

Pressemitteilung

Das Feuchtgebiet *Orbet*: ein wertvolles Biotop für Fauna und Flora

Gewässer und Feuchtwiesen beherbergen nicht nur eine große Artenvielfalt, sie spielen auch eine wichtige Rolle für den Wasserhaushalt der Landschaft. Intakte Fließgewässer und Feuchtgebiete sind darüber hinaus eine Voraussetzung für einen funktionierenden Hochwasserschutz. Doch leider wurden, in der zweiten Hälfte des 20. Jahrhunderts, über 80 % der Feuchtgebiete landesweit zerstört – ein Zustand, dem wir mit dem Anlegen neuer Feuchtgebiete entgegenwirken möchten.

Das neue Feuchtgebiet *Orbet* im Tal der Alzette wurde, einerseits, auf die Bedürfnisse von bodenbrütenden Vogelarten der Feuchtwiesen ausgerichtet, etwa Arten aus der Familie der Regenpfeifer oder auch dem Storch. Andererseits, bietet es ein neues Zuhause für Amphibien, wie den Kammmolch und Laubfrosch. Auf einer Fläche von rund zwei Hektar, welche zum Großteil von Privatbesitzer:innen zur Verfügung gestellt wurde, sind mehrere Stillgewässer mit einer Gesamtfläche von 65 Ar entstanden. Ein kleiner Bach wurde aus einem Rohr an die Oberfläche gebracht, um so einen natürlichen Wasserlauf wiederherzustellen. Die jahreszeitlich wechselnden Wasserstände in der Flussaue erlauben die Bildung von Schlammflächen, welche die spezialisierten Zielarten als Lebensraum nutzen können.

Das Gebiet liegt im Natura 2000-Gebiet *Oberes Alzettetal* und grenzt unmittelbar an das nationale Naturschutzgebiet *Réiserbann*. SICONA setzt sich für die Schaffung eines breiten Netzes an Stillgewässern ein, um den Austausch der Arten zwischen den Gebieten zu gewähren und deren Erhalt nachhaltig zu sichern.

Das Projekt wurde, von der Gemeinde Roeser, im Rahmen des Nationalen Naturschutzplans mit der Unterstützung des Umweltministeriums und durch das Naturschutzsyndikat SICONA umgesetzt.

Kontakt SICONA

Nora Weis
Chargée de communication
T 26 30 36 69
E communication@sicona.lu

Communiqué de presse

La zone humide *Orbet* : un biotope précieux pour la faune et la flore

Les cours d'eau et les prairies humides abritent une grande biodiversité et jouent un rôle important dans l'équilibre hydrique du paysage. Des cours d'eau et des zones humides intacts sont en outre une condition préalable au bon fonctionnement de la protection contre les inondations. Malheureusement, plus de 80 % des zones humides du pays ont été détruites au cours de la seconde moitié du XXe siècle, une situation à laquelle nous souhaitons remédier en créant de nouvelles zones humides.

La nouvelle zone humide *d'Orbet* dans la vallée de l'Alzette a été conçue pour répondre aux besoins des espèces d'oiseaux nichant au sol dans les prairies humides, comme les pluviers ou les cigognes. D'autre part, elle offre un nouveau foyer aux amphibiens, comme le triton crêté et la rainette verte.

Plusieurs plans d'eau d'une superficie totale de 65 ares ont été créés sur une surface d'environ deux hectares, mise à disposition par les propriétaires privés. Un petit ruisseau a été ramené à la surface à partir d'un canal afin de rétablir un cours d'eau naturel. Les variations saisonnières du niveau d'eau dans la plaine alluviale du cours d'eau permettent la formation de surfaces boueuses que les espèces cibles spécialisées peuvent utiliser comme habitat.

Le site se situe dans la zone Natura 2000 de la Haute Vallée de l'Alzette et est directement adjacente à la réserve naturelle nationale de *Réiserbann*. SICONA s'engage pour la création d'un large réseau de plans d'eau afin de garantir l'échange des espèces entre les zones et d'assurer leur conservation à long terme.

Le projet a été mis en œuvre par la commune de Roeser dans le cadre du plan national de protection de la nature, avec le soutien du ministère de l'Environnement, et par le biais du syndicat de conservation de la nature SICONA.

Contact SICONA

Nora Weis
Chargée de communication
T 26 30 36 69
E communication@sicona.lu