



**DATA  
TERRA**

## Séminaire de l'IR DATA TERRA

7-9 mars 2022, Montpellier

### Lundi 07 mars 2022

Agropolis International, Montpellier

		Intervenants	Observations
13h30-14h00	Café d'accueil		
14h00-14h30	Ouverture : contexte, enjeux, actualités Data Terra <b>Objectifs du séminaire</b>	Frédéric Huynh, ...	
14h30-15h30	Actualités des pôles, dispositifs transversaux, ...	Dir. / Dir. adj. des pôles AERIS, ODATIS, ForM@Ter, THEIA & Dinamis, Inter-pôles	10mn/pôles et dispositifs
15h30-16h00	Pause		
16h00-17h15	Europe : bilan, nouveaux projets, articulations/coordinations	Session animée par Caroline Blanke & Alessandro Rizzo	Interventions des acteurs impliqués dans les projets : EOSC Pillar, Phidias, BlueCloud, FAIR EASE, FAIR Impact, Geo-Inquire, .....
17h15-18h30	Stratégie européenne et internationale	Session animée par Caroline Blanke, Alessandro Rizzo, F. Huynh, ...	Positionnement Horizon Europe : EOSC, IR-ESFRI, Copernicus, DTE
	Fin de la journée		

### Mardi 08 mars 2022

Agropolis International, Montpellier

		Intervenants	Observations
9h00-9h50	Stratégie nationale des infrastructures de recherche Édition 2021 (Allocution d'ouverture, Mme Vidal, Ministre MESRI ; Nouvelle stratégie IRs)		Suivi en visio depuis l'amphithéâtre & Réunions en groupe de travail en parallèle
9h50-10h	Pause		
10h-10h45	Entrepôt de données Data Terra : état d'avancement, perspectives, contribution science ouverte	Session animée par Christelle Pierkot (DT), Hélène Bressan (BRGM)	
10h45-11h30	Enjeux intégration nouvelles thématiques transversales : biodiversité, données citoyennes	Frédéric Huynh, Michel Diament, Michael Chelle, Sebastien Payan,...	
11h30-11h50	- Infrastructures de recherche et gestion des données (L. Crouzet, chef du département des services et infrastructures numériques ; Mme I. Blanc, administratrice ministérielle des données, des algorithmes et des codes sources) - Infrastructures de recherche et science ouverte (M. Dacos, coordinateur national de la science ouverte)		Suivi en visio depuis l'amphithéâtre & Réunions en groupe de travail en parallèle
11h50-12h30	Enjeux intégration nouvelles thématiques transversales : agroécosystèmes, paleoclimat, ...	Frédéric Huynh, Michel Diament, Michael Chelle, Sebastien Payan, ...	
12h30-14h00	Déjeuner		



**DATA  
TERRA**

## Séminaire de l'IR DATA TERRA

7-9 mars 2022, Montpellier

### **Mardi 08 mars 2022 (suite)**

**Agropolis International, Montpellier**

14h00-15h	Communication : bilan, perspectives	Ghislaine Abbassi, Isabelle Biagiotti, Marina Ripon, Caroline Mercier, Emilie Ostanciaux, ...	
15h-16h	Jumeaux numériques	Session animée par Richard Moreno, Gilbert Maudire, ...	Comprendre les enjeux, JN du système Terre, premiers projets, stratégie pour Data Terra ?
16h-16h30	Pause		
		<b>Intervenants</b>	<b>Observations</b>
16h30-17h10	Stratégie européenne et internationale	Session animée par Caroline Blanke, Alessandro Rizzo, L. Durieux, ...	
17h10-18h00	Points d'information : relations avec les IRs, projets EQUIPEX+, PEPR, ...		
	<b>Fin de la journée</b>		

20h00 Diner (Lieu à préciser)

### **Mercredi 09 mars 2022 (matin)**

**Maison de la Télédétection, Montpellier**

		<b>Intervenants</b>	<b>Observations</b>
9h00-9h45	Visite Dinamis, CES THEAI Site de la Maison de la Télédétection		
9h45-10h30	Outils collaboratifs pour l'IR Data Terra et projets	Pape Sonko, Karim Ramage, ...	
10h30-11h	Pause		
11h-12h	GAIA Data : feuille de route, priorités, agendas, ...		

12h-12h15

Clôture

12h15 Fin du séminaire