

Soirée exceptionnelle sur les Lacs alpins Par Stéphane Jacquet

La commission Environnement et Biologie (du Codep 38) a le plaisir de vous inviter à une soirée exceptionnelle

Mardi 20 Novembre 2018 à 19h30

Maison des Sports
7 rue de l'Industrie
38320 Eybens

Nous vous proposons une plongée dans les eaux douces des grands lacs péri-alpins. Stéphane Jacquet, chercheur et plongeur, spécialiste des milieux aquatiques, vous fera découvrir un peu d'écologie fonctionnelle de ces magnifiques écosystèmes. Quels sont les indicateurs de santé des lacs ? Quelle est l'évolution de la qualité de leurs eaux ? Quid de leur biodiversité ? Comment les études effectuées nous permettent de mieux comprendre leur fonctionnement, leur fragilité et les modifications qu'ils subissent face au changement climatique et la pression anthropique ? Comment pouvons-nous mettre en place des outils et des méthodes qui permettent d'aider à la protection de la ressource naturelle et maintenir l'activité commerciale, pêche et agriculture environnante, qui s'y déroule ?



Stéphane Jacquet est moniteur de plongée (MF1, BEES1, Trimix) et chef plongeur scientifique (CAH2B). Il alimente régulièrement d'articles les magazines de plongée notamment la revue fédérale *Subaqua* pour laquelle il a créé deux rubriques (recherche et zoom). Il a imaginé et réalisé le premier guide d'identification de la faune et flore des lacs alpins. Directeur de Recherche à l'INRA de Thonon, il s'intéresse à l'écologie des microorganismes et anime le suivi scientifique du lac du Bourget depuis 2006. Stéphane est aussi membre de nombreuses associations (Longitude 181, ALP, ASL, AFL) ou conseils scientifiques (Geopark Chablais UNESCO, Ecomusée, Musée du Léman, etc...).



Voir aussi :

<https://www6.dijon.inra.fr/thonon>

<http://jacquet.stephan.free.fr/plongee3.htm>

<https://youtu.be/VGI22tjiuwQ>