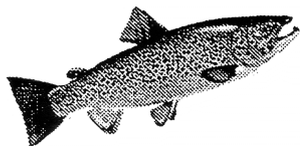


Association Genevoise des Sociétés de Pêche



INFO-PECHE No 40 - octobre 2004 (gratuit)

Tous les articles de ce numéro peuvent être reproduits en mentionnant la source.

Dans ce numéro ...

Editorial

Penser globalement et agir localement...

Assemblée des délégués de la FSP – avril 2005

Suite à son adhésion à la FSP, l'AGSP organisera l'Assemblée des Délégués 2005 à Genève.

Repeuplement de l'Aire

Une belle opération de printemps.

Ruisseaux pépinières

Résultats des pêches électriques.

Séjour de pêche à Lienz (A)

Une semaine austro-gastro-halieuistique.

P'tites nymphos

Quelques petites nouvelles rien que pour vous.

Réchauffement du climat

Les saumons souffrent aussi !

Canal du Martinet à Sauverny

Les travaux réalisés par une équipe efficace.

Championnat du monde des clubs de pêche au coup en Espagne

Notre membre Vincent GERN nous conte sa participation à cette compétition.

Statistiques Léman 2003

Un excellent millésime.

Dates importantes pour 2005

A vos agendas !

Adhésion à l'AGSP

N'hésitez pas à nous rejoindre !

Éditorial

Voyages de pêche...

En évoquant parfois un voyage de pêche dans des contrées lointaines, qui n'a pas deviné dans le regard de ses interlocuteurs une certaine désapprobation que l'on pourrait traduire par la pensée suivante: « *N'as tu pas honte d'aller pêcher ailleurs ce que tu ne trouves plus dans nos cours d'eau ?* »

C'est un fait, de nombreux pêcheurs genevois ont déserté nos rivières pour des eaux plus accueillantes et poissonneuses, en France, en Europe ou ailleurs. Beaucoup de ces pêcheurs ont **aussi** malheureusement **abandonné leurs cours d'eau**, au sens propre comme au figuré. Il est vrai qu'il est plus facile de se rendre là où les eaux sont pures et les poissons nombreux plutôt que de s'investir au niveau local pour essayer d'améliorer la situation.

Personnellement je n'ai pas de remords ni de honte à effectuer un séjour sur un lac de Haute-Savoie ou une rivière autrichienne dès lors que je m'engage à fond pour la sauvegarde des cours d'eau de notre région ... tout en continuant à les fréquenter.

Maxime PREVEDELLO

L'AGSP FETERA SON ADHESION A LA FEDERATION SUISSE DE PECHE EN ORGANISANT L'ASSEMBLEE DES DELEGUES 2005 A GENEVE

Les membres de l'AGSP, réunis en Assemblée Générale extraordinaire le 24 juin 2004, ont voté favorablement à l'adhésion de notre association à la Fédération Suisse de Pêche (FSP).

Cette décision nous réjouit car ce n'est que dans le cadre d'instances nationales fortes et représentatives que nous défendrons efficacement notre loisir. Cette adhésion est également le fruit de l'engagement de la FSP en faveur de notre association et de la pêche à Genève.

Dans la foulée, L'AGSP organisera l'**Assemblée des Délégués FSP le samedi 30 avril 2005** dans le canton de Genève. Les membres du comité d'organisation de cette manifestation feront le maximum pour être à la hauteur de la confiance que le comité central et le comité directeur de la FSP nous ont témoignée.

Cette adhésion nous permettra d'être partie prenante dans les dossiers très importants qui vont préoccuper les pêcheurs suisses ces prochaines années, notamment :

- Le lancement de l'initiative « *Eau vivante* » (Initiative pour la renaturation)
- La prise de position de la FSP contre l'initiative du « forum suisse anti-chasse et pêche »
- La collaboration avec les membres du bureau suisse de conseils sur la pêche (Mme Haertel et M.Periat).
- Le problème de la prédation par les oiseaux piscivores (cormorans, harles et hérons).

Dans l'intervalle, nous vous invitons à réserver la date du **30 avril 2005**, pour que nous soyons nombreux et que la fête soit belle !

Le comité d'organisation AD FSP 2005 : Dominique MARTIN - Maxime PREVEDELLO
Christophe HAYOZ - Jacques LANG - Marc FEUARDENT

Thiébaud+Perritaz SA

Ventilation Climatisation



20.route de Pré-Marais 1233 Bernex Tél.(022) 850.91.00.

A 15 minutes de Genève par l'A 40
Sortie Bonneville. Découvrez le site
De pêche « AU BIEN NOYE »
Ce petit lac de 7 ha est situé dans un
Cadre sauvage au cœur de la Haute-Savoie.
Location de barques. Mouche fouettée
sans ardillon. Truites arc-en-ciel, fario,
Aguabonita, saumons des meuniers, brochets,
perches et black-bass.
Pour renseignement et réservations : 0033 450 97 42 72
Site internet: <http://www.aubiennoye.com>
Email : auberge.mont-blanc@wanadoo.fr



OPERATION DE REPEUPLEMENT DE L'AIRE

(M.P.) L'Aire, rivière canalisée, bétonnée et mourante il y a encore deux ans, est en train d'entrer doucement en convalescence. Sa réouverture à la pêche est un objectif raisonnable si les pollutions encore constatées suite au raccordement des STEPS de St-Julien et de Confignon sont rapidement éradiquées. En effet, le raccordement de ces eaux usées vers la STEP d'Aire n'a pas résolu tous les problèmes puisque l'on a constaté encore dernièrement des rejets suspects dans les eaux claires provenant de la zone industrielle de Plan-les-Ouates.

Les pêcheurs eux, continuent avec obstination et courage leur travail de réhabilitation. La décision de repeupler le secteur renaturé de la rivière fut prise par la Commission de la Pêche en 2003 et c'est le 29 mai 2004 que nombre d'entre eux se sont retrouvés au Pont du Centenaire pour la mise à l'eau de milliers de truitelles. Plusieurs enfants ont participé à l'opération de repeuplement, contribuant ainsi au retour de la vie dans un cours d'eau qui en a bien besoin. La route est encore longue, mais ces actions sont un immense encouragement face au défaitisme de quelques-uns ... qui se reconnaîtront !

Le projet de renaturation de cette rivière va entrer dans une phase importante dès 2006 puisque l'aménagement du secteur situé entre le pont de Certoux et le pont de Lully devrait être réalisé si le Grand-Conseil genevois vote la loi ... et les crédits nécessaires. Les riverains ont maintenant bien compris que la renaturation d'une rivière n'allait pas à l'encontre de la protection des biens et des personnes mais qu'au contraire, elle y contribue de manière significative. Construire des collecteurs d'eau pluviale c'est bien, renaturer un cours d'eau en lui laissant plus de place, c'est mieux !

Alors, rendez-vous en mars 2005 pour l'ouverture de la pêche au bord de l'Aire ??



Une belle image ... qui se passe de commentaires.

P'TITES NYMPHOS

Castornator ...

Le castor, c'est connu, ne mange pas de poisson ... et c'est tant mieux. Mais celui qui a élu domicile dans le ruisseau des Eaux-Froides, a construit deux gros barrages sur ce ruisseau pépinière. Rien de grave si ce n'est que le niveau de l'eau ainsi relevé de plusieurs centimètres ralentit l'écoulement et favorise l'accumulation de sédiments. Ce n'est pas très favorable pour les truitelles. Il mérite d'ailleurs le surnom de « Castornator », tant il met de cœur à l'ouvrage !

Canicule : une année de répit

Après la canicule de 2003, et afin de pouvoir réagir rapidement en cas de nouveaux problèmes de manque d'eau, le DIAE a mis en place une « cellule de crise » permettant aux différents services concernés de prendre les dispositions nécessaires durant l'été. Heureusement pour les rivières et leurs habitants, la dernière période estivale fut, au niveau hydrologique, plus conforme à la normale. Des débits raisonnables (l'Allondon à 800 litres/seconde, alors qu'on est parfois descendu en dessous de 300 litres/secondes en 2003) et des poissons en forme, ont permis aux pêcheurs de belles captures sur nos cours d'eau. Il y a malheureusement fort à parier que cette structure deviendra permanente et qu'elle devra intervenir durant les étés à venir.

Le cormoran à la mouche ... c'est possible !

On aura tout vu ! Le cormoran ne fait pas partie des espèces « pêchables », qu'à cela ne tienne ! C'est lors d'une partie de pêche sur la Versoix que notre ami Jean-Pierre MOLL a « capturé » fortuitement, et à la mouche s'il vous plaît, un de ces noirs volatiles. Heureusement pour lui, le combat n'a pas duré bien longtemps et l'oiseau est parvenu à s'échapper sans dommage ... il est vrai qu'au rythme où ces derniers sont tirés par nos gardes faune locaux, ils ont plus de chance d'être attrapés par un pêcheur que de rencontrer une volée de plombs... (un seul individu tiré l'année dernière ... et cette année ?)

Epinoches et vairons dans l'Allondon, carassins dans la Drize !

Alors que les épinoches et les vairons sont des hôtes habituels de nos cours d'eau (rappelez-vous de l'invasion d'épinoches dans les années 70), la présence de poissons rouges dans la Drize, démontre que beaucoup de personnes déversent encore le contenu de leurs aquariums dans l'environnement. Mais saviez-vous que le poisson rouge est en fait un « carassin », poisson de la famille des cyprinidés ! Sa couleur écarlate est le résultat de nombreux croisements réalisés en élevage. Pas très efficace pour se camoufler des prédateurs !

Ecole de pêche : on cherche des moniteurs

Une bonne nouvelle : dans le cadre des activités de l'AGSP, une école de pêche va voir le jour. Elle sera animée par nos membres et notamment Jean-Pierre MOLL. Elle se déroulera selon le principe des « modules » de 3 à 4 séances, sur inscription. La finance d'inscription servira à défrayer les moniteurs ainsi qu'à l'achat du matériel nécessaire. Nous sommes à la recherche de membres pêcheurs qui sont disposés à encadrer certains cours, selon leurs compétences. Merci de prendre contact avec Jean-Pierre MOLL au No 022 950 07 22.

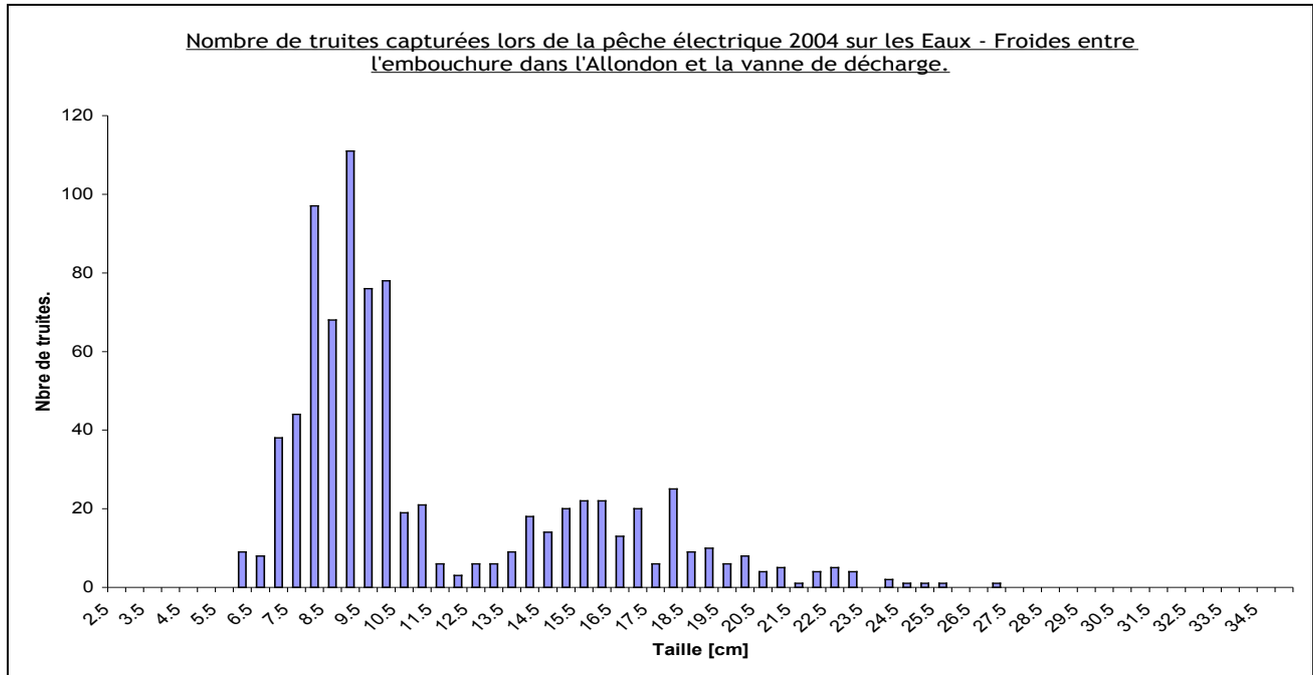
La pensée du jour...

« Le pêcheur est un terrien qui goûte dans ses évasions au bord de l'eau avec passion au temps de l'enfance qui devient un avenir de perpétuels recommencements » (inspiré de Philippe NICOLAS – PdIP No 94)

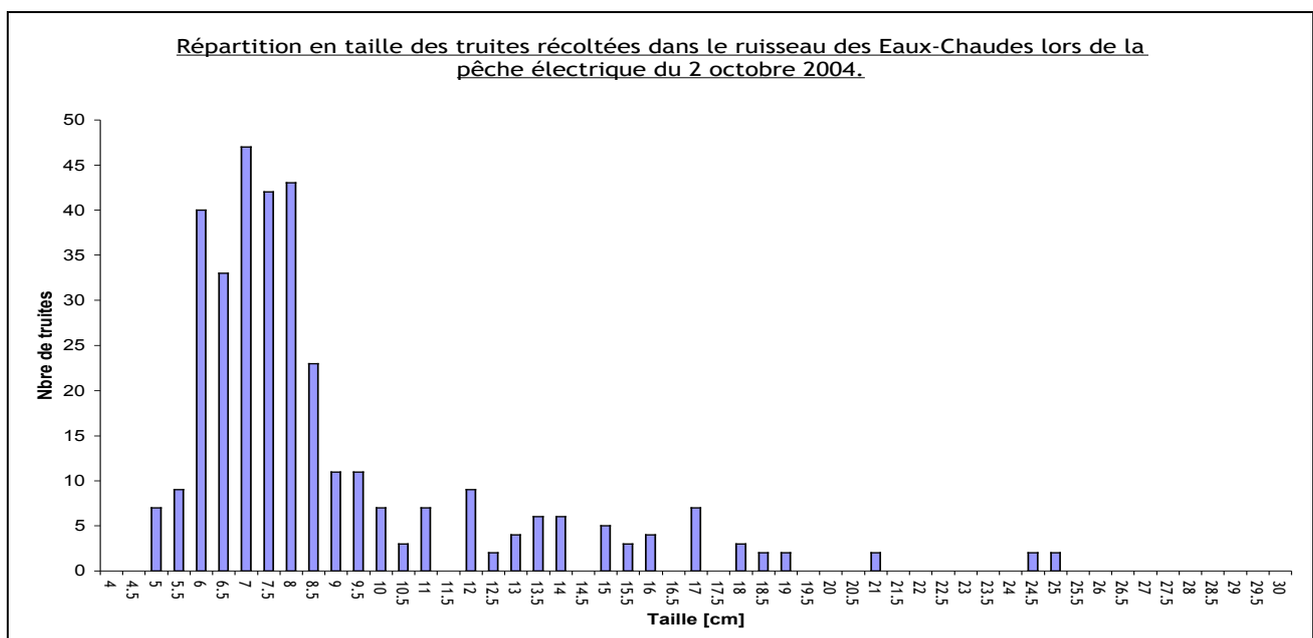


Pêches électriques de récupération des ruisseaux pépinières

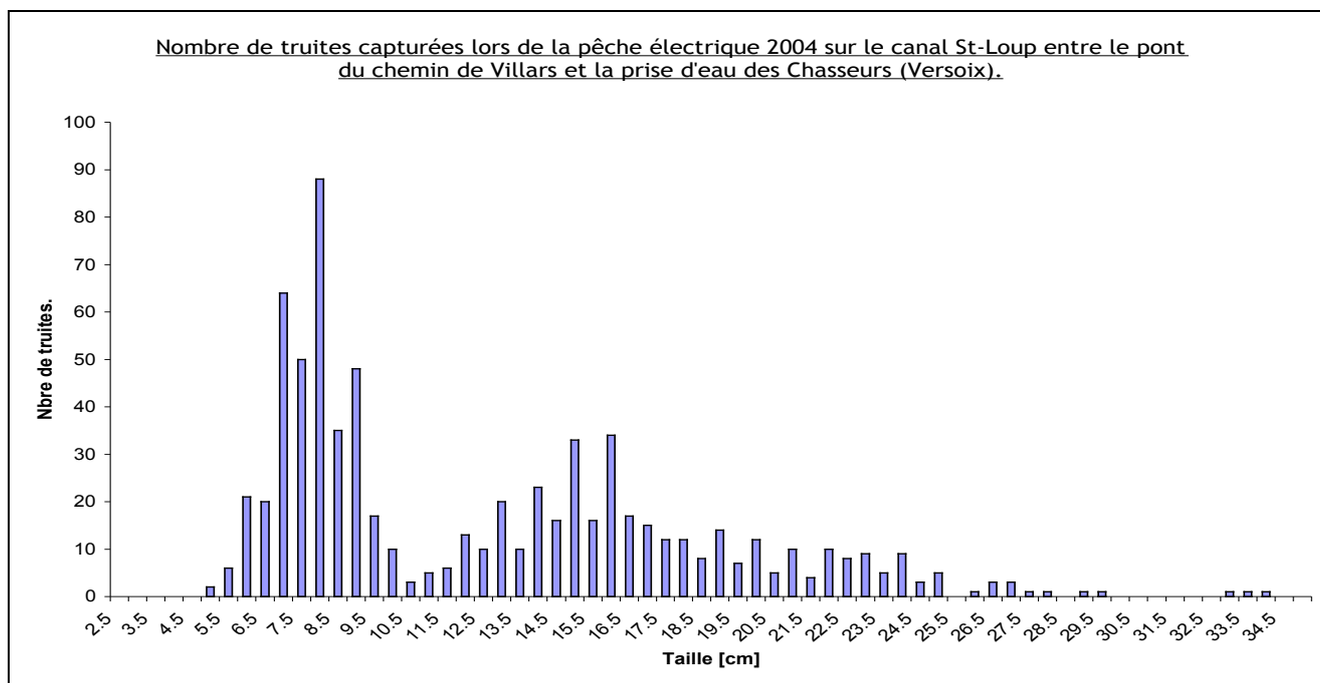
Le samedi 25 septembre 2004, le pêche électrique du ruisseau des Eaux-Froides (1.6 km), géré par la société *La Fine Equipe*, a permis de capturer et d'immerger dans l'Allondon 821 truitelles sauvages issues de la reproduction naturelle. A noter que lors de meilleures années, cette pêche avait permis de récupérer plus de 1200 poissons. L'histogramme ci-dessous montre que 2 (voire 3) classes d'âge de truites sont présentes, malgré le fait que le ruisseau soit « vidé de ses habitants » chaque année. Les crues débordant dans le ruisseau et la migration naturelle peut expliquer la présence de poissons de 2 voire 3 ans.



Le samedi 2 octobre 2004, la pêche du ruisseau des Eaux-Chaudes (1 km) géré par le *Fishing Club Genève*, a elle aussi été assez décevante puisque seuls 342 poissons sauvages ont été dénombrés. Bien entendu, la pêche électrique menée par les gardes de l'environnement ne permet de capturer qu'une partie des poissons mais un deuxième passage ou une pêche un peu plus minutieuse donnerait des résultats plus proches de la réalité. Quoi de plus naturel pour les sociétés gestionnaires de pouvoir évaluer avec une certaine précision le fruit de leur travail ? Ces résultats modestes s'expliquent vraisemblablement aussi par la crue centennale survenue vers la mi-janvier 2004 ; les géniteurs potentiels ainsi que les œufs ayant souffert de cet épisode exceptionnel.



Le canal de St-Loup (aussi appelé canal de Versoix) géré par la société *La Versoisienne*, a lui été pêché le 22 septembre 2004. Le total de truites capturées s'élève à 725 individus pour une longueur de 2.5 km. En observant le graphique, on remarque que ce canal semble fonctionner de manière autonome puisque 3 classes d'âge sont représentées (voire 4 si on considère les quelques poissons ayant dépassé les 30 cm) alors qu'aucun repeuplement n'a été effectué sur ce parcours. Reste à évaluer la contribution réelle de ce canal au repeuplement de la Versoix et à se poser la question du mode de gestion à favoriser pour augmenter son rendement.



BOUTIQUE DU PECHEUR
 4, Quai du RHONE CH-1205 Genève
 Tel. + 41 22 329 16 29
 Fax + 41 22 321 66 32

E-mail: lipartiti@infomaniak.ch
 Internet: www.bcfishing.ch

... que feriez-vous sans moi ..?

Fishing Shop

Vous savez, la pêche c'est ma passion ... alors faites comme moi, allez à la pêche !!

LA FINE EQUIPE à Lienz (Tyrol autrichien) du 3 au 10 juin 2004

(M.P.) Débarquement, 3 jours avant le jour « J », des hordes helvétiques en Tyroland après une longue traversée par delà les Alpes. Armés de leurs cannes de 9 ou 10 pieds, les « Top Rods » du bout du lac Léman ont déferlé sur les rives de la Petite Drau (prononcer « draou »), de la Möll (prononcer « meule »), de la Laue (prononcer « Laoué ») et du Villgratenbach (prononcer ... oublie !), pour y poser leurs mouches et y balader leur nymphes. Bilan des hostilités :

- Quelques nymphes « Palù » dans les bananiers rivulaires ...
- Et une Steamdance cassée ... une !
- Et deux waders remplis d'eau à 6 degrés ... deux !
- Plusieurs séances de sprint à la poursuite d'énormes poissons le long des berges de la Möll avec 20 mètres de backing sorti ...
- Match nul entre « Jack la Nympe » et « Rick le Gros Sedge » après un combat mémorable sur les rives de la Petite Drau ...
- Plein de moments de franche rigolade et de belle camaraderie halieutique ...

Plus sérieusement, de très belles parties de pêche ont ponctué notre séjour qui débuta par eaux cristallines et se termina en eaux troubles (au sens propre !) pour cause de fonte des neiges. Cela n'a pas empêché de nombreuses captures sur les magnifiques cours d'eau de la région. L'accueil et la table de l'hôtel SONNE furent, comme d'habitude, exceptionnels ; l'amabilité et la disponibilité du personnel (notamment d'Andréa, Monika et Charlie) remarquables.

Merci pour tout ... et à bientôt certainement !

P.S. : un seul regret, nous ne sommes toujours pas parvenus à capturer un « Ombre Chevalier » ☺ poisson mythique décrit dans le film vidéo de l'hôtel SONNE ... peut-être la prochaine fois ??



Un bel ombre de la Möll pris en sèche sur un des grands radiers du parcours de Grosskirchheim.

Pour contact : BEST WESTERN HOTEL SONNE
Tel : +43 04852 63311 Fax : 63314
Email : info@hotelsonnelienz.at

A – 9900 Lienz, Südtiroler Platz, 8
Site internet : www.hotelsonnelienz.at

Génial ton nouveau piercing !



Travaux au Canal du Martinet par les volontaires de l'AGSP

Cela fait trois ans que l'AGSP a signé la convention de gestion des canaux de Sauverny. Lors des premières années, nos actions ont été essentiellement des interventions "d'urgence" durant et après des intempéries. De nombreux arbres et de grosses branches ont dû être retirés afin de garantir un écoulement sans dommages, tout particulièrement au canal du Martinet.

Avant d'aménager de nouveaux lieux de repos et de protection des poissons, il était indispensable de sécuriser les lieux. Pour favoriser la montée des truites à l'amont de la maison, une passe à poissons a été réalisée. En aval de la maison, afin d'effectuer des aménagements favorables à la reproduction, il était indispensable d'abattre un pont de pierres de taille qui menaçait de s'effondrer. Les structures porteuses ressemblant plus à de la dentelle de Saint-Gall qu'à des profilés porteurs, ont été retirées par les services du SFPNP. Qu'ils en soient ici remerciés.

Avec la crue de ce début d'année 2004, on a constaté que la terre sur la rive droite dégringolait dans le canal, là où le pont prenait anciennement appui. Il était indispensable de remédier à cet écoulement de boue.

Les travaux de ce printemps ont donc été orientés vers la sécurisation des lieux et ont consisté à l'édification d'un mur au lieu de l'ancien pont et à la surélévation du muret de la prise d'eau.

Une petite équipe s'est retrouvée sur place, un samedi de fin juin ; et c'est sous les conseils avisés d'un maître maçon que le béton a été gâché, les pierres choisies, taillées et mises en place. Le soleil jouait à cache-cache juste avant de se coucher et de permettre à une petite pluie de se manifester. Comme nous étions moins nombreux que prévu, il restait le mur de la prise d'eau à rehausser et il fallut revenir le samedi suivant pour terminer les travaux.

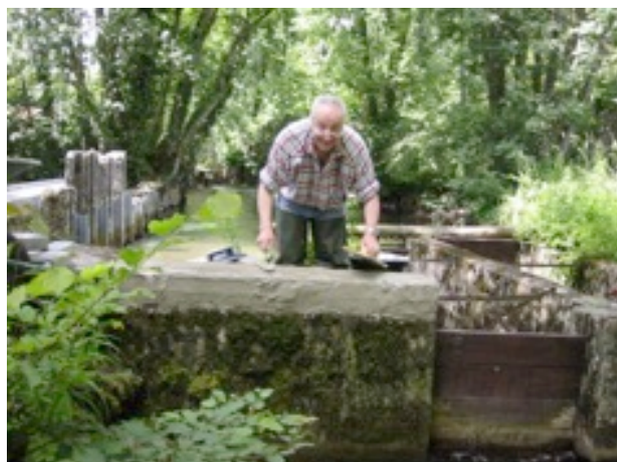
Jean-Pierre MOLL



Notre maître maçon, Silvio Dentella, à l'œuvre



Laurent Desplands et Joseph Minazzi « gâchent » le béton



Et on remet ça le samedi suivant, Joseph à l'ouvrage



Un inspecteur sur les lieux

24e championnat du monde des clubs de pêche au coup

L'équipe suisse du *Vengeron Water-Queen-Sensas*, composée de Jacky BELLIARD, Georges WEIDNER, Daniel L'EPLATTENIER, Haag WALTER, Tienno BENEVENTI et Vincent GERN, a disputé samedi 12 et dimanche 13 juin 2004, le 24e championnat du monde des clubs de pêche au coup. Ce concours s'est déroulé sur le canal de Castrejòn, à environ 40 kilomètres de Tolède en Espagne. Ce canal, peuplé de carpes et de poissons-chats, est assez profond : 5 mètres de fond à 10 mètres de la berge.

Après une semaine d'entraînement sur le parcours, les membres de l'équipe ont observé que la pêche la plus rentable est celle de bordure et qu'il ne fallait pas hésiter à jeter 6 kilos d'amorce et 3 litres d'asticots, qui forment les quantités maximales à la disposition des pêcheurs pour chaque manche, afin d'attirer et de maintenir les carpes sur le coup.

Lors de la première manche, cette tactique se révéla payante puisque l'équipe enregistra des touches du début à la fin. D'ailleurs, le président de l'équipe, Jacky Belliard, remporta son secteur avec plus de 30 kilos de poissons! A l'issue de cette première journée, *le Vengeron* figurait 7^{ème} au classement...mais rien n'était joué car restait encore à venir la seconde manche...

Dimanche matin, les pêcheurs français et espagnols confirmèrent leur aisance technique en prenant beaucoup de poissons. La Suisse fit son maximum et Jacky Belliard gagna à nouveau son secteur, et du même coup, le titre de meilleur pêcheur individuel de ce championnat. Au classement final, la France remporta le titre par équipe, suivie de l'Espagne et de la Slovénie. La Suisse se classa 4^{ème} et obtint ainsi un bon résultat, bien que ce ne fût malheureusement pas une place sur le podium.

Vincent Gern



Notre membre et ami Vincent GERN au bord du canal de Castrejòn – la pêche au coup c'est balaise !!



Réalisez vos rêves en partant pêcher en Alaska. Hébergement dans un lodge suisse à 45 min d'hydravion au nord d'Anchorage.

Poissons : 5 espèces de saumons du pacifique, truites AEC, ombles, ombres, feras, brochets, lottes.

Techniques : Cuillère, mouche, wobbler, hélice, appâts naturels

Saison : Du 1 juin au 1 septembre

Tél. : +41(0)22 736 25 68 Lu-Ve 18h00 – 20h30

+41(0)41 760 72 74 Lu-Ve 9h00 – 17h00

E-mail : info@kingpointlodge.com

Le réchauffement de la planète perturbe les amours des saumons de l'Atlantique

(Paru dans [Le Monde.fr](http://LeMonde.fr) le 31.01.04)

Partager la même planète qu'*Homo sapiens*, lorsqu'on s'appelle *Salmo salar*, devient un exercice de plus en plus pénible. On savait que, dans l'hémisphère Nord, l'activité industrielle a déversé de telles quantités de dioxines dans les écosystèmes que les saumons de l'Atlantique (*Salmo salar*) sont soupçonnés de polluer les lacs qui les ont vus naître et où ils ont l'heur de revenir mourir, leur cadavre charriant trop de ces substances toxiques. On savait aussi que, dans l'hémisphère Sud, c'est le méthyl mercure, principalement issu de l'activité volcanique, qui intoxique ces poissons. Voilà, aujourd'hui, que des chercheurs soupçonnent le réchauffement climatique d'être en mesure de réduire, dans un avenir proche, leur aire de répartition géographique...

Pour la petite population de saumons de la Nivelle, dans le Pays basque français, l'été 2003 aura ainsi été l'un des plus redoutables. La station d'études hydrobiologiques de Saint-Pée-sur-Nivelle (Pyrénées-Atlantiques), qui collecte des données sur le comportement des saumons depuis plus de vingt ans, a recensé 88 individus remontant la Nivelle en 2003, contre 200 en moyenne et plus de 400 certaines années. Le record date de 1993, où environ 470 saumons avaient été dénombrés. Selon les chercheurs de cette unité de l'Institut national de la recherche agronomique (INRA), cette chute du nombre de spécimens est à mettre au compte de la baisse du débit et de l'augmentation de température de la Nivelle : les poissons seraient restés trop longtemps dans les estuaires, hésitant à remonter les cours d'eau pour se reproduire et subissant les excès de la pêche sauvage.

Malheureusement pour le noble salmonidé, ce n'est pas tout. Une canicule brutale, comme celle de l'été 2003, lui est certes nuisible, mais l'augmentation de la température moyenne enregistrée ces dix dernières années, si faible fût-elle, a eu une influence particulière sur le comportement des saumons dans le bassin de la Nivelle.

ENFOUISSEMENT DES ŒUFS

Car, selon les chercheurs de l'INRA, une augmentation de la température de l'eau d'un seul degré Celsius suffit à perturber le bon déroulement de la reproduction. *"Après l'ovulation, explique Eddy Beall, chercheur à l'INRA et spécialiste d'écologie comportementale, la femelle dispose de huit à dix jours pour enfouir ses ovules dans le substrat de gravier."* Or, cette opération d'enfouissement des œufs ne peut être exécutée qu'en dessous d'une certaine température de l'eau. Dame saumon refuse d'abandonner ses gamètes, *"au-delà d'un seuil de 11,5 à 12 °C"*, précise M. Beall. Lorsque la température de l'eau excède cette limite, la femelle attend. Parfois, elle dépasse le délai de huit à dix jours qui induit un risque de vieillissement des gamètes. *"Au-delà de cette période, nous avons remarqué que les œufs sont de moins bonne qualité, souligne M. Beall. Ils souffrent plus souvent de malformations et ont des chances de survie réduites en comparaison avec les œufs déposés en début ou au milieu de la période normale de ponte."* D'après les calculs de l'INRA, le taux de survie des alevins est généralement de 60 % à 70 %. Il oscille entre 0 % et 40 % lorsque les gamètes ont trop tardé à être relâchés.

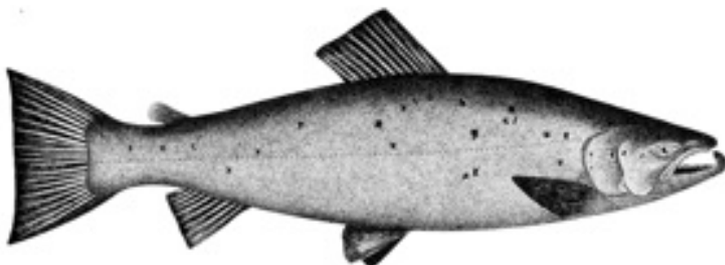
En décembre et janvier, alors que la course à la reproduction est lancée, les périodes de plus d'une semaine durant lesquelles la température du cours d'eau excède 12 °C demeurent rares. Mais de tels événements, très improbables entre 1980 et 1990, tendent à devenir de plus en plus fréquents. Dans le sud-ouest de la France, particulièrement. *"Par exemple, en 2000 et 2002, la température de l'eau a excédé le seuil critique des 12 °C pendant 60 % des jours, ce qui représente une forte augmentation par rapport à la dernière décennie."*

HIVERS DOUX ET PLUVIEUX

Si la réalité suit la situation prévue par les modèles, les prochains hivers seront plus doux et pluvieux, avec des épisodes de fortes températures plus fréquents qui pourront perturber plusieurs saisons de reproductions successives. Dans le sud de l'Europe, du piémont pyrénéen aux côtes de Galice, au large de l'Espagne, zones qui constituent la limite méridionale de l'aire de répartition du saumon de l'Atlantique, la survie même de l'espèce pourrait être menacée.

"À moins que le saumon ne s'adapte rapidement, précise M. Beall. L'une de nos hypothèses est de penser que c'est possible dans la mesure où ce réchauffement pourrait favoriser le développement précoce des petits saumons et aboutir à la sédentarisation d'une partie de la population... Nous avons un programme destiné à évaluer la proportion de mâles précoces à une large échelle."

Aujourd'hui financés par la mission Changement climatique et effet de serre (Micces) de l'INRA, les travaux spécifiques sur le comportement et l'adaptabilité du saumon face au réchauffement reposent sur l'accumulation d'observations collectées durant plusieurs décennies. Issues de travaux au long cours, principalement financés par l'INRA et la région Aquitaine, ces banques de données ont été exhumées voilà quatre ans pour être exploitées à la lumière des changements climatiques. Jusqu'alors, les effets du réchauffement étaient suffisamment imperceptibles pour attirer l'attention. À l'avenir, ils pourraient être nettement moins discrets.



Pêche dans le Lac Léman : communiqué de presse du DIAE

La Commission consultative internationale pour la pêche dans le Léman s'est réunie, sous la présidence de la France, le 14 octobre 2004 à la Sous-préfecture de Thonon-les-Bains, Haute-Savoie. Elle a fait le point sur les résultats de captures de **l'année 2003** qui, avec **884 tonnes**, restent exceptionnels comme en 2002 (892 tonnes). Les captures de **féras** restent élevées avec un tonnage de 346 tonnes confirmant la relation directe avec l'amélioration de la qualité des eaux du Léman.

Les captures de **perches** sont en progression (296 tonnes en 2002 pour 370 tonnes en 2003). De plus, cette espèce s'est reproduite avec un taux exceptionnel de réussite au printemps 2003.

Les captures **d'ombles chevaliers** passent de 50 tonnes en 2002 à 53 tonnes en 2003.

Les captures de **truites** progressent nettement, passant de 14 tonnes à 21 tonnes. Ce résultat est très encourageant par rapport à la situation constatée dans d'autres lacs.

Les captures de **brochets** restent toujours élevées : 38 tonnes en 2003. Compte tenu de l'importance des stocks, la Commission a mis en place des dispositions pour favoriser la pêche du brochet durant la période de fermeture des salmonidés. Ces dispositions entreront en vigueur dès l'automne 2005.

La Commission a également examiné les modifications à apporter au nouveau règlement d'application de l'accord franco-suisse qui devra entrer en vigueur le 1^{er} janvier 2006 pour une période de 5 années (2006 – 2010).

Pour tout renseignement complémentaire, veuillez vous adresser à :

Monsieur Dimitri Jaquet, technicien pêche

Service des forêts, de la protection de la nature et du paysage

Département de l'intérieur de l'agriculture et de l'environnement

Tél : 022 327 29 89

A vos agendas ...

Ouverture de la traîne au lac : dimanche 16 janvier 2005

Assemblée Générale ordinaire de l'AGSP : mercredi 23 février 2005

Ouverture en rivières : samedi 5 mars 2005

Salon de la Pêche 2005 : samedi 9 et dimanche 10 avril 2005 à la Roche sur Foron.

Assemblée des Délégués de la FSP à Genève : samedi 30 avril 2005

Enduro de la carpe au lac de Divonne : du vendredi 13 mai (12h) au lundi 16 mai 2005 (12h)

Passeport-vacances : samedi 23 juillet et samedi 20 août 2005 (à confirmer)

Fermeture en rivières (sauf Arve et Rhône) : dimanche soir 25 septembre 2005

Fermeture de la traîne au lac : dimanche soir 16 octobre 2005

Fermeture Arve et Rhône : dimanche soir 30 octobre 2005

(Attention : dans le Rhône en aval du Pont de la Plaine et de l'amont du barrage de Verbois jusqu'à la Passerelle du Lignon : pêche ouverte toute l'année).



En cas de pollution ... un seul numéro : le 118 !!

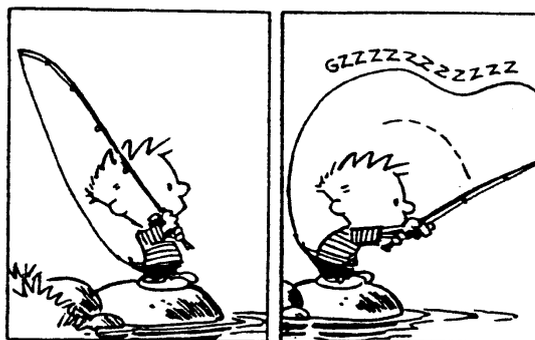
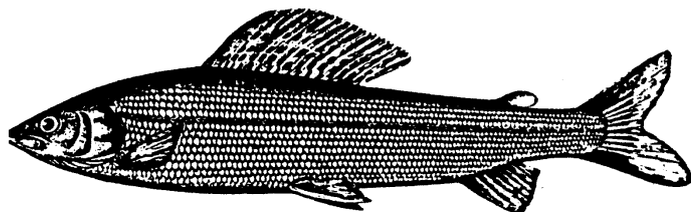
winterthur

Winterthur-Assurances
Agence générale du Seujet

winterthur

Quai du Seujet 10
1201 Genève 1
Téléphone 022 716 06 06
Téléfax 022 716 06 00

Claude-Alain Neury
Agent général



Quoi ! vous n'êtes pas encore des nôtres ? Qu'attendez-vous pour adhérer à l'AGSP ?

Que le No 50 de l'INFO-PECHE paraisse ?

Sociétés membres : La Carougeoise La Fine Equipe (S.I.S.)
Fishing Club Genève La Versoisienne Les Bouvières

Vous pouvez aussi adhérer en tant que membre individuel ou sympathisant !!

DEMANDE D'ADHESION A L'AGSP (No 40 - Octobre 2004)

Nom/ Prénom : _____ Date de naissance : _____

Adresse : _____ Lieu/No Postal : _____

No de tél. : _____

Je soussigné désire devenir membre de l'AGSP :

- En tant que membre individuel - sympathisant* oui - non *
(Ma candidature sera alors proposée lors de la prochaine Assemblée Générale. Cotisation : 20. - FS par an)
- J'aimerais adhérer à une des sociétés membres: oui- non *
Si oui, laquelle : _____ (sauf la FINE EQUIPE car société du S.I.S)
- Je suis porteur du permis de pêche genevois (lac ou rivière) : oui- non * (* entourer ce qui convient)

Lieu et date : _____ Signature : _____

AGSP	PREVEDELLO Maxime	9, Bernex-en-Combes	1233 BERNEX
LES BOUVIERES	HAYOZ Christophe	4b, chemin de l'Aulne	1212 GRAND-LANCY
LA CAROUGEOISE	BRINER Charles	116, ch. de la Montagne	1224 CHENE-BOUGERIES
LA FINE EQUIPE (S.I.S.)	LANG Jacques	56, Jacques-Dalphin	1227 CAROUGE
FISHING CLUB GENEVE	ROUILLER Jean-Claude	3, Ch. des Palettes	1212 GRAND-LANCY
LA VERSOISIENNE	BEUCHAT Pierre-Alain	70, ch. de l'Etang	1219 CHATELAINE