

16. Mrz 22	Dauer in		Art	Durchführung
	Uhrzeit	min		
	08:30	20	Begrüßung, techn. Einweisung, Vorstellungsrunde	E. Finotti
	08:50	20	Einführung in die ökoeffiziente Landwirtschaft	Vortrag T. Guggenberger
	09:10	25	Einführung in das fächerübergreifende Unterrichtsmodell	Vortrag E. Finotti
	09:35	15	Diskussion der Relevanz für den Unterricht	interaktiv E. Finotti
	09:50	10	<i>Pause</i>	
	10:00	60	Systemverwaltung und Datenerfassung	Web T. Guggenberger
	11:00	10	<i>Pause</i>	
	11:10	60	Betriebsrückmeldung und Interpretation	Web T. Guggenberger
	12:10	30	<i>Pause</i>	
	12:40	35	Spielerischer Zugang zur Nachhaltigkeit (Spiel 1 - 3)	Demo/interaktiv E. Finotti
	13:15	15	Diskussion und Schlussrunde	interaktiv E. Finotti
	<b>13:30</b>		<b>Ende des 1. Webinar Tages</b>	
<b>17. Mrz 22</b>	08:30	10	Begrüßung, Einstiegsrunde	interaktiv E. Finotti
	08:40	30	Brettspiel FarmLife-Tactics	Demovideo + Kommentar E. Finotti
	09:10	45	Einführung in das Tierwohlmodul	Vortrag/Web T. Guggenberger
	09:55	10	<i>Pause</i>	
	10:05	35	Schüleraccount + Bildungsmaterialien (inkl. Zugexperiment bespre.)	Vortrag E. Finotti
	10:40	20	Praktisches Arbeiten mit dem Schüleraccount + Bildungsmaterial	Web E. Finotti
	11:00	20	Konzeption des fächerübergreifenden Unterrichts (Brainwriting)	interaktiv E. Finotti
	11:20	10	<i>Pause</i>	
	11:30	15	In Kürze: Wissenschaftlicher Background von FarmLife	Vortrag M. Herndl
	11:45	15	FarmLife-Integration in Abschlussarbeiten	Vortrag M. Herndl
	12:00	10	<i>Pause</i>	
	12:10	25	Abschlussworkshop	interaktiv E. Finotti
	12:35	10	Evaluierung und Schlussrunde	interaktiv E. Finotti/M. Herndl
	<b>12:45</b>		<b>Ende des Webinars</b>	