



Un chamois baladeur euthanasié

Le 27 décembre 2001, Patrick Sintier (Fédération Départementale des Chasseurs de Saône-et-Loire) nous informait de la présence d'un chamois (*Rupicapra rupicapra*) dans le nord de la Saône-et-Loire évoluant entre 3 carrières sur les communes de Remigny, Chassey-le-Camp et Bouzeron. Un article du Journal de Saône-et-Loire en date du 11 septembre 2002 titrait "La mort d'un chamois à Bouzeron-Remigny". En effet, par un arrêté de destruction du Préfet de la Saône-et-Loire, l'Office National de Chasse et de la Faune Sauvage (ONCFS) a éliminé par tir l'ongulé qui avait tendance à s'attaquer au troupeau de chèvres et de moutons du Conservatoire des sites naturels bourguignons.

Un chevreuil à perruque !

Monsieur Alain Tavernier de Lux (Côte-d'Or), proche de la forêt de Velours, a découvert dans la forêt communale, les restes

d'un brocard (*Capreolus capreolus*) portant cet exceptionnel trophée qui illustre cette note.

Pour les spécialistes, le fait qu'un brocard porte des bois en velours toute l'année, est appelé "brocard à perruque". Dans le cas présent, les velours ayant disparu du trophée après la mort du chevreuil, seule apparaît la masse énorme des bois qui semble calcifiée.



Hubert LE FRANÇ

Fédération Départementale des Chasseurs de Côte-d'Or

L'hiver doux 2000-2001

L'hiver 2000-2001 particulièrement doux nous a réservé quelques observations de mammifères hibernants en activité :

- le 30/11/2000, une Barbastelle d'Europe (*Barbastella barbastellus*) entendue par écoute acoustique en forêt domaniale de Chatillon-sur-Seine (Côte-d'Or) à 20h par une température de 5°C;

- le 27/12/2000, un hérisson (*Erinaceus europaeus*) observé à Vianges (Côte-d'Or) à 20h par une température de 4,1°C;

- le 17/01/2001, un hérisson écrasé sur la route D973 à Bourbon-Lancy (Saône-et-Loire)

Observateurs : Daniel SIRUGUE, Stéphane JOUAIRE

Histoires de Triton marbré

Le Triton marbré dans l'Yonne...

Le Triton marbré (*Triturus marmoratus*) est une espèce atlantique-sud dont la limite nord de répartition atteint vraisemblablement la région parisienne, sa limite est correspondant à peu près à une ligne Fontainebleau-Montpellier. Ce grand triton a une morphologie, un habitat et des mœurs assez proches de ceux du Triton crêté (*Triturus cristatus*), avec lequel il peut entrer en compétition. Il semble afficher cependant une préférence pour les milieux forestiers. Déjà noté en Puisaye, deux femelles adultes ont été à nouveau observées le 24 mars 2001 dans une mare à eaux claires, envahie d'arbres morts, un peu plus à l'est de deux stations déjà connues.

Présent également dans l'Allier, en limite de Bourgogne, il se pourrait que sa répartition s'étende au sud ouest de la Nièvre. Observateurs : Stéphane G. ROUÉ, Nicolas VARANGUIN

... le Triton marbré dans la Nièvre...

Le 24 mai 2000, lors d'une prospection nocturne dans le cadre de l'inventaire herpétologique bourguignon, nous avons constaté la présence du Triton marbré (*Triturus marmoratus*) en Bourgogne nivernaise, dans le couloir charitois. Le site découvert se situe en forêt, dans une zone de mardelles, dont certaines sont temporaires. Le milieu est acide (pH = 4). Ces mares, outre leur richesse en Triton marbré, abritent également le Triton crêté (*Triturus cristatus*), ce qui laisse envisager une possible hybridation entre les deux espèces, et la présence potentielle du Triton de Blasius (*Triturus blasii*).

Affaire à suivre !

Florian BOUCHONNET

Observateurs : Florian et Marc BOUCHONNET

... et le Triton marbré en Saône-et-Loire !

Ce triton n'a pas fini de

nous réserver des sur-

prises, puisque le

11 avril 2001, lors

d'une prospection

dans l'Autunois,

nous avons pu

noter la présence surpre-

nante de cette espèce dans une

mare forestière, à près d'une centaine

de kilomètres de ses limites actuellement connues !

Observateurs : Damien LERAT, Loïc DELAGNEAU, Damien PICARD, Nicolas VARANGUIN



S.H.F. (1989). Atlas de répartition des amphibiens et reptiles de France. Société Herpétologique de France, Paris.

SIRUGUE D., GIRAULT D., GASSER L., HERMANT D., DE RYCKE J.-L. (1999). Atlas de répartition des amphibiens et reptiles en Bourgogne et en France...un premier bilan. La feuille de Neomys n°3, p. 5-7.