

Référence de l'Enquête Publique	EP 01/2017
Commission de Normalisation	Commission de Normalisation des Matières Fertilisantes et Supports de Cultures
Date de Lancement de l'Enquête Publique	09/10/2017
Date de Clôture de l'Enquête Publique	08/01/2018
Responsable	Mme KADIRI Khadija

**La durée de l'Enquête Publique fixée par la Commission de Normalisation des Matières Fertilisantes et Supports de Cultures est de 3 mois**

**LISTE DE PROJETS DE NORMES EN ENQUETE PUBLIQUE**

CODE	TITRE	Date de Clôture de l'Enquête Publique
PNM 12.7.150	Compost d'origine végétale	08/01/2018
PNM 12.7.160	Élimination des composés organiques dans les extraits d'engrais -Oligoéléments d'une teneur inférieure ou égale à 10 %	08/01/2018
PNM 12.7.162	Dosage du cobalt dans les extraits d'engrais par spectrométrie d'absorption atomique - Oligoéléments d'une teneur inférieure ou égale à 10 %	08/01/2018
PNM 12.7.164	Dosage du cuivre dans les extraits d'engrais — Méthode par spectrométrie d'absorption atomique - Oligoéléments d'une teneur inférieure ou égale à 10 %	08/01/2018
PNM 12.7.166	Dosage du fer dans les extraits d'engrais — Méthode par spectrométrie d'absorption atomique - Oligoéléments d'une teneur inférieure ou égale à 10 %	08/01/2018
PNM 12.7.167	Dosage du manganèse dans les extraits d'engrais — Méthode par spectrométrie d'absorption atomique - Oligoéléments d'une teneur inférieure ou égale à 10%	08/01/2018
PNM 12.7.168	Dosage du molybdène dans les extraits d'engrais — Méthode par spectrométrie d'un complexe avec le thiocyanate d'ammonium - Oligoéléments d'une teneur inférieure ou égale à 10 %	08/01/2018

PNM 12.7.170	Dosage du zinc dans les extraits d'engrais — Méthode par spectrométrie d'absorption atomique - Oligoéléments d'une teneur inférieure ou égale à 10 %	08/01/2018
PNM 12.7.171	Extraction des oligoéléments totaux - Oligoéléments d'une teneur supérieure à 10 %	08/01/2018
PNM 12.7.172	Extraction des oligoéléments solubles dans l'eau - Oligoéléments d'une teneur supérieure à 10 %	08/01/2018
PNM 12.7.161	Élimination des composés organiques dans les extraits d'engrais - Oligoéléments d'une teneur supérieure à 10%	08/01/2018
PNM 12.7.173	Dosage des oligoéléments dans les extraits d'engrais par spectrométrie d'absorption atomique (Mode opératoire général) - Oligoéléments d'une teneur supérieur à 10 %	08/01/2018
PNM 12.7.174	Dosage du fer dans les extraits d'engrais — Méthode par spectrométrie d'absorption atomique - Oligoéléments d'une teneur supérieure à 10 %	08/01/2018
PNM 12.7.175	Dosage du manganèse dans les extraits d'engrais — Méthode par spectrométrie d'absorption atomique - Oligoéléments d'une teneur supérieure à 10 %	08/01/2018
PNM 12.7.176	Dosage du zinc dans les extraits d'engrais — Méthode par spectrométrie d'absorption atomique - Oligoéléments d'une teneur supérieur à 10 %	08/01/2018
PNM 12.7.178	Engrais simple à base de nitrate d'ammonium et à forte teneur en azote - Granulométrie	08/01/2018
PNM 12.7.179	Engrais simple à base de nitrate d'ammonium et à forte teneur en azote - Mesure du Ph	08/01/2018

**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](mailto:normalisation@onssa.gov.ma)**