

Atelier virtuel sur les impacts des développements sismiques et éoliens maritime sur la pêche

10 mai 2022 | 10h00 – 13h00 CET

PROJET D'ORDRE DU JOUR

10h00 – 10h20 Mot de bienvenue par Emiel Brouckaert, président du CC EOS
Discours lumineuse : Felix Leinemann (Chef d'unité DG MARE A.2)
Modératrice: Patricia Comiskey, Simply Blue Group

Recherche sismique / bruit sous-marin et espèces de poissons commerciales

10h20 – 10h35 Impact potentiel des activités sismiques/bruit sur les stocks de poissons - Peter Sigray (DG ENV Chair TG Noise), Maud Casier (DG ENV C.2 Unité Marine et Industrie de l'Eau)

10h35 – 10h50 Bruit sous-marin en Europe : conclusions de la note scientifique n° 7 de l'European Marine Board - Frank Thomsen (Danish Hydraulic Institute A/S)

10h50 – 11h10 Q&R

11h10 – 11h20 Pause-café

Développement de l'énergie éolienne en mer et espèces de poissons commerciales

11h20 – 11h35 Panorama des effets des parcs éoliens offshore sur la pêche et l'aquaculture - Céline Frank (DG MARE A.2 Secteurs Economie Bleue, Aquaculture et Maritime, Aménagement du Territoire)

11h35 – 11h50 Groupe de travail du CIEM sur le développement de l'éolien offshore et la pêche – Dr Andrew Gill (Cefas)

11h50 – 12h10 Q&R

12h10 – 12h55 Table ronde sur la voie à suivre
Maud Casier, Peter Sigray, Frank Thomsen, Céline Frank, Andrew Gill
Caitlín Uí Aodha, Director Irish South & East FPO
Cristina Simioli, Programme Manager – Renewables Grid Initiative
Serena Rivero, North Sea Foundation

12h55 – 13h00 Remarques de clôture de Gonçalo Carvalho, vice-président OIG du PelAC