

Vorläufiges Programm (Änderungen vorbehalten)

Zeit	Thema	Wer
10 :00	Kaffee und Begrüssung	alle
10:30	Einleitung und Übersicht der BLW Projekte zur Förderung der Biozüchtung (Teilprojekte 1 bis 8)	Monika Messmer
10:45	Screening Test für Erbse gegen Bodenmüdigkeit (TP1)	FiBL, GZPK
11:00	Pflanzen-Mikrobiom basierte Krankheitstoleranz bei Erbse (TP4)	FiBL
11:15	Selektionssystem zur Unkrautunterdrückung und partizipative Züchtung bei Speisesoja (TP2)	FiBL, Agroscope, DSP
11:30	Vorstufenselektion auf Anthraknasetoleranz bei Weisser Lupine (TP6)	FiBL, GZPK
11:45	Saatgutbehandlung gegen Colletotrichum bei Lupine (TP7)	FiBL, GZPK, Sativa
12:00	Mittagessen	
13:00	Optimierung der Populationszüchtung bei Brokkoli (TP5)	Sativa, FiBL
13:15	Entwicklung und Umsetzung neuer Saatguttechnologien (TP8)	Sativa, DSP, FiBL
13:30	Systematische Prüfung gegen Krankheiten, Anbaueignung und Qualität in der biodynamischen Apfelzüchtung (TP3)	FiBL, Poma Culta
13:45	Züchtung auf Monilia-Resistenz bei der Aprikose (Projekt ABBIO)	Agroscope, FiBL
14:00	Pause	
14:30	LIVESEED Boosting Organic Seed and Plant Breeding across Europe	Monika Messmer
14:50	ReMIX Redesigning European cropping systems based on species MIXtures	Pierre Hohmann, Benedikt Haug
15:10	BRESOV Breeding for Resilient, Efficient and Sustainable Organic Vegetable production	Joelle Herforth-Rahmé, Martin Koller
15:30	Neue EU-Ökoverordnung und Konsequenzen für Saatgut und Sortenzulassung	Monika Messmer
15:45	Vorstellung der Sortenkategorien gemäss Bio Suisse: Biogezüchtete Sorten, Sorten für den Biolandbau, konventionelle Sorten und Erhaltungssorten für Biodiversität	Beatrice Scheurer
16:00	Apéro	
–	<ul style="list-style-type: none"> • Fragen zur Sortenkategorisierung von Bio Suisse • Auf Wunsch Führung durch das FiBL 	
16:30		