



**PROGRAMME MIXTE FAO/OMS SUR LES NORMES ALIMENTAIRES
COMITÉ DU CODEX SUR LES ÉPICES ET LES HERBES CULINAIRES**

Huitième session

PLANS D'ÉCHANTILLONNAGE POUR LE CUMIN ET LE THYM

(Préparé par le Secrétariat du Codex)

Contexte

1. Le CCSC2 (2015) est convenu de créer un groupe de travail électronique, présidé par le Brésil, ouvert à tous les membres et observateurs et travaillant uniquement en anglais, chargé d'élaborer des plans d'échantillonnage à inclure dans les normes relatives au thym et au cumin, en tenant compte des recommandations du Comité sur les méthodes d'analyse et d'échantillonnage (CCMAS), pour examen à sa prochaine session (voir [REP 16/SCH paragraphe 36](#)).
2. Le CCSCS3 (2017) est convenu : i) d'adopter et d'incorporer les projets de plans d'échantillonnage dans les projets de normes pour le cumin et le thym, conformément à l'annexe I du document ; ii) de transmettre les projets de plans d'échantillonnage pour le cumin et le thym au CCMAS pour approbation (voir [REP17/SCH Paragraphe 57](#)).
3. Le CCMAS¹ n'a pas approuvé les plans d'échantillonnage soumis par le CCSCH3, car les valeurs indiquées dans le tableau ne correspondaient pas à celles recommandées dans les *Directives générales pour l'échantillonnage* (CXG 50-2004). Il n'était pas clair si les plans d'échantillonnage fournis s'appliquaient à des attributs ou à des caractéristiques variables, et le CCMAS a demandé au CCSCH de réexaminer les valeurs conformément au document GXG 50-2004 (voir le document [CX/SCH 19/4/2, paragraphe 6](#)).
4. Le CCSCH4 (2019) a pris note que :
 - Le CCMAS travaillait à l'élaboration d'un modèle destiné aux comités de produits pour l'élaboration de plans d'échantillonnage et est convenu d'attendre ce modèle avant de reprendre l'élaboration de tels plans pour les épices et les herbes culinaires (SCH) ([REP19/SCH paragraphe 8](#)).

CCMAS - livre électronique contenant les applications des plans d'échantillonnage

5. Le CCMAS44 (2025) est convenu de publier le document d'information, à savoir le livre électronique contenant les applications des plans d'échantillonnage, qui vise à faciliter la compréhension et la mise en œuvre des Directives générales pour l'échantillonnage (CXG 50-2004) et de retirer le document d'information actuel intitulé « Exemples pratiques de plans d'échantillonnage » du site web du Codex.
6. Le CCMAS44 a également souligné la nécessité éventuelle pour le CCMAS d'apporter son soutien aux comités de produits dans leur examen des plans d'échantillonnage. (voir document [CX/SCH 25/8/2 paragraphes 15 et 16](#))

Proposition pour l'avenir

7. Le CCSCH est invité à examiner comment faire avancer les travaux en cours sur l'échantillonnage, en notant que le CCMAS a désormais publié un livre électronique contenant les applications des plans d'échantillonnage (annexe).
8. Les projets de plans d'échantillonnage sont disponibles dans le document [REP17/SCH](#) annexe II pages 28-29 et annexe III pages 33 – 34 ; annexe IV pages 40 - 41

¹ REP17/MAS para 24

ANNEXE

Plans d'échantillonnage

Le niveau de contrôle approprié est sélectionné comme suit :

- Niveau de contrôle I** - Échantillonnage normal
- Niveau de contrôle II** - Différents (Taille d'échantillonnage à des fins d'arbitrage du Codex), contrôle ou nécessité d'une meilleure estimation du lot

PLAN D'ÉCHANTILLONNAGE 1

(Niveau de contrôle I, NQA = 6,5)

POIDS NET ÉGAL OU INFÉRIEUR À 1 KG (2.2 LB)		
Taille du lot (N)	Taille de l'échantillon (n)	Critère d'acceptation (c)
4 800 ou moins	6	1
4 801 - 24 000	13	2
24 001 - 48 000	21	3
48 001 - 84 000	29	4
84 001 - 144 000	38	5
144 001 - 240 000	48	6
Plus de 240 000	60	7
POIDS NET SUPÉRIEUR À 1 KG (2,2 LB) MAIS INFÉRIEUR À 4,5 KG (10 LB)		
Taille du lot (N)	Taille de l'échantillon (n)	Critère d'acceptation (c)
2 400 ou moins	6	1
2 401 - 15 000	13	2
15 001 - 24 000	21	3
24 001 - 42 000	29	4
42 001 - 72 000	38	5
72 001 - 120 000	48	6
Plus de 120 000	60	7
POIDS NET SUPÉRIEUR À 4,5 KG (10 LB)		
Taille du lot (N)	Taille de l'échantillon (n)	Critère d'acceptation (c)
600 ou moins	6	1
601 - 2 000	13	2
2 001 - 7 200	21	3
7 201 - 15 000	29	4
15 001 - 24 000	38	5
24 001 - 42 000	48	6
Plus de 42 000	60	7

PLAN D'ÉCHANTILLONNAGE 2

(Niveau de contrôle II, NQA = 6,5)

POIDS NET ÉGAL OU INFÉRIEUR À 1 KG (2.2 LB)		
Taille du lot (N)	Taille de l'échantillon (n)	Critère d'acceptation (c)
4 800 ou moins	13	2
4 801 - 24 000	21	3
24 001 - 48 000	29	4
48 001 - 84 000	38	5
84 001 - 144 000	48	6
144 001 - 240 000	60	7
Plus de 240 000	72	8
POIDS NET SUPÉRIEUR À 1 KG (2,2 LB) MAIS INFÉRIEUR À 4,5 KG (10 LB)		
Taille du lot (N)	Taille de l'échantillon (n)	Critère d'acceptation (c)
2 400 ou moins	13	2
2 401 - 15 000	21	3
15 001 - 24 000	29	4
24 001 - 42 000	38	5
42 001 - 72 000	48	6
72 001 - 120 000	60	7
Plus de 120 000	72	8
POIDS NET SUPÉRIEUR À 4,5 KG (10 LB)		
Taille du lot (N)	Taille de l'échantillon (n)	Critère d'acceptation (c)
600 ou moins	13	2
601 - 2 000	21	3
2 001 - 7 200	29	4
7 201 - 15 000	38	5
15 001 - 24 000	48	6
24 001 - 42 000	60	7
Plus de 42 000	72	8