

LA OÙ TRUITE
LUCHONNAISE

POINT 26 ROUGE

MARS 2023

APN
UN AN DÉJÀ
page 6

AMÉNAGEMENTS
**LE LAC DE
BADECH**
page 7

PÊCHE À LA MOUCHE
**L'ÉVENTAIL
LUCHONNAIS**
page 12

page 2 **MENACES SUR LA PÊCHE DE LOISIR**

J'AIME TELLEMENT LES TRUITES QUE JE LES MANGE !

L'image du pêcheur rêveur, contemplatif et doux écologiste a fait place à celle d'un tortionnaire, d'un sadique, d'un bourreau.

DANIEL ESTRADE

« Au printemps dernier à Toulouse, place du Capitole, 200 « écologistes », ou prétendus tels, se sont réunis pour un sitting au motif d'interdire la pêche au vif. En septembre, une motion du bureau national des Verts demandait que les AAPPMA ne soient plus subventionnées (ce qu'elles ne sont pas) et que les personnels techniques des fédérations ne fassent plus de sensibilisation à l'écologie des rivières auprès des jeunes publics. Matthieu Ricard quant à lui, s'est ému des alevinages en truites portions dans le plan d'eau de Saint-Caprais à L'Union, mais combien d'animaux morts (insectes, oiseaux) à son actif lors de ses multiples voyages en avion pour venir nous vendre son dernier livre ? La Fondation le droit animal présidée par M Schweitzer ancien PDG de Renault fabricant de voitures, bien connu pour ses actions en faveur du climat et de la biodiversité, est sur le même axe anti-pêche.

Ces gesticulations de la frange antispéciste des écologistes, et de notables bien-pensants, prêteraient à sourire si le projet à moyen terme n'était pas d'interdire la pêche !

Je pratique la pêche aux appâts naturels (des êtres vivants doués de sensibilité !), je capture des truites que j'occis sans état d'âme et je les cuisine. Mes convives apprécient. Gestionnaire

de la pêche associative depuis 25 ans, je sais pertinemment, grâce aux suivis scientifiques effectués sur nos rivières, que ma prédation n'a aucun impact sur les populations de truites. La pêche de proximité, loisir populaire, offre la possibilité d'une cueillette raisonnée relevant le défi du circuit court.

Depuis des décennies, les pêcheurs ont été bien seuls pour défendre les rivières, la qualité et la quantité de l'eau qui nous fait tant défaut aujourd'hui. Les AAPPMA et les fédérations, avec l'appui de leurs personnels techniques, mènent un combat quotidien contre de nouveaux projets hydroélectriques, les vidanges non contrôlées de barrages ou le gaspillage de l'eau par l'irrigation du maïs. Promoteurs des énergies dites renouvelables, les écologistes soutiennent le recouvrement des lacs par des panneaux solaires qui vont les asphyxier. Qui peut penser qu'une forêt ou une prairie peut vivre recouverte d'un « toit » de panneaux solaires ?

Pêcheurs, je vous invite à réagir. Rapprochez-vous des AAPPMA, cessez de désertier les assemblées générales. Indignez-vous, rejoignez-nous, avant que le ciel ne vous tombe sur la tête ! »

^

De l'eau à la bouche : truites lacustres cuites sur pierre



AAPPMA
Association Agréée de
Pêche et de Protection
du Milieu Aquatique



TRUITES DE TORRENT À LA LUCHONNAISE

Pour 4 personnes

- * 12 truites de 18 à 20 cm (les plus goûteuses),
- * 1 tranche épaisse de jambon de pays coupée en dés,
- * La pulpe de 2 citrons,
- * 2 tranches de pain de campagne écourtées,
- * Beurre,
- * Huile d'olive,
- * Sel & poivre

Préparation

Positionner le curseur du four sur grill. Assaisonner et aromatiser l'intérieur des truites. Les badigeonner d'huile d'olive. Les déposer dans un plat recouvert de papier cuisson. Les enfourner. Les retourner délicatement quand elles dorment. Dans une poêle, faire blondir au beurre le pain tranché, ajouter le jambon puis déglacer avec les éclats de citron. Parer les truites avec cette garniture et servir aussitôt. Et pour pousser ? Un blanc sec aux teneurs d'agrumes, Sancerre ou Chenin.

TAILLE MINIMALE ET QUOTA DE CAPTURE DES TRUITES : VRAI ENJEU OU SIMPLE SUJET DE POLÉMIQUE ?

La taille minimale et le nombre de captures autorisées sont un sujet de débat entre pêcheurs, certains exigeant des mesures plus restrictives. L'avenir de nos truites dépend-il de ces réglementations ? **PHILIPPE BARAN**

« Le code de l'environnement (article de loi L436-5) instaure un nombre de captures autorisées et une taille minimale qui ne peut être inférieure à celle correspondant à l'âge de première reproduction. Dans toute la France, des décrets fixent, à 10 le nombre maximal de captures par jour et à 23 cm la taille minimale (articles R436-21 et 18). Le préfet peut toutefois, dans chaque département, imposer des tailles différentes (18, 20, 25 ou 30 cm) ou un nombre de captures plus faible en fonction des caractéristiques locales du milieu et de développement des poissons (par exemple une faible croissance comme c'est le cas dans le Luchonnais).

Ces restrictions ont été mises en place à la demande des instances de la pêche. Nombreux sont les pêcheurs qui pensent que les prélèvements nuisent à la quantité de truites d'une rivière, persuadés que la restriction des prélèvements par une taille minimale et un quota de prises limité, conduira, à terme, à une augmentation du nombre de poissons. Cette vision s'appuie sur le raisonnement suivant : « plus il y a de géniteurs avec beaucoup d'œufs à pondre et plus il y aura d'alevins et ensuite d'adultes 2 ans plus tard ». Ce cercle qui semble vertueux est malheureusement contredit par la biologie des truites. Cette espèce, comme tous les poissons d'eau douce, est adaptée à produire beaucoup de jeunes pour récolter in fine peu d'adultes. Dans la majorité de nos rivières, le goulet d'étranglement pour la production de truites se situe au niveau des adultes qui ont besoin de beaucoup d'espace pour grandir, espace que peu de nos rivières leur offrent de façon illimitée. De plus, il est illusoire de penser que tous les poissons « épargnés » par les pêcheurs seront encore présents l'année suivante. La mortalité des poissons, en dehors de la prédation par la pêche à la ligne, est très élevée (50 à 80% par an selon les âges).

Les rivières luchonnaises accueillent, selon les

années, 500 à 700 femelles par km capables de produire 50 000 à 100 000 œufs. Mais à la fin de l'été, on ne retrouve plus que 1 000 à 2 000 alevins par km et même si une année, nous avons 100 fois plus d'alevins, 2 années plus tard nous n'aurons jamais 100 fois plus d'adultes. Dans tous les suivis effectués dans les Pyrénées depuis plus de 30 ans, le nombre d'œufs pondus n'a jamais déterminé le nombre d'alevins. Préserver plus de géniteurs pour avoir plus d'œufs à pondre en augmentant, par exemple, la taille minimale de capture n'aura donc aucun effet notable sur les quantités futures de truites adultes.

Pour le quota de capture à 10 poissons, sa diminution est une mesure d'autant moins efficace lorsque l'on sait, comme l'ont montré nombre d'enquêtes sur les paniers des pêcheurs, que pour la très grande majorité des sorties de pêche, les captures dépassent rarement 2 à 3 poissons par jour en moyenne.

Le cas du Haut Arros dans les Hautes-Pyrénées est assez parlant quant à l'efficacité écologique des mesures réglementaires. En comparant les résultats d'inventaires piscicoles avant et après la mise en place d'une augmentation de la taille légale et d'une réduction du quota, la Fédération de pêche a montré l'absence d'effets de ces changements sur la population de truites 12 ans après.

Les réglementations actuelles permettent aux pêcheurs de se régaler de quelques truites sauvages sans mettre aucunement en péril la survie de l'espèce. Changer cette situation comme le demandent certains pêcheurs n'est en aucun cas justifié écologiquement. Conservons nos énergies pour d'autres enjeux. »



^
Truite du val d'Astau. Elle a 4 ans et peu de chances d'atteindre les 30 cm

L'ALBUM 2022

L'HOMME AU 4X4

« Alain Blayot nous avait rejoints il y a une quinzaine d'années. Il fut un partenaire discret, secret, souvent silencieux, mais fidèle et attentif. Parfois, ses problèmes de santé l'éloignaient de nous. Il avait ses colères saintes et se fâchait tout rouge quand il s'agissait de dénoncer une injustice, par exemple l'agression verbale de l'un de nos membres, Pour nous, il était l'homme au 4x4, très fier de son véhicule dont la force motrice lui permettait d'intervenir lors d'opérations écocitoyennes de dépollution. Grâce aux interventions d'Alain, nous avons pu éradiquer le contenu d'une décharge sauvage, retirer de la Pique un moteur de voiture, mais aussi un arbre énorme lors d'une opération d'élagage des berges de la Pique citadine. Il fut l'un des nôtres sur le chemin du lac d'Oô lors de l'éradication de la décharge de verre. Au volant de son engin, il me parlait de son parcours professionnel, de son chemin de vie. Je recueillais ses confidences. Son véhicule lui permettait d'accéder à la retenue d'Arbesquens, son pré carré, dans laquelle il aimait pêcher, seul, tranquille... Alain s'est éteint le 9 juillet 2022. » DANIEL ESTRADE.



JANVIER

PERMANENCES À LA MAISON DE LA PÊCHE

pour la vente des cartes.
Nombre d'adhérents en 2022 : 794.



MAI

DÉCOUVERTE

Nymphe au toc et nymphe au fil sur la Pique secteur Badech avec Marc Delacoste. Une animation proposée par ST GO PÊCHE.



JUIN

ENLÈVEMENT DE 12 M³ D'ALGUES AU LAC DES QUINCONCES

Une initiative de notre AAPPMA.
Maître d'œuvre : TRAV'EAUX. Maîtrise d'ouvrage : la Mairie de Luchon.



UNE TRADITION, LE REPAS AVEC LES CONJOINTS



LAC D'OÔ

30000 truitelles Arc-En-Ciel ont été introduites dans le lac d'Oô le 22 juillet 2021. Les rescapées ont atteint la taille légale de capture. Ouverture le 6 mai.



JUILLET

ÉLAGAGE

Allée de la Pique, dans la jungle des buddléias.



RÉHABILITATION DU REFUGE DU VÉNASQUE

L'agrandissement (35 places) et la modernisation du refuge associés à l'attrait naturel du site et aux projets visant à dynamiser le territoire, vont permettre d'envisager le refuge comme un hébergement sur des circuits d'itinérance. Ce refuge accueillera de nouveaux usagers qui pourront désormais y séjourner. Inauguration le 1^{er} juillet 2023.



© Alain Rigode

TRAVAUX EN RIVIÈRE

A l'occasion des travaux de stabilisation de la Neste d'Oueil pour conforter le pont de Sarrive à Cirès, création de 2 seuils afin d'améliorer l'habitat de la truite. Un projet porté par la mairie.



AOÛT

ANIMATION

Lac des Quinconces : « Je capture ma première truite ». 800 visiteurs. 150 jeunes vacanciers ont été initiés.

SEPTEMBRE

FORUM DES ASSOCIATIONS

Le nouveau jouet de l'AAPPMA, « La gaule magique », conçu par Jean-Claude Pujol, sociétaire, a fait fureur. Les enfants (et les adultes !) ont adoré.



RUISSEAU DE LA GLÈRE

Le barrage de correction torrentielle n°12 sur la Glère a été construit en 1950 à la suite de crues successives (2013, 2017, 2018...). Un très important affouillement s'était amorcé, atteignant 1,5m sous le niveau de fondation du barrage. Il laissait craindre une ruine de l'ouvrage. En septembre 2022, le RTM a entrepris des travaux de construction d'une fosse de dissipation para-fouille au pied du barrage. Les 81 truites (dont 9 maillées) présentes sur les 200m du secteur ont été déplacées. Une 2^e tranche de travaux de même nature aura lieu sur le barrage n°13 en septembre prochain. La pêche de sauvetage effectuée à cette occasion nous permettra d'observer si les truites ont recolonisé ce parcours par montaison ou dévalaison depuis les travaux de 2022.



24 JANVIER 2023

SCIENTIFARIO

Le rendez-vous annuel des hydrobiologistes spécialistes de la truite à la Maison de la Pêche. Les résumés des différentes interventions sont publiés dans Point Rouge. Les échanges entre scientifiques se poursuivent autour d'une daube de biche cuisinée par notre ami Guy da Costa, une tuerie !



FRANCINE FOURNIER

Les champs d'action de ce petit bout de femme, professeure retraitée de sciences naturelles, ont été immenses : présidente des Amis de la nature du Canton de Luchon à partir de 2015, animatrice du centre culturel de Luchon, conférencière, organisatrice du Salon du champignon, accompagnatrice pour la découverte de la faune et de la flore du Luchonnais, membre de Luchon Haute Montagne et du club Soroptimist, et ...chanteuse dans 2 chorales, Francine Fournier est décédée le 16 décembre 2022. Elle repose dans le petit cimetière du village de Poubeau en vallée de Garin.

<
Le barrage avant et après travaux.

L'APN SE PROMÈNE

Une année 2022 riche en expériences pour les ados de l'APN que nous avons initiés et fait progresser dans les techniques de pêche de la truite.

Ils ont découvert une autre approche des milieux aquatiques avec des hydrobiologistes, ont fait une virée au lac d'Oô, passé une nuit au refuge et se sont déplacés en zone cyprinicole pour pratiquer la pêche au coup. En atelier, ils ont appris à monter une ligne, à positionner un flotteur, à confectionner une mouche artificielle.

Les cours théoriques avec projection de vidéos ont alterné avec 14 sorties. La théorie les mercredis de 17 h à 19 h à la Maison de la Pêche, et la pratique sur le terrain le samedi suivant. Le goûter de Noël offert par l'AAPPMA a réuni les élèves et leurs parents. L'occasion pour les familles de participer à l'aventure.



1	2	3
4	5	6
7	8	

1. Timothée et une perche soleil
2. Une belle bourriche à Mauléon-Barousse
3. La belle équipe au lac d'Oô
4. Montage de mouches
5. Avec ECOGEA sur la NESTE d'Oueil
6. Le goûter de Noël avec le petit Noël, la mascotte de l'APN
7. Tir à la corde pour enlèvement d'algues au lac de Bادهch
8. Tri des œufs de truites à la Maison de la Pêche



INSCRIPTIONS

Les conditions : être titulaire de la carte de pêche et avoir entre 10 et 17 ans

Coût annuel : 70 € **Contacts :** 06 10 18 04 32 - 07 84 85 74 71

LE LAC DE BADECH

En 2021, la mairie de Luchon a lancé un programme d'aménagement et d'embellissement du site de Badech. Nous avons contribué à cette opération par l'installation de 2 structures, un panneau didactique et un ponton handipêche. Dans l'attente d'un espace baignade sur le secteur dit « La plage », de la remise en conformité du restaurant la Guinguette et de la création, sur la butte, d'un parcours pumptrack à l'horizon 2024.



^
LE PANNEAU. Coût : 2200€. Financement : Fédération de pêche. Les agents municipaux des ateliers ont fabriqué la toiture et assuré la pose



^
LE PONTON HANDIPÊCHE MULTI-USAGES. Maître d'œuvre l'ONF. Maîtrise d'ouvrage la FNPF (Fédération Nationale des Pêcheurs en France). Coût : 14 200€. Participation financière de la Mairie à hauteur de 10%

On peut désormais pique-niquer à Badech



LA GUINGUETTE. On y déjeune après une partie de pêche



Esox est bien présent à Badech et n'est plus classé nuisible. Taille légale de capture : 50 cm



^
NOS GARDES-PÊCHE BÉNÉVOLES. François Laborde et Christian Borau, dit « Kéké », nouvelle recrue

ALEVINAGES À BADECH

11 mars, 25 mars, 8 & 22 avril, 6 & 20 mai, 3 & 17 juin, 1er & 15 juillet. La pêche est fermée la veille de ces dates. En juillet et août, le lac est repeuplé à des dates qui peuvent fluctuer.

Renseignements : 07 84 85 74 71



NOUVEAU

LE PARCOURS ENFANTS DU RUISSEAU D'ANTIGNAC DEVIENT PARCOURS ANIMATIONS

Ici, les jeunes pêcheurs sont prioritaires ainsi que l'AAPPMA de Luchon et l'APN des vallées de Luchon lors de leurs animations.

Accès facile : quittez Luchon et parcourez 5 km. Au premier rond-point, à Antignac, tournez à gauche et

prenez le chemin de Poy. Vous y êtes. Aires de pique-nique, alevinages en truites fario, le site a tout pour plaire.

Le plus beau parcours animations du département.

LE COMPLEXE ESPINGO-SAOUSSAT

Ce site était en gestion patrimoniale depuis plus de 25 ans, c'est-à-dire qu'il était préservé d'introductions de truites fario d'élevage. Or, depuis quelques années, des retours de pêcheurs et des gestionnaires de l'AAPPMA témoignent d'une baisse de la fréquence des captures des truites juvéniles et adultes de taille moyenne. Seuls les individus de taille supérieure à 25 cm semblent se maintenir à des effectifs constants.

GAËL DURBE

« Grâce au suivi de l'activité de reproduction des truites sur les ruisseaux se jetant dans les 2 lacs, nous avons pu évaluer les effectifs et la taille moyenne des géniteurs. Les comptages, les mesures des surfaces des nids et des surfaces de graviers favorables au frai nous ont permis d'évaluer les surfaces potentielles utiles (SPU) pour la reproduction et leurs taux d'utilisation. Nous en avons déduit le nombre d'œufs pondus et pu considérer l'efficacité de la reproduction naturelle sur le site.

Lors de l'inventaire de novembre 2021, nous avons observé une forte activité de reproduction sur le ruisseau principal de Saoussat. Au regard des effectifs d'alevins émergents dénombrés en juillet 2022 pour une surface totale de ruisseau de 2000 m², il apparaît que le potentiel de production du lac est de 16 000 alevins. Cette densité est largement suffisante pour repeupler ses 6 ha, l'optimum admis étant de 3000 alevins, soit 500 alevins à l'hectare.

A Espingo, les zones potentielles de frayères en connexion avec le plan d'eau étant limitées et ne permettant plus un recrutement naturel efficient à l'échelle du lac, nous avons opté pour la pose de boîtes Vibert.

L'opération a été effectuée en janvier 2022 au niveau des afférences des ruisseaux, avec un total de 36 000 œufs pour 52 boîtes Vibert. Le bon déroulement de l'incubation dans les boîtes Vibert a été confirmé par leur inspection au printemps 2022.

Concernant une possible prédation exercée par les vairons sur les alevins, on observe une différence entre les habitats occupés par les alevins post-émergents et les vairons, laquelle s'estompe dès les premières semaines de croissance. Il y a prédation lors d'introductions d'alevins de pisciculture, mais uniquement sur ceux qui sont fragiles, tandis que les autres partagent rapidement leurs habitats sans aucun danger.

En ce qui concerne le ressenti des pêcheurs, le dérèglement climatique touche de manière prononcée les milieux montagnards. La fonte des neiges est de plus en plus précoce ; elle engendre une période de réchauffement des eaux plus longue et une croissance annuelle des truites plus rapide. La taille moyenne élevée des géniteurs pour cette altitude en est la preuve. Mais est-ce un bien ? »



1. Sondages dans l'exutoire du ruisseau principal d'Espingo
2. Alevins émergents de 30 mm. Juillet 2022



© Mathieu Colzato



OBSERVATIONS SATELLITAIRES ET SCIENCE CITOYENNE

On dénombre des millions de lacs sur la Terre, dont plusieurs dizaines de milliers en régions montagneuses. Ils sont soumis à un environnement en perpétuel changement. En observant certaines variables comme les niveaux d'eau, on peut en savoir plus sur ces mouvements. On a pu observer par exemple, que sur le plateau tibétain, le réchauffement climatique est suivi d'un rehaussement spectaculaire du niveau d'eau de milliers de lacs. **JEAN-FRANÇOIS CRETAUX**

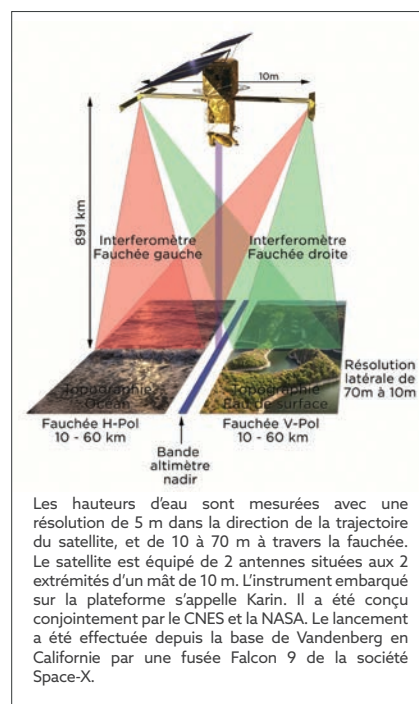
Comment mesure-t-on le niveau de tous ces lacs ? On le fait grâce à des altimètres. Les appareils sont embarqués sur des satellites qui orbitent autour de la Terre et fournissent cette information essentielle de façon très précise, régulière et validée. Le satellite franco-américain, SWOT, a été lancé le 16 décembre 2022. Équipé d'un altimètre radar qui fonctionne sur le principe de l'interférométrie, il va nous permettre de mesurer le niveau de millions de lacs.

Le CNES et la NASA se sont associés pour financer et développer un réseau sol sur une vingtaine de lacs pyrénéens, dont Espingo, afin de valider ces mesures.

Le principe est simple : une règle, accompagnée d'un panneau explicatif, est installée dans chaque lac étudié. Les randonneurs et les pêcheurs, en prennent des photos qu'ils nous envoient.

Ces photos nous indiquent le niveau d'eau de ces lacs. Ainsi nous pourrions valider les mesures de SWOT sur de petits lacs de montagne et évaluer la précision de ces mesures dans les situations les plus difficiles comparées à d'autres lacs de montagne (andins, himalayens). Par ailleurs ce projet s'inscrit dans la durée et dans la perspective de maintenir, avec le concours du public, un réseau sol d'observation des lacs pyrénéens pour le futur.

Notre chaîne regorge de lacs qui en font la singularité et la beauté. Chacun de nous, montagnard, pyrénéiste ou simple randonneur, peut le constater de visu, et souhaite très certainement que l'émerveillement qu'il ressent à la vue des Encantats, des lacs autour du Néouvielle, ou sous le Carlit, perdure et puisse être connu des générations futures.»



EN SAVOIR PLUS

www.aviso.altimetry.fr/fr/missions/missions-futures/swot.html

POUR CONTRIBUER

Merci de nous envoyer la photo du niveau de l'eau sur la règle en indiquant la date, l'heure et le nom de code « ZFR2 » au 06 18 71 48 91

1

2

3

1. Vue synthétique du satellite SWOT (Surface Water and Ocean Topography)
2. Principe de la mesure de SWOT : interférométrie à large fauchée (120 km) et haute résolution (5 à 70 m).
3. Règle de mesure du lac d'Espingo du réseau LOCSS avec son panneau explicatif

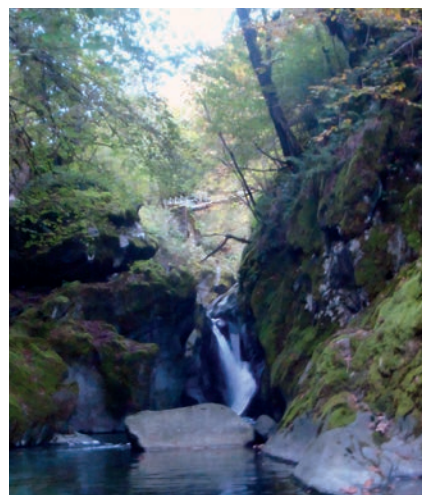
PAYSAGES AQUATIQUES D'HIER ET D'AUJOURD'HUI (2)

L'an passé nous vous avons invités à voyager dans l'iconographie d'anciennes cartes postales et de photos rares pour mieux comprendre l'évolution des paysages de nos rivières et de nos vallées en un siècle. Nous poursuivons cette exploration de notre passé à la lumière de documents inédits tout aussi instructifs. Les comprendre, c'est à la fois se construire une culture commune et se projeter sur les changements à venir.

IL EST DES LIEUX QUE L'ON POURRAIT QUALIFIER D'IMMUABLES

C'est le cas de la cascade de Boneau. Bien que portant le nom d'un petit affluent du Lys, cette chute d'eau n'en est pas moins implantée sur le cours même du Lys à 1km de la confluence avec la Pique.

Pour venir admirer le lieu, 2 passerelles avaient été construites au-dessus de ce qui ressemble à un canyon aux roches polies par les eaux. Aujourd'hui, ces passerelles ont disparu, le lieu est redevenu plus secret et la puissance de la cascade a diminué avec la dérivation d'une partie des eaux vers la centrale hydroélectrique de la Pique supérieure.



1 & 2. Le gouffre de Boneau en 1905 et aujourd'hui
3. Les bassins
4. Le chalet

NAISSANCE DES ÉTABLISSEMENTS DE PISCICULTURE

Ces 2 photos ont été prises le 17 mai 1904 par Philippe Bauby qui était à l'époque Inspecteur adjoint des Eaux et Forêts à Toulouse, au sein de la section des aménagements et du reboisement (ancien nom du service RTM). Elles sont issues du fond photos RTM numérisé par les archives départementales. Le personnage est l'agent des forêts en charge des bassins. Il logeait dans le chalet situé à l'emplacement du bâtiment de pisciculture actuel.

Dans la Haute-Garonne, l'ichtyologie et la pisciculture remontent à 1900 avec la création à Toulouse de l'Institut



d'Hydrobiologie et de Pisciculture. L'institut dirigé de 1910 à 1930 par le professeur Jammes a favorisé le



développement de la pisciculture. Au 145 avenue de Muret étaient élevés saumons Atlantique, truites Fario et Arc-

En-Ciel dont les œufs étaient distribués aux Fédérations de pêche de tout le massif avec le matériel d'incubation à des fins d'élevage de poissons destinés au repeuplement mais aussi à la consommation.



L'avenir de Luchon, 1^{er} octobre 1922

« Le conseil d'administration de la Truite Luchonnaise s'est réuni mercredi soir dans un salon du café Central pour arrêter le programme des travaux à exécuter au cours de la saison de clôture de la pêche de 1922-1923. Nous rappelons aux nombreux sociétaires que la Municipalité a gracieusement confié à la société, pour l'installation de ses bacs d'incubation et d'alevinage, le pavillon sis à la Casseyde et où était la pisciculture de l'administration des Forêts. Les travaux à y exécuter consistent en une clôture isolant les bassins où seront installés les bacs. L'installation des canalisations devant amener l'eau dans ces bacs et l'installation de ces derniers. Leur construction est confiée à M. Subercaze : ils pourront contenir 40000 œufs environ. Tous ces travaux sont en voie d'exécution et seront incessamment terminés. L'achat de 30000 œufs a été décidé. Le complément de 40.000 sera obtenu au moyen de reproducteurs du pays placés depuis l'année dernière dans le lac du Casino. »

< L'écluserie de la pisciculture de la Casseyde aujourd'hui

LA DOT ET LE PEUPLIER

Sur les anciennes cartes postales des environs de Luchon, les prairies sont bordées d'arbres en forme élançée de pinceau. Ce sont des peupliers. Quel rapport avec la dot ? JEAN GAUBERT



L'argent bien sûr. Effectivement, lors de la naissance d'une fille dans une famille rurale de propriétaires, on plantait des peupliers le long des ruisseaux et des fossés. Cette essence possède la faculté de pousser en milieu humide assez rapidement pour être exploitée 20 ans plus tard. Ainsi ces arbres en bordure de prairie n'empiétaient pas sur la surface exploitable des terrains agricoles et procuraient une source de revenus qui constituait la dot de la mariée. En outre, après abattage, la souche se décomposait en matière organique sur laquelle poussait un excellent champignon : la pholiote du peuplier, aussi appelé pipolade du nom gascon du peuplier, le pipou. »



■ L'Ône. Son « redressement » a été effectué par B. Castex, architecte de la ville (document du 5 novembre 1884). Le pont de la rue Gabriel Nadeau n'existait pas encore.

■ Le canal d'aménée de la scierie Estoup. A sa place aujourd'hui sur l'ensemble du tracé, la RD 618.



© Jean-Claude Pujol

REMERCIEMENTS

À Christian de Miègeville, président de Luchon d'Antan et à Yannick Mauranne, responsable territorial RTM.



1. Vue de Luchon depuis la montagne de la Casseyde, 1895.
2. Vue de Luchon aujourd'hui.

L'ÉVENTAIL LUCHONNAIS

La région de Luchon est un paradis pour le pêcheur à la mouche tant la diversité et la qualité de pêche y sont excellentes. L'Ône, la Pique, le Lys et autres Nests d'Oô et d'Oueil sont des noms qui résonnent aux oreilles de tout moucheur pyrénéen. Partons à leur rencontre. **LIONEL AINARD**

L'ÔNE

« De sa confluence avec la Pique jusqu'à la centrale électrique du lac d'Oô, nous sommes sur un parcours de street fishing. La rivière s'écoule entre les habitations et son accès est facile. Une bonne paire de waders est cependant requise lorsqu'elle passe entre 2 maisons. Certains postes sont bien marqués avec parfois un peu de profondeur. J'aime les prospecter en tandem sèche/nymphe. Les dérives réalisées avec cette technique sur les fins de radiers se concluent souvent par de jolies touches.

Ici, la rencontre avec un poisson de belle taille n'est pas exclue. Je garde le souvenir d'une casse retentissante sur le coup marqué au pied de Casino supermarché ! »

LA NESTE D'OUEIL

« Cette rivière admirable, quasi naturelle sur tout son parcours, serpente au milieu des pâturages dans l'une des plus belles et attachantes vallées du Luchonnais. Elle est en gestion patrimoniale depuis 2000.

La partie aval entre Trébons et St-Paul-d'Oueil présente un cours encaissé et encombré, pas toujours facile à prospecter avec une canne à mouche. Je la réserve à mes pêches estivales, lorsque l'ombre et la tranquillité sont le gage de truites dehors. Là, mes seules rencontres avec un être vivant sont celles avec quelques biches en vadrouille ou un cerf recherchant la fraîcheur.

De St-Paul-d'Oueil à Bourg-d'Oueil, les accès sont faciles. Même si la rivière n'est pas très large, elle reste agréable à pêcher à la mouche.

Grâce à l'exposition et à la richesse de la rivière, les truites ont une croissance beaucoup plus rapide que dans les

autres cours d'eau du territoire. En revanche, elles sont plus capricieuses.

Quand les poissons sont calés sous les rochers, on pourrait penser que la rivière est un désert alors que certains jours, chaque poste de chasse devant un caillou est occupé.»

LA NESTE D'OÔ

« Dans sa partie aval contrainte par le relief, la Neste d'Oô se fraie un chemin à travers des pentes parfois soutenues. Nous nous trouvons dans un secteur d'eaux rapides ponctué de belles piscines. Je me réserve ce parcours lorsqu'il fait très chaud car il jouit de températures plus clémentes grâce à la voûte végétale et à l'exposition.

Quelques centaines de mètres en aval du village d'Oô et jusqu'à la réserve de pêche, la rivière s'ouvre sur un plateau herbeux. Elle est assez tumultueuse et une bonne maîtrise de la pêche en eau rapide est indispensable afin de tromper la vigilance des nombreuses truites du secteur. Ici aussi, le duo sèche/nymphe est parfaitement adapté aux multiples coulées rencontrées.

Les très belles prises flirtent avec les 24/25 cm, mais ce sont surtout les poissons de 18 à 23 cm qui martyriseront vos artificielles. Ce parcours est très ludique en mouche sèche avec un palmer ou une paysanne. N'oubliez pas quelques imitations de petits plécoptères sombres ou jaunes... Selon le moment, ils sauveront votre pêche !

Plus haut, se trouve le plateau d'Astau. La densité de truites y est phénoménale, mais elles sont de petite taille. C'est le lieu idéal pour apprendre à un néophyte à lancer et à ferrer.

Petit affluent de la Neste d'Oô, la Neste de Garin est sympathique à pêcher



^
Stimulator

en sèche. Seule la végétation parfois importante calmera vos ardeurs. J'y fais de brefs coups du soir très amusants avec une 7'6 soie de 3, à l'aide d'un gros palmer bicolore. On ne peut que se délecter de l'agressivité de ses petites truites quand elles se saisissent d'une mouche sèche ! »

LA HAUTE PIQUE

« La rivière s'écoule en bordure de route, mais c'est au niveau de l'Arboretum de Jouèou que son accès devient difficile. La rivière entre alors dans des gorges encombrées avec de nombreux embâcles qui ne favorisent pas la pêche à la mouche et la progression sur les berges. Ici, les truites sont peu regardantes sur le choix de la mouche et l'utilisation d'un palmer fera souvent l'affaire. Si les truites sont peu actives, une petite nymphe sombre utilisée au fil plaqué sera souvent prise sans hésitation.

En aval de la confluence avec le Lys, au lieu-dit Ravi, nous retrouvons une Pique plus volumineuse sur environ 1,5 km jusqu'au barrage en bord de route. Le débit est fort et parfois perturbé par la centrale électrique située en amont, mais la rivière est riche en truites. Pêches en sèche et nymphe permettent de nombreuses prises.

En amont de Saint-Mamet et jusqu'à sa confluence avec l'Ône à Luchon, la rivière est de nouveau pleine. La densité de truites dans cet environnement urbain est excellente et leur taille satisfaisante. En fonction des niveaux et de la saison, la pêche en sèche et en nymphe fonctionne parfaitement.»



^
Lionel Ainard en action à
Castillon de Larboust

HAMEÇONS EN TENUE D'APPARAT

Quelques merveilles de la collection Christian Guimonnet. De petites œuvres d'art aussi belles que prenantes.



LE LYS

« Le Lys, affluent principal venant de la vallée éponyme voisine, présente comme la haute Pique un profil torrentueux mais malheureusement perturbé par l'hydroélectricité.

Plus en amont, nous quittons la partie captée pour poser nos waders sur le plateau du Lys. Ici, la rivière est pleine avec un lit ponctué de multiples blocs offrant un habitat de qualité à de nombreuses truites de toutes tailles. La pêche en sèche ou en nymphes est très agréable dans un environnement facile avec peu d'arbres mais là encore vous ne serez pas à l'abri des fluctuations de niveau.»



EN SAVOIR PLUS

www.truites&cie.fr

1. Bibi mouche noyée
2. March brown paradun
3. Olive kill
4. Pale watery
5. Petit sedge gris
6. Pheasant tail

1	2
3	4
5	6



LA DIVERSITÉ CACHÉE DES POISSONS DE NOS RIVIÈRES

L'atlas des poissons d'eau douce publié en 2020 recense près de 110 espèces de poissons dans les eaux continentales métropolitaines alors que le premier atlas publié en 2001 en comptait à peine plus de 80. **NICOLAS POULET**



Si cette évolution notable peut s'expliquer par l'introduction d'espèces dites exotiques ou allochtones*, elle est surtout due à la (re)découverte d'espèces confondues, volontairement ou non, avec d'autres et que l'on qualifie de cryptiques.

Les progrès considérables en génétique et en informatique ont permis de décrire plus finement le génome des poissons et de découvrir qu'une espèce pouvait être composée de populations présentant d'importantes différences génétiques. Seulement, en ichthyologie, une divergence génétique ne suffit pas à définir une espèce : il faut au moins un autre critère, qu'il soit morphologique, écologique, ou physiologique... qui corrobore cette différence. C'est la taxonomie intégrative.

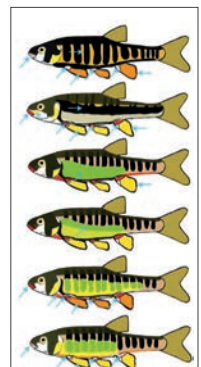
Suivant ce concept, 21 espèces ont été ajoutées à l'inventaire ichthyologique dulçaquicole** métropolitain. Certaines avaient déjà été décrites au 19^e siècle avant d'être considérées comme des sous-espèces ou des variétés (c'est le cas de la vandoise rostrée *Leuciscus burdigalensis*) alors que d'autres étaient inconnues jusqu'alors, y compris certaines pourtant appréciées des pêcheurs. Ainsi, en 2014, une publication décrivait le brochet Aquitain (*Esox aquitanicus*), espèce endémique des bassins du sud-ouest de la France. Non moins surprenante est la découverte très récente d'une nouvelle espèce d'ombre dans les rivières des piémonts et plateaux d'Auvergne et du Limousin : l'ombre d'Auvergne (*Thymallus ligericus*).

Si ces espèces sont passées sous les radars des taxonomistes jusqu'à aujourd'hui, on imagine la diversité cachée chez les petites espèces pas pêchées que sont les vairons, les chabots, les loches... C'est ainsi qu'ont été découverts le vairon de la Garonne (*Phoxinus dragarum*), le vairon Ligérien (*Phoxinus fayollarum*) et la loche léopard (*Barbatula leoparda*) dans les Pyrénées-Orientales. Leur identification nécessite d'avoir un minimum d'expertise : ce n'est pas pour rien qu'elles sont considérées comme cryptiques ! Au-delà de leur importance scientifique, ces découvertes ont une implication en termes de conservation. Tout d'abord parce qu'on ne protège bien que ce que l'on connaît, et ensuite parce que certaines de ces espèces s'avèrent être endémiques : n'existant nulle part ailleurs que dans un ou plusieurs bassins français elles rendent la France responsable de leur survie vis-à-vis du reste du monde. La France recense au total 13 espèces de poissons endémiques, saura-t-elle les protéger ? »

* Qui a été transporté. S'oppose à autochtone ** Qui vit en eau douce

Les vairons : pas facile de les identifier...

V



Source : Keith, P, Poulet, N., Denys, G., Changeux, T, Feunteun, E, & Persat, H. (2020). Les Poissons d'eau douce de France. Deuxième édition., Muséum national d'Histoire naturelle, Paris ; Biotope, Méze. Inventaires & biodiversité.

<

Nicolas Poulet, Chargé de mission recherche Biodiversité aquatique continentale à l'OFB, pendant son intervention lors de Scientifario 2023.

1

2

1. Le chabot
2. La vandoise rostrée



RÉSULTATS DES PÊCHES ÉLECTRIQUES DE 2022

Le bureau d'étude
ECOGEA

v

NESTE D'OÛ

La quantité totale de truites capturées aux Granges d'Astau sur 90 m est très forte et équivalente à celles des années précédentes. Le nombre d'alevins est aussi très important (524). Le nombre de truites pêchables a baissé (9). Il revient aux valeurs que l'on observait avant 2013 (entre 5 et 15 truites maillées sur 100 m) alors que depuis 2013, il était passé à plus de 30 poissons sur 100 m.

A l'aval du village d'Oô, les quantités totales sont moyennes. Cela est dû à un nombre d'alevins plutôt réduit (58 sur 100 m). Les quantités de truites pêchables sont faibles et 2 fois moins importantes que l'année précédente où elles étaient déjà en régression. 177 truites sur 130 m, 8 maillées. A noter : très dégradée, cette station n'est plus représentative de l'ensemble de la Neste d'Oô, c'est pourquoi en 2024, nous procéderons à la mise en place de blocs pour y recréer de l'habitat et de la diversité d'écoulement.

NESTE D'OUÉIL

La quantité totale de truites capturées à Cirès est assez faible avec aucun alevin. Cette situation est liée à la très forte crue du 10 janvier 2022 intervenue sur un affluent. Le nombre de truites pêchables est similaire à celui des années précédentes. A noter que toutes les truites maillées étaient concentrées dans la seule zone profonde de la station en raison des débits exceptionnellement faibles du mois de septembre. 46 truites sur 100m, 15 maillées.

A Mayrègne, comme à Cirès, la quantité de truites est assez faible (139). 15 alevins ont été capturés. La quantité de truites pêchables est moyenne : 23 poissons sur 147m.

A Saint-Paul, la situation est identique à celle de Mayrègne mais avec aucun alevin capturé. Les truites maillées sont moins nombreuses que les années précédentes : 23 pour 98 truites sur 144 m.



POLLUTION

LE BARRAGE DE L'ÔNE

A la suite de la montée d'eau du 10 janvier 2022, l'équipe du RTM (Restauration des Terrains en Montagne) de l'ONF a profité d'une opération de dégagement post-crue des colonnes de pertuis du barrage de l'Ône pour effectuer un premier nettoyage des déchets accumulés dans la retenue. Lors de cette opération, 1m³ de déchets, principalement flottants, ont été retirés.

Nature des déchets extraits : du plastique à 80% et de grandes quantités de polystyrène extrudé très fragmenté dont les plus gros morceaux ont été récupérés. Par ailleurs, une quantité impressionnante de balles de tennis,

dont on présume qu'elles proviennent du village d'Oô, mais aussi des balles de golf, à l'origine plus incertaine.

Enfin, plus étonnant et inhabituel, d'importantes quantités de tubes et de flacons de médicaments assez anciens : tubes d'aspirine UPSA en alu, flacons en verre pour injection, seringues, etc.

Les soupçons sur la contribution de la décharge du village de Saint-Aventin qui s'est vidée dans la Neste d'Oô le 10 décembre 2021 lors d'un glissement de terrain ont été confirmés. La municipalité a entendu l'AAPPMA. Désormais, les pollueurs n'ont plus accès au site. Remerciements à Jean-Claude Tiné, maire de Saint-Aventin.



^
L'une des nombreuses remorques pleines de déchets évacués de l'Ône

Au total sur l'année 2022, dans le cadre de l'entretien courant du barrage de l'Ône, ce sont 5m³ de déchets qui ont été retirés de la retenue.

NOS PARTENAIRES



Didier MADON & Virginie SANSON
4, Place Joffre - 31 110 LUCHON
05.61.79.85.49
agence.madonsanson@axa.fr



IMPASSE DE ROUS
ZAC DES LANDES
31000 ESTANCARBON
05 61 88 75 97
saintgopeche.com
PÊCHE - COUTELLERIE
ARCHERIE - AIRSOFT -
TIR DE LOISIR



Maison Ducos
Armurerie-Pêche
Montage artisanal. Canes à toc
25 av.Tolosane 31260 Mane
Horaires saison truite :
tous les jours, 6h/12h-14h/19h
05 61 90 55 95
maison.ducos@orange.fr



MAIRIE DE SAINT-MAMET
31110
Tél. : 05 61 79 03 97 - Fax : 05 61 79 46 61
mairiesaint-mamet@wanadoo.fr



FÉDÉRATION DÉPARTEMENTALE
PÊCHE

TRAVAUX PUBLICS
**SOCIÉTÉ NOUVELLE
ROUGE SEGUELA**
05 61 79 53 40
www.travaux-publics-snrs.fr



PISCICULTURE D'OÔ
05 61 79 79 00
alain.palacin@wanadoo.fr
truites.oo.free.fr
Vente de truites, filets de truites,
truite fumée, conserves de truites
pour vos opérifits. Elevage sans
médicaments ni antibiotiques.



8 allée d'Etigny - 05 61 79 35 27
Ouvert 7/7 - De 9h 30 à 12h 30 et de 15h à 19h
Matériel de pêche Mitchell et Sert
Appâts vivants (vers et teignes)

A la renommée
de la bonne charcuterie
M. Vargas
Loge Marché
Tél : 05 61 79 69 49
Port. : 06 07 49 72 08
LUCHON



mairie-oo.fr



Groupement de
LUCHON - CIERP
74, avenue Jean Jaurès
31110 LUCHON
Tél. : 05 61 94 62 20
Fax : 05 61 94 62 62



NOMBREUX PRODUITS LOCAUX
Horaires : 9h à 19h15 • Station 24/24
LUCHON - MOUSTAJON (31110)
05 61 79 24 00

FAIT-MAIN
QUALITÉ
Menuiserie
DU GAR
Lieu-dit Prat de la Canouze
31440 FOS
05 61 95 90 26
06 85 51 41 02
www.menuiserie-du-gar.fr
menuiserie-du-gar@orange.fr

RENAUD PENE
PENE & FILS
TRAVAUX PUBLICS
SARL PENE ET FILS TP
06.25.99.81.23



**Miellerie
des 7 Molles**
GAEC RÛCHER DES 7 MOLLES
31110 SALLES ET PRATVIEL
05 61 79 79 23



**LES VIVIERS
DU COMMINGES**
05 61 94 32 37
06 71 08 44 72
Av. de Luchon
31110 Antignac
www.lesviviersducomminges.com
piscultureantignac

Jardi Pradel
PÉPINIÈRE - POTAGER - FLEURS - POTERIES - DÉCORATION
15 avenue de Toulouse - 31110 LUCHON
Tél. 05 61 79 80 90
www.jardipradel.com

PYRÉNÉES 31
LUCHON | ST BÉAT | ST BERTRAND
TOURISME
18 ALLÉE D'ETIGNY - 31 110 LUCHON
www.luchon.com - 05 61 79 21 21

Mr.Bricolage
On peut compter sur lui
LUCHON
1, Rue Rémy Comet
31110 LUCHON
• Matériaux de Construction
• Bricolage
• Literie
• Linde Gaz
• Alimentation SANDERS
Ouvert tous les jours :
8h-12h et 13h30-19h
Le samedi :
8h-12h et 14h-18h
Tél. 05 61 79 12 92 - Fax. 05 61 79 45 65



**CAMPING/CARAVANING
À MOUSTAJON**
31110 LUCHON
www.camping-myrtilles.com
Tél. : 05 61 79 89 89 - Fax : 05 61 79 09 41

PIERRE BOUVET
GUIDE DE PÊCHE
PÊCHER LA TRUITE EN LACS ET TORRENTS DE MONTAGNE
3 JOURS EN MONTAGNE
NUIT EN REFUGE / PENSION COMPLÈTE
**STAGES DE PÊCHE
SPÉCIAL ADOS**
RENSEIGNEMENTS:
06 10 18 04 32

LA TRUITE LUCHONNAISE

CONTACT

Daniel Estrade
Président
07 84 85 74 71
danielestrade@orange.fr
François Laborde
Garde bénévole,
responsable lac de Bادهch
06 50 42 51 06

POINT ROUGE est une publication gratuite éditée par l'AAPPMA La Truite Luchonnaise 31110 Luchon. Ce bulletin ne peut être vendu.

Conception
Johana Larrousse - 06 27 23 22 47

Johana Larrousse
GRAPHISTE • WEBDESIGNER

Impression
Imprimerie ReliefDoc

**IMPRIMERIE
RELIEFDOC**
donne vie à vos impressions
17, avenue Prat-Gimont - 31130 Balma - Tél: 05 612 44 998
www.imprimerie-reliefdoc.com

