

Société Herpétologique de France

Bulletin de liaison

3^e trimestre 2008

N° 127

SOMMAIRE

Bilan du stage reptiles 2008 organisé par l'Observatoire Batracho-Herpétologique Normand (OBHEN) et l'antenne régionale de la Société Herpétologique de France (SHF)

Pierre-Olivier COCHARD

Bilan du stage reptiles 2008 organisé par l'Observatoire Batracho-Herpétologique Normand (OBHEN) et la Société Herpétologique de France (SHF)

Dans le nord-ouest de la France, un besoin de plus en plus sensible de mieux connaître et gérer les reptiles se fait ressentir depuis plusieurs années. C'est dans ce contexte qu'a été mis en place un stage de trois jours, portant uniquement sur les reptiles (les amphibiens étant eux déjà bien connus des gestionnaires) du nord-ouest de la France (au sens large). Ce stage s'est déroulé du 8 au 10 juillet 2008, sur le territoire du Parc naturel régional du Perche, structure qui nous accueillait sur place. L'organisation administrative et pratique, les recherches de financement, étaient assurées par le CPIE Cotentin dans le cadre des activités de l'OBHEN. Le PNR du Perche assurait la technique sur place et a également participé aux préparatifs dans les mois qui ont précédé. La SHF, via six membres, a réalisé l'ensemble de la formation après avoir préparé pendant plusieurs mois le programme détaillé, afin de répondre au mieux aux attentes des stagiaires.

Les différentes interventions de la SHF étaient assurées, par ordre alphabétique, par : Pierre-Olivier Cochard, Jean Lescure, Olivier Lourdaïs et Guy Naulleau. Quentin Fournier, également membre de la SHF en Haute-Normandie et fin connaisseur de l'herpétofaune régionale, était présent pour les sessions de terrain, afin d'optimiser au mieux les observations *in situ*. Mickaël Barrioz a également fait une présentation sur les tortues marines. Vingt-deux stagiaires ont participé. Une grande majorité d'entre eux travaillait dans des organismes qui sont appelés à gérer des sites ou à faire une police de l'environnement (Conservatoires régionaux, ONF, ONCFS...). Quelques personnes sont venues en tant que naturalistes amateurs, dont le plus jeune stagiaire, un collégien de 14 ans. L'origine géographique des stagiaires était essentiellement le grand nord-ouest de la France : Normandie (Haute- et Basse), Picardie, Nord Pas-de-Calais, Bretagne (et deux alsaciens)... Beaucoup avaient déjà des bases sur la reconnaissance et l'écologie des espèces les plus caractéristiques des milieux qu'ils géraient, à force de rencontres sur leurs terrains.

Le stage s'est déroulé de façon optimale et quasi idéale, seuls sont à déplorer quelques petits démarrages tardifs (inertie de groupe!). Au dire des stagiaires lors du bilan en fin de session, l'alternance salle-terrain avait été équilibrée, tandis que le contenu du stage avait répondu à leurs attentes (découvrir et apprendre à reconnaître les différentes espèces, leur biologie, leur écologie et leurs comportements, mettre en place des gestions adéquates). La météo, paramètre non maîtrisable mais très important pour ce genre de stage, a été globalement en notre faveur, même si un peu trop humide ou nuageuse à certains moments. Le fonctionnement, annoncé dès le début du stage au groupe, était de privilégier avant tout le terrain en réaction aux évolutions météo. Ce qui fait que les sessions en salle pouvaient être à tout moment interrompues pour aller sur des sites.

Huit sites ont été visités, sept avaient été équipés l'hiver précédent de plaques, par Aurélie Tran Van Loc (PNR Perche) et Olivier Hesnard (CPIE Collines Normandes) pour faciliter les inventaires reptiles. Toutes les espèces du nord-ouest ont été observées sauf une (la coronelle lisse) : couleuvre à collier, couleuvre d'Esculape, vipère péliade, orvet, lézard vivipare, lézard des murailles, lézard vert, lézard des souches. Des prospections spéciales dans l'extrême sud du PNR du Perche avaient pour but de débusquer éventuellement la vipère aspic, espèce signalée autrefois, mais sans succès. Les interventions concernant la gestion des milieux en faveur des reptiles, initialement prévues en salle, ont finalement été en grande partie transformées en présentations sur le terrain, en raison des opportunités et de la diversité des situations rencontrées lors de la visite des sites. Rien de tel que de visualiser concrètement les pratiques à faire ou éviter !

Le cas le plus concret nous a été donné le dernier jour où, pendant une pause initialement prévue pour durer 10 minutes, nous sommes allés voir un tas de copeaux recouvert de géotextile, ainsi qu'un muret et des abris divers (tas de bois, d'herbe) à proximité d'une mare. Finalement nous y sommes restés plus d'une heure, en raison des informations que ce site (accueillant couleuvres d'Esculape et couleuvres à collier) nous a apporté sur les modes de gestion possibles en « gestes ordinaires ».

Enfin, ce stage était aussi l'occasion de découvrir ou redécouvrir les saveurs culinaires de Normandie, avec d'excellents et raffinés restaurants (approvisionnés par des producteurs locaux), qui nous avaient été sélectionnés et réservés par le CPIE Cotentin et le PNR Perche. Au nom des autres intervenants et en mon nom, merci à Mickaël Barrioz et au CPIE Cotentin, à Aurélie Tran van Loc et au PNR du Perche, pour l'organisation impeccable qu'ils ont mis en place à cette occasion.

Pierre-Olivier COCHARD, août 2008



Groupe de stagiaires photographiant un lézard des souches (*Lacerta agilis*).

Training class taking pictures of a Sand Lizard (*Lacerta agilis*).
