

LA RUBRIQUE DES EAUX DOUCES...

L'Ombre commun (Thymallus thymallus)



LA REINE DES EAUX



De la famille des Thymalidés, l'Ombre possède une nageoire adipeuse, tout comme les Salmonidés (Truites,...) mais sa nageoire dorsale de couleur rose à mauve, assez haute et bien large lui a valu le surnom de "porte-étendard". Il est parfois aussi surnommé "Dame de rivière" ou "Reine des eaux".

Ce qui lui a valu son nom commun, c'est sa nage très rapide: il disparaît comme une ombre. La couleur de sa peau, qui se confond avec le gravier, et qui ne laisse apparaître que son ombre, peut-être aussi à l'origine de ce nom! "Thymallus" lui vient du fait que sa chair possède le goût du Thym.

Poisson de 25 à 60 cm, et d'un poids pouvant aller de 500g à 1.5kg, sa durée de vie est de 5 à 6 ans (certains individus jusqu'à 8/10 ans). Il atteint sa maturité sexuelle vers 3-4 ans et

vit en groupes d'individus du même âge (il montre un comportement grégaire). Il évolue dans des eaux courantes fraîches peu profondes, au fond graveleux et/ou sablonneux.

UNE GAGEURE RELEVÉE PAR UNE ÉQUIPE DE BÉNÉVOLES PASSIONNÉS

Sa reproduction, très délicate, a lieu de mars à mai quand la température de l'eau est à environ 8-10°C.

Comme les conditions de reproduction ne lui sont pas toujours favorables (fond de la rivière colmaté, pollution,...), un petit groupe de passionnés a tenté et réussi une reproduction "artificielle" de l'Ombre. Cette expérience concluante s'est déroulée dans les installations du Moulin des Bois, propriété d'Erik Damman, dans la vallée du Ry de Rome à Couvin, en collaboration avec la DNF-service de la pêche (Jean-Baptiste Leurquin) et Albert Marchal (initiateur du projet "Truite Fario - Ry de Rome"). Ceux-ci ont veillé, nettoyé et nourri quotidiennement les larves puis les Ombrets, pour assurer un

bon déroulement de leur croissance. La tâche la plus délicate dans ce projet résidait dans le nourrissage. En effet, il s'agissait d'élaborer une nourriture protéinique suffisamment fine pour que les alevins microscopiques puissent l'absorber. Et c'est en cela que l'équipe a fait la différence.

Lorsque les Ombrets ont atteint une taille de 5 à 6 cm, ils ont été lâchés dans l'Eau Noire (chez Philippe Roisin, propriétaire du Parc St Roch), dans l'Eau Blanche et dans le Viroin. Souhaitons longue vie à nos précieux bambins et bravo à toute l'équipe qui par son action participe activement à la biodiversité...!

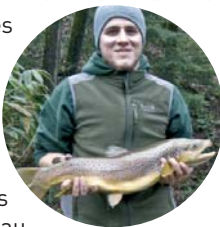
Frédéric Hallet



NATUROSCOPE

NOVEMBRE 2009

- Excursion d'un jour dans la vallée du Ry de Rome et au Moulin des bois sur le thème de la biodiversité organisée pour 17 étudiants bruxellois.
- On a repéré des truites Fario munies d'une balise radio dans une des propriétés de Monsieur Frère à Régniessart. Elles avaient été lâchées quelques semaines auparavant à la tête du barrage du Ry de Rome. Soit un voyage de 2 km. Surprenant et inattendu!



DÉCEMBRE 2009

- Lors de la journée d'alevinage des truites Fario, des géniteurs d'une taille rarement atteinte ont été repris dans les viviers.
- **En projet:** placement possible de nichoirs à Chouettes Hulotte et à Chouettes de Tengmaln dans les bois de Oignies pour faire suite à une étude du GEPOP d'il y a plusieurs années.

- Une cigogne noire juvénile observée sur un des étangs du Moulin des Bois. Un attardé, un individu blessé en récupération de forme? En tous les cas sa présence a surpris plus d'un spécialiste.
- Dans la héronnière du domaine Saint Roch: 2 grandes aigrettes sont signalées au milieu des hérons cendrés.
- Trace de la présence **d'un castor** dans le domaine de St Roch, Natagora ESM et un spécialiste des castors est descendu sur les lieux. Il pourrait s'agir d'un "éclaircur" car les traces d'abattages sont limitées. Néanmoins il a dû faire un fameux parcours pour y arriver vu que la plus proche station se trouve à Nismes! Ces animaux -là nous étonneront toujours!

Réservez d'ores et déjà la prochaine programmée pour le 12 juin dans les Hautes Fagnes. Voir détails dans le calendrier des sorties nature dans pages précédentes.

LE 29 DÉCEMBRE 2009

Excursion organisée par **Natagora ESM** en Zélande. Succès de participations et succès pour les ornithologues: plus de 20.000 oies observées dont la grande majorité composée de bernaches nonnettes. Nombreuses bernaches du Canada, quelques oies rieuses, bernache cravant ainsi que deux rarissimes oies de Ross...! Sans oublier l'observation inespérée de plusieurs phoques gris... Journée superbement organisée par notre maître de cérémonie Marc Mossay et émaillée des commentaires captivants d'Alain Bouchat notre guide. Un article sera consacré à cet événement dans le prochain Clin d'œil.



Oie de Ross parmi des bernaches nonnettes