

35. SCHWEIZERISCHE JAHRESTAGUNG FÜR
PHYTOTHERAPIE 2021

SMGP
SSPM



**Das therapeutische Potential
antientzündlicher Arzneipflanzen**

mit Parallelprogramm am Nachmittag:

**Wenn's beim Vierbeiner brennt – antientzündliche
Arzneipflanzen in der Veterinärphytotherapie**

25. November 2021

Kongresszentrum Trafo, Baden

www.smgp.ch/smgp/homeindex/jahrestagung.html



JAHRESTAGUNG 2021: DAS THERAPEUTISCHE POTENTIAL ANTIENTZÜNDLICHER ARZNEIPFLANZEN

Nicht zuletzt wegen der Covid-19-Pandemie sind entzündliche Erkrankungen in aller Munde – vor allem aber im medizinischen Umfeld. Schaut man sich die medizinische Literatur wie auch die Laienpresse an, dann taucht schon seit längerem gerade im Zusammenhang mit chronischen Erkrankungen der Begriff der «silent inflammation» oder zu deutsch «Stille Entzündung» auf. Solche subklinischen oder chronisch entzündlichen Erkrankungen sind aber auch bei unseren älter werdenden vierbeinigen Lebensgefährten, wie Hunden, Katzen und Pferden sowie bei Milchkühen häufig zu beobachten.

Die Schweizerische Medizinische Gesellschaft für Phytotherapie (SMGP) widmet sich daher auf der diesjährigen Jahrestagung diesem aktuellen Thema. Die Phytotherapie bietet mit den zahlreichen anti-inflammatorisch wirkenden Arzneipflanzen interessante therapeutische Ansätze, um chronische Entzündungsprozesse zu lindern.

So führen uns auch dieses Jahr wiederum erfahrene Referenten durch den Tag. Dabei wird der Einsatz anti-entzündlich wirkender Arzneipflanzen im Laufe der Therapiegeschichte beleuchtet sowie die Bedeutung des anti-entzündlichen und pleiotropen Wirkprofils von Arzneipflanzen in Therapie und Prävention bei Mensch und Tier aufgezeigt.

Konkret werden die Traubensilberkerze und ihre metabolischen Effekte sowie Gelbwurz, mit der Frage des Zusammenhangs von Bioverfügbarkeit und Wirksamkeit diskutiert.

Zu den spezifischen Themenbereichen der Tumorbehandlung, der Dermatologie und Entzündungen im kindlichen Magen-/Darmtrakt werden die entsprechenden anti-entzündlichen Arzneipflanzen vorgestellt.

Auch der Blick auf die Ernährung wird nicht fehlen, begegnen uns doch hier viele Nahrungspflanzen mit anti-entzündlichem Potential.

Das veterinärmedizinische Parallelsymposium am Nachmittag beleuchtet neben der Euterentzündung des Rindes das Potential der Veterinärphytotherapie zur Behandlung entzündlich-schmerzhafter Erkrankungen von Kleintieren. Ein weiterer Schwerpunkt werden europäische und chinesische Arzneipflanzen im Einsatz gegen entzündliche Erkrankungen von Pferden sein.

Halten Sie sich à jour und profitieren Sie von aktuellen wissenschaftlichen Erkenntnissen. Wir freuen uns, wenn Sie mit dabei sind und hoffen auf eine reale Begegnung. Wir wünschen Ihnen allen eine lehrreiche Phytotherapie-Tagung 2021.

Martina Melcher, Professor Dr. sc. nat. Beat Meier, Dr. med. vet. Michael Walkenhorst, Dr. sc. nat. Beatrix Falch

ZIELPUBLIKUM

Die Tagung richtet sich in erster Linie an Ärzte, Tierärzte, Apotheker und Naturwissenschaftler. Sie ist jedoch für sämtliche phytotherapeutisch interessierte Kreise offen.

TAGUNGSSEKRETARIAT

Rachel Urenda, ZHAW, Wädenswil,
Tel. +41 58 934 59 80, Fax: +41 58 934 50 01
E-Mail: kurse-smgp.lsfm@zhaw.ch
(Teilnehmende, Referierende, Anmeldungen)

ADMINISTRATION

Marianne Ernst, ZHAW, Wädenswil
(Aussteller, Tagungsband, Kontakt ZHAW und Trafo)
Samuel Peter, ZHAW, Wädenswil (Technik)

PARALLELSYMPOSIUM VETERINÄRMEDIZIN

Das Programm am Vormittag beinhaltet auch veterinärmedizinische Themen und wird für sämtliche Teilnehmende gemeinsam angeboten. Das Parallelsymposium Veterinärmedizin am Nachmittag findet in einem separaten Raum im Trafo statt. Bitte hierfür Hinweise im Kongresszentrum beachten.

Anm.: Für die bessere Lesbarkeit wurde auf die weibliche Form verzichtet. Selbstverständlich sind immer beide Geschlechter gemeint.

AUSSTELLUNG

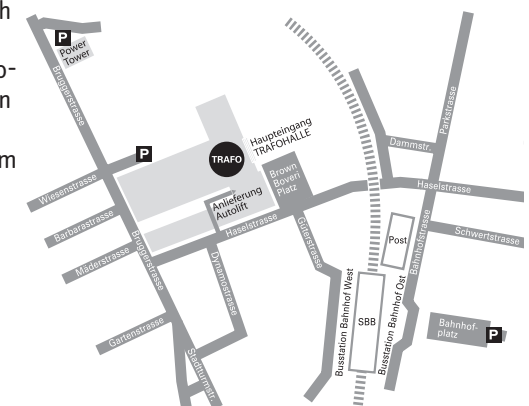
Für die Ausstellung wenden sich die Firmen und Interessenten bitte direkt an Frau Marianne Ernst, ZHAW, Wädenswil, Tel. +41 58 934 57 50, E-Mail: erma@zhaw.ch

CORONA-SCHUTZKONZEPT

Die aktuellen Schutzmassnahmen bezüglich COVID-19 werden gemäss Vorgaben des BAG, der ZHAW und vom Trafo eingehalten und den Teilnehmenden kurz vor der Tagung mitgeteilt. Allfällige sich daraus ergebende Änderungen werden den Teilnehmenden ebenfalls rechtzeitig mitgeteilt.

TAGUNGSORT

Kultur- und Kongresszentrum TRAFÖ,
5400 Baden, www.trafobaden.ch





	WANN	Was
	Ab 08.00 Uhr	Registrierung der Teilnehmenden
	09.10–09.15 Uhr	Eröffnung der Tagung und Begrüssung DR. ROGER ELTBOGEN, PRÄSIDENT SMGP, SOLOTHURN
BLOCK I Überblick/Einführung	09.15–09.45 Uhr	Zur Vielfalt antientzündlich wirkender Heilpflanzen im Laufe der Therapiesgeschichte DR. MAJA DAL CERO, SCHAFFHAUSEN
	09.45–10.15 Uhr	Zur Bedeutung des antientzündlichen und pleiotropen Wirkprofils von Heilpflanzen in Therapie und Prävention PROF. DR. REINHARD SALLER, ZÜRICH
	10.15–10.30 Uhr	Diskussion CHAIR: PROF. DR. BEAT MEIER, WÄDENSWIL
	10.30–11.15 Uhr	Pause mit Ausstellung
BLOCK II Entzündliche Erkrankungen Teil 1	11.15–11.45 Uhr	Stille Entzündung – die unbekannte Pandemie DR. PAOLO COLOMBANI, WORB
	11.45–12.15 Uhr	Cimicifuga – neue Erkenntnisse zu metabolischen Effekten als Wirkprinzip PROF. DR. CARSTEN CULMSEE, MARBURG (D)
	12.15–12.30 Uhr	Diskussion CHAIR: MARTINA MELCHER, ZÜRICH
	12.30–12.45 Uhr	Ehrungen, Zertifikate, usw. DR. ROGER ELTBOGEN, PRÄSIDENT SMGP, SOLOTHURN
	12.45–14.00 Uhr	Mittagspause mit Ausstellung

	WANN	Was
BLOCK III Antientzündliche Arzneipflanzen	14.00–14.30 Uhr	Kurkuma: Bessere Bioverfügbarkeit – bessere Wirksamkeit? PROF. DR. JAN FRANK, HOHENHEIM (D)
	14.30–15.00 Uhr	Antientzündlich wirksame Heilpflanzen und ihre Bedeutung in der Behandlung von Patienten mit Tumorerkrankungen PROF. DR. MATTHIAS ROSTOCK, HAMBURG (D)
	15.00–15.15 Uhr	Diskussion CHAIR: DR. BARBARA ZÜRCHER, NEUENBURG
	15.15–15.45 Uhr	Pause mit Ausstellung
BLOCK IV Entzündl. Erkrankungen Teil 2	15.45–16.15 Uhr	Antientzündliche phytotherapeutische Ansätze in der Dermatologie PROF. DR. CHRISTOPH SCHEMP, FREIBURG I.BR. (D)
	16.15–16.45 Uhr	Wie Arzneipflanzen Entzündungen im kindlichen Magen-/Darmtrakt lindern DR. MERCEDES OGAL, BRUNNEN
	16.45–17.00 Uhr	Diskussion CHAIR: DR. BEATRIX FALCH, ZÜRICH
	17.00–17.10 Uhr	Bilanz der Tagung PROF. DR. BEAT MEIER, WÄDENSWIL
	17.10 Uhr	Schlusswort DR. ROGER ELTBOGEN, PRÄSIDENT SMGP, SOLOTHURN



	WANN	WAS
Block III Antientzündl. Arzneipflanzen	14.00–14.30 Uhr	Entzündlicher Schmerz bei Kleintieren – ein Update DR. ISABELLE IFF, BERN
	14.30–15.00 Uhr	Ist dagegen ein Kraut gewachsen? Phytotherapie in der Behandlung entzündlicher Erkrankungen von Hund und Katze DR. CÄCILIA BRENDIECK-WORM, NIEDERKIRCHEN (D)
	15.00–15.15 Uhr	Diskussion CHAIR: DR. ULRIKE BIEGEL, FRICK
	15.15–15.45 Uhr	Pause mit Ausstellung
Block IV Entzündliche Erkrankungen	15.45–16.15 Uhr	Antiinflammatorische Arzneipflanzen aus Ost und West in der Pferdepraxis DR. SABINE VOLLSTEDT, BOKHOLT-HANREDDER (D)
	16.15–16.45 Uhr	Erstaunlich aber evident – Kräuter zur Verbesserung der Eutergesundheit von Milchkühen DR. MICHAEL WALKENHORST, FRICK
	16.45–17.00 Uhr	Diskussion CHAIR: DR. MARTIN BÜHLER, SCHWARZENBURG
	17.00–17.15 Uhr	Bilanz der Tagung, Schlusswort DR. MICHAEL WALKENHORST, FRICK

TEILNAHMEGEBÜHREN
(inkl. Verpflegung und Tagungsunterlagen)
Frühbucher:
bei Anmeldung bis 30. September 2021

Mitglieder SMGP: CHF 270.-
Nichtmitglieder: CHF 320.-

Normale Gebühren:
bei Anmeldung ab 1. Oktober 2021

Mitglieder: CHF 320.-

Nichtmitglieder: CHF 370.-

Studierende und Freimitglieder: CHF 130.-

ANMELDUNG

Per Internet mit elektronischem Anmeldetool
auf www.smgp.ch/smgp/homeindex/jahrestagung.html

Anmeldeschluss

14. November 2021

Für Anmeldungen ab 15. November 2021
und vor Ort im Tagungsbüro wird ein
Zuschlag von CHF 50.- auf alle normalen
Gebühren erhoben.

RÜCKTRITTSBEDINGUNGEN

Bei Abmeldungen bis zum 14. November 2021
(schriftlich an kurse-smgp.lsfm@zhaw.ch)
halten wir eine Bearbeitungsgebühr von
CHF 50.- zurück. Spätere Abmeldungen
können nicht mehr berücksichtigt werden,

d.h. es wird die ganze Tagungsgebühr
verrechnet. Ersatzteilnehmende können
genannt werden.

VERANSTALTUNGSFORMAT

Falls coronabedingt ein hybrides oder ein
reines Online-Veranstaltungsformat not-
wendig wird, werden die Teilnehmenden
rechtzeitig informiert.
Die angegebenen Teilnahmegebühren gelten
unabhängig vom Veranstaltungsformat.

KREDITPUNKTE

SGAIM, SGGG, SGPP, SGP und weitere:
Im Rahmen der erweiterten Fortbildung
anerkannt.

GST (Gesellschaft Schweizer Tierärztinnen
und Tierärzte): 2 Bildungspunkte

ATF (tierärztliche Fortbildung): 5 Stunden

FPH (Offizinpharmazie): 50 Kreditpunkte
(ID-Nr: 202596)

FG KMPhyto: 50 Punkte bzw. 8 h Weiterbil-
dung (Nr. PH10052-50)

Fähigkeitsprogramm Phytotherapie (SMGP):
7 Stunden Fortbildung, für Weiterbildung
gemäss Reglement.



ORGANISATION

TAGUNGSLEITUNG

Martina Melcher, Zürich

Prof. Dr. sc. nat. Beat Meier, Wädenswil

Dr. sc. nat. Beatrix Falch, Wädenswil,
ZHAW und SMGP

Dr. med. vet. Michael Walkenhorst, Departement
für Nutztierwissenschaften, Forschungsinstitut für
biologischen Landbau (FiBL), Frick

HINWEIS COVID-19:

Wir werden rechtzeitig informieren, ob die Tagung
komplett real oder coronabedingt hybrid oder digital
durchgeführt werden muss.

ORGANISATOREN:

Die 35. Schweizerische Jahrestagung für Phytotherapie
wird durchgeführt von der Schweizerischen Medizinischen
Gesellschaft für Phytotherapie (SMGP) in
Zusammenarbeit mit der Zürcher Hochschule für An-
gewandte Wissenschaften (ZHAW), ICBT Fachgruppe
Naturstoffchemie und Phytopharmazie, Wädenswil,
dem UniversitätsSpital Zürich, Institut für komple-
mentäre und integrative Medizin (IKI), Zürich, sowie
dem Forschungsinstitut für biologischen Landbau
(FiBL), Frick.

TAGUNGSSEKRETARIAT

Rachel Urenda, ZHAW, Wädenswil,
Tel. + 41 58 934 59 80, Fax: +41 58 934 50 01
E-Mail: kurse-smgp.lsfm@zhaw.ch

MEDIEN

Dr. med. Gesa Otti-Rosebrock

Geschäftsstelle SMGP

Dr. Franz Huber

Tel.: +41 77 508 15 45

E-Mail: f.huber@smgp.ch

GESTALTUNG

Inbiancodesign, Marianne Bucceroni-Seletzky, Zürich
www.inbiancodesign.ch

VERANTWORTLICH FÜR DEN TEXT

Dr. sc. nat. Beatrix Falch,
Wädenswil, ZHAW und SMGP

FOTOS

Sabine Lorch, Zürich

PAPIER

Olin Regular, Antalis AG

DRUCK

Sprüngli Druck AG, Villmergen