	Freitag		Samstag		Sonntag
8:00		8:00	Frühstück	8:00	Frühstück
9:00 9:30		9:00 9:10	Organisatorisches Thomas Hardtmuth (40'+15'): Zur allgemeinen Pathologie der Monokulturen - eine transdisziplinäre Perspektive	9:00 9:05	Organisatorisches Pitches (10 à 3'): Impulse - Wolfgang Sappl: Mikrobiometer - Juan de la Serna: Mikroskopieren - Ingrid Hörner: Blattsaftanalysen
10:00		10:05	Michael Schloter (40'+15'): Die Rolle		und danach dazu ThemenTische (60')
10:30			des Umweltmikrobioms für die menschliche Gesundheit - oder - Die Rolle von Mikroorganismen im Rahmen des "One Health" Konzepts	10:30	Pause (30')
11:00		11:00	·	11:00	00 Resümee der Thementische (30')
11:30		11:30	Gabriele Berg (30'+10'): Das Pflanzenmikrobiom als Quelle für Erkenntnisse für eine nachhaltige Landwirtschaft		Sepp Braun (20'+10'): Wie alles mit allem verbunden ist
12:00		12:10	Austausch (50')	12:10	Verdichtung (50')
12:30				12:50	Abschluss (10')
13:00		13:00	Mittagessen (90')	13:00	Mittagessen
13:30					
14:00	Ankommen am Tempelhof I				
14:30 15:00	Gärtner-Team : Führung über den landwirtschaftlich-gärtnerischen Betrieb Tempelhof	14:30	Miriam Bräuer (20'+5'): Die Einfluss des inneren und äußeren Mikrobioms in den ersten 1000 Lebenstagen auf die Entwicklung der menschlichen Gesundheit Christian Selig (20'+5'): Was ich als Arzt von der Landwirtschaft gelernt habe		
15:30		15:20	Juan de la Serna (30'+5'): Das Bodenleben "in live"		
16:00 16:30	Ankommen am Tempelhof II	16:00	Pause (45')		
17:00	Martina (5'): Orga Stefan Schwarzer & Manuel Nagel (15'): Begrüssung Martin Grassberger (75'+15'): Alles fließt und ist miteinander verbunden - Boden, Pflanze, Mensch. Was du über komplexe Systeme unbedingt wissen solltest	16:45	Austausch (55')		
17:30		17:40	Ingrid Hörner (20'+5'): Das Mikrobiom der Pflanze bestimmt ihre Produktivität		
18:00 18:30		18:10	Ronald Linder (50'): Den lebendigen Wein schmecken (inkl. Wein- Verköstigung)		
19:00	Abendessen (75')	19:00	Abendessen (75')		
19:30					
20:15	Austausch am Abend: Kennenlernen & Gespräche in kleinen Gruppen zu Fragen der Mikrobiom-Forschung und -Praxis	20:15	Zeit für Begegnung und Austausch		