

Référence de l'Enquête Publique	EP 03/2018
Commission de Normalisation	Commission de normalisation des Matières Fertilisantes et Supports de Cultures
Date de Lancement de l'Enquête Publique	16/04/2018
Date de Clôture de l'Enquête Publique	17/05/2018
Responsable	Mme KADIRI Khadija

La durée de l'Enquête Publique fixée par la Commission des Matières Fertilisantes et Supports de Cultures est de 1 mois

LISTE DE PROJETS DE NORMES EN ENQUETE PUBLIQUE

CODE	TITRE	Date de Clôture de l'Enquête Publique
PNM EN 13368-2	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	17/05/2018
PNM EN 15451	Engrais — Dosage des agents chélatants — Dosage du fer chélaté par EDDHSA par chromatographie d'appariement d'ions	17/05/2018
PNM EN 15452	Engrais — Dosage des agents chélatants — Dosage du fer chélaté par o,p-EDDHA par chromatographie liquide à haute performance à polarité de phase inversée	17/05/2018
PNM EN 15950	Engrais – Dosage de l'acide N-(1,2-dicarboxyéthyl)-D,L aspartique (acide iminodisuccinique, IDHA) par chromatographie liquide à haute performance (HPLC)	17/05/2018
PNM EN 16109	Engrais – Dosage des oligoéléments complexés dans les engrais – Identification des lignosulfonates	17/05/2018
PNM EN 15962	Engrais – Dosage de la teneur en oligoélément complexé et de la fraction complexée des oligoéléments	17/05/2018
PNM EN 15360	Engrais — Détermination de la teneur en dicyandiamide — Méthode par chromatographie liquide à haute performance (HPLC)	17/05/2018
PNM EN 15688	Engrais — Détermination de l'inhibiteur d'uréase N-(n-butyl) thiophosphorique triamide (NBPT) par chromatographie liquide haute performance (HPLC)	17/05/2018
PNM EN 15905	Engrais — Dosage du 3-méthylpyrazole (MP) par chromatographie liquide à haute performance (HPLC) ;	17/05/2018
PNM EN 16024	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)	17/05/2018
PNM EN 16075	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)	17/05/2018
PNM EN 16328	Engrais — Dosage du 3,4-diméthyl-1H-pyrazole phosphate (DMPP) — Méthode par chromatographie liquide à haute performance (HPLC)	17/05/2018



PNM EN 16651	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)	17/05/2018
PNM EN 14888	Engrais et amendements minéraux basiques — Détermination de la teneur en cadmium	17/05/2018
PNM EN 12948	Amendements minéraux basiques – Détermination de la distribution granulométrique par tamisage par voie sèche ou par voie humide	17/05/2018
PNM EN 13971	Amendements minéraux basiques carbonatés et silicatés – Détermination de la réactivité – Méthode par titrage potentiométrique à l'acide chlorhydrique	17/05/2018
PNM EN 16357	Amendements minéraux basiques carbonatés – Détermination de la réactivité – Méthode par titration automatique à l'acide citrique	17/05/2018

**POUR TOUTE DEMANDE DE CONSULTATION, D'INFORMATIONS OU DE
REMARQUES VEUILLEZ CONTACTER LA DIVISION DE LA NORMALISATION
ET DES QUESTIONS SPS - SNCA
Tel : 0537676591 / 0537676662
Email : normalisation@onssa.gov.ma**