

Référence de l'Enquête Publique	EP 01/2018
Commission de Normalisation	Commission des Matières Fertilisantes et Supports de Cultures
Date de Lancement de l'Enquête Publique	12/01/2018
Date de Clôture de l'Enquête Publique	13/03/2018
Responsable	Mme KADIRI Khadija

La durée de l'Enquête Publique fixée par la Commission des Matières Fertilisantes et Supports de Cultures est de 2 mois

LISTE DE PROJETS DE NORMES EN ENQUETE PUBLIQUE

CODE	TITRE	Date de Clôture de l'Enquête Publique
PNM EN 16087-1	Amendements du sol et supports de culture - Détermination de l'activité biologique aérobie - Partie 1 : Cinétique d'absorption de l'oxygène (OUR)	13/03/2018
PNM EN 16087-2	Amendements du sol et supports de culture - Détermination de l'activité biologique aérobie - Partie 2 : Test d'auto-échauffement pour compost	13/03/2018
PNM EN 13650	Amendements du sol et supports de culture - Extraction d'éléments solubles dans l'eau régale	13/03/2018
PNM EN 13037	Amendements du sol et supports de culture – Détermination du pH	13/03/2018
PNM EN 13038	Amendements du sol et supports de culture – Détermination de la conductivité électrique	13/03/2018
PNM EN 15960	Engrais – Extraction du calcium total, du magnésium total, du sodium total et du soufre total présent sous forme de sulfate	13/03/2018
PNM EN 15925	Engrais – Extraction du soufre total présent sous différentes formes	13/03/2018
PNM EN 15961	Engrais – Extraction des formes solubles dans l'eau du calcium, du magnésium, du sodium et du soufre (sous forme de sulfate)	13/03/2018
PNM EN 15926	Engrais – Extraction du soufre soluble dans l'eau, lorsque le soufre est présent sous différentes formes	13/03/2018

PNM EN 16032	Engrais – Extraction et dosage du soufre élémentaire	13/03/2018
PNM EN 16196	Engrais – Dosage manganométrique du calcium extrait après précipitation sous forme d’oxalate	13/03/2018
PNM EN 15749	Engrais - Détermination du dosage des sulfates selon trois méthodes différentes	13/03/2018
PNM EN 16199	Engrais – Dosage du sodium extrait par spectrométrie d’émission de flamme	13/03/2018
PNM EN 15909	Engrais – Dosage du calcium et du formiate dans les engrais calcium pour pulvérisation foliaire	13/03/2018
PNM EN 16197	Engrais – Dosage du magnésium par spectrométrie d’absorption atomique	13/03/2018
PNMEN 16198	Engrais – Dosage du magnésium par complexométrie	13/03/2018
PNM EN 13366	Engrais — Traitement avec une résine échangeuse d’ions cationique pour la détermination de la teneur en oligo-éléments chélatés et de la fraction chélatée des oligo-éléments.	13/03/2018
PNM EN 13368-1	Engrais — Détermination des agents chélatants dans les engrais par chromatographie ionique — Partie 1 : EDTA, HEDTA et DTPA	13/03/2018
PNM	Dosage du bore dans les extraits d'engrais — Méthode par titration acidimétrique - Oligoéléments d'une teneur supérieure à 10 %	13/03/2018
PNM	Dosage du cobalt dans les extraits d'engrais — Méthode gravimétrique avec le 1-nitroso-2-naphtol - Oligoéléments d'une teneur supérieure à 10 %	13/03/2018
PNM	Dosage du cuivre dans les extraits d'engrais — Méthode titrimétrique - Oligoéléments d'une teneur supérieure à 10 %	13/03/2018
PNM	Dosage du molybdène dans les extraits d'engrais — Méthode gravimétrique au moyen de 8-hydroxyquinoléine - Oligoéléments d'une teneur supérieure à 10 %	13/03/2018
PNM EN 12579	Amendements organiques et supports de culture – Échantillonnage.	13/03/2018

**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**