De: Müller Véronique <veronique.muller2@vd.ch>

Envoyé: lundi, 13 février 2023 12:06

À: Valeiras Caroline < caroline.valeiras@vd.ch>

Objet : SAVE THE DATE - Journée du 22 mai sur la gestion intégrée des eaux

A l'attention de toutes les communes vaudoises



Le Pont © Suisse Tourisme - Christof Sonderegger

Madame, Monsieur,

La Direction générale de l'environnement, l'Université de Lausanne et le Parc régional du jura vaudois ont le plaisir de vous informer qu'ils organisent une journée d'étude consacrée à la gestion intégrée des eaux, le lundi 22 mai prochain à Yverdon-les-Bains.

Cette journée s'adresse à toute personne qui, dans le cadre de ses activités, contribue à la gestion de l'eau.

Grâce à la participation de plusieurs représentants de cantons romands et l'appui d'experts de la Confédération et de France voisine, les bonnes pratiques éprouvées dans ces différents territoires seront présentées en matinée.

L'après-midi, trois ateliers seront organisés autour des thèmes suivants :

Atelier 1 : amont-aval - quels défis ?

Atelier 2 : Bassins d'usages versus bassins versants – risques ou opportunités ?

Atelier 3 : Gouvernance actuelle : quels déficits, quels besoins au regard du changement climatique ?

Les discussions dans ces ateliers seront initiées par une présentation du contexte spécifique du bassin versant

de l'Orbe, qui abordera tous les thèmes en relation directe avec l'utilisation de l'eau, son espace et sa qualité (cours d'eau, eau de boisson, eau d'irrigation, hauts et bas-marais, force hydraulique, ...), pour permettre ensuite un partage d'expériences et de propositions concrètes.

Des informations quant aux modalités d'inscription à cette journée vous parviendront en mars.

Nous nous réjouissons de vous retrouver pour cette prochaine journée d'étude dont les maîtres mots seront « dynamique d'échanges » et vous adressons, Madame, Monsieur, nos meilleures salutations !

Pour le comité d'organisation Florence Dapples, Paolo Degiorgi, Philippe Hohl, Emmanuel Reynard et Caroline Valeiras







