

# Journée de la production animale Agroscope

# La réduction des pertes en éléments nutritifs par l'augmentation de l'efficacité dans la production animale

Cette journée commune en partenariat entre Agroscope et AGRIDEA permet de prendre connaissance des résultats récents de la recherche et offre l'opportunité aux chercheur-euse-s d'avoir un écho des besoins et des questions exprimées sur le terrain.

Le domaine de compétences « Systèmes de production Animaux et santé animale » d'Agroscope Posieux et AGRIDEA organisent une journée pour prendre connaissance des récents résultats de la recherche. Les thèmes centraux de la recherche traités sont une production efficiente de viande bovine de qualité et une amélioration de l'efficience des vaches laitières.

Date: Mardi 20 septembre 2022

Lieu: Grangeneuve - Aula Bourqui

Rte de Grangeneuve 31, CH-1725 Posieux, +41 (0)26 305 55 00

**Responsables:** Markus Rombach, AGRIDEA (markus.rombach@agridea.ch)

Pascal Python, AGRIDEA (pascal.python@agridea.ch)

Nr. du cours : 22.304

**Objectifs:** Les participant-e-s:

découvrent les résultats récents d'essais ;

approfondissent quelques thèmes et questions d'actualité;

échangent sur leurs expériences et profitent de la plateforme de discussion;

• obtiennent de nouvelles idées pour leurs activités de conseil, de formation et pour leur pratique.

Méthodes: Résultats d'essais, apports théoriques, échanges d'expériences, discussions et débats.

Public: Conseiller-ère-s et technicien-ne-s en production animale et élevage, enseignant-e-s, autres per-

sonnes intéressées.

Remarques : Une seule journée pour les deux langues (allemand et français). Les supports de cours seront dispo-

nibles dans les deux langues, uniquement en ligne dès le 19 septembre.

Participation en présentiel ou en ligne possible via Zoom.





### Mardi 20 septembre 2022

9h00	Accueil, café, croissants
9h20	Bienvenue, introduction et objectifs du cours Corinne Boss, Joël Bérard, AGROSCOPE
9h30	Die Schweiz (besser) ohne Nutztiere?
	Michael Kreuzer, EPFZ
10h00 10h20	Welchen Effekt hat die Futterration auf NMVOC - Emissionen aus Milchviehställen?
	Michael Zähner, AGROSCOPE
	Le rôle des tannins dans la réduction des émissions de méthane chez la vache laitière – de la crèche au lisier
	Giovanni Lazzari, AGROSCOPE
10h40	Pause
11h00	Neue Schwellenwerte und Darstellung der Milchleistungsprüfung sowie deren Einsatz in der Beratung
	Markus Rombach, AGRIDEA
11h30	Efficience protéique chez les vaches laitières et ef- fets d'une alimentation à teneur réduite en pro- téines
	Fredy Schori, AGROSCOPE
11h50	Ist die Zucht von proteineffizienteren Schweinen realistisch?
	Claudia Kasper, AGROSCOPE
12h10	Modellierung des P-Bedarfs bei Schweinen
	Marion Lautrou, AGROSCOPE
12h30	
121130	Repas de midi
13h30	Futterverzehrsdaten, Futtereffizienz von Milchkü- hen der Rasse Holstein Friesian
	Futterverzehrsdaten, Futtereffizienz von Milchkü-
	Futterverzehrsdaten, Futtereffizienz von Milchkü- hen der Rasse Holstein Friesian Chris Baes, Vetsuisse Université Berne & University of
13h30	Futterverzehrsdaten, Futtereffizienz von Milchkühen der Rasse Holstein Friesian  Chris Baes, Vetsuisse Université Berne & University of Guelph  "News from the field" (Versuchsstation Nährstoffflüsse) & "News from the barn"
13h30	Futterverzehrsdaten, Futtereffizienz von Milchkühen der Rasse Holstein Friesian  Chris Baes, Vetsuisse Université Berne & University of Guelph  "News from the field" (Versuchsstation Nährstoffflüsse) & "News from the barn" (Indicate-Projekt SIM <sub>Hofdünger</sub> )  Thomas Steinsberger, Sabine Schrade, AGROSCOPE
13h30 14h00	Futterverzehrsdaten, Futtereffizienz von Milchkühen der Rasse Holstein Friesian  Chris Baes, Vetsuisse Université Berne & University of Guelph  "News from the field" (Versuchsstation Nährstoffflüsse) & "News from the barn" (Indicate-Projekt SIM <sub>Hofdünger</sub> )  Thomas Steinsberger, Sabine Schrade, AGROSCOPE  Durée de vie productive des vaches laitières et son
13h30 14h00	Futterverzehrsdaten, Futtereffizienz von Milchkühen der Rasse Holstein Friesian  Chris Baes, Vetsuisse Université Berne & University of Guelph  "News from the field" (Versuchsstation Nährstoffflüsse) & "News from the barn" (Indicate-Projekt SIM <sub>Hofdünger</sub> )  Thomas Steinsberger, Sabine Schrade, AGROSCOPE  Durée de vie productive des vaches laitières et son impact sur les émissions de GES  Pascal Python, AGRIDEA  Clôture et évaluation
13h30 14h00 14h20	Futterverzehrsdaten, Futtereffizienz von Milchkühen der Rasse Holstein Friesian  Chris Baes, Vetsuisse Université Berne & University of Guelph  "News from the field" (Versuchsstation Nährstoffflüsse) & "News from the barn" (Indicate-Projekt SIM <sub>Hofdünger</sub> )  Thomas Steinsberger, Sabine Schrade, AGROSCOPE  Durée de vie productive des vaches laitières et son impact sur les émissions de GES Pascal Python, AGRIDEA

Modération : Joël Bérard le matin, Pascal Python l'après-midi

Du temps est réservé pour la discussion et les questions après chaque présentation.

## **Informations pratiques**

#### Tarif du cours

Forfait unique pour les participants en présentiel :

CHF 80.- / Jour

Forfait unique pour les participants en ligne via Zoom :

CHF 48.- / Jour

#### Comprises dans le forfait

Les vacations (café, pause, repas de midi avec une boisson non alcoolisée, location de salle et matériel, transport éventuel).

**La facture** finale vous sera envoyée après le cours.

#### **Inscription:**

22.304

En vous inscrivant, vous acceptez les conditions générales. Vous pouvez les consulter sur www.aqridea.ch/termes-et-conditions

#### Délai d'inscription

Mardi 13 septembre 2022

#### **Informations**

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

#### Désistement :

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 50.— sera perçue pour les frais administratifs. D'autre part, une participation sera facturée en fonction de la dédite demandée par les lieux d'accueil ou d'hébergement (restaurant, hôtel). Sans excuse ou pour une participation partielle, même annoncée, la facture s'élève au montant correspondant aux inscriptions.