

قرار وزير الفلاحة والتنمية القروية والصيد البحري رقم 207.05 صادر في 8 شوال 1426 (11 نوفمبر 2005) المتعلق بالشروط الواجب توفرها للوقاية الصحية حين استيراد المواد النباتية من نوع فيتيس (.L) Vitis

(ج ر رقم 5396 بتاريخ 2006/02/16، ص 410)

## وزير الفلاحة والتنمية القروية والصيد البحري،

بناء على الظهير الشريف الصادر في 23 من ربيع الأول 1346 (20 سبتمبر 1927) بسن نظام للمراقبة الصحية للنباتات، كما وقع تغييره ؛  
وعلى قرار وزير الفلاحة والإصلاح الزراعي رقم 1306.85 الصادر في 19 من ربيع الآخر 1407 (22 ديسمبر 1986) يتعلق بالمراقبة الصحية للنباتات أو المنتجات حين الاستيراد ؛  
وعلى قرار وزير الفلاحة والتنمية القروية والمياه والغابات رقم 832.02 الصادر في 30 من ربيع الآخر 1423 (12 يونيو 2002) بتغيير وتنظيم قرار وزير الفلاحة والإصلاح الزراعي رقم 467.84 بتاريخ 15 من جمادى الآخرة 1404 (19 مارس 1984) بتنظيم استيراد النباتات أو أجزاء النباتات المعرضة للإصابة ببعض أنواع الآفات من الحيوانات أو النباتات الفتاكة ؛  
ونظرا لضرورة حماية المزروعات الوطنية للكروم ضد بعض الآفات الضارة ،

## قرر ما يلي:

**المادة الأولى:** يخضع الاستيراد، طبقا للأنظمة الجمركية، عبر الموانئ والنقط الحدودية والمطارات المشار إليها في المادة الأولى للقرار السالف الذكر رقم 1306.85 الصادر في 19 من ربيع الآخر 1407 (22 ديسمبر 1986) باستثناء المرور العابر (الترانسيت) لشحنات نباتية، دون تجزئتها أو تغييرها أو ضمها إلى شحنات أخرى، تنتمي إلى الجنس "فيتيس" "ل" قصد الغرس (ما عدا البذور)، إلى الحصول مسبقا على ترخيص تقني حين الاستيراد تمنحه المصالح الخارجية لحماية النباتات، وفق نموذج الملحق رقم 1 المرفق بهذا القرار .

ويجب أن يبعث طلب الترخيص التقني عند الاستيراد إلى المصالح الخارجية لحماية النباتات، شهرا قبل تاريخ الاستيراد، وأن يحرر طبقا للنموذج الملحق رقم 1 المرفق بهذا القرار .

زيادة على الترخيص التقني، لا تقبل المواد النباتية المستوردة إلا بعد استيفائها للمتطلبات الصحية المشار إليها في الملحق رقم 2.

**المادة 2:** يجب أن تكون المواد النباتية المزعم استيرادها في طور السكون وخالية من الأوراق والتربة والمواد العضوية، كما يجب أن تكون مصحوبة بشهادة صحية تتضمن إقرارا إضافيا بالنقط المشار إليها في الملحق رقم 2.

في حالة استيراد النباتات المعتمدة، لا يجوز الاتجار فيها، إلا من طرف المؤسسات المرخص لها بذلك .

**المادة 3:** يجب على المستورد أو من يمثله، إبلاغ مصلحة حماية النباتات المعنية عن المناطق المزعم استخدامها لغرس المواد النباتية المستوردة، وذلك خلال المراقبة الصحية في نقط الدخول .

وللتأكد من الحالة الصحية، فإن كل مادة نباتية مستوردة تنتمي إلى الجنس "فيتيس ل" تخضع إلى المراقبة البعيدة من طرف أعوان مصلحة حماية النباتات المعنية وذلك خلال موسمين كاملين على الأقل دون تغيير مكان زراعتها. ولا يمكن أخذ أي عينة من أجل الإكثار أو إعادة الغرس أو الاتجار خارج الحقل المصرح به مسبقا (ما عدا التصدير) قبل انتهاء فترة المراقبة البعيدة.

ويمكن، حسب مصادر الشتائل المزروعة ونتائج التفتيش، أن لا تطبق هذه الفترة إذا كانت المواد النباتية مخصصة للتصدير. ويجب على المصدر إخبار مصلحة حماية النباتات المعنية أسبوعين على الأقل قبل عملية التصدير .

**المادة 4:** يتم إرجاع أو إتلاف الشحنات غير المستوفية للشروط الواردة في المادتين الأولى والثانية أعلاه طبقا لمقتضيات المادة 7 من الظهير الشريف الصادر في 23 من ربيع الأول 1346 (20 سبتمبر 1927) المشار إليه أعلاه.

إضافة إلى ذلك، فإنه إذا أثبتت المراقبة في نقط العبور أو المراقبة البعيدة، تواجد العضويات الحية المنصوص عليها في الملحق رقم 2 (آفات ضارة)، يتم إرجاع أو إتلاف البضاعة من طرف مصلحة حماية النباتات وذلك على مسؤولية المستورد أو وكيله وعلى نفقته.

**المادة 5:** يمكن أن تمتد المتطلبات الصحية الخاصة باستيراد المواد النباتية من نوع فييتيس (ل) إلى آفات أخرى ضارة لا تشملها اللائحة المشار إليها في الملحق رقم 2 كلما تبين أن المواد النباتية المستوردة ومصدرها يشكلان خطرا صحيا عند الاستيراد.

**المادة 6:** يسند تنفيذ هذا القرار الذي ينشر في الجريدة الرسمية إلى مدير حماية النباتات والمراقبات التقنية وزجر الغش .

وحرر بالرباط في 8 شوال 1426 (11 نوفمبر 2005).  
وزير الفلاحة والتنمية القروية والصيد البحري، محمد العنصر.

\*

\*\*

### الملحق رقم طلب ترخيص تقني عند الاستيراد

يبعث إلى المصلحة الخارجية لحماية النباتات المعنية إن السيد ..... يطلب من السيد رئيس مصلحة حماية النباتات بالمديرية الإقليمية للفلاحة ..... الترخيص له باستيراد المواد النباتية المشار إليها أسفله :  
الاسم النباتي للنوع المستورد

الكرمة : الصنف : ..... حامل الطعم .....  
نوعية المادة النباتية (حامل الطعم ، طعم ، فسانل ، نبات مطعم ، برعم لتطعيم ، آخر) ..... - الكمية .....  
اسم وعنوان الممون :

البلد ومنطقة الإنتاج : ..... المشتل :

مصدر حامل الطعم والطعم المستعمل :

ضع علامة على الخانة المناسبة ( )  
نوعية المادة النباتية المستوردة : معتمد وخالي من الفيروسات ( )

..... معتمد (..) غير معتمد .....  
اسم/عنوان/هاتف/فاكس/ عنوان إلكتروني للمستورد :

التاريخ المرتقب للاستيراد : ..... نقطة الدخول :

منطقة أو مناطق الغرس المرتقبة (أوضح بدقة تموضع الحقول) معلومات أخرى

يتعهد السيد ..... باحترام مختلف مقتضيات قرار وزير الفلاحة والتنمية القروية والصيد البحري رقم .... الصادر في .....  
المتعلق بالشروط الصحية لاستيراد نباتات تنتمي إلى نوع "فيتيس" كما يصرح بالشرف أن المواد النباتية المستوردة لن يتم إكثارها ولا تطعيمها ولا الاتجار فيها خارج أماكن الغرس المصرح بها وذلك خلال الموسمين المتتاليين .  
تاريخ/إمضاء وطابع المعني بالأمر

رقم التصريح.....	استيراد مسموح به [ ]
أسباب الرفض.....	استيراد مرفوض [ ]

رأي الإدارة  
تاريخ/إمضاء وطابع رئيس مصلحة حماية النباتات المعني

## الملحق رقم 2

مقتضيات بشأن استيراد المواد النباتية المخصصة للإكثار من نوع فيتيس ما عدى البذور

الاقتات المقصودة	مقتضيات الصحة النباتية
Xylella fastidiosa مرض البيرس	إثبات رسمي : أ - أن النبات مستورد من بلد معروف خالي من Candidatus phytoplasma و Xylella fastidiosa Australiense أو
Candidatus phytoplasma australiense	ب - أن النبات يرجع أصله إلى مناطق معروفة خالية من Xylella fastidiosa و Candidatus phytoplasma australiense وذلك طبقا لمعيار الصحة النباتية الفاو رقم 4 وأنه لم يلاحظ في حقول الإنتاج أو المناطق المجاورة أي أعراض البكتريا والفيتوبلازما خلال ثلاثة مواسم الإنتاج الأخيرة. أو
	ج - أن النبات يرجع أصله لأشجار أمهات تم فحصها طبقا لطرق معروفة وتثبت عدم إصابتها Xylella fastidiosa و Candidatus phytoplasma australiense. كما يجب أن يصاحب النبات المستورد بيان التحاليل المذكورة أو
	د - يجب أن يستوفي النبات الشروط المشار إليها في النقاط ا ، ب و ج ، في حالة استيراد زراعة الأنسجة
	هـ - مع مراعاة أحكام النقط ب و ج ، يجب على مواد التغليف أن تكون معالجة ضد الحشرات الناقلة لـ Xylella fastidiosa مثل Carnecephala fulgida و Graphocephala atropunctata
	و - أن النبات تم معالجته حراريا 50 درجة مئوية لمدة 45 دقيقة ضد Candidatus phytoplasma australiense
Xylophilus ampélinus	- إثبات رسمي : أ - أن النبات يرجع أصله إلى مناطق معروفة
التبقع البكتري Grapevine flavescence doréephytoplasma Grapevine Yellows	خالية من Xylophilus ampélinus Grapevine flavescence doréephytoplasma Grapevine Yellows وأنه لم يلاحظ في حقول الإنتاج أو المناطق المجاورة أي أعراض البكتريا والفيتوبلازما خلال موسمي الإنتاج الأخيرين أو
	ب - أن النبات يرجع أصله لأشجار أمهات تم فحصها طبقا لطرق معروفة وتثبت عدم إصابتها بـ Xylophilus ampélinus Grapevine flavescence doréephytoplasma Grapevine Yellows كما يجب أن يصاحب النبات المستورد بيان التحاليل المذكورة
	ج - أن النبات تم معالجته حراريا 50 درجة مئوية لمدة 45 دقيقة بالنسبة لـ Grapevine flavescence doréephytoplasma
Phakopsora euvtis مرض صدا الكروم	إثبات رسمي : أن النبات يرجع أصله إلى مناطق معروفة خالية من Phakopsora euvtis وأنه لم يلاحظ في حقول الإنتاج أو المناطق المجاورة أي أعراض الصدا خلال موسمي الإنتاج الأخيرين

Tomato ring spot virus	إثبات رسمي : أن النبات يرجع أصله إلى مكان الإنتاج تم فحصها وتبيث خلوها من الإصابة من Tomato ring spot virus خلال موسمي الإنتاج الأخيرين
Viteus vitifoliae فيلوكسيرا	إثبات رسمي : أن النبات يرجع أصله إلى مكان الإنتاج تم فحصها وتبيث خلوها من الإصابة من Viteus vitifoliae خلال موسمي الإنتاج الأخيرين
Xiphinema americanum	إثبات رسمي : ١ - أن النبات يرجع أصله إلى مكان الإنتاج تربتها
Sensu stricto	خالية من Xiphinema americanum Sensu stricto أو
	ب - أن النبات بدون جذور
Margarodes prieskaensis Margarodes vitis Margarodes vredendalensis	إثبات رسمي : أ - أن النبات مستورد من بلد معروف خالي من Margarodes prieskaensis Margarodes vitis Margarodes vredendalensis أو
	أن النبات يرجع أصله إلى مناطق معروفة خالية من Margarodes prieskaensis Margarodes vitis Margarodes vredendalensis وأنه لم يلاحظ في مكان الإنتاج أو المناطق المجاورة أي أعراض هذه الفطريات أو
	-أن النبات بدون جذور
Agrobacterium Tumefasciens التدرن التاجي	إثبات رسمي : أن النبات يرجع أصله إلى مناطق معروفة خالية من tumefasciens وأنه لم يلاحظ في مكان الإنتاج أو المناطق المجاورة أي أعراض هذه البكتيريا Agrobacterium أو
	أن النبات يرجع أصله لأشجار أمهات تم فحصها طبقا لطرق معروفة وتبيث عدم اصابتها:ب Agrobacterium tumefasciens كما يجب أن يصاحب النبات المستورد بيان التحاليل المذكورة