



١٧/٤/٢٠١١
٤/٤٧١٤

الجمهورية اللبنانية
وزارة الزراعة
الوزير

مذكرة ادارية رقم ١٥٦
آلية توثيق نتائج فحوصات التربة في المشاتل المنتسبة الى برنامج المصادقة

لما كانت وزارة الزراعة تقوم بالمصادقة على شتول الأشجار المثمرة المنتجة في المشاتل الخاصة لتوثيقها لناحية تطابقها مع الصنف وخلوها من الآفات استناداً الى قرار رقم 1/528 تاريخ 2011/6/4 المتعلق بالمصادقة الاختيارية على شتول الاشجار المثمرة وتطبيقاً لبروتوكولات الانتاج المعتمدة، ولما كان هذا الامر يتطلب فحصاً للتربة التي ستستخدم لزراعة الشتول، قبل عملية الزرع في الحقول وفي العبوات، للتأكد من خلوها من الفيرتيسليوم والنيماتودا وغيرها من الآفات، لذلك،

تعتمد الآلية التالية لتوثيق نتائج فحوصات التربة:

1. يقدم صاحب المشتل طلباً لدى المصلحة الزراعية الاقليمية المعنية للكشف على الموقع او المواقع التي ينوي استخدامها لانتاج الشتول المصدقة قبل 30 حزيران من كل عام، يحدد في هذا الطلب موقع او مواقع الانتاج مرفقاً بصورة عن الافادة العقارية وخريطة المساحة لكل موقع. وتبلغ مصلحة البستنة والمحاصيل الحقلية نسخة عن هذا الطلب (ملحق رقم 1).
2. تقوم المصلحة الاقليمية المعنية بتكليف مهندس من مركز توثيق الشتول بأخذ عينتين من التربة من كل موقع بعد تحديد احداثيات الموقع وفقاً للأصول. تؤخذ العينة الاولى المخصصة لفحص الفيرتيسليوم خلال شهر تموز. وتؤخذ العينة الثانية المخصصة لفحص النيماتودا ما بين 15 ايلول و15 تشرين الاول (يفضل بعد هطول الامطار).
3. ترسل العينة الاولى الى مصلحة الابحاث العلمية الزراعية في تل عمارة- مختبرات وقاية النبات لفحص الفيرتيسليوم، أما العينة الثانية فتُرسل رطبة الى مصلحة الابحاث العلمية الزراعية في الفنار - مختبرات فحص النيماتودا.

ترفق كل عينة بالمعلومات التالية: تاريخ أخذ العينة، موقع الحقل وتسميته الشائعة، الزراعة السابقة في الحقل، نوع الشتول المنوي انتاجها ورقم العينة الذي تمنحه المصلحة الاقليمية، وتبلغ مصلحة البستنة والمحاصيل الحقلية بنسخة عن الكتاب المرفق بالعنيتين (ملحق رقم 2).

4. تقوم مصلحة الابحاث العلمية الزراعية باجراء التحاليل المطلوبة خلال فترة لا تتعدى الخمسين يوماً بالنسبة لفحص الفيرتيسيليوم، وخلال فترة لا تتعدى الاسبوعين بالنسبة لفحص النيماتودا الضارة من تاريخ تسليم العينة. تبليغ النتائج رسمياً الى المصلحة الاقليمية المعنية فور صدورها كما ترسل نسخة عن النتائج الى مصلحة البستنة والمحاصيل الحقلية عبر الفاكس.

5. تقوم المصلحة الاقليمية المعنية بابلاغ صاحب المشتل خطياً بخلو المشتل من الآفات وامكانية المباشرة بالزرع، او باعلامه بضرورة تغيير موقع الزرع لعدم صلاحية التربة اذا تبين من نتائج التحليل انه مصاب بالفيرتيسيليوم و/او بالنيماتودا الضارة خلال يومين من تبليغها النتائج (ملحق رقم 3).

6. عند تغيير الموقع، على صاحب المشتل إخطار المصلحة الزراعية المعنية بموقع الزرع الجديد عبر التقدم بطلب جديد لديها وتؤخذ عينة تربة مجدداً وفقاً للآلية المحددة أعلاه.

7. لا تتم المصادقة على الشتول المزروعة في حقل مصاب تم تبليغ صاحبه خطياً بعدم صلاحية التربة.

يعمل بهذه المذكرة فور صدورها وتبلغ من يلزم.

١٥ - ٤ - ٢٠١٣
بيروت، في
وزير الزراعة
محمد حسين الحاج حسن



تبلغ نسخة الى:
- مديرية الثروة الزراعية
- مصلحة الابحاث العلمية الزراعية
- المصالح الزراعية الإقليمية
- جمعية مشاتل لبنان
- المحفوظات.

ملحق رقم 1

طلب كشف على مشتل

جانب مصلحة

الموضوع: الطلب من مركز توثيق الشتول في وزارة الزراعة الكشف على مشتل

أتقدم منكم بكتابي هذا طالباً من مركز توثيق الشتول في وزارة الزراعة القيام بالكشوفات اللازمة على حقول المشتل التي سيتم فيها إنتاج شتول أشجار مثمرة (لوزيات، تفاحيات، حمضيات، وزيتون) لاحقاً وفقاً للبروتوكولات الفنية لإنتاج مواد نباتية مصدقة للأنواع وذلك من أجل المصادقة عليها. كما أتعهد بمسك سجل حقلي خاص بذلك وتزويد المركز بجميع الوثائق المطلوبة.

اسم المشتل:		اسم وشهرة صاحب المشتل:
رقم تسجيل المشتل في وزارة الزراعة:		
رقم السجل:	هاتف:	
مكان وتاريخ الولادة:	فاكس:	
اسم المسؤول الفني عن المشتل:	هاتف المسؤول الفني عن المشتل:	
عنوان المشتل الاساسي:	عدد مواقع الزرع:	
عنوان موقع الزرع رقم 1:	رقم العقار:	
اسمه الشائع:	<input type="checkbox"/> صورة عن افادة عقارية <input type="checkbox"/> صورة عن خريطة	
مساحة الموقع:		
عنوان موقع الزرع رقم 2:	رقم العقار:	
اسمه الشائع:	<input type="checkbox"/> صورة عن افادة عقارية <input type="checkbox"/> صورة عن خريطة	
مساحة الموقع:		

تاريخ

1000 ل.ل. طابع مالي

الاسم والتوقيع



ملحق رقم 2

الجمهورية اللبنانية
وزارة الزراعة

جانب مصلحة الابحاث العلمية الزراعية - الفنار او تل عمارة

نتمنى عليكم اجراء فحص الفيرتيسيليوم و/او النيماتودا الضارة لعينات التربة المرفقة بهذا الكتاب، وذلك تطبيقاً للقرار رقم 1/528 تاريخ 2011/6/4 "المصادقة الاختيارية على شتول الاشجار المثمرة" وبيروتوكولات الانتاج المعتمدة وابلاغنا بنتيجة الفحص.

عينات التربة المرفقة بهذا الكتاب عائدة لطلب انتاج شتول مصدقة للعام للمشتل المسجل في مصلحة
تحت الرقم: تاريخ:

رقم العينة	تاريخ أخذ العينات	نوع الزراعة السابقة	نوع الشتول المنوي انتاجها

توقيع المهندس المسؤول:.....

الجمهورية اللبنانية
وزارة الزراعة

ملحق رقم 3

توثيق الحالة الصحية لتربة الحقول المنتجة للشتول المصدقة
تطبيقاً للقرار رقم 1/528 تاريخ 1/6/4 2011 المصادقة الاختيارية على شتول الاشجار المثمرة وبيوتوكولات الانتاج المعتمدة

اسم صاحب المشتل: تاريخ:
رقم الطلب:

الموافقة على الزرع او عدمه	تاريخ صدور فحص الفيرتيلسيوم	نتيجة فحص الفيرتيلسيوم	نتيجة صدور نتيجة النيماتودا	نتيجة فحص النيماتودا	نوع الشتول المنوي انتاجها	نوع الزراعة السابقة	تاريخ أخذ العينات	تسميته الشائعة	احداثيات موقع الحقل

يسمح بانتاج شتول مصدقة في الحقول الموافقة عليها فقط.

توقيع صاحب المشتل:

توقيع المهندس المسؤول:

تاريخ تليغ صاحب المشتل: