

وزارة الزراعة واستصلاح الأراضي

وزارة الاقتصاد والتجارة الخارجية

قرار وزارى رقم ٦٢ لسنة ٢٠٠٠ قانونى مشترك،

بشأن نظام إنتاج وفحص واعداد الفول السودانى للتصدير

نائب رئيس الوزراء ووزير الزراعة واستصلاح الأراضي

وزير الاقتصاد والتجارة الخارجية

بعد الاطلاع على القانون رقم ٥٣ لسنة ١٩٦٦ بإصدار قانون الزراعة الموحد

والقوانين المعدلة له ؛

وعلى القانون رقم ١١٨ لسنة ١٩٧٥ فى شأن الاستيراد والتصدير ؛

وعلى القرار الوزارى رقم ٦٦١ لسنة ١٩٧٨ بالرقابة على تصدير الفول السودانى ؛

وعلى القرار الوزارى رقم ٢٧٥ لسنة ١٩٩١ فى شأن القواعد المنفذة لأحكام

قانون الاستيراد والتصدير المشار إليه ؛

وعلى القرار الوزارى رقم ٢٦٨ لسنة ١٩٩٨ فى شأن تحليل الأفلاتوكسينات

فى عينات من شحنات الفول السودانى المصدرة للاتحاد الأوروبى ؛

وعلى القرار الوزارى رقم ١٤٢٥ لسنة ١٩٩٨ بشأن نظام تحليل الأفلاتوكسينات

بالمعمل المركزى لتحليل متبقيات المبيدات والعناصر الثقيلة فى الأغذية ؛

قررنا:

مادة ١ - يتم إنتاج وفحص واعداد الفول السودانى للتصدير وفقا للنظام المرفق .

مادة ٢ - يوقف المصدر الذى يخالف أحكام النظام المشار إليه فى المادة السابقة لمدة سنة .

مادة ٣ - ينشر هذا القرار فى الوقائع المصرية ، ويعمل به من تاريخ صدوره .

صدر فى ١٩ / ١ / ٢٠٠٠

نائب رئيس الوزراء

وزير الاقتصاد

وزير الزراعة واستصلاح الأراضي

والتجارة الخارجية

د. يوسف والى

د. يوسف بطرس غالى

نظام

إنتاج وفحص واعداد الفول السوداني للتصدير

أولاً - إجراءات ما قبل الحصاد :

- ١ - براعى زراعة الفول السودانى فى دورة زراعية ثلاثية لتجنب أضرار المسيبات المرضية المتوطنة فى التربة .
- ٢ - متابعة المحصول أثناء مرحلة النمو الخضرى ومقاومة الأمراض خاصة التسبب عن الأجناس *Cladoaporum Fuanrnium, and Alternrin* والتي لها علاقة وثيقة بتكوير السموم النباتية بصفة عامة والجنس *Aspergillus* بصفة خاصة والمفرز لمادة الأفلاتوكسين .
- ٣ - مقاومة الآفات التى تصيب المجموع الخضرى والشرى مثل دودة ورق القطن والنيما تودا الحفار والتي تسكن بعض أطوارها التربة .
- ٤ - قبل التقليع يجب إجراء عملية التصويم للنباتات لمدة لا تقل عن أسبوع لإتمام جفاف العرش ويوقف الري تماما خلال هذه الفترة وحتى التقليع لتلافى ارتفاع نسبة الرطوبة فى الثمار .

ثانياً - إجراءات ما بعد الحصاد :

- ١ - بعد الحصاد وفصل الثمار عن العرش يتم التجفيف على سطح جاف ، على أن توضع الثمار بسبك لا يزيد عن ١٠ - ١٥ سم مع التقليب يوميا أثناء النهار ثم التغطية بقماش أو مشمع ليلا .
- ٢ - تجرى عمليات الفريلة والفرز الأولية فى أماكن التجفيف لاستبعاد الثمار الضامرة وغير الكاملة النضج والفارغة والمكسورة والثالفة ، وذلك قبل التعبئة والنقل إلى محطات التعبئة أو التخزين فى مخازن مطابقة للمواصفات الفنية المعتمدة من الحجر الزراعى والهيئة العامة للرقابة على الصادرات والواردات .

ثالثا - التخزين :

- ١ - يجب أن تكون المخازن ذات أرضيات مبلطة جيدة التهوية تتراوح درجة الحرارة داخلها من ١٠ - ١٥ م لضمان سلامة المنتج أثناء التخزين .
- ٢ - يجب التخزين على بالتات خشبية لمنع تسرب الرطوبة الأرضية إلى الأجوالة مع مراعاة عدم تجاوز عدد الأجوالة بالرصات رأسيا عن ٦ - ٨ أجوالة / رصة ، مع وضع الأجوالة بشكل متعامد لضمان التهوية .
- ٣ - تخضع أماكن التخزين للتفتيش الدورى من قبل مفتشى الحجر الزراعى لمتابعة درجات الحرارة والتهوية داخل المخازن وقياس نسبة الرطوبة بالرسائل المخزنة وتسجيل أى تغيرات عليها ويمكن أن تغير من صفات المنتج .

رابعا - إعداد الرسالة للتصدير :

يراعى عند إعداد رسائل الفول السودانى للتصدير إلى دول الاتحاد الأوروبى أن تتم التعبئة فى أجولة جديدة تسمح بالتهوية ، ووضع الرسالة على هيئة لوطات تحت إشراف لجنة من الحجر الزراعى بمحطة التعبئة والفرز ، وذلك قبل سحب عينات تحليل مادة الأفلاتوكسين ، ويتحمل المصدر مسئولية تدوين كافة البيانات الخاصة بهذه الرسالة ، وهى كالتالى :

(أ) بيانات الرسالة والتى تدون فى سجلات المصدر ، هى :

- جهة الإنتاج (المحافظة / المركز / الناحية / القرية / الحوض / اسم المنتج -
- اسم المصدر - الصنف - تاريخ الزراعة - مصدر التقاوى - وزن الرسالة -
- نوع العبوة - عدد اللوطات - عدد العبوات / لوط - أرقام اللوطات -
- نسبة الرطوبة فى الحقل - نسبة الرطوبة فى العينة - أسماء أعضاء اللجنة -
- تاريخ أخذ العينة - توقيعات اللجنة .

(ب) البيانات الواجب كتابتها على العبوة ، وهى :

- اسم الشركة المصدرة - الصنف - الدرجة - ميناء الشحن - تاريخ الشحن -
- الرقم الكودى - الشركة المستوردة .

لن يسمع بالتصدير إن لم تتضمن الرسالة المصدرة البيانات المبينة في (أ، ب) والتي يتم مراجعتها من الحجر الزراعى والهيئة العامة للرقابة على الصادرات والواردات قبل إعطاء شهادة الصحة والصحة النباتية .

خامسا - طرق أخذ عينات محصول الفول السوداني المصدر إلى دول الاتحاد الأوروبى :

(أ) بالنسبة للوطات التى تزن أقل من ٢٠ طن :

١ - عدد تحت العينات ١٠ - ١٠٠ تحت عينة تبعا لوزن اللوط وتؤخذ تحت العينات من أماكن متفرقة من خلال اللوط ويفضل الأماكن التى ترتفع فيها درجة الحرارة وكذلك نسبة الرطوبة (HOT SPOTS) .

٢ - وزن تحت العينة الواحد لا يقل عن ٣٠٠ جرام .

٣ - الوزن الكلى للعينة لا يقل عن ٣٠ كجم .

٤ - تقسم العينة المتجمعة (٣٠ كجم) إلى ثلاث أجزاء بحيث يكون

الجزء الواحد لا يقل عن ١٠ كجم .

٥ - تملا استمارة أخذ العينات ولا بد من كتابة عدد تحت العينات

التي تتكون منه العينة .

٦ - ترسل الثلاثة أجزاء فور تجهيزهم إلى المعمل للتحليل مرفقا بها

استمارة أخذ العينات .

(ب) بالنسبة للوطات الأكبر من ٢٠ طناً وأقل من ١٢٥ طناً يقسم فيها اللوط إلى

تحت لوطات بحث لا يزيد وزن التحت لوط الواحد عن ٢٥ طناً .

تؤخذ من كل تحت لوط العينات منفصلة بحيث يكون عدد التحت

عينات ١٠٠ تحت عينة وزن العينة المتجمعة لا يقل عن ٣٠ كجم .

(ج) بالنسبة للوطات التي تزن من ١٢٥ طناً إلى ٥٠٠ طن تقسم إلى خمسة تحت لوطات فيصل وزن التحت لوط الواحد من ٢٥ - ١٠٠ طن .
تؤخذ من كل تحت لوط عينات منفصلة بحيث يكون عدد تحت العينات ١٠٠ تحت عينة ولا يقل وزن العينة المتجمعة عن ٣٠ كجم .
سحب العينات لتحليل مادة الأفلاتوكسين هي مسئولية الحجر الزراعى بالاشتراك مع مندوب من المعمل المركزى لتحليل متبقيات المبيدات والسموم بالمواد الغذائية .

إجراءات عامة :

- ١ - تلتفى أى تعليمات سابقة خاصة بأخذ عينات الفول السودانى لتحليل الأفلاتوكسينات للتصدير لدول الاتحاد الأوروبى .
- ٢ - عند تقسيم اللوطات الكبيرة إلى تحت لوطات يجب تمييز العبوات التابعة لكل تحت لوط داخل اللوط الواحد بوضوح بحيث يمكن التخلص من التحت لوطات المتعدية للحدود المسموح بها وإرسال التحت لوطات غير المتعدية للحدود .
- ٣ - يكتب الرقم الكودى للوطات الفول السودانى التى يتم تصديرها إلى دول الاتحاد الأوروبى وفقاً لما يلى :

(أ) الفول السودانى غير منزوع القشرة يأخذ الرقم الكودى

. CN code 1202 10 90

(ب) الفول السودانى منزوع القشرة يأخذ الرقم الكودى CN code 1202 20 00 .

- ٤ - تظل الرسالة المعدة للتصدير تحت إشراف الحجر الزراعى حتى وصول نتيجة تحليل معمل متبقيات المبيدات وحتى وضعها فى الحاويات وغلقتها .

ملاحظات - الإجراءات التى تتبع بعد ظهور نتيجة الفحص المعملى :

- ١ - لايجوز تصدير شحنات الفول السودانى التى يتعدى تركيز الأفلاتوكسين فى عيناتها الحدود القصوى فى دول الاتحاد الأوروبى وهى ٢ جزء فى البليون من B1 ، ٤ جزء فى البليون من مجموع B1,B2,G1,G2 .

٢ - عند تعدي تركيز الأفلاتوكسينات للحدود القصوى لدول الاتحاد الأوروبي وعدم تعديها للحدود القصوى لهيئة دستور الأغذية Codex Alimentarius وهي ٥ جزء في البليون من B1 ، ١٠ جزء في البليون من مجموع B1,B2,G1,G2 / يتم نزول الشحنة للأسواق المحلية تحت إشراف الحجر الزراعي .

٣ - في حالة تعدي تركيز الأفلاتوكسينات للحدود المصرية (حدود الكودكس) توجه الشحنة إلى عمليات التصنيع ويتم النقل والتصنيع تحت إشراف الحجر الزراعي .

٤ - (أ) لايسمح بتجزئة الشحنة بعد صدور شهادة التحليل وإعطاء شهادة الصحة النباتية من الحجر الزراعي .

(ب) تعطى شهادة الصحة النباتية عن الكميات المصدرة بعد صدور نتيجة تحليل الأفلاتوكسينات من المعمل المركزي لتحليل متبقيات المبيدات والعناصر الثقيلة في الأغذية .

(ج) إذا لم يتم الشحن خلال خمسة أيام من ظهور نتيجة تحليل الأفلاتوكسينات يعاد التحليل مرة أخرى قبل الشحن .

سابعاً - الطرق والنظم المتبعة في الشحن :

يجب أن يتم الشحن في وسائل جيدة التهوية بعيداً عن الحرارة ويتوقف ذلك على إمكانيات وسائل الشحن المتاحة ومدة الرحلة ويمكن ترتيب وسائل الشحن بالنسبة لأكثرها ملاءمة وتحت إشراف مفتشى الحجر الزراعي ، على النحو التالي :

١ - يفضل الشحن في برادات إن وجدت مع مراعاة معاينة البراد قبل الشحن وتحديد مدى الصلاحية .

٢ - بالنسبة للرسائل الكبيرة والمسافات الطويلة يتم الشحن في عنابر ويتحقق بها نظام تهوية جيد .

٣ - عند الشحن في حاويات مغلقة (Box container) يتم عزل جدار الحاوية من الداخل بمادة عازلة للحرارة ، وذلك بالإضافة إلى مايلي :

وضع الكمية المناسبة من ماص الرطوبة (السليكا جيل) .

التأكد من عدم زيادة نسبة الرطوبة داخل الحاوية أثناء الرحلة حتى لا تسمح بنمو الفطريات المنتجة لمادة الأفلاتوكسين .

يفضل أن تكون العبوات المستخدمة من الخيش الجديد .

أن يتم تخزين الحاويات في أماكن تحميها من الشمس (جراج المركب under deck) .

ثامنا - إجراءات الرقابة النوعية على الصادرات :

يتعين استيفاء قواعد الرقابة النوعية على صادرات الفول السوداني وفقا للقواعد والشروط التي نظمتها لائحة القواعد المنفذة لأحكام قانون الاستيراد والتصدير والقرارات المطبقة للرقابة على تصدير الفول السوداني .

طبعت بالهيئة العامة لشئون المطابع الأميرية

رئيس مجلس الإدارة

محاسب / توفيق عيد توفيق

رقم الإيداع بدار الكتب ٢٦٨ لسنة ٢٠٠٠

٢٥٢٣٢ من ١٩٩٩ - ٢٧٥٥