



БЪЛГАРСКА АГЕНЦИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТ НА ХРАНИТЕ
ЦЕНТЪР ЗА ОЦЕНКА НА РИСКА

✉ Гр. София, 1606, бул. "Пенчо Славейков" № 15А
☎ +359 (0) 2 915 98 20, ☎ +359 (0) 2 954 95 93, www.babh.government.bg

**Условия за внос на преживни животни и генетичен материал на територията на
Руската Федерация**

Answer to letter Ref. FS-NV-7/7406 of 18 June 2013 – Schmallerberg

В отговор на DG SANCO по повод писмо от д-р Власов (изпълнителен директор на Россельхознадзор) от 18 юни 2013г., касаещо условията за внос на домашни и диви преживни животни и техния генетичен материал от държави-членки (ДЧ) в Русия се уточнява, че проведените през юни преразглеждания за внос на тези стоки все още не позволява търговия с тях.

От DG SANCO напомня , че преди въвеждане на изисквания за внос при наличие на заболяване, което все още не е включено в списъка на Световната организация по здравеопазване на животните (OIE), всички държави, членки на OIE следва:

- Да направят анализ на риска от внос;
- Съгласно чл. 2.1.2. от Кода на OIE да потвърдят, че въпросното заболяване е под надзор от ветеринарните власти, и че ако има подозрение или потвърждение за наличието му, ветеринарните власти ще бъдат осведомени съгласно националното законодателство;
- Да изготвят мониторингов план на територията на съответната държава за определяне здравния статус на животните по отношение на въпросното заболяване.

В документа се уточнява, че във връзка с условията, въведени от Руската Федерация, касаещи вноса на живи животни, серопозитивните животни не представляват опасност, тъй като те бързо придобиват имунитет срещу вируса. Това е доказано от многобройни научни публикации. В такъв случай изискването на Руската Федерация за това внесените животни да бъдат серонегативни е неоснователно.

DG SANCO изразява несъгласие с позицията на д-р Власов относно това, че наличието на серопозитивен статус на животните за дълъг период от време може да доведе до перзистентна инфекция на имунен фон. Наличието на антитела за дълъг период от време след вирусната инфекция е защитен механизъм срещу повторно

заразяване и не означава на наличие на вирусия. Подобен имунен отговор се наблюдава и при наличие на инфекция с *акабане*-вируси.

19. 08. 2013 г.

Изготвил:

д-р Сибила Попова

мл. експерт в Дирекция „НСМОРПП“

Бойко Ликов