

Actu et Vie du Labo



BIENVENUE À : **Roberta D'Andrea**, post-doctorante au GEODE dans le cadre du projet Défi sciences du passé Bosca et encadrée par Mélanie Saulnier et Vanessa Py-Saragaglia.



BIENVENUE À : **Clara Lelay**, qui vient rejoindre GEODE pour un an sur le projet PAACTe en tant qu'ingénieure d'étude sur la cartographie des réseaux de la laine en Occitanie sous la responsabilité de Jean-Michel Minovez et Marie Bal.



BIENVENUE À : **Zoé Heim** (M2 Master CEPAGE Montpellier) en stage pour 6 mois au GEODE et qui travaillera sur "Reconstitution de l'histoire des feux et des activités pastorales dans les vallées d'Oo et du Lys" sous la direction de Florence Mazier et de Marie Bal, dans le cadre du projet PAACTE.

BIENVENUE À : **Geoffrey Bédé** (M2 Master CEPAGE Montpellier) en stage pour 6 mois au GEODE et qui travaillera sur "Étude de la résilience du sapin pectiné (*Abies alba Mill.*) à la sécheresse dans des peuplements pyrénéens soumis à différents degrés d'emprise sylvicole : approche interdisciplinaire et multiscalaire, du peuplement au cerne" sous la direction de Mélanie Saulnier et Nicolas Martin (INRAE URFM Avignon).



(re) BIENVENUE À : **Maéla Baty** (M2 Master CEPAGE Montpellier) en stage pour 6 mois au GEODE et qui travaillera sur "Reconstitution des dynamiques de végétation et des activités pastorales dans les vallées d'Oo et du Lys" sous la direction de Florence Mazier et de Marie Bal, dans le cadre du projet PAACTE.



BIENVENUE À : **Chloé Dehommel**, doctorante du projet TERR'REUSE du Défis Région WOC Water Occitanie, en codirection GEODE (Mehdi Saqalli) / École des Mines d'Ales (Guillaume Junqua).

BIENVENUE À : **Emma Tenes** recrutée pour un stage de 6 mois sur le projet TraNapac, financé par la MSHS de Toulouse, encadrée par Marie Eveillard-Buchoux. Emma travaillera sur l'adaptation et la transition des activités récréa-sportives de nature face au changement climatique sur le territoire du Parc National des Cévennes.



BIENVENUE À : **Clément Sarret** en stage de M2 à GEODE (financé par l'association Grottes et Archéologie) encadré par Vanessa Py-Saragaglia (et Pierre Péfau / EFR, Guillaume Saint-Sever / Hadès). Clément travaillera sur l'architecture en bois du site d'occupation de montagne du Cirque de Troumouse, à travers une approche spatiale et dendro-anthracologique.

ET ENFIN, (re) BIENVENUE À : **Léane Levillain** qui a démarré un contrat CDD d'un an dans le cadre du projet de l'ANR TIMMA sur le bois dans l'architecture minoenne et mycénienne (supervisée par Vanessa Py-Saragaglia dans le cadre du WP "Wood").



À VOIR : le film réalisé par **Anne Peltier** et **Jean-Marc Antoine**, et **Claire Sarrazin** (Maison de l'image et du Numérique - UT2J) : "Après la crue" : <https://blogs.univ-tlse2.fr/miroir/2024/01/23/apres-la-crue/>

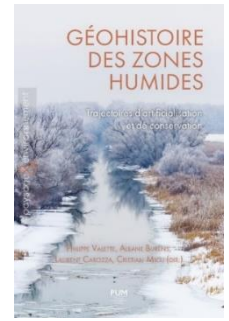
À VOIR : Dans le cadre du projet POP "Pastoralisme et Ours dans les Pyrénées", autour d'un partenariat entre le laboratoire GEODE et l'association Dissonances, sous la direction de **Ruppert Vimal**, sélection des plus belles images :

<https://photos.google.com/share/AF1QipPvk2vN-hr55AqA14QwB2DmXM7ZcvHkGP2OmYo137bMnGPBuP2Os2x6f6Vsfi0Mig?key=ZFNXQkUzUVpzV3pGWjdTTzhnR2tPc2NENnI4STFB>

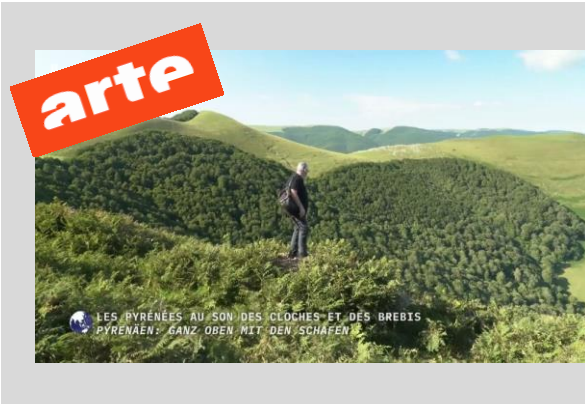


Actu et Vie du Labo

L'ouvrage "Géohistoire des zones humides – Trajectoires d'artificialisation et de conservation", réalisé sous la direction de **Philippe Valette, Albane Burens, Laurent Carozza** et Cristian Micu de l'ICEM, est paru aux Presses Universitaires du Midi : <https://archeologie-danube.hypotheses.org/1411>



Dans le dernier numéro de la revue Archéologia (n°629 - mars 2024), Dossier spécial : "Pour une archéologie de la forêt" auquel ont participé **Vanessa Py-Saragaglia, Cécile Brun, Florence Mazier** et **Mélanie Saulnier**.
<https://www.faton.fr/.../une-archeologie-foret.54107.php>



À VOIR : Dans la série "Invitation au voyage" sur Arte, une partie du magazine consacrée aux premières occupations pastorales dans les Pyrénées (à partir de 18mn42) en collaboration avec Didier. C'est un grand bonheur de le revoir : <https://www.arte.tv/fr/videos/115571-049-A/invitation-au-voyage/>

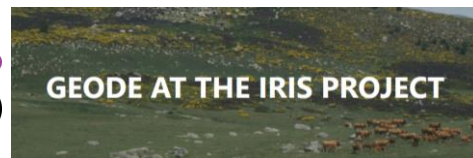


LES CAUSERIES DU GEODE CONTINUENT !
À raison de 2 à 4 programmations par mois, le mardi ou le jeudi à 11h, nous continuons à recevoir des intervenants extérieurs pour des courtes présentations (20 à 30 minutes) de leurs travaux, de leurs projets, de leurs orientations scientifiques... L'occasion d'en apprendre plus, de s'ouvrir à d'autres domaines, de développer des coopérations...
Salle C236

**Venez !
Proposez-nous des interventions !**

Ruppert et Franck

GEODE par l'intermédiaire de Vanessa Py-Saragaglia, Jean- Paul Métailié, Marie Bal, Sandra Kapetanovic est impliqué dans le **projet IRIS**, découvrez le site web réalisé par Gilles : <https://blogs.univ-tlse2.fr/iris-patrimoine-vivant/>



Des articles en Une

- Ouvrages collectif : Géohistoire des zones humides - trajectoires d'artificialisation et de conservation
- Dossier spécial : "Pour une archéologie de la forêt"
- Article Mélanie Saulnier : European larch sapwood: A model for predicting the cambial age and for a more accurate dating
- Article co signé Clara Plancher & Florence Mazier : BACKLAND: spatially explicit and high-resolution pollen-based BACKward LAND-cover reconstructions
- Article coécrit par Maria Antonia Serge & Florence Mazier : Hunter-gatherer impact on European interglacial vegetation: A modelling approach



Administratif & financier

- Guide à l'attention des fournisseurs pour la facturation, les démarches qu'ils doivent suivre
- Doc passage hors marché



Infos pratiques

Mémo que faire en cas d'accident

Vous partez/revenez de mission pour le CNRS

Nouvelle procédure 2023 :

Procédure avant mission (Etamine / Notilus / Goelett)

Procédure retour de mission (Etamine / Notilus)

Gestion des bagages sur l'ER

Procédure passage hors marché offline & online hébergement & transports 20/12/23 au 31/03/24

Accident : que faire immédiatement ?

Il est essentiel de savoir comment réagir. Découvrez 9 conduites à tenir :

- Accident exposant aux eaux usées : FR / EN
- Morsure par un animal : FR / EN
- Explosion - effet blast : FR / EN
- Renversement accidentel d'un produit chimique : FR / EN
- Exposition accidentelle à certaines substances chimiques : FR / EN
- Exposition accidentelle à une substance chimique : FR / EN
- Accident exposant à du

Votre sécurité

Votre sécurité est primordiale et constitue l'une de nos priorités. Magali PHILIPPE (3699) et Sandrine BUSCALINO (4361) sont les **Assistants de Prévention** du laboratoire. Vous devez avoir un entretien avec elles afin de prendre connaissance des règles particulières de sécurité.

Le laboratoire dispose de **plusieurs troussees à pharmacie** : Bureau de Magali Philippe, salle de sédimentologie, salle de chimie et au secrétariat. Le bâtiment dispose d'un **débrillant** situé au rez-de-chaussée entre les deux bâtiments de la maison de la recherche.

Que faire en cas d'urgence : Lors d'un accident ou d'un incident grave (type incendie), le 1er témoin doit se protéger, protéger la victime, alerter les secours (internes ou externes)

En cas d'accident, d'agression, de vol, de dégradation :

- PC sécurisé au 05.61.50.47.81 (47.81 d'un poste interne). Il est autorisé d'activer manuellement l'alarme au niveau des déclencheurs manuels, le PC sécurisé est alerté d'une situation nécessitant son intervention.

En cas de mal-être au travail, de stress, de souffrance au travail :

Agenda

N'oubliez pas de régulièrement consulter l'agenda en 1ere page du site !

Prochaines actus : Programme des mois de mars/avril des causeries du GEODE // Journée scientifique et de réflexions sur le devenir de la laine le 11/07 à Foix // Programme des webinaires santé, aidants familiaux et évaluation pour les agents CNRS // École Pluribois 2024 en juin ... Et comme toujours, les dernières newsletters CNRS et UT2J.

Gilles est à votre disposition pour mettre à jour votre page perso, création de sites web (projets ou autres) ou même création de contenus audiovisuels

Suite à l'intervention de **Gaëlle Bujan**, déléguée à la protection des données au CNRS, bientôt une rubrique dédiée sur le site du laboratoire alimentée par **Émilie Lerigoleur** dans la rubrique des outils collaboratifs : <https://geode.univ-tlse2.fr/accueil/outils-collaboratifs>

Qu'est-ce que le RGPD ?

25 Mai 2018

Toute l'Union européenne

Tous les organismes traitant des données de personnes se trouvant dans l'UE

Périmètre	Objectifs	Ambitions
<p>Applicable à :</p> <ul style="list-style-type: none"> Toute organisation traitant des données à caractère personnel de résident de l'UE Toute organisation hors UE lorsque ses activités de traitement sont liées à une offre de biens ou services à l'égard de résidents de l'UE, ou au prolifrage de celles-ci 	<ul style="list-style-type: none"> Renforcer la protection des données à caractère personnel Insérer la proactivité et la sécurité durant tout le cycle de vie de la donnée 	<ul style="list-style-type: none"> Harmoniser le droit de la protection des données personnelles au sein de l'UE, en particulier avec la multiplication des échanges transfrontaliers Renforcer les droits des individus et clarifier les obligations des organisations

Les 9 bonnes pratiques pour assurer la sécurité et la confidentialité des données

A V A N T

- 1 – Évitez le transport de données superflues
- 2 – Informez-vous sur la législation du pays de destination
- 3 – Sauvegardez les données que vous emportez

P E N D A N T

- 4 – Faites preuve de discrétion
- 5 – Évitez de laisser des documents et équipements sans surveillance
- 6 – Évitez de vous connecter aux réseaux ou équipements non maîtrisés
- 7 – Informez votre responsable de la sécurité en cas de perte ou de vol

A P R E S

- 8 – Renouvelez les mots de passe utilisés lors de votre déplacement
- 9 – En cas de doute, faites vérifier vos équipements par votre responsable de la sécurité

Traitement de données à caractère personnel (sens juridique)

Toute opération portant sur des données personnelles, quel que soit le procédé utilisé (ex : enregistrer, organiser, conserver, modifier, rapprocher avec d'autres données, transmettre des données personnelles)

Les risques en cas de non application du RGPD (non exhaustifs)

Risques financiers	Risques juridiques	Risques médiatiques	Risques Sur le patrimoine	Risques moraux
Sanction CNIL	Responsabilité pénale	Sanction publique de la CNIL	Perte de données	Perte de confiance en la recherche académique
Perte de données	Action judiciaire d'une personne	Fuite dévoilée par la presse	Suppression données suite à sanction CNIL	Rupture confiance entre employeur et agent

Les principes à respecter

01	Définir une finalité/un objectif du traitement
02	Avoir un fondement légal (licéité)
03	Définir une durée de conservation
04	Minimiser les données collectées
05	Tenir à jour les données collectées
06	Sécuriser les données
07	Informez les personnes concernées

Données extraites du diaporama de l'intervention de Gaëlle BUJAN, téléchargeable sur la rubrique outils collaboratifs

Comment déclarer un traitement de données personnelles ?

- Contacter la référente RGPD de GEODE **E. Lerigoleur**
- Remplir le formulaire de déclaration version docx (ou via [l'application](#)) et y adjoindre un modèle de note d'information ou de demande d'autorisation d'enregistrement
- Consulter pour avis/conseils E. Lerigoleur (facultatif)
- Envoyer à la cellule Protection des Données du CNRS (dpd.demandes@cnsr.fr) le formulaire et ses annexes, en mettant en copie E. Lerigoleur
- Échanges éventuels et modifications
- La cellule DPD valide et envoie un certificat de conformité à transmettre à E. Lerigoleur pour archivage

École Thématique PLURIBOIS 2024 dont le GEODE est partenaire : "Les bois et leurs usages : de la forêt au matériau, approche pluridisciplinaire des adaptations"

10/14 juin

Observatoire Océanologique de Banyuls sur Mer -

Programme et inscriptions : <https://gdr-sciences-du-bois.hub.inrae.fr/.../pluribois-2024>



**PLURIBOIS
2024**


 Régionale des réalisateurs de la filière
 Fédération des Océanologues
 (Dr. Bal Marie & Minovez J-Michel)


 Projet de Développement des
 Laines Occidentales
 (Dr. Bal Marie & Karchel Jov)

Centre Universitaire de l'Ariège Pierre Naudi
 FOIX
 11 juillet 2024
 09h-16h

Journée de recherche en Sciences Sociales sur la laine : quels enjeux sur les filières territorialisées ?

09h00-10h00 : Accueil des participants
 10h00-11h00 : Présentation des enjeux de la filière
 11h00-12h00 : Déjeuner
 12h00-13h00 : Séminaire scientifique
 13h00-14h00 : Séminaire scientifique
 14h00-15h00 : Séminaire scientifique
 15h00-16h00 : Séminaire scientifique
 16h00-17h00 : Séminaire scientifique








Journée de recherche en Sciences Sociales sur la laine : quels enjeux sur les filières territorialisées ?

Centre Universitaire de l'Ariège Pierre Naudi FOIX

11 juillet 2024 - 09h-16h

Organisée par Marie Bal et Jean-Michel Minovez dans le cadre des projets PAACTE et PELOTE

Dans le cadre de la **journée d'hommage consacrée à Didier GALOP** disparu le 31 octobre 2023, le **22 octobre** prochain, nous nous appuierons sur des témoignages des collègues, amis, institutionnels et professionnels afin de retracer, au cours d'une douzaine de présentations, la carrière et les grandes orientations scientifiques de Didier. Nous ouvrirons fin avril une plateforme de gestion sur le site **SciencesConf**, notamment pour la gestion du buffet. En espérant vous voir nombreux. **L'inscription en ligne sera obligatoire.**

Comité d'organisation : Albane, Sandrine, Samuel, Marie-Pierre, Florence, Magali, Jean-Paul, Vanessa, Nicolas, Franck.



Journée hommage à Didier Galop

Mardi 22 octobre 2024

Amphi F417

MDR2

Rendez-vous



ohm
Observatoires
Hommes-Milieux



La 33e édition de la Fête de la science se déroulera du **vendredi 4 au lundi 14 octobre 2024** avec pour thématique nationale : **Océan de Savoirs.**

Appel à projets ouvert en Occitanie jusqu'au 15 avril : <https://www.instantscience.fr/actualite/fete-de-la-science-2024-lappel-a-projets-en-occitanie-est-lance/>

APPEL À PARTICIPATION : Dans le cadre de la **Semaine écologie environnement biodiversité** organisée par le CNRS, sur le site de Toulouse (animé par la Zone Atelier Pyrénées-Garonne (ZA PYGAR) et l'Observatoire Hommes Milieux Pyrénées Haut-Vicdessos (OHM HV)) aura lieu une **journée de communications et d'ateliers le lundi 27 Mai** sur la réserve naturelle régionale de la confluence Garonne-Ariège.

Appel à proposition de posters (titre et auteurs avant le 05 avril auprès de Florence Mazier et Émilie Lerigoleur)

<https://www.inee.cnrs.fr/fr/semaine-ecologie-environnement-et-biodiversite-comprendre-les-socio-ecosystemes-pour-agir>

fête de la Science

Instant Science



<https://www.univ-tlse2.fr/accueil/recherche/assises-de-la-recherche-ut2j-pratiques-et-formes-dengagement-dans-la-recherche-action-silencieuse-ou-action-revendiquee-1>

Assises de la recherche de l'Université Toulouse Jean Jaurès

- Mardi 4 juin - 10h-12h30 : Quels objets et méthodes pour une recherche ancrée dans la société ?
- Mardi 11 juin - 13h30-16h00 : Les modalités de coopération avec les partenaires extra-académiques
- Mardi 18 juin - 10h-12h30 : Ethique de la recherche et engagement des acteurs de la recherche
- Lundi 24 juin - 13h30-16h00 : Quand la pédagogie devient vectrice de formations et de recherches engagées
- Mercredi 3 juillet 9h30 – 12h30 : Les acteurs de la recherche : des citoyens engagés ?

Suite à la première réunion organisée en mars 2023 dans nos locaux sous forme d'un déjeuner discussion, et au premier article paru dans notre Mag Geode, quoi de neuf du côté de l'écoresponsabilité à GEODE ?

Le 29 février la DR14, représentée par Carole Mainguy, a organisé une réunion du réseau des référents (-es) développement durable du grand Toulouse. Nous étions 36 à avoir répondu présents(-es). Sylvie Guillerme était également présente, conviée par la DR en tant qu'animatrice pour la **fresque du climat**. De par son implication dans les animations autour du développement durable et son enthousiasme, **Sylvie Guillerme** a accepté de se joindre à **Christine Hervé et Mélanie Saulnier** comme référente « écoresponsabilité » à Geode.

Lors de cette réunion à la DR14, des ateliers pluridisciplinaires et inter-labos ont été proposés aux participants. La première étape consistait à former des groupes de réflexion pluridisciplinaires et inter-sites, dont l'objectif était de mettre en évidence des pistes d'action à mettre en œuvre dans les unités s. Suite à ce brainstorming, **chaque groupe devait proposer un ou deux thèmes principaux, et urgents.**

Parmi les propositions faites, 6 thématiques ont été retenues pour faire l'objet d'un second atelier réflexif en groupes :

- ✓ La sensibilisation des personnels des unités
- ✓ La gestion des déchets
- ✓ Le cadre réglementaire des tutelles
- ✓ La valorisation des référents et acteurs du DD
- ✓ L'éthique de la recherche
- ✓ Les achats et missions



<https://www.modernisation.gouv.fr>



<https://fresqueduclimat.org/>

Successivement pour chacun de ces 6 thèmes, chaque groupe a cherché à caractériser le problème, le public ciblé, l'espace concerné (Unité, DR, Tutelle), et proposer des pistes de solutions. Cet atelier a permis de mettre en évidence que **deux modes de pensée se côtoient en ce qui concerne l'objectif de faire avancer les choses et imaginer des leviers pour susciter l'action : la contrainte ou l'incitation !** Ainsi, une partie des représentants semble convaincue que rien ne pourra se faire sans une **action forte du CNRS national**, non seulement dans l'évaluation et l'attribution des projets, mais également (en allant plus loin) dans l'évaluation des laboratoires (HCERES) et des chercheurs... D'autres, au contraire, semblent plus déterminés et convaincus que seules des **méthodes incitatives douces et initiées volontairement par les personnels** permettront de penser et pérenniser un code de « bonnes » pratiques (à déterminer).

Cette réunion a également été l'occasion de rencontrer les référents(-es) DD des différents sites toulousains. L'Université Jean Jaurès était bien représentée, bien que sur le total des participants les SHS étaient minoritaires. C'est important de le souligner, car il s'est avéré que la compréhension des besoins et réalités des missions (pour ne prendre que cet exemple) est très variable selon les labos et disciplines (pour beaucoup une mission consiste uniquement à se déplacer pour assister à des colloques).

Cette rencontre a aussi été l'occasion d'échanger avec les référents de l'UT2 et plus spécifiquement ceux représentant les laboratoires présents dans la MDR, de la mise aux normes des bâtiments de la MDR. Suite à ces discussions, nous avons décidé d'organiser rapidement une réunion sur site à laquelle nous convierons la présidence de l'université, le responsable patrimoine, ainsi que des représentants du CNRS national.

En effet, plusieurs représentants DD présents lors de la réunion de février, ont insisté sur le fait que **seule la mobilisation des représentants nationaux peut conduire à des mesures réelles.**

L'idée serait de proposer un **appui au service patrimoine de l'université pour répondre à des appels à projets visant à soutenir la réfection des bâtiments**, considérés comme des gouffres énergétiques.

Nous, tous les référents DD de l'université Jean Jaurès, pointons de façon unanime l'impact de ces bâtiments sur l'environnement mais aussi sur nos conditions de travail qui s'en trouvent aussi dégradées (bureaux trop chauds en été, ou trop froids en hiver).



<https://dema.univ-tlse2.fr/accueil/plan-dacces>



<https://lareconstruction.univ-tlse2.fr/accueil-la-reconstruction/la-maison-de-la-recherche>



<https://www.lemoniteur.fr>

Coordination, rédaction et maquettage : Franck VIDAL
Relecture : Vanessa PY-SARAGAGLIA et Émilie GIL