

# تجميع لنصوص الدستور الغذائي المتعلقة بتوسيم الأغذية المستمدة من التقانة الحيوية الحديثة

CAC/GL 76-2011

## 1. الهدف

تهدف هذه الوثيقة إلى التذكير ببعض العناصر التوجيهية المهمة الخاصة بتوسيم الأغذية المستمد من التقانة الحيوية الحديثة وتجميع هذه العناصر ضمن وثيقة واحدة.

## 2. للأخذ بعين الاعتبار

تعدد المناهج المتبعة من أجل توسيم الأغذية المستمدة من التقانة الحيوية الحديثة. يتبعن أن يتفق أي منهج تستخدمنه هيئة الدستور الغذائي، مع أحكامه المعتمدة.

ليس من مقاصد هذه الوثيقة الإشارة إلى أن الأغذية المستمدة من التقانة الحيوية تختلف بالضرورة عن غيرها من الأغذية ببساطة بسبب طريقة إنتاجها.

## 3. حصر لنصوص الدستور الغذائي ذات الصلة

- 3.1. الموصفات العامة المتعلقة بتوسيم الأغذية المعبأة (Codex Stan 1-1985) وخاصة الأقسام 3.1 و 3.2 .
- 3.2. الخطوط التوجيهية العامة المتعلقة بالتنويع; (CAC/GL 1-1979) وخاصة، أقسام 1.2 و 1.3 والقسم 2 – تعريف التنويع، 3.3 و 3.5 و 4.1 و 5.1 (3) و 5.1 (4)، و 5.1 (5)، و 5.1 (6).
- 3.3. الخطوط التوجيهية المتعلقة باستخدام التنويع الصحي والتنويع بالعناصر المغذية; (CAC/GL 23-1997), المقدمة، وبشكل خاص الأقسام 1.1 و 1.2 و 1.3 و 1.4 و 1.5 و 1.6.
- 3.4. الخطوط التوجيهية المتعلقة بإنتاج وتجهيز وتوسيم وتسويق الأغذية المنتجة عضويًا; (CAC/GL 32-1999); وخاصة القسم 1.5.
- 3.5. الخطوط التوجيهية العامة المتعلقة باستخدام مصطلح "حلال" (CAC/GL 24-1997).
- 3.6. المبادئ العامة المطبقة في تحليل المخاطر المتعلقة بسلامة الغذاء المطبقة من قبل الحكومات

(CAC/GL 62-2007 )

3.7 مبادئ لتحليل مخاطر الأغذية المستمدّة من التقانة الحيوية الحديثة (CAC/GL 44-2003)<sup>1</sup> وخاصة الفقرة .19

3.8 الخطوط التوجيهية لإجراء تقييم لسلامة الأغذية المستمدّة من النباتات ذات حمض صبغي خلوي مؤتلف (CAC/GL 45-2003)

3.9 خطوط توجيهية لإجراء تقييم لسلامة الأغذية المتنّجة باستخدام الكائنات الحية الدقيقة المترابطة الدنا (CAC/GL 46-2003)

خطوط توجيهية لإجراء تقدير لسلامة الأغذية المستمدّة من الحيوانات ذات حمض صبغي خلوي مؤتلف (CAC/GL 68-2008)

---

<sup>1</sup> للاطلاع على مفهوم التقانة الحيوية الحديثة يرجى الرجوع إلى مبادئ تحليل مخاطر الأغذية المستمدّة من التقانة الحيوية الحديثة (CAC/GL 44-2003).