



**Bureau  
d'information  
et de  
communication**

Rue de la Barre 2  
1014 Lausanne

## **COMMUNIQUÉ DE PRESSE** FR-GE-VS-VD

### **Une plateforme intercantonale pour le climat**

**Agir face au dérèglement climatique est l'affaire de toutes et tous : c'est un enjeu planétaire qui appelle tant des réponses globales que des solutions locales. Les cantons romands entendent s'inscrire dans cet effort collectif en développant ensemble un site Internet dédié au climat. La plateforme [monplanclimat.ch](http://monplanclimat.ch) du Plan climat fribourgeois est désormais intercantonale grâce aux contributions des cantons de Genève, Valais et Vaud. Elle rassemble les idées, les projets, les témoignages et les outils pratiques permettant à chacune et chacun de s'engager, à son échelle, en faveur du climat.**

Un espace pour des synergies intercantionales et des solutions locales  
La plateforme [monplanclimat.ch](http://monplanclimat.ch) a pour objectif de donner des clés pour permettre aux citoyennes et citoyens de mieux comprendre les enjeux climatiques, tout en partageant avec eux des pistes d'actions et des bonnes pratiques. En mettant en lumière les expériences et actions concrètes portées tant par les entreprises, la société civile que les milieux académiques, la plateforme souhaite inviter tout le monde à contribuer à la protection du climat.

Développée initialement dans le cadre des travaux du Plan climat fribourgeois, la plateforme [monplanclimat.ch](http://monplanclimat.ch) s'enrichit de la contribution des autres cantons romands. En conjuguant leurs forces, les cantons de Fribourg, Genève, Valais et Vaud, qui seront rejoints prochainement par les cantons du Jura et de Neuchâtel, s'engagent dans une même direction, en favorisant les synergies intercantionales et en centralisant l'accès aux informations.

Une plateforme engageante et adaptée à des usagers de tous horizons  
La plateforme [monplanclimat.ch](http://monplanclimat.ch) cherche à rendre son contenu aussi accessible que possible à un large public grâce à un effort concerté de vulgarisation. Afin de remplir cet objectif, la structure web du site internet a été pensée pour être simple et efficace. Elle invite à l'exploration, à la découverte et à la recherche d'informations.

La plateforme présente un espace commun à tous les cantons ainsi qu'un onglet dédié à chacun d'entre eux. Ensemble ils proposent des articles, un glossaire, des quiz et des

concours, tandis que chaque canton partenaire peut également communiquer de manière plus ciblée sur son propre onglet. De la sorte, les personnes curieuses des efforts déployés en faveur du climat dans leur région et ailleurs peuvent accéder rapidement aux informations pertinentes et se renseigner selon leurs intérêts.

### Centraliser l'information de manière responsable

La plateforme [monplanclimat.ch](https://monplanclimat.ch) se veut exemplaire en optimisant l'accès à l'information tout en adoptant une approche durable et responsable. Son hébergeur n'emploie que de l'électricité issue d'énergies renouvelables régionales et stocke les données de ses propres serveurs en Suisse. De plus, le recours à un diffuseur externe pour le chargement des vidéos permet de les mettre une seule fois en ligne pour toutes leurs utilisations ultérieures, réduisant ainsi considérablement l'empreinte carbone de la plateforme. C'est aussi dans cette démarche de durabilité que la plateforme [monplanclimat.ch](https://monplanclimat.ch) entend centraliser et tenir à jour l'information.

Bureau d'information et de communication de l'Etat de Vaud

Lausanne, le 28 novembre 2022



### RENSEIGNEMENTS POUR LA PRESSE UNIQUEMENT

Fribourg, Melinda Zufferey-Merminod, Cheffe de la section climat, Service de l'environnement (SEn), [melinda.zufferey-merminod\(at\)fr.ch](mailto:melinda.zufferey-merminod(at)fr.ch)

Genève, Rémy Zinder, Directeur du Service cantonal du développement durable, [remy.zinder\(at\)etat.ge.ch](mailto:remy.zinder(at)etat.ge.ch)

VS, Christel Dischinger, cheffe de projet Plan Climat Valais

Vaud, Rémi Schweizer, Responsable a.i. de l'Unité du Plan climat (UPCL)