

Modèles de passeports phytosanitaires modifiables– version 10/12/2019

NB : Ce document ne traite pas le cas du matériel certifié.


Mentions sur le passeport :

A = nom botanique des végétaux livrés

B = code ISO du pays d'origine suivi du numéro d'enregistrement du professionnel qui délivre le passeport (RH09999 dans l'exemple fictif employé)

C = code de traçabilité des végétaux livrés (exemption possible du code de traçabilité dans certains cas)

D = pays d'origine des végétaux livrés

Passeport Phytosanitaire / Plant Passport	
	<i>angustifolia</i>
C 2019-16	B FR-RH09999 D FR

1. Exemples de passeports phytosanitaires simples (hors zones protégées) :



Passeport Phytosanitaire / Plant Passport

A *Lavandulaangustifolia*


B FR-RH09999

C 2019 – 16

D FR

2. Exemples de passeports phytosanitaires destinés aux zones protégées:

- Plants d'ormes à destination du Royaume-Uni (zone protégée contre le phytoplasme du dépérissement de l'orme), produits et vendus par l'opérateur professionnel français enregistré sous le numéro RH09999 :

	Passeport Phytosanitaire - ZP / Plant Passport – PZ <i>CandidatusPhytoplasmaulmi</i>	
A <i>Ulmus americana</i>	B FR-RH09999	
C 2019-02	D FR	


- Plants de pins de différentes espèces à destination du Royaume-Uni (zone protégée contre la chenille processionnaire du pin), initialement produits en Espagne par l'opérateur professionnel 00x000xx et revendus par l'opérateur professionnel français enregistré sous le numéro RH09999 :



Passeport phytosanitaire – ZP / Plant Passport – PZ
Thaumetopoeapityocampa

A *Pinus* B FR-RH09999 C NEG-2019-05 D ES – 00x000xx

3. Exemple de passeport multi-espèces, valable dans toute l'Union européenne et la Suisse, sauf dans certaines zones protégées :

	Passeport phytosanitaire / Plant Passport B FR-RH09999		
	A	C	D
	<i>Lavandulaangustifolia</i>	2019 - 16	FR
	<i>Neriumoleander</i>	2018 - 2	ES
	<i>Rosa canina</i>	IMP-2019-02	KENYA
	...		

4. Exemple de passeport multi-espèces pour livraison en zones protégées (exemple de la zone protégée contre le feu bactérien dont le nom scientifique est *Erwiniaamylovora*) :



Passeport phytosanitaire – ZP / Plant Passport – PZ

Erwinia amylovora

B FR-RH09999

A	C	D
<i>Pyrus communis</i>	2019 - 5	FR
<i>Malus domestica</i>	2019 - 21	DK-13/259123
...		