

7. Kolloquium der Flusspartnerschaften in Luxemburg

Starkregen – dezentrale, ökologische Überflutungsvorsorge

Freitag, den 22. März 2019, Centre Culturel Wasserbillig

Tagesordnung

- 9:00 **Begrüßung**
Jérôme Laurent - Bürgermeister Gemeinde Mertert
Edgard Arendt – Präsident Flusspartnerschaft Syr
Carole Dieschbourg – Ministerin für Umwelt, Klima und nachhaltige Entwicklung
- 9:10 **Einführung: Starkregen – dezentrale, ökologische Überflutungsvorsorge**
Stephan Müllenborn – Flusspartnerschaft Syr
- 9:20 **Langfristige Entwicklung der Niederschläge, insbesondere der Starkregenereignisse in Luxemburg**
Dr. Andrew Ferrone – Administration des Services Techniques de l’Agriculture (ASTA)
- 9:35 **Klimaanpassungsstrategie**
Bruno Alves – Ministerium für Umwelt, Klima und nachhaltige Entwicklung
- 9:50 **Starkregen in Luxemburg – Risikomanagement und Vorsorgekonzepte**
Claude Meisch – Administration de la gestion de l’eau
- 10:05 **Ökologischer Zustand unserer Gewässer : Abwägung zwischen wirtschaftlichem und ökologischem Schadenspotenzial**
Martine Peters - Administration de la gestion de l’eau
- 10:20 **Zusammenhang zwischen Bodenkarte und Direktabflussprozessen**
Simone Marx - Administration des Services Techniques de l’Agriculture (ASTA)
- 10:35 **Kaffeepause**
- 11:00 **Rundgespräch: Wie kann Überflutungsvorsorge in der Praxis koordiniert und wirksam umgesetzt werden?**
Moderation: Kristina Hondrila – Universität Luxemburg
- 12:30 **Mittagsimbiss**

