



### Activité de sensibilisation : réalisation d'un système de filtration d'eau avec un mouvement de jeunesse

Dans le cadre de ses actions de sensibilisation, le Contrat de rivière a récemment animé une activité ludique et éducative auprès d'un mouvement de jeunesse Patro. L'objectif était de sensibiliser les jeunes à la pollution de l'eau à travers un jeu collaboratif : la réalisation d'un système de filtration d'eau artisanal. Ce sont 27 jeunes qui ont pris part à l'animation, découvrant de manière concrète les enjeux liés à la qualité de l'eau. Pour clôturer l'activité, un mini indice biotique a été réalisé, permettant aux participants de s'initier à l'évaluation de la qualité biologique d'un cours d'eau en observant les invertébrés aquatiques. Une manière simple et engageante d'apprendre en s'amusant !



### Académie du Parc Naturel germano-belge

Le 5 novembre dernier, le Contrat de Rivière Moselle a participé à la 3<sup>e</sup> édition de l'Académie du Parc naturel germano-belge, organisée à Weinsheim, en Allemagne. La journée était consacrée à la gestion durable des eaux dans le contexte du changement climatique, avec un focus sur le rôle des nature-based solutions.

Des conférences, exposés et tables rondes se sont succédé pour permettre à chacun d'en apprendre davantage et d'échanger autour de ces questions.

Dans ce cadre, nous avons eu l'occasion de présenter la convention « Culture du Risque d'Inondation », à la fois via un exposé de la coordinatrice et sur notre stand. Nous y avons apporté nos différents outils : Exact Lab, maison résiliente, auto-diagnostic, brochures... L'événement a aussi été l'occasion de discuter plus largement de nos missions avec les différents participants.



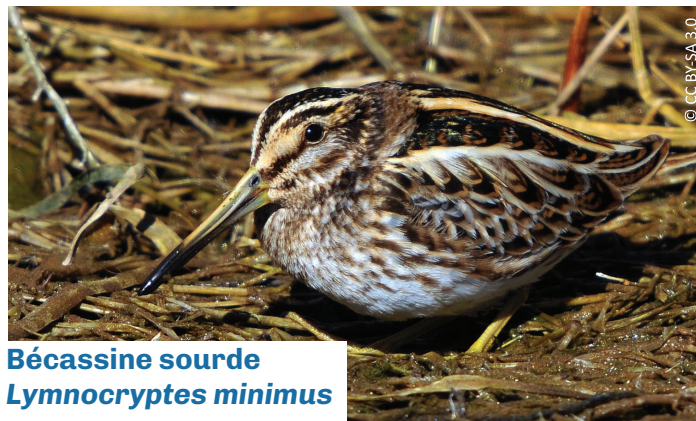
**Bécassine des marais**  
*Gallinago gallinago*

#### Fiche d'identité :

Taille : 27 cm • Poids : 80-120 g • Longévité : 12 ans

Dans le cadre du LIFE B4B, Natagora a en charge la rédaction de plusieurs plans d'action espèces. Parmi les espèces ciblées, on trouve la bécassine sourde et la bécassine des marais.

Les bécassines, ces oiseaux limicoles emblématiques des zones humides, sont aussi de véritables championnes du camouflage. Pour pouvoir la protéger efficacement, un suivi de leurs déplacements en hivernage a été lancé en Wallonie. Cela permettra d'identifier les micro-habitats qu'elles utilisent et ainsi déterminer les zones à protéger en priorité. L'équipe du Contrat de rivière participe activement à ces recensements hivernaux qui s'étendent jusqu'à mars 2026.



**Bécassine sourde**  
*Lymnocyptes minimus*

#### Fiche d'identité :

Taille : 19 cm • Poids : 35-70 g • Longévité : 5 ans



### Sensibilisierungsaktion: Bau eines Wasserfiltersystems mit einer Jugendorganisation

Im Rahmen seiner Sensibilisierungsmaßnahmen hat der Flussvertrag kürzlich eine spielerische und lehrreiche Aktivität mit einer Jugendorganisation namens Patro durchgeführt. Ziel war es, junge Menschen durch ein gemeinschaftliches Spiel für das Thema Wasserverschmutzung zu sensibilisieren: die Herstellung eines handwerklichen Wasserfiltersystems. 27 Jugendliche nahmen an der Veranstaltung teil und lernten viel über die Herausforderungen im Zusammenhang mit der Wasserqualität kennen. Zum Abschluss der Aktivität wurde ein Mini-Biotischer Index erstellt, der es den Teilnehmern ermöglichte, sich mit der Bewertung der biologischen Qualität eines Fließgewässers durch die Beobachtung von wirbellosen Wassertieren vertraut zu machen. Eine einfache und spannende Art, spielerisch zu lernen!



### Akademie des Deutsch-Belgischen Naturparks

Am 5. November nahm der Flussvertrag Mosel an der 3. Ausgabe der Akademie des Deutsch-Belgischen Naturparks teil, die in Weinsheim, Deutschland, stattfand. Der Tag war der nachhaltigen Wasserbewirtschaftung im Kontext des Klimawandels gewidmet, mit einem Schwerpunkt auf der Rolle naturbasierter Lösungen.

Es gab Vorträge, Präsentationen und Podiumsdiskussionen, bei denen alle Teilnehmer mehr über diese Themen erfahren und sich darüber austauschen konnten.

In diesem Rahmen hatten wir die Gelegenheit, die Vereinbarung „Hochwasserrisikokultur“ sowohl in einem Vortrag der Koordinatorin als auch an unserem Stand vorzustellen. Wir hatten unsere verschiedenen Instrumente mitgebracht: Exact Lab, resilientes Haus, Selbstdiagnose, Broschüren... Die Veranstaltung bot auch die Gelegenheit, mit den verschiedenen Teilnehmern ausführlicher über unsere Aufgaben zu diskutieren.



**Sumpfschnepfe**  
*Gallinago gallinago*

**Steckbrief :**  
Größe: 27 cm • Gewicht: 80-120 g • Lebensdauer: 12 Jahre

Im Rahmen des LIFE B4B-Projekts ist Natagora für die Ausarbeitung mehrerer Aktionspläne für bestimmte Arten zuständig. Zu den Zielarten gehören die Zwergschnepfe und die Sumpfschnepfe.

Schnepfen sind typische Watvögel der Feuchtgebiete und echte Meister der Tarnung. Um sie wirksam schützen zu können, wurde in Wallonien eine Überwachung ihrer Wanderbewegungen während der Überwinterung gestartet. So können die von ihnen genutzten Mikrohabitate identifiziert und die vorrangig zu schützenden Gebiete bestimmt werden. Das Team des Flussvertrags beteiligt sich aktiv an diesen Winterzählungen, die bis März 2026 dauern.



**Zwergschnepfe**  
*Lymnocyptes minimus*

**Steckbrief :**  
Größe: 19 cm • Gewicht: 35-70 g • Lebensdauer: 5 Jahre



**VOG FLUSSVERTRAG MOSEL**  
**CONTRAT DE RIVIÈRE MOSELLE**

Firmennr/N° entreprise : 0652 991 825  
Geschäftssitz/Siège social :  
Von-Orley-Straße, 24 B-4790 Burg-Reuland

Verwaltungssitz/Adresse :  
Rue de Botrange 131 B-4950 Waimes  
Tel. : +32 80 44 03 95  
Mail : crmoselle@gmail.com

