



### ATTERT



Fin mars à Attert, quatre représentations du spectacle « Pompe et robinet » ont eu lieu pour les élèves des écoles primaires. Chaque année, le PNVA propose une pièce de théâtre sur la thématique de l'eau pour sensibiliser les enfants à l'importance de cette ressource, en alternant chaque année, les classes primaires et les maternelles.

Cette fois-ci, ce sont quelques 330 enfants de P1-P4 qui ont assisté à la pièce présentée par Kramik théâtre. Durant ce spectacle interactif, M. Douch et M. Boneau, interprétés par deux comédiens, ont examiné différents thèmes sous forme légère, drôle et ludique et nous ont permis de nous questionner sur nos gestes quotidiens. Pollution, consommation, déséquilibre Nord-Sud, gaspillage, goût... L'eau a été abordée dans tous ses états.

Cette projection précède une visite de terrain de certaines des 20 mares forestières creusées en 2025 dans les bois de Faascht (Attert) et d'ores et déjà bien colonisées par les amphibiens.

### OUR

Début 2026, l'antenne de l'Our a entrepris plusieurs actions de sensibilisation en tout genre. Par exemple, l'animation « Or bleu » a été donnée à 16 élèves de primaire. Cette animation avait pour objectif d'expliquer aux enfants le principe de fonctionnement d'une station d'épuration ainsi que le cycle de l'eau, à l'aide d'un support très didactique.



D'autres actions de sensibilisation ont eu lieu, notamment dans le cadre des Journées wallonnes de l'eau à Schönberg, où une matinée de conférence en lien avec les inondations a été organisée avec plusieurs intervenants. Les outils de sensibilisation tels que l'Exact Lab, les maquettes de la maison et le jardin résilient ont également été présentés aux citoyens de Schönberg.



### SÛRE



Le 25 mars 2026, une conférence dédiée à la salamandre tachetée s'est tenue à Martelange, rassemblant 22 participants venus en apprendre plus sur cette espèce. Avec ses couleurs vives, elle ne passe pas inaperçue... et pourtant, elle reste discrète et souvent méconnue. Nous avons pu aborder son mode de vie, son habitat ainsi que les menaces qui pèsent sur elle. Malgré une météo peu propice à l'observation des adultes, quelques participants motivés ont continué la soirée en sortant sur le terrain afin de tenter d'observer des larves ! Nous remercions tous les participants pour leur participation et les nombreux échanges.



### ATTERT



Ende März fanden in Attert vier Aufführungen des Stücks „Pumpe und Wasserhahn“ für Grundschüler statt. Jedes Jahr bietet das PNVA ein Theaterstück zum Thema Wasser an, um Kinder für die Bedeutung dieser Ressource zu sensibilisieren, wobei jedes Jahr abwechselnd Grundschul- und Kindergartenklassen an der Reihe sind.

Dieses Mal sahen sich rund 330 Kinder der Klassen P1 bis P4 das vom Kramik Theater aufgeführte Stück an. Während dieser interaktiven Vorstellung beleuchteten die von zwei Schauspielern verkörperten Figuren M. Douch und M. Boneau verschiedene Themen auf lockere, lustige und spielerische Weise und regten uns dazu an, unser tägliches Handeln zu hinterfragen. Umweltverschmutzung, Verbrauch, Nord-Süd-Ungleichgewicht, Verschwendung, Geschmack... Wasser wurde in all seinen Facetten behandelt.

### OUR



Anfang 2026 führte die Außenstelle Our verschiedene Sensibilisierungsmaßnahmen durch. So wurde beispielsweise für 16 Grundschüler die Veranstaltung „Blaues Gold“ angeboten. Ziel dieser Veranstaltung war es, den Kindern mithilfe anschaulicher Lehrmaterialien die Funktionsweise einer Kläranlage sowie den Wasserkreislauf zu erklären.

Weitere Sensibilisierungsmaßnahmen fanden statt, insbesondere im Rahmen der Wallonischen Wassertage in Schönberg, wo ein Vormittag mit Vorträgen zum Thema Hochwasser mit mehreren Referenten organisiert wurde. Sensibilisierungsinstrumente wie das Exact Lab, die Modelle des resilienten Hauses und des resilienten Gartens wurden den Bürgern von Schönberg ebenfalls vorgestellt.



### OBERSAUER



Am 25. März 2026 fand in Martelange eine Fachtagung zum Thema „Fleckensalamander“ statt, an der 22 Teilnehmer teilnahmen, um mehr über diese Art zu erfahren. Mit seinen leuchtenden Farben fällt er zwar sofort ins Auge ... und dennoch bleibt er unauffällig und oft wenig bekannt. Wir konnten seine Lebensweise, seinen Lebensraum sowie die Bedrohungen, denen er ausgesetzt ist, thematisieren. Trotz des für die Beobachtung der erwachsenen Tiere wenig günstigen Wetters setzten einige motivierte Teilnehmer den Abend fort, indem sie ins Freie gingen, um zu versuchen, Larven zu beobachten! Wir danken allen Teilnehmern für ihre Teilnahme und den regen Austausch.