

PRILOGA III

VZOREC ZDRAVSTVENEGA SPRIČEVALA

Glava organa

Zdravstveno spričevalo za uvoz v Evropsko unijo

Oznaka pošiljke: Številka spričevala:

V skladu z določbami Izvedbenega sklepa Komisije 2011/884/EU o izrednih ukrepih glede nedovoljenega gensko spremenjenega riža v riževih proizvodih s poreklom iz Kitajske in razveljavitvi Odločbe 2008/289/ES

.....
(pristojni organ iz člena 4(1) Izvedbenega sklepa 2011/884/EU)

POTRJUJEM, da so
(vstavi živila/krmo iz člena 1 Izvedbenega sklepa 2011/884/EU)

iz te pošiljke, sestavljeni iz:
(opis pošiljke, proizvod, število in vrsta zavojev, bruto ali neto teža),

ki jih je v/na
(kraj natovarjanja)

.....
natovoril
(prevoznik)

.....
namenjeni v/na
(namembni kraj in država)

.....
in prihajajo iz obrata
(ime in naslov obrata) ter

so bili izdelani, razvrščeni, obdelani, predelani, pakirani in prevažani v skladu z dobro higiensko prakso.

Iz te pošiljke so bili odvzeti vzorci v skladu s Prilogo II k Izvedbenemu sklepu 2011/884/EU, dne (datum) in laboratorijska analiza opravljena (datum) v (ime laboratorija), za določitev odsotnosti nedovoljenega gensko spremenjenega riža.

Podrobnosti vzorčenja in uporabljenih metod analize ter vsi rezultati so priloženi.

Spričevalo velja do

V/na:, dne

Žig in podpis pooblaščenega zastopnika pristojnega organa iz člena 4(1) Izvedbenega sklepa 2011/884/EU

PRILOGA IV

VZOREC POROČILA O ANALIZI

Opomba: pripravite priloženi obrazec za vsak preskušeni vzorec

Parameter za poročanje	Predložene informacije
Ime in naslov preskuševalnega laboratorija (*)	
Identifikacijska oznaka poročila o preskusu (*)	<<000>>
Identifikacijska oznaka laboratorijskega vzorca (*)	<<000>>
Velikost laboratorijskega vzorca (*)	X kg
V primeru delitve vzorca: Število in velikost analitskih vzorcev	X analitskih vzorcev po Y gramov
Število in velikost analiziranih preskusnih deležev (*)	X preskusnih deležev po Y mg
Skupna količina analiziranega DNA (*)	X ng/PCR
Zaporedje(-a) DNA preskušeno(-a) za (*):	Pri vsakem od naslednjih navedite sklic na uporabljeno metodo in dobljeno povprečno število Ct Marker pri rižu: Promotor 35S: Terminator NOS: CryIAb/CryIAc:
Drugo(-a) zaporedje(-a) preskušeno(-a) za:	Status potrditve: (npr. potrditev znotraj laboratorija, interna potrditev [navedite po katerem standardu, smernici]) Opis odkritega zaporedja DNA (referenčnih + ciljnih genov): Posebnosti metode (presejanje, za posebno sestavo ali posebne primere): Absolutna meja zaznavnosti (število kopij): Praktična meja zaznavnosti (glede na analizirani vzorec), če je določena:
Opis pozitivnih kontrol za ciljno DNA in referenčnih materialov (*)	Vir in narava pozitivnih kontrolnih in referenčnih materialov (npr. plazmid, genovski DNA, CRM ...)
Informacije o pozitivni kontroli (*)	Navedite količino (v ng DNA) analiziranih pozitivnih kontrol in dobljeno povprečno število Ct
Opombe	
(*) Obvezna polja	