



Laboratoire Magmas et Volcans

(UMR UCA-CNRS 6524 / UMR UCA-IRD 163)

Comité de Direction
07/05/2025



Ordre du jour

- 1) Informations générales
- 2) Document HCERES
- 3) Entretiens annuels des agents CNRS et UCA
- 4) Bureaux
- 5) Questions

Informations Ressources Humaines

Personnel permanent

- **Elodie Lebas**, Physicienne adjointe- Avril 2025 : ses travaux de recherche portent sur
- ❖ l'analyse des tephra piégés dans les sédiments marins et lacustres afin de reconstruire l'histoire éruptive passée, aérienne et/ou sous-marine, des îles volcaniques (tephrochronologie)
- ❖ les instabilités de flanc des volcans en interprétant des données de sismique réflexion (stratigraphie sismique)

Prochains postes / Arrivées / Départs à la retraite

- Attribution officielle d'une CPJ (Terre Primitive) au LMV => prévue 2^{ème} semestre 2025 ??
- Arrivée de **Aaron Ashley** (Post-doc ERC FOREVER de Ali Bouhifd) mai 2025 - avril 2027
- Arrivée de **François Lemot**, chercheur contractuel sur le contrat de recherche de Raphael Paris : ANR AMORGOS ; mai 2025 – avril 2027
- Vittorio Zanon (Fonds portugais pour la recherche et la technologie -- Fundação para a Ciencia e Tecnologia - FCT) 07 juin 2025 – 07 mars 2026.
- Demande du retour au LMV (Ivan Vlastélic – DR CNRS) à partir du 01/01/2026.
- Départ à la retraite de Olgeir Sigmarsson – 07/2025 ; sera émérite CNRS (2025 -2029)
- Départ à la retraite de Danielle Briot – 10/2025)

Projet IGSN - COLLECTION

Dans le cadre de la Science Ouverte, le laboratoire a intégré en janvier 2023 le système de référencement international IGSN (International Generic Sample Number : <https://www.igsn.org/>) qui attribue un identifiant unique pérenne aux échantillons physiques. La collection du LMV contient environ 65 000 échantillons et jusqu'à présent seulement 2346 échantillons sont référencés.

Pour accélérer cette cadence un soutien du CNRS par un personnel CDD (niveau technicien ou AI) permettrait d'intégrer le maximum de nos échantillons dans le système IGSN.

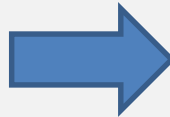
4 candidats auditionnés:

Marion Auxerre

Loïs Martinek

Carla Navarro

Elodie Roulet



Candidate retenue : Elodie Roulet

=> **Recrutement à partir du 19 mai 2025**

Projets « scientifiques » financés pour 2025

Porteur	Titre	Equipe
Franck Donnadieu	Paramétrage du terme source et dynamique des paroxysmes de l'Etna par radar Doppler	Volcano-OPGC
Sylvie Demouhcy	Quanti-Melt: Quantifying the contribution of intergranular melt in natural peridotites	Petro
Guillaume Boudoire	Développement de la quantification de l'Isotopie du carbone par spectrométrie Raman	Volcano
Denis Andrault	Etat thermochimique de la Terre Profonde	Petro
Nicolas Cluzel	Projet de développement technique du laboratoire d'inclusions	Pole technique
Julien Monteux	Modélisation des impacts sur les planétésimaux partiellement fondus : rôle de la croûte Vers une quantification en temps réel des retombées de téphras issues d'éruptions volcaniques explosives – Phase 2	Petro
Valentin Feret-Lorgeril	Composition et teneurs en CO2 des magmas primaires de la province volcanique du Cézallier	Volcano- OPGC
Didier Laporte	REDIM : REDox freezing In the Mantle	Petro
Emmanuel Gardes	Presse collage lame mince	Petro
Christophe Constantin	Dynamiques de Lessivage des Cendres Volcaniques (DLCV): Évaluation des Impacts Environnementaux Immédiats et à Long Terme	Pole technique
Philipson Bani	Trace element partitioning during incipient melting atop the mantle transition zone at 410-km	Volcano
Pierre Condamine	Explosive-effusive transition at Campi Flegrei volcanic system	Petro
Mickael Laumonier	Les Winonaïtes : témoins d'un réservoir riche en éléments volatils au sein du Système Solaire interne	Petro
Guillaume Florin	Comprendre l'enregistrement magmatique et métamorphique de l'apatite des granitoïdes de socles archéens	Géochimie
Martin Guitreau	Quantification of magmatic and biogenic CO2 at la Soufrière de Guadeloupe volcano	Géochimie
David Jessop		Volcano

HCERES

Calendrier

16 Avril 2025 : Retour des DAE UR + tableau de caractérisation + pièces annexes (portfolio, publications, etc.)

17-18 avril 2025 : mise à disposition des dossiers pour relecture aux membres du CR désignés + Directeurs d'Institut | Transmission aux tutelles des UMR

05 mai : Fin de la phase de relecture interne UCA

06 mai : séminaire du Conseil de la Recherche pour discussions finales autour des rapports des UR

07 mai : envoi des retours de relecture aux UR

07 mai – 21 mai : finalisation des dossiers par les UR et transmission à la DRED + VP Recherche*

13 mai 2025 : validation en Conseil de la Recherche

Jusqu'au 30 mai 2025 : Dépôt** des DAE + documents annexes des UR par la DRED

* Méthodologie :

- Transmission des documents (PJ ou lien de téléchargement) par mail à hceres.dred@uca.fr (copie VP Recherche) pour informer du dépôt ;
- Dépôt dans le dossier Drive HCERES dédié à votre UR, sous-dossiers « Documents pour dépôt » + mail à hceres.dred@uca.fr (copie VP Recherche) pour informer du dépôt.

** Tout dossier finalisé déposé rendu avant la date limite du 21/05 pourra d'ores et déjà être déposé, merci de transmettre le plus rapidement possible



Entretiens des agents du pôle technique et du pôle administratif

28 entretiens professionnels répartis par équipe (Pôle technique / volcanologie/ pétrologie/ géochimie/ Pôle administratif) :

- 15 entretiens UCA
- 12 entretiens CNRS
- 1 entretien IRD

Personnes impactées :

Ali Bouhifd ; Maud Boyet ; Audrey Chazal ; Régis Doucelance ; Karim Kelfoun ; Pierre-Jean Gauthier ; Geeth Manthilake ;

Calendriers des tutelles :

Calendrier IRD

Calendrier CNRS

Calendrier UCA

Clôture le 23 mai 2025

Clôture le 13 juin 2025

Clôture le 16 juin 2025

POINT GESTION

GESTION UCA : 65% du budget dépensé (inclus les gratifications et les 15% repris par l'UCA)

- **Au 7 mai 2025 : 15% de réduction du budget UCA (environ 20 k€)**
- Le budget sera réparti en appliquant **15% de réduction** à chaque ligne avec la ligne Direction pour ajustement.

GESTION CNRS : 30% du budget dépensé

- Services visés du 01/01/2025 au 31/03/2025 => pas de subvention d'état
 - Du 1^{er} avril au 30 novembre 2025 : dépenses de la subvention d'état + projets INSU + REGEF
- ⇒ Bien définir les dépenses dans les meilleurs délais pour répartir l'effort de gestion (donner les devis / facturation des analyses sur juin et sur octobre)
- ⇒ Penser à anticiper vos missions et à votre retour, donner les états de frais dans les meilleurs délais

3 conférences à venir, beaucoup de personnels impactés (+ 40)

- EMPG à Orléans du 16/06/2025 au 20/06/2025
- IAVCEI à Genève du 29/06/2025 au 05/07/2025
- GOLDSCHMIDT à Prague du 05/07/2025 au 11/07/2025

ORGANISATION DE STAGE

- **Stage de communication**

2 étudiantes de la licence de communication de l'UCA seront en stage du 14 mai au 4 juillet 2025.

Sujets :

1/ Pour l'HCERES, il est impératif que le site internet soit remis à jour.

Il est demandé à chacun de remettre sa page à jour, vous pourrez envoyer vos documents à mettre à jour à Lola Cunha-Michel, Perrine Morineau et Intissar Zougui.

2/ Mise à jour du livret d'accueil

- **Organisation d'un stage de seconde**

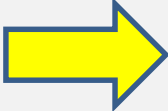
Le choix de la semaine, du programme et du nombre de stagiaires sera défini à la mi-mai.

FERMETURE ADMINISTRATIVE

Du vendredi 25 juillet
au lundi 18 août 2025 au matin

BUREAUX

Il y aura pas mal de changement avant la fin d'année:

- Elodie Lebas (Phys. Adj.)
- Ivan Vlastélic (DR CNRS)
- Retraite Olgeir Sigmarsson/ Danielle Briot
- Départ de Cyril Aumar (mi-juin 2025)
- Au moins 3 post-docs
- Nouveaux doctorants
-
 Pour celles et ceux qui le souhaitent, nous pourrions réfléchir à une nouvelle organisation
- Faites remonter vos demandes à la Direction