

Compte Rendu de réunion

1ere rencontre axe transverse IUEM 22/4/2021

Présents :

Dominique Simon, Claudie Marec (IUEM)

Pierre Stéph, Serge Suanez (LETG)

Emmanuelle Quillerou, Anne Choquet (AMURE)

Sally Close, (LOPS)

Brivaëla Moriceau, Laurent Chauvaud (LEMAR)

Laurent Geoffroy (LGO)

Loïs Maignien (LM2E)

Paul Tréguer (Observateur)

Invité : Mathias Roüan, Responsable plateforme POPS

Rappel ordre du jour prévisionnel

- présentation plateforme POPS
- présentation PPR
- Fréquence des réunions de l'Axe T : projets en cours ou en construction, retours d'expérience, discussions sur les montages de projet, etc.
- Partage de données des missions polaires. Optimisation des capacités d'échantillonnage et de financement.
- Relais d'information sur des événements (AO, formations, ateliers, etc.): site Web? newsletter?
- Possibilité d'adhésion à UArctic <https://www.uarctic.org/>

1. Présentation de la plateforme POPS par Matthias Rouan.

Outil retenu pour permettre une communication centralisée entre les membres de l'axe. Possibilité de restreindre le groupe privé/public.

La plateforme Pops est un outil collaboratif de gestion de projets scientifiques qui est en place à l'IUEM et utilisé par différents projets déjà. Pas de possibilité d'intégrer de logo ni d'image dans l'interface de la plateforme elle-même, mais elle peut répertorier des documents de texte et des pdf. La plateforme POPS n'est pas destinée à diffuser des big data, plutôt des méta-données et des annonces destinées à une communauté.

Différents éléments concernant l'accès et au partage des informations

- Il y a les « observateurs » qui ont accès à toutes les données et les « contributeurs » qui ont un droit d'écriture. Les « coordinateurs » ont les droits des contributeurs avec en plus un droit d'administration du groupe de projet.

- Possibilité large de partage d'information : partage de ressources, lien avec HAL, documents de projets, et CR de réunions par exemple, plusieurs langues pour les intitulés de la plateforme (pas le contenu renseigné) –selon les paramètres du navigateur et de l'utilisateur de la plateforme
- La frise chronologique peut servir à positionner les dates butoir des appels d'offres ou autres évènements importants (alertes ?)
- La distinction « Privé »/ « Public » se fait par l'identification RENATER comme l'accès à Eduroam par exemple.

Matthias regarde pour la gestion de sous-projets (généralement dédié aux WP d'un projet) ici pourrait servir aux différentes équipes ou labos de l'Axe pour suivre la gestion d'un projet avec différents partenaires.

L'idée est d'avoir un « **projet parent** » « **Axe polaire** », qui serve à la coordination de l'axe transverse, et des **sous-projets associés**, gérés indépendamment par leurs responsables scientifiques, de manière à avoir de la visibilité sur ce qui est mis en place et pouvoir en faire une synthèse au niveau de l'Institut.

Ce que ce système apporterait à l'axe polaire :

- Centraliser les informations pertinentes pour l'axe
- Possibilité d'avoir des informations transverses directement (alertes) sans avoir à aller sur le site
- Un accès aux informations sur les objectifs et le suivi des projets en lien avec le polaire au sein de l'Institut : remontée des informations plus directe donc plus fluide, pour faciliter la synthèse des activités polaires au niveau de l'Institut
- Une meilleure visibilité sur les échéances (appels à projets) pour faciliter le travail collectif au niveau de l'Institut

Comment l'envisager concrètement ?

- Projet parent : Tous les membres du groupe de coordination de l'axe transverse polaire en position de « coordinateur » ; les autres membres en position de « contributeurs »
- Sous-projets : tous les membres du groupe de coordination de l'axe insérés comme observateurs par défaut
- Structuration basée sur les thématiques transversales identifiées lors des journées polaires et les différents laboratoires impliqués.
- Claudie sera en charge de la plateforme pour l'axe polaire de l'IUEM.

2. Présentation de PPR « Océans et climat » par L. Chauvaud

Dans ce programme prioritaire de Recherche, la recherche dans les milieux polaires est clairement affichée

- polaire= 1 des 4 zones prioritaires

1 des 7 grands défis Défi 2: Intensifier les recherches dans les océans polaires en pleine mutation et aux enjeux géostratégiques majeurs (voir powerpoint)

You are viewing Dominique Simon's screen. View Options

Talking: brvaeda Moriceau
iuem

PPR Océan (lancement AAP en juin)

Défi 2 - Intensifier les recherches dans des océans polaires en pleine mutation et aux enjeux géostratégiques majeurs
Axes de recherche indicatifs :

1. Prévoir la réponse des premiers échelons de la chaîne trophique aux changements physiques dans les océans hauturiers de l'Arctique et de l'Antarctique.
2. Anticiper l'impact des changements globaux sur les écosystèmes côtiers et la biodiversité des océans polaires et sur les populations autochtones en Arctique.
3. Caractériser la distribution et l'impact des pollutions polaires actuelles et émergentes.
4. Intégrer les enjeux géostratégiques liées aux océans polaires.

Régions océaniques: Océans polaires

Unmute Stop Video Participants Chat Share Screen Record Reactions Leave

- Eléments financiers
 - o 30 M² d'euros, avec 14-15 projets financés (2 projets par défi). 4 millions d'euros sur le défi 2 (polaire) et 2 projets financés par défi.
 - o Pour des méga projets : Il n'y a pas d'Appel d'Offre en dessous de 2M€,
- ouverture le 8 Juin 2021, avec 2 tours en 2021 et évaluation par l'ANR. Le deuxième tour est envisagé si des manques sont constatés, donc importance d'être prêts pour la rentrée 2021
- Nécessité de consortium : Collaborations nationales impératives, l'international pas recommandé car financement par l'ANR et pas une multitude de projets
- Il faut arriver avec des projets aboutis
- Possibilité d'interdéfis

Le mot clé est **TRANSFORMANT** (terme imposé par le Secrétariat Général à l'Investissement) : projets pour la communauté scientifique française transformants, il ne faut pas faire ce qu'on fait déjà. Il faut intégrer la notion de risque de recherche qui sorte de la routine.

IL faudrait que l'axe polaire puisse s'emparer de ce futur outil et que les équipes préparent des projets afin d'être prêts pour le 8 juin.

Une réunion spécifique pourra être organisée quand des informations plus précises seront disponibles. D'ores et déjà les acteurs échangent entre eux.

3. Diffusion de l'information et visibilité de l'Axe polaire IUEM

Afin de faciliter la communication en interne, et de gagner en temps consacré à ces tâches il sera proposé une trame de communication : trame commune pour faciliter une communication harmonisée sur les activités polaires et qui permette de gagner en visibilité (en plus de faciliter le traçage de l'information – important pour les projets financés par l'UE et l'HCERES). Trame générale qui peut être adaptée et déclinée pour des posts sur les réseaux sociaux, le site web polaire IUEM, qui pourra ensuite être visible sur le site web de l'IUEM (et relayée via la lettre mensuelle), et bien sûr les pages spécifiques des laboratoires (annexée à ce document)

- Besoin que chaque membre de l'axe polaire renseigne sa spécialité : https://docs.google.com/spreadsheets/d/1iA7zv_ctjFfZ542rcDJWmvHSfE12TCnlwbTLp8HUgul/edit?usp=sharing

Pour la fréquence des réunions de l’Axe, il est proposé une rencontre tous les 3 mois (sept – déc – février/mars – juin). avec éventuellement une réunion supplémentaire si un projet arrive à échéance ou gros événement en préparation. Réunions de coordination pour discuter de projets en cours ou en construction, retours d’expérience, discussions sur les montages de projet, etc.

Également proposition de 1 journée thématique ou 2 demi-journées par an sur le modèle des journées polaires du 1^{er} avril 2021, avec ouverture de certaines sessions aux SML et/au public (sur le modèle des conférences Ifremer ou Océanopolis et au vu de demandes d’accès aux journées polaires de l’institut par des associations intéressées). Relai de l’intervention en ligne à prévoir.

4. UArctic présentation par Paul Tréguer <https://www.uarctic.org/>

Paul a été contacté par Elena Ceccarelli, attachée coopération scientifique et universitaire de l’Ambassade de France en Finlande contact donné par Anne Choquet. Uarctic permet une synergie en recherche et enseignement et de se donner une meilleure visibilité et une légitimité aux travaux de l’IUEM en lien avec le polaire.

This screenshot shows a Zoom meeting interface. At the top, a green notification bar reads "You are viewing Dominique Simon's screen" with a "View Options" dropdown. The main content is a presentation slide with the UArctic logo and text in French. The text includes: "Elena Ceccarelli, Attachée pour la Coopération Scientifique et Universitaire, Ambassade de France en Finlande, Institut Français de Finlande, Yrjönkatu 36 FI-00100 Helsinki, Finland"; "« L'Université Arctique, UArctic (<https://www.uarctic.org/>) fête cette année ces 20 ans le 8 septembre 2021 à Helinski (Finlande). Créée en 1991 à la demande du Conseil de l'Arctique, UArctic développe des connaissances pertinentes pour les peuples et les sociétés de l'Arctique en offrant des opportunités uniques d'éducation et recherche grâce à la collaboration au sein d'un import réseau d'environ 200 institutions membres. »"; "« Dans le cadre des 20 ans de UArctic, l'Institut Francais de Finlande aurait l'occasion d'organiser le 6 septembre une manifestation liée aux activités de recherche et formation menée par la France en / sur l'Arctique. Ceci pourrait aussi être l'occasion pour qu'un ou plusieurs établissements français deviennent membres du réseau UArctic (à présent il n'y a qu'un établissement français contre 14 chinois !). »"; and "« Le viens de discuter avec la directrice du Arctic Centre (département de recherche". At the bottom, the Zoom control bar is visible with icons for Unmute, Stop Video, Participants, Chat, Share Screen, Record, Reactions, and a red Leave button. A small window in the top right corner shows "Talking: Paul Tréguer".

This screenshot shows a Zoom meeting interface. At the top, a green notification bar reads "You are viewing Dominique Simon's screen" with a "View Options" dropdown. The main content is a presentation slide titled "Membership" with text in English: "UArctic's members are institutions or organizations with an interest in and commitment to higher education and research in the Circumpolar North. Our members are the heart of the network, as their contributions are the basis for success of all our activities."; "Our member institutions benefit from collaborating and engaging with a network of experts throughout the Arctic. The most important ways to participate are involvement in the Assembly of UArctic and UArctic's networking activities, primarily our Thematic Networks which focus on joint research and education activities, and the north2north mobility program which enables students to study and experience life in another North."; "UArctic is unique in its design and implementation (see UArctic History), and the structure of the organization as well as how members fit into the framework are explained in our organizational documents. Our annual Shared Voices Magazine also offers concrete examples and stories about our network and its activities."; and "Institutions and organizations seeking to join UArctic are encouraged to first review UArctic's Membership Guidelines before following the application procedures. In". At the bottom, the Zoom control bar is visible with icons for Unmute, Stop Video, Participants, Chat, Share Screen, Record, Reactions, and a red Leave button. A small window in the top right corner shows "Talking: Paul Tréguer".

L'IUEM pourrait y participer (500 € d'adhésion) permet réseautage, visibilité et légitimité (1 seule autre université française inscrite à ce jour : UVSQ, beaucoup d'universités chinoises). Le site web d'UArctic informe de nombreux appels d'offre pour la recherche en Arctique

Événement le 8 septembre (workshop) à Helsinki, il faudrait faire des propositions de personnalités et de thématiques/

Le Codir de l'IUEM du 16 mai se prononcera sur l'éventuelle adhésion.

Pour mémoire, Gaël Hamon a diffusé sur la liste IUEM une information sur les calendriers des AAP européens (16 avril), ce message contenait une matrice montrant les différents projets d'Horizon Europe dans Point sur matrice des projets européens (matrice en pj).