

Wymagania IVSAH dotyczące eksportu jaj konsumpcyjnych do Izraela

1) Zdrowie zwierząt

A. Państwo jest wolne od wszelkich form ptasiej grypy podlegającej obowiązkowi zgłoszenia, zgodnie z definicją zawartą w Międzynarodowym Kodeksie Zdrowia Zwierząt OIE.

B. Gospodarstwa dostarczające jaja do Izraela nie będą objęte żadnymi ograniczeniami dotyczącymi zdrowia zwierząt lub zdrowia publicznego.

C. W ciągu co najmniej 90 dni nie wystąpiły ogniska ptasiej grypy lub rzekomego pomoru drobiu podlegające zgłoszeniu w promieniu 10 kilometrów od stad kur niosek.

D. Istnieją krajowe programy monitorowania rzekomego pomoru drobiu i ptasiej grypy.

E. Jaja przeznaczone na wywóz do Izraela będą pochodzić ze stad kur niosek, których status zdrowotny i status szczepień w odniesieniu do Salmonelli, ptasiej grypy i rzekomego pomoru drobiu są zgodne z deklaracją w eksportowym świadectwie zdrowia.

F. Gospodarstwa i kurniki są utrzymywane w stanie uniemożliwiającym wejście lub wzrost czynników zakaźnych, które mogą stanowić zagrożenie dla zdrowia zwierząt lub zdrowia publicznego.

G. Stada kur niosek są wyposażone w wodę, która nie stanowi zagrożenia dla ich zdrowia.

H. Gospodarstwa posiadają dokumentację dostępną do kontroli, która obejmuje:

I. Źródło kur, śmierć, zużycie paszy, zużycie wody, produkcja jaj i marketing.

II. Historia chorób, szczepionki, leczenie, źródło i spożycie paszy i dodatków.

III. Program zwalczania szkodników i historia leczenia.

2) Higiena żywności

A. Istnieje krajowy program monitorowania Salmonella na poziomie gospodarstwa. W ramach kontroli urzędowych pobiera się próby ze stad co najmniej raz w roku.

B. Na poziomie gospodarstwa istnieje program samokontroli w zakresie monitorowania Salmonella. Badania przeprowadza się przy użyciu akredytowanych metod w akredytowanych laboratoriach.

C. Pozostałości leków weterynaryjnych, pestycydów i zanieczyszczeń są monitorowane u drobiu i w jajach.

D. Jaja pochodzą ze stad kur niosek w kraju wywozu lub zostały przywiezione jako jednodniowe pisklęta.

E. Jaja będą sortowane w sortowni zatwierdzonej przez władzę właściwą do eksportu do Izraela.

F. Zakłady sortujące wdrażają i utrzymują programy bezpieczeństwa żywności, które odnoszą się do następujących elementów:

I. HACCP

II. Standardowe Sanitarne Procedury Operacyjne (SSOP)

III. Standardowe Procedury Sanitarne (SPS)

IV. Identyfikowalność ze stad kur niosek do kontenera transportowego

V. Jakość wody

VI. Redukcja patogenów

VII. Szkolenia

G. Sortownia, magazyny i pojazdy używane do transportu jaj w skorupkach są utrzymywane w stanie uniemożliwiającym wejście lub wzrost czynników zakaźnych, które mogą stanowić zagrożenie dla zdrowia publicznego.

H. Obchodzenie się z jajami i materiały opakowaniowe nie powinny narażać ich na brud i zanieczyszczenie pochodzące z zakładu, ze sprzętu lub od pracowników, jak również jaj, które nie spełniają wymogów IVSAH.

I. Wszystkie jaja są klasyfikowane pod kątem certyfikacji jakości jako UE klasa A.

J. Sortownia i magazyny mają ciągły monitoring temperatury, utrzymują temperaturę otoczenia nie większą niż 20 stopni Celsjusza i unikają znacznych wahań temperatury jaj.

K. Każda sprawa wysyłkowa będzie oznaczona następującymi informacjami:

I. Nazwa i urzędowy numer sortowni

II. Kraj pochodzenia

III. Opis produktu

IV. Wielkość jaj

V. Data zniesienia jaj

L. Jaja będą wysyłane w pojemnikach, które utrzymują temperaturę otoczenia nie większą niż 20 stopni Celsjusza i wilgotność, która zapobiega wzrostowi pleśni.