

**Rapport n°3 :**

**Changement de Direction du Laboratoire Biogéosciences**

|                                     |  |
|-------------------------------------|--|
| <b>Rapporteur (s) :</b>             | Pascal Neige<br>Vice-Président Recherche   |
| <b>Service – personnel référent</b> | <b>Directrice :</b> Julie MONNIN<br><b>Rédacteur/rice :</b> « Julie MONNIN<br>Service Recherche et Etudes Doctorales |
| <b>Séance du Conseil académique</b> | 08 mars 2023   |

|  |                                     |
|--|-------------------------------------|
| Pour délibération                      | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Pour échange/débat, orientations, avis | <input type="checkbox"/>            |
| Pour information                       | <input type="checkbox"/>            |
| Autre                                  | <input type="checkbox"/>            |

Le laboratoire Biogéosciences (UMR CNRS / EPHE 6282) est composé de 5 équipes de Recherche : BioME (émergence et maintien de la biodiversité), CRC (centre de recherches de climatologie), Eco-évo (écologie évolutive), SAMBA (structuration des communautés aquatiques et biominéralisation) et SEDS (systèmes, environnements et dynamique sédimentaires).

Par un courrier du 12 Décembre 2022 adressé au président de la OCMUE UBFC, le directeur de l'UMR, Monsieur Emmanuel Fara, informe du souhait de l'unité d'anticiper la date de changement de direction afin d'assurer une transition de gouvernance dans la suite de la visite de l'HCERES.

Le changement de Direction est souhaité à compter du 1<sup>er</sup> mars 2023.

Il est souhaité par l'unité que Mr Thomas SAUCEDE, actuel directeur adjoint de l'unité succède à Mr Emmanuel Fara.

Cette proposition a fait l'objet d'une validation collective en interne, lors du conseil d'unité du 2 Février 2022.

Cette proposition a également fait l'objet d'un avis favorable du président de l'Université de Bourgogne lors de la commission recherche de l'établissement du 26 janvier 2023.

Les documents attestant de ces validations sont joints au présent rapport.  
Le CV de monsieur thomas SAUCEDE est également joint.

Le conseil d'unité du 19 octobre 2022 a validé la désignation de Monsieur Olivier MATHIEU (MCF UB) et Monsieur Sébastien COUETTE (MCF EPHE HDR) en tant que futurs directeurs adjoints de Biogéosciences à partir du 1er mars prochain.

**DÉLIBÉRATION**

**Il est demandé au Conseil académique de bien vouloir délibérer sur :**

- **Le changement de direction du laboratoire Biogéosciences (UMR CNRS/EPHE 6282).**

**Annexe n° 1 : compte rendu du conseil d'unité de l'UMR Biogéosciences en date du 02 février 2022**

## Compte-rendu du Conseil d'Unité de Biogéosciences

Mercredi 2 février 2022

**Présents :** Arnaud BRAYARD, François BRETAGNOLLE, Ludovic BRUNEAU, Erwan COURVILLE, Emmanuel FARA, Nicolas NAVARRO, Pierre PELLENARD, Benjamin POHL, Yves RICHARD, Thierry RIGAUD, Pascal ROUCOU, Thomas SAUCEDE, Emilie STEIMETZ, Julien TALON, Maria TEIXEIRA BRANDAO, Christophe THOMAZO, Emmanuelle VENNIN.

**Excusés :** Clément BONNEFOY-CLAUDET, Corinne QUINTAR (invitée), Stéphane GARNIER.

**Invitées :** Les membres du service gestion/admin de l'Unité : Claire FABRE, Alexiane SALVON, Isabelle SANTACROCE.

La séance est ouverte à 14h30.

### 1. Accueil des nouveaux représentants au Conseil

E. Fara souhaite la bienvenue au sein du Conseil à Julien TALON (élu doctorant), Clément BONNEFOY-CLAUDET (élu doctorant), Erwan COURVILLE (élu doctorant suppléant), Alexiane SALVON (aide à la rédaction des comptes rendus en remplacement de Laëtitia BASSEREAU).

De plus, l'intégration au sein de l'unité d'Alexandre POHL est officielle en tant que Chargé de Recherche CNRS dans l'équipe SEDS au 1<sup>er</sup> février 2022.

### 2. Établissement et vote du budget 2022 de l'unité (crédits récurrents)

Comme cela avait été proposé, le budget prévisionnel de l'unité intègre les contributions anticipées des équipes vers les services analytiques (total de 11200€ en prévision pour les équipes SEDS, Biome et SAMBA). Cette modalité fait encore débat au sein du conseil, et E. Fara ajoute que des ajustements budgétaires sont encore possibles en cours d'exercice, si nécessaire.

De plus, le parc de climatiseurs étant vieillissant, il est proposé de lisser son renouvellement de façon annuelle afin d'éviter des pannes massives qui mettraient en péril des activités de recherche. Le budget pour le remplacement d'un climatiseur est dégagé en baissant de 50€/permanent les dotations allouées aux équipes (désormais à 950€/permanent).

Le Budget est accepté à l'unanimité (Votants: 17, votes Favorables: 17).

### 3. Echange avec Thomas Saucède concernant le portage du projet d'unité 2024-2028 puis vote sur sa candidature

Thomas Saucède, candidat au portage du projet d'unité pour le contrat 2024-2028 présente ses motivations et sa vision du laboratoire. Insistant sur l'atout que représentent la diversité et la richesse thématiques du laboratoire, il mentionne les éléments les plus significatifs de son projet et souligne les principaux enjeux auxquels l'unité devra répondre, en termes d'attractivité, de ressources RH, de financement de la recherche, de potentiel analytique, de communication, de visibilité, et de formations adossées.

Interrogations de la part des membres du conseil d'unité sur différents points :

- Départs en retraite prévus au sein de l'équipe SEDS et politique de recrutements : Thomas Saucède réitère son fort attachement aux cœurs de métier et expertises reconnues de l'unité

en matière de recherche fondamentale, atout stratégique qu'il souhaite maintenir au meilleur niveau.

- Absence de membre du collège A dans l'équipe de direction : Thomas Saucède s'est renseigné auprès des tutelles à ce sujet, l'université de Bourgogne et le CNRS lui ont confirmé que cela ne posait aucun problème pour le bon fonctionnement de l'unité.
- Parité-égalité femmes-hommes : Thomas Saucède reconnaît que les objectifs de parité et d'égalité femmes-hommes dans les laboratoires imposent une meilleure représentation des femmes dans les futurs organes de gouvernance de l'unité. Cela constituera un critère majeur pour leur composition (Co-Dir et conseil). La future commission locale HSCT sera aussi fortement invitée à se saisir de ce sujet.
- Maintien d'un représentant du personnel technique au CoDir: Thomas Saucède confirme qu'il sera maintenu.
- Modalités de suivi d'activité et de carrière des personnels techniques : Thomas Saucède souhaite conserver les modalités qui ont émergé au cours du contrat actuel, privilégiant à la fois l'implication des N+1 et le dialogue avec la direction de l'unité.
- Remplacement des personnels d'entretien dont certains vont partir en retraite dans quelques années : même si la tendance au niveau de l'uB est de faire appel à des entreprises privées, Thomas Saucède aura des échanges avec l'UFR à ce sujet afin de conserver à son meilleur niveau possible l'activité des agents dont le rôle est essentiel au bon fonctionnement du laboratoire et des espaces analytiques.

Un vote à bulletin secret est réalisé pour savoir si les membres du conseil émettent un avis favorable à la candidature de Thomas Saucède en tant que porteur d'unité. Seule cette question précise fait l'objet d'un vote, dont le résultat sera transmis aux tutelles, seules à pouvoir nommer une personne à la direction d'unité. L'unité ne fait que proposer un nom, si possible avec un soutien fort.

Résultats du vote :

- Nombre de votants : 15
- Favorable : 14
- Défavorable : 0
- Bulletins blancs : 1
- Bulletins nuls : 0
- Ne prend pas part au vote : 0

Emmanuel Fara conclut ce vote en constatant que Thomas Saucède bénéficie d'un soutien fort de la part du conseil d'unité et qu'il sera proposé aux tutelles pour la direction du laboratoire lors du prochain contrat.

#### 4. Présentation des modalités d'évaluation HCERES des unités

Les modalités d'évaluation ont été décrites dans le email d'E Fara du 20/01/2022. L'évaluation porte essentiellement sur le bilan de la période [janvier 2016-décembre 2021]. Le rapport d'autoévaluation devra être rendu au printemps 2022. Les modalités d'évaluation de l'HCERES reposent beaucoup sur des indicateurs quantitatifs, et la rédaction du dossier est donc conditionnée par la synthèse préalable de tous ces éléments quantitatifs remontés à l'échelle de l'unité. Les fichiers EXCEL dûment remplis par tous les membres de l'unité devront parvenir aux responsables d'équipe avant le 14/02/2022. Emmanuel Fara précise que l'évaluation n'est pas individuelle.

Discussions autour des informations à fournir concernant les colloques, jugées trop nombreuses. Chaque équipe aura en charge de construire son portfolio "équipe", son auto-analyse forces/faiblesses (SWOT) et son profil d'activité. Le travail de synthèse et de première relecture sera

## Annexe n° 2 : CV de Mr Thomas SAUCEDE

### CURRICULUM VITAE

---

#### **Thomas SAUCEDE**

né le 21 avril 1974

Maître de Conférences Hors Classe

UMR 6282 - Biogéosciences

Université de Bourgogne

6, boulevard Gabriel 21000 Dijon

Tél : 03-80-39-63-79

E-mail : [thomas.saucede@u-bourgogne.fr](mailto:thomas.saucede@u-bourgogne.fr)

<http://thomassaucede.wordpress.com/>

#### Parcours et diplômes

- 2014. Habilitation à Diriger les Recherches, université de Bourgogne (17/03/2014)
- 2015. Qualification aux fonctions de Professeur des Universités, section 36 du CNU
- 2006. Maître de Conférences, UMR 6282 Biogéosciences, université de Bourgogne
- 2004-2005. Post-doctorat, UMR 5025, Laboratoire de Géodynamique des Chaînes Alpines, Grenoble
- 2002-2004. Attaché Temporaire d'Enseignement et de Recherche, univ. J. Fourier, Grenoble
- 1998-2002. Thèse de Doctorat, université de Bourgogne & California Academy of Sciences, San Francisco (27/09/2002, bourse MENRT)
- 1997-1998. Diplôme d'Etudes Approfondies "Paléontologie & Sédimentologie", université de Bourgogne
- 1995-1996. Maîtrise des Sciences de la Terre, université de Bourgogne
- 1994-1995. Licence des Sciences de la Terre, université de Bourgogne
- 1992-1994. Diplôme d'Etudes Universitaires Générales B, Sciences de la Terre, université de Tours

#### Autres qualifications

- Plongeur scientifique CAH classe 1B

#### Affiliation à des sociétés savantes

- Membre de l'Association Française des Plongeurs Scientifiques COLIMPHA
- Membre de l'Association Paléontologique Française APF
- Membre & Trésorier (depuis 2017) du Groupe Français d'Etude du Jurassique GFEJ
- Membre du Comité National Français des Recherches Arctiques et Antarctiques CNFRAA

#### Responsabilités

##### ✓ *Gouvernance*

- 2017-. Directeur adjoint de l'UMR CNRS 6282 Biogéosciences
- 2017-. Elu à la Commission des Personnels de l'UFR SVTE de l'université de Bourgogne
- 2012-2016. Elu au Conseil de l'UFR SVTE de l'université de Bourgogne
- 2016-2020. Elu au Conseil de l'Observatoire des Sciences de l'Univers THETA

- 2014-. Assesseur à la Commission de Proposition (sections CNU 35, 36, 37) de l'université de Bourgogne
- ✓ *Recherche*
  - 2015-. Membre du conseil scientifique de la Zone Atelier Antarctique ZATA de l'INEE
  - 2021-. Correspondant de l'IR ILICO pour l'Outre-mer froid
  - 2018-. Représentant français au Comité Scientifique pour la Recherche Antarctique (SCAR)
  - 2017-. Editeur scientifique pour le *World Register of Marine Species* et la revue *Zootaxa*
- ✓ *Pédagogie*
  - 2008-2009. Responsable du parcours Paléontologie du Master 2 Géobiosphère, U. de Bourgogne
  - 2010-2020. Responsable de la Licence 3 des Sciences de la Terre, U. de Bourgogne
  - 2013-2020. Elu à la Commission de l'Enseignement de l'UFR SVTE, U. de Bourgogne

### Expertises

- 2017-. Membre de la commission régionale d'interclassement du CNRS de la délégation Centre Est
- Evaluation de dossiers d'avancement local d'enseignants-chercheurs (sections 36, 65 et 67)
- 2016-2021. Expertise de Masters, Licences et Licences Professionnelles en Sciences de la Vie, de la Terre et de l'Environnement pour l'Hcéres
- Evaluation de projets de recherche : Fonds de la Recherche Scientifique belge (FNRS), Deutsche Forschungsgemeinschaft (DFG), Belmont Forum / BiodivERsA, National Science Center (Pologne)

### Encadrement scientifique

- 6 thèses de doctorat, 2 post-doctorats, 50 stagiaires de Licence et Master





UBFC

UNIVERSITÉ  
BOURGOGNE FRANCHE-COMTÉ

**Annexe n° 3 : courrier de l'Université de Bourgogne attestant de l'avis favorable au changement de Direction de l'UMR Biogéosciences**

UBFC

UNIVERSITÉ  
BOURGOGNE FRANCHE-COMTE



Université de Bourgogne  
Maison de l'Université  
Esplanade Erasme  
BP 27877 - 21078 Dijon Cedex  
T +33 (0)3 80 39 50 00

Auxerre  
Chalon-sur-Saône  
Dijon  
Le Creusot  
Macon  
Nevers



UNIVERSITÉ DE BOURGOGNE

Le Président

UBFC **AS3**  
reçu le

31 JAN. 2023

secrétariat

Dijon, le 26 janvier 2023

à

Monsieur Dominique GREVEY  
Président de l'UBFC  
32 rue de l'Observatoire  
25000 BESANCON

Dossier suivi par: Colette SCHMITT  
Tél: 03 80 39 50 36  
e-mail : colette.schmitt@u-bourgogne.fr

**Objet : Laboratoire BIOGEOSCIENCES (UMR CNRS / EPHE 6282)  
Changement de direction / directions adjointes**

Monsieur le Président,

La Commission de la Recherche de l'Université de Bourgogne en date du 26 janvier 2023 a émis un avis favorable à l'unanimité aux propositions de nomination de Monsieur Thomas SAUCEDE en qualité de Directeur du laboratoire BIOGEOSCIENCES, ainsi que de Monsieur Sébastien COUETTE et Monsieur Olivier MATHIEU comme Directeurs Adjointes à compter du 1er mars 2023.

Je vous informe que je donne un avis favorable à ces nominations et vous remercie par avance de bien vouloir transmettre votre avis afin que nous puissions prendre toutes les dispositions relatives à ces décisions.

Dans cette attente, je vous prie de recevoir, Monsieur le Président, l'expression de toute ma considération.

Le Président de l'Université

Vincent THOMAS



[www.u-bourgogne.fr](http://www.u-bourgogne.fr)