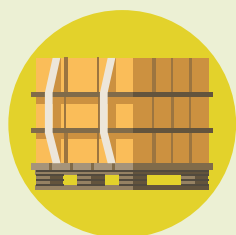




ДЪРВЕН ОПАКОВЪЧЕН МАТЕРИАЛ ИЗИСКВАНИЯ ПРИ ВЪВЕЖДАНЕ В ЕС

Дървените опаковки могат да поддържат, защитават и транспортират стоки в размер до 90 % от световния превоз на стоки.

КАКЪВ Е РИСКЪТ ПРИ ВЪВЕЖДАНЕ НА ДЪРВЕН ОПАКОВЪЧЕН МАТЕРИАЛ В ЕС?

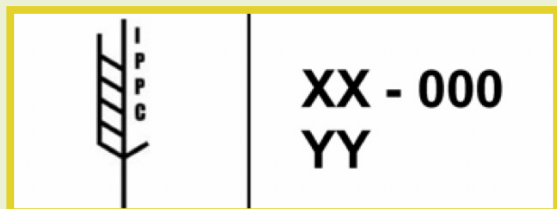


Щайги, барабани, каси, товароносители и палети, ако не са подходящо третирани, могат да пренасят организми, които да са вредни за селското стопанство на ЕС, за околната среда и местната икономика. Това се нарича фитосанитарен риск. Вредителите могат да са например Азиатски сечко (*Anoplophora glabripennis*) или нематодът по боровата дървесина (*Bursaphelenchus xylophilus*).

КАКВИ СА ФИТОСАНИТАРНИТЕ ИЗИСКВАНИЯ КЪМ ДЪРВЕНИЯ ОПАКОВЪЧЕН МАТЕРИАЛ, КОЙТО СЕ ВЪВЕЖДА В ЕС?

Дървеният опаковъчен материал, който се въвежда в ЕС от всички трети държави (освен Швейцария), следва:

- да е изработен от обелен дървен материал,
- да подлежи на едно от **одобренията фитосанитарни третирания**,
- да носи официалната **маркировка по МСФМ № 15**, която съдържа признатото в международен мащаб общовалидно езиково лого на IPPC* и 3 кода (държава, производител и приложена мярка за третиране).



Тази маркировка дава възможност за лесна проверка, дали отговаря на необходимите изисквания без документи на хартия. Маркировката се нанася само от официално одобренията оператори.

ВСИЧКИ МАРКИРОВКИ СЛЕДВА ДА СА ЧЕТИМИ, ВИДИМИ, ПОСТОЯННИ И НЕПРЕХВЪРЛИМИ.

Изискванията на ЕС се основават на Международния стандарт за фитосанитарни мерки (ISPM) № 15 на ФАО от 2002 г. за регулиране на дървен опаковъчен материал в международната търговия. Този стандарт се прилага в световен мащаб.

ИЗИСКВАНИЯТА НА ЕС ПРИ ВНОС НЕ СЕ ПРИЛАГАТ ЗА:

- дървен материал с дебелина до 6 mm,
- дървен опаковъчен материал, изработен от изцяло обработен дървен материал, произведен чрез слепване, нагряване и пресоване, като например шперплат, плочи, наречени „oriented strand board» (OSB) и фурнир,
- дървен опаковъчен материал, използван в търговията в рамките на ЕС (освен тези райони в които някои вредители, като Боровата нематода и Азиатският сечко присъстват и са с мерки за унищожаване или

* IPPC — Международна конвенция по растителна защита <https://www.ippc.int/en/>.

ограничаване.).



Обучени кучета за откриване на насекоми

Предотвратяването на въвеждането и разпространението на организми, които са вредни за растенията или растителните продукти в ЕС, е между основните цели на законодателството на ЕС в областта на здравето на растенията.



АЗИАТСКИ СЕЧКО
(*Anoplophora glabripennis*)

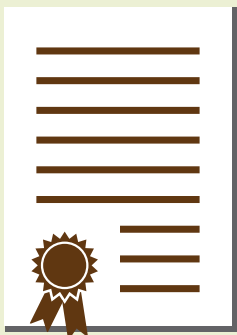


НЕМАТОДЪТ ПО БОРОВАТА ДЪРВЕСИНА
(*Bursaphelenchus xylophilus*)

Въведени са специални правила за 52 стоки, внасяни от **Китай и Беларус** с дървен опаковъчен материал, съгласно Решение (ЕС) 2018/1137, тъй като представляват повишен фитосанитарен риск. В посоченото решение се предвиждат проверки на най-малко 1 % от пристигащите пратки и на техния дървен опаковъчен материал.

ПРОВЕРКИ ПРИ ВНОС И ИЗНОС

Понастоящем дървеният опаковъчен материал подлежи на проверки от фитосанитарните органи за наличието на **маркировките по ISPM 15** и за доказателства за **заразяване с вредители** на базата на основан на риска подход и в сътрудничество с митническите органи.



От **декември 2019 г.** нататък компетентните органи в рамките на ЕС ще осъществяват основани на риска проверки на дървения опаковъчен материал, като се опират на цялата налична съответна информация, включително Системата на ЕС за управление на информацията относно официалния контрол (IMSOC).

WWW.BFSA.BG

