

وزارة الزراعة واستصلاح الأراضي

ووزارة الاقتصاد والتجارة الخارجية

قرار وزاري رقم ٦٢ لسنة ٢٠٠٠، قانوني مشترك،

بشأن نظام إنتاج وفحص واعداد الفول السوداني للتصدير

نائب رئيس الوزراء ووزير الزراعة واستصلاح الأراضي

وزير الاقتصاد والتجارة الخارجية

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

والقوانين المعدلة له :

وعلى القانون رقم ١١٨ لسنة ١٩٧٥ في شأن الاستيراد والتصدير :

وعلى القرار الوزاري رقم ٦٦١ لسنة ١٩٧٨ بالرقابة على تصدير الفول السوداني :

وعلى القرار الوزاري رقم ٢٧٥ لسنة ١٩٩١ في شأن القواعد المنفذة لأحكام

قانون الاستيراد والتصدير المشار إليه :

وعلى القرار الوزاري رقم ٢٦٨ لسنة ١٩٩٨ في شأن تحليل الأفلاتوكسينات

في عينات من شحنات الفول السوداني المصدرة للاتحاد الأوروبي :

وعلى القرار الوزاري رقم ١٤٢٥ لسنة ١٩٩٨ بشأن نظام تحليل الأفلاتوكسينات

بالمعمل المركزي لتحليل متبقيات المبيدات والعناصر الثقيلة في الأغذية :

قررا :

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

مادة ٢ - يوقف المصدر الذي يخالف أحكام النظام المشار إليه في المادة السابقة لمدة سنة .

مادة ٣ - ينشر هذا القرار في الواقع المصرية ، ويعمل به من تاريخ صدوره .

صدر في ١١/١٩/٢٠٠٠

نائب رئيس الوزراء

وزير الزراعة واستصلاح الأراضي

د. يوسف والى

وزير الاقتصاد

والتجارة الخارجية

د. يوسف بطرس غالى

نظام

إنتاج وفحص واعداد الفول السوداني للتصدير

اولاً - إجراءات ما قبل الحصاد :

- ١ - براعي زراعة الفول السوداني في دورة زراعية ثلاثة لتجنب أضرار المسببات المرضية المتوطنة في التربة .
- ٢ - متابعة المحصول أثناء مرحلة النمو الخضرى ومقاومة الأمراض خامسة التسبة عن الأجناس *Cladoaporium Fuanmium, and Alternaria* والتي لها علاقة وثيقة بتكون السموم النباتية بصفة عامة والجنس *Aspergillus* بصفة خاصة والمفرز نهاية الأفلاتوكسين .
- ٣ - مقاومة الآفات التي تصيب المجموع الخضرى والشري مثل دودة ذرق القطن والنيماتودا الحفار والتي تسكن بعض أطوارها التربة .
- ٤ - قبل التقليل يجب إجراء عملية التصويم للنباتات لمدة لا تقل عن أسبوع لإتمام جفاف العرش ويوقف الرى تماما خلال هذه الفترة وحتى التقليل لتلافي ارتفاع نسبة الرطوبة في الشمار .

ثانياً - إجراءات ما بعد الحصاد :

- ١ - بعد الحصاد وفصل الشمار عن العرش يتم التجفيف على سطح جاف . على أن توضع الشمار بسمك لا يزيد عن ١٥ - ١٠ سم مع التقليل يومياً أثناء النهار ثم التغطية بقماش أو مشمع ليلاً .
- ٢ - تجرى عمليات الفرز والأولية في أماكن التجفيف لاستبعاد الشمار الضامرة وغير الكاملة النضع والفارغة والمكسورة والتالفة . وذلك قبل التعبئة والنقل إلى محطات التعبئة أو التخزين في مخازن مطابقة للمواصفات الفنية المعتمدة من الجر الزراعي 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 بالرات خشبية لمنع تسرب الرطوبة الأرضية إلى الأجرة مع مراعاة عدم تجاوز عدد الأجرة بالرصفات رأسياً عن ٦ - ٨ أجرة / رصبة ، مع وضع الأجرة بشكل متوازن لضمان التهوية .
- ٣ - تخضع أماكن التخزين للتفتيش الدوري من قبل مفتشي الحجر الزراعي لمتابعة درجات الحرارة والتهدية داخل المخازن وقياس نسبة الرطوبة بالرسائل المخزنة وتسجيل أي تغيرات عليها ويمكن أن تغير من صفات المنتج .

رابعا - إعداد الرسالة للتصدير :

يراعى عند إعداد رسائل الفول السوداني للتصدير إلى دول الاتحاد الأوروبي أن تتم التعينة في أجرة جديدة تسمى بالتهوية ، ووضع الرسالة على هيئة لوطن تحت إشراف لجنة من الحجر الزراعي بمعطية التعينة والفرز ، وذلك قبل سحب عينات تحليل مادة الأفلاتوكسين ، وتحمل المصدر مسئولية تدوين كافة البيانات الخاصة بهذه الرسالة ، وهي كالتالي :

(أ) بيانات الرسالة والتي تدون في سجلات المصدر ، هي :

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

(ب) البيانات الواجب كتابتها على العبوة ، وهي :

اسم الشركة المصدرة - الصنف - النزرة - مينا، الشحن - تاريخ الشحن - الرقم الكودي - الشركة المستوردة .

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

خامساً - طرق أخذ عينات محصول الفول السوداني المصدر إلى دول الاتحاد الأوروبي :

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

- ١ - عدد تحت العينات ١٠ - ١٠٠ تحت عينة تبعاً لوزن اللوط وتؤخذ تحت العينات من أماكن متفرقة من خلال اللوط ويفضل الأماكن التي 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 ثلاثة أجزاء بحيث يكون الجزء الواحد لا يقل عن ١٠ كجم .
- ٥ - نسلاً استماراة أخذ العينات ولابد من كتابة عدد تحت العينات التي تتكون منه العينة .

٦ - ترسل الثلاثة أجزاء فور تجهيزهم إلى المعمل للتحليل مرفقاً بها استماراة 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 يكشون عدد التحت عينات ١٠٠ تحت عينة وزن العينة المتجمعة لا يقل عن ٣٠ كجم .

(ج) بالنسبة لللوطات التي تزن من ١٢٥ طنًا إلى ٥٠٠ طن تقسم إلى خمسة تحت لوطات فيصل وزن التحut لوط الواحد من ٢٥ - ١٠٠ طن.

تؤخذ من كل تحت لوظ عينات منفصلة بحيث يكون عدد تحت العينات ١٠٠ تحت عينة ولا يقل وزن العينة المجمعة عن ٣ كجم .

سحب العينات لتحليل مادة الأفلاتوكسين هي مسئولية الحجر الزراعي
بالاشتراك مع مندوب من المعمل центральный لتحليل متبقيات المبيدات والسموم
بالمواد الغذائية .

اجراءات عامة :

١ - تلغى أي تعليمات سابقة خاصة بأخذ عينات الفول السوداني لتحليل الأفلاتوكسينات للتصدير لدول الاتحاد الأوروبي .

٢ - عند تقسيم اللوطنات الكبيرة إلى تحت لوطنات يجب تمييز العبوات التابعة لكل تحت لوط داخل الوطن الواحد بوضوح بحيث يمكن التخلص من التحت لوطنات المتعددة للحدود المسموح بها وإرسال التحت لوطنات غير المتعددة للحدود .

٣ - يكتب الرقم الكودي للوطات الفول السوداني التي يتم تصديرها إلى دول الاتحاد الأوروبي وفقا لما يلى :

(أ) الفول السوداني غير منزوع القشرة يأخذ الرقم الكودي

. CN code 1202 10 90

(ب) الغول السوداني متزوع القشرة يأخذ الرقم الكودي CN code 1202 20 00 .

٤ - تظل الرسالة المعدة للتصدير تحت إشراف الحجر الزراعي حتى وصول نتيجة تحليل معمل متبقيات المبيدات وحتى وضعها في المخاويرات وغلقها .

١ - لا يجوز تصدير شحنات الفول السوداني التي يتعدى تركيز الأفلاتوكسين في عيناته المحدود القصوى في دول الاتحاد الأوروبي وهي ٢ جزء، في البليون من ٤ جزء، في البليون من مجموع B1,B2,G1,G2.

٢ - عند تعدد تركيز الأفلاتوكسينات للحدود القصوى لدول الاتحاد الأوروبي وعدم تعديها للحدود القصوى لجهازه دستور الأغذية Codex Alimentarius وهي ٥ جزء في المليون من B1 ، ١ جزء في المليون من مجموع B1,B2,G1,G2 / يتم نزول الشحنة للأسوق المحلية تحت إشراف الحجر الزراعى .

٣ - في حالة تعدد تركيز الأفلاتوكسينات للحدود المصرية (حدود الكودكس) توجه الشحنة إلى عمليات التصنيع ويتم النقل والتتصنيع تحت إشراف الحجر الزراعى .

٤ - (أ) لا يسمح بتجزئة الشحنة بعد صدور شهادة التحليل واعطاها شهادة الصحة النباتية من الحجر الزراعى .

(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 .

سبعا - الطرق والنظم المتبعة في الشحن :

يجب أن يتم الشحن في رسائل جيدة التهوية بعيداً عن الحرارة ويتوقف ذلك على إمكانيات وسائل الشحن المتاحة ومدة الرحلة ويمكن ترتيب وسائل الشحن بالنسبة لأكثرها ملائمة وتحت إشراف مفتشي 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 عناير ويتحقق بها نظام تهوية جيد .

٣ - عند الشحن في حاويات مغلقة (Box container) يتم عزل جدار الحاوية من الداخل ببلاطة عازلة للحرارة ، وذلك بالإضافة إلى ما يلى : وضع الكمية المناسبة من ماص الرطوبة (السليكاجيل) .

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

يفضل أن تكون العبوات المستخدمة من المحبش الجديد .

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

ثانياً - إجراءات الرقابة النوعية على الصادرات :

يتبعن استيفاء قواعد الرقابة النوعية على صادرات الفول السوداني وفقاً 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 عبد توفيق

رقم الإيداع بدار الكتب ٢٦٨ لسنة ٢٠٠٠