

Informacja na temat zmiany japońskich przepisów dotyczących stężenia materiałów radioaktywnych w żywności

W dniu 30 marca br. Główny Inspektorat Weterynarii otrzymał informację z Ambasady Rzeczypospolitej Polskiej w Tokio, że japońskie Ministerstwo Zdrowia, Pracy i Dobrostanu (MHLW) wprowadza od dnia 1 kwietnia 2012 roku nowy dopuszczalny poziom stężenia materiałów radioaktywnych w żywności. Decyzja o zaostrzeniu norm jest odpowiedzią administracji rządowej na obawy japońskich konsumentów po awarii w elektrowni Fukushima 1.

Nowy dopuszczalny limit wynosi 100 Bq/kg i obejmuje całą żywność, poza mlekiem i artykułami spożywczymi dla dzieci (limit 50 Bq/kg) oraz wodą pitną (limit 10 Bq/kg). Ww. normy obejmują również produkty importowane do Japonii, zatem informacja o zmianie przepisów powinna być przekazana polskim eksporterom wysyłającym do Japonii produkty rolno-spożywcze.

MHLW poinformowało, że wśród polskich produktów żywnościowych podwyższone poziomy materiałów radioaktywnych odnotowywano do chwili obecnej w grzybach i leśnych jagodach. Od dnia 1 kwietnia br. wymagane będzie, aby tym towarom, jak również produktom zawierającym grzyby i suszone owoce, towarzyszyły certyfikaty poziomu stężenia materiałów radioaktywnych produktu przeznaczonego do spożycia. Obowiązek przeprowadzenia badania potwierdzającego spełnianie dopuszczalnych norm japońskich spoczywać będzie na eksporterze. Oprócz ww. certyfikatu, MHLW każdorazowo będzie wymagać określenia warunków oraz rodzaju przeprowadzonego badania. Strona japońska oczekuje, że badane próbki pochodzić będą np. z rozwadnianych koncentratów owocowych lub suszonych grzybów przywróconych do stanu naturalnego.

W przypadku produktów innych niż grzyby, suszone owoce i koncentraty, a także produktów zawierających grzyby i suszone owoce, nie ma obowiązku wystawiania wyżej wymienionych certyfikatów. Towary te będą jednak przechodziły przy wjeździe do Japonii kontrolę losową (w praktyce ok. 10% towarów).