Quand les groupements de pêcheurs se muent en pisciculteurs

L'époque où les groupements de pêcheurs se souciaient uniquement de procurer à leurs membres des poissons à capturer est définitivement révolue. En effet, depuis de nombreuses années déjà, les groupements de pêcheurs sont à la fois soucieux de préserver les populations piscicoles à long terme, notamment lorsque celles-ci se distinguent sur le plan génétique, et de proposer à leurs membres des poissons d'une qualité irréprochable, tout en gagnant en autonomie et en indépendance en matière de production piscicole. C'est incontestablement dans les eaux vives, avec la truite Fario comme espèce principale, que ce vent nouveau est apparu. Ainsi naquit à travers la Wallonie une série d'initiatives en matière d'écloseries et d'étangs de grossissement de truitelles, et avec elles une expertise et un savoir-faire réels en matière de pisciculture.

Les écloseries

La production d'œufs et d'alevins est née dans un premier temps de la volonté, bien légitime, de maîtriser l'ensemble du cycle de production de la truite, gage, notamment, d'une qualité préservée de bout en bout.

C'est sur les bords de la Grande Ourthe, à Chanxhe, que la première écloserie issue du monde de la pêche a vu le jour. C'était en 1995, sous l'impulsion de l'ex-Union des Pêcheurs de l'Ourthe et de l'Amblève (U.P.O.A) et de son très actif président, Jean Servais. La première production d'œufs et de truitelles y a débuté en 1997. Depuis 1992, le site était déjà le théâtre d'une production de truites à mesure au départ d'alevins fournis par une pisciculture locale, en l'occurrence l'établissement de Clément Compère, un nom indissociable de la pêche et des poissons dans la région. Aujourd'hui, le site de Chanxhe, passé sous le giron de la Fédération des Pêcheurs de l'Ourthe à travers la Société Piscicole et Halieutique de l'Ourthe, est toujours en activité. Il produit à la fois des truitelles de 15 à 20 cm destinées à des repeuplements indirects (voir tableau) mais également des poissons à mesure ainsi que des smolts de truite de mer au départ d'alevins fournis par le SPW. Les truites et les truitelles produites à Chanxhe sont destinées au repeuplement de la Grande Ourthe et de la partie terminale de l'Amblève, deux secteurs classés dans les voies hydrauliques et où seul le permis de pêche wallon est donc requis pour pêcher. Il est important que les pêcheurs qui se rendent sur ces secteurs s'en souviennent...

Quatre autres écloseries ont vu le jour en Wallonie. Il y a tout d'abord celle de la société Vesdre Pêche et Nature (V.P.N.), établie à Trooz, et dont les prémices remontent à 2004. Celle-ci produit des alevins de souche Vesdre destinés au repeuplement de la Hoëgne, du Wayai et du linéaire de la Vesdre compris entre Goffontaine (commune de Pepinster) et Chênée. Ses responsables œuvrent en étroite collaboration, notamment pour l'échange de géniteurs, avec ceux d'une autre écloserie établie sur la Vesdre, en l'occurrence celle de la Ligue Royale des Pêcheurs de l'Est (L.R.P.E.), établie à Jalhay et dont la production, des alevins eux aussi de souche Vesdre donc, est destinée au repeuplement de la partie amont de la Vesdre, soit le secteur compris entre Eupen et Pepinster.

L'écloserie de la L.R.P.E. telle qu'elle existe aujourd'hui a vu le jour en 2006 mais les premiers alevins produits par cette société de pêche remontent à cinq ans plus tôt, au départ d'une installation expérimentale hébergée dans la cabane de jardin de l'un de ses fondateurs... Passion quand tu nous tiens!

Une troisième écloserie produit des alevins de souche rivière destinés à des repeuplements indirects. Il s'agit de la très récente écloserie provinciale du Pouhon, établie à Trois-Ponts, le long du Baleur et inaugurée en septembre 2019. L'objectif de cette écloserie est de soutenir la population de truites Fario de souche Amblève. Elle produit à la fois des alevins à vésicule résorbée et des alevins de 4-5 cm, destinés au repeuplement de l'Amblève, de ses principaux affluents que sont la Warche, la Salm et la Lienne ainsi que de nombre de petits ruisseaux du sous-bassin. Cette infrastructure (voir le détail dans le tableau) a vu le jour grâce au financement assuré par la Province de Liège et par la commune de Trois-Ponts et grâce à l'opiniâtreté de la société de pêche locale, Les Pêcheurs Réunis de Basse-Bodeux – Coo – Trois-Ponts, bien vite rejointe dans l'aventure par deux autres sociétés établies sur l'Amblève, à savoir La Truite Stavelot-Malmedy et Les Pêcheurs Réunis de Sougné, Remouchamps et Nonceveux (S.R.N.) et par des sociétés de pêche établies sur la Lienne.

Une quatrième écloserie est à l'œuvre en Wallonie, dans le sous-bassin de la Moselle cette fois. Etablie à Wardin (commune de Bastogne) depuis neuf ans, elle est consacrée à la production de truites à mesure au départ de géniteurs de type pisciculture. Sa production d'environ une demitonne est destinée à des repeuplements directs dans la Wiltz et ses affluents, dans la Sûre et les étangs de la Tannerie à Martelange, ainsi que dans une rivière du sous-bassin Semois-Chiers, la Rulles en l'occurrence, à Habay-la-Neuve. Cette pisciculture est née des efforts de la société de pêche locale, Les Fervents de Marvie — Wardin — Benonchamps — Longvilly, laquelle œuvre aujourd'hui avec trois autres groupements : La Bourriche (Maison de la Pêche du Luxembourg), l'Entente des Pêcheurs de la Rulles à Habay-la-Neuve et les Pêcheurs de la Sûre de Martelange-Rombach.

Les étangs de grossissement

Certains groupements procèdent uniquement à du grossissement de truitelles en étang. L'initiative la plus conséquente en la matière est sans aucun doute celle menée de longue date par un ensemble de sociétés de pêche à l'œuvre sur la partie namuroise de la Semois (sous-bassin Semois-Chiers). Il s'agit des groupements suivants : la Société de Pêche d'Alle-sur-Semois, Les Pêcheurs Membriens (Membres-sur-Semois), La Truite Frontalière (Sugny, commune de Vresse-sur-Semois), Les Deux Eaux de Vresse (Orchimont) et La Truite Vressoise (Bohan). Grâce à près de vingt-cinq étangs de grossissement, ces groupements parviennent à produire près d'une tonne de truites à mesure, au départ d'alevins fournis par le SPW (piscicultures d'Achouffe et de Florenville). Cette production est destinée à des repeuplements directs opérés sur la partie de la Semois située en Province de Namur, soit un linéaire de 23 km compris entre Laviot et la frontière française à Bohan, ainsi que sur deux de ses affluents : la Membrette et le ruisseau des Deux Eaux. Ainsi donc, la production assurée par ces sociétés de pêche est destinée en grande partie à un linéaire classé dans les voies hydrauliques, en l'occurrence la Semois. A nouveau, il est important que les pêcheurs qui se rendent sur ce secteur munis du seul permis de pêche wallon s'en souviennent... Précision importante : ce groupement de sociétés disposera sous peu d'une écloserie à Sugny, d'une capacité de 60.000 œufs.

La société de pêche La Truite de Houffalize procède également à du grossissement de truitelles en étang. Au départ d'alevins de l'année d'origines diverses (écloserie de Chanxhe et/ou d'Achouffe),

elle produit annuellement entre 550 et 700 kg de truites à mesure et assure ainsi une partie de son approvisionnement en truites pêchables destinées à repeupler son parcours. Le grossissement s'opère dans deux étangs situés sur la commune de Houffalize.

Enfin, l'initiative la plus récente en matière de grossissement de truitelles émane de la Fédération Piscicole et Halieutique du sous-bassin de la Sambre, sous l'impulsion de l'une de ses sociétés, en l'occurrence l'Association pour la Défense et la Promotion de la Pêche sur les Lacs de l'Eau d'Heure (A.D.P.P.L.E.H.). Encouragés par les très bons résultats obtenus sur le lac de la Plate Taille, suite aux repeuplements en juvéniles de souche noire-noire issus de la pisciculture domaniale de Florenville, ces deux groupements ont décidé d'assurer par leurs propres moyens une partie de leur approvisionnement en truitelles. Depuis deux ans, des truitelles de l'année sont ainsi mises en grossissement dans un étang proche du lac de la Plate Taille. Après une première année s'étant soldée par un échec et une deuxième tentative très encourageante, la Fédération Piscicole et Halieutique du sous-bassin de la Sambre a marqué son accord pour poursuivre l'opération. L'objectif est de produire 2.000 à 3.000 truitelles de 10-15 cm à destination du lac de la Plate Taille.

Pas que des truites!

La truite Fario n'est pas la seule espèce concernée par les initiatives des groupements de pêcheurs en matière de production de poissons destinée au soutien des populations piscicoles. L'ombre commun, autre salmoniforme, fait ou a fait lui aussi l'objet de toutes les attentions à cet égard de la part de certains groupements, et ce même si la reproduction artificielle de cette espèce et son maintien en captivité sont choses nettement plus difficiles et moins maîtrisées que chez la truite Fario.

Sur les quelques groupements qui se sont essayés à la production d'ombrets, un seul a persévéré, à savoir la Ligue Royale des Pêcheurs de l'Est. Au départ de géniteurs issus de la Vesdre, elle espère ainsi produire annuellement entre 800 et 1.000 ombrets de l'année sur son site de Jalhay, ce qui représente déjà une très belle performance!

Le brochet, autre espèce emblématique au regard de l'engouement qu'il suscite pour la pêche et de son rôle d'indicateur de la bonne santé des milieux aquatiques, fait également partie des espèces dont l'état des populations préoccupe depuis longtemps les groupements de pêcheurs. Sur de nombreux cours d'eau, cette espèce souffre en effet d'un manque de sites de reproduction, suite à la rupture de la continuité écologique entre le lit principal et ses annexes.

Le repeuplement à l'aide de brochetons (fingerlings ; brochetons mesurant de 8 à 25 cm) produits par la méthode de la reproduction naturelle aménagée (RNA) est l'une des manières les plus efficaces de pallier le manque de reproduction naturelle dans nos cours d'eau. Mâles et femelles sont introduits dans des plans d'eau vidangeables suffisamment fournis en végétation aquatique et les juvéniles issus de leurs amours sont récupérés six à huit semaines après la ponte. Les sociétés de pêche établies sur la partie namuroise du bassin de la Semois (voir tableau) pratiquent la RNA du brochet avec succès depuis de nombreuses années et produisent ainsi une moyenne de 3.000 brochetons chaque année, à destination de la Semois entre Laviot et Bohan.

Très récemment, en 2021 exactement, une initiative de RNA du brochet a également vu le jour à Chanxhe. Un bras du canal de l'Ourthe a été aménagé dans ce but par la Société Piscicole Halieutique de l'Ourthe, avec l'aide de la Maison wallonne de la Pêche (M.P.W.) et de la

Fédération des Pêcheurs de l'Ourthe (F.P.O.). L'objectif est de produire des fingerlings à destination de la Grande Ourthe.

Des groupements de pêcheurs bien épaulés

Les groupements de pêcheurs évoqués ci-avant bénéficient de la collaboration de nombreux acteurs pour mener à bien au quotidien leurs initiatives en matière de production de juvéniles et d'adultes à des fins de soutien des populations de poissons. A commencer par les fédérations de sous-bassin concernées, lorsqu'elles ne sont pas elles-mêmes directement à l'origine des projets. Les fédérations de sous-bassin fournissent, selon les cas, main d'œuvre, moyens logistiques et aide financière (achat de matériel, achat de nourriture...). Ces groupements et leurs fédérations sont également épaulés par la Maison wallonne de la Pêche.

Un autre soutien de taille dans ces projets réside dans la collaboration permanente et quasi indispensable du Service de la Pêche (SPW – DGO3) et de ses agents. Le Service de la Pêche intervient ainsi à divers niveaux : fourniture en œufs et en alevins, récupération de géniteurs dans le milieu naturel, vidange d'étangs, conseil et expertise... Ces projets sont ainsi de merveilleux exemples de collaboration entre le milieu associatif de la pêche et les gestionnaires publics concernés par la protection de nos ressources piscicoles.

Enfin, il est un dernier ingrédient sans lequel ces initiatives n'auraient tout simplement pas pu voir le jour : le bénévolat. Il est en effet important de souligner ici que les personnes qui œuvrent à ces projets au sein des sociétés de pêche et des fédérations agréées de sous-bassin sont des passionnés non rétribués qui ne comptent pas leurs heures.

Horizon Pêche : production de juvéniles et de poissons adultes par les groupements de pêcheurs Tableau récapitulatif

Fédération/Sous- bassin	Société(s)	Espèce(s)	Type de production	Production annuelle	Origine	Infrastructures	Destination des poissons	Budget annuel (hors main d'œuvre)
Amblève	Les Pêcheurs Réunis de Basse-Bodeux – Coo – Trois-Ponts, en collaboration avec (sociétés partenaires et privilégiées): - La Truite Stavelot- Malmédy - Les Pêcheurs Réunis SRN - Les sociétés établies sur la Lienne	Truite Fario	Alevins VR Alevins 4-5 cm	200.000	Géniteurs F1 souche Amblève (affluents et sous-affluents de l'Amblève, dont la Lienne) – 200	Ecloserie (bâtiment – Ecloserie provinciale du Pouhon) + 6 étangs, alimentés par le Baleur Lieu : Trois-Ponts	Amblève Warche Salm Lienne + de nombreux ruisseaux	7.350 €
Ourthe	Société Piscicole Halieutique de l'Ourthe – Grande Ourthe	Truite Fario Truite de mer Brochet	Truitelles 15-20 cm (3 petits étangs) Truites à mesure (28-32 cm, grand étang) Smolts (petit étang) Brochetons de l'année (8-	5.000 à 10.000 15-20 cm 400 kg de 28-32 cm 4.000 à 5.000 smolts (15-20 cm) A venir	Géniteurs de type pisciculture SPW Erezée (truites de mer) Diverse, dont SPW	Ecloserie (bâtiment) alimentée par une source + 5 étangs (4 petits et un grand) Lieu : Chanxhe Etang RNA (bras du canal de	Grande Ourthe (15 sociétés) et partie terminale de l'Amblève Grande Ourthe (15 sociétés) et	10.000 €
	La Truite (Houffalize) –	Truite	20 cm) Truites à	De 550 à	Truitelles de	l'Ourthe) Etangs de	partie terminale de l'Amblève Ourthe	2.500 €

	Ourthe orientale	Fario	mesure	750 kg	l'année. Entre 5.000 et 10.000. Origines diverses : Chanxhe ou Achouffe	grossissement (2 étangs : étang supérieur et étang inférieur) Lieu : Houffalize	orientale, parcours de la société	
Sambre	Fédération du sous- bassin de la Sambre ADPPLEH	Truite Fario	Truitelles d'un été (15- 20 cm)		Truitelles de l'année de souche noir-noire en provenance du SPW (Achouffe) (environ 8.000)	Etang de grossissement alimenté par le Coupia Lieu : Fontenelle	Lac de la Plate Taille	1.500 € (location - 1.000 €) + nourriture (500 €)
Semois-Chiers	Société de Pêche d'Alle Les Pêcheurs Membriens (Membres/Semois) La Truite Frontalière (Sugny) Les Deux Eaux de Vresse (Orchimont) La Truite Vressoise (Bohan)	Truite Fario	Truites à mesure (deux étés)	1 T	Alevins en provenance du SPW: - souche pisciculture (Achouffe) - souche pisciculture (noire-noire; Florenville	Etangs de grossissement répartis sur la partie namuroise du bassin de la Semois (environ 25 étangs) Ecloserie en préparation (Sugny), avec capacité de 60.000 œufs	Semois sur sa partie namuroise (de Laviot jusqu'à la frontière française – Bohan), soit environ 23 km Membrette Ruisseau des Deux Eaux	?
	(Bollan)	Brochet	Brochetons de l'année (8- 20 cm)	3.000	,	Plusieurs étangs pour RNA	Semois sur sa partie namuroise (de Laviot jusqu'à la frontière française – Bohan), soit environ 23 km	
Sûre + Semois- Chiers	Les Fervents de la Pêche de Marvie- Wardin-Benonchamps-	Truite Fario	Truites à mesure (deux étés) au	500 kg	Géniteurs de type pisciculture (JM. Clément) – 70	Ecloserie Bassin à géniteurs	Wiltz et affluents	7.000 €

	Longvilly, en collaboration avec : - La Bourriche (MPL) - Entente des Pêcheurs de la Rulles à Habay-la-Neuve - Les Pêcheurs de la Sûre – Martelange et Rombach		départ d'œufs (50.000 œufs/an)			3 étangs de grossissement 4 sous-bassins Lieu : Wardin	Sûre à Martelange Etangs de la Tannerie à Martelange Rulles à Habay	
Vesdre	Ligue Royale des Pêcheurs de l'Est (LRPE)	Truite Fario Ombre commun	Alevins 4-5 cm Ombrets de l'année	240.000	Géniteurs F1 souche Vesdre – 100 Rem.: échange de géniteurs avec VPN Géniteurs de la Vesdre (20)	Ecloserie (chalet) alimentée par le ruisseau des Paires	Vesdre (d'Eupen à Pepinster) Vesdre et Amblève	20.000 €
	Vesdre Pêche et Nature (VPN)	Truite Fario	Alevins 4-5 cm	335.000	Géniteurs F1 souche Vesdre – 200 Rem.: échange de géniteurs avec LRPE	Ecloserie (bâtiment) + 1 étang (géniteurs), alimentés par deux sources et un ruisseau (Saugnion) Lieu: Trooz	Hoëgne Wayai Vesdre (de Goffontaine à Chênée)	23.000 €