

La gazette des plongeurs bio du Loiret

Edition Spéciale journées de l'environnement, Les 02 et 03 juin à Orléans

EDITORIAL

Chers amies et amis,

L'actualité est de nouveau très riche en évènement pour ce nouveau numéro de la gazette bio et comme je vous l'avais évoqué dans le numéro trois, nous ne pouvions dans cette édition, que faire la part belle à notre participation à la manifestation qui se prépare à Orléans, au mois de juin.

En effet, lors de la dernière assemblée générale du Centre Subaquatique Orléanais au mois de juin, Pierre Gamet, plongeur du club proposa l'idée d'une animation lors des journées du développement durable (JDD) de la ville d'Orléans.

Le cadre des festivités de ce week-end sera malgré tout beaucoup plus large puisque ce sera aussi, le printemps de l'environnement et, le week-end de fêtes du comité du quartier Saint Marceau sur la rive Sud de la Loire que nous interviendrons. Comment ? Vous allez le découvrir en parcourant les lignes de notre gazette.

Je pense qu'à la suite d'une telle animation, notre commission Environnement et biologie pourra alors porter dignement son nom et nous allons enfin découvrir le milieu dulcicole !

Tout naturellement maintenant, ce sont mis en route des stages bio dans le département : les séjours à Cerbère et à Trébeurden et celui du Triton's verront l'émergence de quelques nouveaux AFBS et de 4 IFBS dans le département. La plupart de ces actions sont montées directement dans les clubs et fonctionnent à présent en autonomie, ce qui leur donne une liberté d'organisation. Importante.

L. Gauthier

Participation aux JDD avec la mairie d'Orléans, un vaste projet mais pas avant 2008

Initialement, avec Pierre, nous ne savions pas vraiment comment concrétiser sa, notre volonté de participer à ce week-end écologique du mois de juin. Et ce n'est effectivement que très récemment, courant février, que nous avons connu les exigences de la mairie d'Orléans en matière de tenue d'un stand lors de ses journées du développement durable. Il était aussi facile de faire l'amalgame avec le printemps de l'environnement, des fêtes de Loire, de l'animation du comité de quartier Saint Marceau et pour finir avec la journée des océans pour laquelle je m'étais renseigné pendant le salon de la plongée sur le stand fédéral et auprès de l'association Longitude 181. Devant Tant de possibilités, il fallait absolument faire des choix : avec qui allions nous travailler, comment, et sur quel thème.

Pour la municipalité d'Orléans, le stand des JDD ne pouvait trouver sa place qu'au travers d'une action quotidienne d'une association de plongeurs qui se distingue des autres. De plus, une permanence aurait été à tenir du samedi matin au dimanche soir. Hors actuellement, il est difficile de se dire démarqué, et trouver un thème n'était pas chose si aisée même si nous avons quelques pistes. Cette idée a donc été mise de côté pour cette année puisqu'elle aurait nécessité une trop grosse préparation d'ici le mois de juin. Malgré tout, nous allons dès à présent mettre en chantier le sujet de 2008 :

« L'utilisation de l'eau au quotidien... »

Tout aussi vaste thème qui mérite réflexion et travail.

Une participation bien concrète dès cette année !

Dès le début de l'étude de notre projet, des immersions nous ont semblées évidentes à prévoir pour témoigner de la qualité de notre eau douce.

C'était même le leitmotiv de notre entreprise : Aller reconnaître le milieu dulcicole que nous ne connaissons pas.

C'est pourtant assez paradoxal dans une région où il faut faire au minimum un peu plus de 5 heures de route pour plonger dans le milieu marin, alors que nous disposons de tant de cours d'eau et de pièces d'eau tout près de chez nous !

Alors, il fallait simplement trouver des sites dont l'intérêt était de témoigner de la qualité de nos eaux. Soit dans le bon, soit dans le mauvais sens. Il nous a paru vraisemblable que le Loiret sur son cours réduit à une douzaine de kilomètres n'ai pas le temps de se polluer trop, et nous présenterait une qualité d'eau qui nous permettrait d'observer une faune et une flore riches et variées, témoignant de la bonne santé de la rivière. Au préalable, nous irons quand même vérifier le week-end du 31 mars et 1^{er} avril, dans les eaux calmes du cours d'eau à saint Hilaire Saint Mesmin au niveau de l'escale de Port Arthur.



La Loire devant l'île Arrault

Ces mêmes jours si le niveau des eaux de la Loire l'autorise, nous essayerons aussi de nous immerger face à l'hippodrome de l'île Arrault.



Le Loiret à l'escale de Port Arthur

La aussi, le lieu n'a pas été choisi par hasard : En effet, le comité de quartier Saint Marceau a aussi sélectionné les 2 et 3 juin, pour une fête dont le thème annuel sera le développement durable. Nous nous sommes donc proposés pour une animation à destination de différents groupes scolaires du sud Loire, le samedi matin. Lors d'un rallye pédestre au bord du fleuve, ils feront étape au près de différentes associations. Nous devrions être en mesure de leur présenter 3 ateliers qui ne devront pas les immobiliser plus de 10 minutes chacun, compte-tenu du parcours et de ses autres différentes étapes. Dans le prolongement de ce samedi matin, il sera très intéressant de nous adresser aussi pour le reste du week-end aux visiteurs de la fête. Si le temps et les moyens nous le permettent, nous pourrions aussi prévoir de nous immerger au niveau des ponts :

Saint Nicolas (à l'entrée de Saint Hilaire Saint Mesmin):

L'eau y est assez claire, il y a des résurgences très sympathiques, des herbiers et quelquefois des déchets à ramasser. Ce site ne présente aucun danger et il n'y a pas de trous à ce niveau. Ce serait très bien pour des N2.

Propos recueillis auprès du Capitaine Dolléans, responsable des sapeurs pompiers plongeurs du Loiret.

Maréchal Leclerc (ancienne RN 20 à Olivet) :

Selon les mêmes sources, pour le ramassage de déchets, c'est sans conteste sous le pont de l'ancienne nationale 20 à Olivet que nous aurons le plus de chance de collecter. Mais l'immersion est à réserver ici à des plongeurs un peu plus aguerris à de mauvaises conditions de visibilité.

Ces 3 ateliers auront pour thème :

- Diffusion des images et films prises en Loire et Loiret : *Commentées par les photographes et les bios.*
- Pollution des eaux et des rivières
 - Celle qu'on voit
La biodégradabilité des déchets dans le temps.
 - Celle qu'on ne voit pas
Comment mesure t'on la qualité des eaux ? Groupes d'éléments responsables de la pollution.
- Conséquences et répercussion sur la faune et la flore
Indicateurs biologiques pour la qualité des eaux, Extinctions d'espèces diverses (les migrateurs..., un cas intéressant, la disparition de la moule perlière..., le bouchon anoxique de l'estuaire de la Loire.

Actuellement, nous ne sommes confrontés qu'à des problèmes de logistique : il nous faudra une tente genre « de l'armée » qui soit suffisamment opaque pour diffuser les images d'un vidéo projecteur vers un écran et assez grande pour accueillir une classe entière. Cela n'est pas si simple à trouver !



Le Loiret, au Pont Saint Nicolas

Il semblerait d'autre part que nous fournir en électricité à cet endroit de l'Île Arrault pose quelques problèmes aux organisateurs du comité de quartier Saint Marceau. Peu de solutions nous sont proposées. Alors, si vous possédez un petit groupe électrogène que vous pourriez nous prêter, contactez-nous. Ou peut-être serons nous amenés à faire une compilation d'allonges électriques ?

Bien évidemment, pour occuper autant de différents postes, il va falloir pas mal de monde. Il n'y a pas lieu de prévoir de bloquer tout le week-end pour participer à la manifestation, mais plutôt la nécessité de disposer de la participation d'un maximum de plongeurs et de plongeuses pour découvrir soi-même et aussi faire découvrir le milieu dulcicole au public.

C'est pourquoi, le Centre Subaquatique Orléanais a tenu à s'associer à la commission biologie et au Comité Départemental FFESSM pour que ce grand projet soit une réussite. Tous les clubs sont donc invités à participer à l'entreprise. Bien sûr, si des personnes de la région sont aussi, intéressées, elles sont cordialement invitées.

Ce sera aussi probablement l'occasion de rencontrer des professionnels comme les pompiers - plongeurs qui sont sensibles à notre cause.

Alors, n'hésitez pas, et consultez dès maintenant vos calendriers !



*Et le Loiret, Pont Maréchal Leclerc
Quels sites choisir ?*

Une faune et flore nouvelle pour nous

Dans l'eau douce, comme dans l'eau salée, on y trouve couramment des poissons, des mollusques, des crustacés, des vers annélides ou plathelminthes, des mammifères, des reptiles, des algues mais aussi des éponges, quelques bryozoaires ou des cnidaires. Bien sûr, il manque quelques embranchements importants comme les échinodermes ou les tuniciers, mais vous y retrouverez des absents du milieu marin tout aussi intéressants comme les amphibiens et les insectes aux adaptations aquatiques remarquables ou de nombreuses plantes qui y sont particulièrement très bien représentées et où tout ce petit monde selon les espèces

témoignera de la qualité et des caractéristiques physico-chimiques des eaux.

Le fichier DORIS

Pour n'importe quel plongeur qu'il soit bio ou pas, vous pouvez profiter dès maintenant de la formidable banque de données qu'un certain nombre de passionnés sont en train de constituer. Accessible sur le site :

<http://doris.ffessm.fr>

Dans son numéro 211 de mars – avril 2007, le magazine Subaqua a réalisé une interview de Vincent Maran, pilote du programme DORIS.



Données d'Observations pour la Reconnaissance et l'Identification de la faune et de la flore Subaquatiques

Il explique au fil de ces 5 pages, la mise en place du programme et de la constitution des fiches. Je ne vous ferai pas ici le détail de ce reportage mais je vous conseille vraiment d'aller faire un petit tour du site, et alors peut-être que vous aussi, serez tenté de vous imaginer en rédacteur de fiche, qui sait ?

Promotion 2007, le point après la théorie

D'emblée après nos cours théoriques, nous pouvons faire un premier point qui nous permet de comptabiliser le nombre de bios qui seront formés cette saison. Malgré quelques désistements au tout début des inscriptions, le cru 2007 promet encore d'être excellent : pas moins de 20 AFBS ! Répartis sur les 3 stages, celui du Codep, et les deux stages internes aux clubs du Triton's et du CSO.

De plus, l'arrivée de 4 IFBS supplémentaires dans ces clubs, devrait leur permettre une autonomie complètes de leurs stages. Mais, le point le plus intéressant est sans nul doute que 3 nouveaux clubs auront été initiés. Maintenant, il ne reste plus qu'à souhaiter que cette première mise en bouche leur donnera le goût de poursuivre le cursus de biologie et aussi d'en faire la promotion auprès de leurs amis plongeurs.

Communiqués :

3 sorties "plongées et biologie" destinés aux enfants sont prévues pour la fin de la saison :

- Pour le Triton's de Saint Jean de la Ruelle en juin, contacter Aziadé Mazaleyrat <aziade@laposte.net> ou Sophie Barré-Neuville <sophie.neuville@palais-decouverte.fr>;
- Pour ceux de la palme chalettoise le 1^{er} mai, voir avec Céline Ducharne <Celine.Ducharne@mt.com> ou Sophie Barré-Neuville;
- Pour ceux du CSO, il faut se renseigner auprès de Philippe Arnaud <p.arnaud@giat-industries.fr>;

Le samedi 31 mars (c'est dans 2 jours), soirée bio à La Palme Chalettoise, (contacter aussi Céline ou Sophie);

Un nouveau jeu pour l'Aquaraid : Il s'agira cette année d'un jeu de piste qui a été testé au moment du salon de la plongée lors des animations de l'ARPE. Sophie Barré-Neuville assistée d'Aziadé Mazaleyrat ont imaginé ce jeu. Je cite Sophie : "on a fabriqué des algues avec des sacs poubelles noirs et verts, lestés avec des plombs et ajout de flotteurs, puis on a tendu des bouts entre nos paquets d'algues, le long des bouts et dans les algues, et enfin, on a accroché des photos de bêtes. Chaque enfant équipé d'un bloc partait avec une liste imagée des animaux à retrouver au cours de leur plongée. De vrais petits scientifiques ! ça a très bien marché !" Elles ont été aidées par deux autres moniteurs du Loiret venus encadrer, Bertrand Gaillard de la Palme Chalettoise et de Mélanie Vincent, du CSO. Nous pourrons tester à l'Aquaraid ce nouveau jeu qui introduit un côté encore plus ludique de la Bio auprès des enfants en associant une immersion à la reconnaissance de la faune et de la flore même si les bestioles ne sont pas réelles mais où le milieu liquide donne une dose de réalisme à la recherche.

JDD de juin 2007 : Veuillez prendre contact avec Pierre Gamet pour une participation que ce soit dans les immersions ou sur le stand de l'Île ARRAULT.

pierre.gamet@wanadoo.fr,

ou encore laurent.gauthier@wanadoo.fr

Rendez-vous pour le numéro 5 en septembre 2007 !