



# **EXEMPLES D'ACTIVITÉS DE L'ASSOCIATION PROTECTRICE DU SAUMON**

# ACTIVITÉS DE L'ASSOCIATION PROTECTRICE DU SAUMON



STAND FÊTE DE LA PÊCHE A BRIOUDE

# DÉMONSTRATION DE SPEY CAST



DENIS ET JEAN-LUC

# JEUNES SUPPORTRICES





## INFORMATION : CONFERENCE OU SUR SITE





## INFORMATION : CONFERENCE OU INTERVENTIONS



**Loire-Allier les faits  
Loire-Allier the facts**

**Positif**  
Quelques seuils ont été aménagés ou ont disparu (principalement en amont du bassin)  
**Positive**  
Some weirs and dams have been modified or have disappeared (mainly upstream of the basin)

**Négatif**  
Quelques seuils auraient pu être mieux aménagés  
**Negative**  
Some weirs could have been better modified  
Ex. : Les Lorrains (non prise en compte de critères importants)  
Ex. : nuclear power plant weirs

Quelques seuils sont restés à l'état des années 1970

Ex. : seuils des centrales nucléaires

Some weirs remain as they were in the 1970s

Ex. : nuclear power plant weirs



# H2O À ISSOIRE : JEAN-LUC ET JEAN-MICHEL



# H2O À CLERMONT-FERRAND : JEAN-LUC ET JEAN-MICHEL



# H2O À CLERMONT-FERRAND : JEAN-LUC ET JEAN-MICHEL





# SANAMA 2023 ET 2025

## DE LA CONVILIALITÉ





# SANAMA JEAN-LUC NOTRE EXPERT MONTEUR DE MOUCHES À SAUMON

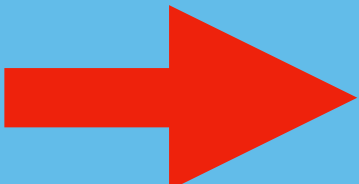
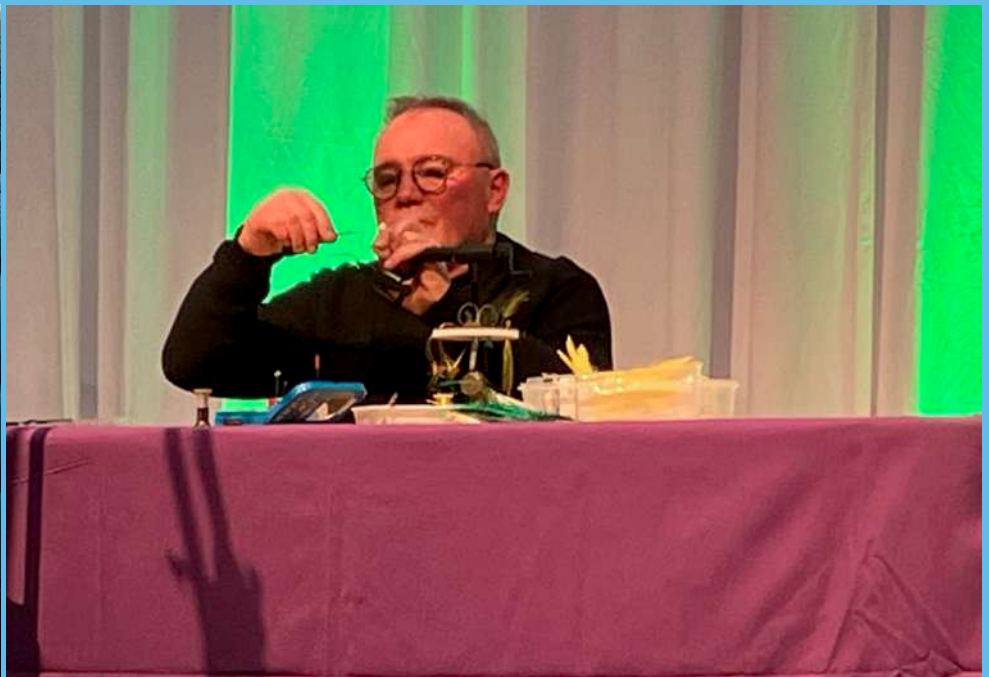


TRÈS ADMIRÉ !!





# NOTRE EXPERT JEAN-LUC EN DÉMONSTRATION



SANAMA

15 minutes plus tard



## MAINTENANCE DES INCUBATEURS



# MAINTENANCE DES INCUBATEURS





## MAINTENANCE DES INCUBATEURS





# MAINTENANCE DES INCUBATEURS





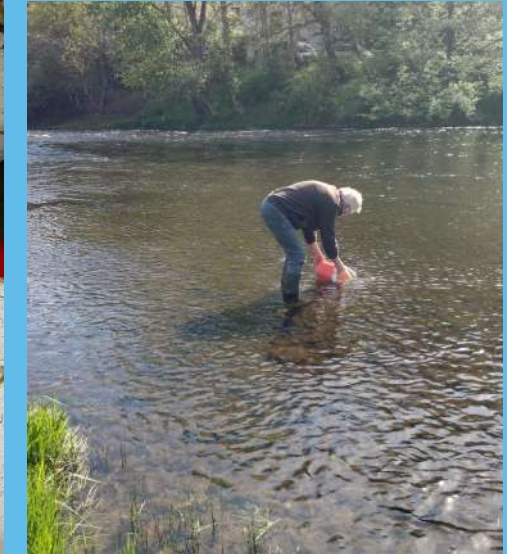
# INCUBATEURS CHARGEMENTS



# INCUBATEURS SUIVI ET ALEVINS POST-ÉMERGENTS



DATE	HEURE	NOM DU COURANTAGE	INCUBATEUR			RUISSEAU			Etat de la prise d'eau	Remarques
			TEMPÉRATURE EAU	TEMPÉRATURE AIR	DÉBIT	Niveau de l'eau entre le 1er et le 2ème	Arrivée d'eau	Etat du filtre sur l'arrivée d'eau		
22/03/2023	14h10	PRODUIT	5°C	10°C	001	001	nettoyé	OK	X	Nettoyé RAS
22/03/2023	15h00	PRODUIT	5°C	9°C	001	001	nettoyé	OK	X	Nettoyé RAS
22/03/2023	16h30	PROUD	9°C	14°C	001	001	OK	OK nettoyé	X	Nettoyé RAS
23/03/2023	10h00	PRODUC	8°C	8°C	001	001	001	nettoyé	X	Nettoyé RAS
03/04/2023	14h15	PRODUC	8°C	7°C	001	001	OK	nettoyé	X	Nettoyé A dégen courant mort RAS
04/04/2023	15h30	PRODUC	10°C	14°C	001	001	OK	OK	X	Proprié = 2 écluses métalliques
05/04/2023	15h00	PRODUC	9°C	12°C	-	-	-	-	X	-
06/04/2023	10h00	PRODUC	9°C	10°C	001	001	OK	OK nettoyé	X	Salutaire des écluses m et de la rivière
06/04/2023	10h00	PRODUC	9°C	10°C	001	001	OK	OK nettoyé	X	Ajout réservoirs nou vellement
06/04/2023	10h00	PRODUC	9°C	9°C	001	001	OK	OK nettoyé	X	Le 1er et 2 écluses nou vellement réduite dans la rivière écluses de la rivière
06/04/2023	10h00	PRODUC	9°C	9°C	001	001	OK	OK	X	RAS





# APS EN VISITE DE POUTÈS TEST DE DÉVALAISON SMOLTS ET COTE 644 NGF



TAMBOUR DE PIÈGEAGE DES SMOLTS  
AMONT DU PONT D'ALLEYRAS



ESSAIS DÉVALAISON DES SMOLTS  
À LA COTE 644 NGF

# APS AIDE AUX DÉVERSEMENTS D'ALEVINS (C.N.S.S.)



PRÉPARATION  
DES SACS  
ET TRANSPORT  
VERS CANOËS



# APS AIDE AUX DÉVERSEMENTS D'ALEVINS (C.N.S.S.)



QUELQUES ÉQUIPES DE L'APS





## APS AIDE AUX DÉVERSEMENTS D'ALEVINS (C.N.S.S.)



### LE DÉPART DES CANOËS (TONIC AVVENTURE)





# DEUX MAGAZINES ANNUELS



**APS**  
Année 2004 - Numéro 8  
**Juin 2004**

## du Saumon Loire-Allier

de l'environnement en 1999  
et légal en Préfecture du Puy de Dôme  
IL SUR COUZE © APS 2002 - Droits réservés



ges. Dans son organisation, un conseil d'administration vient d'être mis en place. L'APS représente par le Président et le Vice-Président, siégera dans le rôle en charge du développement économique et touristique (axé sur le produit pêche en particulier). Un article plus complet sur le fonctionnement et les actions de la « Fondation Saumon » vous sera proposé dans un prochain numéro de « Saumon d'Auvergne ».

5° - La perspective de réouverture de la pêche sportive du saumon sur l'Allier, se profile à un proche horizon. Bien sûr, elle reste liée au seuil conservatoire de l'espèce, associé à une gestion draconienne de la population présente en rivière. Une proposition de réglementation de la pêche vous a été proposée par le biais d'un questionnaire. Nous avons reçu 60% de retour. La lecture des questionnaires montre l'intérêt que vous avez pour le sujet, et les suggestions apportées sont judicieux. Une synthèse en sera faite. Elle sera communiquée dans le prochain numéro de « Saumon d'Auvergne ».

Merci à tous chers adhérents pour votre engagement !

Le Président  
Paul BRUNET

**Avril 2009**  
Année 2009 Numéro 20

## non Loire Allier

ement en 1999  
réfecture du Puy de Dôme  
© APS 2002 - Droits réservés



plupart d'entre eux plus chanceux, des chevaliers malade d'une nature, la température paniers. Ensuite de la fonte des fortes chutes une température relativement longtemps, sauf réchauffement surtout grandement la dévalaison des saumons. Installé à proximité du rocher, il apporte des enseignements de dévalaison et l'accueille une cinquantaine de saumons vers l'océan.

aux poissons à la mi-mars. Cela est du saumon, qui, même lorsque la température de l'eau estivales rivière du Québec, d'Estuaire. Phénomène épisodique, mais des problèmes de débit peuvent expliquer le nombre cinq fois. Problème sera résolu rapidement, mais à repasser du barrage n'a toujours pas été prise mais il y en Velay. Ainsi, il est à venir pour les pêches du saumon en haute-mer, sur la Senouire.

les personnes à jour de leur adhésion. Chasse patrimoniale dont la présence grand merci à la municipalité de La

si qu'aux Etablissements Cristal Union

et d'administration de l'A. P. S. vous



A LECHELON  
**Décembre 2015**  
Numéro 40

par  
**non Loire-Allier**

ement en 1999  
réfecture du Puy de Dôme  
© APS 2002 - Droits réservés

encourageant. Ce résultat était du, en effet, depuis début Juin, un manque de conditions normales saisonnières (entre juin et juillet) et les conditions particulières de 2015, ont eu

tion d'Issoire (Puy de Dôme) et de La

raux, de notre point de vue, conforté le nouveau règlement d'eau, en cours transparent pour les migrateurs que ce à poissons de ce seuil. L'effacement de l'insistance migratoire.

ssés d'une départementale déposés à l'agent aux travaux, les commanditaires de ces écluses étaient pollués ? A notre avis, ces écluses seront la route pour changer les

novembre, nous observons beaucoup de météo particulièrement clémentement un point complet sera fait.

à pour les pêches du saumon en haute-mer, sur la Senouire.

que difficile, montre qu'il est possible de le chemin à prendre, il risque d'être long, environnement.

réalisés entre Vichy et Pont du Château, ils

uits de A89 (complètement arasé) et des

engagement à venir prennent en compte la

au sein du bulletin nous reviendrons sur ce sujet.

es présentes à notre assemblée générale



A. LECHELON  
**Avril 2020**  
Numéro 50

tité par

**non Loire-Allier**

ement en 1999  
n Préfecture du Puy de Dôme  
ID © APS 2002 - Droits réservés

de saumons sont très actives pendant la VMI) au 5 avril 2020 sont décevantes, elles éraventures remarquent, via la webcam, que le bulletin N° 31, nous alertons toutes les personnes aux passes à poissons. Pas un début de saison, saumons, ...ils appartiennent à la faune aînées organisations est tout simplement

ses sportives de saumons (essentiellement rivière de mer (souvent noté MSW dans les

);

ud (Espagne, France, Irlande et Royaume

ancées des deux cotés de l'Atlantique pour

ar des faits observés lors de la montaison

ue.

Poutès.

né par certains organismes, espérons que

en que difficile, montre qu'il est possible de le chemin à prendre, il risque d'être long, environnement.

réalisés entre Vichy et Pont du Château, ils

uits de A89 (complètement arasé) et des

éngagement à venir prennent en compte la

au sein du bulletin nous reviendrons sur ce sujet.

mique pour l'Auvergne



A. LECHELON  
**Mai 2025**  
Numéro 60

in édité par  
**non Loire-Allier**

vironnement en 1999  
al en Préfecture du Puy de Dôme  
RAND © APS 2002 – Droits réservés  
com

n du saumon atlantique dans les principaux pays. Ils se situent légèrement en dessous de la moyenne mondiale. C'est très inquiétante dans beaucoup de bassins

est le premier indicateur des montaisons sur lequel les ont été omises dès le départ du projet (à la fin du fonctionnement écologique. Parmi les problèmes, il y a (en 1963), impacté la montaison des saumons dans les prochains bulletins.

ons de deuxième remontée. Il est exact que sur lequel il y a un important stock de géniteurs. Ils sont présents dans 1 pourcentage du stock de géniteurs.

ns modifications importantes du mode de gestion ont des conséquences sur la biodiversité océanique et sur les

ménagement du nouveau Poutès, nous publions cette nouvelle, il est encourageant. Nous pensons qu'il va être réalisé à Langeac. À terme, cela devrait avoir des

de l'aménagement d'une partie du seuil de Saint-Pierre à connaitre le délivrable de l'étude pour savoir si l'ensemble nous ne pensons pas que les travaux sont une alternative (au moindre coût par rapport au maintien de la partie du seuil située près de la passe).

en ce qui concerne le silure, c'est tout simplement un impact très négatif sur des espèces patrimoniales

national (rivière, estuaires et mer) depuis le 1er juillet (soit 22,2 km), limite des eaux territoriales, cette date permet d'obtenir dans le cadre de la protection des moults et des saumons. À terme, 30 % de la surface peut éventuellement s'effondrer de la biodiversité.

cumulent pendant le cycle biologique du saumon.

Louis SAUVADET

mique pour l'Auvergne

# VISITE ET DÉGAGEMENT EMBÂCLES PASSE À POISSONS



## INTERVENTION APS FIN SEPTEMBRE





# VISITES DES PASSES À POISSONS



ET ACTION  
SI NÉCESSAIRE

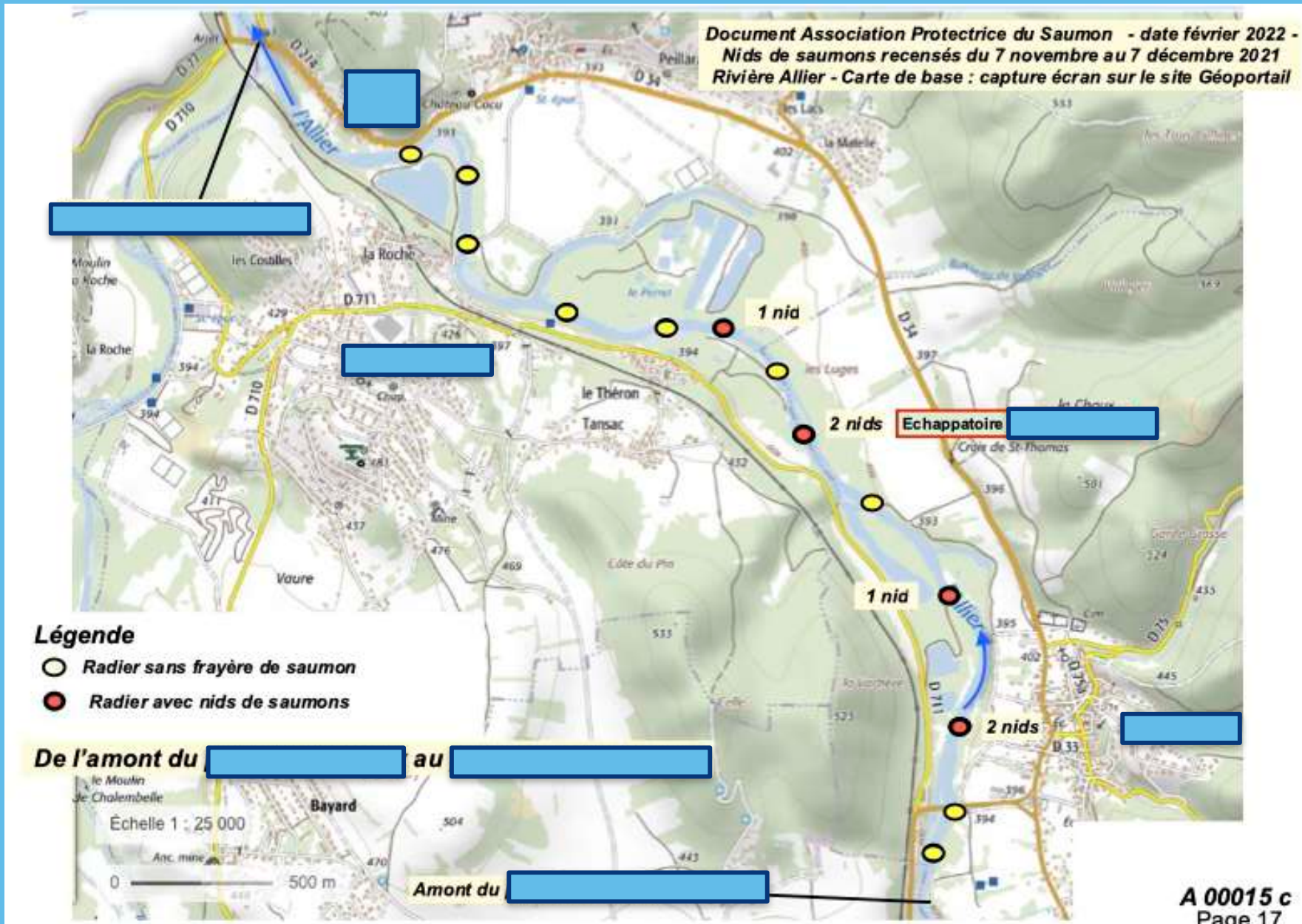




## RECHERCHE DES FRAYÈRES À SAUMONS ET INVENTAIRES



# EXEMPLE DE DÉLIVRABLE DES FRAYÈRES À SAUMONS ET INVENTAIRES





# L'ASSEMBLÉE GÉNÉRALE



ASSEMBLEE GENERALE DE  
L'ASSOCIATION PROTECTRICE DU SAUMON  
2025

BIENVENUE À TOUTES ET TOUS



## CONSÉQUENCE POUR LES SAUMONS



Les proies sont moins nombreuses

Les proies ont moins de protéines

L'augmentation du trajet océanique

L'aquaculture : diminue la ressource de poissons fourrages  
impacte l'environnement océanique

L'hydrologie (débits) sont en fortes baisses et aléatoires

Les pressions externes (quantité et qualité) sur la ressource eau  
sont très inquiétantes

Les seuils et barrages ont des dispositifs de continuité écologique  
aquatique de performances très moyennes

L'impact des prédateurs (silures et cormorans) est important

EAU DOUCE  
FLEUVE/ RIVIÈRE

**NOUS DEVONS AUGMENTER LA RÉSILIENCE**

