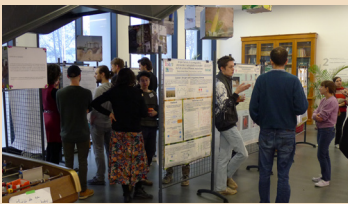




JIDEEV

Les Journées IDEEV ont eu lieu les 14 et 15 décembre 2023 à l'amphi Kahn du bâtiment Moissan. Les communications ont fait la part belle aux jeunes scientifiques des 3 laboratoires. Le 15 décembre la session posters a été accompagnée d'un petit déjeuner à l'IDEEV où tout le monde s'est retrouvé. Des conférences d'intérêt général ont eu lieu ensuite en deuxième partie de matinée.



L'IDEEV soutient la mise en route du Plateau Technique d'Instrumentation en Écologie

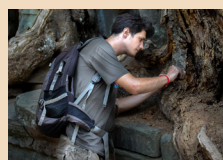
Le plateau a pour objectifs de rendre visible le besoin d'instrumentation des équipes de l'IDEEV, et les compétences disponibles pour mieux accompagner les nouveaux utilisateurs et les non-experts. Il propose le partage et le prêt du matériel actuel des équipes et la récupération du matériel d'instrumentation en fin de projet (réutiliser/réparer/recycler). Il veut aussi promouvoir les approches low-cost et lab-made. Pour plus de détails contacter D. Berveiller (ESE), J.-B. Emond (EGCE) ou L. Legendre (EGCE).

Nouveaux arrivés à l'IDEEV

Agathe Ballu a été recrutée comme Maître de conf (Agro-ParisTech) à l'ESE. Elle étudie les champignons pathogènes de plantes.



Pierre-Olivier Maquart est arrivé à EGCE sur une chaire de professeur Junior de l'IRD. Il travaillera sur les insectes à valeur alimentaire, notamment avec le Sud.



L'ESE avance sur les questions de développement durable.

Après deux fresques du climat et une demi-journée d'ateliers de réflexion, Guislaine Refrégier en tant que référente Développement Durable du laboratoire, et Jean-Marc Douguet, spécialiste de l'économie du développement durable, vont accueillir un(e) stagiaire sur le sujet « Vers la construction d'un Bilan Carbone du laboratoire de recherche ESE ».

L'étudiant(e) sélectionné(e) aura pour mission d'aider le laboratoire à réaliser son bilan carbone avec l'interface « Labos 1point5 » et à clarifier ce qui peut en être attendu. Pour toutes précisions, contacter Guislaine et Jean-Marc.

Colloque

Clémentine Vitte (GQE) et Clément Gilbert (EGCE) participent à l'organisation du congrès international sur les éléments transposables ICTE2024, qui se tiendra à Saint-Malo du 20 au 23 avril 2024, suivi d'un workshop sur l'annotation des éléments transposables le 24 avril organisé par le TE-Hub. Déjà 234 inscrits venant de 18 pays, dont plusieurs venant de l'IDEEV! Plus d'informations sur : <https://icte2024.sciencesconf.org> (Il est encore possible de s'inscrire !)



Bonne Année 2024

Félicitations!

Franck Courchamp (ESE) a reçu le Grand Prix de la SFE2 à la mi-décembre pour ses travaux sur l'impact des changements climatiques sur la biodiversité. Il a aussi réalisé des vidéos sur les espèces invasives: <https://youtu.be/G3XkqO26DqY> et <https://youtu.be/G3XkqO26DqY> et <https://youtu.be/Acl-rn-GO1LA>.

