

## Informacje o kontrolach przeprowadzonych w IV kwartale 2008r.

### **A. Kontrole w zakresie jakości handlowej artykułów rolno-spożywczych w obrocie krajowym**

1. Liczba kontroli - 121
  - ✓ kontrole planowe-61
  - ✓ kontrole doraźne WI-28
  - ✓ kontrole doraźne GI-10
  - ✓ inne kontrole-22
2. Liczba jednostek, w których stwierdzono nieprawidłowości -46
3. Liczba wydanych decyzji administracyjnych-37
4. Liczba grzywien w drodze mandatu karnego-38 o łącznej wartości-6.900,00 zł
5. Wnioski skierowane do urzędów skarbowych-6
6. Sprawy przekazane organom ścigania-0

### **B. Kontrole w zakresie jakości handlowej artykułów rolno-spożywczych wywożonych do i przywożonych z krajów trzecich**

1. Kontrola jakości handlowej art. rolno-spożywczych wywożonych z za granicę (w tym owoce i warzywa świeże)-38 kontroli
2. Kontrola jakości handlowej art. rolno-spożywczych sprowadzanych z zagranicy (w tym owoce i warzywa świeże)-82 kontrole
3. Liczba jednostek, w których stwierdzono nieprawidłowości-0

### **C. Współpraca z agencjami (w tym inne kontrole)**

1. Czynności kontrolne realizowane w ramach zadań delegowanych Agencji Rynku Rolnego - monitorowanie produkcji oraz opłaty na rynku cukru-0
2. Czynności kontrolne realizowane w ramach zadań delegowanych Agencji Restrukturyzacji i Modernizacji Rolnictwa - 0
3. Atestacja magazynu-0
4. Ocena jakości handlowej artykułów rolno-spożywczych - 22 świadectw jakości handlowej
5. Liczba jednostek, w których stwierdzono nieprawidłowości-0

### **D. Kontrola „Ex-post” w rozumieniu Rozporządzenia Rady (WE) Nr 485/2008**

1. Kontrola w zakresie mechanizmu Wspólnej Polityki Rolnej- Kwotowanie produkcji mleka 2005/2006-0
2. Liczba jednostek, w których stwierdzono nieprawidłowości-0

## **I. Kontrole planowe przeprowadzono w następujących zakresach tematycznych:**

### **1. Kontrole w zakresie jakości handlowej przetworów owocowo-warzywnych.**

- 1.1. Ilość skontrolowanych podmiotów-1
- 1.2. Liczba partii objętych kontrolą -6 partii o dżemów o łącznej masie 296 kg. Brak nieprawidłowości.
- 1.3. Liczba partii poddanych analizom fizykochemicznym-3 partie o łącznej masie 259 kg
- 1.4. Liczba partii, w których stwierdzono niewłaściwą jakość handlową-3 partie o łącznej masie 259 kg, co stanowiło 100% ogółem poddanych badaniom jakościowym partiom- zaniżona zawartość ekstraktu ogólnego oznaczonego refraktometrycznie stosownie do wymogów *PN-A-75100. "Przetwory owocowe. Dżemy."* deklarowanej przez producenta
- 1.5. Liczba partii objętych kontrolą znakowania-3 partie o łącznej masie 37 kg-brak nieprawidłowości.
- 1.6. Liczba jednostek, w których stwierdzono nieprawidłowości w zakresie jakości handlowej-1

### **2. Kontrole w zakresie jakości handlowej pieczywa.**

- 2.1. Ilość skontrolowanych podmiotów- 16
- 2.2. Liczba partii poddanych ocenie punktowej-112 o łącznej masie 6.917,05 kg. Brak nieprawidłowości.
- 2.3. Do badań laboratoryjnych pobrano próbki reprezentujące 37 partii pieczywa o łącznej masie 2.985,55 kg. Badania fizykochemiczne potwierdziły zgodność parametrów fizykochemicznych deklarowanych przez producenta.
- 2.4. Badaniom laboratoryjnym poddano również 7 partii bułki tartej o łącznej masie 290 kg. Stwierdzono niewłaściwą jakość handlową w 3 partiach o łącznej masie 290 kg (zawyżona wilgotność-2 partie, zawyżona zawartość cukrów ogółem w suchej masie w przeliczeniu na sacharozę-1 partia).
- 2.5. Kontroli prawidłowości znakowania poddano 68 partii o łącznej masie 3.934,2 kg, z czego nieprawidłowości stwierdzono w 33 partiach o łącznej masie 1.957,9 kg.  
Polegały one na:
  - braku określenia rodzaju pieczywa,
  - braku informacji o warunkach przechowywania,
  - braku podania w składzie wody,
  - niezachowaniu kolejności sztych składników, wg ich masy w porządku malejącym,
  - błędym określeniu zawartości netto poprzez użycie wyrażenia „ waga netto” ,
  - błędym określeniu daty minimalnej trwałości,
  - braku pełnej informacji o danych identyfikacyjnych producenta,
  - zastosowaniu niedopuszczalnego barwnika-karmelu amoniakalnego.
- 2.6. W 4 jednostkach stwierdzono niedochowanie należytego stanu sanitarno-technicznego, w związku z czym wystosowano 1 powiadomienie do Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Zielonej Górze oraz 2 powiadomienia do Państwowej Inspekcji Sanitarnej w Zielonej Górze. Do 3 skontrolowanych podmiotów wysłano zalecenia pokontrolne.

- 2.7. 2 przedsiębiorców nie dopełniło obowiązku zgłoszenia zmian we wpisie do działalności gospodarczej Wojewódzkiemu Inspektorowi JHAR-S.
- 2.8. Liczba jednostek, których stwierdzono nieprawidłowości-15.

### **3. Kontrole w zakresie jakości handlowej wędlin z mięsa czerwonego.**

- 3.1. Ilość skontrolowanych podmiotów-4
- 3.2. Ocenie organoleptycznej poddano 15 partii o łącznej masie 670 kg. Brak nieprawidłowości.
- 3.3. Do badań laboratoryjnych pobrano próbki reprezentujące 16 partii o łącznej masie 700 kg. Nie stwierdzono nieprawidłowości.
- 3.4. Kontroli prawidłowości znakowania poddano 18 partii o łącznej masie 770 kg. Brak nieprawidłowości.
- 3.5. Liczba jednostek, w których stwierdzono nieprawidłowości-0.

### **4. Kontrole w zakresie jakości handlowej przetworów mlecznych.**

- 4.1. Ilość skontrolowanych podmiotów-3
- 4.2. Ocenie organoleptycznej poddano 2 partie masła o łącznej masie 460 kg oraz 2 partie serów podpuszczkowych dojrzewających o łącznej masie 1.000 kg. Nieprawidłowości stwierdzono w 1 partii masła o masie 340 kg. W zakresie cech organoleptycznych stwierdzono smak i zapach masła nieczysty, z posmakiem paszowym i pasteryzacji.
- 4.3. Do badań laboratoryjnych pobrano 4 partie przetworów mlecznych o łącznej masie 1.460 kg-brak nieprawidłowości.
- 4.4. Kontroli prawidłowości znakowania poddano 4 partie przetworów mlecznych o łącznej masie 1.460 kg. Nie stwierdzono nieprawidłowości w przedmiotowym zakresie.
- 4.5. Liczba jednostek, w których stwierdzono nieprawidłowości-0.

### **5. Kontrole w zakresie jakości handlowej świeżych owoców i warzyw.**

- 5.1. Ilość skontrolowanych podmiotów-28.
- 5.2. Liczba partii objętych kontrolą- 168 partii o łącznej wielkości 11.436,5 kg i 1.774 sztuki.
- 5.3. Wymagań w zakresie jakości handlowej, określonych w Rozporządzeniach Komisji (WE) nie spełniało 8 partii o łącznej wielkości 314 kg i 1.774 sztuki, w tym:
  - niespełnienie wymagań minimalnych odnotowano w 4 partiach o łącznej wielkości 114 kg i 18 sztuk,
  - niespełnienie wymagań w zakresie jednorodności odnotowano w 4 partiach o łącznej wielkości 200 kg i 103 sztuki,
  - niespełnienie wymagań w zakresie jednorodności odnotowano w 1 partii o wielkości 52 sztuki.
- 5.4. Kontroli znakowania poddano 168 partii o łącznej wielkości 11.436,5 kg i 1.774 sztuki. Nieprawidłowości w oznakowaniu stwierdzono w 52 partiach (30,9% ogółem skontrolowanych partii) o łącznej wielkości 2.838,2 kg i 333 sztuki świeżych owoców i warzyw. Nieprawidłowe oznakowanie dotyczyło w większości asortymentu sprzedawanego luzem i polegało na całkowitym braku oznakowania.
- 5.5. liczba jednostek, w których stwierdzono nieprawidłowości-1.

## **6. Prawdliwość klasyfikacji tusz wieprzowych w systemie EUROP.**

6.1. Ilość skontrolowanych podmiotów- 1.

6.2. Liczba jednostek, w których stwierdzono nieprawidłowości-0.

## **II. Kontrole doraźne Głównego Inspektora.**

### **1. Czynności sprawdzające w zakresie prawidłowości kontroli przeprowadzonych przez inspektorów upoważnionych jednostek certyfikujących u producentów rolnych w rolnictwie ekologicznym.**

1.1 Ilość skontrolowanych podmiotów-10

1.2 Liczba jednostek, w których stwierdzono nieprawidłowości-7

1.3 Kontrola dokumentacji:

-brak dokumentów potwierdzających pochodzenie sadzonek orzecha włoskiego,  
-brak decyzji wydanej przez Główny Inspektorat Ochrony Roślin i Nasiennictwa, zezwalającej na zastosowanie sadzonek niezyskanych w drodze metody ekologicznej,  
-dostawca sadzonek orzecha włoskiego nie wymieniony w wykazie dostawców ekologicznego materiału siewnego publikowanego na stronach Państwowej Inspekcji Ochrony Roślin i Nasiennictwa,

-rozbieżność pomiędzy ilością sadzonek niezyskanych w drodze metody ekologicznej zakupionych przez producenta a ilością sadzonek określonych w decyzji zezwalającej wydanej przez GIORiN

1.4. Liczba jednostek, w których stwierdzono nieprawidłowości-7.