

Warszawa, 4 września 2023

Związek Polskie Mięso

ul. Chałubińskiego 8
00-613 Warszawa

Małgorzata Biegalska
Prezes Zarządu Fundacji
Fundacja PAP
Nauka w Polsce

Stanowisko Związku Polskie Mięso w sprawie artykułu dotyczącego zanieczyszczeń z ferm drobiu

Informacje przedstawione w artykule „Naukowcy: fermy drobiu emitują do środowiska zanieczyszczenia w postaci leków i fosforanów”, opublikowanym w dniu 29 sierpnia 2023 r. na portalu PAP Nauka w Polsce są niewiarygodne i wprowadzają w błąd. Pojedyncza analiza na podstawie próbek pobranych z niezidentyfikowanego zbiornika nie powinna być traktowana jako miarodajne, obiektywne i rzetelne badanie naukowe. Skandaliczne jest formułowanie twierdzeń i zarzutów na podstawie incydentalnego wyniku badania jednej niewielkiej fermy i traktowanie go jako reprezentatywnego dla całego sektora drobiarskiego w Polsce. Stanowczo protestujemy przeciwko takim praktykom.

Polska jako kraj członkowski Unii Europejskiej ściśle stosuje się do regulacji unijnych. Nad prawidłowością stosowanych procedur i jakością żywności czuwa kilka instytucji, w tym Główny Inspektorat Weterynarii (GIW), Państwowa Inspekcja Sanitarna (PIS) oraz Państwowa Inspekcja Ochrony Roślin i Nasiennictwa (PIORIN). Odpowiedzialność za badania w tym zakresie spoczywa na autoryzowanych i referencyjnych laboratoriach.

Każda z tych organizacji ma wyznaczone kompetencje, w ramach których sprawuje nadzór nad substancjami chemicznymi stosowanymi zarówno w hodowli zwierząt, jak i w produkcji żywności. Efektywność tych działań potwierdzają wyniki. Pomimo skrupulatnych i regularnych kontroli, nie wykryto niewłaściwego postępowania z lekami na szeroką skalę, co mogłoby wskazywać na masową patologię. Zdarzają się jednak przypadki incydentalne, na które odpowiednie służby reagują szybko i skutecznie. Warto zauważyć, że branża drobiarska również aktywnie reaguje na wszelkie

nieprawidłowości, dążąc do pełnej transparentności badań. Jej interesem jest bowiem utrzymanie wysokich standardów jakości i bezpieczeństwa żywności.

Cały sektor drobiarski jest otwarty na rzetelne badania naukowe - jest to wręcz niezbędne do funkcjonowania branży mięsnej. Jednak powinny one być przeprowadzane zgodnie z obowiązującym prawem - wytycznymi Rozporządzenia (UE) 2018/782 określającego metodologiczne zasady oceny ryzyka oraz zaleceń związanych z zarządzaniem ryzykiem, zgodne z zasadami Europejskiej Agencji Leków w zakresie maksymalnych limitów pozostałości substancji farmakologicznie czynnych dopuszczalnych w żywności pochodzenia zwierzęcego.

Jeszcze raz apelujemy, by do oceny całego sektora nie wyciągać wniosków z wyników pojedynczego badania z jednego miejsca.

Chcielibyśmy podkreślić, że branża drobiarska w Polsce jest jedną z najbardziej zaawansowanych technologicznie w Europie. Inwestujemy w nowoczesne technologie, w tym w systemy zarządzania odpadami i oczyszczania wód, które minimalizują wpływ na środowisko i umożliwiają znaczne ograniczenie stosowania środków leczniczych dla zwierząt. Hodowla zwierząt gospodarskich w Polsce odbywa się w systemie zintegrowanym, gdzie każde ogniwo podlega ścisłej kontroli GIW, PIS lub PIORIN. Ponadto każdy zakład posiada swoje profesjonalne laboratoria kontrolowane przez organy inspekcji. Stosowanie antybiotyków jest dopuszczalne wyłącznie w sytuacjach wymagających interwencji medycznej i pod ścisłą kontrolą weterynaryjną urzędowych lekarzy weterynarii. Nie można więc mówić o przypadkowym lub nadmiernym ich stosowaniu. Nie ma miejsca na niedozwolone działania - to grozi zamknięciem zakładu.

Jesteśmy zaangażowani w dalsze prace nad minimalizacją wpływu działalności branży drobiarskiej na środowisko i otwarci na dialog w tej kwestii. Jednakże, nie możemy zaakceptować nieobiektywnych i wprowadzających w błąd informacji, które mogą wpłynąć negatywnie na wyniki i osiągnięcia całej branży. Sektor drobiarski w każdym przypadku wskazującym na nieprawidłowości dąży do jego wyjaśnienia i współdziała z właściwymi organami inspekcji ds. bezpieczeństwa żywności.

Z poważaniem,

Związek Polskie Mięso