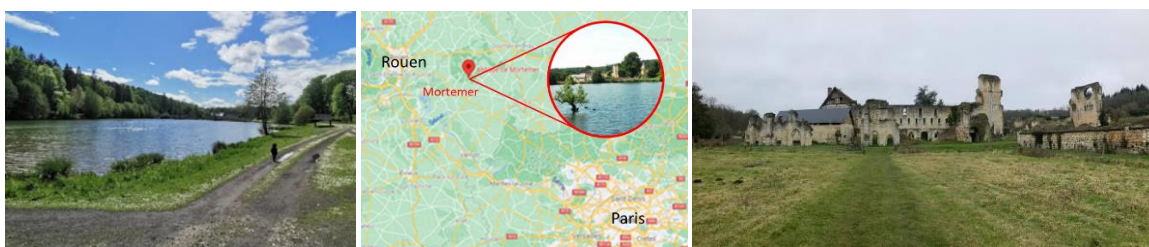


Ce mois-ci, pas de grandes sorties à se mettre sous la dent. On soigne le foie après les fêtes, on soigne les articulations en montant des mouches au chaud... Mais beaucoup de choses se préparent pour la suite de l'année.

Compte-rendu de sortie

Au grand étonnement de personne, c'est encore Yves qui se signale en nous envoyant les photos d'une sortie à l'abbaye de Mortemer. Abreuvez-vous de ces images, nous ferons probablement une sortie au bord de ce réservoir cette année.

Mortemer se situe en Normandie, à une vingtaine de kilomètres de Rouen. Son parcours pêche a été réaménagé, avec un grand étang traversé par une petite rivière, le Fouillebroc.



Belle journée pour Yves, malgré le froid. Plus d'une trentaine de poissons dont la taille a varié dans la journée : des belles pièces le matin, quasi toutes au-dessus de 60 cm, et de plus petites l'après-midi. Et une invitée surprise qui s'est glissée au milieu des truites pour devenir le poisson du mois.



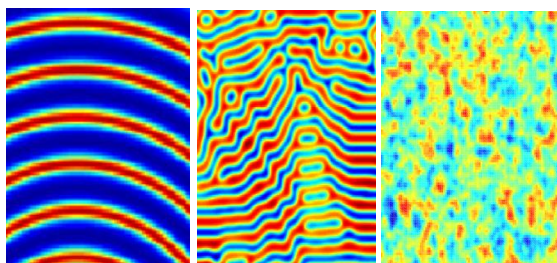
Osez le black à
Mortemer.



De Turing à la pêche à la nymphe

Des résultats de recherches scientifiques publiés dans *Freshwater Biology* montrent que les larves aquatiques de Baetis sont sensibles à la présence des poissons dans les cours d'eau où elles vivent. Elles modifient leur comportement, essentiellement leur comportement diurne, en présence d'odeur de salmonidés : moins de dérives, moins de présence apparente sur le lit de la rivière. Dès qu'elles reniflent les poissons, elles se cachent. Qu'en conclure si on prend le point de vue du poisson ? Qu'il répand derrière lui une zone où la nourriture disponible s'est raréfiée. Et donc qu'il a intérêt à chercher sa nourriture devant lui, en remontant, et à éviter de se trouver derrière un autre poisson.

Ce type de comportement proie-prédateur pourrait être modélisé avec les équations de réaction-diffusion issues de recherches mathématiques d'Alan Turing – celui de la machine Enigma. Diffusion de l'odeur – Réaction de la larve. C'est un modèle polyvalent très puissant qui permet d'expliquer la formation des dunes, celle des rayures du zèbre ou celle des taches sur la peau des panthères – ou des farios. Mais voilà, je ne suis pas Turing et je ne vous donnerai pas l'équation de la pêche à la nymphe. Cependant, on peut imaginer les grands traits des conclusions auxquelles on devrait arriver : les truites, pour optimiser leur recherche de larves, ne se répartissent pas uniformément dans la rivière. Elles évoluent soit en vagues – ce qui supposerait une rivière assez homogène – soit au moins en zones denses s'opposant à des zones sous-peuplées. Comme sur les dessins qui suivent.



Pendant l'été dernier, j'ai passé une heure à regarder trois truites qui se nourrissaient dans un courant. Elles progressaient très lentement en fouillant le fond, alignées en biais et, toutes les dix minutes, elles décrochaient ensemble pour recommencer leur manège sur la ligne de départ, dix à quinze mètres plus bas. Comme si elles avaient étudié Turing. Si ce modèle est valide, il appelle deux conclusions :

- Si vous prenez un poisson en rivière, il est plus probable d'en trouver un autre assez proche plutôt qu'un peu en amont ou un peu en aval ; donc soignez la discrétion et revenez-y.
- Et si vous n'en prenez pas, servez-vous de ce que je viens d'écrire pour excuser la bredouille : vous avez certainement pêché en aval d'un nid.

Le poisson du mois

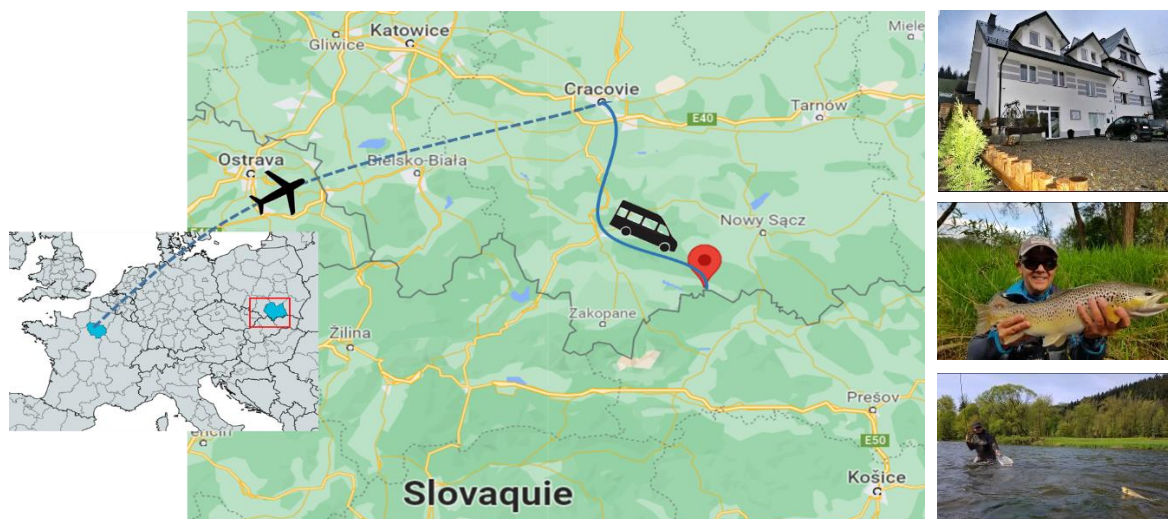
Sortie par Yves à Mortemer, une carpe d'environ 3 livres qui a pris un pouic en lapin noir.



Vie du club

Sortie annuelle

Cette année, la sortie annuelle nous projette dans le sud de la Pologne, à quelques kilomètres de la Slovaquie, pour pêcher sur la Dunajec et ses affluents. Transport en avion jusqu'à Cracovie puis prise en charge totale par l'organisateur du 28 mai au 4 juin pour 6 jours de pêche.



Pour plus de détails sur le lieu de pêche, jetez un œil à l'adresse suivante – en français.

<https://flyfishinginpoland.com/fr/peche-a-la-mouche/>

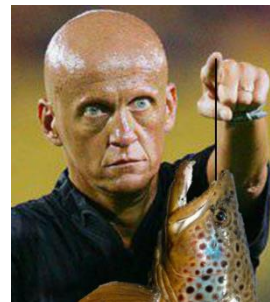
Date limite pour les inscriptions auprès d'Alban : 25 février 2022.

Devenez arbitre

Si vous rêvez de découvrir les véritables secrets des compétiteurs, devenez arbitre. Longo et Yves organisent une session d'examen le 19 février prochain dans l'après-midi.

Si vous êtes intéressé, manifestez-vous au plus vite auprès d'Alban ou directement vers Yves ou Longo.

Une séance de formation sera organisée pour préparer l'examen.



OneFly

Nous en avons parlé le mois dernier, le domaine de Coyolles organise une compétition amicale dans la joie et la bonne humeur : la OneFly. C'est le samedi 5 mars de l'aube au coucher du soleil.

Vous recevez, au début de chaque demi-journée, une mouche qui est la seule autorisée. Et si vous la perdez dans un arbre ou dans la gueule d'un poisson, c'est direction la boutique où vous aurez à vous mettre à l'étau pour la refabriquer.

Contactez Alban pour les inscriptions. Et dépêchez-vous, les places sont comptées.

Sorties futures

Réservez votre 27 mars, Alban vous prépare une sortie mémorable. On en reparle début mars.

Mes samedis chez Rothschild

Et comme tout au long de l'année, les entraînements au parc Rothschild continuent chaque samedi, entrecoupés de séance de montage au gymnase Paul Souriau.



Beaucoup de monde ce samedi 29 janvier au parc.

Ce fut l'occasion de célébrer les 20^{ème} et 60^{ème} anniversaires de Jean-Marc et Timothé. Ou l'inverse.

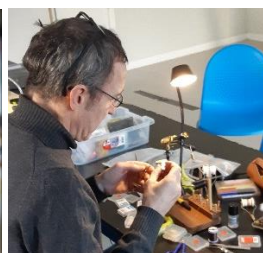
En parallèle, Yves poursuit ses cours de montage du jeudi soir en Zoom.



Yves à l'étau en diffusion mondiale depuis Souriau



La Pouic au menu de ce mois-ci



Des élèves attentifs

