



Conférence sur le climat COSAC 2026 : Mesures concrètes pour la protection du climat

Organisée par AGRIDEA et la Conférence suisse des services de l'agriculture cantonaux (COSAC), la Conférence sur le climat COSAC 2026 s'inscrit dans le cadre de la stratégie climat pour l'agriculture et l'alimentation, et se concentre sur la question suivante : *à quoi ressemble la protection du climat dans la pratique et de quels leviers d'action l'agriculture dispose-t-elle ?* La conférence se concentrera sur des approches concrètes et des exemples pratiques qui montrent comment la protection du climat peut être mise en œuvre efficacement dans l'agriculture. Des représentants des cantons, de la recherche, du conseil agricole et des exploitations agricoles présenteront des projets, des stratégies et des expériences actuelles. La Conférence sur le climat 2026 offre une plateforme d'échanges, d'inspiration et de mise en réseau pour une protection efficace du climat dans l'agriculture suisse.

Date : Mardi 17 mars 2026, 9h00-17h00

Lieu : HAFL Zollikofen, Länggasse 85, 3052 Zollikofen BE

Responsables : Melissa Näf-Doffey, AGRIDEA (melissa.naef@agridea.ch),
Markus Rombach, AGRIDEA (markus.rombach@agridea.ch)

N° du cours : 26.015

Objectifs : Les participants

- découvrent les mesures concrètes de protection du climat qui peuvent être mises en œuvre dans l'agriculture.
- Reconnaittent les contributions des cantons, de la recherche et du conseil à la mise en œuvre de la stratégie climatique pour l'agriculture et l'alimentation et examinent leur transférabilité à leur propre contexte.
- Réfléchissent aux défis, analysent les opportunités et les limites d'une agriculture respectueuse du climat et en discutent.

Encouragent la mise en réseau par l'échange avec des experts et des institutions afin de renforcer les initiatives communes en matière de protection du climat.

- Public :** Responsables et experts en agriculture et climat des cantons ; formateurs et conseillers qui dirigent et accompagnent des projets cantonaux de protection du climat ; chercheurs ; experts de la Confédération
- Méthodologie :** Conférences, rapports d'expérience issus des projets, possibilités d'échange et de mise en réseau
- Remarque :** Les exposés sont en allemand, les diapositives sont traduites en français
Veuillez utiliser les transports publics pour vous rendre sur place. Vous trouverez ici les détails concernant l'accès : [Campus de la BFH-HAFL | BFH](#)

Mardi 17 mars 2026

08h30	Arrivée, café et croissants
09h	Accueil, programme <i>Lukas Kilcher, AGRIDEA</i>
09h15	Comprendre les décisions : comportement et réseaux sociaux pour une politique climatique dans l'agriculture suisse <i>Robert Huber, ETH</i>
Focus sur l'élevage bovin	
09h45	Réduction des émissions de gaz à effet de serre dans la production laitière : bilan intermédiaire après trois ans de KlimaStaR-Milch <i>Jan Grenz, HAFL</i>
10h10	Longévité pour un climat favorable ? – Principaux résultats du projet de recherche sur la durée de vie des vaches laitières suisses <i>Michael Walkenhorst, FiBL</i>
10h30	Pause
11h	Alimentation des vaches laitières – augmenter l'efficacité, réduire les émissions ? <i>Markus Rombach, AGRIDEA</i>
11h30	Table ronde « Élevage bovin respectueux du climat et valorisation des mesures »
12h	Déjeuner (buffet)
Focus sur l'agriculture, les sols et l'énergie	
13h	Réseau Protein Power : la culture de plantes protéagineuses doit être rentable <i>Dany Schulthess, Strickhof, canton de Zurich</i>
13h25	Effets du biochar dans le système sol-plante-animal <i>Else Bünemann-König, FiBL</i>
13h55	La formation d'humus, une tâche intergénérationnelle : conclusions tirées de 8 années du programme de ressources Humus <i>Jennifer Jauch, canton de Soleure</i>
14h20	Rémunération de la formation d'humus axée sur les résultats - concept et expériences tirées de cinq années de projet <i>Priscilla Hirsbrunner, canton de Bâle-Campagne</i>
14h45	Double utilisation des surfaces agricoles grâce à l'agri-photovoltaïque <i>Louis Sutter, Agroscope</i>
15h10	Pause

De la connaissance à l'action – outils, transfert et pratique

15h30 **Entre ambition et réalité : ce que les outils d'analyse du bilan climatique peuvent apporter à l'agriculture**

Sacha Rueff, WWF Suisse (Alliance climatique pour les produits alimentaires)

16h **Table ronde de clôture : « Une protection climatique efficace : comment toucher l'ensemble du secteur agricole ? »**

16h30 **Thèmes et projets actuels d'AGRIDEA sur le thème de la protection du climat**

Melissa Näf, AGRIDEA

16h45 **Clôture, évaluation, informations**

Georg Bregy, COSAC

17h **Fin de la conférence**

Informations pratiques

Tarif du cours

Cette conférence s'adresse aux responsables ainsi qu'aux spécialistes de l'agriculture et du climat des cantons ; aux acteurs de la formation et du conseil ; aux personnes qui dirigent et accompagnent des projets cantonaux de protection du climat ; aux chercheurs ainsi qu'aux experts de la Confédération.

- CHF 120

Les vacances (café, pause, repas de midi avec une boisson non alcoolisée) qui se montent à CHF 80.– sont comprises dans le tarif du cours.

La facture finale vous sera envoyée après le cours.

Inscription et délai d'inscription

[26.015](https://www.agridea.ch/26.015)

En vous inscrivant, vous acceptez les conditions générales d'AGRIDEA. Vous les trouvez sous : https://www.agridea.ch/Termes_et_conditions/

Informations

+41 (0)21 619 44 06
cours@agridea.ch

Désinscription

Il est possible de se désinscrire sans conséquence financière jusqu'à une semaine avant le début du cours. Si le retrait intervient plus tard, une taxe de CHF 100.– sera facturée. La facturation de frais supplémentaires reste possible, p. ex. pour les réservations qui auraient déjà été effectuées (lieux d'accueil, restaurant, hôtel, etc.).

Sans excuse ou pour une participation partielle, même annoncée, la facture s'élève au montant correspondant aux frais d'inscription.