



**TERRES AUSTRALES
ET ANTARCTIQUES FRANÇAISES**



Arrêté n° 2017-128 du 12 octobre 2017

autorisant la réalisation du programme 1119 « SUBGLACIOR » pour la saison 2017-2018.

Le préfet, administrateur supérieur des Terres australes et antarctiques françaises, chevalier de la Légion d'honneur, officier de l'Ordre national du Mérite,

Vu le Code de l'environnement, notamment ses articles L.711-1 à L.713-9 et R.712-1 à R.714-2 relatifs à la mise en œuvre du protocole du Traité de l'Antarctique relatif à la protection de l'environnement ;

Vu la loi n° 55-1052 du 6 août 1955 modifiée portant statut des Terres australes et antarctiques françaises et de l'île de Clipperton ;

Vu le décret n° 2008-919 du 11 septembre 2008 pris pour l'application du statut des Terres australes et antarctiques françaises ;

Vu la demande de l'IPEV en reçue le 2 mai 2017 ;

Vu l'avis du comité de l'environnement polaire en date du 13 juin 2017 ;

Sur proposition du secrétaire général,

Arrête :

Art. 1^{er} : La mise en œuvre du programme 1119 « SUBGLACIOR » en Antarctique est autorisée tel que décrite en annexe.

Art. 2 : Le présent arrêté vaut autorisation d'activité en Antarctique telle que requise au I de l'article L. 712-1 du Code de l'environnement.

Art. 3 : Un compte-rendu d'activités de la campagne 2017-2018 est adressé aux TAAF au plus tard dans les deux mois qui suivent la fin de chaque campagne.

Art. 4 : Le secrétaire général des Terres australes et antarctiques françaises est chargé de l'application du présent arrêté qui sera publié au *Journal officiel* des Terres australes et antarctiques françaises.

Le préfet, administrateur supérieur des
Terres australes et antarctiques françaises,



Cécile POZZO DI BORGO
Cécile POZZO DI BORGO

Annexe

Nom ou dénomination et forme juridique du bénéficiaire de l'autorisation	Monsieur Jérôme CHAPPELLAZ
Adresse	Laboratoire de Glaciologie et Géophysique de l'Environnement (LGGE) - CNRS
Titre du programme	1119 "SUBGLACIOR"
Période	2017-2018
Descriptif	Forage Subglacior (Concordia), Forage RAID (Little Dome C), Forage RADIX (Little dome C). Utilisation d'un fluide de forage (huile silicone)
Lieux	Concordia, Little Dome C, Antarctique
Accès à une ZSPA	NON