

قرارات

وزارة الزراعة واستصلاح الأراضي

قرار وزارى رقم ٩٠٤ لسنة ٢٠٠٨

في شأن شروط ترخيص معامل زراعة الأنسجة
وإجراءات إنتاج شتلات معتمدة

وزير الزراعة واستصلاح الأراضي

بعد الاطلاع على قانون الزراعة الصادر بالقانون رقم ٥٣ لسنة ١٩٦٦ :
وعلى القرار الوزارى رقم ٥١٣ لسنة ١٩٩٤ (قانوني) بشأن شروط وإجراءات إنتاج
تقاوي المحاصيل الزراعية :
وعلى القرار الوزارى رقم ١١٦١ لسنة ١٩٩٤ بشأن تشكيل لجنة زراعة الأنسجة
وتحديد اختصاصاتها :

وعلى القرار الوزارى رقم ٣٨ لسنة ١٩٩٧ بشأن شروط وإجراءات اعتماد تقاوي
المحاصيل الزراعية وتداولها واستيرادها وإعدادها وتخزينها والتجار فيها
والقرارات المعدلة له :

وعلى القرار الوزارى رقم ١٣١١ لسنة ٢٠٠٠ بشأن بروتوكولات إنتاج التقاوي
بزراعة الأنسجة :

وعلى القرار الوزارى رقم ٧٢٣ لسنة ٢٠٠٥ بشأن إعادة تشكيل لجنة زراعة الأنسجة
وتحديد اختصاصاتها :

وعلى ما عرضه السيد رئيس لجنة تقاوي المحاصيل الزراعية :

قرار:

مادة ١ - مع عدم الإخلال بأحكام القرار الوزاري رقم ٣٨ لسنة ١٩٩٧ وتعديلاته المشار إليه ، تسرى أحكام هذا القرار في شأن معامل زراعة الأنسجة بغرض إنتاج شتلات المحاصيل الزراعية .

مادة ٢ - لا يجوز بغير ترخيص من الجهة المختصة بوزارة الزراعة إنتاج شتلات المحاصيل الزراعية بطريقة زراعة الأنسجة وفقاً للنظام المرفق المبين بالملحق رقم (١) ، وبعد استيفاء الشروط الواردة وسداد المصاريف المقررة بالقرار الوزاري رقم ٣٨ لسنة ١٩٩٧ وتعديلاته ، وفي حالة المخالفة يتم تطبيق أحكام المادة (١٠٢)

من قانون الزراعة رقم ٥٣ لسنة ١٩٦٦

مادة ٣ - يكون إنتاج نباتات In Vitro التي يتم إكثارها تحت ظروف المعمل والشتلات الناتجة منها طبقاً للقواعد الفنية الخاصة بالمستويات المنظمة لذلك (البروتوكولات) مع مراعاة أنه في حالة استخدام ميرستيمات محلية فيجب فحصها بالكامل لإثبات خلوها من الأمراض الفيروسية ، ويكون مصدرها صوب أمهات مطابقة للمواصفات القياسية المبينة بالملحق رقم (٥) .

مادة ٤ - لا يجوز تشغيل أي معمل لزراعة الأنسجة لإنتاج الشتلات المعتمدة بغير ترخيص من وزارة الزراعة (الإدارة المركزية لفحص واعتماد التقاوي) ، ويقدم طلب ترخيص تشغيل معمل زراعة الأنسجة إلى الإدارة المركزية لفحص واعتماد التقاوي أو إدارتها بالمحافظات ، على النموذج المرفق المبين بالملحق رقم (٢) ، ويصدر الترخيص بالمعمل من الإدارة المركزية لفحص واعتماد التقاوي على النموذج المبين بالملحق رقم (٣) المرفق بعد دفع مصاريف الترخيص وقدرها ألف جنيه سنوياً ، وتجرى المعاينة بمعرفة اللجنة الفنية المختصة طبقاً لنموذج المعاينة المبين بالملحق رقم (٤) ، ويقدم طلب التجديد إلى الإدارة المركزية لفحص واعتماد التقاوي أو إدارتها بالمحافظات قبل انتهاء مدة الترخيص بشهرين على الأقل بذات الشروط والإجراءات المنصوص عليها في هذا القرار والنظام المرفق المبين بالملحق رقم (٥) ، وفي حالة المخالفة يتم تطبيق أحكام المادة (٩٩) من قانون الزراعة رقم ٥٣ لسنة ١٩٦٦

ماده ٥ - يجب على المرخص له بإنتاج نباتات In Vitro والشتلات وتداولها الإمساك بسجلات منتظمة تبين حركة الإنتاج والتداول ليتمكن الرجوع إليها بمعرفة الإدارة المركزية لفحص واعتماد التقاوى أو اللجنة المختصة عند الحاجة .

ماده ٦ - تخضع معامل زراعة الأنسجة والصوب الملحقة بها للمرور الدوري للأجهزة المختصة للتحقق من تنفيذ القواعد الخاصة بالأنسجة المعملية أو الشتلات ومتابعة تنفيذ مواد القانون والقرارات الوزارية المنفذة به .

ماده ٧ - يلغى ترخيص المعمل في حالة مخالفته لأحكام قانون الزراعة أو أحكام هذا القرار أو النظام المرفق وذلك بعد إخباره بأوجه المخالفة لتصحيحها خلال مهلة مدتها ٣٠ يوماً ، فإذا لم يتلزم بذلك يصدر قرار إلغاء الترخيص من الإدارة المركزية لفحص واعتماد التقاوى ، ويخطر به صاحب المعمل بموجب خطاب مسجل مصحوب بعلم الوصول على عنوانه المبين في طلب الترخيص . وله أن يتظلم من هذا القرار إلى لجنة تقاوي المحاصلات الزراعية خلال ستين يوماً من تاريخ إبلاغه بالقرار والا سقط حقه في التظلم ، وتصدر اللجنة قرارها في التظلم خلال ستين يوماً من تاريخ تقديمها ويكون قرار اللجنة نهائياً .

ماده ٨ - تعتبر الملحق المرفق بهذا القرار جزءاً لا يتجزأ منه ، ويلغى كل نص يخالف أو يتعارض مع أحكام هذا القرار .

ماده ٩ - ينشر هذا القرار في الواقع المصرية ، ويعمل به من اليوم التالي لتاريخ نشره .

صدر في ٢٠٠٨/٩/٢٢

وزير الزراعة واستصلاح الأراضي

أمين اباظة

ملحق رقم (١)

نظام إنتاج شتلات المحاصيل الزراعية بطريقة زراعة الأنسجة

(١) درجة الأساس : ويكون إنتاجها على مرحلتين :

١ - مرحلة ما قبل الأساس : وهي نباتات الأمهات (Mother Plants)

In Vitro المطابقة للصنف والخالية من الأمراض والتي تؤخذ منها نباتات و تكون مصدراً لإنتاج جميع الدرجات الأخرى .

٢ - مرحلة الأساس : وهي نباتات In Vitro التي يتم إثارتها

تحت ظروف المعمل والتي يكون مصدرها ما قبل الأساس والمطابقة للصنف والخالية من الأمراض و تكون مصدراً لإنتاج الشتلات .

(ب) الشتلات من الدرجة المعتمدة : وهي الشتلات التي يتم زراعتها بالصوب

In Vivo والتي تُنتج من نباتات In Vitro التي يتم إثارتها تحت ظروف المعمل (الأساس) والمطابقة للصنف والمطابقة لمستويات القبول المرضي .

ملحق رقم (٢)

وزارة الزراعة واستصلاح الأراضي

قطاع الخدمات الزراعية والتابعة

الإدارة المركزية لفحص واعتماد التقاوى

طلب

ترخيص تشغيل معمل زراعة أنسجة لإنتاج شتلات معتمدة

طبقاً للقانون رقم ٥٣ لسنة ١٩٦٦

اسم الجهة أو الشركة التجارى :
 مقر الجهة أو الشركة الإدارى :
 مقر المعمل والجهة المقام عليها الإنشاءات اللازمـة طبقاً للرسوم الكروكـية المرفـقة :
 اسم الطالب أو الوكيل الرسمى : رقم التوكيل وجهـة إصدـاره :
 عنوانـه البرـيدـي :
 اسم المدير المسـئـول ولقبـه :
 محلـ المـيلـاد : جـنسـيـته : محلـ إقـامـته :
 المؤهلـ الـدرـاسـي : سنـة التـخـرـج :
 المحـصـول :
 نوعـ الإـنـتـاجـ : نـباتـاتـ In Vitro / شـتـلـاتـ نـاتـجـ زـرـاعـةـ أـنـسـجـةـ .
 الطـاقـةـ الإـنـتـاجـيـةـ :

السيد/ رئيس الإدارة المركزية لفحص واعتماد التقاوى

حيث إن الجهة أو الشركة ترغب فى استخراج ترخيص إنتاج شتلات بعمل زراعة أنسجة ،
 نتشرف بتقديم هذا الطلب مرفقاً بصورة رسمية من عقد الجهة / الشركة وقانونها ومن جميع العقود
 التى تبين حدود سلطة المدير المسئول بالجهة أو الشركة ، مع التعهد بمراعاة التعليمات الفنية للاعتماد
 والالتزام بها .

وأقر بأن هذه البيانات صحيحة من جميع الوجوه وتحت مسؤوليتى .

تحريراً فى / / ٢٠٠٨

توقيع
المدير المسئول

ملحق رقم (٣)

وزارة الزراعة واستصلاح الأراضي

قطاع خدمات الزراعية والتابعة

الإدارة المركزية لفحص واعتماد التقاوى

ترخيص معمل زراعة أنسجة لإنتاج شتلات معتمدة رقم

طبقاً للقانون رقم ٥٣ لسنة ١٩٦٦

قد تم الترخيص لشركة / للسيد :
للمعمل الكائن بجهة :
بيان إنتاج شتلات بعمل زراعة أنسجة لمدة سنة واحدة اعتباراً من يوم من شهرعام ٢٠٠٢ إلى يوم من شهر عام ٢٠٠٢ طبقاً للأحكام والشروط
الواردة بالقانون رقم ٥٣ لسنة ١٩٦٦ والقرارات الوزارية المنفذة لها .المحصول :
الصنف :
نوع الإنتاج : نباتات In Vitro / شتلات ناتج زراعة أنسجة .الطاقة الإنتاجية :
تحريراً في / / ٢٠٠٢

رئيس

الإدارة المركزية لفحص واعتماد التقاوى

ملحق رقم (٤)

نموذج معينة معمل زراعة انسجة

لإنتاج باتات In Vitro والشتلات الناتجة منها

تاريخ المعينة :
 عنوان المعمل والجهة التابع لها :
 المسئول عن المعمل :
 عدد العاملين بالمعمل :

 ملام غير ملام

اولاً- ملائمة موقع المعمل:

ثانياً- توافر البنية الأساسية للمعمل:

المساحة	عدد	يوجد	لا يوجد	القسم
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	حجرة استقبال العينات
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	حجرة إعداد البيئات
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	حجرة الزراعة
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	حجرة التحضير
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	حجرة الغسيل

ثالثاً- توافر الأجهزة الأساسية بالمعمل:

عدد	يوجد	لا يوجد	المجهاز
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	كابينة زراعة مزدوجة
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	كابينة زراعة فردية
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	جهاز التعقيم
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	موازين حساسة
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	مقاييس المحوسبة
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	جهاز تسخين
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	جهاز تقليل مغناطيسي
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	جهاز نقطير
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	جهاز توزيع البيئات
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	ثلاجة

إضافات أخرى :

- ■
..... ■
..... ■

(رابعاً) - وحدة الكشف عن الامراض (مراقبة الجودة الداخلية) :

يوجد لا يوجد

(خامساً) - كفاءة العمل :

<u>غير مناسبة</u>	<u> المناسبة</u>	<u>البند</u>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	كفاءة تداول الكيماويات والمواد داخل المعمل
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	ملاءمة عدد العاملين بالمعمل لحجم العمل
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	اتباع أساليب النظافة السليمة
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	توافر السجلات
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	قدرة المعمل على الوفاء بخططة الإنتاج

(خامساً) - التوصية النهائية :

توصى اللجنة بمنع / تجديد الترخيص .

توصى اللجنة بإعادة المعاينة بعد استكمال الملاحظات كالتقرير المرفق .

لا توصى اللجنة بمنع / تجديد الترخيص .

(سادساً) - أعضاء اللجنة :

- *
..... *
..... *
..... *
..... *
..... *

توقيع

ملحق رقم (٥)

شروط ترخيص معامل زراعة الاتسجة لإنتاج شتلات معتمدة

اولاً - الشروط العامة :

(أ) أن يكون موقع المعمل أو الصوب بعيداً عن أي مصدر للتلوث المرضي والمحشرى مع سهولة الوصول إليه من خلال طرق مناسبة ، مع وجود لافتة باسم المعمل ورقم الترخيص .

(ب) أن يتواجد مصدر كهربائى وكذلك مياه نقية .

(ج) أن يتناسب حجم الإنشاءات والتجهيزات مع نوعية وكمية الإنتاج .

(د) مراعاة قواعد السلامة والأمان البيئى وشروط الأمان الصناعى .

ثانياً - الشروط الواجب توافرها فى المعمل :

(أ) تخصيص غرفة لاستقبال وتجهيز العينات النباتية .

(ب) تخصيص غرفة للغسيل .

(ج) تخصيص غرفة تحضير البذات ، وتشتمل على أجهزة تقطير وتعقيم وقياس رقم الحموضة والموازين وثلاجة والكيماويات الازمة .

(د) تخصيص غرفة لزراعة وإكثار نباتات In Vitro تحت ظروف كاملة التعقيم .

(هـ) تخصيص وحدة أو وحدات تحضير مجهزة بأجهزة تحكم وقياس درجة الحرارة والرطوبة والإضاعة .

ثالثاً - الشروط الواجب توافرها فى الصوب :

(أ) صوب الأقلمة : يجب أن يتوافر بها أغطية لا تسمح بدخول المحشرات وتشتمل على أجهزة التحكم فى الحرارة والرطوبة والإضاعة بما يتناسب مع احتياجات النباتات المنتجة .

(ب) صوب الإنتاج : ويجب أن يتوافر بها وسائل الرى والتحكم فى الحرارة والرطوبة والإضاعة المناسبة لنوع الإنتاج .

(ج) صوب الأمهات : ومواصفاتها العامة كما يلى :

- ١ - أن يتوافر بها أغطية لا تسمح بدخول الحشرات وتشتمل على أجهزة التحكم في الحرارة والرطوبة والإضافة بما يتناسب مع احتياجات النباتات المنتجة .
- ٢ - تحليل تربة الصوبة قبل الزراعة لقياس درجة الملوحة ومحتوى الكالسيوم والطفلة إلخ حتى يمكن تحديد المقررات السمادية المناسبة .
- ٣ - تعقيم تربة الصوبة بوسيلة تعقيم مناسبة على أن يتم تحليل التربة بعد التعقيم .
- ٤ - وضع برنامج للفحص الدوري الظاهري للأمهات بستائين وجميع الآفات المرضية والمحشرية والنematودية .
- ٥ - عمل سجل لكل أم من الأمهات المزرعة داخل الصوبة يتضمن جميع الجوانب والبيانات المتعلقة بها .
- ٦ - يتم وضع برنامج للرش الوقائي للنباتات المزرعة حول الصوبة ضد الآفات المرضية والمحشرية .

(د) تقوم لجنة زراعة الأنسجة بوضع المواصفات الفنية الدقيقة لصوب الأمهات الخاصة بكل محصول .

(هـ) يتم مراعاة الفصل بين الأصناف المختلفة داخل الصوبة بشكل واضح مع وجود لافتة لكل صنف .