



▼ juillet 2021

Président

Stéphan JACQUET

Vice-Président

Christian CHAUVIN

Secrétaire

Philippe CECCHI

Trésorière

Céline BERTRAND

Les nouvelles de l'AFL

Favoriser les échanges, la synergie et la production scientifique et technique en fédérant les acteurs français et francophones dont les activités ou les centres d'intérêt concernent les écosystèmes d'eaux douces et saumâtres, la recherche scientifique sur les milieux aquatiques et leurs bassins versants, la connaissance, la gestion, la protection, la restauration ou les services écosystémiques de ces milieux. Tels sont les objectifs de l'AFL.

Zoom : Franc succès pour le webinaire du 24 juin portant sur la restauration des milieux aquatiques

Avec plus de 260 inscrits dont 175 personnes présentes sur la journée du 24 juin et 39 structures institutions représentées, le séminaire web organisé par l'AFL associé à l'Office de l'Environnement de la Corse (OEC), et soutenu par INRAE (AQUA), a connu un franc succès. Grâce aux organisateurs de cette journée (Christian Chauvin, Marie Garrido, Gait Archambault et Cécilia Barouillet), les participants ont pu assister à l'intervention de 15 orateurs et à des débats mettant en valeur les interactions fortes entre scientifiques et gestionnaires. Si les différentes présentations du matin ont fourni une vision d'ensemble avec divers types de travaux et résultats de recherche, la session de l'après-midi a donné la parole aux gestionnaires, pour présenter le contexte des travaux de restauration de milieux aquatiques, quelques outils de diffusion de l'information, ainsi que des réalisations de différents types.

... / ...

Du côté des organisateurs, l'opération a été jugée très satisfaisante, avec une forte adhésion des participants, des interventions de qualité, des débats pertinents, un déroulement sans heurts techniques mise à part quelques rares problèmes de débit de connexion. Les premiers retours après ce séminaire montrent que la formule a été appréciée. Un questionnaire en ligne, envoyé à tous les participants, permettra d'avoir des informations plus précises sur l'intérêt de ce type d'évènement et l'amélioration pour les futurs séminaires. Il nous faut maintenant en tirer les enseignements et rebondir sur ce premier essai pour engager une action sur le long terme. Pourquoi pas un web-séminaire par an, en complément des JIL et JILO (*Journées Internationales de Limnologie & Océanographie*) ? Nous attendons les propositions des adhérents pour proposer des thèmes ! Pour conclure, une synthèse de 6 pages va être réalisée par un média professionnel pour une restitution à l'automne et les vidéos du séminaire seront bientôt disponibles sur la chaîne YouTube de l'AFL.

Les projets en cours et à venir

1. Les prochains webinaires

Dans un contexte global de perturbations anthropiques toujours croissantes des écosystèmes naturels et semi-naturels humides, l'unique conservation de ces écosystèmes ne suffit plus. La restauration écologique peut ainsi se révéler un complément essentiel à la conservation de ces milieux. Fort de ce constat, l'Office de l'Environnement de la Corse (OEC) a décidé d'organiser deux journées d'échanges (plateforme) pour l'année 2021 sur le thème de la restauration. Ces évènements font suite aux journées organisées annuellement depuis 2018. Elles sont devenues au cours du temps des moments incontournables et attendus des acteurs régionaux. Ces plateformes sont par ailleurs complémentaires au séminaire Web qui s'est tenu le 24 juin 2021. La première plateforme « réglementation » consacrée à la « *réglementation autour de la restauration des zones humides* » sera animée par Olivier Cizel (juriste en droit de l'environnement et chef de rubrique au Code permanent Environnement et nuisance des Éditions Législatives). Elle est organisée par l'OEC sous format hybride (présentiel et distanciel) le **vendredi 24 septembre 2021** (matinée uniquement).

Au mois de **novembre 2021**, l'OEC organisera sa 4^{ième} plateforme « recherche-gestion ». Cette journée aura pour thème « *La restauration des milieux lagunaires : de la science à la gestion opérationnelle* ». Elle se déroulera en deux temps :

- une matinée consacrée à la présentation des derniers apports scientifiques et aux concepts de la restauration avec des approches pluridisciplinaires ainsi qu'aux retours d'expériences des gestionnaires d'espaces naturels de la façade méditerranéenne française continentale ;
- une table ronde, l'après-midi, autour du thème « *Un projet de restauration en milieu lagunaire : quels obstacles et quels leviers d'action ?* ». Cette table ronde, animée par quatre intervenants aux profils distincts (sociologue en science de l'environnement, hydrogéologue, écologue et géographe), sera l'occasion d'aborder des points plus techniques et de pouvoir apporter des réponses ou des pistes de réflexion à des problématiques spécifiques posées par les gestionnaires/acteurs de la région Corse.

2. Le SEFS-12

L'AFL est un acteur majeur au sein de la *EFFS European Federation for Freshwater Sciences* (<http://www.freshwatersciences.eu>) qui vise à promouvoir les sciences des eaux douces dans toute l'Europe, en facilitant la communication et la collaboration entre les scientifiques, par l'organisation de symposiums scientifiques (typiquement le SEFS), en proposant de multiples activités et du co-working (projet étudiant fédérateur par exemple). Le SEFS-12 (www.sefs12.com/programme) qui a lieu du 25 au 30 juillet a été (ou sera) l'occasion pour certains membres de l'AFL de travailler sur le contenu du colloque, de participer en tant que membre du « board » ou encore de présenter des travaux de recherche.

3. REMEDA ET JILO

Le premier congrès du Réseau d'Etude des Macroinvertébrés des Eaux Douces d'Afrique (REMEDA) qui devait se dérouler en 2021 à Yaoundé (Cameroun) a dû être repoussé à 2022. Malheureusement, la situation en Afrique en raison du développement du variant delta du coronavirus menace toujours ce congrès. Une décision sera prise à la rentrée mais il est probable que cette première édition se fera en visioconférence.

Nous devrions pouvoir vous annoncer très vite quand et où auront lieu, et sur quel(s) thème(s), nos prochaines JILOs. Si tout se passe bien, elles auront lieu à l'automne 2022 et vous allez sûrement plébisciter ce colloque tant la destination est attractive.

4. Des ressources portant sur la limnologie

L'action de réaliser un ouvrage sur la limnologie a été initiée. L'AFL souhaite faire connaître les milieux aquatiques continentaux et les communautés vivantes qu'ils abritent, mettre en avant des écosystèmes exceptionnels fortement menacés par l'action de l'Homme, et qui, plus que jamais, doivent faire l'objet d'attentions particulières afin de mieux les connaître, les gérer et les préserver. Ce travail va être initié dans les prochains mois.

5. Divers

- Modernisation de notre site internet
 - o Pour être encore plus ergonomique
 - o Pour faciliter les inscriptions, adhésions, paiements en ligne, etc...
 - o Pour quand ? : fin d'année
- La revue *International Journal of Limnology*
 - o Elle devrait de nouveau être associée à l'AFL
 - o Pour quand ? : fin d'année, début d'année prochaine

6. Envie de nous rejoindre

C'est une très bonne idée car adhérer à l'AFL c'est profiter de nombreux services et appartenir à une communauté dynamique et unique! Et pour nous rejoindre, c'est très simple ! Il suffit d'aller sur le site internet de l'AFL en suivant le lien suivant : <https://www.limnologie.fr/memberships/list>



L'Association Française de Limnologie (AFL) constitue un réseau de scientifiques et d'acteurs de l'eau qui œuvrent ensemble pour la connaissance et la protection des milieux aquatiques continentaux.

Ses actions sont multiples : lier programmes de recherche et politiques publiques, organiser l'échange d'informations, produire des documents pédagogiques et scientifiques, ...

Evénements

- Webinaires
- Colloques
- Séminaires techniques

Publications

- Affiches et posters de vulgarisation
- Plaquettes pour l'identification de la faune et de la flore aquatiques
- Documents scientifiques et ouvrages de vulgarisation

Aides

- Aides financières à la participation aux colloques pour les étudiants
- Prix de la meilleure thèse européenne en sciences des eaux douces
- Accès aux initiatives collaboratives de l'EFFS

Communication

- Bulletin d'information - AFL info
- Tribune trimestrielle
- Réseaux sociaux (Twitter, Facebook)
- Assurer le lien entre limnologues et intervenants des politiques de l'eau
- Acteur de la construction d'un réseau scientifique pan-européen au sein de la Fédération Européenne de Limnologie (EFFS)

Rejoignez-nous pour faire vivre la limnologie francophone

<http://www.limnologie.fr/> N°Siret 784 521 650 00027- N° Ass. W 744 000 229

secretariat@limnologie.fr

Station INRAE d'Hydrobiologie Lacustre, 75 bis avenue de Corzent, F-74203 Thonon-les-Bains Cedex


