



Schweizerische Kommission für die Erhaltung von Kulturpflanzen
Commission suisse pour la conservation des plantes cultivées
Commissione svizzera per la conservazione delle piante coltivate

Communiqué de presse

Date : 10.11.2016

2016 a été proclamée Année internationale des légumineuses par l'assemblée générale des Nations Unies. A cette occasion, le congrès sur les ressources phytogénétiques pour l'alimentation et l'agriculture (RPGAA) présente, le 17 novembre 2016 à Zollikofen, différentes facettes de cette famille diversifiée. Des conférences, des ateliers, une session de posters ainsi que des dégustations réuniront des spécialistes des milieux de la recherche et de la pratique, de Suisse et d'Autriche. Le congrès est placé sous le double signe de la rencontre et de l'échange.

Quatre conférences auront lieu le matin. Pour commencer, nous partirons en Autriche à la rencontre des légumineuses dans le passé, le présent et l'avenir, grâce à une spécialiste en agro-biodiversité et responsable de la banque de gènes d'Arche Noah. Puis, l'ancêtre du petit pois de nos jardins, le pois élevé, sera à l'honneur avec d'autres légumineuses sauvages et leur signification en tant que plantes apparentées aux espèces cultivées. Ensuite, un expert en sélection végétale développera la question de l'amélioration de variétés de soja aux conditions climatiques et pour le marché suisse. Pour finir, une spécialiste présentera ses recherches sur le Lupin - une légumineuse d'importance pour le secteur fourrager et l'alimentation humaine - les pois et les féveroles dans les cultures associées pour l'agriculture biologique.

Une session de posters permet aux participants de présenter leurs travaux en lien avec les légumineuses.

Ateliers et dégustations

L'après-midi est consacré aux ateliers - c'est-à-dire aux aspects pratiques - de la culture à l'utilisation durable de quelques légumineuses. Trois organisations présenteront la grande diversité des pois et des féveroles, leur culture et utilisation pour les marchés de niche et les défis de la sélection. Pour le plaisir des participants, des dégustations et un sondage gustatif sur des préparations à base de féveroles sont organisés. L'atelier Base de données nationale RPGAA offre l'occasion aux utilisateurs d'élargir leurs connaissances pratiques et de poser leurs questions directement à un spécialiste.

Congrès RPGAA et CPC

La Commission suisse pour la conservation des plantes cultivées (CPC) est un réseau suisse d'organisations et de particuliers actifs dans la conservation et l'utilisation des ressources phytogénétiques pour l'alimentation et l'agriculture (RPGAA). Elle a pour

vocation de promouvoir la diversité génétique de ces ressources et de sensibiliser le public à son importance.

Le congrès RPGAA est organisé chaque année par la CPC et est soutenu financièrement par l'Office fédérale de l'agriculture. Il permet aux acteurs de la conservation des plantes cultivées et du plan d'action national pour la conservation et l'utilisation durable des RPGAA de se rencontrer autour d'un thème d'actualité.

Informations complémentaires

www.cpc-skek.ch -> Congrès 2016

Des photos sont téléchargeables sur notre site ou peuvent être demandées.

En annexe : Présentation des ateliers

PAN-RPGAA : www.blw.admin.ch -> Production durable -> Variétés des plantes cultivées

Contact

Agnès Bourqui,
Responsable CPC
Haus der Akademien
Laupenstrasse 7
3008 Berne
agnes.bourqui@cpc-skek.ch
+41 (031) 306 93 78
+41 79 884 14 29

Ateliers - Workshop

1. Atelier „Erbsen sind nicht gleich Erbsen“

Du pois mange-tout au pois fourrager nous vous ferons découvrir dans cet atelier un aperçu de la grande diversité des pois, leur utilisation et les défis pour la sélection et la culture. Vous pourrez comparer vous-même différentes plantes et graines en fonction de leur lieu d'origine. Et pour votre plaisir, nous vous ferons déguster différents produits à base de pois. Laissez-vous surprendre !

De Getreidezüchtung Peter Kunz : Agata Leska und Simon Dörr

2. Atelier „Ackerbohnen, zukünftige Spezialität des Berggebiets“

Ces dernières années, nous (ProSpecieRara et le jardin botanique d'Erschmatt) avons multiplié, décrit et testé les variétés de pois de féverole de la Suisse. Une sélection de variétés potentiellement appropriées pour une production de niche fut examinée en 2016. Durant cet atelier, vous découvrirez quelques résultats de ces essais et pourrez déguster des variétés et donner votre opinion dans le cadre d'un sondage.

Les féveroles, *Vicia faba*, sont cultivées depuis plusieurs milliers d'années chez nous et constituaient un complément apprécié dans les plats de nos ancêtres, en particulier dans les régions alpines. En Suisse, environ 20 variétés anciennes existent encore.

De PSR: Philippe Holzherr et du Jardin botanique d'Erschmatt: Roni Vonmoos-Schaub

Liens:

<http://www.erschmatt.ch/wordpress/grossbohnen/>
www.prospecierara.ch/de/projekte/ackerbohnen

3. Workshop Base de données nationale

La Base de données nationale pour les ressources phytogénétiques pour l'alimentation et l'agriculture héberge actuellement environ 38'000 variétés et 50'000 accessions, gérées et décrites par une cinquantaine d'organisations.

Ce workshop offre la possibilité à ces organisations de poser leurs questions en lien avec la Base de données. Comment importer des descriptions dans la Base de données ? Comment générer des listes ou faire une requête de recherche? Ces questions et bien d'autres trouveront réponse grâce à un spécialiste et à la plateforme en ligne. Aussi, les dernières nouveautés sur le développement de la Base de données seront communiquées et les suggestions et souhaits des participants seront récoltés. Ce workshop s'adresse aussi bien aux utilisateurs débutants qu'avancés.

De BCIS.CH : Raphael Häner

Lien: www.bdn.ch