

Programme prévisionnel des Commissions de Normalisation pour l'année 2018

CN DES MATIERES FERTILISANTES ET SUPPORTS DE CULTURE :

Code du projet de norme marocaine	Titre	Document de base	Observation	Date prévisionnelle de réunion
	Engrais inorganiques avec oligoéléments	Rég 2003/2003	Pour adoption	1 ^{er} Trimestre
	Engrais – Détermination des agents chélatants dans les engrais par chromatographie. Partie 2: détermination du fer chélaté par o,o-EDDHA, o,o- EDDHMA et HBED par chromatographie avec appariement d'ions	EN 13368-2	Pour adoption	1 ^{er} Trimestre
	Engrais — Dosage des agents chélatants — Dosage du fer chélaté par EDDHSA par chromatographie d'appariement d'ions.	EN 15451	Pour adoption	1 ^{er} Trimestre
	Engrais — Dosage des agents chélatants — Dosage du fer chélaté par o,p-EDDHA par chromatographie liquide à haute performance à polarité de phase inversée	EN 15452	Pour adoption	1 ^{er} Trimestre
	Engrais – Dosage de l'acide N-(1,2-dicarboxyéthyl)-D,L aspartique (acide iminodisuccinique, IDHA) par chromatographie liquide à haute performance (HPLC)	EN 15950	Pour adoption	1 ^{er} Trimestre

EN 08*/EN-PA/11

	Engrais – Dosage des oligoéléments complexés dans les engrais – Identification des lignosulfonates	EN 16109	Pour adoption	1 ^{er} Trimestre
	Engrais – Dosage de la teneur en oligoélément complexé et de la fraction complexée des oligoéléments	EN 15962	Pour adoption	1 ^{er} Trimestre
	Engrais — Détermination de la teneur en dicyandiamide — Méthode par chromatographie liquide à haute performance (HPLC)	EN 15360	Pour adoption	1 ^{er} Trimestre
	Engrais — Détermination de l'inhibiteur d'uréase N-(n-butyl) thiophosphorique triamide (NBPT) par chromatographie liquide haute performance (HPLC)	EN 15688	Pour adoption	1 ^{er} Trimestre
	Engrais — Dosage du 3-méthylpyrazole (MP) par chromatographie liquide à haute performance (HPLC)	EN 15905	Pour adoption	1 ^{er} Trimestre
	Engrais – Dosage du 1H,1,2,4-triazole dans l'urée et les engrais contenant de l'urée – Méthode par chromatographie liquide à haute performance (HPLC)	EN 16024	Pour adoption	1 ^{er} Trimestre
	Engrais – Dosage du N-(2-nitrophényl) triamide d'acide phosphorique (2-NPT) dans l'urée et les engrais contenant de l'urée – Méthode par chromatographie liquide à haute performance (HPLC)	EN 16075	Pour adoption	1 ^{er} Trimestre
	Engrais — Dosage du 3,4-diméthyl-1H-pyrazole phosphate (DMPP) — Méthode par chromatographie liquide à haute performance (HPLC)	EN 16328	Pour adoption	1 ^{er} Trimestre
	Engrais — Dosage du N-(n-butyl) thiophosphorique triamide (NBPT) et du N-(n-propyl) thiophosphorique triamide (NPPT) — Méthode par chromatographie liquide à haute performance (HPLC)	EN 16651	Pour adoption	1 ^{er} Trimestre
	Engrais et amendements minéraux basiques — Détermination de la teneur en cadmium	EN 14888	Pour adoption	1 ^{er} Trimestre

EN 08*/EN-PA/11

	Amendements minéraux basiques – Détermination de la distribution granulométrique par tamisage par voie sèche ou par voie humide	EN 12948	Pour adoption	1 ^{er} Trimestre
	Amendements minéraux basiques carbonatés et silicatés – Détermination de la réactivité – Méthode par titrage potentiométrique à l'acide chlorhydrique	EN 13971	Pour adoption	1 ^{er} Trimestre
	Amendements minéraux basiques carbonatés – Détermination de la réactivité – Méthode par titration automatique à l'acide citrique	EN 16357	Pour adoption	1 ^{er} Trimestre
	Amendements minéraux basiques – Détermination de la valeur neutralisante – Méthodes par titrimétrie	EN 12945	Pour adoption	3 ^{ème} Trimestre
	Amendements minéraux basiques – Détermination de la teneur en calcium – Méthode à l'oxalate	EN 13475	Pour adoption	3 ^{ème} Trimestre
	Amendements calciques et/ou magnésiens – Détermination de la teneur en calcium et de la teneur en magnésium – Méthode par complexométrie	EN 12946	Pour adoption	3 ^{ème} Trimestre
	Amendements calciques et/ou magnésiens – Détermination de la teneur en magnésium – Méthode par spectrométrie d'absorption atomique	EN 12947	Pour adoption	3 ^{ème} Trimestre
	Engrais solides et amendements calciques et/ou magnésiens – Détermination de la teneur en eau – Méthode gravimétrique par séchage à 105 °C+/- 2 °C	EN 12048	Pour adoption	3 ^{ème} Trimestre
	Amendements minéraux basiques – Détermination du délitage à l'eau de carbonates de calcium et carbonates de calcium/magnésium granulés	EN 15704	Pour adoption	3 ^{ème} Trimestre
	Amendements minéraux basiques – Détermination de l'effet d'un produit sur le pH d'un sol – Méthode par incubation du sol	EN 14984	Pour adoption	3 ^{ème} Trimestre

EN 08*/EN-PA/11

	Amendements organiques et supports de culture — Préparation des échantillons pour les essais physiques et chimiques, détermination de la teneur en matière sèche, du taux d'humidité et de la masse volumique compactée en laboratoire.	EN 13040	Pour adoption	3 ^{ème} Trimestre
	Amendements du sol et supports de culture - Détermination de la matière organique et des cendres	EN 13039	Pour adoption	3 ^{ème} Trimestre
	Engrais et amendements minéraux basiques - Échantillonnage et préparation de l'échantillon - Partie 1 : échantillonnage	EN 1482-1	Pour adoption	3 ^{ème} Trimestre
	Engrais et amendements minéraux basiques — Échantillonnage et préparation de l'échantillon — Partie 2 : Préparation de l'échantillon.	EN 1482-2	Pour adoption	3 ^{ème} Trimestre
	Engrais et amendements calciques et/ou magnésiens — Vocabulaire — Partie 1 : Termes généraux.	EN 12944-1	Pour adoption	3 ^{ème} Trimestre
	Engrais et amendements calciques et/ou magnésiens — Vocabulaire — Partie 2 : Termes relatifs aux engrais.	EN 12944-2	Pour adoption	3 ^{ème} Trimestre
	Engrais - Dosage du bore, du cobalt, du cuivre, du fer, du manganèse, du molybdène et du zinc par ICP-AES	EN 16963	Pour adoption	3 ^{ème} Trimestre
	Supports de culture - Dénominations, spécifications, marquage	NF U 44-551 COMPIL	Pour adoption	3 ^{ème} Trimestre

EN 08*/EN-PA/11

CN DES ALIMENTS POUR ANIMAUX :

Code du projet de norme marocaine	Titre	Document de base	Observation	Date prévisionnelle de réunion
NM 08.0.814	Aliments des animaux -- Détermination de la teneur en chlorures solubles dans l'eau	ISO 6495-1:2015	Pour révision	1 ^{er} Trimestre
	Aliments des animaux - Détermination des cendres insolubles dans l'acide chlorhydrique	ISO 5985:2002 Novembre 2002 AMD 2013	Pour adoption	1 ^{er} Trimestre
NM 08.1.643	Aliments des animaux -- Dosage du tryptophane	ISO 13904 - 2016	Pour révision	1 ^{er} Trimestre
	Aliments des animaux - Echantillonnage	ISO 6497 - 2002 NF EN ISO 6497	Pour adoption	1 ^{er} Trimestre
	Aliments des animaux, céréales et produits de mouture des céréales -- Lignes directrices pour l'application de la spectrométrie dans le proche infrarouge	ISO 12099:2017	Pour adoption	1 ^{er} Trimestre
NM 08.1.605	Aliments pour animaux : méthodes d'échantillonnage et d'analyse - Dosage du calcium, du sodium, du phosphore, du magnésium, du potassium, du soufre, du fer, du zinc, du cuivre, du manganèse et du cobalt après digestion sous pression par ICP-AES - Aliments des animaux - Méthodes d'échantillonnage et d'analyse - Détermination des teneurs en calcium, sodium, phosphore, magnésium, potassium, soufre, fer, zinc, cuivre, manganèse et cobalt après digestion sous pression par ICP-AES	NF EN 15621 : Août 2017	Pour révision	1 ^{er} Trimestre

EN 08*/EN-PA/11

	Aliments pour animaux - Méthodes d'échantillonnage et d'analyse - Équations prédictives de l'énergie métabolisable dans les matières premières pour aliments et les aliments composés (aliments pour animaux de compagnie) pour chats et chiens, y compris les aliments diététiques - Aliments pour animaux - Méthodes d'échantillonnage et d'analyse - Équations prédictives de l'énergie métabolisable dans les aliments complets et les compléments alimentaires pour chats et chiens (y compris les aliments diététiques)	NF EN 16967 Juillet 2017	Pour adoption	1 ^{er} Trimestre
	Aliments des animaux - Méthodes d'échantillonnage et d'analyse - Dosage de l'iode dans les aliments pour animaux par spectrométrie de masse à plasma induit par haute fréquence (ICP-MS) - Aliments des animaux : Méthodes d'échantillonnage et d'analyse - Détermination par ICP-MS de la teneur en iode dans les aliments pour animaux	NF EN 17050 Septembre 2017	Pour adoption	1 ^{er} Trimestre
NM 08.6.639	Aliments des animaux - Méthodes d'échantillonnage et d'analyse - Détermination des teneurs en calcium, sodium, phosphore, magnésium, potassium, fer, zinc, cuivre, manganèse, cobalt, molybdène et plomb par ICP-AES - Aliments des animaux - Détermination des teneurs en calcium, sodium, phosphore, magnésium, potassium, fer, zinc, cuivre, manganèse, cobalt, molybdène, arsenic, plomb et cadmium par ICP-AES	NF EN 15510 Août 2017	Pour révision	1 ^{er} Trimestre
	Aliments des animaux - Méthodes d'échantillonnage et d'analyse - Détermination des teneurs en carbadox et olaquinox par CLHP/UV	NF EN 16930 Juillet 2017	Pour adoption	1 ^{er} Trimestre
	Aliments pour animaux : méthodes d'échantillonnage et d'analyse - Détection de tylosine, spiramycine et virginiamycine - Chromatographie sur couche mince et bioautographie - Aliments pour animaux : Méthodes d'échantillonnage et d'analyse - Détection de tylosine, spiramycine et virginiamycine - Chromatographie sur couche mince et bioautographie	NF EN 16939 Août 2017	Pour adoption	1 ^{er} Trimestre

EN 08*/EN-PA/11

	Aliments pour animaux : Méthodes d'échantillonnage et d'analyse - Dépistage des antibiotiques tylosine, virginiamycine, spiramycine, bacitracine-zinc et avoparcine à des niveaux sous-additifs dans les aliments composés par essai sur plaque microbiologique	NF EN 16936	Pour adoption	1 ^{er} Trimestre
	Aliments des animaux - Méthodes d'échantillonnage et d'analyse - Dosage du cadmium et du plomb par spectrométrie d'absorption atomique à l'aide d'un four graphite après minéralisation sous pression - Aliments des animaux - Méthodes d'échantillonnage et d'analyse - Détermination de la teneur en cadmium et en plomb par spectrométrie d'absorption atomique à four graphite (GF-AAS) après digestion sous pression	NF EN 15550 Août 2017	Pour adoption	1 ^{er} Trimestre
NM 08.0.816	Aliments des animaux -- Lignes directrices pour la préparation des échantillons	ISO 6498:2012	Révision	1 ^{er} Trimestre

CN DES LAITS ET PRODUITS LAITIERS :

Code du projet de norme marocaine	Titre	Document de base	Observation	Date prévisionnelle de réunion
-	Norme générale pour le fromage	Codex Stan 283 (1978) AMD 2013	Pour révision	2 ^{ème} Trimestre
-	Norme pour la mozzarella	CODEX STAN 262-2006	Pour révision	2 ^{ème} Trimestre
-	Beurre, laits fermentés et fromage frais -- Dénombrement des micro-organismes contaminants -- Technique par comptage des colonies à 30 degrés C	ISO 13559:2002	Pour Adoption	2 ^{ème} Trimestre
-	Yogurt -- Identification of characteristic microorganisms (Lactobacillus delbrueckii subsp. bulgaricus and Streptococcus thermophilus)	ISO 9232:2003	Pour Adoption	2 ^{ème} Trimestre
-	Yaourt -- Dénombrement des micro-organismes caractéristiques -- Technique de comptage des colonies à 37 degrés C	ISO 7889:2003	Pour Adoption	2 ^{ème} Trimestre
-	Yaourt -- Détermination de la teneur totale en matières solides (Méthode de référence)	ISO 13580:2005	Pour Adoption	2 ^{ème} Trimestre

EN 08*/EN-PA/11

CN DES METHODES D'ANALYSES ET D'ECHANTILLONNAGE :

Code du projet de norme marocaine	Titre	Document de base	Observation	Date prévisionnelle de réunion
NM 08.0.100	Microbiologie de la chaîne alimentaire -- Préparation des échantillons, de la suspension mère et des dilutions décimales en vue de l'examen microbiologique -- Partie 1 : Règles générales pour la préparation de la suspension mère et des dilutions décimales	ISO 6887-1:2017	Pour révision	2 ^{ème} Trimestre
NM 08.0.117	Microbiologie de la chaîne alimentaire -- Préparation des échantillons, de la suspension mère et des dilutions décimales en vue de l'examen microbiologique -- Partie 2 : Règles spécifiques pour la préparation des viandes et produits carnés	ISO 6887-2:2017	Pour révision	2 ^{ème} Trimestre
NM 08.0.118	Microbiologie de la chaîne alimentaire -- Préparation des échantillons, de la suspension mère et des dilutions décimales en vue de l'examen microbiologique -- Partie 3: Règles spécifiques pour la préparation des produits de la pêche	ISO 6887-3:2017	Pour révision	2 ^{ème} Trimestre
NM 08.0.119	Microbiologie de la chaîne alimentaire -- Préparation des échantillons, de la suspension mère et des dilutions décimales en vue de l'examen microbiologique -- Partie 4 : Règles spécifiques pour la préparation de produits variés	ISO 6887-4:2017	Pour révision	2 ^{ème} Trimestre
NM 08.0.103	Microbiologie de la chaîne alimentaire -- Méthode horizontale pour la recherche, le dénombrement et le sérotypage des Salmonella -- Partie 1 : Recherche des Salmonella spp	ISO 6579-1:2017	Pour révision	2 ^{ème} Trimestre
	Analyse moléculaire de biomarqueurs -- Méthode d'analyse SSR sur le tournesol	ISO/TR 17622:2015	Pour adoption	2 ^{ème} Trimestre

EN 08*/EN-PA/11

	Analyse moléculaire de biomarqueurs -- Termes et définitions	ISO 16577:2016	Pour adoption	2 ^{ème} Trimestre
NM 08.0.074	Denrées alimentaires - Dosage de la fumonisine B1 et de la fumonisine B2 dans les aliments pour nourrissons et jeunes enfants contenant du maïs transformé - Méthode par CLHP avec purification sur colonne d'immunoaffinité et détection de fluorescence après dérivation précolonne	NF EN 16187 Octobre 2015	Pour révision	2 ^{ème} Trimestre
NM 08.0.090	Traçabilité et sécurité des aliments - Management et hygiène - Lignes directrices pour la réalisation des tests de croissance microbiologiques	NF V01-009 Mai 2014	Pour révision	2 ^{ème} Trimestre
NM 08.0.092	Produits alimentaires -- Détermination de la teneur en azote total par combustion selon le principe Dumas et calcul de la teneur en protéines brutes -- Partie 2: Céréales, légumineuses et produits céréaliers de mouture	ISO 16634-2:2016	Pour révision	2 ^{ème} Trimestre
NM 08.0.181	Microbiologie de la chaîne alimentaire -- Méthode horizontale pour la détermination des Vibrio spp. -- Partie 1: Recherche des espèces de Vibrio parahaemolyticus, Vibrio cholerae et Vibrio vulnificus potentiellement entéropathogènes	ISO 21872-1:2017	Pour révision	2 ^{ème} Trimestre
	Microbiologie de la chaîne alimentaire -- Méthode horizontale par la recherche et le dénombrement des Enterobacteriaceae -- Partie 1: Recherche des Enterobacteriaceae	ISO 21528-1:2017	Pour révision	2 ^{ème} Trimestre
	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 adoption	2 ^{ème} Trimestre
	Produits agricoles et alimentaires - Détermination de l'activité de l'eau	ISO 18787	Pour adoption	2 ^{ème} Trimestre
	Aliments d'origine végétale - Multiméthode de détermination des résidus de pesticides par analyse CG ou CL après extraction/partition avec de l'acétonitrile et purification par SPE dispersive - Données de validation de la méthode modulaire QuEChERS	FD CEN/TR 17063	Pour adoption	2 ^{ème} Trimestre

EN 08*/EN-PA/11

CN DE LA PRODUCTION APICOLE :

Code du projet de norme marocaine	Titre	Document de base	Observation	Date prévisionnelle de réunion
	Moisture in honey	AOAC 969.38-1969	Pour adoption	3 ^{ème} Trimestre
	Separation of Sugars in Honey - Liquid Chromat	AOAC 977.20 - 1977	Pour adoption	3 ^{ème} Trimestre
	Official Method 991,41 C-4 Plant Sugars in Honey	AOAC 991.41 - 1996	Pour adoption	3 ^{ème} Trimestre
	Diastatic activity of honey	AOAC 958.09-1977(2010)	Pour adoption	3 ^{ème} Trimestre
	Hydroxymethylfurfural in honey. Spectrophotome	AOAC 980.23-1983	Pour adoption	3 ^{ème} Trimestre
	Honey (liquid,strained,or comb). Preparation	AOAC 920.180-1920	Pour adoption	3 ^{ème} Trimestre
	Ash of honey (cendres)	AOAC 920.181-1920,	Pour adoption	3 ^{ème} Trimestre

EN 08*/EN-PA/11

CN DELA PRODUCTION AVICOLE :

Code du projet de norme marocaine	Titre	Document de base	Observation	Date prévisionnelle de réunion
NM 08.6.301	Codes d'usage recommandés en matière d'hygiène pour la conception et le fonctionnement des couvoirs et des élevages de reproducteurs	-	Pour révision	4 ^{ème} Trimestre

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
	Code d'usages en matière d'hygiène pour les aliments à faible teneur en eau	CAC/RCP 75-2015	Pour Adoption	4 ^{ème} Trimestre
	Traçabilité et sécurité des aliments - Management et hygiène - Lignes directrices pour la réalisation des tests de croissance microbiologiques	NF V01-009	Pour Adoption	4 ^{ème} Trimestre
	Hygiène des aliments - Lignes directrices pour la réalisation de tests de vieillissement microbiologique - Aliments périssables et très périssables réfrigérés	NF V01-003	Pour Adoption	4 ^{ème} Trimestre
NM 08.0.016	Traçabilité et sécurité des aliments - Management et hygiène - Hygiène des aliments - Glossaire Français - Anglais	NF V01-002	Pour révision	4 ^{ème} Trimestre
NM 08.0.012	Agriculture et industrie alimentaire - Lignes directrices pour l'établissement d'une démarche de traçabilité dans les filières agricoles et alimentaires	FD V01-020	Pour révision	4 ^{ème} Trimestre

EN 08*/EN-PA/11