



**ASSOCIACIÓ DE
VIVERISTES
DE GIRONA**

- **SANITAT VEGETAL EUROPEA**
 - **Legislació nova**
 - Passaport Fitosanitari igual a tot Europa
 - Traçabilitat
 - més responsabilitat

des del 14 Desembre 2019



1

SANITAT VEGETAL EU

- **Reglament EU 2016/2031** **des del 14 Desembre 2019**

L 317/4 ES Diario Oficial de la Unión Europea 23.11.2016

REGLAMENTO (UE) 2016/2031 DEL PARLAMENTO EUROPEO Y DEL CONSEJO
de 26 de octubre de 2016
relativo a las medidas de protección contra las plagas de los vegetales, por el que se modifican los Reglamentos (UE) n.º 228/2013, (UE) n.º 492/2014 y (UE) n.º 1143/2014 del Parlamento Europeo y del Consejo y se derogan las Directivas 69/464/CEE, 74/647/CEE, 93/85/CEE, 98/57/CE, 2000/29/CE, 2006/91/CE y 2007/33/CE del Consejo

EL PARLAMENTO EUROPEO Y EL CONSEJO DE LA UNIÓN EUROPEA,
Visto el Tratado de Funcionamiento de la Unión Europea, y en particular su artículo 43, apartado 2,
Vista la propuesta de la Comisión Europea,
Previa transmisión del proyecto de acto legislativo a los Parlamentos nacionales,
Visto el dictamen del Comité Económico y Social Europeo (1),
Previa consulta al Comité de las Regiones,
De conformidad con el procedimiento legislativo ordinario (2),
Considerando lo siguiente:

- (1) La Directiva 2000/29/CE del Consejo (3) establece un régimen fitosanitario.
- (2) El 21 de noviembre de 2008, el Consejo invitó a la Comisión a que procediese a una evaluación de dicho régimen fitosanitario.
- (3) A la luz de los resultados de dicha evaluación y de la experiencia adquirida con la aplicación de la Directiva 2000/29/CE, esta última debe ser sustituida. Para garantizar una aplicación uniforme de las nuevas normas, la Directiva debe sustituirse por un reglamento.
- (4) La fitosanidad es muy importante para la producción vegetal, los bosques, los espacios naturales y las zonas arboladas. Los ecosistemas naturales, los servicios ecosistémicos y la biodiversidad de la Unión. Sin embargo, la fitosanidad sufre la amenaza de especies nocivas para los vegetales y los productos vegetales, cuyo riesgo de introducción en el territorio de la Unión se ha incrementado debido a la globalización de los intercambios comerciales y al cambio climático. Para combatir esta amenaza, es necesario adoptar medidas relativas a la determinación de los riesgos fitosanitarios que entrañan estas plagas y a la reducción de estos riesgos a un nivel aceptable.
- (5) La necesidad de adaptar estas medidas está reconocida desde hace mucho tiempo. Ha sido el objeto de acuerdos y convenios internacionales, incluida la Convención Internacional de Protección Fitosanitaria (CIPF) de 4 de diciembre de 1951, celebrada en el marco de la Organización de las Naciones Unidas para la Agricultura y la Alimentación (FAO), cuyo nuevo texto revisado fue aprobado por la Conferencia de la FAO en noviembre de 1997, en su 29.º período de sesiones. La Unión y todos sus Estados miembros son partes contratantes de la CIPF.

+ Reglament EU 2017/625 de controls oficials

+ Reglaments Delegats

+ Reglaments d'Implementació



2

SANITAT VEGETAL EU



- Trialog
 - CE
comissió europea
 - +
 - PE
parlament europeu
 - +
 - Consell europeu
= *Estats membre*



3

SANITAT VEGETAL EU



4

SANITAT VEGETAL EU

● Reglament EU 2016/2031 des del 14 Desembre 2019

- **MERCAT INTERIOR**
 - Passaport Fitosanitari
 - Obligacions dels vivers
 - Plagues prioritàries, plagues de quarantena, PRNQ
 - Actualització de plagues i mesures
 - Controls oficials a vivers
- **IMPORT-EXPORT**
 - Plantes d'alt risc
 - Controls oficials (CHED)
- **CIUTADANS**
 - Viatgers i correus




5

SANITAT VEGETAL EU

● Reglament EU 2016/2031 des del 14 Desembre 2019

- **MERCAT INTERIOR**
 - Passaport Fitosanitari
+ Reglament 2017/2313
- **Etiqueta (uniforme a tota la UE), que va amb la planta**
- **Totes les espècies**
- **2 tipus:**
 - Plant Passport
 - Plant Passport PZ
- **Només per a professionals (excepte internet i PZ)**

L 131/14  Official Journal of the European Union 14.12.2017

COMMISSION IMPLEMENTING REGULATION (EU) 2017/2313
of 13 December 2017
setting out the format specifications of the plant passport for movement within the Union territory and the plant passport for introduction into, and movement within, a protected zone

THE EUROPEAN COMMISSION,
Having regard to the Treaty on the Functioning of the European Union,
Having regard to Regulation (EU) 2016/2031 of the European Parliament and of the Council of 26 October 2016 on protective measures against pests of plants, amending Regulations (EC) No 2120/2013, (EU) No 40/2014 and (EU) No 1143/2014 of the European Parliament and of the Council and repealing Council Directives 69/404/EEC, 74/647/EEC, 93/85/EEC, 95/7/EC, 2006/78/EC, 2006/91/EC and 2007/33/EC, and in particular Article 8(7) thereof,
Whereas:


(1) Article 8(7) of Regulation (EU) 2016/2031 empowers the Commission to adopt the format specifications of plant passports for movement within the Union territory and the plant passport for introduction into, and movement within, a protected zone. In order to ensure easy visibility and clear legibility, it is important for plant passports to have standardised formats. This also ensures that plant passports are clearly distinguishable from any other information on label.

(2) Due to the differences in size and characteristics of plants, plant products or other objects for which a plant passport is required, a certain degree of flexibility should be retained in regards format specifications of plant passports. Therefore, within each category of plant passports set out in Parts A to D of the Annex, various alternative models should be available which allow for taking into account the said differences of plants, plant products or other objects for which a plant passport is required. Moreover, those models should not specifically provide for the size of the plant passports, the use of a border line, the proportions of the size of these elements, and the fonts used therein.

(3) The elements of the plant passport should be arranged within a rectangular or square shape, and should be clearly separated from any other written or graphical matter by a border line or otherwise. An appropriate line shows, this is important to enhance the visibility of plant passports and their distinguishability from any other information on label.

(4) For reasons of legal certainty, this Regulation should apply from the same date as Regulation (EU) 2016/2031.

(5) Many plants, plant products and other objects for which plant passports will be issued in accordance with



6

PASSAPORT FITOSANITARI

des del **14 Desembre 2019**

A nom botànic

- 1 nom de planta / etiqueta
- Fins a 7 noms de planta / etiqueta
- Els noms que hi càpiguen / etiqueta

B país + n° viver

C codi de traçabilitat

D país d'origen

xxxxx / Plant Passport¹

A xxxxx²
B XX³-xxxxx⁴
C xxxxx⁵
D XX⁷ or ⁸

xxxxx-XX/
Plant
Passport – PZ¹

xxx⁹

A xxxxx²
B XX³-xxxxx⁴
C xxxxx⁵
D XX⁷ or ⁸

Plant Passport


A Cotoneaster seuc. 'Coral Beauty' C
B NL-719569273 D NL

Kasvipassi / Plant Passport

Kasvipassi / Plant Passport-PZ *Erwinia amylovora*

A. *Cotoneaster*, xxxxxxxx B. FI-12345 C. 98DC76 D. DE/FI


<input type="checkbox"/> A <i>Chamaecyparissus lawsoniana</i>	B. FI - 12345	C ABC123	D FI
<input checked="" type="checkbox"/> A <i>Euphorbia pulcherrima</i>	B. FI - 12345	C ABC123	D FI
<input checked="" type="checkbox"/> A <i>Hippocistum hortorum</i> -Ryhmä	B. FI - 12345	C ABC123	D FI
<input checked="" type="checkbox"/> A <i>Hesperis matronalis</i>	B. FI - 12345	C ABC123	D FI
<input checked="" type="checkbox"/> A <i>Kalanchoe blossfeldiana</i> -Ryhmä	B. FI - 12345	C ABC123	D FI
<input type="checkbox"/> A <i>Rhododendron Simsii</i> -Ryhmä	B. FI - 12345	C ABC123	D FI



VIVERISTES DE GIRONA

7

PASSAPORT FITOSANITARI


 **PLANT PASSPORT**

A *Platanus xhispanica*

B ES-09-17.0050

C 20190812-09

D ES

 **PLANT PASSPORT**

B ES-09-17.0050 C D ES


A Pelargonium 'Graveolens'

Petunia multiflora


Primula vulgaris

Begonia rex

Calendula officinalis

 **PLANT PASSPORT – PZ**
ERWIAM

A *Pyrus calleryana* 'Chanticleer' B ES-09.170050 C 1702802072-14 D ES



VIVERISTES DE GIRONA

8

PASSAPORT FITOSANITARI

B 1	1	10 Amelanchier arborea 'Robin Hill' Sol.Baum		Pflanzenpass / Pz
	100789	5kv mDB Br 200-300 StU 40-45 - moegl. in		Plant Passport
101 G	B	Faletten, Grosse unter Vorbehalt		A Amelanchier arborea
	G 1140			'Robin Hill'
Mo.	Res 1146	0001 B 12 140066 G K O 14KW P W		B DE-NI-220230
				C 100789/1 D DE

PLANT PASSPORT

A Trachycarpus fortunei
 B ES-09-17.0050 C 43561288
 D ES

9

PASSAPORT FITOSANITARI

El PASSAPORT verd
des del 14.12.2019
ja no serveix !!!

PLANT PASSPORT -

A Platanus hispanica
 B ES-09-17.0050 C 201010517 D ES-

PLANT PASSPORT -

A Platanus hispanica
 B ES-09-17.0050 C 201010517 D ES-

10




PASSAPORT FITOSANITARI

des del 14 Desembre 2019

<p>A nom botànic</p> <p>B país + nº viver</p> <p>C codi de traçabilitat</p> <p>D país d'origen</p>	<p>TRAÇABILITAT:</p> <p>de les plantes tenir apuntat:</p> <ul style="list-style-type: none"> - d'on varen venir (proveïdor) - a on son (viver) - a on han anat (client)
---	---




11




PASSAPORT FITOSANITARI

● Reglament EU 2016/2031 des del 14 Desembre 2019

<p>Codi de Traçabilitat obligatori, llevat de les plantes preparades per a la venda a l'usuari final.</p> <p>● Regl. implementació PENDING sobre traçabilitat</p> <p><i>Aprovació prevista febrer 2020, en vigor a partir del 14 Desembre 2020.</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> • <i>Tipus i espècies de plantes amb Codi de Traçabilitat obligatori fins a l'usuari final:</i> • <i>1. Plantes que produeixen una tija llenyosa persistent, inclosos arbres, arbustos i plantes enfiladisses.</i> • <i>2. Solanum o els seus híbrids, que no siguin ornamentals.</i>
---	---



12

PASSAPORT FITOSANITARI	
des del 14 Desembre 2019	
A nom botànic	País d'origen:
B país + n° viver	
C codi de traçabilitat	
D país d'origen	
	- Codi del país de producció, sigui a la UE o a fora, p. ex. BE, o TR.
	- En els Passaports PZ , codi (B) del viver de producció, p. ex. ES-09-17.0050.
	

13

PASSAPORT FITOSANITARI	
des del 14 Desembre 2019	
A nom botànic	País d'origen:
B país + n° viver	
C codi de traçabilitat	
D país d'origen	
	
	

14

SANITAT VEGETAL EU

● Reglament EU 2016/2031 des del 14 Desembre 2019

● MERCAT INTERIOR **PLANT PASSPORT PZ**

● Passaport Fitosanitari



PLANT PASSPORT – PZ
ERWIAM

A *Pyrus calleryana* 'Chanticleer'
B ES-09-17.0050
C A1234567890
D ES- ES-09-17.9999

- Per circular o entrar a Zones Protegides
- També per a l'usuari final dins les les PZ,



15

SANITAT VEGETAL EU

Gènere i espècie <small>(totes les espècies si no se'n indica cap)</small>	Codi PZ <small>(zona protegida)</small>	PZ (zones protegides)	plaga de quarantena a la ZP	Grup		
TOTES LES PLANTES NECESSITEN PLANT PASSAPORT a partir del 14-12-2019 si van a PROFESSIONAL						
En zones protegides (PZ) les plantes que necessiten PLANT PASSAPORT PZ l'han de portar FINS EL CONSUMIDOR FINAL a partir del 14-12-2019						
LES PLANTES SEGUENTS NECESSITEN PLANT PASSAPORT PZ, per a les zones indicades, a partir del 14-12-2019						
Amelanchier Chaenomeles Cotoneaster Crataegus Cydonia Eriobotrya Malus Mespilus Photinia davidiana Pyracantha Pyrus Sorbus	ERWIAM	a) Estonia b) Spain (except the autonomous communities of Andalucía, Aragón, Castilla la Mancha, Castilla y León, Extremadura, the autonomous community of Madrid, Murcia, Navarra and La Rioja, the province of Guipuzcoa (Basque Country), the comarcas of Garrigues, Noguera, Pla d'Urgell, Segrià and Urgell in the province of Lleida (Comunidad autónoma de Catalunya); and the municipalities of Alborache and Turis in the province of Valencia and the Comarcas de L'Alt Vinalopó and El Vinalopó Mijà in the province of Alicante (Comunidad Valenciana)) c) France (Corsica) d) Italy (Abruzzo, Basilicata, Calabria, Campania, Lazio, Liguria, Marche, Molise, Piedmont (except the communes of Busca, Centallo, Scarnafigi, Tarantasia and Villafalletto in the province of Cuneo), Sardinia, Sicily (except the municipalities of Cesaro (Messina Province), Maniace, Bronte, Adrano (Catania Province) and Centuripe, Regalbuto and Troina (Enna Province)), Tuscany, Umbria, Valle d'Aosta) e) Latvia f) Finland g) United Kingdom (Isle of Man, Channel Islands) h) until 30 April 2020: Ireland (except Galway city) i) until 30 April 2020: Italy (Apulia, Lombardy (except the provinces of Milan, Mantua, Sondrio and Varese, and the communes of Bovisio Masciago, Cesano Maderno, Desio, Limbiate, Nova Milanese and Varedo in Monza Brianza Province), Veneto (except the provinces of Rovigo and Venice, the communes Barbona, Boara Pisani, Castelbaldo, Masi, Piacenza d'Adige, S. Urbano and Vesoviana in the province of Padova and the area situated to the South of the motorway A4 in the province of Verona)) j) until 30 April 2020: Lithuania (except the municipalities of Babtai and Kėdainiai (region of Kaunas)) k) until 30 April 2020: Slovenia (except the regions of Gorenjska, Koroska, Maribor and Notranjska, and the communes of Lendava and Renče-Vogrsko (south of the motorway H4)) and Velika Polana, and the settlements Fuzina, Gabrovčec, Glogovica, Gorenja vas, Gradček, Grintovec, Ivančna Gorica, Krka, Krška vas, Male Lese, Malo Črnolo, Malo Globoko, Marince vas, Mießkevo, Mrzlo Polje, Mujava, Podbukovje, Potok pri Mujavi, Šentvid pri Kriki in the commune Ivančna Gorica) l) until 30 April 2020: Slovakia (except the county of Dunajská Streda, Hronovce and Horná Ľadava (Levice County), Dvory nad Žitavou (Nové Zámky County), Mlincec (Poltár County), Hrhov (Rožňava County), Veľké Ripňany (Topoľčany County), Kazimír, Luhýňa, Malý Horeš, Svitáče and Zatin (Trebšov County))	Erwinia amylovora	bacteri		
		Prunus	XANTPR	a) until 30 April 2020: United Kingdom	Xanthomonas arboricola pv pruni	bacteri
			GLOMGO	a) Greece	Colletotrichum gossypii	fung
		Castanea	ENDOPA	a) Czech Republic		
		Quercus		b) Ireland c) Sweden d) United Kingdom	Cryphonectria parasitica	fung
			HYPOMA	a) Ireland b) United Kingdom (Northern Ireland)	Entoleuca mammata	fung



16

Passaport + Certificació

Models for the plant passports for the movement within the Union territory, combined with a certification label, referred to in Article 113)

Models for the plant passports, for the introduction into, and movement within, a protected zone, combined with a certification label, referred to in Article 114)

10: Informació requerida per l'etiqueta oficial.


17

Etiquetatge de FRUITERS

- RD (ES) 929/1995
- Implementing Directive (EU) 2019/1813
- Projecte RD (ES) xx/2000 modifica:
 - color etiqueta
 - document proveïdor
- Colors = tota la UE
 - Certificada: blau
 - CAC: groc
- Combinada amb Passaport.
- RD ES a partir 1 de abril de 2020.

18

Etiquetes Passport + Fruiter esborrany RD!



PASAPORTE FITOSANITARIO / PLANT PASSPORT

REGLAS Y NORMAS DE LA UE

CATEGORIA

ESPAÑA

Escudo y denominación de la Comunidad Autónoma competente

nº lote y nº de etiqueta

Material:

Especie:

Variedad /clon:

Patrón / clon:

Cantidad:

Código del Productor:

Código del Operador:

Año de emisión:

PASAPORTE FITOSANITARIO / PLANT PASSPORT

ESPAÑA

Escudo y denominación de la Comunidad Autónoma competente

nº lote y nº de etiqueta

Material:

Especie:

Variedad/clon:


Patrón/clon:

Cantidad:

Código del Productor:

Código del Operador:

Año de emisión:



nº lote y nº de etiqueta

MATERIAL CAC

REGLAS Y NORMAS DE LA UE

PASAPORTE FITOSANITARIO / PLANT PASSPORT

A Especie:

Variedad /clon:

Patrón / clon:

B Código del operador profesional


C nº lote

D Código terceros países

Cantidad:

Código del Productor:

Año de emisión:



PASAPORTE FITOSANITARIO / PLANT PASSPORT

PASSPORT

REGLAS Y NORMAS DE LA UE

MATERIAL CAC

A Especie:

Variedad /clon:

Patrón / clon:

B Código del operador profesional


C nº lote

D Código terceros países

Cantidad:

Código del Productor:

Año de emisión:



19



ASSOCIACIÓ DE
VIVERISTES
DE GIRONA

T. 972 494 220

info@viveristesdegirona.com

Amb el suport del Departament d'Agricultura,
Ramaderia, Pesca i Alimentació



Generalitat de Catalunya
Departament d'Agricultura,
Ramaderia, Pesca i Alimentació



20