

**وزارة الاقتصاد والتجارة
القرارات**

قرار رقم /١٢٣٥/
بموجب القرار رقم /١٢٣٥/
تاريخ ٢٠٠٦/٥/٢١ م

المادة الأولى (القمح) :

(١) **تعريف القمح :** يعتبر قمحاً الحبات الناتجة عن زراعة القمح القاسي (الديوروم) والقمح الطري (استيفم) في القطر العربي السوري والتي تشمل قبل إزالة الأجرام والشوائب على ٩٠% أو أكثر من هذه الحبات قمحاً .

(٢) توزع أنواع القمح إلى الدرجات التالية :

- أ- الدرجة الأولى .
- ب- الدرجة الثانية .
- ت- الدرجة الثالثة .
- ث- الدرجة الرابعة .

(٣) تعريف القمح القاسي (الديوروم) :

يعتبر قمحاً قاسياً ديوروم ، القمح الناتج في محافظات القطر العربي السوري ويتميز بالصفات التالية :

- شكل الحبة : متطاولة وتظهر مضلعة تقريباً عند عمل مقطع عرضي .
- المكسر : صلبة جداً ذات مظهر زجاجي شفاف .
- الجنين : متطاول منتفخ .
- الزغب الطرفي : لا يوجد وإذا وجد فهو قصير جداً .
- لا تتلون بمادة الفينول .

أصناف القمح القاسي الديوروم :

أ- الإيطالي : لونه ذهبي ومكسره زجاجي شفاف حباته طويلة ضعيفة الظهر وأخدود البطن عريض وعميق .

ب- الحوراني : حباته حمراء أو صفراء اللون مكسرها زجاجي شفاف أخدود البطن عريض وسطي محبة الظهر .

ت- الحماري : حباته حمراء اللون مكسرها زجاجي شفاف حجمها أرفع وأطول من الحبات الحورانية ظهرها محدب قليلاً وأخدود البطن ضيق وسطي .

ث- الشبخاني : حباته رفيعة طويلة مستقيمة الظهر وضيقة الأخدود لونها يميل إلى الاصفرار مكسرها زجاجي .

ج- الجوري ٦٩: حباته ذات لونه عسلي مكسرها زجاجي شفاف وطويلة .

ح- الجزيرة ١٧: حباته تشبه القمح الإيطالي لكنها أقصر وأعرض منها لونها تميل إلى الاصفرار مكسرها زجاجي شفاف أخدود البطن عريض وعميق .

خ- شام ١: الحبوب ذات لون عسلي متوسطة الحجم مكسرها زجاجي شفاف .

د- شام ٣: الحبوب ذات لون عسلي فاتح متوسطة الحجم مكسرها زجاجي شفاف .

ذ- شام ٥: الحبوب ذات لون عسلي صغيرة الحجم مكسرها زجاجي شفاف .

ر- بحوث ١: الحبوب ذات لون ذهبي مائلة للبياض ذات حجم فوق الوسط مكسرها زجاجي شفاف .

ز- بحوث ٥: الحبوب ذات لون عسلي بيضوية محبة كبيرة الحجم مكسرها زجاجي شفاف .

س- أكساد ٦٥: الحبوب ذات لون عسلي أبيض كبيرة الحجم مكسرها زجاجي شفاف .

ش- كافة الأصناف الأخرى القاسية الديوروم ذات المكسر الزجاجي الشفاف .

(٤) تعريف القمح الطري :

يعتبر قمحاً طرياً ، القمح الناتج في محافظات القطر العربي السوري وما يدخل في عداه ويتميز بالصفات التالية :

- شكل الحبة : قصير نسبياً وتظهر مستديرة عند عمل مقطع عرضي .

القمح الطري (استيفم) ويشمل الافرنسي -
مكسي باك - شام ٢ - شام ٤ ... الخ .
ث- الكثافة : هي وزن سعة مائة ليتر من القمح
بالكيلو غرام ويعبر عنها بالثقل النوعي أو
الوزن الهيكوليتر .
ج- الحبات البللورية (الشفافة): هي حبات القمح
القاسي الديوروم ذات المظهر الزجاجي
الشفاف.

ح- الحبات القارحة: هي حبات القمح القاسي
الديوروم ذات المظهر النشوي والحبات ذات
المظهر البللوري جزئياً مهما بلغت مساحة القسم
النشوي في الحبة.

خ- الحبات المنبئة: هي حبات القمح التي
تعرضت إلى ظروف سيئة سببت إنباتها وتتميز
بنبتة صغيرة تنجم عن الجنين وفي حال إزالتها
يشاهد مكانها فجوة ظاهرة.

د- الحبات المتعفنة: هي حبات القمح المتعفنة
التي أصيبت بفطور الغفن والتي تغير لونها إلى
اللون الرمادي المخضر أو الأزرق المخضر
ويمكن تمييزها بالعين المجردة

ذ- الحبات المتلونة: هي الحبات التي تغير لونها
إلى اللون البني أو البني المحمر نتيجة.

ر- الحبات المصابة بالفطور: هي الحبوب التي
تغير لونها بفعل الفطر إلى اللون البني أو
الأسود وغطى كامل سطح الحبة.

ز- الحشرات: هي كافة حشرات المخازن
وأطوارها الحية التي تصيب الحبوب عدا حشرة
الخابرة حيث ترفض الحبوب في حال وجود
حشرة الخابرة أو أحد أطوارها الحية.

الأجرام والشوائب:

١- الأجرام وتشمل:

أ- كافة المواد النازلة عن غربال شقي
١م×٢٠م/م.

ب- المواد الغريبة: هي كافة المواد الغريبة عن
مادة القمح مثل الحصى والأثربة والقش وبذور
الأعشاب المختلفة بما فيها الزيوان
بنوعيه (العادي وأبوريشة) والمريرة
والحشرات بمختلف أطوارها سواء كانت حية
أو ميتة كاملة أو جزء منها والأجناس الأخرى

• المكسر : طرية عادة ذات مظهر نشوي
ونصف شفاف .

• الجنين : دائري عريض .

• الزغب الطرقي : موجود وطويل .

• تتلون بمادة الفينول .

أصناف القمح الطري (استيفم) :

أ- شام ٢ : حبات متوسطة الحجم عسلية اللون .

ب- شام ٤ : حبات ذات لون كريمي عسلي
متوسطة الحجم .

ت- شام ٦ : حبات ذات لون مائل للاحمرار
والحبوب بيضاوية الى كروية الشكل .

ث- بحوث ٤ : حبات ذات لون عسلي فاتح
متوسطة الحجم ذات شكل أسطواني .

ج- بحوث ٦ : حبات ذات لون عسلي غامق
متوسطة الحجم .

ح- الافرنسي: لون حباته صفراء اللون مائلة
للأحمرار متوسطة الحجم وظهرها عريض
ومحدبة مكسرها نصف شفاف.

خ- مكسي باك (سيتي سيروس) : لون حباته
بيضاء أو صفراء تشبه الافرنسي .

د- بيتك ٦٢ : لون حباته حمراء فاتحة اللون
متوسطة الطول مكسرها أبيض نشوي .

ذ- كافة الأصناف الأخرى الطرية ذات المكسر
نصف الشفاف والنشوي .

٥) تعاريف عامة :

أ- الجنس : شعير - عدس - حمص - ذرة -
القمحيلم ... الخ ،

القمحيلم (التريتيكالي) : هو ناتج هجين الشيلم
مع القمح ويدخل في عداد شوائب القمح .

ب- النوع : قمح قاسي (ديوروم) ، قمح طري
(استيفم) .

ت- الصنف : هو جملة الأقماح التي تشابه في
مواصفاتها ضمن النوع الواحد .

مثال : القمح القاسي (الديوروم) ويشمل
الهوراني - الحماري - الجوري - شام ١ -

شام ٣ - ... الخ .

٥. الأقماع السليمة : يجب أن يكون القمح جافاً ورائحته طبيعية وخالية من الحشرات الحية والحببات المنبثة والمنخورة .

٦. القمح المصاب : هو القمح الذي يحتوي على حببات منخورة أو حشرات حية ضارة بالمخازين ويشترى في عداد الدرجة الثانية والثالثة والرابعة وتُخزن على حده .

٧. مجموع الأجرام والشوائب : يجب أن لا تتجاوز نسبة الأجرام والشوائب المختلفة بمجموعها الحدود القصوى المحددة بالجدول .

٨. الحببات البلورية : يجري حساب نسبة الحببات البلورية في الأقماع القاسية الديوروم على أساس الحببات الكاملة الصافية بعد إزالة الأجرام والشوائب منها ويتم الحساب على أساس ١٠٠ حبة لمعرفة نسبة البلورية فيها .

٩. ترفض الأقماع من المواسم القديمة والتي يستدل عليها بحشرات المخازين بما فيها الخابرة والمنخورة عدا النخر الحقلي

مبادئ تحديد النوع والدرجة :

أ- يجري تحديد النوع في الدرجات الأولى والثانية والثالثة على أساس الكيس الواحد ، أما تحديد الدرجة فيتم على أساس النموذج العام وضمن الحدود القصوى المسموح بها في هذه الدرجات ولكل نوع على حده ، وتستبعد الأكياس المغايرة لمواصفات الدرجة الثالثة ويتم شراؤها حسب واقعها .

ب- يجري تحديد النوع والدرجة للدرجة الرابعة وفق الأسلوب المبين في الفقرة السابقة وضمن الشروط المحددة في قرار شروط التسليم وكيفية تحديد سعر الدرجة الرابعة وذلك حسب جدول المقاييس .

ت- يجري تحديد النوع والدرجة لكافة الدرجات على أساس النموذج العام في حال الشراء فرطاً (دوكما)

مثل (العدس - الحمص- الذرة... الخ) عدا الشعير والقحليم.

ت- القمح التالف: ويشمل حببات القمح وأجزاؤها المتضررة كلياً وأصبحت عديمة النفع وحببات القمح التي استحالَت إلى كتل فحمية والحببات المصابة كلياً بالحشرات والحببات المتعفنة والمتلونة بفعل سوء التخزين

٢- الشوائب وتشمل ما يلي:

أ- الكسر والضاير: هو حببات القمح وأجزاؤها النازلة من غربال شقي /١,٦٢٥ × ٩,٥٢٥ مم / في أنواع القمح القاسي (الديوروم) والقمح الطري (استيفم) ولا تعتبر الحببات المكسورة والضايرة المتبقية فوق غربال /١,٦٢٥ × ٩,٥٢٥ مم/ شوائب وذلك بسبب قابليتها للطحن والاستفادة منها .

ب- حببات القمح غير السليمة : وهي حببات القمح المصابة بالصقيع أو حشرة السونة أو الحبوب غير الناضجة والحببات المنخورة جزئياً والمنبثة .

ت- الحبات المصابة بالفطور عدا فطور التعفن
ث- الشعير بكافة أنواعه وأصنافه والشعير البري .

ج- القمحيلم (التريتيكالي) .

المبادئ التي تحكم في تطبيق مقاييس القمح:

١. أساس التحديد : يتم تحديد مجموع الأجرام والشوائب على أساس الحببات مع أجرامها .

٢. النسب المتوية : تكون كافة النسب المتوية على أساس وزن الحببات مع أجرامها وشوائبها (الحب الخام) .

٣. الثقل النوعي : يستعمل جهاز ربع ليتر أو ليتر وفق توجيهات الإدارة العامة .

٤. الأنواع والدرجات ومتطلباتها : تطبق المقاييس على الأنواع والدرجات ومتطلباتها وفق جدول المقاييس الرسمية المبين لذلك .

جدول المقاييس الرسمية للقمح لـ ٢٠٠٦

الحد الأدنى للحبوب المللورية %	الحد الأدنى لكل من						النوع
	النوع الأقمح الأخرى %	مجموع والشوائب الأجرام %	مجموع الأجرام %	التعفن والحبوب المتلونة %	الحصى والأثرية %	الزيوان %	
٧٥	٥	٤	١	٠	٠,٥	٠,٢٥	القمح القاسي (الديوروم)
-	٥	٧	٢	٠,٠١	١	٠,٥	الدرجة الأولى
-	١٠	١٠	٣	٠,٢٥	١,٥	١	الدرجة الثانية
-	١٥	١٠	٧	٠,٥	الحصى والأثرية	٣	الدرجة الثالثة
					٧	٤	الدرجة الرابعة
-	-	٤	١	٠	٠,٥	٠,٢٥	القمح الطري (استيم)
-	-	٧	٢	٠,٠١	١	٠,٥	الدرجة الأولى
-	-	١٠	٣	٠,٢٥	١,٥	١	الدرجة الثانية
-	-	١٠	٧	٠,٥	الحصى والأثرية	٣	الدرجة الثالثة
					٧	٤	الدرجة الرابعة

ملاحظات:

١. إذا زادت نسبة الأقمح الطرية في القمح القاسي الديوروم عن ١٠% وحتى ١٥% يشتري القمح في عداد الدرجة الرابعة.
٢. إذا زادت نسبة الأقمح الطرية في القمح القاسي الديوروم عن ١٥% يصبح القمح طريا.
٣. يجب ألا تزيد نسبة الحصى في القمح عن ٤% وترفض الحبوب ما زاد عن ذلك.
٤. إشارة (-) في الجدول تعني مفتوح.
٥. تعامل الكدرات الترابية التي لا تتفتت باليد معاملة الحصى.
٦. ترفض الحبوب إذا تجاوزت نسبة الأجرام والشوائب في مجموعها الحدود القصوى المذكورة في الجدول أعلاه كما ترفض الحبوب إذا انخفض ثقلها النوعي عما هو محدد في الدرجة الرابعة.
٧. ترفض الأقمح المتفحمة التي أصبحت لونها أسود ذات مظهر زيتي بفعل انفجار كرات التفحم.

المادة الثانية:

يفرض المدير العام للمؤسسة العامة لتجارة وتصنيع الحبوب بإصدار التعليمات اللازمة لتوضيح نصوص هذا القرار (عند الحاجة).

المادة الثالثة: ينشر هذا القرار ويعمل به خلال موسم التسويق لعام ٢٠٠٦.