

Organisation

Anmeldung bis 03.09.2013 [hier](http://www.lfl.bayern.de/ipz/heilpflanzen/index.php) oder auf <http://www.lfl.bayern.de/ipz/heilpflanzen/index.php>

Kostenbeitrag:

Verpflegungspauschale 10,-- €/Person

Veranstaltungsort:

Baumannshof
Versuchsstation der Bayerischen Landesanstalt für Landwirtschaft
85077 Forstwiesen

Veranstalter:

Bayerische Landesanstalt für Landwirtschaft
Institut für Pflanzenbau und Pflanzenzüchtung
Institut für Landtechnik und Tierhaltung
Vöttinger Straße 38
85354 Freising
www.LfL.bayern.de
Heidi.Heuberger@LfL.bayern.de

in Zusammenarbeit mit:

Gesellschaft für die **deca**
Dokumentation von Erfahrungsmaterial
der Chinesischen Arzneitherapie gGmbH

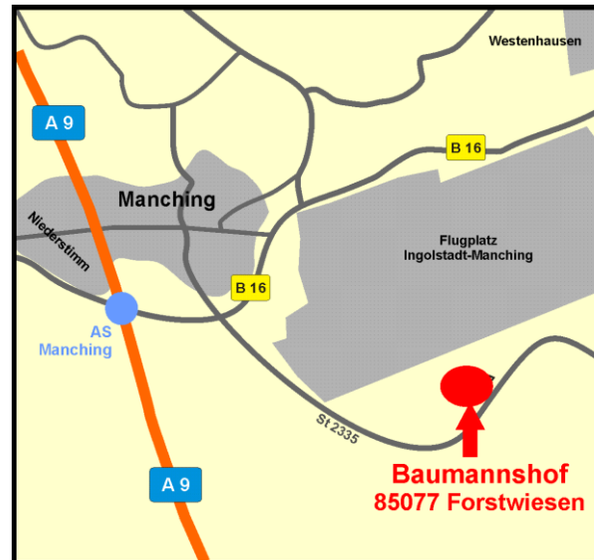
Societas Medicinae Sinensis
SMS
Internationale Gesellschaft
für Chinesische Medizin e.V.

Anfahrt

Mit öffentlichen Verkehrsmitteln nicht direkt zu erreichen, außer mit der Bahn bis Ingolstadt, ab dort mit dem Taxi.

Mit dem Auto

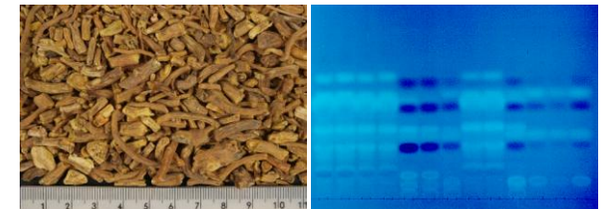
A9 Ausfahrt Manching, weiter B16 Richtung Regensburg, sofort abfahren Richtung Geisenfeld, weiter Richtung Geisenfeld bis Forstwiesen. Der Versuchsbetrieb Baumannshof liegt auf der linken Seite des kleinen Orts. Parkmöglichkeit im Hof.



Gefördert durch:
Bundesministerium für Ernährung, Landwirtschaft und Verbraucherschutz
aufgrund eines Beschlusses des Deutschen Bundestages

Infotag Chinesische Heilpflanzen

Qualität erzeugen: vom Saatgut bis zur Apotheke



Freitag, 13.09.2013
9:30 – 15:00 Uhr
LfL Baumannshof

Vorwort



Die Phytotherapie ist ein integraler Bestandteil der Traditionellen Chinesischen Medizin (TCM). Sie hat sich in Deutschland einen festen Platz in der Naturheilkunde erworben. Die dabei eingesetzten Kräuter müssen für eine erfolgreiche und sichere Therapie von gleichbleibend hoher Qualität sein. Um hochwertige TCM-Kräuter auch in Deutschland produzieren zu können, befasst sich ein interdisziplinärer Forschungsverbund seit 1999 mit Fragen der botanischen Identität, des Feldanbaus, der Züchtung, der Ernte und Aufbereitung, der Qualitätsbeurteilung und nicht zuletzt der therapeutischen Anwendung. Daran beteiligt sind neben der Landesanstalt für Landwirtschaft (LfL), die den Verbund leitet, die Ludwig-Maximilians-Universität München (LMU), die Universität Graz, die Firmen PhytoLab und KräuterMix, sowie die Ärztenverbände DECA und SMS.

Auf der Basis der Saatgutherkünfte mit nachgewiesener botanischer Identität und guten Inhaltsstoffgehalten sowie der entwickelten Produktionsverfahren begann 2005 der feldmäßige Anbau in Bayern. Erfahrene Landwirte, die auf den Anbau von Heilpflanzen hoher Qualität spezialisiert sind, produzieren seither in ihren Betrieben hochwertige und zertifizierte TCM-Kräuter, die über den Großhandel an die Apotheken abgegeben werden.

Wir freuen uns darauf, Ihnen das Ergebnis von ineinandergreifender Forschungsarbeit, Praxisanbau und therapeutischer Anwendung vorzustellen und mit ihnen ausführlich zu diskutieren.

Jakob Opperer, Präsident der LfL

Programm

ab 9:30 Begrüßungsimbiss

10:00-10:15 Eröffnung
Präsident Jakob Opperer, Bayerische Landesanstalt für Landwirtschaft, Freising
Dr. Fritz Friedl, Klinik Silima und DECA
Dr. Josef Hummelsberger, SMS

Moderation *Dr. Heidi Heuberger*
Bayerische Landesanstalt für Landwirtschaft, Freising

10:15-10:45 Heimischer Feldanbau von Heilpflanzen für die TCM: Forschung und Praxis
Dr. Heidi Heuberger, Bayerische Landesanstalt für Landwirtschaft, Freising

10:45-11:15 Interdisziplinäre Forschung für hochwertige und sichere Arzneipflanzen in der TCM: Beispiel Cang'erzi (*Xanthium*)
Prof. Dr. Rudolf Bauer, Universität Graz, Graz
Dr. Heidi Heuberger, Bayerische Landesanstalt für Landwirtschaft, Freising

11:15-11:45 Qualität von TCM-Kräutern aus Versuchsanbau und Import
Dr. Christine Holzapfel, Bayerische Landesanstalt für Landwirtschaft, Freising

11:45-12:15 Gestaltung der Qualitätsvorschriften auf europäischer und internationaler Ebene
Prof. Dr. Rudolf Bauer, Universität Graz, Graz

12:15-12:45 Erfahrung und Perspektiven für die Anwendung von TCM-Kräutern aus heimischem Anbau
Dr. Josef Hummelsberger, SMS, München

Präsentation und Diskussion im Versuchsfeld

13:15-14:40 Vorstellung der Broschüre zum Demonstrationsortiment Europäischer und Chinesischer Heilpflanzen
Mag. pharm. Christine Bauer, Graz
Dr. Heidi Heuberger, Bayerische Landesanstalt für Landwirtschaft, Freising

Ausgewählte TCM-Pflanzen und die daraus gewonnenen Drogen
Dr. Heidi Heuberger, Dipl.-Ing. (FH) *Rudolf Rinder*, Bayerische Landesanstalt für Landwirtschaft, Freising

14:40-15:00 Schlussfolgerungen

Patrik Kwik, TCM-Apo AG
Dr. Fritz Friedl, DECA
Dr. Josef Hummelsberger, SMS