



Département Construction et Cycle de l'eau
Groupe AFNOR – AFNOR Normalisation
93 571 Saint-Denis

Objet : Avis de l'Ifremer sur la dernière version de la norme NF EN 17218 « Qualité de l'eau — Document d'orientation pour l'échantillonnage du mésozooplancton dans les eaux de mer ou saumâtres à l'aide de filets » avant publication.

Affaire suivie pour l'Ifremer par Mme Elvire ANTAJAN

V/réf. Courriel du 13/06/2019 17h10
N/Réf. : LER-BL/19.68
IFREMER Iso 9001 - Processus P9 : 19.012

Boulogne-sur-Mer, le 20 juin 2019

Monsieur,

Par courriel du 13 juin 2019, vous sollicitez l'avis de l'Ifremer concernant la dernière version de la norme NF EN 17218 « Qualité de l'eau — Document d'orientation pour l'échantillonnage du mésozooplancton dans les eaux de mer ou saumâtres à l'aide de filets » avant publication.

Dossier reçu par l'Ifremer

Le dossier de demande d'avis reçu par courriel du 13 juin 2019 comporte en pièce jointe la 1^{ère} épreuve de la Norme NF EN 17218 au format pdf (T90875_1^{ère}_épreuve.pdf).

Observations de l'Ifremer

Cette 1^{ère} épreuve de la Norme NF EN 172018, inclut bien les demandes de corrections faites le 30 avril 2019 suite à la mise à jour de la version française par les traducteurs.

La forme éditoriale de cette première épreuve convient parfaitement, et aucune remarque ou correction n'est à apporter au document actuel.

Avis de l'Ifremer

Par conséquent, au regard des informations transmises par le Groupe AFNOR, l'Ifremer émet un avis favorable à la publication de la Norme NF EN 17218 « Qualité de l'eau — Document d'orientation pour l'échantillonnage du mésozooplancton dans les eaux de mer ou saumâtres à l'aide de filets ».

Directeur du centre IFREMER Manche Mer du Nord