



Warszawa, dnia 18 kwietnia 2019 r.

INSPEKCJA WETERYNARYJNA
GŁÓWNY LEKARZ WETERYNARII

Wojewódzcy Lekarze Weterynarii
- wszyscy -

Nasz znak: GIWbż-52-85/2019(2) CU

Dot. sprawy nr: GIWbż-52-85/2019(1) CU

pismo z dnia: 10.04.2019 r.

Szanowni Państwo

W nawiązaniu do pisma GIWbż-52-85/2019(1) CU z dnia 10 kwietnia 2019 r. w sprawie weryfikacji listy zakładów drobiarskich i chłodni składowych uprawnionych do wysyłki mięsa drobiowego na rynek Kuby, uprzejmie informuję, że we wrześniu 2019 r. wygasają uprawnienia eksportowe jednemu zakładowi mleczarskiemu (przedłużone warunkowo), w dniu 29 grudnia 2019 r. - czterdziestu kolejnym zakładom mleczarskim, a w dniu 19 lutego 2020 r. - dwóm innym podmiotom eksportującym asortyment mleczny.

Mając na uwadze fakt, iż strona polska jest zobligowana do złożenia w odpowiednim terminie stosownego wniosku do właściwych władz kubańskich w sprawie woli przedłużenia uprawnień eksportowych ww. zakładom sektora mleczarskiego, zwracam się z uprzejmą prośbą o przekazanie do Głównego Inspektoratu Weterynarii informacji o podmiotach zainteresowanych przedłużeniem kubańskiego pozwolenia. Ponieważ eksportem produktów mleczarskich na rynek Kuby mogą być zainteresowane także nowe podmioty, proszę również o zebranie informacji odnośnie takich przedsiębiorstw. Z uwagi na fakt, iż zarówno otrzymanie, jak i utrzymanie dotychczasowych uprawnień wywozowych będzie się wiązać z koniecznością przeprowadzenia kontroli zakładów przez inspektorów kubańskich, podmioty wyrażające chęć posiadania takich uprawnień powinny zadeklarować gotowość przyjęcia powyższej kontroli oraz partycypowania w jej kosztach. Zainteresowanie należy zgłaszać do Głównego Inspektoratu Weterynarii w nieprzekraczalnym terminie **do dnia 30 maja br.**, w postaci załączonej do niniejszego pisma odpowiednio uzupełnionej tabeli oraz deklaracji nadania uprawnień wywozowych na rynek Kuby.

Jednocześnie pragnę poinformować, że strona kubańska wyraziła zainteresowanie przeprowadzeniem we wrześniu br. kontroli zakładów sektora rybnego. Ponieważ strona polska uzgodniła w ubiegłym roku ze stroną kubańską wzór świadectwa zdrowia dla produktów rybołówstwa przeznaczonych do konsumpcji eksportowanych do Republiki Kuby (dostępny na stronie internetowej GIW), w przypadku pozytywnych wyników tych kontroli mógłby rozpocząć się realny wywóz ww. produktów na rynek kubański. Mając na uwadze powyższe, zwracam się z uprzejmą prośbą o przekazanie do Głównego Inspektoratu Weterynarii informacji o podmiotach zainteresowanych eksportem na rynek kubański produktów rybołówstwa, które deklarują gotowość poddania się kontroli kubańskich inspektorów oraz partycypowanie w jej kosztach. Deklaracje wypełnione przez zainteresowane podmioty sektora rybnego powinny wpłynąć do GIW wcześniej niż w przypadku sektora mleczarskiego oraz drobiarskiego, a mianowicie **do dnia 13 maja br.** Powyższy termin podyktowany jest koniecznością przekazania informacji nt. zainteresowania branży rybnej wyżej wymienioną kontrolą na spotkaniu z przedstawicielem właściwych władz Republiki Kuby zaplanowanym na dzień 15 maja br.

Pragnę przypomnieć, że zgłoszenia, o których mowa w niniejszym piśmie, będą przyjmowane wyłącznie od jednostek terenowych Inspekcji Weterynaryjnej, nie będą uwzględniane odpowiedzi udzielane przez związki branżowe lub też bezpośrednio zgłoszenia zakładów. Wyżej wymienione dokumenty powinny być przekazane do Głównego Inspektoratu Weterynarii również w wersji elektronicznej, na adresy poczty e-mail: emilia.przezdziecka@wetgiw.gov.pl oraz justyna.plackiewicz@wetgiw.gov.pl.

GŁÓWNY LEKARZ WETERYNARII

z up.

Katarzyna Piskorz
Z-ca Głównego Lekarza Weterynarii

Załącznik (wyłącznie w wersji elektronicznej):

Lista zakładów mleczarskich zainteresowanych rynkiem kubańskim.

Do wiadomości:

1. Krajowy Związek Spółdzielni Mleczarskich Związek Rewizyjny
2. Związek Polskich Przetwórców Mleka
3. Związek Pracodawców Eksporterów i Importerów Produktów Mleczarskich
4. Polska Izba Mleka
5. Polska Federacja Producentów Żywności Związek Pracodawców
6. Polskie Stowarzyszenie Przetwórców Ryb