

## 8<sup>ème</sup> Journée Nationale en Grandes Cultures - Webinaire

Le steak de demain sera-t-il végétal?

21.300



**PAG – CH**



### Date

Jeudi 14 janvier 2021

### Public

Conseiller-ère-s et enseignant-e-s du domaine des Grandes cultures, chercheur-euse-s, représentant-e-s du commerce agricole, agriculteur-trice-s, membres de la PAG-CH, collaborateur-trice-s d'organisations agricoles et services cantonaux, entrepreneur-euse-s agricoles et autre personnes intéressées aux grandes cultures.

### Lieu

Webinaire via ZOOM

### Responsables

Numa Courvoisier, AGRIDEA  
Simon Binder, AGRIDEA

## Contexte

En Suisse, comme dans le reste du monde, l'élevage est la principale source de production de protéines pour l'alimentation humaine. Que ce soit pour des raisons idéologiques, écologiques ou tout simplement des nouvelles opportunités de développement, il émerge actuellement de plus en plus d'alternatives à base de protéines végétales pour remplacer la production animale. La 8<sup>ème</sup> Journée Nationale en Grandes Cultures s'intéressa aux conditions économiques et agronomiques qu'il faut réunir pour favoriser une telle production en Suisse, aux technologies alimentaires nécessaires et comment les comportements des consommateurs évoluent par rapport à ces nouvelles formes de protéines. Les participants peuvent s'attendre à un aperçu passionnant tout au long de la chaîne de valeur. Le webinaire sera également l'occasion d'un riche échange entre les participants et les acteurs de la recherche et de la transformation.

## Objectifs

- Avoir un aperçu synthétique du potentiel agronomique et économique pour la production de protéines végétales en Suisse;
- Mieux connaître les technologies alimentaires utilisées pour la transformation de matières premières protéinées;
- En apprendre d'avantage sur le comportement des consommateurs par rapport à ces nouvelles formes de protéines;

## Remarques

Les orateurs s'expriment dans leur langue maternelle. Les présentations sont bilingues. Elles seront disponibles sur le site de la PAG-CH après la journée : [www.pag-ch.ch](http://www.pag-ch.ch).

## L'événement est organisé conjointement avec :

**Numa Courvoisier et Simon Binder, AGRIDEA**

numa.courvoisier@agridea.ch

simon.binder@agridea.ch

**André Chassot, IAG**

andre.chassot@fr.ch

**Andreas Keiser, HAFL**

andreas.keiser@bfh.ch

**Simone Meyer et Didier Pellet, Agroscope**

simone.meyer@agroscope.admin.ch

dider.pellet@agroscope.admin.ch

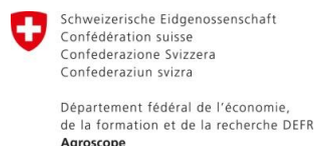
**Beat Knobel, FRI**

beat.knobel@frij.ch

**Stephan Scheuner, Swiss granum**

scheuner@swissgranum.ch

## Institutions porteuses



## Partenaire média



**BAUERNZEITUNG**

Von Bauer zu Bauer.

## Programme détaillé

Jeudi 14 janvier 2021

<b>13h30</b>	<b>Salutations et introduction</b>	Président/e de PAG-CH
<b>13h45</b>	<b>Sélection et culture de légumineuses à graines en Suisse</b>	Agata Leska, Sélectionneuse GZPK <a href="mailto:a.leska@gzpk.ch">a.leska@gzpk.ch</a>
<b>14h15</b>	<b>Production de protéines végétales - un aperçu de la pratique</b>	Julien Bugnon, Dicifood Sàrl <a href="mailto:info@dicifood.ch">info@dicifood.ch</a>
<b>14h45</b>	<b>Bloc de discussion : Sélection et culture</b>	Numa Courvoisier, AGRIDEA <a href="mailto:numa.courvoisier@agridea.ch">numa.courvoisier@agridea.ch</a> Simon Binder, AGRIDEA <a href="mailto:simon.binder@agridea.ch">simon.binder@agridea.ch</a>
<b>15h00</b>	<b>Pause</b>	
<b>15h10</b>	<b>Processus et technologie de transformation - possibilités et opportunités</b>	Prof. Dr. Christoph Denkel, Technologie alimentaire BFH <a href="mailto:christoph.denkel@bfh.ch">christoph.denkel@bfh.ch</a>
<b>15h40</b>	<b>Habitudes de consommation : Le papet Vaudois sera-t-il remplacé par du Houmous made in CH?</b>	Prof. Dr. Michael Siegrist, Consumer Behavior ETHZ <a href="mailto:michael.siegrist@hest.ethz.ch">michael.siegrist@hest.ethz.ch</a>
<b>16h10</b>	<b>Bloc de discussion : Transformation et consommation</b>	Numa Courvoisier, AGRIDEA <a href="mailto:numa.courvoisier@agridea.ch">numa.courvoisier@agridea.ch</a> Simon Binder, AGRIDEA <a href="mailto:simon.binder@agridea.ch">simon.binder@agridea.ch</a>
<b>16h25</b>	<b>Mots de clôture</b>	Président/e de PAG-CH
<b>16h30</b>	<b>Fin de la webinaire</b>	

## Informations pratiques

### Inscription

[21.300](#)

### Délai d'inscription

Lundi, 11 Janvier 2020

En vous inscrivant, vous acceptez les conditions générales.

Vous pouvez les consulter sur [www.agridea.ch/termes-et-conditions](http://www.agridea.ch/termes-et-conditions).

### Informations

+41 (0)52 354 97 30 ou [cours@agridea.ch](mailto:cours@agridea.ch)

### Informations sur le contenu

[numa.courvoisier@agridea.ch](mailto:numa.courvoisier@agridea.ch) (F)

[simon.binder@agridea.ch](mailto:simon.binder@agridea.ch) (D)

## Prix

**Membres de la PAG-CH, membres d'AGRIDEA, Agriculteurs-trices** CHF 48.-

**Autres participants** CHF 80.-

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

**Désistement** : Il est possible de se désinscrire sans conséquence financière jusqu'au **11 janvier 2020**. Si l'excuse est présentée trop tard, sans excuse ou pour une participation partielle, même annoncée, la facture s'élève au montant correspondant aux inscriptions.

## Vidéoconférence via «Zoom»

Des moments comme celui-ci exigent une certaine créativité : l'application gratuite Zoom, nous permet de transmettre une vidéo en direct de l'orateur et de sa présentation à votre bureau ou à votre salon. Si votre appareil est également équipé d'un microphone et/ou d'une caméra, vous pouvez participer à la discussion de manière interactive. Tous les documents pour le webinaire sont mis à votre disposition en ligne.

**Vous ne connaissez pas encore Zoom ou vous n'avez jamais participé à un webinaire ? Pas de problème - nous pouvons vous aider !**

- Après l'inscription, vous recevrez un lien pour rejoindre la session et toutes les autres infos.
- Si vous le souhaitez, nous pouvons effectuer un court test la veille.
- Si votre organisation/entreprise bloque la participation à Zoom Meetings, il est préférable de se connecter avec un appareil privé/une adresse électronique privée. Une application de zoom est aussi disponible pour les tablettes.

Merci beaucoup pour votre flexibilité !