

Zastępca Dyrektora Generalnego  
Generalnej Dyrekcji Komisji Europejskiej  
ds. Zdrowia i Konsumentów  
Komisji Europejskiej (DG SANCO)  
Pan Ladislav Miko

Szanowny Panie Miko,

W związku z powtarzającymi się zapytaniami przedstawicieli Ambasad państw członkowskich Unii Europejskiej w Federacji Rosyjskiej, Federalna Służba Nadzoru Weterynaryjnego i Fitosanitarne w uzupełnieniu pisma Rossielchoznadzoru z dnia 22.01.2013 roku nr ФC-AC-3/537 o wprowadzeniu przez Rossielchoznadzor od dnia 1 kwietnia 2013 roku tymczasowych ograniczeń na wwóz na terytorium Federacji Rosyjskiej ziemniaków nasiennych z państw członkowskich Unii Europejskiej informuje, że zakaz nie obejmuje minibulw, komórek merystemowych, ani stolonów.

Proszę o doprowadzenie powyższej informacji do wiadomości narodowych służb ds. kwarantanny i ochrony roślin państw członkowskich Unii Europejskiej.

Proszę Pana, Panie Miko o przyjęcie zapewnień o głębokim do Pana szacunku.

Zastępca Szefa

N.K.Frołowa

Do Szefów  
Terytorialnych Zarządów  
Rossielchoznadzoru  
(według rozdzielnika)

Federalna Służba Nadzoru Weterynaryjnego i Fitosanitarnego informuje, że kierując się zasadami Międzynarodowej Konwencji ds. Kwarantanny i Ochrony Roślin (Rzym, 1951 w redakcji z 1997 roku) oraz Porozumienia o środkach sanitarnych i fitosanitarnych z dnia 1 kwietnia 2013 roku, wprowadza tymczasowe ograniczenia na wwóz ziemniaków nasiennych z państw członkowskich Unii Europejskiej na terytorium Federacji Rosyjskiej.

Ziemniaki nasienne wysyłane z terytorium państw członkowskich Unii Europejskiej do dnia 1 kwietnia 2013 roku będą wwożone na terytorium Federacji Rosyjskiej na podstawie wyników kwarantannowej kontroli fitosanitarnej pod warunkiem spełnienia przez nie rosyjskich oraz międzynarodowych wymogów.

Jednocześnie informujemy, że zakaz nie obejmuje komórek merystemowych, minibulw ani stolonów.

Proszę o doprowadzenie powyższej informacji do wiadomości uczestników międzynarodowej działalności handlowej oraz zainteresowanych osób.

Zastępca Szefa

A.I.Saurin