

Lasertechnik gegen Unkraut (mit Maschinendemo)

Die Unkrautregulierung im Biolandbau entwickelt sich dank verschiedenen Lasertechniken weiter. In diesem Jahr standen im Thurgau zwei unterschiedliche Maschinen in gesäten Gemüsekulturen (u.a Karotten, Chicorée und Zwiebeln) im Einsatz, wobei wichtige Erfahrungen gesammelt werden konnten.

An der Veranstaltung erklären und demonstrieren Entwickler und Anwender die Lasertechnik. Sie erzählen von ihren Erfahrungen und freuen sich gemeinsam mit der Bioberatung Arenenberg auf einen regen Austausch.



Datum und Ort:

Datum/Zeit: 9. September von 13.30 bis 16.00 Uhr

Ort: Betrieb Urs Baumberger, Ifangstrasse 24, 8558 Raperswilen

<https://maps.app.goo.gl/rmko8bSWTsto9P8w6>

Es ist keine Anmeldung nötig. Bitte Sonnenbrille mitbringen.

Programm:

Zeit	Inhalt	Wer
13:30	Besammlng und Begrüssung auf dem Feld	Bioberatung Arenenberg
13:35	Einführung in die Technik und Funktionsweise von Lasern	LAUNEL AG, Cattera
13:55	Maschinendemo auf dem Feld	LAUNEL AG, Cattera
15:00	Erfassung Bildmaterial und geeignete Kulturen für Laser	LAUNEL AG, Cattera
15:20	Vorgehen für Biobetriebe vor Technikeinsatz	LAUNEL AG / Bioberatung
15:40	Ausblick und Diskussion	LAUNEL AG, Cattera, Bioberatung Arenenberg
16:00	Gemütliches Beisammensein	

Ansprechpersonen:

Daniel Fröhlich, daniel.froehlich@tg.ch, 058 345 85 24

Marco Keller, info@launel.ch, 078 320 80 66

Brigitte Süess, brigitte.suess@agro-marketing.ch, 079 366 72 01

Lageplan:

