

Informations de base	
2011/0380(COD) COD - Procédure législative ordinaire (ex-procedure codécision) Règlement	Procédure terminée
Fonds européen pour les affaires maritimes et la pêche (FEAMP) 2014-2020 Abrogation Règlement (EC) No 2328/2003 2003/0202(CNS) Abrogation Règlement (EC) No 1198/2006 2004/0169(CNS) Abrogation Règlement (EC) No 861/2006 2005/0045(CNS) Abrogation Règlement (EC) No 791/2007 2006/0247(CNS) Abrogation Règlement (EU) 1255/2011 2010/0257(COD) Abrogation 2018/0210(COD) Modification 2019/0246(COD) Modification 2020/0043(COD) Modification 2020/0059(COD) Modification 2022/0118(COD) Subject 3.15.17 Fonds européen pour les affaires maritimes et la pêche (FEAMP)	

Informations techniques	
Référence de la procédure	2011/0380(COD)
Type de procédure	COD - Procédure législative ordinaire (ex-procedure codécision)
Sous-type de procédure	Note thématique
Instrument législatif	Règlement
Modifications et abrogations	Abrogation Règlement (EC) No 2328/2003 2003/0202(CNS) Abrogation Règlement (EC) No 1198/2006 2004/0169(CNS) Abrogation Règlement (EC) No 861/2006 2005/0045(CNS) Abrogation Règlement (EC) No 791/2007 2006/0247(CNS) Abrogation Règlement (EU) 1255/2011 2010/0257(COD) Abrogation 2018/0210(COD) Modification 2019/0246(COD) Modification 2020/0043(COD) Modification 2020/0059(COD) Modification 2022/0118(COD)
Base juridique	Traité sur le fonctionnement de l'UE TFEU 042-p1 Traité sur le fonctionnement de l'UE TFEU 043-p2 Traité sur le fonctionnement de l'UE TFEU 091-p1 Traité sur le fonctionnement de l'UE TFEU 100-p2 Traité sur le fonctionnement de l'UE TFEU 195-p2 Traité sur le fonctionnement de l'UE TFEU 175-p3 Traité sur le fonctionnement de l'UE TFEU 188 -a1 Traité sur le fonctionnement de l'UE TFEU 192-p1 Traité sur le fonctionnement de l'UE TFEU 194-p2 Traité sur le fonctionnement de l'UE TFEU 173-p3
Consultation obligatoire d'autres institutions	Comité économique et social européen Comité européen des régions
État de la procédure	Procédure terminée
Dossier de la commission	PECH/7/08042