

RESILIENZ ALS SCHLÜSSEL ZUR ZUKUNFT

Wasser speichern, Wälder stärken, Menschen verbinden

23. Oktober 2025

Centre Polyvalent Gaston Stein in Junglinster

limakrise, Artenverlust und Wasserknappheit stellen unsere Gesellschaft vor enorme Herausforderungen. Wie können wir widerstandsfähiger werden – ökologisch, sozial und infrastrukturell? Unter dem Titel "Resilienz als Schlüssel zur Zukunft" bringt diese Veranstaltung Menschen aus verschiedenen Disziplinen und Regionen zusammen, um zentrale Zukunftsfragen zu diskutieren.

Im Fokus steht das Thema **Wasser**: Wie sichern wir langfristig sauberes Trinkwasser? Welche Strategien helfen, Flüsse klimaresilient zu gestalten und ganze Regionen als "Schwamm-Landschaften" neu zu denken? Ergänzt wird dieser Blick durch internationale Perspektiven, etwa auf Luxemburg in einer Welt mit +2 °C und +3 °C Erwärmung.

Ein weiteres zentrales Thema ist der **Wald**. Intakte Wälder sind entscheidend für den Wasserrückhalt, für Biodiversität und für das Mikroklima. Wie können sie gestärkt, geschützt und nachhaltig bewirtschaftet werden?

Doch Resilienz bedeutet auch **Bildung**, **Teilhabe und Gemeinschaft**. Deshalb werden auch die Rolle der Kommunikation, der Zusammenarbeit verschiedener Bevölkerungsgruppen und der Bildung neuer Netzwerke beleuchtet.

Die diesjährige **Exkursion** führt uns nach **Consdorf, in ein Waldgebiet** ein, in dem erfolgreiche Maßnahmen zur Stärkung der ökologischen Resilienz bereits umgesetzt wurden – ein Ort gelebter Zukunft.

Gemeinsam wollen wir voneinander lernen, konkrete Wege aufzeigen und Mut machen, Resilienz aktiv zu gestalten – lokal und global.

Programm

Moderation: Mike Molling

- 8:15 Empfang und Registrierung
- 9:00 Begrüßung und allgemeine Einführung in das Thema

 Dr. Marc Hans Administration de la gestion d'eau
- 9:10 Resilienz Wasser Trinkwasserstrategie

 Brigitte Lambert Administration de la gestion d'eau
- 9:45 Sustainable management of rivers to enhance climate resilience: From single measures to sponge landscapes

 Dr. Ulf Stein Ecologic Institut gemeinnützige GmbH
- 10:20 Kaffeepause
- 10:50 Le Luxembourg dans un monde
 à +2°C (~2030) et +3°C (~2060)

 Prof. Xavier Fettweis University of Liège,
 Department of Geography
- 11:25 Die Bedeutung intakter Wälder für den Wasserrückhalt

 Dr. Eva V. Müller Forschungsanstalt für Waldökologie und Forstwirtschaft, Abteilung Umweltvorsorge, Wald und Wasser Trippstadt
- 12:00 Résilience grâce à la société/communauté

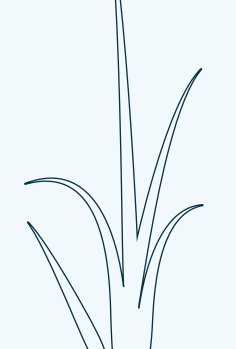
 Aline Ouvrard CELL
- **12:35 Schlusswort**Claudine Felten natur&ëmwelt
- 12:45 Mittagessen

13:45

Elisabeth Freymann, Joé Mensen, David Gruslin -Administration de la nature

Exkursion Consdorf

Administration de la nature et des forêts



RESILIENZ ALS SCHLÜSSEL ZUR ZUKUNFT

23. Oktober 2025 Centre Polyvalent Gaston Stein in Junglinster









Grande Région | Großregion







Anmeldung & Information



Anmeldung bis Sonntag, den 12. Oktober 2025



15 € Halbtags ohne Mittagessen

40 € Halbtags mit Mittagessen

40 € Ganztags mit Mittagessen und Exkursion (Denken Sie an festes Schuhwerk)

Ermäßigungen für Studenten möglich

