

## OUVERTURE

## ATTENTION À LA FOSSE!

En 2014, un nouveau centre de plongée ouvrira ses portes en Haute-Savoie. Jusque-là, rien de très original. Mais, là où cette annonce devient intéressante c'est que ledit centre disposera de la première fosse de plongée (profonde de 20 m) du département. La construction a débuté au cœur de l'hiver et dans l'attente de son ouverture prévue à la fin de l'été, *Subaqua* est allé à la rencontre de Jann Faraone, à l'origine et porteur de ce beau projet, de son associé et de son premier moniteur.

C'est avec une poignée de main franche que Jann, Éric ainsi que Laurent, premier moniteur de la fosse, nous ont accueillis à Chêne-en-Semine (74) sur le lieu de construction de leur futur bébé. Nous sommes près de Bellegarde à mi-distance de Genève et d'Annecy et à 200 m de la sortie 11 de l'autoroute A40. Jann et Laurent sont BEES 2, Éric, BEES 1 a également été le directeur technique de la société Uwatec pendant 8 ans...

« Au fait, je suis suisse et gendarme » a entamé Jann Faraone, comme pour s'excuser lors de notre petit tour. Il est le moteur du projet et celui qui est allé mouiller la chemise plus que la combi (pour le moment) auprès des banques et assurances françaises et suisses, pour obtenir les fonds nécessaires au démarrage et à la concrétisation du projet. « Cela faisait longtemps que j'imaginai ce type de projet en Savoie ou en Haute-Savoie, afin de rendre la plongée plus accessible toute l'année et plus conviviale aussi peut être. Que cela se concrétise aujourd'hui est un très beau cadeau ».

Éric Frasquet, l'associé de Jann, précise une des forces du projet. « Je suis installé dans le sud de la France, à Bormes-les-Mimosas et notre offre dépassera le contexte local. En effet, la fosse sera un outil idéal pour permettre l'initiation dans une eau limpide chauffée pour ensuite offrir des déplacements dans le Var et découvrir la faune et la flore d'un parc national



Laurent et Jann devant les plans maintes fois revus et améliorés.



© Photos S. Jacquet

Chantier autour de la fosse à la date du 1<sup>er</sup> mars 2014.

comme celui de Port-Cros par exemple. On ne perd pas de vue que l'objectif ultime est que les plongeurs puissent jouir des beautés du milieu naturel ».

« Moi, je viens de Toulouse et je me réjouis d'ores et déjà de plonger dans une eau rappelant les températures tropicales que j'ai connues auparavant » explique alors Laurent Touret. Intéressé dès le départ par le projet, il sera le « monsieur apnée » mais aussi le premier moniteur de secourisme, entre autres choses. « Nous avions envie de proposer de l'inédit, de l'utile et du rêve ». Voilà en substance les propos que Jann nous a tenus et que je rapporte tant j'ai été convaincu. Ce projet est aussi synonyme de création d'emploi et une démarche « développement durable » est en cours de réflexion (pour, par exemple, que l'eau soit chauffée par panneaux solaires).

La fosse a été imaginée afin de rendre accessible la plongée au plus grand nombre et susciter l'intérêt, là où peut-être les lacs sont parfois encore un peu durs à l'immersion de certains en raison des températures hivernales et printanières (en dessous de 10-15 °C) ou d'une visibilité réduite (bien que ceci soit de plus en plus anecdotique pour les grands lacs péri-alpins en raison de leur restauration\*). Première donnée importante donc: la température. Elle sera à 28 °C permettant de travailler avec ou sans combinaison. La transparence de l'eau est évidente. Le bassin lui-même a été imaginé pour répondre à trois niveaux d'évolution: une « mise à l'eau » à 1,50 m, une zone d'initiation à 5 mètres, pour ensuite basculer dans la fosse de 20 mètres (la 7<sup>e</sup> en France à proposer une telle profondeur). Un nombre important d'aménagements a été conçu afin de faciliter l'accès à la plongée et le confort global.

La fosse sera couplée à une activité de formation (avec une salle de cours équipée pour 20 personnes)

De bonne augure, les travaux ont un mois d'avance!

et dotée d'un magasin spécialisé en vente et réparation de matériel de plongée. Il y aura au sein du centre déjà baptisé judicieusement Go & Sea des formations diverses dont la natation, le secourisme, le permis bateau, etc. et même un salon « détente » où des écrans permettront de visualiser en direct les plongeurs en immersion.

Bref, la force du projet est multiple et pour la première fois, le plongeur trouvera ici un « all included ». D'ailleurs, ne nous y trompons pas, les premières « commandes » d'utilisation affluent.

Il ne fait aucun doute que ce nouvel équipement va ouvrir des champs nouveaux pour l'enseignement et la pratique de la plongée en Haute-Savoie et s'en faire le relais était bien naturel. Prochain rendez-vous, le 6 septembre pour l'inauguration. Vivement! ■

Stéphane Jacquet

Pour avoir plus d'informations: [www.goandsea.com](http://www.goandsea.com)

\* Les grands lacs péri-alpins (Aiguebelette, Bourget, Annecy, Léman) sont les plus grands écosystèmes d'eau douce entièrement naturels en France. L'état de santé de ces lacs est suivi par les chercheurs de l'INRA de Thonon-les-Bains qui effectuent des campagnes de mesure sur le terrain et mesurent une batterie de paramètres physiques, chimiques et biologiques. Chaque année, un rapport sur ce suivi environnemental est édité et peut être consulté. (<http://www6.dijon.inra.fr/thonon>). L'évolution d'un paramètre comme la transparence des eaux est un indicateur des efforts réalisés pour améliorer la qualité des eaux. Aujourd'hui ce paramètre révèle un état de santé bon à très bon. Pour plus d'informations: [sjacquet@thonon.inra.fr](mailto:sjacquet@thonon.inra.fr)

## IDÉE PLONGÉE

## MOI, JE PLONGE À L'OUEST!



Le site internet [www.cibpl.fr](http://www.cibpl.fr) du comité Bretagne Pays de la Loire de la FFESSM a été créé pour ses licenciés, ses commissions et les comités départementaux de l'interrégion. Bonne interface en interne, il reste trop complexe pour le grand public.

[www.moijeplongealouest.fr](http://www.moijeplongealouest.fr) a donc été créé pour présenter les activités grand public et surtout les clubs du CIBPL. Déjà opérationnel sur ordinateurs, smartphones et tablettes, les filtres permettant de choisir son club (notamment celui du développement durable) sont en cours de définition. Le CIBPL s'y étant engagé

depuis 5 ans, l'implication du centre de plongée dans le développement durable s'est naturellement imposée aux côtés d'autres critères comme les activités subaquatiques proposées (14 au sein de la FFESSM), la taille des bateaux ou la qualité de service. Ils seront identifiés par un pictogramme.

Afin de recenser les actions déployées par les clubs, un questionnaire leur sera envoyé. En effet, certains se sont investis en faveur de l'environnement (économie de l'eau, de l'énergie, tri des déchets, nettoyage

de sites, sciences participatives, éducation à l'environnement...), l'accueil des publics exclus (femmes, enfants, seniors, personnes porteuses de pathologies non contagieuses, issues de milieux défavorisés...), le commerce équitable (salaire des employés, achats locaux...), etc. Ce site est un moyen de les mettre en valeur mais aussi d'inciter l'ensemble des centres de plongée à améliorer leurs prestations selon des critères de qualité et de développement durable. ■

Le CIBPL

