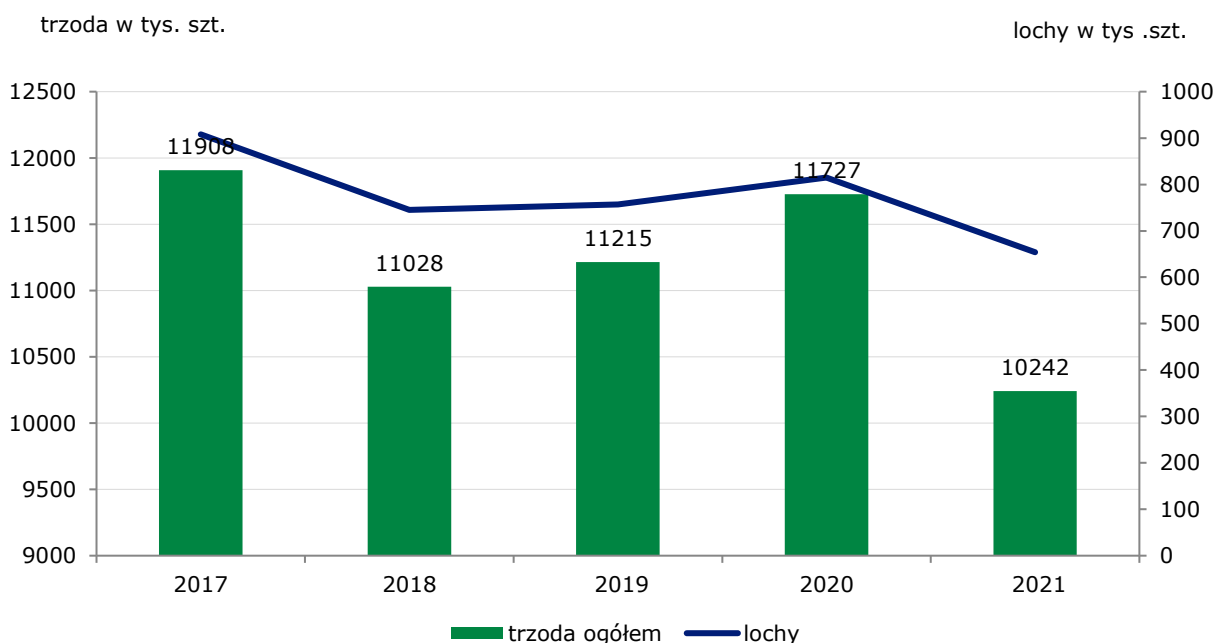
W strukturze stada trzody chlewnej ogółem udział poszczególnych grup produkcyjno – użytkowych w grudniu 2021 roku wynosił:

- prosięta o wadze do 20 kg – 20,9%,
- warchlaki o wadze od 20 kg do 50 kg – 29,7%,
- trzoda chlewna o wadze 50 kg i więcej, z przeznaczeniem na ubój – 42,9%,
- trzoda chlewna o wadze 50 kg i więcej, z przeznaczeniem na chów – 6,5%,

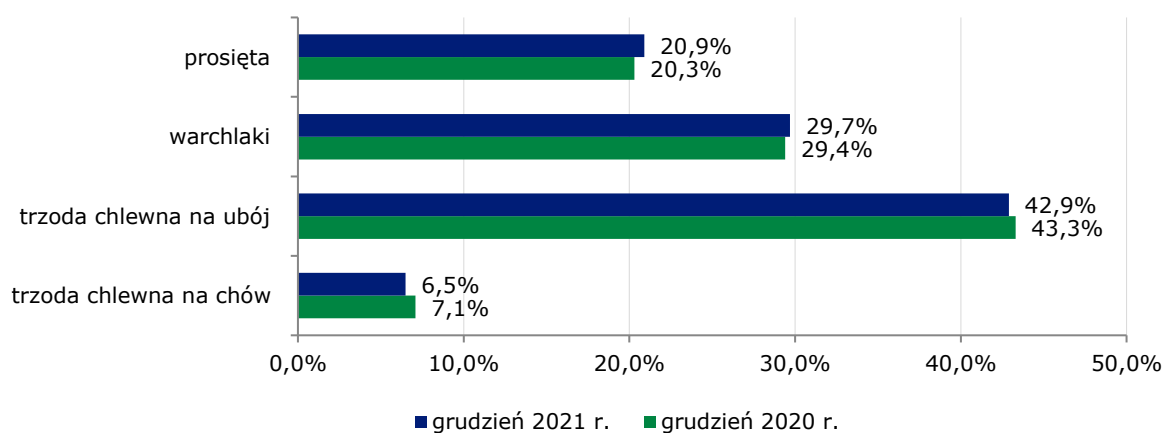
w tym:

- lochy na chów razem – 6,4%,
- w tym lochy prośne – 4,2%.

Wykres 1. Pogłowie trzody chlewnej i loch w grudniu w latach 2017 – 2021



W porównaniu ze strukturą pogłowia trzody chlewnej rejestrowaną na początku grudnia 2020 r. w 2021 r. zmniejszył się udział trzody chlewnej przeznaczonej na ubój (o 0,4 p. proc.) i trzody chlewnej przeznaczonej na chów (o 0,6 p. proc.). Zwiększył się natomiast udział prosiąt (o 0,6 p. proc.) i warchlaków (o 0,3 p. proc.).

Wykres 2. Struktura pogłowia trzody chlewnej w grudniu 2020 r. i 2021 r.

W okresie od czerwca do listopada 2021 r. import świń wynosił 3067,9 tys. sztuk i był niższy niż w analogicznym okresie 2020 roku o 14,7% (o 527,9 tys. sztuk). Wpłynął on na spadek pogłowia świń.

Uboje świń w ciągu roku (w okresie od grudnia 2020 r. do listopada 2021 r.) wyniosły 21253,3 tys. sztuk i wzrosły o 2,2% w porównaniu do analogicznego poprzedniego okresu.

Afrykański Pomór Świń w 2021 roku dotknął 124 stada świń w Polsce, natomiast w 2020 r. wystąpiły 103 ogniska ASF u świń. Rosnąca liczba ognisk tej choroby u świń przyczyniła się do rezygnacji rolników z prowadzenia chowu i spadku pogłowia świń.

Największe udziały w krajowym pogłowiu świń miały województwa: wielkopolskie (36,4%), mazowieckie (11,2%), łódzkie (9,9%) i kujawsko-pomorskie (9,7%). Najmniejsze udziały (poniżej 1,5%) miały województwa: podkarpackie, lubuskie i małopolskie. W pozostałych województwach udziały w krajowym pogłowiu świń nie przekroczyły 7,5%.

Średnia cena skupu 1 kg żywca wieprzowego za 12 miesięcy 2021 roku wynosiła 4,82zł tj. o 7,7% mniej niż w 2020 r.

W grudniu 2021 r. cena żywca wieprzowego w skupie wyniosła 4,61 zł za kg i była o 7,8% wyższa niż przed miesiącem i o 16,6% wyższa niż przed rokiem.

Ceny pszenicy w skupie (131,27 zł za dt) w grudniu wzrosły zarówno w stosunku do poprzedniego miesiąca (o 9,6%), jak i w skali roku (o 56,0%).

Grudniowa cena żyta w skupie wyniosła 110,39 zł za dt i była wyższa w porównaniu z poprzednim miesiącem (o 12,8%), a także z grudniem 2020 r. (o 74,8%).

Pogłowia świń według województw w 2021 roku

Województwa	Ogółem	Prosięta o wadze	Warchlaki o wadze	Trzoda chlewna na ubój	Trzoda chlewna na chów o wadze 50 kg i więcej

				do 20 kg	od 20 kg do 50 kg	o wadze 50 kg i więcej	razem	lochy ogółem	lochy prośne
	w sztukach	2020 =100	Polska =100	w sztukach					
Ogółem									
Polska.....	10242413	87,3	100	2145217	3040618	4391279	665299	654050	433904
Dolnośląskie.....	177910	102,7	1,7	64661	46236	41085	25928	25742	16191
Kujawsko-pomorskie.....	993538	87,0	9,7	219534	295449	404514	74040	72126	47666
Lubelskie.....	411847	85,7	4,0	79891	113431	189101	29424	28881	18058
Lubuskie.....	103255	97,5	1,0	20254	33874	42608	6519	6451	4355
Łódzkie.....	1017444	85,0	9,9	119187	335427	507275	55554	54625	36408
Małopolskie.....	109712	73,7	1,1	23343	28574	46348	11447	11252	6482
Mazowieckie.....	1152233	87,6	11,3	126764	418230	559402	47838	47030	32764
Opolskie.....	299333	90,2	2,9	68415	81653	123502	25763	25157	16759
Podkarpackie.....	95003	67,3	0,9	16776	25761	43617	8849	8644	4909
Podlaskie.....	345320	94,7	3,4	72806	102799	147124	22591	22130	16373
Pomorskie.....	771395	91,4	7,5	240835	224952	239892	65716	64898	40901
Śląskie.....	186040	90,7	1,8	50042	50014	69755	16229	15902	10610
Świętokrzyskie.....	160571	83,4	1,6	39708	43630	60698	16534	16282	10140
Warmińsko-mazurskie...	498123	86,3	4,9	118341	148280	194669	36833	36103	25043
Wielkopolskie.....	3723295	87,2	36,4	799928	1041210	1678105	204051	200954	134987
Zachodniopomorskie.....	197394	83,8	1,9	84731	51097	43585	17981	17872	12259

Czy będzie aplikacja do zgłaszania padłych dzikich ptaków wrażliwych na grypę?

28 stycznia w formie wideokonferencji odbyło się spotkanie z przedstawicielami Muzeum i Instytutu Zoologii Polskiej Akademii Nauk, Politechniki Wrocławskiej, Uniwersytetu Wrocławskiego oraz Państwowego Instytutu Weterynarii w Puławach, w której uczestniczyli Główny Lekarz Weterynarii Paweł Niemczuk i Dyrektor Biura Zdrowia i Ochrony Zwierząt Katarzyna Wawrzak wraz ze zespołem do spraw zwalczania chorób zakaźnych zwierząt .

Tematem spotkania była możliwość stworzenia modelowania zależności pomiędzy migracją dzikiego ptactwa a obszarami zagrożonymi występowaniem wysoce zjadliwą grypą ptaków (HPAI). Omówiono potencjalne rozwiązania wiązania migracji dzikiego ptactwa z narzędziami informatycznymi, jak również z powstaniem aplikacji do zgłaszania padłych dzikich ptaków wrażliwych na grypę organom Inspekcji Weterynaryjnej w celu wzmocnienia monitoringu biernego w dzikiej faunie.

RYNKI MIĘSNE

Wieprzowina - tygodniowy raport cenowy KE

Notowania tusz wieprzowych w Unii Europejskiej, stan na 3 tydzień 2022 roku.

Meat Market Observatory - Pig



EUROPEAN COMMISSION
Directorate-General for Agriculture and Rural Development
E3. Animal Products

Last update : 26/01/2022

Weekly price report on Pig carcass (Class S, E and R) and Piglet prices in the EU



Disclaimer

Please note that EU prices for pig meat, are averages of the national prices communicated by Member States weighted with coefficients. The coefficients attributed to Member States' prices were modified on 1st July 2021; from this date, the coefficient used for each Member State corresponds to this Member State's share in volume in total EU production over the last three years. This affects EU prices for pig meat.

Week 2022 → 3	Unit	Variation 1 week	Variation 4 weeks	Variation 1 year	Comparison with average 2017/2021	Margin
Carcass Class S	EUR / 100 kg carcass weight	→ - 0.3%	→ + 0.7%	→ + 0.3%		
Carcass Class E		→ - 0.6%	→ - 0.3%	→ + 2.7%		9.8
Carcass Class R		→ - 3.3%	→ + 2.9%	→ + 20.0%		
Weighted Average (Class S & E)		→ - 0.4%	→ + 0.4%	→ + 1.2%	- 9.1%	
Piglet	EUR / head	→ + 0.6%	→ + 7.3%	→ - 10.4%	- 27.0%	

Link do tygodniowego raportu cenowego:

https://ec.europa.eu/info/sites/default/files/food-farming-fisheries/farming/documents/pig-weekly-prices-eu_en.pdf

Link do podsumowania cen na rynku wieprzowiny:

https://agridata.ec.europa.eu/Reports/Pigmeat_Dashboard.pdf.

EKSPORT

Rozszerzenie ograniczeń wprowadzonych przez Republikę Białorusi z uwagi na występowanie HPAI w Polsce

Informuję, że zgodnie z decyzją opublikowaną na oficjalnej stronie internetowej Departamentu Nadzoru Weterynaryjnego i Spożywczego Ministerstwa Rolnictwa i Żywności Republiki Białorusi rozszerzone zostały restrykcje importowe wprowadzone z uwagi na występowanie w Polsce wysoce zjadliwej grypy ptaków poprzez wprowadzenie zakazu dla województwa lubelskiego i podkarpackiego

W związku z powyższym obecnie obowiązuje zakaz wwozu na terytorium Republiki Białorusi następujących towarów z województwa wielkopolskiego, łódzkiego, lubuskiego, mazowieckiego, śląskiego, warmińsko-mazurskiego, kujawsko-pomorskiego, dolnośląskiego, lubelskiego oraz podkarpackiego:

- żywego drobiu;
- jaj wylęgowych i konsumpcyjnych;

- mięsa drobiowego, jaj w proszku, melanżu, albuminy i innych produktów spożywczych przetwórstwa jaj kurzych;
- puchu i pierza;
- trofeów myśliwskich dzikich zwierząt (ptactwa);
- pasz i dodatków paszowych, zawierających składniki pochodzenia zwierzęcego z gatunków zwierząt podatnych na zarażenie (z wyjątkiem dodatków paszowych i poddanych obróbce termicznej gotowych karm dla kotów, psów, tchórzy, tchórzofretek, fretek, gryzoni, zwierząt akwariowych i terrariowych);
- nieprzeznaczonych do spożycia surowców pochodzenia zwierzęcego, zawierających składniki z gatunków zwierząt podatnych na zarażenie i przeznaczonych do produkcji karm dla drobiu;
- pasz i dodatków paszowych pochodzenia roślinnego (z wyjątkiem dodatków do karm oraz gotowych karm dla kotów i psów, tchórzy, tchórzofretek, fretek, gryzoni, zwierząt akwariowych i terrariowych).

Ponadto przypominam, iż istnieje możliwość wwozu z województwa zachodniopomorskiego, podkarpackiego, pomorskiego, świętokrzyskiego, małopolskiego i opolskiego do Republiki Białorusi:

- żywego drobiu (z wyjątkiem dzikiego, zoologicznego i cyrkowego);
- jaj wylęgowych;
- mięsa drobiowego, jaj w proszku, melanżu, albuminy i innych produktów spożywczych przetwórstwa jaj kurzych;
- puchu i pierza;
- trofeów myśliwskich dzikiego ptactwa (drobiu);
- nieprzeznaczonych do spożycia surowców pochodzenia zwierzęcego, zawierających składniki z gatunków zwierząt podatnych na zarażenie i przeznaczonych do produkcji karm dla drobiu.

Jednocześnie utrzymany zostaje zakaz wwozu z ww. województw (zachodniopomorskiego, podkarpackiego, pomorskiego, świętokrzyskiego, małopolskiego i opolskiego):

- dzikiego ptactwa oraz ptactwa przeznaczonego do ogrodów zoologicznych i cyrków;
- jaj konsumpcyjnych;
- pasz i dodatków paszowych, zawierających składniki pochodzenia zwierzęcego z gatunków zwierząt podatnych na zarażenie (z wyjątkiem dodatków paszowych i poddanych obróbce termicznej gotowych karm dla kotów, psów, tchórzy, tchórzofretek, fretek, gryzoni, zwierząt akwariowych i terrariowych);
- pasz i dodatków paszowych pochodzenia roślinnego (z wyjątkiem dodatków do karm oraz gotowych karm dla kotów i psów, tchórzy, tchórzofretek, fretek, gryzoni, zwierząt akwariowych i terrariowych).

Wprowadzenie ograniczeń importowych przez Republikę Armenii z uwagi na występowanie HPAI w Polsce

Zgodnie z informacją przekazaną przez Ambasadę RP w Erywaniu Inspekcja Bezpieczeństwa Żywności Armenii wprowadziła zakaz importu z uwagi na występowanie grypy ptaków w Polsce dla następujących towarów pochodzących z województwa dolnośląskiego:

- wszystkie gatunki drobiu;
- wszystkie rodzaje produktów drobiowych;
- jaja;
- mączka mięsna, karmy, suplementy (oprócz syntetycznych i chemicznych).

LEGISLACJA

Zwalczanie niektórych serotypów Salmonella w stadach brojlerów gatunku kura

Minister Rolnictwa i Rozwoju Wsi przygotował projekt rozporządzenia zmieniającego rozporządzenie w sprawie wprowadzenia „Krajowego programu zwalczania niektórych serotypów Salmonella w stadach brojlerów gatunku kura (Gallus gallus)” na lata 2020-2022

Wprowadzenie środków wskazanych w programie pozwoli na podjęcie skuteczniejszych działań mających na celu przede wszystkim ograniczenie występowania zakażeń brojlerów gatunku kura (Gallus gallus) oraz w konsekwencji wpłynie na wzrost konkurencyjności polskiego mięsa drobiowego i produktów z mięsa drobiowego wprowadzanych do obrotu na rynkach zagranicznych. Ponadto wzrost bezpieczeństwa produkowanego w Rzeczypospolitej Polskiej mięsa drobiowego i produktów z mięsa drobiowego będzie miał istotny wpływ na ograniczenie występowania zakażeń pałeczkami Salmonella wśród konsumentów.

Rekomendowane rozwiązania polegają na wprowadzeniu obowiązkowego badania piskląt w chwili wprowadzenia do gospodarstwa, rozszerzenia informacji obligatoryjnie podawanych przez producenta brojlerów w piśmie przewodnim kierowanym do laboratorium, uregulowania prawnego kwestii związanych z wykorzystaniem metody wysokoprzepustowego sekwencjonowania genomu bakterii w ustalaniu źródeł zakażenia stad, obowiązku posiadania przez producenta brojlerów informacji dotyczących wyników badań laboratoryjnych stad hodowlanych w kierunku Salmonella w celu umożliwienia szybkiego ustalenia dróg dochodzenia epizootycznego, zwiększenia nadzoru urzędowego nad realizacją programu poprzez możliwość zastąpienia badania właścicielskiego stada badaniem urzędowym w oparciu o analizę ryzyka, zwiększenia zasad bioasekuracji stad brojlerów.

Celu tego rozporządzenia nie można osiągnąć środkami pozalegisłacyjnymi.

Link do projektu:

<https://legislacja.rcl.gov.pl/projekt/12355906/katalog/12850610#12850610>



31 stycznia 2022, numer 17

AKTUALNOŚCI

- Pogłowie bydła według stanu w grudniu 2021 roku

RYNEK

- Produkcja wołowiny w USA – komunikat USDA
- Sytuacja na rynku wołowiny i cielęciny – analiza KE

CENY – ŚWIAT

- Tygodniowe notowania tusz wołowych w UE – stan na 3 tydzień 2022 roku

EKSPORT

- Audyt na rynek Tajlandii

AKTUALNOŚCI

Pogłowie bydła według stanu w grudniu 2021 roku



Fot. Pixabay.

Według wstępnych danych pogłowie bydła w grudniu 2021 r. liczyło 6371,5 tys. sztuk, i było wyższe o 1,5% w stosunku do grudnia ubiegłego roku. Największy wzrost pogłowia wystąpił w grupie bydła w wieku 1 - 2 lat życia i wyniósł 6,1% - wynika z dorocznego raportu Głównego Urzędu Statystycznego (GUS).

W grudniu 2021 r. pogłowie bydła wynosiło 6371,5 tys. sztuk i było o 92,6 tys. sztuk (o 1,5%) wyższe niż przed rokiem, a w porównaniu z liczebnością stada w czerwcu 2021 r. - niższe o 29,4 tys. sztuk (o 0,5%).

Pogłowie bydła w grudniu 2021 roku.

WYSZCZEGÓLNIENIE	XII 2021 w tys. sztuk	XII 2020=100	VI 2021=100
Bydło	6371,5	101,5	99,5
Cielęta w wieku poniżej 1 roku	1800,1	103,8	100,6
Młode bydło w wieku 1-2 lat	1909,4	106,1	102,2
Bydło w wieku 2 lat i więcej	2662,0	97,0	96,6
w tym krowy	2289,0	95,7	95,8

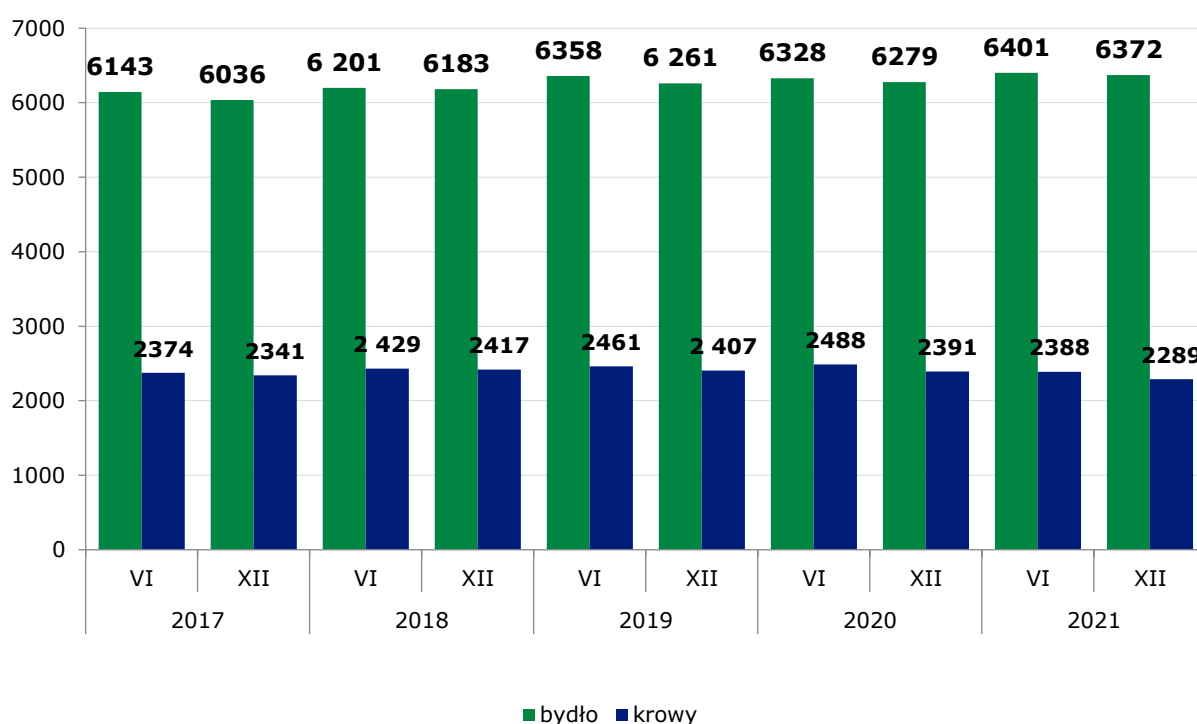
Pogłowie cieląt poniżej 1 roku wzrosło w porównaniu do stanu pogłowia w grudniu 2020 r. (o 3,8%), a w porównaniu do czerwca 2021 r. wzrosło o 0,6% do poziomu 1800,1 tys. sztuk.

Stado młodego bydła w wieku 1-2 lat powiększyło się, w stosunku do poprzedniego roku o 6,1%, a w porównaniu z czerwcem 2021 r. odnotowano wzrost 2,2% i osiągnęło poziom 1909,4 tys. sztuk.

Pogłowie krów spadło w porównaniu z grudniem 2020 r. o ponad 102 tys. sztuk (o 4,3%) do poziomu 2289,0 tys. sztuk, a w porównaniu z czerwcem 2021 r. odnotowano spadek pogłowia o 99,5 tys. sztuk (o 4,2%).

Pogłowie bydła, w tym krów w latach 2017-2021

w tys. szt.



W strukturze stada bydła ogółem udział poszczególnych grup wiekowo-użytkowych w grudniu 2021 roku wynosił:

- cielęta w wieku poniżej 1 roku - 28,3%,
- młode bydło hodowlane i rzeźne w wieku 1-2 lat - 30,0%,
- krowy - 35,9%,
- pozostałe bydło dorosłe hodowlane i rzeźne w wieku 2 lat i więcej - 5,9%.

W porównaniu ze strukturą pogłowia bydła w grudniu 2020 r. wzrósł udział pogłowia poniżej 1 roku życia o 0,6 p. proc., a młodego bydła hodowlanego i rzeźnego w wieku 1-2 lat o 1,3 p. proc. W pozostałych grupach struktury stada pogłowia bydła wystąpił spadek udziału o 1,9 p. proc. w badanym okresie.

Według wstępnych danych dotyczących handlu zagranicznego import bydła w okresie od stycznia do listopada 2021 r. wyniósł 144 tys. sztuk i był wyższy o 33,4% (36,1 tys. sztuk) w stosunku do analogicznego okresu 2020 roku. Uboje bydła w ciągu roku (w okresie od grudnia 2020 r. do listopada 2021 r.) wynosiły 1814,7 tys. sztuk i wzrosły w porównaniu do analogicznego poprzedniego okresu o 0,8%, przy czym dla krów odnotowano wzrost o 4,4%. Na spadek pogłowia krów wpłynęły m.in. uboje, które wzrosły o 18,0% (o 45,6

tys. sztuk) w okresie 6 miesięcy (czerwiec – listopad) 2021 r. w porównaniu do poprzedniego okresu (grudzień 2020 r. - maj 2021 r.).

Średnia cena skupu 1 kg żywca wołowego za 12 miesięcy 2021 roku wynosiła 7,59 zł i była wyższa o 18,9% od notowanej w analogicznym okresie 2020 roku.

Największy udział w krajowym pogłowie bydła miały województwa: mazowieckie (18,3%), wielkopolskie (18,2%) i podlaskie (17,0%). W województwach: dolnośląskim, lubuskim, podkarpackim i zachodniopomorskim udział w krajowym pogłowie bydła nie przekroczył 2%, zaś w pozostałych województwach udział ww. pogłowia bydła nie przekroczył 8%.

Pogłowie bydła według województw w 2021 roku

Województwa	Bydło ogółem		Cielęta w wieku poniżej 1 roku	Młode bydło w wieku 1-2 lat	Bydło w wieku 2 lat i więcej		
	w sztukach	2020 =100			razem	krowy	w tym
							mleczne
w sztukach							
	Ogółem						
Polska.....	6 371	102	1 800	1 909	2 661	2 288	2 035
.	510		113	427	969	977	183
Dolnośląskie.....	99 829	96	27 796	24 489	47 544	39 803	21 222
Kujawsko-pomorskie....	502 372	99	154 391	179 667	168 314	142 197	133 087
Lubelskie.....	362 832	96	108 595	112 012	142 225	124 871	105 568
Lubuskie.....	82 693	95	22 623	20 360	39 710	33 754	12 515
Łódzkie.....	448 847	96	133 475	135 527	179 845	160 858	151 534
Małopolskie.....	166 716	94	45 902	37 328	83 486	76 935	70 700
Mazowieckie.....	1 163 943	102	302 536	335 020	526 387	473 513	442 716
Opolskie.....	134 359	104	41 610	41 318	51 430	42 644	37 940
Podkarpackie.....	71 226	104	15 730	14 800	40 697	37 419	34 266
Podlaskie.....	1 086 153	106	272 838	303 225	510 091	439 925	417 153
Pomorskie.....	223 445	103	69 072	70 093	84 280	70 283	56 162
Śląskie.....	134 412	106	38 159	39 034	57 219	48 280	44 768
.							
Świętokrzyskie.....	145 357	94	45 565	46 064	53 728	47 841	41 594
Warmińsko-mazurskie.	483 543	99	126 800	113 194	243 549	206 117	164 165
Wielkopolskie.....	1 157 626	106	360 537	417 109	379 979	299 422	278 846
Zachodniopomorskie.....	108 155	94	34 484	20 187	53 484	45 116	22 947

Źródło: GUS.

RYNEK

Produkcja wołowiny w USA – komunikat USDA

Poniżej pełny komunikat amerykańskiego Departamentu Rolnictwa o produkcji mięsa w USA, stan na 22 stycznia 20212 roku.

Total red meat production under Federal inspection for the week ending Saturday, January 29, 2022 was estimated at 1100.7 million lbs. according to the U.S. Department of Agriculture's Marketing Service.

This was 2.9 percent higher than a week ago and 3.3 percent Lower than a year ago. Cumulative meat production for the year to date was 9.8 percent lower compared to the previous year.

Meat Production (millions of pounds) (excludes condemned)					
Week Ending	Beef	Calf/Veal	Pork (2)	Lamb/Mutton	Totals (3)
29-Jan-22	540.8	1.0	556.9	2.0	1100.7
22-Jan-22	535.5	1.0	531.4	2.1	1070.0
Change:	1.0%	0.0%	4.8%	-4.8%	2.9%
30-Jan-21	553.2	1.1	581.6	2.5	1138.4
Change:	-2.2%	-9.1%	-4.2%	-20.0%	-3.3%
2022 YTD	2108.4	4.2	2161.2	8.4	4282.2
2021 YTD	2270.3	4.4	2462.3	9.4	4746.4
Change:	-7.1%	-5.0%	-12.2%	-10.8%	-9.8%

(1) Previous week estimates may be revised. Year ago data are actuals.

(2) Excludes lard. (3) Totals may not add due to rounding.

2022 totals are subject to revision

Livestock Slaughter (head)				
Week Ending	Cattle	Calves/Vealer	Hogs	Sheep/Lambs
29-Jan-22	643,000	7,000	2,546,000	30,000
22-Jan-22	636,000	7,000	2,440,000	33,000
Change:	1.1%	0.0%	4.3%	-9.1%
30-Jan-21	656,000	8,000	2,660,000	36,000
Change:	-2.0%	-12.5%	-4.3%	-16.7%
2022 YTD	2,517,000	29,000	9,905,000	128,000
2021 YTD	2,690,000	32,000	11,178,000	140,000
Change:	-6.4%	-8.7%	-11.4%	-8.7%

Average Weights (lbs)					
Week Ending	Live:	Cattle	Calves/Vealers	Hogs	Sheep/Lambs
29-Jan-22	Estimate	1401	237	293	131
22-Jan-22	Estimate	1399	235	292	128
30-Jan-21	Actual	1401	256	293	137
	Dressed:				
29-Jan-22	Estimate	843	164	219	66
22-Jan-22	Estimate	844	136	218	64
30-Jan-21	Actual	846	149	219	69

Percentage of Total Cattle Slaughtered by Class				
Week Ending	Steers	Heifers	Cows	Bulls
15-Jan-22	46.1%	30.3%	22.2%	1.4%
16-Jan-21	47.8%	30.2%	20.5%	1.5%

Percentage of Total Hogs Slaughtered by Class			
Week Ending	Barrows & Gilts	Sows	Boars
15-Jan-22	97.1%	2.7%	0.2%
16-Jan-21	97.2%	2.6%	0.2%

*2021 slaughter totals adjusted to reflect NASS revisions

Source: USDA Livestock, Poultry, and Grain Market News Division, St Joseph, MO

Sytuacja na rynku wołowiny i cieleciny – analiza KE

W październiku 2021 r. produkcja wołowiny spadła w porównaniu do października 2020 r., prawdopodobnie z uwagi na brak ofert sprzedaży bydła u czołowych producentów wołowiny w UE. W konsekwencji, unijna produkcja wołowiny w okresie styczeń–październik 2021 r. obniżyła się w relacji rocznej o -0,4% w sztukach oraz o -1,2% w tonach. A zatem, w większym zakresie niż prognozowano, przede wszystkim z uwagi na ograniczoną podaż i dobry popyt.

Sytuacja różni się między państwami członkowskimi. W ES produkcja znacząco wzrosła, o +5,3% r/r w tonach; bardzo dynamiczny rynek, pomimo wysokich cen. Inni czołowi producenci wołowiny w UE, jak IE, FR oraz DE, obniżają produkcję. W niektórych krajach to trend strukturalny. Według prognoz, spadkowy trend w produkcji wołowiny w UE będzie kontynuowany w kolejnych latach ze względu na spadek pogłowia bydła.

W listopadzie i grudniu 2021 r. wzrost cen wołowiny średnio w UE wyhamował, niemniej przed świętami ceny zaczęły ponownie rosnąć z uwagi na zwiększony popyt. Ceny wołowiny są na bardzo wysokim poziomie, sytuacja rynkowa jest bardzo korzystna. Niektóre kategorie tusz, jak tusze krów (kategoria D) są wyższe o blisko +30% r/r, ale w odniesieniu do wszystkich kategorii bydła sytuacja cenowa jest korzystna.

W ostatnim tygodniu odnotowano w relacji tygodniowej delikatny spadek cen, niemniej podaż jest ograniczona; oczekujemy, że trend pozytywny utrzyma się w najbliższych miesiącach. W 1. tygodniu stycznia 2022 r. (3-9 stycznia) średnia cena tusz wołowych (kategoria A/C/Z-R3) w UE ukształtowała się na poziomie 429,63 euro/100 kg (-1,1% t/t, -0,3 % m/m, +17,9% r/r) [Cena w Polsce wyrażona w euro (449,14 euro/100 kg) była wyższa od średniej unijnej o +4,5%].

W zakresie żywych zwierząt ceny spadają jedynie w odniesieniu do cen cieląt płci męskiej typu mlecznego, niemniej są wyższe r/r (76,5 euro/szt.; -11,5% t/t, -12,5% m/m; +28,2% r/r), prawdopodobnie z uwagi na niski popyt na ten rodzaj zwierząt oraz wysokie koszty produkcji. Niemniej dla ww. zwierząt typu mięsnego sytuacja jest bardzo korzystna z uwagi na ograniczoną podaż (212,5 euro/szt.; +13,3% t/t, +2,8% m/m; +21,5% r/r). Marże producentów opasów są pod presją z uwagi na wysokie koszty zwierząt oraz wysokie koszty pasz i innych środków produkcji.

Pozytywny trend dotyczy również sektora cieleciny. Tusze cieląt ubijanych w wieku poniżej 8 miesięcy są obecnie wyższe w relacji rocznej o blisko +25% (570,7 euro/100 kg). Rok 2020 był bardzo trudny dla produktów wysokiej jakości, następnie w 2021 r. sytuacja zaczęła się poprawiać i należy oczekiwać, że ta sytuacja będzie kontynuowana w styczniu 2022 r.

W okresie styczeń–październik 2021 r. eksport UE wołowiny i żywca, w tym do UK, ukształtował się na poziomie 872,8 tys. ton w masie tuszy, tj. -6,9% r/r, przede wszystkim z uwagi na spadek eksportu do UK (-21,5% r/r). Niemniej, wartościowo eksport UE wzrósł w relacji rocznej o +3,5% (do 3 153,8 mln euro), ze względu na wysokie ceny. Główni odbiorcy: UK, Izrael, Ghana, Hongkong, Filipiny.

Eksport UE wołowiny i żywca w okresie styczeń–listopad 2021 r., bez UK, wzrósł w relacji rocznej o +0,9% do poziomu 647,3 tys. ton. Sytuacja pogorszyła się względem I półrocza 2021 r. Zmniejszenie eksportu do Hongkongu (-18,4% r/r), na Wybrzeże Kości Słoniowej (-11%) oraz Algierii (-33% r/r). Główne kierunki eksportu wołowiny i żywca wołowego: Izrael (+20,9% r/r), Ghana (+1,7% r/r), Hongkong (-18,4% r/r) oraz Filipiny (+17,9% r/r).

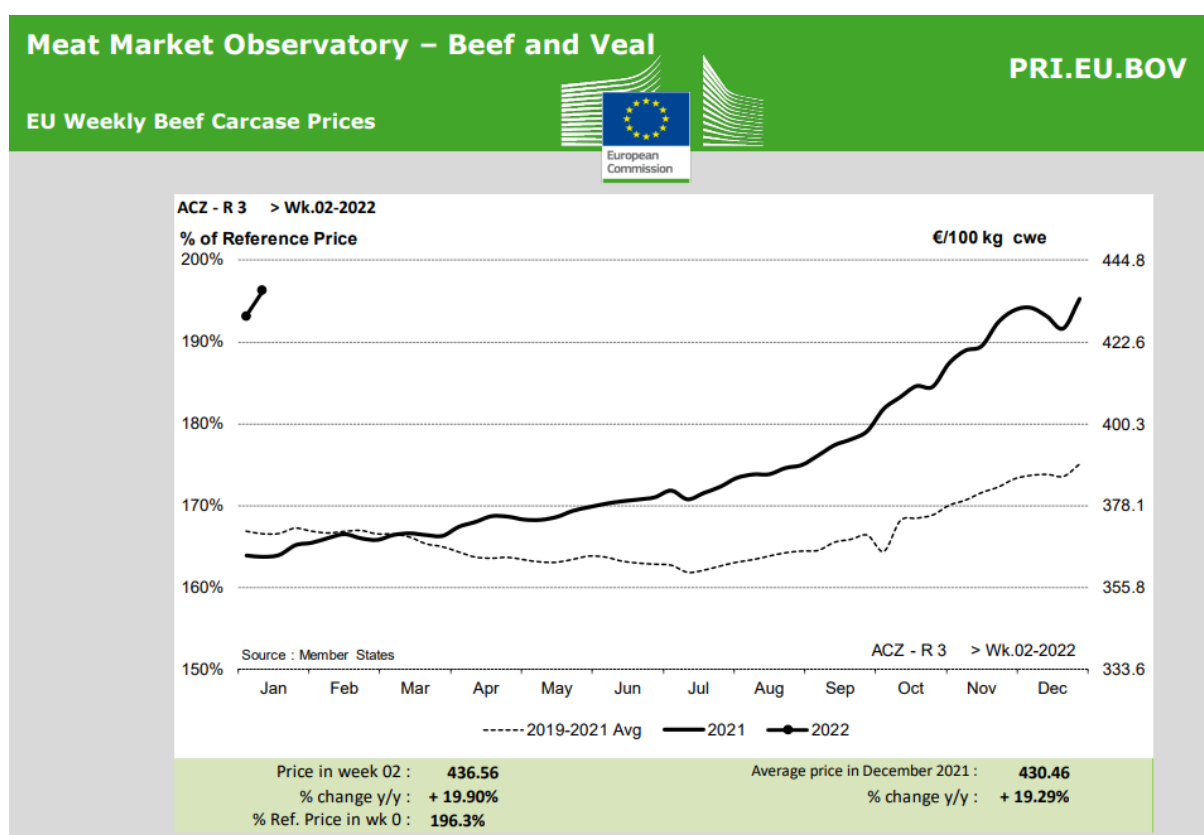
Import UE wołowiny i żywca w okresie styczeń–październik 2021 r., bez UK, ukształtował się na poziomie 203,7 tys. ton i był niższy w relacji rocznej o -3%. Główni dostawcy:

Brazylia (-5,6% r/r), Argentyna (-10,1% r/r) oraz Urugwaj (+22% r/r). Brazylia przechodziła proces restrukturyzacji, który wydaje się, że się zakończył. Brazylia zwiększa produkcję, odbudowuje dostęp do rynku chińskiego. W Argentynie są pewne ograniczenia w eksporcie, ale nie dotyczą one kontyngentu UE, ale rzutują na rynek globalny.

Podsumowując, Komisja poinformowała, że sytuacja jest nadal optymistyczna, ceny są wysokie, możemy oczekiwać, że taka sytuacja utrzyma się w najbliższych miesiącach z uwagi na ograniczoną podaż. Eksport wołowiny jest mniejszy, niemniej import również się zmniejszył, wobec czego sytuacja jest w miarę stabilna.

CENY - ŚWIAT

Tygodniowe notowania tusz wołowych w UE – stan na 3 tydzień 2022 roku



Link do całego tygodniowego raportu cenowego:

https://ec.europa.eu/info/sites/default/files/food-farming-fisheries/farming/documents/beef-weekly-prices_en.pdf

EKSPORT

Audyt na rynek Tajlandii

W dniach 4-8 kwietnia 2022 roku planowany jest audyt zakładów zainteresowanych wysyłką mięsa wołowego i podrobów wołowych na rynek Tajlandii przeprowadzonym przez właściwe służby tego kraju.

Według danych Głównego Inspektoratu Weterynarii lista podmiotów sektora mięsnego zainteresowanych nabyciem uprawnień eksportowych na rynek zawiera 14 zakładów. Audyty odbywa się na koszt zakładów. Wstępny koszt wyliczony przez GIW to ok. 66 tys. złotych. Koszt ten podzielony byłby, po równo na wszystkie zakłady z listy do kontroli.

* * *

Redakcja Biuletynu
Związek Polskie Mięso
oraz
Mięśne Fakty Wołowe

Ul. Chałubińskiego 8
00-613 Warszawa

Tel: +48 22 830 26 56
Fax: +48 22 830 16 48

info@polskie-mieso.pl

www.polskie-mieso.pl



@PolskieMieso

<https://twitter.com/PolskieMieso>

Biuletyn przygotował Jacek Strzelecki
jacek@polskie-mieso.pl

©Związek Polskie Mięso

* * *

Nota redakcyjna:
Publikowane materiały mają wyłącznie charakter informacyjny.