

ORGANISMES PARTICIPANTS ET RESPONSABLES **DES PARAMETRES MESURES**

- IFREMER, France ;
- HCMR, Grèce ;
- UBO, Brest, France ;
- Université de Ghent, Belgique ;
- Université d'Aveiro, Portugal ;
- Magazine Thalassa, France ;
- Université de Perpignan, France ;
- Istituto Nazionale di Geofisica e Vulcanologia, ISMAR-CNR Bologna, Italie ;
- University of Milano-Bicocca, Italie ;
- UPMC, Roscoff, France ;
- University of Thessalia, Grèce ;
- Institut de Radioprotection et de Sûreté Nucléaire, France ;
- Muséum National d'Histoire Naturelle, France ;
- UPMC-AMEX, Paris, France ;
- Institute of Marine Sciences and Technology, Turquie ;
- UPMC – LOCEAN, France ;
- UPMC_Géosciences Azur, France ;
- OGS Trieste, Italie ;
- MPI- Bremen, Allemagne ;
- Université Antilles-Guyane, France ;

-Université d'Alexandrie, Egypte.

Les personnes responsables des codes paramètre suivants :

-B06 MATIERE ORGANIQUE DISSOUTE sont :

Leg 1 :

Jean-Claude Caprais (IFREMER), Bénédicte Ritt (IFREMER), Jozée Sarrazin (IFREMER) et Karine Olu (IFREMER)

-B16 BACTERIES, MICROORGANISMES BENTHIQUES sont :

Leg 1 :

Laurent Toffin (IFREMER), Maria Pachiadaki (University of Thessalia, Grece), Asli Kacar (Institute of Marine Sciences and technology, Turkey),

Stéphane L'Haridon (UBO) et Cassandre Lazar (IFREMER).

Leg 2 :

Laurent Toffin (IFREMER), A. Boetius (MPI-Bremen)

-B18 ZOO-BENTHOS sont :

Pour le leg 1 :

Karine Olu (IFREMER), Joëlle Galéron (IFREMER) , Nikolaos Lampadariou (HCMR, Grece), Matthieu Bruneaux (UPMC), Jacques Grall (UBO), Julie Réveillaud (Université de Ghent), Antoine Carlier (UBO), Clara Rodrigues (Université de Aveiro, Portugal), Agostina Vertino (ISMAR-CNR), Erwan Le Guilloux (IFREMER)

Pour le leg 2 :

A.Andersen (UPMC), A.VanReussel (UBO Universiy of Gent), B.Ritt (IFREMER) et L.Maurin (Université Guyane)

-B20 ZOO-BENTHOS sont :

Pour le leg 1 :

Jozée Sarrazin (IFREMER), Karine Olu (IFREMER), Joëlle Galéron (IFREMER), Nikolaos Lampadariou (HCMR)

Pour le leg 2 :

S. Duperron (UPMC), Olivier Gros (Université Antilles - Guyane)

-B21 ZOO-BENTHOS sont :

Pour le leg 1 :

Jozée Sarrazin (IFREMER), Karine Olu (IFREMER), Joëlle Galéron (IFREMER), Nikolaos Lampadariou (HCMR)

Pour le leg 2 :

A.Andersen (UPMC)

B64 ESSAI D'EQUIPEMENTS OU D'ENGINS sont :

Leg 1 : MPC – module de macrophoto, AIM – caméra autonome grand fond, Chambre benthique Calmar.

Stéphane Dentrecolas (SM Toulon), Alexis Khripounoff (IFREMER) , Jean-Claude Caprais (IFREMER), Patrick Rousseaux (IFREMER)

Leg 2

Laurent Toffin (IFREMER), F.Wenzhofer (MPI, Bremen) - Multipréleveur saumures, chambre benthique, microprofileur

G04 Prélèvements au carottier fond meuble sont :

Leg 1 :

**Karine Olu (IFREMER), Nikolaos Lampadariou (HCMR, Grece),
Matthieu Bruneaux (UPMC), Jacques Grall (UBO), Virginie Mas
(IFREMER), Roselyne Buscail (Université Perpignan), Antoine Le
Faouder (IRSN), Marie-Madeleine Blanc-Valleron (UPMC)**

Leg 2 :

Germain Bayon (IFREMER)

G08 PHOTOGRAPHIE DE FOND sont :

Leg 1 :

Karine Olu (IFREMER), Jozée Sarrazin (IFREMER)

Leg 2 :

Catherine Pierre (UPMC – LOCEAN)

-G71 MESURES in-situ du fond sont :

Leg 1 :

Christian Le Gall (IFREMER), Michel Hamon (IFREMER)

Leg 2 :

**F. Wenzhofer (MPI Bremen), N. Le Bris (IFREMER), F. Harmegnies
(IFREMER)**

-G74 ECHO SONDAGE MULTIFAISCEAUX sont :

Leg 1 :

**Benoît Loubrieu (IFREMER), Hervé Nouzé (IFREMER), Jean-Paul
Foucher (IFREMER), Matina Alessandri (HCMR, Grece), Agostina
Vertino (ISMAR-CNR Bologna, Italy), Alessandra Savini (University of
Milano-Bicocca)**

Leg 2

S. Dupré (IFREMER) , J. Mascle (UPMC), L. Brosolo (UPMC)

-G75 SISMIQUE REFLEXION MONOTRACE sont :

Leg 1 :

Benoît Loubrieu (IFREMER), Matina Alessandri (HCMR, Grece), Jean-Paul Foucher (IFREMER), Alessandra Savini (University of Milano-Bicocca)

Leg 2 :

J. Mascle (UPMC), L. Loncke (Université de Perpignan), L. Camera (UPMC), S. Dupré (IFREMER), D.Praeg (OSG Trieste)