



## PROGRAMME

# Prospective **TS**

## Mardi 30 septembre

13h30 - 14h00	Accueil
14h00 - 15h00	Introduction Nicolas Arnaud (Directeur de l'INSU) & France Lagroix (DAS TS-INSU)
15h00 - 15h30	La prospective Terre Solide 2026-2030 : Travail préparatoire mené par la CSTS, programme et modalités de travail Andrea Tommasi (CSTS)
15h30 - 16h00	Pause-café
16h00 - 17h00	Présentation des 7 Défis identifiés par la CSTS Pitch de 5 minutes par défi
17h00 - 19h30	Atelier 1 : Défis = Verrous  World-café autour des verrous dans chaque Défi sous le format Je garde/Je modifie/J'ajoute en partant des textes proposés par les groupes de travail.
19h30 - 21h00	<b>Dîner</b> Après-diner : Travail libre autour des pistes de résolution pour les différents verrous





# Prospective **TS**

### Mercredi 1<sup>er</sup> octobre

#### PROGRAMME

1/2

08h30 - 10h00 Atelier 2.1 : Défis

World-café autour de 2 questions prédéfinies par les groupes de travail pour chaque Défi. Chaque participant travaillera sur 4 questions concernant 2 Défis pendant cet atelier et 4 autres

questions l'atelier suivant.

10h00 - 10h30 **Pause-café** 

10h30 - 12h30 **Atelier 2.2 : Défis** 

Continuation de l'atelier précédent : classement des propositions sur une grille impact/faisabilité avec possibilité d'ajouter des

nouvelles propositions) et synthèse.

12h30 - 14h00 **Déjeuner** 

14h00 - 15h30 Animateurs des ateliers Défis : préparation des restitutions

Temps libre pour les participants : analyse des posters sur l'état

des lieux de l'écosystème de recherche du domaine Terre Solide

15h30 - 16h00 **Pause-café** 





## Prospective **TS**

### Mercredi 1<sup>er</sup> octobre

#### PROGRAMME

2/2

Session "Un futur Désirable"

Animée par Nicolas Coltice (CSTS)

16h00 - 16h20 **"Slow Science"** 

Stéphane Guillot (Délégué scientifique Développement durable et

risques CNRS)

recherche, liens avec la transition, science & société, recherche

durable

Elisa Cortijo (DR CNRS, Directrice exécutive de l'agence de

programme "Climat, biodiversité et sociétés durables")

Anna Vayness, (Auteure de "Défendre la cause et défendre la

science? Des scientifiques à l'épreuve de l'urgence climatique")

Wolfgang Cramer (DR CNRS émérite, Institut méditerranéen de

biodiversité et d'écologie marine et continentale (IMBE))

17h40 - 18h00 **Discussion en groupes** 

Faire ressortir 1 apprentissage / 1 question à poser aux participants

de la table ronde

18h00 - 18h45 **Discussion plénière à partir des questions des groupes** 

18h45 - 19h00 Conclusion et remerciements

19h00 - 21h00 **Dîner** 





#### PROGRAMME

08h00 - 08h30 **Accueil** 

# TS Jeudi 2 octobre

081100 - 081130	Accueil
08h30 - 10h00	<b>Atelier 3.1 : Futur Désirable</b> World-café autour de 16 questions prédéfinies par les groupes de travail autour de ce thème.
10h00 - 10h30	Pause-café
10h30 - 12h30	Atelier 3.2 : Futur Désirable Continuation de l'atelier précédent : classement des idées proposées sur une grille impact/faisabilité avec possibilité d'ajouter des nouvelles propositions.
12h30 - 14h00	Déjeuner
14h00 - 16h00	Atelier 4 : Organisation et infrastructures pour la recherche en Terre Solide World-café autour de 16 questions prédéfinies par les groupes de travail autour de ce thème.
16h00 - 16h30	Pause-café
16h30 - 19h00	Animateurs des ateliers 3 & 4 : préparation des restitutions Temps libre pour les participants : analyse des posters sur l'état des lieux de l'écosystème de recherche du domaine Terre Solide
19h00 - 21h00	Dîner





#### PROGRAMME

# TS Vendredi 3 octobre

08h00 - 08h30	Accueil
08h30 - 10h30	Restitution des ateliers Défis 7 minutes de présentation de la synthèse des ateliers 1 & 2 10 minutes d'échange en plénière pour chaque Défi
10h30 - 11h00	Pause-café
11h00 - 11h30	Restitution des ateliers Futur Désirable 10 minutes de présentation de la synthèse de l'atelier 3 20 minutes d'échange en plénière
11h30 - 12h00	Restitution des ateliers Organisation et infrastructures pour la recherche en Terre Solide 10 minutes de présentation de la synthèse de l'atelier 4 20 minutes d'échange en plénière
12h00 - 12h30	Conclusion du colloque
12h30 - 14h00	Déjeuner

