

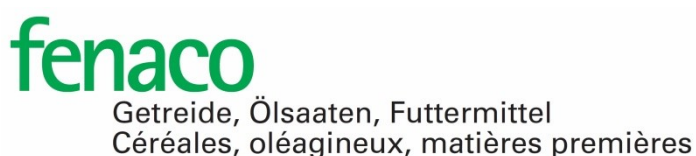


## Journée de la qualité 2022

Evaluation de la récolte et de l'approvisionnement  
Trajectoires de réduction produits phytosanitaires et  
pertes d'éléments fertilisants

---

### Sponsor principal



### Co-Organisateur



### Exploitants de stands

Bühler AG  
Impana AG  
R-Biopharm AG  
Wirtech AG

### Partenaires

IP-SUISSE  
Swissmill

### Sponsors du repas

Association suisse des patrons  
boulangers-confiseurs  
Delley semences et plantes SA  
Groupe Minoteries SA  
Stadtmühle Schenk AG

### Partenaires médias



## Informations sur la journée

Le Conseil fédéral a adopté le 13 avril dernier le premier train d'ordonnances pour une eau potable propre et une agriculture plus durable<sup>1</sup>. La trajectoire de réduction pour les produits phytosanitaires et celle pour les éléments nutritifs en font partie. La première vise à réduire de 50% le risque lié à l'emploi des produits phytosanitaires d'ici 2027 et la deuxième à diminuer d'au moins 20% les pertes d'éléments nutritifs d'ici 2030. Les trajectoires de réduction mettent en œuvre une première partie de l'initiative parlementaire 19.475 « Réduire le risque de l'utilisation de pesticides ».

Dans le rapport « Orientation future de la politique agricole »<sup>2</sup> du Conseil fédéral du 23 juin 2022, les trajectoires de réduction sont mentionnées comme éléments de l'axe stratégique « Encourager une production de denrées alimentaires respectueuse du climat, de l'environnement et des animaux ». Le Conseil fédéral poursuit trois axes d'action supplémentaires<sup>3</sup> pour atteindre la vision « garantir, grâce au développement durable, la sécurité alimentaire, de la production à la consommation » à l'horizon 2050. Cette dernière se focalise sur le système alimentaire entier et mise de manière accrue sur l'autoresponsabilité des branches. Tous les acteurs de la branche des céréales, des oléagineux et des protéagineux sont donc touchés. Quelles sont les répercussions des conditions cadres de la politique agricole sur les filières de swiss granum ? Comment gérer en tant que branche les défis en découlant le long de toutes les filières ? Comment gérer en tant que branche la question de l'autoresponsabilité ? Accompagnés de représentants du secteur agricole et alimentaire, nous aborderons ces questions et bien d'autres encore au cours de notre conférence.

Outre ces aspects propres à la politique de la branche, les résultats des essais variétaux ainsi que du recensement de la qualité de la récolte de céréales indigènes seront comme toujours présentés. Un aperçu de la production nationale et un état de l'offre seront également mis en avant. Diverses firmes seront, de plus, présentes avec un stand, ce qui permettra aux participants de s'informer, pendant les pauses, sur les dernières nouveautés en matière de technique de mesure, d'analyse ou de transformation des céréales.

## Objectifs de la journée

La journée poursuit les objectifs suivants :

- Donner un aperçu de la situation actuelle et du calendrier des travaux liés aux trajectoires de réduction pour les produits phytosanitaires et les éléments nutritifs ;
- Présenter les estimations de la branche et les défis et perspectives en découlant pour les partenaires du marché ;
- Présenter des connaissances sur la qualité des variétés et de la récolte de blé indigène ;
- Créer une plate-forme favorisant les contacts et l'échange d'expériences.

## À qui cette journée s'adresse-t-elle ?

La Journée de la qualité du blé s'adresse aux acteurs à tous les échelons de la filière céréalière (producteurs de semences, producteurs de céréales, centres collecteurs / commerçants, transformateurs, commerce de détail), plus particulièrement aux responsables de la qualité et de la production, aux responsables des ventes et aux directeurs d'entreprise.

Pour les spécialistes de l'alimentation, de l'économie et de la politique ainsi que pour les représentants des médias, la journée est l'occasion idéale pour s'informer sur la qualité de la récolte. Vu l'étendue du sujet, la journée devrait aussi intéresser les partenaires de la recherche et de la vulgarisation ainsi que des personnes d'autres branches de l'industrie alimentaire.

---

<sup>1</sup> Source : Communiqué de presse du Conseil fédéral du 13.4.2022 « Entrée en vigueur de mesures pour une agriculture plus durable », disponible sous <https://www.admin.ch/gov/fr/accueil/documentation/communiques.msg-id-88022.html>

<sup>2</sup> Disponible sous <https://www.news.admin.ch/news/message/attachments/72188.pdf>

<sup>3</sup> Les trois lignes stratégiques sont : Garantir la résilience de l'approvisionnement en denrées alimentaires, renforcer la création de valeur durable et favoriser une consommation durable et saine (Source : Rapport « Orientation future de la politique agricole », disponible sous <https://www.news.admin.ch/news/message/attachments/72188.pdf>).

## Informations principales

<b>Date</b>	Mardi 22 novembre 2022, 10h15 – 17h00
<b>Lieu</b>	Stadion Wankdorf, Papiermühlestrasse 71, 3014 Berne
<b>Parking</b>	Accès par le parking Wankdorf Center ; un ticket de sortie payant peut être commandé lors de l'inscription à la manifestation.
<b>Langues</b>	Français et allemand (traduction simultanée)
<b>Frais de participation</b>	50% des frais sont facturés en cas d'annulation jusqu'à 10 jours avant la journée ; le montant entier est dû si l'annulation intervient plus tard. Les remplaçants sont les bienvenus sans frais supplémentaires.
<b>Organisateurs</b>	La journée est organisée en commun par l'interprofession swiss granum et l'Association pain suisse.

## Inscription

Jusqu'au vendredi 11 novembre 2022 sur [www.swissgranum.ch/fr/qualitaetstagung](http://www.swissgranum.ch/fr/qualitaetstagung).

## Programme

Heure	Sujet	Conférencières et conférenciers
10h15	Café de bienvenue et buffet avec assortiment de pains suisse	
<b>Partie I : Evaluation de la récolte et de l'approvisionnement</b>		
10h45	Salutations	Dr. Lorenz Hirt, Président, swiss granum
10h50	Conclusions des recensements des récoltes, des essais variétaux et des projets de recherche de swiss granum	Thomas Weisflog, directeur adjoint, swiss granum
11h10	Qualité de la récolte de blé panifiable suisse et recommandations pour la transformation	Stephanie Bräunlich, sélectionneur de blé de printemps et responsable du laboratoire qualité, Agroscope Sébastien Knecht, Responsable de Richemont Romandie, Richemont centre de compétences
11h30	Estimations des détenteurs d'animaux	Adrian Waldvogel, Président, ASPV
11h45	Estimations du commerce de céréales et d'aliments fourragers	Thomas Kopp, Président, VSGF
12h00	Questions / possibilités d'échanges avec le public	Stephan Scheuner, Directeur, swiss granum
12h20	Apéritif d'înatoire	
<b>Partie II : Trajectoires de réduction produits phytosanitaires et pertes d'éléments fertilisants</b>		
13h35	Trajectoires de réduction : situation des discussions politiques	Christian Hofer, Directeur, OFAG
14h00	Trajectoires de réduction pour les éléments nutritifs et les produits phytosanitaires : état d'avancement de la mise en œuvre et répercussions sur la production et l'élevage	Michel Darbellay, Responsable du Département Production, marché et écologie, USP
14h25	Travail en réseau-pause	
<b>Exemples pratiques</b>		
14h55	Alimentation biphase des porcs appauvrie en matière azotée	Meinrad Pfister, Président, Suisseporcs
15h10	Répercussions possibles de la trajectoire de réduction sur le rendement et la qualité du blé suisse	Lilia Levy, Collaboratrice scientifique, Agroscope
15h25	Questions / possibilités d'échanges avec le public	Stephan Scheuner, Directeur, swiss granum
16h00	Clôture	Dr. Lorenz Hirt, Président, swiss granum
Jusqu'à 17h00	Plate-forme d'échange (avec apéro)	