

مواصفات انتاج شتلات البطاطا و مراقبتها و التصديق عليها

-

1 - مجال التطبيق :

يخضع انتاج شتلات البطاطا لمراقبة بغرض التثبيت من مطابقتها لنظام الانتاج المبين بالملحق عدد 1 و كذلك الى المقاييس المنصوص عليها بهذه المواصفات .
و يقصد بشتلات البطاطا المشار اليها بهذه المواصفات : صولانوم تويريصوم .

2 - القبول للمراقبة :

2 - 1 - يجب على المنتجين الراغبين في انتاج شتلات البطاطا أن يخضعوا للشروط

التالية :

- الحصول على بطاقة مهنية مسلمة من طرف السلطة المختصة .
- الانتاج في مناطق جغرافية مناسبة تحددها السلطة المختصة .
- لا يمكن استعمال المزارع الا التي تمت زراعة الباذنجانيات فيها مرة واحدة طيلة ثلاث سنوات بالنسبة للشتلات مثبتة الصلوحية و أربع سنوات بالنسبة للشتلات الأساسية .
- و لا يمكن أن تقل المساحة الدنيا للمنتوج عن الهكتارين بالنسبة للمشاتل مثبتة الصلوحية و عن الهكتار الواحد بالنسبة للشتلات الأساسية . و يمكن تقسيم هذه المساحة الى مزرعتين على أقصى تقدير .

2 - 2 - يجب أن تصل مطالب القبول لمراقبة مزارع الاكثار الى السلطة المختصة قبل 30

جانفي من كل سنة بالنسبة للجهات الساحلية و 28 فيفري بالنسبة للجهات الداخلية . و يجب التقدم لدى السلطة المختصة بمطلب في قبول المراقبة بالنسبة لكل مزرعة اكثار .

3 - تنظيم الانتاج :

يتم انتاج شتلات البطاطا وجوبا بطريقة الاكثار النباتي للمواد الأولية و المتكوّنة من درنات سليمة و أصلية من حيث الصنف طبقا لنظام الانتاج المبين بالملحق عدد 1 من هذه المواصفات .

و يجب أن يكون المنتوج المتحصل عليه بواسطة الاكثار السريع عن طريق زراعة الأنسجة أو عن طريق انتاج الدرينات في منأى من كل تلوث حتى يكون الشتلات قبل الأساسية .
و يجب انتاج الشتلات الأساسية و الشتلات مثبتة الصلوحية بالحقول عن طريق الاكثار المتتالي للشتلات قبل الأساسية تحت مراقبة آلية لأصالة الصنف و لنسب العدوى و الاصابة بالآفات الزراعية و للعيوب الفيزيولوجية .

4 - قواعد الزراعة :

- 4 - 1 - لا يمكن انتاج شتلات قبل الأساسية (S) و الأساسية (SE-E) و مثبتة الصلوحية (A و B) الا طبقا للشروط التالية :
 - بالنسبة للشتلات قبل الأساسية (S) : يجب انتاج هذه الشتلات بمركز مختص طبقا لكراس الشروط المتعلق بانتاج البذور و الشتلات و اكثارها .
 - بالنسبة للشتلات الأساسية (SE-E) : يجب انتاج هذه الشتلات بمزارع تبعد 50 مترا على الأقل عن أي زراعة للباذنجانيات و 5 أمتار على الأقل عن زراعة الشتلات الأساسية من صنف آخر .
 - بالنسبة للشتلات مثبتة الصلوحية (A و B) : يجب إنتاج هذه الشتلات بمزرعة تبعد 25 مترا على الأقل عن أي زراعة للباذنجانيات ومعزولة عن زراعة الشتلات مثبتة الصلوحية من صنف آخر بصفين فارغين .
- 4 - 2 - يتم تمييز مزارع الاكثار ، منذ زراعتها ، بلافتة تحمل اسم الصنف و تاريخ الزراعة و معرف المكثر .
- 4 - 3 - تكون التنقية ، بالنسبة للشتلات الأساسية و مثبتة الصلوحية ، إجبارية من أول الإنبات الى حد إزالة المجموع الخضري . و يجب اقتلاع النباتات الضعيفة والشاذة والبراعم والشتلات المصابة بأمراض خطيرة بجذورها .

ويجب أن لا تتجاوز النسبة الجمالية للتنقية 1 ٪ بالنسبة للشتلات الأساسية و 10 ٪ بالنسبة للشتلات مثبتة الصلوحية . ويتعين اسقاط درجة المزارع أو رفضها إذا تجاوزت النسب هذه الحدود .

4 - 4 - يجب أن تتم عملية إزالة المجموع الخضري بطريقة آلية أو بطريقة كيميائية حسب التعليمات السنوية الصادرة عن المصلحة الرسمية للمراقبة . و يجب أن لا يتجاوز تنفيذ هذه العملية في كل الحالات آخر شهر ماي .

4 - 5 - يجب أن لا يتجاوز الأجل الأقصى للقلع 15 جوان ما عدا حالة القوة القاهرة .

5 - المراقبة الحقلية :

يجب أن تكون مواد الاكثار قبل الأساسية المستعملة في البداية والتي تمّ التثبيت من أصالة صنفها ، سليمة من كل الأمراض و الطفيليات .

ويمكن أن تجرى المراقبة في كل مراحل الاكثار في المخبر أو في الحقل و خاصة تحاليل الأمصال للدّرّانات المخبرية .

ويخضع الحقل الذي يتم فيه إنتاج الشتلات الأساسية أو مثبتة الصلوحية الى مراقبة بمعدل ثلاث مرّات على الأقل طيلة فترة النمو النباتي بالنسبة للشتلات الأساسية ومرّتان بالنسبة للشتلات مثبتة الصلوحية .

ويتعين إجراء عمليات تعداد دقيقة ، طيلة فترة النمو للتثبيت من وجود شتلات لا تنتمي الى الصنف المعني أو مشاتل مريضة .

ويجب أن تشمل كل عملية مراقبة 1 ٪ على الأقل من الشتلات الموجودة بالمزرعة .

وتشمل المراقبة :

أ - صحة تصريحات المكثّر .

ب - احترام العزل كما هو منصوص عليه بالنقطة 3 من هذه المواصفات .

ج - الحالة الصحية النباتية طبقا لمواصفات الرقابة المبيّنة بالملحق عدد 2 من هذه

المواصفات .

6 - الخـزن :

يجب تقديم تصريحاً تفصيلياً في كميات الشتلات المنتجة الى المصلحة المختصة في كل موقع تخزين يبين الوزن بالنسبة لكل درجة و صنف عند انتهاء كل موسم تجميع .
و يتعين معالجة الشتلات المنتجة ضد آفات التخزين بالمبيدات المناسبة وحفظها بمخازن مبردة معدة لخزن البطاطا .

ويتعين أن تجرى عملية الخزن على أكمل وجه وتحت المراقبة طيلة كامل مدة الخزن وذلك بغرض ضمان الحالة الفيزيولوجية والصحية النباتية .
و يجب معاينة الحصاص المخزونة وفق ترقيم مضبوط من قبل المصلحة المختصة كما يجب عدم خلطها .
و يتعين فرز حصاص شتلات البطاطا بعد الخزن وذلك قصد إزالة الدرناات المتعفنة والمخدوشة و المواد الجامدة .

7 - مراقبة الحصاص :

تتم مراقبة الحصاص طبقاً للمقاييس المنصوص عليها بالملحق عدد 3 المصاحب لهذه المواصفات .
و يمكن للسلطة المختصة أن تقوم بمراقبة مسبقة للزراعة طبقاً للمقاييس المنصوص عليها بالملحق عدد 3 من هذه المواصفات .

8 - الاتجار :

يمكن الاتجار في الشتلات قبل الأساسية (S) و الأساسية (SE-E) بأكملها بعد عملية الفرز .
و لا يرخص الاتجار في الشتلات مثبتة الصلوجية الا في الأحجام المتراوححة بين 28 و 55 مم .

و يجب ترويج الشتلات البطاطا في أكياس جديدة من " الألياف " أو من البلاستيك من وزن 25 كغ بالنسبة للشتلات قبل الأساسية من صنف (S) و 50 كغ بالنسبة للشتلات الأساسية (E) و الشتلات مثبتة الصلوحية مغلقة ومختومة و معنونة من قبل المصلحة المختصة .

والوزن يقصد به الوزن الصافي عند الختم .

و يجب أن يوضع على كل كيس لصيقة رسمية . ويتعين أن يكون لون اللصيقة أبيض بالنسبة للشتلات الأساسية وأزرق بالنسبة للشتلات مثبتة الصلوحية صنف " A " وأصفر بالنسبة للصنف " B " .

وعلاوة على ذلك ، يتعين أن تحمل اللصيقة الإرشادات التالية :

- إسم الصنف .

- درجة الشتلات (S, SE, E, A و B) .

- رقم المكثر .

- تاريخ ختم الأكياس .

- المعالجة الكيميائية عند الإقتضاء .

9 - مدة صلوحية التصديق :

يبقى التصديق على شتلات البطاطا صالحا لمدة 4 أشهر .