

Jour 1

- 12:00** **Accueil des participants** - Déjeuner buffet  
*Posters des thèses en cours en lien avec DYNALIT*
- 13:00** **Introduction :**  
Objectifs des journées  
Actualités de l'observatoire  
Point budgétaire SOERE - SNO  
Question accession de nouveaux membres
- 13:45** **Les actions de communication :**  
Site web  
Outil collaboratif POPS  
Bonnes pratiques
- 14:00** **Les métadonnées :**  
Etat des lieux  
Préconisations  
Discussions sur la mise en conformité avec la Directive INSPIRE
- 15:15** **Ateliers par types de mesures - Stratégies et moyens actuels et futurs :**  
Comparaisons des méthodologies/instrumentations  
Intérêts et limites de l'intercalibration  
Quelles synergies à mettre en œuvre ?
- 16:45** **Restitutions des ateliers**  
(15 minutes par type de mesures)
- 17:30** **Mutualisation des équipements** :-Sélection et priorisation des acquisitions Lidar aérien CLAREC-Point sur d'autres mutualisations possibles
- 17:45** **Clôture des travaux de la journée**
- 20:00** **Dîner**

## jour 2

**08:00**    **Accueil des participants**

**08:30**    **Introduction : Le trait de côte, quelle définition ?**  
Confrontation de points de vue selon les environnements

**09:15**    **Ateliers : Questions de recherche/Projets de recherche :**  
En fonction des appels d'offres/appels à projets à venir  
(nationaux, européens, etc.), proposition de constitution de  
groupes de travail autour d'une problématique donnée.

**10:45**    **Restitutions des ateliers**  
(10 minutes par problématique)

**11:30**    **Discussion générale - clôture des journées :**  
Synthèse des travaux / Restitution du bureau  
Perspectives et prochains rdvs

**12:30**    **FIN DE LA SESSION PLENIERE**

Session terrain