



SOIL EVOLUTION 2026



PROGRAMM

Vorträge, Workshops,
Praktikertalks
und Exkursionen



SWISS
NO-TILL





Das Festival für den Boden

Zum dritten Mal findet vom 02. - 05. Juni 2026 zum ersten Mal in der Schweiz, unter dem Motto „Das Festival für den Boden“, die Fachveranstaltung für Bodenfruchtbarkeit und Bodenaufbau im deutschsprachigen Raum statt.

Treffpunkt ist auf dem Gurten in der Hauptstadt Bern, wo ein atmenberaubendes Panorama alle Besucher:innen erwartet.

Einzigartig bei diesem Feldtageevent ist der Zusammenschluss von drei deutschsprachigen Praktiker-Organisationen Gesellschaft für konservierende Bodenbearbeitung e.V. (Deutschland), Boden.Leben (Österreich) und Swiss No-Till (Schweiz) und damit die Bündelung des Wissenstransfers für Boden- und Klimaschutz, Humusaufbau, Conservation Agriculture. Diese umfassenden und jahrelangen Erfahrungen aus der Praxis und aus Forschungskooperationen zum Thema Boden und innovative Bewirtschaftungssysteme wollen die drei Organisationen zusammenführen und ihr Wissen an Praktiker dieses Feldtagevents weitergeben.

In den Vortragsräumen Schüür, Pavillon und Wytzicht können Sie bei Vorträgen Ihr Wissen erweitern und anschließend in der Networkzone im Community Zelt sich mit den Referenten und anderen Besucher:innen fachlich austauschen.

Wir haben unser Vortragsprogramm in die Themenschwerpunkte CA-Praxis, Ökonomie & Markt, Wasserkreislauf und Grünland aufgegliedert. Praktiker, Berater und Wissenschaftler mit jahrelangen Erfahrungen in Konservierender Landwirtschaft, Begrünungssystemen, Humusmanagement und Pflanzenbausystemen stellen Ihre Erfahrungen zur Diskussion und zeigen Lösungen aus Ihren Betrieben auf. Über vier Tage erhalten Sie neue Impulse zu Themen wie No-Till Technik, Humusmanagement, pflugloser Bodenbearbeitung, Fruchtfolge, Zwischenfrüchte, Mischkulturen, Bodenbiologie und vieles mehr.

Zahlreiche Aussteller präsentieren auf dem Ausstellergelände aus den Bereichen Bodenbearbeitungs- und Sätechnik ihre Konzepte. Züchtungsfirmen informieren u.a. über vielfältige Zwischenfruchtmischungen. Aber auch aus den Bereichen Düngung, Pflanzenschutz, Reifen, Bodenhilfsstoffe und Dienstleistungen sind Hersteller angemeldet.

Täglich gibt es auf dem Freigelände mehrere Workshops zu Sätechnik, Spritzbrühenaufbereitung, Humusbilanzierung, Regenwurmkunde, Field Traffic, Erosionssimulation, Dungkäferkunde und Spatendiagnose.

Erstmals neu sind die Exkursionen zu CA-Betrieben an Tag eins und Tag vier.

Übersicht Tagesprogramm

TAG 1
2. Juni 2026

Exkursionen
(Region Seeland)
Eröffnungsfeier
Abendprogramm

TAG 2
3. Juni 2026

Vorträge
Workshops
Diskussionsrunden
Abendprogramm

TAG 3
4. Juni 2026

Vorträge
Workshops
Diskussionsrunden
Abendprogramm

TAG 4
5. Juni 2026

Exkursionen
(Region Genf)

EXKURSIONEN

TAG 1

2. Juni

2026

09:30 - 13:30

Betriebe:

- Landag + Affolter, Schüpfen BE
- Minder, Jeuss FR

TAG 4

5. Juni

2026

10:00 - 14:00

Betriebe:

- Christin, Aire-la-Ville GE
- Z'Rotz, Gorgier NE
- Betriebe von Tag 1 auf Anfrage

EXKURSIONEN

Die Exkursionsbetriebe

Landag + Affolter, Schüpfen BE

- CA-Technik in der Anwendung
- Bodendaten nutzbar machen
- Mais Sortenvergleich

Minder, Jeuss FR

- Staffelpultur-Anbau (Relay-Cropping)
- konservierender Gemüseanbau
- langjährige konservierende Landwirtschaft in der Praxis

EXKURSIONEN

Die Exkursionsbetriebe

Z'Rotz, Gorgier NE

- Konservierende Landwirtschaft im Gemischtbetrieb
- Hofdünger und CULTAN Düngung
- Konservierende Landwirtschaft im Futterbau (Grünland, Mais und Futtergetreide)

Christin, Aire-la-Ville GE

- Bodenprofil
- Gründungen System << AgriGenève >>
- Humusprojekt Résulterre
- verschiedene Direktsaattechniken

NETWORK AREA

Unser Community Zelt

Aktivitäten im Community Zelt

- Austausch untereinander
- No-Till Bar
- Vernetzen
- Relaxen und das Erlernte sacken lassen



Vortragsübersicht Tag 2

Tag 2 (03.06.2026)	Schüür	Pavillon	Wytsicht
09:00	Einlass		
09:30	Die Gülle- ein umweltschädlicher Dünger? Ingrid Bauer, Birgit Schwagerick IG Gesunde Gülle, EMIKO, miprolab	Bodenbedeckung ist Cool! Hanspeter Lininger CDE Bern	Zwischen Direktsaat, Mulchsaat und bewusstem C-Verbrennen Dieter Weber Landwirt aus der Schweiz
10:30	Pause / Besuch Ausstellergelände / Workshops		
11:30	Biologischer Pflanzenschutz Giselher Grabenweger, Martin Günter Agroscope, Andermatt Biocontrol	Bodenbeckung und Wasserkreislauf Gernot Bodner BOKU Wien	Die „lebendige Parzelle“: ein gemeinschaftliches Laboratorium Amélie Fietier FRI Courtemelon
12:30	Mittagspause / Besuch Ausstellergelände / Workshops		
14:00	Kohlenstoff, Träger der Lebensenergie Frédéric Thomas TCS	Ist das Direktsaatsystem vorteilhaft? Alfred Gässler Gässler SAS	Aufbau von Bodenfruchtbarkeit: die zentrale Rolle regenerativer Systeme Sarah Singla Landwirtin aus Frankreich
15:15	Biologische konservierende Landwirtschaft Raphaël Charles FiBL Schweiz	Reduktion von Pflanzenschutz bei CA Jana Epperlein, Maximilian Meister GKB, NABU	Young Farmer Stories Armin Steiner, Johannes Zauner & Paul Matka Landwirte D-A-CH
16:15	Kaffeepause / Besuch Ausstellergelände / Workshops		
17:00	Podiumsdiskussion “CA in Politik, Praxis und Wissenschaft” im Community Zelt mit Gernot Bodner (BOKU), Raphaël Charles (FiBL), Reto Minder (SWISS NO-TILL) & Christian Hofer (BLW)		
18:00	Gesellschaftsabend mit Musik		



Vortrag in französischer Sprache mit deutscher Übersetzung



Vortrag in deutscher Sprache mit französischer Übersetzung

Vortragsübersicht Tag 3

Tag 3 (04.06.2026)	Schüür	Pavillon	Wytsicht
09:00	Einlass		
09:30	Integration von Futterbau in CA Ackerbaufruchtfolgen Beat Reidy HAFL	Unterbrochener Wasserkreislauf Laurent Denise Klimatologe	CA Successful Stories Severin Kiener, Patricia Keppler & Hans Gnauer Landwirt:innen D-A-CH
10:30	Pause / Besuch Ausstellergelände / Workshops		
11:30	Weidemanagement - Mob Grazing Nils Zahn HNE Eberswalde	Klima-Wasser- Landwirtschaft Rolf Weingartner Universität Bern	Projekt Staffelkulturen Cecilia Guggisberg, Reto Minder SWISS NO-TILL
12:30	Mittagspause / Besuch Ausstellergelände / Workshops		
14:00	Verwendung von Sorghum in schwierigen Wachstumsperioden Pierre Aeby IAG Grangeneuve	Label für CA: Im Herzen der Böden Hervé-Pierre Hypolite APAD	10 Jahre Konservierende biologische Landwirtschaft Christian Streit, Gérald Huber Landwirte aus der Schweiz und Frankreich
15:15	Vom Bohrstock ins Cockpit Thomas Keller, Zena Awilé Fachstelle Boden Kanton Bern	AgrolImpact: Beschleunigung des Klimawandels in der Landwirtschaft Aude Jarobo, Alice Johannes AgrolImpact, Agroscope	Vollweideintegration im CA Ackerbau Stefan und Silvan Schreiber Landwirte aus der Schweiz
16:15	Kaffeepause / Besuch Ausstellergelände / Workshops		
17:00	Podiumsdiskussion "CA am Markt platzieren" im Community Zelt mit Dionys Forster (SAI), Andreas Minder (Agrokommerz) und Reto Minder (SWISS NO-TILL)		
18:00	Gesellschaftsabend		



Vortrag in französischer Sprache mit deutscher Übersetzung



Vortrag in deutscher Sprache mit französischer Übersetzung

Workshops

(täglich um 10:30, 12:30 und 16:15)

Mineralischer und
organischer Boden in
der Diskussion

Regenwürmer

Wasserqualität
beim
Pflanzenschutz

Erosionssimulator
& Slake Test

Ein Blick in die
Mikrobiologie

Lebensraum
Dung | Dungkäfer

CA
Maschinenrundgang

Bodendruck

Dauerausstellungen

Brennpunkt Boden

- präparierte Bodenprofile von CA Betrieben
- Unterschiedliche Kulturen und deren Wurzelwerk

Sounding Soil

- Boden hautnah erleben
- Erleben wie sich gesunder Boden anhört

