

Conférence de presse du 25 juin 2010 – Monitoring de la biodiversité

Mach mat ! Gëff ee Naturbeobachter' – La participation du public au monitoring de la biodiversité

Le projet 'Mach mat! Gëff ee Naturbeobachter' poursuit deux objectifs principaux. D'un côté, il s'agit d'optimiser et de peaufiner nos connaissances de base sur l'abondance et la distribution d'un certain nombre d'espèces considérées comme des espèces communes et pour lesquelles, par opposition à des espèces menacées, les informations scientifiques sont lacunaires voir presque inexistantes. Parallèlement, le projet poursuit un objectif didactique, faisant appel aux observateurs de la nature occasionnels et amateurs de contribuer à la consolidation des bases de données scientifiques, tout en incitant tout un chacun de s'intéresser de plus près aux espèces de plantes et d'animaux présentes dans sa région.

Afin de faciliter le transfert des données des naturalistes amateurs, un site internet spécifique (data.mnhn.lu) a été développé et mis en ligne. Le site est structuré de façon à permettre à enregistrer les observations d'espèces sur base d'une carte interactive du Grand-Duché. Il est également possible de dater les observations, de commenter celles-ci et de télécharger des photos relatives aux observations en question.

D'un point de vue taxonomique, le projet se limite dans un premier temps aux observations de six espèces de vertébrées et de cinq plantes à fleur. En guise d'exemple, la digitale pourpre, le moineau ou encore la sauterelle verte figurent parmi les espèces retenues par le projet.

Les données seront, après vérification, intégrées dans la banque de données nationale de la biodiversité RECORDER du Musée national d'histoire naturelle et pourront servir notamment dans le cadre d'études scientifiques ou encore d'évaluations des incidences environnementales.

Le projet est le fruit de la collaboration entre le Musée national d'histoire naturelle et le Département de l'environnement du Ministère du Développement durable et des infrastructures. Il est envisagé d'élargir le spectre des espèces à l'avenir, notamment en y incluant cinq espèces d'invertébrés.



LE GOUVERNEMENT
DU GRAND-DUCHÉ DE LUXEMBOURG
Ministère du Développement durable
et des Infrastructures

Département de l'environnement

