

## Services d'Observation

### Systèmes Nationaux d'Observation

#### SNO COAST-HF-Brest

**G. Charria** (LOPS, Ifremer)  
**P. Rimmelin-Maury** (UAR, CNRS)  
 E. Augereau (UAR, CNRS)  
 T. Bescond (Ifremer)  
 A. Bonnat (Ifremer)  
 E. Grossteffan (UAR, CNRS)  
 T. Le Bec (UAR, UBO)  
 O. Nourrisson (Ifremer)  
 S. Petton (LEMAR, Ifremer)  
 E. Poirier (UAR, IRD)  
 M. Repecaud (Ifremer)

#### SNO SOMLIT-Brest

**P. Rimmelin-Maury** (UAR, CNRS)  
**A. Leynaert** (LEMAR, CNRS)  
 G. Delebecq (LEMAR, UBO)  
 J. Devesa (LEMAR, UBO)  
 E. Grossteffan (UAR, CNRS)  
 C. Lambert (LEMAR, CNRS)

#### EPOS / SNO RAP / REVOSIMA / AS SMM

**S. Bazin** (G-O, CNAP)  
**S. Furst** (G-O, CNAP)  
 C. Poitou (G-O, CNRS)  
 C. Prunier (G-O, UBO)  
 J. Tanrin (G-O, CNRS)

#### SNO PhytObs/ZooNet

**A. Leynaert** (LEMAR, CNRS)  
**G. Delebecq** (LEMAR, UBO)  
**L. Guilloux** (UAR, CNRS)  
**P. Pondaven** (LEMAR, UBO)  
 C. Klein (LEMAR, UBO)  
 N. Djeghri (LEMAR, UBO)

#### SNO Benthobs

**J. Grall** (UAR, UBO)  
**V. Le Garrec** (UAR, UBO)  
 T. Burel (LEMAR, UBO)  
 M. Le Duff (UAR, UBO)  
 M. Maguer (UAR, UBO)  
 C. Minisini (UAR, UBO)

#### SNO Dynalit

**S. Bertin** (G-O, CNRS)  
 J. Ammann (G-O, CNRS)  
 E. Augereau (UAR, CNRS)  
 L. David (LETG, CNRS)  
 C. Delacourt (G-O, UBO)  
 F. Floch (G-O, UBO)  
 A. Hénaff (LETG, UBO)  
 M. Jaud (UAR, CNRS)  
 N. Le Dantec (UAR, UBO)  
 P. Letortu (LETG, UBO)  
 C. Prunier (G-O, UBO)  
 P. Stéphan (LETG, CNRS)  
 S. Suanez (LETG, UBO)  
 J. Tanrin (G-O, CNRS)

#### SNO ARGO-France

**N. Kolodzieczyk** (LOPS, CNAP)  
 C. Raynaud-Cabanes (UAR, CNRS)  
 V. Thierry (LOPS, Ifremer)

### Systèmes d'observation régionaux

#### OSIRISC

**N. Le Dantec** (UAR, UBO)  
**A. Hénaff** (LETG, UBO)  
 F. Alban (Amure, UBO)  
 L. David (LETG, CNRS)  
 L. Deho (UAR, UBO)  
 M. Gandit (UAR, UBO)  
 E. Guillou (LP3C, UBO)  
 F. Hazard (Amure, UBO)  
 M. Jaud (UAR, CNRS)  
 Y. Kato (LETG, CNRS)  
 I. Le Berre (LETG, UBO)  
 P. Letortu (LETG, UBO)  
 A. Levain (AMURE, CNRS)  
 C. Meur-Ferec (LETG, UBO)  
 M. Philippe (AMURE, UBO)  
 Q. Ruaud (UAR, UBO)  
 P. Stephan (LETG, CNRS)  
 S. Suanez (LETG, UBO)

#### MICROBREST \*

Obs. génomique des microorganismes  
**H. Doré** (BEEP, UBO)  
**C. Paillard** (LEMAR, CNRS)  
 L. Maignien (BEEP, UBO)  
 M. Perennou (LEMAR, CNRS)

#### Habitats Benthiques \*

**J. Grall** (UAR, UBO)  
**V. Le Garrec** (UAR, UBO)  
 T. Burel (LEMAR, UBO)  
 M. Le Duff (UAR, UBO)  
 M. Maguer (UAR, UBO)  
 C. Minisini (UAR, UBO)

#### Mouettes Tridactyles \*

**E. Cam** (LEMAR, UBO)

#### Evecos

**L. Chauvaud** (LEMAR, CNRS)  
 A. Jolivet (LEMAR, TBM)

#### Reproduction & Recrutement de l'huître

Séries VELYGER & REEFORST  
**S. Pouvreau** (LEMAR, Ifremer)  
 M. Huber (LEMAR, Ifremer)  
 V. Leroy (LEMAR, Ifremer)  
 S. Petton (LEMAR, Ifremer)

#### Observation participative

**O. Ragueneau** (LEMAR, CNRS)  
**P. Pondaven** (LEMAR, UBO)  
 C. Klein (LEMAR, UBO)  
 M. Raimonet (LEMAR, CNRS)  
 A. Royer (UAR, CNRS)

\* Label SEE-LIFE

### Soutien

#### IR Ilico

**A. Le Guen** (UAR, CNRS)  
 J. Burden (UAR, CNRS)

#### ZABri

**A. Pomade** (AMURE, UBO)  
**F. Audard** (LETG, UBO)

#### Observation Polaire

**L. Chauvaud** (LEMAR, CNRS)

#### Observation au Sud

**E. Poirier** (UAR, IRD)