

# PROGRAMM LEHRGANG SOLIDARISCHE LANDWIRTSCHAFT 2019

Stand: Dezember 2018, Änderungen vorbehalten

## Kurs 1 – Solawi Betriebskonzept I, 17.-19. Januar 2019

<b>Zeit</b>	<b>Donnerstag, 17. Januar 2019</b>	<b>ReferentInnen</b>
08.30-09.30	Begrüssung und Einführung, Vorstellungsrunde	Tex Tschurtschenthaler
09.30-10.00 10.30-12.00	Prinzipien der solidarischen Landwirtschaft Vielfalt der Konzepte und Lösungen	Tina Siegenthaler Ursina Eichenberger
12.00-13.30	MITTAGESSEN	
13.30-15.00	Präsentation des Solawi-Betriebes Tangsehl (D)	Olivier Hoffmann
15.30-17.00	Zusammenarbeit KonsumentInnen-ProduzentInnen (Rollenspiele)	Tex Tschurtschenthaler

<b>Zeit</b>	<b>Freitag, 18. Januar 2019</b>	<b>ReferentInnen</b>
09.00-11.00	Präsentation Genossenschaft basimilch, Dietikon: Eine kooperative Käserei inkl. Kafipause von 10:00-10:30	Basimilch Käserinnen, Betriebsleitende und Genossenschafter*innen
11.00-11.30	Spaziergang zum Fondlihof	
11.30-12.00	Präsentation Verein Goccialoca, Hombrechtikon: Wie funktioniert eine kollektive Weinproduktion?	David Schulze
11.30-12.00	MITTAGESSEN	
13.30-14.30	Betriebsbesichtigung Genossenschaft ortoloco	Tex Tschurtschenthaler
14.30-15.30	„ProsumentInnen“: Arbeitsteilung und Mitarbeit	Ursina Eichenberger
16.00-16.30	Partizipation – Entscheidungsfindung bei ortoloco	Ursina Eichenberger
16.30-17.00	Diskussion im Plenum	Tex Tschurtschenthaler

<b>Zeit</b>	<b>Samstag, 19. Januar 2019</b>	<b>ReferentInnen</b>
08.30-10.00	Solawi-Finzen/ Budgetierung: laufende Kosten und Investitionen	Tex Tschurtschenthaler
10.30-12.00	Planung eines Solawi-Betriebs, Umsetzungsschritte I	Tina Siegenthaler
12.00-13.30	MITTAGESSEN	
13.30-15.00	Planung eines Solawi-Betriebs, Umsetzungsschritte II	Tina Siegenthaler
15.30-16.30	Datenbank "Juntagrigo"	Christine Brogli
16.30	Abschluss und Apéro	

## Kurs 2 und 3 – Biologischer Gemüsebau, 28. Jan.-1. Feb., 4.-8. Feb. 2019

Zeit	Montag, 28. Januar 2019	ReferentInnen
08.30-9.30	Begrüßung, Vorstellungsrunde, Organisatorisches	Maria Jakob
09.30-10.00	Einführung solidarische Landwirtschaft	Maria Jakob
10.30-12.00	Einführungen Gemüse und Gruppenarbeit Gemüse	Dani Knobel
	MITTAGESSEN	
13.30-14.00	Hof als Organismus	Maria Jakob
14.00-15.00	Führung Schwand	Aneka Iseli
15.30-17.00	Gruppenarbeit Gemüse	Dani Knobel

Zeit	Dienstag, 29. Januar 2019	ReferentInnen
08.30-10.00	Gruppenarbeit Gemüse Präsentation	Dani Knobel
10.30-12.00	Was ist Boden	Bettina Wolfgramm
	MITTAGESSEN	
13.30-15.00	Spatenprobe, Bodenprobe für Labor	Bettina Wolfgramm
15.30-17.00	Bodenproben untersuchen	Bettina Wolfgramm

Zeit	Mittwoch, 30. Januar 2019	ReferentInnen
08.30-11.00	Bodenbearbeitung	Dani Knobel
11.00-12.00	Massnahmen zur Erhaltung der Bodenfruchtbarkeit (Humuswirtschaft)	Dani Knobel
	MITTAGESSEN	
13.30-15.00	Ergonomie Theorie	Sabina Zimmermann
15.30-17.00	Praxisübung Handwerkzeuge Ergonomie und Handwerkzeuge vorstellen	Sabina Zimmermann und Dani Knobel

Zeit	Donnerstag, 31. Januar 2019	ReferentInnen
08.30-10.30	Kompost	Jaques Fuchs
11.00-12.00	Kompost	Jaques Fuchs
	MITTAGESSEN	
13.30-17.00	Betriebsbesichtigung Biohof Zaugg	Niklaus Zaugg

Zeit	Freitag, 1. Februar 2019	ReferentInnen
08.30-9.30	Bewässerung	Dani Knobel
09.30-10.00	Gartengestaltung	Maria Jakob
10.30-12.00	Ökologie im Gemüsebaubetrieb	Rosmarie Eichenberger
	MITTAGESSEN	
13.30-15.00	Pflanzenschutz	Martin Koller
15.30-17.00	Theorie und Übung	Martin Koller

<b>Zeit</b>	<b>Montag, 4. Februar 2019, in Törishaus</b>	<b>ReferentInnen</b>
09.00-10.00	Hofführung	Daniel Flühmann
10.30-12.00	Düngung, Kompostpraxis	Daniel Flühmann
	MITTAGESSEN	
13.30-15.00	Beikrautbändigung	Daniel Flühmann
15.30-17.00	Setzlingsanzucht und Substrate	Daniel Flühmann

<b>Zeit</b>	<b>Dienstag, 5. Februar 2019</b>	<b>ReferentInnen</b>
08.30-10.00	Pflanz- und Saattechnik	Dani Knobel
10.30-12.00	Sorten und Züchtung	Anja Ineichen
	MITTAGESSEN	
13.30-15.00	Besichtigung Artha Samen	Jürg Hädrich
15.30-17.00	Praxisübung Anzucht und Aussaat	Anja Ineichen Dani Knobel

<b>Zeit</b>	<b>Mittwoch, 6. Februar 2019</b>	<b>ReferentInnen</b>
08.30-10.00	Abo- und Mengenplanung	Daniel Flühmann
10.30-12.00	Einführung Fruchtfolge	Daniel Flühmann
	MITTAGESSEN	
13.30-17.00	Gruppenarbeit Anbauplanung/ Fruchtfolge	Daniel Flühmann

<b>Zeit</b>	<b>Donnerstag, 7. Februar 2019</b>	<b>ReferentInnen</b>
08.30-10.00	Gruppenarbeit Anbauplanung	Daniel Flühmann
10.30-12.00	Präsentation und Diskussion Gruppenarbeit	Daniel Flühmann Dani Knobel
	MITTAGESSEN	
13.30-17.00	Ernten	Dani Knobel

<b>Zeit</b>	<b>Freitag, 8. Februar 2019</b>	<b>ReferentInnen</b>
08.30-12.00	Verfrühung und Lagerung	Dani Knobel
	MITTAGESSEN	
13.30-15.30	Betriebsbesichtigung Radiesli, Worb	Radiesli-Team
16.00-17.00	Abschluss und Evaluation	Maria Jakob

## Kurs 4 – Solawi Betriebskonzept II, 12. und 13. April 2019

Zeit	Freitag, 12. April 2019	ReferentInnen
09.00-10.00	Mitarbeit konkret, Gartenrundgang ortoloco	Ursina Eichenberger
10.30-12.30	Praxisübung: Gartenmorgen mit GenossenschafterInnen	Ursina Eichenberger
	MITTAGESSEN	
14.00-15.00	Überblick Schweizer Agrarpolitik, Entwicklung der Schweizer Landwirtschaft	Bettina Dyttrich, Redaktorin der WOZ
15.00-16.00	Rahmenbedingungen und Herausforderungen: Wie bewegen wir uns im Kontext der Schweizer Landwirtschaft(spolitik)? Wie können wir uns arrangieren? Wo können wir aktiv sein?	Gruppenarbeit
16.15-17.00	Diskussion im Plenum	Plenum

Zeit	Samstag, 13. April 2019	ReferentInnen
08.30-08.45	Einführung ReferentInnen	Tina Siegenthaler
08.45-10.00	Inputreferate I <ul style="list-style-type: none"> <li>- Ausserfamiliäre Hofübergabe</li> <li>- Solidarische Ökonomie in der Landwirtschaft</li> </ul>	angefragt angefragt
10.30-11.45	Inputreferate II <ul style="list-style-type: none"> <li>- Raumplanung, Pachtrecht/Bodenrecht</li> <li>- Rechtsformen, Eigentumsverhältnisse</li> </ul>	angefragt angefragt
11.45-12.30	Fragen und Diskussion Erarbeiten der Diskussionspunkte für die Podiumsdiskussion	Tina Siegenthaler
	MITTAGESSEN	
14.00-15.30	Podiumsdiskussion	mit ReferentInnen vom Vormittag
15.45-16.45	Fragen und Lösungsansätze zu den Initiativen und Hofprojekten der TeilnehmerInnen	Gruppenarbeit und Plenum
16.45	Abschluss und Apéro	