

**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 .

ج- الجوري ٦٩: حباته ذات لونه عصلي مكسر ها زجاجي شفاف وطويلة .

ح- الجزيرة ١٧: حباته تشبه القمح الإيطالي لكنها أقصر وأعرض منها لونها يميل إلى الاصفرار مكسر ها زجاجي شفاف أخدود البطن عرض و صيق .

خ- شام ١: الحبوب ذات لون عصلي متوسطة الحجم مكسر ها زجاجي شفاف .

د- شام ٣: الحبوب ذات لون عصلي فاتح متوسطة الحجم مكسر ها زجاجي شفاف .

ذ- شام ٥: الحبوب ذات لون عصلي صغيرة الحجم مكسر ها زجاجي شفاف .

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

ز- بحوث ٥: الحبوب ذات لون عصلي بيضوية محبة كبيرة الحجم مكسر ها زجاجي شفاف .
س- أكساد ٦٥: الحبوب ذات لون عصلي أبيض كبيرة الحجم مكسر ها زجاجي شفاف .

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

٤) تعريف القمح الطري :

يعتبر قمحا طريا ، القمح الناتج في محافظات القطر العربي السوري وما يدخل في عداده ويتميز بالصفات التالية :

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

٢) تزرع أنواع القمح إلى الدرجات التالية :

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

٣) تعريف القمح القاسي (الديوروم) :

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

- شكل الحبة : متطولة وتظهر مضلعة تقريباً عند عمل مقطع عرضي .
- المكسر : صلبة جداً ذات مظهر زجاجي شفاف .
- الحنين : متناول متفتح .
- الرغيب 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 عرض و صيق .

ب- الحوراني : حباته حمراء أو صفراء اللون مكسر ها زجاجي شفاف أخدود البطن عرض و سطحي محبة الظهر .

ت- الحمصاري : حباته حمراء اللون مكسر ها زجاجي شفاف حجمها أرفع وأطول من الحبات الحورانية ظهر ها محب قليلاً وأخدود البطن ضيق و سطحي .

ث- الشبخاني : حباته رقيقة طويلة مستقيمة الظهر وضيقة الأخدود لونها يميل إلى الاصفرار مكسر ها زجاجي .

القمح الطري (استقيم) ويشمل الأفروسي -
مكسي باك - ٢ - شام ٤ - الخ .
ث - الكثافة : هي وزن سعة مائة لتر من القمح
بالكيلو غرام ويعبر عنها بالثقل النوعي أو
الوزن الهيكولوجي .
ج - الحبات البلورية (الشفافة) : هي حبات القمح
القاسي السديوروم ذات المظهر الزجاجي
الشفاف .

ح - الحبات القارحة : هي حبات القمح القاسي
السديوروم ذات المظهر النشوي والحبات ذات
المظهر البلوري جزئياً مهما بلغت مساحة القسم
النشوي في الحبة .
خ - الحبات المنيئة : 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 المتفتنة : هي حبات القمح المتفتنة
التي أصيبت بظهور الففن 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 المخازين
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 الفازلة عن غربال شقي
/م^٢ × ٠,٢م^١ .
ب- المواد الغريبة : هي كافة المواد الغريبة عن
مادة القمح مثل الحصى والأترجة والقش وبنور
الأعشاب المختلفة بما فيها الزيوان
بنوعيه (العادي وأبو ريشة) والمريزة
والحشرات بمختلف أطوارها سواء كانت حية
أو ميتة كاملة أو جزء منها والأجاس الأخرى

• المكسر : طريقة عادة ذات مظهر نشوي
ونصف شفاف .
• الجنين : دائري عريض .
• الزغب الطرقي : موجود وطويل .
• تتلون بمادة الفينول .

اصناف القمح الطري (استقيم) :

أ- شام ٢ : حبات متوسطة الحجم صلبة 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- الافروسي : لون حباته صفراء اللون مائلة
لالاحمرار متوسطة الحجم وظهرها عريض
ومحبة مكسر ها نصف شفاف .
خ- مكسي باك (سبتي سبروس) : لون حباته
بيضاء أو صفراء تشبه الافروسي .
د- بيتك ٦٢ : لون حباته حمراء فاتحة اللون
متوسطة الطول مكسر ها أبيض نشوي .
ذ - كافة الأصناف الأخرى الطرية ذات المكسر
نصف الشفاف والنشوي .
٥) تعاريف عامة :

أ- الجنس : شعير - عدس - حمص - نرزة -
القمحيلام ... الخ ،
القمحيلام (التريتيكالي) : هو ناتج هجين الشيلم
مع القمح ويحل في عداد شوائب القمح .
ب- النوع : قمح قاسي (ديوروم) ، قمح طري
(استقيم) .
ت- الصنف : هو جملة الأقمح التي تشابه في
مواصفاتها ضمن النوع الواحد .
مثال : القمح القاسي (السديوروم) ويشمل
الحموراني - الحماري - الجوري - شام ١ -
شام ٢ - ... 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 وتخزن على حده .

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

٨. الحبات البلورية : يجرى حساب نسبة الحبات البلورية في الأقماع القاسية الديوروم على أساس الحبات 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 والقمح .

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

٢- الشوائب وتشمل ما يلي:

أ- الكسر والضمائر: هو حببات القمح وأجزاؤها النازلة من غربال شقي /١,٦٢٥ × ٩,٥٢٥ مم / في أنواع القمح القاسي (الديوروم) والقمح الطري (استيفم) ولا تعتبر الحبات المكسورة والضمائر 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- القمحيل (التريتيكالي) .

المبادئ التي تتحكم في تطبيق مقاييس القمح:

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

٢. النسب المئوية : تكون كافة النسب المئوية على أساس وزن الحبات 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 للحببات البللورية %	الحد الأقصى لكل من							النوع	
	النوع الأقمح الأخرى %	مجموع والشوائب الأخرى %	مجموع الأجرام %	التعفن والحببات المتلونة %	القمح والأثرية %	الحصى والحصى والأثرية %	الزيوان %		
٧٥	٥	٤	١	٠	٠,٥	٠,٢٥	٠,٠٥	٧٨	القمح القاسي (الديوروم)
-	٥	٧	٢	٠,٠١	١	٠,٥	٠,١	٧٥	الأولى
-	١٠	١٠	٣	٠,٢٥	١,٥	١	١	٧٣	الثانية
-	١٥	١٠	٧	٠,٥	الحصى والأثرية	٣	٢	٦٦	الثالثة
-	-	٤	١	٠	٧	٤	٠,٢٥	٧٦	الرابعة
-	-	٧	٢	٠,٠١	١	٠,٥	٠,٠٥	٧٤	القمح الطري (استنيم)
-	-	١٠	٣	٠,٢٥	١,٥	١	١	٧٢	الأولى
-	-	١٠	٧	٠,٥	الحصى والأثرية	٣	٢	٦٥	الثانية
-	-	١٠	٧	٠,٥	٧	٤	٢	٦٥	الثالثة
-	-	١٠	٧	٠,٥	٧	٤	٢	٦٥	الرابعة

ملاحظات:

١. إذا زادت نسبة الأقمح الطرية في القمح القاسي الديوروم عن ١٠% وحتى ١٥% يشترى 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 تنفتت 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 القمح.

المادة الثانية:

يفوض 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.