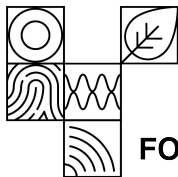


TERRA



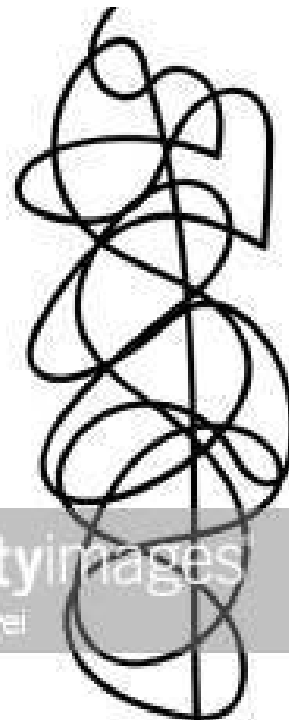
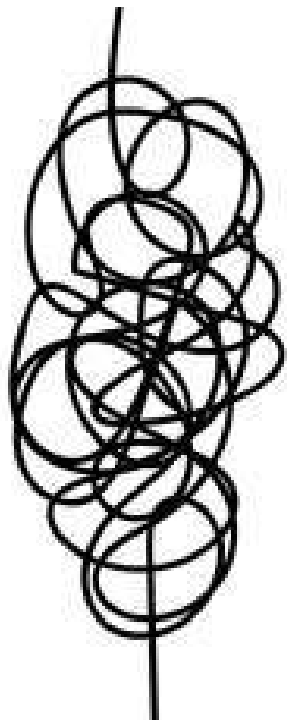
FORMA

REUNION AVEC ANR

Réunion du comité des tutelles à venir

Focus sur les évolutions du projet

Lundi 06 Février 2023



gettyimages
maqiewei

Suivi de projet ANR

Responsable d'action

Philippe SAINCTAVIT

Suivi scientifique

Laetitia LE FALHER

Suivi financier

**Marie RICHARD
Cyril ROBERT**





Réunion comité des tutelles

Enjeux pour cette 1ere réunion (hors KOM admin)

- Présenter un état d'avancement du projet
- Finaliser l'AC en validant les annexes (CS déjà étudié avec CNRS)

Rappel sur le mode opératoire

- **Listes des destinataires** : contact admin, personnes identifiées dans annexe 3 de AC et personnes présentes au KOM admin en mars 2022
 - Relance de UCA et UO car absence de réponse
- **Document préparatoire et fiche de votation (pour les absents) envoyé le 1^{er} fév.**
 - Attente des retours pour les absents au lundi 11/02

10:00	→ 10:10	INFO : Accord de consortium - état d'avancement sur les signatures	🕒 10m	✎
		dont rappel rapide sur l'historique des échanges		
		 accord partenaires (...)		
10:10	→ 10:30	INFO : Evolutions majeures du projet	🕒 20m	✎
		<ul style="list-style-type: none">▪ retrait de INERIS,▪ départ de JM. Church (resp. WP4),▪ décès de D. Biron (LMGE)		
10:30	→ 10:50	RELEVÉ DECISION : approbation du comité scientifique	🕒 20m	✎
		Doc cadre à consulter		
		 TF-MGT-TN-003-1.3...		
10:50	→ 11:10	RELEVÉ DECISION : approbation du comité des parties prenantes	🕒 20m	✎
		Doc cadre et annexe à consulter		
		 TF-MGT-TN-001-1.4...  TF-MGT-TN-001-1.4...		
11:10	→ 11:50	INFO : état d'avancement du projet (volet scientifique et technique)	🕒 40m	✎
11:50	→ 12:10	RELEVÉ DECISION : modalités d'échanges du comité des tutelles	🕒 20m	✎
		<ul style="list-style-type: none">▪ liste nominative des participants (nom prénom, mail)▪ fréquence▪ partage des infos mineures/majeures▪ délai des réponses		
12:10	→ 12:30	DIVERS	🕒 20m	✎
		dont prochaine date de réunion, prochains points à l'ordre du jour (suggestion)		

Evolution majeure du projet I

1. Retrait de INERIS

Rappel : Partenaire sans financement souhaitant quitter le consortium

- Validation des partenaires pour retrait du consortium
- AF réécrite (INERIS à 0) et transmise
- Projet scientifique maintenu (**Email à venir**)=> Activité du SEBIO dont une des tutelles est URCA (voir slide suivante)
- **Lettre officialisant le retrait de INERIS par le CNRS à venir**

2. Situation de l'URCA

Evolution majeure du projet II

1. Retrait de INERIS

2. Situation de l'URCA

Point de départ : départ du responsable du WP4 / JM. Church

- Signature AC retardée, mais désormais signée!
- Identification d'un nouveau responsable scientifique pour URCA (convention de reversement et AF) : Emmanuel Guillon (ICMR, labo gestion CNRS), co-porteur du dispositif Zone Atelier Argonne
- Participation HABITER : nulle à ce jour, dans l'attente du recrutement du remplaçant de JM Church => retrait enveloppe et avenant à la convention en cours
- SEBIO-URCA / SEBIO-Le Havre : deux entités qui doivent recevoir l'argent => implique de passer une convention de reversement avec Université du Havre!

Autres évolutions

1. Décès de D. Biron

- Identification du personnel LMGE en mesure de reprendre les actions de D. Biron (test sur le terrain des capteurs issus du WP2.4 et aide au développement du capteur radon/gamma) : Clarisse Mallet et Joan Artigas Alejo
- Réunion d'information jeudi 09/02

2. Convention de reversement à prévoir avec UGA (délai côté DR17). Demande d'avancement coté UGA en cours.

3. IPGP

- Avancement des achats d'équipement sur étagère pour les sites pilotes
- Prestation vs. Post-doc sur les outils de représentation des territoires (Gaiagraphies)

Laboratoires impliqués : CARRTEL, CEBC, CEFE, Centre de Géosciences, CERFE, CESBIO, Chrono-environnement, CRAL, CReSTIC, DT-INSU, Dynafor, ECOBIO, ECOLAB, EVS, GET, GR, GSMA, HABITER UR, IGE, IM2NP, IPAG, IPGP, IRISA, IRT, ISM, ISTO, LAAS, LCA, LECA, LEMAR, LHYGES, LIG, LIRMM, LMGE, LPC, LRGP, LIS, RiverLy, SAS, Subatech.

Tutelles et partenaires non académiques : **CNRS** :INSU, INEE, INSIS, IN2P3, INP, INS2I, INSHS, INSB. **Autres organismes de recherche** : IRD, INRAE, IPGP. **Ecole d'ingénieur** : Mines ParisTech. **Universités** : Grenoble, Savoie-Mont-Blanc, Toulouse et Toulouse INP, Rennes, Clermont-Auvergne, Montpellier, Reims, Toulon, Franche Comté, Orléans, Strasbourg, Aix Marseille.**EPIC**: INERIS. **PME**: Extralab

Soutiens: CNES, OFB, BRGM, Agence de l'eau Loire Bretagne, Réseau RECOTOX, l'observatoire du sol vivant, Institut Carnot Eau & Environnement, Groupes Régionaux des experts du climat, Régions, Office régionales de la biodiversité, Fondation François Sommer

Remerciement aux autrices du livre TERRA FORMA qui nous ont laissé l'emprunt de leur titre.

Contact(s): terra-forma@services.cnrs.fr

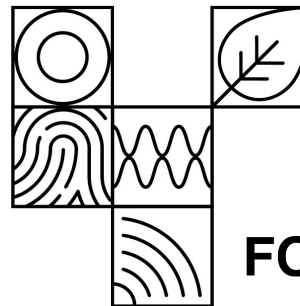
terra-forma.cnrs.fr

anr®
agence nationale
de la recherche



ANR-21-ESRE-0014

TERRA



FORMA

