



Le congrès RPGAA est organisé chaque année par la Commission suisse pour la conservation des plantes cultivées (CPC). Il permet aux différents acteurs dans le domaine des ressources phylogénétiques pour l'agriculture et l'alimentation (RPGAA) et du Plan d'action national (PAN) de se réunir autour d'un thème d'actualité.

La CPC est un réseau suisse d'organisations actives dans la conservation et l'utilisation durable des plantes cultivées anciennes. Plus d'informations sous [www.cpc-skek.ch](http://www.cpc-skek.ch)

### Congrès RPGAA de la CPC

Die PGREL Fachtagung wird jährlich durch die Schweizerische Kommission für die Erhaltung von Kulturpflanzen, SKEK, organisiert. An der Tagung treffen sich die verschiedenen Akteure aus dem Bereich der phylogenetischen Ressourcen für Landwirtschaft und Ernährung (PGREL) und dem Nationalen Aktionsplan (NAP) und diskutieren ein aktuelles Thema.

Die Mitglieder des Vereins SKEK sind Organisationen, die sich in der Schweiz für die Erhaltung und nachhaltige Nutzung von alten Kulturpflanzen einsetzen. Mehr über uns erfahren Sie unter [www.cpc-skek.ch](http://www.cpc-skek.ch).

### PGREL Fachtagung der SKEK

# Sortenreichtum für eine vielfältige Landwirtschaft

## Richesse variétale pour une agriculture diversifiée



DONNERSTAG 12. NOVEMBER 2020, 9.00-16.15 UHR  
INFORAMA RÜTTI, ZOLLIKOFEN BE  
JEUDI 12 NOVEMBRE 2020, 9.00-16.15 À  
L'INFORAMA RÜTTI, ZOLLIKOFEN BE

PGREL Fachtagung zur Erhaltung und nachhaltigen Nutzung von Pflanzengenetischen Ressourcen für Ernährung und Landwirtschaft  
Congrès RPGAA pour la conservation et l'utilisation durable des Ressources Phylogénétiques pour l'Alimentation et l'Agriculture

AUCH ALS WEBINAR  
AUSSI EN WEBINAIRE

# INHALT CONTENU

Die Agroökologie, von der FAO als nachhaltiges Ernährungssystem eingestuft, ist eine wissenschaftliche Disziplin und Praktik, die jüngst auch in der Schweiz wiederauftauchte. Weniger von externen Faktoren abhängig, bringt sie Diversität zurück in die landwirtschaftliche Produktion. Diese Vielfalt beinhaltet aber nicht zwingend den Sortenreichtum der Kulturpflanzen. Wie integriert man die phylogenetische Diversität von PGREL in agroökologischen Systemen und wie können wir ihre Nutzung fördern? Sind klar definierte und messbare Ziele für politische Massnahmen nötig? Diese fundamentalen Fragen prägen die Präsentationen und Diskussionen des Tages. Auf Theorie folgt Praxis: Im Rahmen der «Hofportraits» am Nachmittag berichten zwei Agroforst-Pioniere von ihren Erfahrungen mit Agroökologie im Zusammenhang mit alten Sorten.

## Programm und Anmeldung

[www.cpc-skek.ch](http://www.cpc-skek.ch) > Jährliche Fachtagung

## Anmeldeschluss

20. Oktober 2020

## Tagungsgebühr

CHF 65.– Inkl. Mittagessen & Pausenverpflegung  
StudentInnen erhalten Rabatt

## Teilnahme per Webinar

CHF 25.–

L'agroécologie, décrite par la FAO comme un système alimentaire et agricole durable, est une discipline scientifique et une pratique agricole réapparue dans le paysage agricole suisse récemment. Moins dépendante de facteurs externes, elle réintroduit de la diversité dans les systèmes de production agricole. Cette diversité n'inclut pourtant pas forcément la richesse variétale des plantes cultivées. Comment la diversité phylogénétique des RPGAA s'intègre-t-elle dans ces systèmes agroécologiques et comment pouvons-nous promouvoir son utilisation ? Des objectifs clairement définis et mesurables pour les mesures politiques seraient-ils utiles ? Ces questions fondamentales seront au cœur des présentations et des discussions de la journée. De la théorie à la pratique : dans le cadre des « portraits de ferme » de l'après-midi, deux pionniers de l'agroforesterie expliquent leurs succès et problématiques agroécologiques en lien avec les variétés anciennes.

## Programme et inscription

[www.cpc-skek.ch](http://www.cpc-skek.ch) > Congrès annuel

## Délai d'inscription

20 octobre 2020

## Taxe d'inscription

CHF 65.–, repas et collations inclus.  
Rabais pour étudiants

## Participation au webinaire

CHF 25.–



# PROGRAMM PROGRAMME

MODERATION: CPC-SKEK

SPRACHEN: DEUTSCH UND FRANZÖSISCH, VORTRÄGE UND ZUSAMMENFASSUNG MIT SIMULTANÜBERSETZUNG

LANGUES: FRANÇAIS ET ALLEMAND, PRÉSENTATIONS ET RÉSUMÉ AVEC TRADUCTION SIMULTANÉE

Ab Dès 09.00	Empfang: Kaffee, Tee und Gipfeli Accueil: avec café, thé et croissant	12.10	Input-Referat mit Diskussion: „Agrobiodiversität: Was sind unsere Ziele und wie messen wir sie?“ François Meienberg, Projektleiter Saatgutpolitik ProSpecieRara Mittagessen Repas
<b>Willkommen Bienvenue</b>			
9.20	Willkommen Tizian Zollinger, Président CPC	12.40	
	Einführung Introduction Markus Hardegger, Bundesamt für Landwirtschaft		
<b>Vorträge Présentations</b>			
09.40	Agroforst—eine Chance für Biodiversität, sowie Arten—und Sorten- erhaltung in Landnutzungssystemen der Schweiz Mareike Jäger, ZHAW		
10.25	Mélanges variétaux de blé en Suisse, expériences passées, projets actuels Dario Fossati, Agroscope		
11.10	Kaffeepause Pause-café		
11.30	Mischkulturen und Ernährungssou- veränität im Pamir, Tadschikistan Sebastian Kussmann, GZPK		
			<b>Blick in die Praxis: Hofportraits &amp; Austausch Regard sur la pratique: portraits de ferme &amp; échanges</b>
		14.10	Einführung Introduction Hofportraits Portraits de ferme: • Ferme de Russy, famille Thévoz, FR • Hof Mausacker, Hans Opplikofer, TG
			<b>Zusammenfassung &amp; Diskussion Résumé &amp; discussion</b>
		15.30	Zusammenfassung Fragen und Publikumsdiskussion Dominik Füglistaller, HAFL
		16.10	Schlusswort Le Mot de la fin Roni Vonmoos-Schaub ehemaliger Präsident SKEK
		16.15	Ende Fin