



## AG Landwirtschaft / *GT Agriculture*

# Séminaire „L’agriculture face au changement climatique: Défis et solutions transfrontalières“

Version du 9 juin 2021

**Objectif:** Echanges sur les défis et pistes de solutions pour l’agriculture et la filière alimentaire ainsi que les besoins en coopération transfrontalière

**Public cible:** Experts.es de la recherche, du conseil et des administrations en lien avec l’agriculture ainsi que les agriculteurs.trices et leurs fédérations.

**Nombre de participants:** 220 au maximum (réglementations corona actuelles distance de 1,5 m)

**Lieu:** Centre Ebenrain pour l’agriculture, la nature et l’alimentation, Ebenrainweg 27, 4450 Sissach (Suisse)

Lieu de remplacement : Caserne de Liestal (Suisse)

[Plan de situation - Centre Ebenrain pour l’agriculture, la nature et l’alimentation](#)

**Date:** 30 septembre 2021 (en présentiel, en cas de besoin par visioconférence)

**Frais de participation:** Gratuit pour les participants

**Inscription :** [Formulaire d'inscription sur le site de la CRS](#)

9h00 – 9h20	<b>Accueil avec café et croissant</b>
9h20 – 9h40	<b>Mots de bienvenue</b> Pour le canton de Bâle-Campagne : Thomas Weber, Conseiller d’Etat, Chef du département de l’économie et de la santé Pour le Grand Est : Le Président du Conseil régional du Grand Est ou son représentant (à confirmer) Pour la Rhénanie-Palatinat : N. N. Pour le Bade-Wurtemberg : Bärbel Schäfer, Regierungspräsidentin Regierungsbezirk Freiburg (à confirmer)
9h40 – 10h00	<b>L’agriculture : victime, contributeur et partie de la solution pour le changement climatique</b> Lukas Kilcher, Directeur du centre Ebenrain et Président du groupe de travail « Agriculture » de la Conférence du Rhin supérieur



10h00 – 10h20	<b>Comment pouvons-nous améliorer la résilience des sols ?</b> Paul Mäder, FiBL
10h20 – 10h40	<b>Adaptation de la production céréalière aux climats plus secs et plus chauds : quelles évolutions des techniques culturales ?</b> Didier Lasserre, Arvalis Institut du végétal
10h40 – 11h10	Pause café devant l'amphi
11.10 – 11.30	<b>Stratégies d'adaptation pour la viticulture et l'œnologie aux conditions climatiques changeantes dans le Rhin supérieur</b> Dr. Matthias Petgen, DLR Rheinpfalz
11h30 – 11h50	<b>Agroforesterie : comment les arbres améliorent le climat pour les cultures et le bétail</b> Claude Hoh, Chambre d'Agriculture d'Alsace, service forêt
11h50 – 12h10	<b>Comment fertiliser les plantes sans impacter les ressources naturelles ?</b> Martine Schraml, LTZ Augustenberg
12h10 – 12h30	<b>De l'irrigation à la gestion intégrée de l'eau</b> Johannes Heeb, Co-Direktor CEWAS
12h30 – 13h00	<b>Discussion</b>
13h00 – 14h00	Buffet dans l'allée du Schlosspark/Cour intérieure (par temps de pluie: dans le bâtiment)
14h00 – 14h20	<b>Démonstration de machines</b> Hubert Huber, Landtechnik Ebenrain
14h20 – 14h40	<b>Agrivoltaïque : concilier production d'énergie solaire et production alimentaire</b> Julia Riedelsheimer, Chef de projet Agrivoltaïque au Fraunhofer ISE
14h40 – 15h00	<b>Nourrir ses bêtes sans impacter le climat– comment ça marche ?</b> Christophe Notz, FiBL
15h00 – 15h20	<b>Un élevage de ruminants respectueux du climat</b> Uwe Eilers, LAZBW Aulendorf
15h20 – 15h45	<b>Discussion</b>



15h45 – 16h00	<b>Synthèse : Que faut-il faire ? Que pouvons-nous faire ensemble de manière transfrontalière ?</b> Lukas Kilcher, Directeur du centre Ebenrain et Président du groupe de travail « Agriculture » de la Conférence du Rhin supérieur
16h00	<b>Clôture du séminaire</b>