

ملحق

الشروط الفنية الخصوصية

1 - بذور الحبوب و البقول الجافة و البذور العلفية و بذور الخضراوات و بذور الزهور و بذور الزراعات الصناعية :

يتعين على منتج بذور الحبوب والبقول الجافة والبذور العلفية وبذور الخضراوات وبذور الزهور وبذور الزراعات الصناعية أن يتصرف فيما يلي :

مستغلة للمحافظة الصناعية على المواد النباتية المكثرة و ذلك في صورة إنتاج البذور قبل الأساسية.

كمية من البذور الأساسية تتناسب وبرنامج إنتاج البذور مثبتة الصلوحية والعادية مع تبرير مصدرها.

وحدة للفرز معزولة تماما عن أي محل يمكن أن يحتوي على حبوب للاستهلاك ويجب أن تكون طاقة هذه الوحدة مناسبة لبرنامج الإنتاج وأن تشتمل على :

* منطف أولي

* منطف

* مفارز

* جهاز فرز بالجابزية

* معدات لمداواة البذور

* معدات لوزن ولف البذور

* فضاءات أو مستودعات لقبول البذور الخام

* محلات لخزن البذور المنتجة وفواضل المخزون في ظروف حفظ جيدة تمكن من الحفاظ على نسبة رطوبة تقدر بـ 55 % وعلى درجة حرارة تتراوح بين 18 و 27 درجة وحالة صحية حسنة. ويتعين أن تكون هذه المحلات معزولة عن أي محل يمكن أن يحتوي على حبوب استهلاك.

* مخبر مجهز بمعدات تحليل لإجراء التجارب العادية على بذور الإنتاج المعني (إنبات، نقاوة، وزن خصوصي، رطوبة.....).

* حقل أو أكثر يكون المنفذ إليه سهلا و في صورة الإنتاج المباشر توفير معدات استغلال.

2 - شتلات البطاطا :

أ- يتعين على منتج شتلات البطاطا قبل الأساسية أن يتصرف في مركز إنتاج شتلات مخبرية يحتوي على :

- وحدة لتحضير وسط غذائي

- وحدة للتحويل المعقم

- محضنة لتربية الشتلات

- وحدة لتكوين الدرينات

- وحدة لمراقبة الجودة (الاختبارات الصحية)

- بيوت عازلة للحشرات

- وحدة تبريد للمحافظة على الدرينات

- أنسال سليمة و أصيلة.

- بيوت محمية بمساحة لا تقل عن ألف متر مربع بخصوص إنتاج شتلات متلعة أو في أوعية والتصرف في تجهيزات خصوصية.

- معدات للاستغلال الفلاحي وللري وللمداواة.

5 - شتلات الأشجار المثمرة و الزياتين و الكروم والقوارص :

يتعين على منتج شتلات الأشجار المثمرة والزياتين والكروم والقوارص أن يتصرف في :

- مستغلة متلاصقة يسهل الوصول إليها وقادرة على إنتاج ما لا يقل عن خمسين ألف شتلة (50000) من الأشجار المثمرة والزياتين وأربعين ألف شتلة (40000) من الكروم والقوارص سنويا وبها تداول زراعي رباعي لغاية إنتاج شتلات بجذور عارية.
- بيوت محمية تسمح بإنتاج ثلاثين ألف شتلة (30000) في أكياس أو في أوعية على الأقل.
- التجهيزات والمعدات اللازمة لإنتاج الشتلات وحفظها ووقايتها صحيا و تحضيرها.

- التجهيزات المناسبة لحفظ البذور والطعوم والفسائل.

كما يتعين على منتج شتلات الأشجار المثمرة والزياتين والكروم والقوارص التزود كل سنة بالطعوم وحاملات الطعوم وحقول الأمهات والأصول المصادق عليها من قبل السلطة المختصة وتبريرها بالمؤيدات.

6 - الشتلات الغابية والرعية ونباتات الزينة :

يتعين على منتج الشتلات الغابية والرعية ونباتات الزينة أن يتصرف في :

- حاويات بلاستيكية خاصة بإنتاج الشتلات وأكياس بلاستيكية بالنسبة إلى الأنواع ذات الدورة الخضرية السنوية.

- آلات رحي بقايا النباتات تعطي قطعا ذات قياس يتراوح بين 2.5 و 3.5 سنتمترا.

- مسطحات إسمنتية مسلحة لاحتضان عمليات تخمير التريب لا تقل مساحتها عن 200 مترا مربعا.

- آلة ري وتسميد بالرشاشات الرذاذية.

- مساحة مغطاة تسمح بمرور 40 الى 50 بالمائة من أشعة الشمس.

- مرتفعات إسمنتية يتراوح ارتفاع كل ضلع منها ما بين 10 و 20 صم وتوضع فوقها منصات معدنية لوضع الحاويات المزروعة للتثبيت و تربية الشتلات .

- نقطة ماء كافية للري كما وكيفا.

- الآلات والمعدات اللازمة لممارسة النشاط (رفش وفؤوس ومقياس حرارة ومقياس حموضة...)

- حقول أمهات بالنسبة إلى الأنواع ذات الإكثار الخضري.

ب - في صورة إنتاج بذور أساسية أو مثبتة الصلوحية، يتعين على منتج شتلات البطاطا أن يتصرف على وجه الملكية أو الكراء، في مركز خزن و تكييف يكون المنفذ إليه سهلا ومجهزا ب :
- طاقة تبريد تقدر بثلاث أمتار مكعبة للطن الواحد بحرارة ايجابية ورطوبة مراقبة متماشية مع خزن البطاطا.

- فضاء للتصريف بمترب مربع للطن الواحد محمي من الأمطار ومن أشعة الشمس و جيد التهوية للمحافظة على جودة المنتج.
- مخزن لحفظ مواد التكييف (أكياس-صناديق- أدوية...).

- معدات للتصريف(رافعة)

- عدد من الحاويات يتماشى و طاقة الخزن.

- وحدة للتكييف قصد إنجاز العمليات التالية :

* الفرز،

* مداواة الشتلات،

* المعايرة،

* الوضع في الأكياس،

* الوزن.

ويتعين أن تكون طاقة هذه التجهيزات مناسبة لحجم الإنتاج المنتظر.

كما تكون صيانة تجهيزات التبريد موكولة إلى أعوان مؤهلين لذلك.

3 - شتلات الفراولة :

يتعين أن تتوفر في منتج شتلات الفراولة الشروط التالية:

- في صورة إنتاج مواد الانطلاق أو الشتلات قبل الاساسية ، يتعين على منتج الشتلات التصرف في :

* مخبر تسمح تجهيزاته بأخذ القمم النامية (ميريستام) وإنتاج الشتلات المخبرية وإنجاز الاختبارات الصحية.

* أسسال سليمة و أصيلة

* أقفاص عازلة لإنتاج الشتلات قبل الأساسية.

- في صورة إنتاج شتلات مثبتة الصلوحية، يتعين على منتج الشتلات التزود كل سنة بالمشاتل الأساسية لإنتاج الشتلات مثبتة

الصلوحية

* التصرف في حقل محمي أو أكثر يكون المنفذ إليها سهلا

* التصرف في معدات للاستغلال وجمع المنتج.

* التصرف في مركز لجمع وفرز الشتلات

* التصرف في طاقة خزن للتبريد تكون مناسبة لطاقة إنتاج الشتلات المبردة.

4 - شتلات الخضروات

يتعين على منتج شتلات الخضروات أن يتصرف في :

- حقل محمي بمساحة هكتار واحد على الأقل لإنتاج شتلات ذات جذور عارية.