

Sprawozdanie z posiedzenia w Copa-Cogeca w dn. 15.03.2012r

Przywitanie przybyłych i przedstawienie porządku obrad oraz sprawozdania z ostatniego posiedzenia.

Tematy omawiane podczas posiedzenia:

1. **Znakowanie mięsa** – nowe przepisy, jeżeli chodzi o znakowanie mięsa nieprzetworzonego wejdą w życie od dn. 13 grudnia 2013 roku, lecz wcześniej będą trwały zasady wdrażania poprzez akty wykonawcze, a ostateczny termin wykonania zadania wypadnie na dzień 13 grudnia 2014 roku. Obowiązek znakowania dotyczy mięsa i podrobów jadalnych kur, indyków, gęsi, perlic, oprócz wątrób. Informacja na etykiecie powinna zawierać; kraj pochodzenia lub miejsce pochodzenia.

Definicja: Kraj pochodzenia - tam, gdzie zwierzę wyhodowano

Miejsce pochodzenia – tam, gdzie zwierzę zostało ubite

Problematyczne

Czy ostatnie dwa miesiące przebywania zwierząt przyjąć za „miejsce pochodzenia”, czy też inny okres jego hodowli ?

Czy na etykiecie ma być oznaczony symbol UE, kraju, czy regionu?- Kontekst geograficzny

Rozbieżność dotyczy również mięsa świeżego i przetworzonego (inne miejsce urodzenia i inne miejsce hodowania czy inne miejsce uboju)

Większość produktów drobiowych to produkty nieprzetworzone problem dotyczy przede wszystkim miejsc przygranicznych, gdzie przewożone są do uboju żywe zwierzęta.

Ważne jest, aby była na mięsie czytelna etykieta, druk i czytelne informacje dla konsumenta.

Dyskusja

Polska - koniecznie musi być oddzielone miejsca pochodzenia, od miejsca przetworzenia

Niemcy- oznakowanie należy wdrożyć, również produkty przetworzone należy znakować, musi być jasna informacja dla konsumenta na etykietach dotycząca produktu unijnego lub z poza UE i dodatkowa informacja, z jakiego kraju

Włochy – obowiązkowe znakowanie, gdyż docenią to konsumenci, bo przecież produkty konkurują ze sobą

Anglia – chcieliby, aby było znakowanie konkretnego kraju, gdyż dystrybutorzy piszą, że mięso pochodzi z innego kraju niż faktycznie, dlatego też znakowanie musi być precyzyjne i obowiązkowe

2. **Sytuacja na rynku drobiu w poszczególnych krajach – prezentacja.**

Francja – ceny pasz bardzo wysokie, poziom podobny do 2011 roku, na spadkach cen drobiu korzystają tylko dystrybutorzy, teraz jest lekka poprawa cen drobiu ze względu na eksport do krajów trzecich, ale zaczął też wzrastać import. Obecnie sytuacja cenowa się poprawiła, ale hodowcy nie inwestują, istnieje potrzeba rewaloryzacji cen.

Jeżeli chodzi o jaja to produkcja spadła, ceny napięte, dyrektywa o dobrostanie spowodowała spadek ilości sztuk i wzrost cen. Przetwórcy domagają się otwarcia kontyngentów z krajów trzecich. Ochrona zwierząt szkodzi hodowcom, którzy są piętnowani przez media.

Hiszpania – kończy przekształcanie klatek 80% już jest dostosowanych do nowych wymogów, produkują o 20% mniej jaj, co może doprowadzić do zniknięcia 30% producentów związanych z surowcem jaj może zniknąć z rynku. Ceny jaj wzrosły, wzrosły też ceny pasz, gdyż Hiszpania przeżywała suszę.

Anglia – Indyk, wzrost cen o 7%, mniej kurczaków spowodował mniejsze zużycie zbóż, co spowodowało chaos na rynku, spełniają wymogi, jeśli chodzi o klatki, 25% hodowców, którzy produkowali w klatkach przeszli na chów wolno wybiegowy, co zaspokaja niedobory w jajach, jednak produkcja jaj spadła o 5%. (20-23 mln kur mają w klatkach), wbrew temu ceny w TESCO niższe niż koszty produkcji. Ogólnie chaos

na rynku, nagły wzrost cen pasz inne ceny niestabilne. Dla jaj stosują nowe urządzenia na podcierwień, bardzo nowoczesne.

Węgry -2011 rok był trudny, ale zwiększyli produkcję, 466 ton tj. o 10% więcej brojlerów, wzrost eksport, indyki – produkcja 1.000 ton wzrosła o 10%, jaja- większość producentów już dostosowała klatki, ale produkcja spadła (12000 ton) i jest mniejsza niż w ubiegłym roku.

Słowenia – ceny pasz bardzo wysokie (szczyt), produkcja mięsa na tym samym poziomie, klatki – stada tej samej wielkości.

Finlandia – jaja- spadek o 10%, tymczasem konsumpcja wzrosła (10 kg na głowę), brak jaj ze względu na dyrektywę o dobrostanie, brojler – produkcja jak i konsumpcja wzrosły o 6%, pasza - ceny wysokie, wysokie też koszty produkcji.

Holandia - brojlery - produkcja stabilna, jaja - 30 gospodarstw, które nie dostosowały się do dyrektywy o dobrostanie, 660 gospodarstw się dostosowało, 30 mln sztuk to całość stad, wszystkie dostosują się do lipca.

Łotwa – tylko kilka gospodarstw nie stosuje się do dyrektywy, ceny jaj wysokie, produkcja powinna wzrosnąć, bo budują nowe kurniki, ceny pasz zbyt wysokie.

Polska – pasza- I , II , III wytwórnice podwyższyły ceny pasz, drób – ceny na poziomie kosztów produkcji, przy czym na małych ubojniach wyższe niż na dużych, bardzo niestabilne, jaja – ceny wzrosły, o 30 % zmniejszyła się produkcja, 20% hodowców jeszcze nie wymieniło klatek, gdyż w poprzednim roku ceny jaj były bardzo niskie więc nie mieli pieniędzy na produkcję, teraz hodowcy brojlerów i jaj wylęgowych przechodzą na produkcję jaj spożywczych w chowie ściółkowym, media źle mówią o jajach produkowanych w klatkach.

Dania – rekord, jeżeli chodzi o produkcję brojlerów, ceny spadają a ceny pasz na stałym poziomie, dobry eksport mięsa, gdyż odzyskali rynek Malezyjski, jaja - większość już dostosowana do dyrektywy, importują z USA i krajów trzecich jaja do przemysłu.

Estonia – ceny jaj bardzo wzrosły, 20 centów za jajko, importy spadły, tendencja cen wciąż wzrostowa, rolnicy otrzymują za jajko 10 centów, ceny są zróżnicowane, 185 mln jaj. Mięso – sytuacja dobra, ceny dobre 24, 7 tys. ton, 20- 21% więcej niż rok temu. Ceny zbóż wzrosły o 10%.

Irlandia - wymiana klatek w pełni wykonana, nie ma braku jaj i nie ma załamania na rynku jaj, jeżeli chodzi o produkcję brojlerów to firmy nie przekazują marż rolnikom, którzy to ponoszą straty.

Portugalia – w 2011 rok 2 % spadek produkcji mięsa brojlerów w 2012 roku przewiduje się następny spadek produkcji brojlerów, oraz spadek konsumpcji, import 15%.

Jaja – produkcja znacznie spadła o 10-12% ze względu na wprowadzenie dyrektywy o dobrostanie, do której dostosowało się 50-60% produkcji a do końca czerwca chcą zrealizować plan dostosowania, koszt pasz wzrósł o 15 – 20%. Markety nie chcą podnosić cen, jednak ceny jaj i tak wzrastają i są za wysokie.

Belgia - na południu kraju są opóźnienia w dostosowaniu do dyrektywy, ceny wzrosły o 30%.

Czechy - pasze bardzo wysokie ceny, drób w dobrych cenach, jaja – spadek produkcji z 4mln 600 tys. do 3mln.600 tys., generalnie są samowystarczalni, lecz w tej chwili zapewniają 60% zapotrzebowania, ceny jaj wzrosły i wynoszą 24 centy za jajko.

Włochy – w 2011 roku sytuacja w produkcji jaj była stabilna a ceny wzrosły o 10% w stosunku do 2010 roku, obecnie ceny wzrosły trzykrotnie w stosunku do ub.r., wzrosły też ceny zbóż (słoneczniki , soja) duże problemy z eksportem mięsa, Chiny i Japonia powołują się na „ptasią grypę” i nie chcą z Europy mięsa.

Niemcy – mięso – stabilna sytuacja, popyt i podaż zrównoważona, wzrasta produkcja drobiu, lecz trwa dyskusja na temat intensywnej hodowli, coraz trudniej w Niemczech postawić kurnik, staje się to już sprawą polityczną. Jaja - cena 8 centów jest to cena na umowę, podczas gdy koszty wynoszą 16 centów, brak jaj ze względu na wymianę klatek.

Proponuje o zawnioskowanie o dłuższy termin na przystosowanie klatek.

PRZEWODNICZĄCY - nie wydaje się, aby ceny zbóż spadły a co za tym idzie i pasz, trzeba coś zrobić odnośnie jaj, Komisja narzuciła dostosowanie dobrostanu, więc ceny muszą być przerzucone na konsumentów. Wprowadzenie klatek wzbogaconych wpłynęło na koszty, ceny i brak jaj. Nie widzi jednak sensu przedłużania okresu dostosowania klatek.

Anglia – chcą importować jaja z Anglii, lecz systematycznie są kury wybijane i zmniejsza się ich ilość, do tej pory przemysł był samowystarczalny korzystając z własnej produkcji, jeżeli zaczną się jaja importować to później trudno się z tego wycofać.

3. **Campylobacter** .

Badania nad tymi bakteriami najbardziej zaawansowane są w Belgii i Irlandii. Bakterie te mają wielki wpływ na zdrowie ludzi. Kwas mlekowy stosowany do redukcji drobnoustrojów, zmniejsza ich ilość tylko na powierzchni mięsa. Najbardziej dotyczy to drobiu i wołowiny.

4. **Środki przeciwdrobnoustrojowe.**

- monitoring stosowanych w gospodarstwach preparatów związanych z gatunkiem zwierząt, typem produktów
- polityka krajowa, Dania, Francja zmniejszenie stosowania antybiotyków o 30%
- antybiotyki krytyczne – chinolony, cefalosporyny, B-laktamazy
- transparentcja – przejrzystość stosowania środków - apteka, hurtownia, weterynaria
- plan zdrowia w gospodarstwie inwestowanie w poprawienie zdrowotności, odpowiedzialność

Anglia – wnosi o zaprzestanie jednych leków a zastosowanie innych

Niemcy - czy jest sens prowadzenia dużej hodowli

Debata

- wnioski- stosowanie antybiotyków może spowodować złą reputację mięsa z hodowli i spowodować odporność na nie zwierząt i ludzi
- należy zrewidować przepisy i należy wprowadzić autoryzację leków na szczeblu UE, oraz zmienić procedury na szczeblu krajowym
- poparcie dla prowadzenia planu zdrowia w gospodarstwie

Przedstawiciel Anglii pyta przedstawicielki Polski, jakie stosujemy środki zastępcze, gdyż o tym coś słyszał.

Polska - w naszym kraju media zrobiły dużo szkody przedstawiając drób, jako mięso naszpikowane antybiotykami i hormonami. Matki zaczęły się obawiać podawania dzieciom kurczaków. Dlatego teraz jesteśmy bardzo na to uczuleni i staramy się w hodowli stosować środki zastępujące antybiotyki np. stosujemy preparaty ziołowe, czosnkowe czy kwasy.

Dyskusja

5. **Wspólna polityka rolna po 2013 roku.**

Dyskusja i uwagi -

Wprowadzenie konieczności zazieleniania 7% obszarów rolnych, doprowadzi do ograniczenia zasobów gruntów przeznaczonych do produkcji rolnej, co zwiększy koszty i podniesie cen żywności, ale nie spowoduje poprawy, jakości żywności.

3, 7 miliona ha będzie w Europie trzeba wycofać z produkcji, co spowoduje 20 milionów mniej ton zbóż dla Europy. 2/3 zapasów zbóż zniknie, co rok. Aby potem odbudować brakujący poziom zbóż, potrzeba 5 lat. Wyliczono, że zostanie utracone (80 EURO za tonę) 3,7 miliarda EURO to znaczy wzrost ceny o 13 EURO za tonę.

Następny wymóg to wprowadzenie trzech różnych upraw w gospodarstwie, w których jedna może zajmować 70% upraw, może doprowadzić do odłogowania ziemi oraz wzrost cen zbóż. Wzrasta

populacja ludności a spadek ilości produkcji zbóż w Europie spowoduje konieczność ich importu. Ta reforma spowoduje brak konkurencyjności Europy wobec świata. Od 2004 roku obszary upraw systematycznie malały ze względu choćby na rozwój infrastruktury itp. Jednocześnie do 2040 roku będzie w Europie 14 milionów mieszkańców więcej.

Ocena skutków wprowadzenia reformy dla sektora drobiu:

- wzrost cen pasz
- badania naukowe- jak zwiększyć konkurencyjność
- wzrost kosztów opłat na ochronę środowiska.

6. Negocjacje UE z krajami MERCOSUR.

Import 25 mln ton mięsa drobiowego, co spowoduje:

Zniknie około 33 tys. miejsc pracy w sektorze drobiu, straty w zakładach przetwórczych będą mniejsze niż w rolnictwie, jednak straty rolników będą wyższe niż zyski dla konsumentów.

Dyskusja

Polska: nieuczciwym jest podnoszenie wymogów jakościowych, dobro stanowych dla zwierząt, czy środowiskowych, rolnikom europejskim a jednocześnie wpuszczanie na nasze rynki towaru wyprodukowanego na innych zasadach, gdzie nie obowiązują tak ostre rygory. Stajemy się mniej konkurencyjni dla świata.

Dyskusja

Podsumowanie: głównym celem WPR powinno być uproszczenie a nie komplikowanie istniejącego już prawa i mnożenie biurokracji. Propozycja, która nie prowadzi do uproszczenia musi być zmieniona i to w sposób, który nie prowadzi do dyskryminacji pomiędzy rolnikami.

Dotyczy to głównie płatności bezpośrednich, w których to poziom jest niższy w krajach bałtyckich. Należy zapewnić równe traktowanie wszystkich rolników. Propozycja Komisji dotyczy nowego podziału płatności bezpośrednich, który to temat wymaga dalszych negocjacji.

Nie będzie możliwe podjęcie decyzji w sprawie, WPR, dopóki nie zapadną decyzje w sprawie budżetu w Parlamencie Europejskim.

6. Spalanie w gospodarstwie ściółki.

Przedstawienie tematu przez delegację z Wielkiej Brytanii, gdzie podjęto inicjatywy mające na celu pozyskanie energii poprzez spalanie zużytej ściółki. Nie wprowadzono przepisów Rozporządzenia Komisji 142/2011/UE w sprawie wykonania Rozporządzenia 1069/2009/WE określającego przepisy sanitarne dotyczące produktów ubocznych pochodzenia zwierzęcego. Zgodnie z ABPR, produkty te mogą być spalane, lecz na chwilę obecną brak przepisów wykonawczych.

7. Zmiany w przepisach dotyczących pasz ekologicznych.

Poparcie dla propozycji Komisji zezwalającej na stosowanie 5% nie-ekologicznych białek pasz u świń i drobiu do 31 grudnia 2014 roku, w gospodarstwach ekologicznych.

Dyskusja.

Sporządziła

Anna Zubków