

Colloque Mediplant

Vendredi 21 novembre 2025 - 09.00 à 16.30

Aula Energypolis, rue de l'Industrie 23, 1950 Sion

Impact du changement climatique sur la filière des plantes aromatiques et médicinales (PAM)

Fort du succès rencontré lors du colloque « Transition végétale : risques et opportunités » organisé en partenariat avec la HES.SO en 2023, Mediplant vous convie une nouvelle fois afin de renforcer les liens et créer de nouvelles interactions avec les acteurs de la filière. Les opportunités de marché liées au domaine du végétal sont en plein essor. Les extraits de plantes sont de plus en plus utilisés mais ces derniers nécessitent une sécurité au niveau de l'approvisionnement, qui lui est fortement dépendant du climat.

La rencontre proposée en novembre prochain réunira des intervenants issus de la recherche et de l'industrie, autour de la thématique de l'impact lié au changement climatique.

Des intervenants de différents milieux présenteront leurs expertises tout au long de la journée. De larges espaces de discussion seront offerts aux participants sous forme de pitch et/ou de posters sessions, visant à favoriser la mise en réseau et au développement de nouveaux projets.

Un espace de présentation des produits commerciaux sera également aménagé afin de vous offrir l'opportunité de faire découvrir vos produits à l'ensemble des participants de cette rencontre.

Avec le soutien de la

**Fondation
Dalle Molle**
Pour la qualité de la vie



PROGRAMME

09.00	Accueil des participants	
09.15	Ouverture	Julien Héritier , Directeur, Mediplant à Conthey
09.30	La biodynamie, une voie pour renforcer la résilience en production de PAM ?	Jean-Michel Florin - formateur au MABD, co-président de BFDI (Biodynamic Federation- Demeter International)
10.15	Les plantes invasives	Nicolas Donze Biologiste-chef adjoint FAMH en chimie clinique, toxicologue forensique SSML, Institut central des hôpitaux valaisans, Sion
11.00	Pause	
11.30	Pitch et poster session I	
12.15	L'influence du changement climatique sur la production des teintures mères chez CERES.	Lukas Sarbach Responsable de production, Ceres Heilmittel AG, Nax
13.00	Buffet dinatoire	
14.00	La culture d'agrumes source de diversification pour l'agriculture en suisse.	Niels Rodin Fondateur de la ferme aux agrumes, Borex
14.45	Changement climatique et ingrédients végétaux : quelles solutions peuvent apporter les biotechnologies.	Coralie Boutte Biotechnology Engineer, Mibelle Group Biochemistry, Buchs
15.30	AlpTextyles : filières textiles circulaires et savoir-faire alpins pour l'adaptation climatique.	Cassiano Luminati Responsable projet Alptextyle,
16.15	Pitch et poster session II	
16.30	Conclusion et clôture	
		Julien Héritier Directeur, Mediplant, Conthey



Prix : **CHF 50.-** lunch compris
Délai : **30 octobre 2025**



Renseignements et inscription :

www.mediplant.ch

stephanie.portmann@mediplant.ch

027 552 00 31



Aula Energypolis de la HES-SO Valais-Wallis, rue de l'industrie 23, 1950 Sion

Accès à privilégier en transport public (2 min. à pied de la gare CFF de Sion)

Voiture : places de parc limitées

- **ESPACE POSTERS**
- **ESPACE DE PRÉSENTATION DE PRODUITS COMMERCIAUX**