

Nouveaux pays appliquant la norme : Gabon : immédiat - Norvège à partir du 1er décembre 2007.
Ayant notifiés l'intention de l'appliquer : Emirats Arabes Unis, Indonésie, Jamaïque, Sri Lanka, Tanzanie.

Liste des pays qui ont décidé de mettre en application la norme

- | | | |
|--|----------------------------------|-------------------------------------|
| • Afrique du Sud | • Gabon | • Pérou |
| • Argentine | • Guatemala | • Philippines |
| • Australie | • Honduras | • République Dominicaine |
| • Barbade | • Inde | • Samoa |
| • Bolivie | • Indonésie (conseillé) | • Seychelles |
| • Brésil | • Jamaïque (conseillé) | • Singapour |
| • Canada | • Japon | • Sri Lanka (conseillé) |
| • Chili | • Jordanie | • Suisse* |
| • Chine | • Liban | • Syrie |
| • Colombie | • Mexique | • Taïwan (Penghu,
Kinmen, Matsu) |
| • Corée du Sud | • Nicaragua | • Tanzanie (conseillé) |
| • Costa Rica | • Nigeria | • Trinité et Tobago |
| • Côte d'Ivoire | • Norvège | • Turquie |
| • Croatie | • Nouvelle-Calédonie | • Ukraine |
| • Egypte | • Nouvelle-Zélande | • Uruguay |
| • Equateur | • Oman | • Vénézuéla |
| • Etats-Unis d'Amérique (et
territoires américains) | • Panama | • Zimbabwe |
| | • Paraguay | |

* Pas d'exigence NIMP 15 pour les emballages fabriqués en U.E.

Définition : NIMP 15 (ISPM 15 en anglais) signifie Norme Internationale de Mesures Phytosanitaires n° 15. Son adoption définitive le 23 août 2003 a pour objectif d'uniformiser les mesures à appliquer afin d'éviter l'infestation des forêts d'un pays importateur par des nuisibles présents dans le bois des emballages.

La norme peut être consultée sur le site www.ippc.int

Les produits concernés : Ce sont notamment les emballages en bois (résineux et feuillus) tels que les palettes, les caisses, les planches d'emballage, les plateaux de chargement, les bois de calage, les cageots. Les panneaux contreplaqués et OSB, produits dérivés et fabriqués en utilisant la colle, la chaleur et la pression ou une combinaison de ces techniques ne sont pas concernés par la norme.

Deux types de traitement possibles : Pour répondre à cette norme, il faut soit fumiger le bois au bromure de méthyle pendant 16 heures, soit le traiter à haute température en le chauffant à cœur à un minimum de 56°C pendant au moins 30 minutes.

Le marquage : Le fabricant doit apposer sur les emballages bois un marquage reprenant le code que lui a attribué le Service Régional de la Protection des Végétaux (SRPV) qui se matérialise de la façon suivante :

- le logo de l'organisation internationale de protection des végétaux (IPPC)
- le code du pays, le code de la région, le code du vendeur
- le type de traitement, MB pour fumigation et HT pour haute température (DB signifiant bois écorcé)

Exemple de marquage avec
le code que nous a attribué le
SRPV du Languedoc-Roussillon

