

Programme prévisionnel des Commissions de Normalisation pour l'année 2023

CN DES MÉTHODES D'ANALYSES ET D'ÉCHANTILLONAGE

Code du projet de norme marocaine	Titre	Document de base	Observation	Date prévisionnelle de réunion
-	Directives sur l'incertitude de mesure	CXG 54-2004	Pour adoption	1 er trimestre
08.0.097	Microbiologie de la chaîne alimentaire — Méthode horizontale pour le dénombrement des micro-organismes — Partie 1: Comptage des colonies à 30 °C par la technique d'ensemencement en profondeur — Amendement 1: Clarification du domaine d'application	ISO 4833-1:2013/Amd 1:2022	Pour révision	1 er trimestre
08.0.098	Microbiologie de la chaîne alimentaire — Méthode horizontale pour le dénombrement des micro-organismes — Partie 2: Comptage des colonies à 30 °C par la technique d'ensemencement en surface — Amendement 1: Clarification du domaine d'application	ISO 4833-2:2013/Amd 1:2022	Pour révision	1 er trimestre
-	Microbiologie de la chaîne alimentaire — Exigences et lignes directrices pour la réalisation des tests d'épreuve microbiologiques — Partie 2: Tests d'inactivation pour étudier le potentiel d'inactivation et les paramètres de la cinétique d'inactivation	ISO 20976-2:2022	Pour adoption	1 er trimestre
-	Microbiologie de la chaîne alimentaire — Séquençage de génome entier pour le typage et la caractérisation génomique des bactéries — Exigences générales et recommandations	ISO 23418:2022	Pour adoption	1 er trimestre

EN 08*/EN-PA/11

08.0.502	Méthodes d'analyse en santé animale - Recherche d'anticorps contre l'anémie infectieuse des équidés par la technique d'immunodiffusion en gélose	NF U47-002 septembre 2010	Pour révision	1 er trimestre
08.0.509	Méthodes d'analyse en santé animale - Recherche d'anticorps contre la leptospirose par la technique de microagglutination	NF U47-009	Pour révision	1 er trimestre
08.0.511	Méthodes d'analyse en santé animale - Recherche d'anticorps contre les paramyxovirus aviaires de type 1 (APMV1, virus de la maladie de Newcastle) par la technique de l'inhibition de l'hémagglutination	NF U47-011	Pour révision	1 er trimestre
08.0.504	Méthodes d'analyse en santé animale - Recherche d'anticorps contre la brucellose par la microméthode de fixation	NF U47-004/2023	Pour révision	1 er trimestre
08.0.516	Méthodes d'analyse en santé animale - Recherche d'anticorps contre la grippe équine par la technique de fixation du complément	NF U47-016	Pour révision	1 er trimestre
08.0.539	Méthodes d'analyse en santé animale - Recherche d'anticorps contre la maladie des muqueuses par la technique de neutralisation virale et immunochimie sur culture cellulaire (IF ou IP)	NF U47-027/2021	Pour révision	1 er trimestre
08.0.097	Microbiologie de la chaîne alimentaire — Méthode horizontale pour le dénombrement des micro-organismes — Partie 1: Comptage des colonies à 30 °C par la technique d'ensemencement en profondeur	ISO 4833-1:2013	Pour confirmation	1 er trimestre
08.0.109	Microbiologie des aliments : Dénombrement des Entérobactéries présumées par comptage des colonies à 30°C ou à 37°C	NF V 08-054/2009	Pour confirmation	1 er trimestre
08.0.130	Microbiologie de la chaîne alimentaire — Méthode horizontale pour la recherche et le dénombrement des Enterobacteriaceae — Partie 2: Technique par comptage des colonies	ISO 21528-2:2017	Pour confirmation	1 er trimestre
08.0.131	Microbiologie de la chaîne alimentaire — Méthode horizontale pour la recherche et le dénombrement de Campylobacter spp. — Partie 1: Méthode de recherche	ISO 10272-1:2017	Pour confirmation	1 er trimestre
08.0.132	Microbiologie de la chaîne alimentaire -- Méthode horizontale pour la recherche de Yersinia enterocolitica pathogènes	ISO 10273:2017	Pour confirmation	1 er trimestre

EN 08*/EN-PA/11

08.0.133	Microbiologie des aliments — Méthode horizontale pour la recherche des Escherichia coli O157	ISO 16654:2001	Pour confirmation	1 er trimestre
08.0.134	Microbiologie de la chaîne alimentaire — Méthode horizontale pour la recherche et le dénombrement de Campylobacter spp. — Partie 2: Technique par comptage des colonies	ISO 10272-2:2017	Pour confirmation	1 er trimestre
08.0.139	Microbiologie de la chaîne alimentaire — Méthode horizontale pour la recherche de Cronobacter spp	ISO 22964:2017	Pour confirmation	1 er trimestre
08.0.142	Microbiologie des aliments : Dénombrement des coliformes présumés par comptage des colonies obtenues à 30°C	NF V 08-050	Pour confirmation	1 er trimestre
08.0.143	Microbiologie des aliments : Conserves – Recherche de clostridium thermophiles	NF V08-405	Pour confirmation	1 er trimestre
08.0.152	Microbiologie des aliments — Méthode horizontale pour le dénombrement des staphylocoques à coagulase positive (Staphylococcus aureus et autres espèces) — Partie 3: Recherche et méthode NPP pour les faibles nombres	ISO 6888-3:2003	Pour confirmation	1 er trimestre
-	Dosage de l'histamine dans les produits de la pêche par spectrofluorimétrie	Lercke et Bell (1976)	Pour adoption	3ème trimestre
	Détermination de la stabilité et de la stérilité des produits appertisés et assimilés - Conserves végétales	-	Pour adoption	3ème trimestre
	Détermination de la stabilité et de la stérilité des produits appertisés et assimilés - Conserves animales	-	Pour adoption	3ème trimestre
08.0.274	Analyse de biomarqueurs moléculaires — Vocabulaire pour les méthodes d'analyse de biomarqueurs moléculaires dans l'agriculture et la production agroalimentaire	ISO 16577:2022	Pour révision	3ème trimestre
08.0.215	Analyse moléculaire des biomarqueurs — Exigences relatives à la détection sur microréseaux de séquences d'acides nucléiques spécifiques	ISO 16578:2022	Pour révision	3ème trimestre

EN 08*/EN-PA/11

-	Analyse de biomarqueurs moléculaires — Détection de matériaux d'origine animale dans les denrées alimentaires et les aliments pour animaux par PCR en temps réel — Partie 8: Méthode de détection de l'ADN de dinde	ISO/TS 20224-8:2022	Pour adoption	3ème trimestre
-	Analyse de biomarqueurs moléculaires — Détection de matériaux d'origine animale dans les denrées alimentaires et les aliments pour animaux par PCR en temps réel — Partie 9: Méthode de détection de l'ADN d'oie	ISO/TS 20224-9:2022	Pour adoption	3ème trimestre
-	Méthodes horizontales d'analyse moléculaire de biomarqueurs — Méthodes d'analyse pour la détection des organismes génétiquement modifiés et des produits dérivés — Partie 7: Méthodes par PCR en temps réel pour la détection des séquences ADN dérivées du plasmide Ti de la bactérie Agrobacterium et du CaMV (virus de la mosaïque du chou-fleur)	ISO/TS 21569-7:2022	Pour adoption	3ème trimestre
-	Analyse de biomarqueurs moléculaires — Méthodes de réaction de polymérisation en chaîne isotherme (isoPCR) — Partie 1: Exigences générales	ISO 22942-1:2022	Pour adoption	3ème trimestre
-	Produits alimentaires - Multiméthode de détermination de la teneur en aflatoxines, déoxynivalénol, fumonisines, ochratoxine A, toxine T-2, toxine HT-2 et zéaralénone par CL-SM/SM	EN 17641:2022	Pour adoption	3ème trimestre
08.0.238	Produits alimentaires - Détection par spectroscopie RPE d'aliments ionisés contenant des sucres cristallisés	EN 13708:2022	Pour révision	3ème trimestre
-	Produits alimentaires - Détection des allergènes alimentaires par des méthodes de chromatographie en phase liquide couplée à la spectrométrie de masse (CL-SM) - Considérations générales	EN 17644:2022	Pour adoption	3ème trimestre
-	Produits alimentaires - Détection par spectroscopie RPE d'aliments ionisés contenant de la cellulose	EN 1787:2022	Pour adoption	3ème trimestre
-	Produits alimentaires - Dosage des résidus de pesticides par extraction à l'acétate d'éthyle par GC- et LC-MS/MS (SweEt)	<u>CEN/TS 17743:2022</u>	Pour adoption	3ème trimestre

EN 08*/EN-PA/11

08.0.082	Analyse des aliments - Dosage de la patuline par la méthode de chromatographie liquide à haute performance et spectrométrie de masse en tandem (CLHP -SM/SM)	NF V03-155 juillet 2010	Pour révision	3ème trimestre
-	Protocoles de diagnostic pour les organismes réglementés : Fusarium oxysporum f.sp. albedinis	Norme OEPP : PM 7/016(1)	Pour adoption	3ème trimestre

CN DES EPICES, HERBES AROMATIQUES ET CONDIMENTS

Code du projet de norme marocaine	Titre	Document de base	Observation	Date prévisionnelle de réunion
-	Norme pour le thym séché	CXS 328-2017	Pour adoption	1er trimestre
-	Norme pour l'origan séché	CXS 342-2021	Pour adoption	1er trimestre
08.1.006	Épices — Détermination de la teneur en matières étrangères	ISO 927:2009 Cor 1:2012	Pour révision	1er trimestre
08.1.007	Épices et condiments — Détermination de la teneur en eau	ISO 939:2021	Pour révision	1er trimestre
-	Épices et condiments — Détermination spectrophotométrique de la couleur extractible du paprika	ISO 7541:2020	Pour adoption	1er trimestre
-	Norme pour le poivre noir, blanc, vert (poivre NBV)	CXS 326-2017	Pour adoption	3ème trimestre
-	Norme pour le cumin	CXS 327-2017	Pour adoption	3ème trimestre
08.1.057	Vanille — Vocabulaire	ISO 3493:2014	Pour révision	3ème trimestre
-	Lignes directrices pour la récolte, le transport, la séparation des stigmates, le séchage et le stockage du safran avant l'emballage	ISO 21983:2019	Pour adoption	3ème trimestre

EN 08*/EN-PA/11

CN DES MATIERES FERTILISANTES ET SUPPORTS DE CULTURE

Code du projet de norme marocaine	Titre	Document de base	Observation	Date prévisionnelle de réunion
-	Engrais, amendements et substances bénéfiques — Classification	ISO 7851:2022	Pour adoption	2ème trimestre
-	Matières fertilisantes — Engrais à libération contrôlée — Exigences générales	ISO 18644:2016	Pour adoption	2ème trimestre
	Engrais potassiques - Dosage du potassium - Méthode par photométrie de flamme	NF U42-111	Pour adoption	2ème trimestre
-	Engrais - Détermination de la résistance à l'écrasement des engrais	CEN/TR 12333:2021	Pour adoption	2ème trimestre
-	Détermination des concentrations en silicium soluble dans les matières fertilisantes non liquides	ISO 19747:2020	Pour adoption	2ème trimestre
-	Matières fertilisantes — Engrais soluble dans l'eau — Exigences générales	ISO 18645:2016	Pour adoption	2ème trimestre
-	Engrais - Détermination de la teneur en poussière	CEN/TR 14061:2021/AC:2022	Pour adoption	2ème trimestre
-	Engrais simples à base de nitrate d'ammonium - Étude comparative pour la détermination de la porosité (rétention d'huile)	CEN/TR 14539:2021	Pour adoption	2ème trimestre
-	Engrais inorganiques - Détermination des paramètres spécifiques des engrais à base de nitrate d'ammonium à forte teneur en azote	CEN/TS 17751:2022	Pour adoption	2ème trimestre

EN 08*/EN-PA/11

-	Engrais inorganiques - Détermination des inhibiteurs spécifiques	CEN/TS 17752:2022	Pour adoption	2ème trimestre
-	Engrais inorganiques - Détermination des contaminants spécifiques	CEN/TS 17753:2022	Pour adoption	2ème trimestre
-	Engrais inorganiques - Détermination des oligo-éléments spécifiques	CEN/TS 17754:2022	Pour adoption	4ème trimestre
-	Engrais inorganiques - Détermination des paramètres spécifiques	CEN/TS 17755:2022	Pour adoption	4ème trimestre
-	Engrais organiques, engrais organo-minéraux, engrais inorganiques et amendements minéraux basiques - Détermination de la teneur en chlorures	CEN/TS 17756:2022	Pour adoption	4ème trimestre
-	Engrais inorganiques - Détermination des éléments nutritifs spécifiques	CEN/TS 17757:2022	Pour adoption	4ème trimestre
-	Engrais inorganiques - Détermination de la taille des particules des engrais à base de nitrate d'ammonium et à forte teneur en azote	CEN/TS 17760:2022	Pour adoption	4ème trimestre
-	Engrais inorganiques - Détermination de la teneur en chlorure des engrais à base de nitrate d'ammonium à forte teneur en azote	CEN/TS 17761:2022	Pour adoption	4ème trimestre
-	Engrais inorganiques - Détermination de la teneur en cuivre dans les engrais à base de nitrate d'ammonium et à forte teneur en azote	CEN/TS 17762:2022	Pour adoption	4ème trimestre
-	Engrais inorganiques - Détermination de la concentration en oligo-éléments libres, chélatés ou complexés et des agents chélatants et/ou complexants présents dans les engrais inorganiques composés à base d'oligo-éléments	CEN/TS 17764:2022	Pour adoption	4ème trimestre
-	Engrais inorganiques - Détermination des agents chélatants et complexants	CEN/TS 17791:2022	Pour adoption	4ème trimestre

EN 08*/EN-PA/11

CN DES VIANDES, ŒUFS ET PRODUITS DERIVES

Code du projet de norme marocaine	Titre	Document de base	Observation	Date prévisionnelle de réunion
08.6.301	Codes d'usages recommandés en matière d'hygiène pour la conception et le fonctionnement des couvoirs et des élevages de reproducteurs	-	Pour révision	2 ème trimestre
-	Gestion du bien-être animal — Exigences générales et orientations pour les organisations des filières alimentaires	ISO 34700 :2016	Pour adoption	2 ème trimestre
-	Viandes de lapin - Production et transformation du lapin de chair domestique	NF V47-001	Pour adoption	2 ème trimestre

EN 08*/EN-PA/11

CN DES GRAINES ET FRUITS OLEAGINEUX ET PRODUITS DERIVES

Code du projet de norme marocaine	Titre	Document de base	Observation	Date prévisionnelle de réunion
-	Tourteaux de graines oléagineuses — Détermination de la teneur en eau et en matières volatiles	ISO 771:2021	Pour adoption	3ème trimestre
-	Colza — Détermination de la teneur en glucosinolates — Méthode spectrométrique pour les glucosinolates totaux par libération de glucose	ISO/TS 12788:2022	Pour adoption	3ème trimestre
-	Graines protéagineuses - Pois, fèves et féveroles - Détermination des impuretés	NF V03-944	Pour adoption	3ème trimestre
08.5.041	Graines oléagineuses — Réduction de l'échantillon pour laboratoire en échantillon pour essai	ISO 664:2008	Pour confirmation	3ème trimestre
08.5.043	Graines oléagineuses — Détermination de la teneur en impuretés	ISO 658:2002	Pour confirmation	3ème trimestre
08.5.046	Graines oléagineuses, corps gras d'origine végétale — Nomenclature	ISO 5507:2002	Pour confirmation	3ème trimestre
08.5.065	Tourteaux de graines oléagineuses — Détermination des cendres insolubles dans l'acide chlorhydrique	ISO 735:1977	Pour confirmation	3ème trimestre
08.5.066	Tourteaux de graines oléagineuses — Détermination des cendres totales	ISO 749:1977	Pour confirmation	3ème trimestre
08.5.067	Tourteaux de graines oléagineuses — Détermination simultanée de la teneur en huile et en eau — Méthode par résonance magnétique nucléaire pulsée	ISO 10632:2000	Pour confirmation	3ème trimestre
08.5.068	Tourteaux de graines oléagineuses — Dosage des glucosinolates — Partie 1: Méthode par chromatographie en phase liquide à haute performance	ISO 10633-1:1995	Pour confirmation	3ème trimestre

EN 08*/EN-PA/11

CN DE L'HYGIENE ET DE LA SECURITE SANITAIRE DES ALIMENTS

Code du projet de norme marocaine	Titre	Document de base	Observation	Date prévisionnelle de réunion
08.0.000	Principes généraux d'hygiène alimentaire	CXC 1-1969	Pour révision	4ème trimestre
-	Code d'usages concernant les mesures prises à la source pour réduire la contamination chimique des aliments	CXC 49-2001	Pour adoption	4ème trimestre
-	Principes et directives pour la gestion des risques microbiologiques	(CAC/GL 63-2007)	Pour adoption	4ème trimestre
-	Code d'usages pour la prévention et la réduction de la contamination des fruits à coque par les aflatoxines	(CAC/RCP 59-2005).	Pour adoption	4ème trimestre

EN 08*/EN-PA/11