



smartwater

conference

Bienvenue !

Table ronde – 1.12.2022

www.smartwater.swiss

Pôle Innovation
blueark
Entremont

the **ark**


ALTIS



Régine Bernard

Modératrice
biol conseils



smartwater
conference

Intensification des événements pluvieux:

Comment les collectivités publiques
peuvent-elles se préparer?

Table ronde



Smart Water 2022 – 1^{er} décembre 2022

Introduction (5')

Présentation des intervenants (25')

1. Raphaël Marclay (Ville de Sion)
2. Mikhael Schwander (MétéoSuisse)
3. Christophe Joerin (Service environnement, Canton de Fribourg)
4. Raphaël Mayoraz (SDANA, Canton du Valais)
5. Marc Choffet (ECAB Fribourg)

Questions de compréhension (5')

Discussion (environ 40') :

1. A quoi doit-on s'attendre en terme de phénomènes atmosphériques à l'avenir?
2. Qu'est-ce que cette intensification implique pour la gestion des dangers naturels au niveau des communes?
3. Comment peut-on s'adapter et mieux se protéger contre ces aléas?
4. Comment peut-on mieux intégrer les notions de durabilité?

Temps pour les questions du public (15')



Smart Water 2022 – 1^{er} décembre 2022



smartwater

conference

www.smartwater.swiss

Pôle Innovation
blueark
Entremont

the **ark**


ALTIS



Raphaël Marclay
Ville de Sion



Mikhael Schwander
MeteoSwiss



Raphaël Mayoraz
Etat du Valais



Marc Choffet
Etablissement cantonal d'assurance



Christophe Joerin
Canton de Fribourg

Merci aux partenaires et sponsors

