

ANUNT

Prin adresa nr. 2205/30.01.2024, Direcția Sanitară Veterinară și pentru Siguranța Alimentelor Dâmbovița, ne comunică faptul că România a demarat procedura pentru obținerea accesului pe piața chineză a exportului de SROTURI FURAJERE și operatorii economici în domeniul nutriției interesați pot desfășura această activitate după ce îți anunță intenția prin completarea unui chestionar (atașat). Chestionarul va fi completat în limba română și limba engleză, în format de hârtie și în format electronic și va fi transmis la adresa nutritieanimala@ansvsa.ro până cel târziu la data de 23.02.2024.

PRIMAR,

Radu Stancu



**Procedurile pentru Obținerea Accesului pe Piața din China, în ceea ce privește
Inspecția și Carantina Produselor Agricole*, elaborate de Administrația
Generală a Vămirilor din Republica Populară Chineză (GACC)**

1. Autoritatea competentă în domeniul carantinei din țara exportatoare va transmite, în interes comercial, o cerere oficială în scris Administrației Generale a Vămirilor din Republica Populară Chineză (GACC) cu privire la exportul produselor agricole în China împreună cu denumirea, soiul și utilizarea lor.
2. Conform cererii, GACC va transmite un chestionar cu privire la Analiza Riscului la Import (IRA), către țara exportatoare pentru răspuns.
3. După primirea răspunsului la chestionar, GACC va solicita specialistului în cauză să inițieze procedura IRA.
Dacă este cazul, GACC va solicita țării exportatoare mai multe informații în timpul perioadei de evaluare.
Pe baza evaluării informațiilor de mai sus, GACC va decide dacă este necesară trimiterea unui grup de experți în țara exportatoare pentru a efectua o inspecție la fața locului.
4. După finalizarea procedurii IRA, GACC va decide dacă va trimite sau nu un proiect de solicitare în ceea ce privește protocolul de carantină pentru produsul ce urmează să fie importat din țara exportatoare în China, care va fi discutat de ambele părți.
5. După ce se ajunge la un acord în ceea ce privește solicitarea protocolului, comercializarea acestui produs va fi inițiată în conformitate cu cerințele specificate în protocolul respectiv.

** Produsele agricole nu includ produsele alimentare și agricole procesate în profunzime.*

Chestionar referitor la Informațiile Tehnice Necesare pentru Importul PRA

I. Informații referitoare la plantele sau produsele din plante care urmează să fie exportate

1. Denumirea comună, denumirea științifică, rasa sau soiul
2. O prezentare generală cu privire la producția și comerțul din țara exportatoare
3. Distribuirea hărților cu zonele sau locurile de producție în țara exportatoare
4. Perioada plantării, înfloririi, maturizării și recoltării
5. Informații privind managementul pe teren
6. Procesul de ambalare, denumirea și locul de producție a echipamentelor de ambalare

II. Informații privind dăunătorii și managementul riscului privind dăunătorii

1. Denumirea comună și denumirea științifică a dăunătorilor
2. Distribuirea
3. Caracteristicile biologice
4. Părțile care urmează să fie deteriorate
5. Perioada de deteriorare
6. Impactul economic
7. Sistemul de investigare și monitorizare
8. Metodele de control și efectele sale (inclusiv denumirea și metoda de utilizare a pesticidului)
9. Măsurile de management al riscului în ceea ce privește dăunătorii importanți

A Questionnaire of Technical Information Needed for Import PRA

I Information of plants or plant products to be exported

1. Common name, Scientific name, breed or variety
2. Overview of production and trade in export country
3. Distribution maps of production places or production areas in export country
4. Time of planting, blooming, maturing and harvesting
5. Field management information
6. Packing process, name and production place of packing equipments

II Information of pests and their risk management

1. Common name and Scientific name of pests
2. Distribution
3. Biological characteristics
4. Parts to be damaged
5. Damage period
6. Economic impact
7. Investigating and monitoring system
8. Control methods and its effects (including name and method of pesticide used)
9. Measures of risk management of important pests