



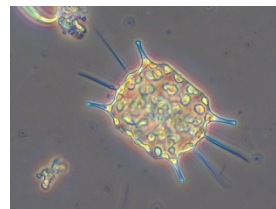
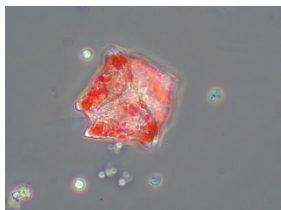
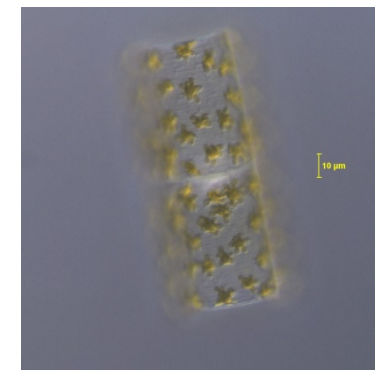
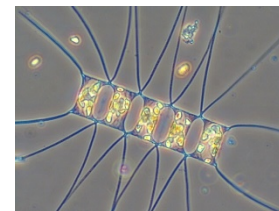
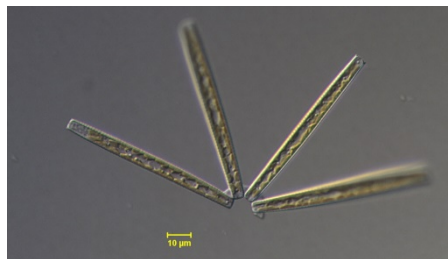
Réseau d'observation du phytoplancton

Maud LEMOINE & Pascal CLAQUIN

Ifremer-Nantes & Université de Caen-Normandie

Objectifs PHYTOBS

- Analyser les réponses aux changements environnementaux
- Reconnaître les niches écologiques et les habitats
- Détecter les variations de phénologie
- Caractériser les traits et groupes fonctionnels



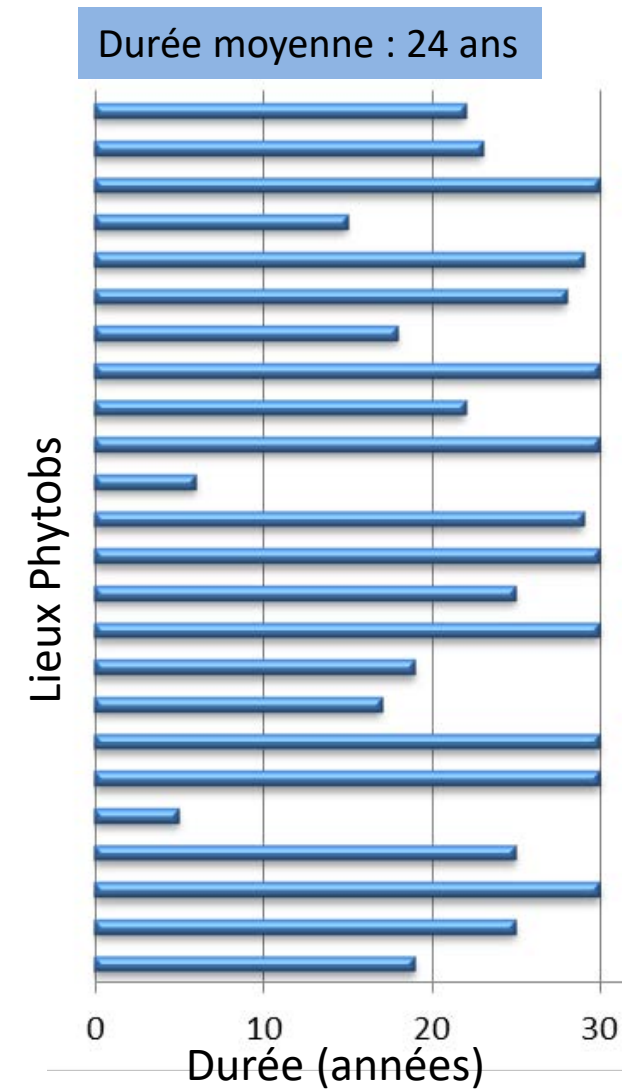
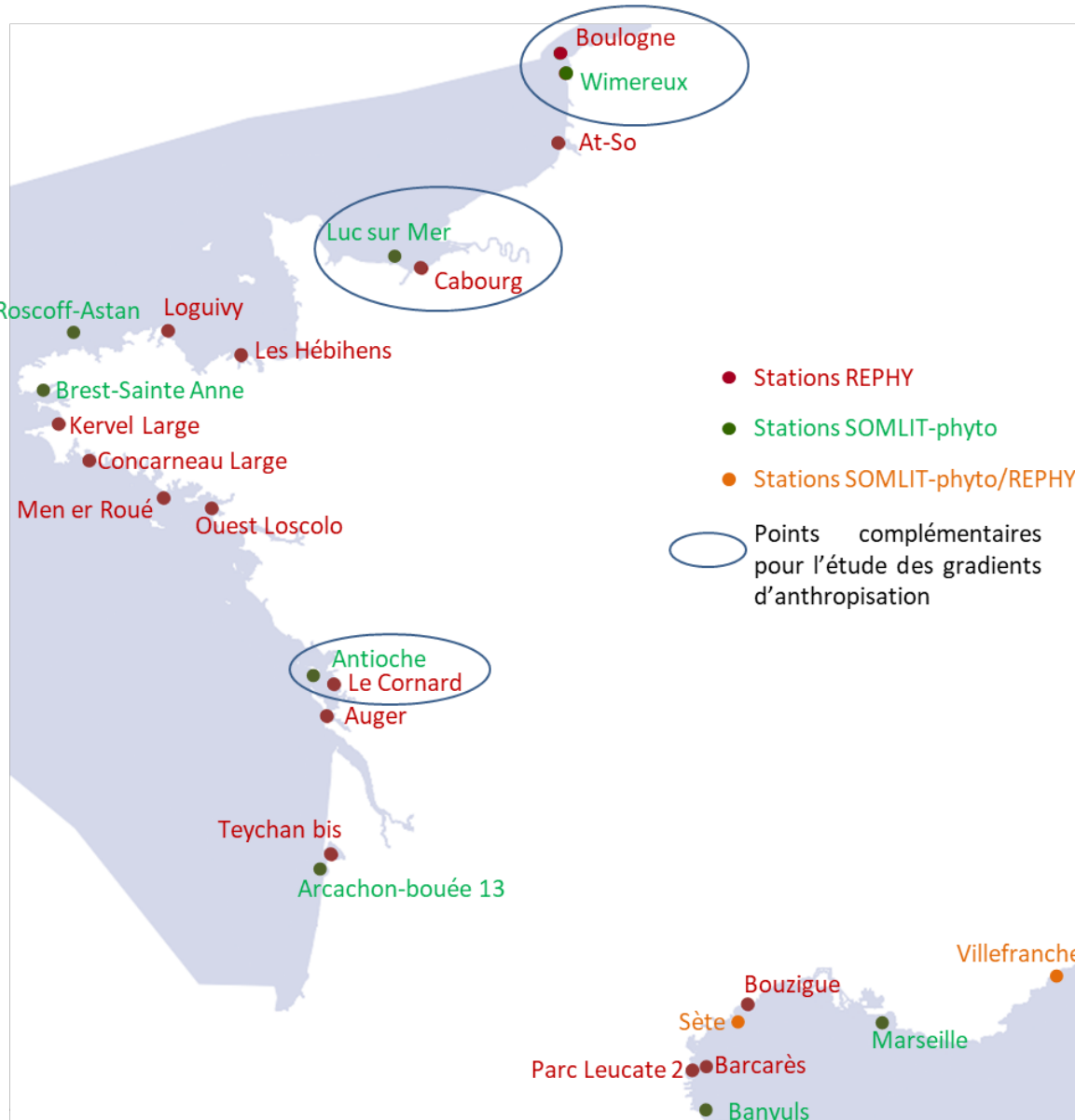
Méthode



- Critère pour le choix des points
- Paramètres
- Rédaction de protocoles communs
- Liste de taxons « labellisés »

- Forte implication des personnes
- Force du travail en réseau = synergie

25 points proposés à la labellisation



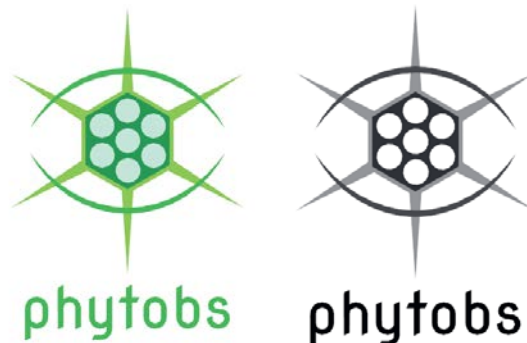
Historique



- 2015 - REPHY et SOMLIT-phyto présentés dans deux dossiers séparés pour une labellisation dans le cadre des SNO (Systèmes Nationaux d'Observation)
- Mars 2016 - pré-dossier présenté dans le cadre des SOERE (Systèmes d'Observation et d'Expérimentation au long terme pour la Recherche en Environnement)
- 2016 : intégration à l'IR ILICO
- Bilan et attentes
 - avis CSOA : favorable, mais refaire une demande commune
 - Choisir un nom afin de prendre du recul sur les identités « historiques »
 - Evoluer vers une réflexion commune sur les données

Evolution

- Identité



- Dossier déposé le 15 décembre 2017

- Etude de la demande par la CSOA en juin 2018...

- Réflexion commune sur les données

- Echanges aux Journées Phytobs (Luc-sur-Mer, 30-31 mai 2017)
- Identification des acteurs de la donnée
 - Ifremer – base de donnée Quadrige²
 - Resomar – base de donnée Resomar-Pelagos
- En cours
 - synthèse des besoins et des contraintes
 - Identification de solution(s)
 - Portail commun

Bilan 2017



- Moyens
 - 7,83 ETP
 - 238 000€/an
- Journée Phytobs
 - Budget : 15 000€ (IR-ILICO)
 - Participants : 30
 - Ifremer
 - CNRS
 - Universités
- Dossier de demande de labellisation
 - Déposé le 15 décembre 2015
- Communication
 - Journées RESOMAR (6-7 novembre 2017 Bordeaux)
 - Colloque EVOLECO (5-6-7 décembre 2017 Talence)

Perspectives 2018



- Journées Phytobs
- Atelier Phytobs
- Réponse à la demande de labellisation
- Réunion du COPIL
- Lien avec le Comité Scientifique Ilico
- Echanges avec les autres réseaux Ilico

Merci pour votre attention !

