

Entheogene Blätter

Hrsg. Hartwin Rohde - „Entheogene Blätter“ basiert auf
„The Entheogen Review“ von D. Aardvark und K. Trout

Ausgabe 7 – Dezember / 2002

Passionsblume
- Passiflora spp. -



Aufzucht exotischer Pflanzen
-letzter Teil der Reihe aus Heft 1 und 2-

Lilie und Lotus
-Lotus schamanistisch betrachtet-

Pressespiegel
-Landschaft der Deutschen Hanfmagazine-

Veranstaltungsbericht
-Transition: „Nazis on Speed“-

Jahresinhaltsverzeichnis

Jahresindex

Mit Beiträgen von:

Werner Pieper
Markus Berger
Hartwin Rohde
Jörg Happe
Tao Jones
St1

Preis € 5,50
ISSN 1610-0107

Gemälde von Tracy Hall

Blumenaquarelle



Originale erhältlich!

Die Beispiele auf dieser Seite sind nur ein winziger Teil der verfügbaren Pflanzengemälde und Botanikstudien. Für Preise und Konditionen wenden Sie sich bitte an:

Tracy Hall

Rosebank, Burray, Orkney KW17 2ST, UK.

TEL: +44 1856 731 216

Ständige Ausstellung und Verkauf im Internet:

<http://www.hall75.freeserve.co.uk/>



EDITORIAL

Das formelle Jahresende wollen wir einer Pflanzenfamilie widmen, die ihren abendländischen Volksnamen der Existenz des Christentums zu verdanken hat – was das nun genau heißen soll, kann man im Leitartikel von MARKUS BERGER erfahren. Die Schönheit ihrer Blüten ist jedenfalls nicht der einzige Vorzug dieser Gewächse, auch wenn deren Wirkung oft übertrieben dargestellt erscheint.

Mit dieser Ausgabe wollen wir auch versuchen, einen etwas weiteren Blick auf die verschiedenen Presseprodukte zu werfen, die sich einem ähnlichen oder dem gleichen Thema wie *Entheogene Blätter* widmen. Als Start dieser nun regelmäßig weitergeführten Reihe, enthält die vorliegende Ausgabe eine Übersicht über die Deutschen Hanfmagazine. Themenschwerpunkte, Preis, Erscheinungsweise und Haupt-Bezugsquelle werden neben einigen kurzen Anmerkungen genügend Überblick für weiterführende eigene Betrachtungen liefern. Es liegt uns daran, eine Form von Pressespiegel zu erzeugen, da wir natürlich nicht alle Informationen vermitteln können, die eigentlich wichtig wären.

Ein etwas älterer, aber nicht sehr weit verbreiteter Text zur Geschichte der *Grünen Hilfe* von WERNER PIEPER soll daran erinnern, dass es nicht ausschließlich die Kiffer sind, welche bisweilen einer Hilfe bei der Gefahrenabwehr bedürfen. *Die Grüne Hilfe* war eine Rechtshilfe für Dealer im allgemeinen und für jene Dealer mit gereiftem Verantwortungsbewusstsein im speziellen. Dieses Thema wird auch in der –sich langsam füllenden– Januar-Ausgabe vertieft, welche sich schwerpunktmäßig mit so genannten ‚Harten Drogen‘ beschäftigen wird.

Die Reihe zu Aufzuchtstips exotischer Pflanzen aus den ersten beiden Heften wird dieses Mal abgeschlossen und auch die Lotusblume spielt wieder eine Rolle. Ebenso bekommen wir nun auch öfter Zuschriften von Lesern, so dass auch hier allgemein interessante Fragen und Anmerkungen erörtert werden können.

Wie es sich für eine Jahres-End-Ausgabe gehört, ist dieses Mal auch ein Inhaltsverzeichnis über alle Ausgaben dieses Jahres enthalten, ebenso wie ein entsprechender Index. Wir hoffen, dass diese Mittel das Auffinden spezifischer Informationen erleichtern.



Inhalt

Titelthema

„Passionsblume“

Passiflora spp. 4

Beschreibung einer entheogenen Zierpflanze

Passionsblume in der Heilkunde 10

Passionsblumenansatz 11

Der hedonistische Gebrauch als Likör

Editorial

1

Veranstaltungsbericht

Geschichte

Die Grüne Hilfe

Erste Versuche, eine Rechtshilfeorganisation für Dealer zu betreiben. Der Versuch dauerte von 1971 bis 1973 und ist 1995 erneut aufgelebt.

12

Galerie Transition: „Nazis on Speed“ 32

Ein gut gewähltes Referentengröppchen zeigt die fatale Kontinuität der deutschen Drogengesetzgebung seit den 30er Jahren auf.

Praxis

Aufzuchtstipps für exotische Pflanzen
Der dritte und letzte Teil dieser, in den Heften 1 und 2 begonnenen, Reihe.

16

Bezugs- / Informationsquellen 34

Die monatliche, kommentierte Liste interessanter Lieferanten und Informationsquellen.

Forschung

Lilie und Lotus

In der Weiterführung des Artikels aus Heft 3 - August 2002 geht TAO JONES auf die wissenschaftlichen Aspekte des Lotus ein, beleuchtet den Schamanistischen Gebrauch und gibt praktische Hinweise zu diesem.

20

Besprechungen

Buchbesprechung:

Salvia auf Deutsch

Eine literarische Gegenüberstellung der beiden deutschsprachigen Salviabücher.

36

Stimmen

Ein Leserbrief zum DXM-Artikel aus der vorigen Ausgabe, beantwortet vom Autor.

25

Jahresinhaltsverzeichnis

Thematisch

38

Chronologisch

42

Pressespiegel

Die Landschaft der Deutschen
Hanfmagazine

Als Start für eine Art von Pressespiegel dient ein kurzer Überblick der vorhandenen Deutschen Hanfmagazine und deren Werdegang nebst der (wahrscheinlichen) redaktionellen Zielsetzung.

28

Jahresindex

47

Impressum

56

Titelblatt: „Passiflora caerulea“ - Tracy Hall

Titelblatt innen: „Flower Paintings“ - Tracy Hall (Gestaltung H. Rohde)

Titelblatt hinten außen: „Mind States IV“ - Stevee Postman

Passionsblume in der Heilkunde

Hartwin Rohde

Die Heilkunde kennt die Passionsblume seit geraumer Zeit, und beschreibt sie auf erstaunlich kontroverse Art und Weise. Während einige Autoren der Passionsblume an sich scheinbar jegliche Wirkung absprechen oder ihr maximal eine leicht sedierende Wirkung zuzusprechen bereit sind – wobei obendrein möglichst noch andere Pflanzen in Kombinationspräparaten enthalten sein sollten – führen andere Autoren die Pflanze als Giftpflanze in entsprechenden Werken auf. In letztgenannten Büchern, wie dem Standardwerk und Wälzer „Giftpflanzen - Pflanzengifte“ von ROTH, DAUNDERER und KORMANN, werden zum Beispiel auch Behandlungsmaßnahmen bei Überdosierungen angegeben, die bei anderen Autoren schlicht nicht vorhanden sind. ROTH et al. geben dem entsprechend auch als Wirkung der Passifloraarten die eher spektakulären Effekte an:

„... dass der Papaverineffekt synergistisch verstärkt wurde. Es ist also eine lähmende Wirkung auf die glatte Muskulatur vorhanden.“

Die Indolalkaloide vom Harmantyp wirken in geringen Dosen zentral stimulierend, in größeren (ca. 10–20mg) sedierend und bei weiterer Dosissteigerung sogar halluzinogen.“

Ein wichtiger Unterschied wird hier zwischen *Passiflora incarnata* und *P. caerulea* gemacht. Ersterer werden fälschlicherweise Harman-alkaloide zugeschrieben, allerdings nicht die cyanogenen Verbindungen, welche entsprechend zu Blausäureglycosid-Vergiftungen führen können, also *P. caerulea* eindeutig zu den Giftpflanzen zählen lassen.

Diese Wirkstoffunterschiede innerhalb der Pflanzenfamilie könnten so auch ein Grund für

die Unsicherheit anderer Autoren, bezüglich der Wirkung einzelner Pflanzen, sein.

FERDINAND MÜLLER z.B. schreibt in seinem Kräuterbuch von 1860 (überarbeitete Neuauflage 1937) über die Passionsblume:

„Die meist mit einer großen Hülle umgebenen Blüten dauern höchstens einen Tag; sie sind als Zierpflanze von größerer Bedeutung als in der Heilkunde ...“

*... Das Fruchtmark schmeckt angenehm säuerlich und aromatisch und dient in Wasser gelegt zur Bereitung eines kühlenden Getränks, das bei Skorbut und Gallenkrankheiten Hilfe leistet. In Europa schmeckt das Mark honigartig und nicht so angenehm. In der Homöopathie wird aus dem frischen Kraut der *Passiflora incarnata* eine Essenz bereitet.“*

Außer den enthaltenen Vitaminen und der leichten Säure der Früchte wird also lediglich eine Verwendung als Homöopathikum angedeutet,

Die weitaus größte Zahl der Autoren beschreibt die Passionsblume jedoch im Kontext der Behandlung von Depressionen, Schlafstörungen, nervöser Unruhe, Tetanus und Epilepsie.

Apotheker M. PAHLOW, der in seinem Buch „Das große Buch der Heilpflanzen“ die *P. incarnata* ausreichend bespricht (leider als Illustrationen aber ausschließlich *P. caerulea* zeigt), gibt als Schlafmittel eine Mischung aus je 30 Teilen Passiflora- und Baldrian- sowie 5 Teilen Pomeranzentinktur an, von welcher eine Stunde vor dem Schlafengehen ein Teelöffel verzehrt wird. Derart behandelte Patienten berichten von guten Erfolgen, Nebenwirkungen sollen keine bekannt sein. □



INHALTSVERZEICHNIS 2002 THEMATISCH GEORDNET

Auf den folgenden Seiten folgt sowohl ein thematisch sortiertes, als auch ein chronologisch angeordnetes Inhaltsverzeichnis sowie der Versuch eines sinnvollen Indexes über alle Ausgaben der „Entheogene Blätter“ im Jahre 2002.

Titelthemen

Pflanzen im Frühling - eine Nachlese Titelthema Juni 2002

Maiglöckchen - Eine fast vergessene Heilpflanze 06/04

Waldmeister - Genussmittel, Heilpflanze und Rettungsanker 06/06

Corynanthe pachyceras - Kurzübersicht über ein Yohimbe-analog 06/09

Medizin und psilocybinhaltige Pilze Titelthema Juli 2002

Kopfschmerz - Serotonin und Migräne / Clusterkopfschmerz 07/04

Depressionen 07/08

Verarbeitung Titelthema August 2002

Alkoholischer Auszug 08/04

Extraktionen im Vergleich - B/A-Extraktion von Desmathus illinoensis 08/05

Extraktionen im Vergleich - Extraktion Salvia Divinorum 08/06

Divinorin C 08/07

Verallgemeinerte Extraktion von Alkaloiden - am Beispiel Trichoreus pachanoi 08/08

Ephedraextraktion am Küchentisch 08/11

Mohnbearbeitung 08/14

Lösungsmittel und Säure/Base-Extraktion 08/17

Amanita muscaria Titelthema September 2002

Eine mystische Fliegenpilzerfahrung 09/04

Amanita muscaria - ein Narrenschwamm im Überblick 09/05

Fliegenpilze, Fliegen und Kröten: Eine neue Hypothese 09/14

Entheogene Amanitas 09/22

Entheogene Amanitas - Japan 09/22

Amanita muscaria in der Antike - Frankreich 09/24

Antwort von Giorgio Samorini auf einen Leserbrief 09/25

Buchbesprechung - Der Fliegenpilz - Traumkult, Mythenrausch 09/48

Absinth Titelthema September 2002

Absinth - Von der Wiederentdeckung der grünen Fee 10/04

Einige Anmerkungen zur Absinth-Herstellung 10/09

Aus alten Büchern zitiert 10/11

Absinth: Der Mythos einer Spirituose - Der Kuss der Muse: Alkohol 10/14

Gewürze Titelthema November 2002

Psychoaktive Gewürze 11/04

Kakao, scharf 11/15

Pflanzen / sonstige Themen

Salvia Divinorum

Extraktionen im Vergleich - Extraktion Salvia Divinorum 08/06

Jahres – Inhaltsverzeichnis

Salviafrage an grow! - Leserfragen an grow!	10/17
Buchbesprechung - Salvia Divinorum - Die Wahrsagesalbei	06/44
Buchbesprechung - Salvia Divinorum und andere psychoaktive Salbeiarten	08/46
Buchbesprechung - Salvia Divinorum Growers Guide	08/47
Buchbesprechung - Salvia auf Deutsch	12/36
Kakteen	
Die Gattung Ariocarpus Scheidweiler	11/26
Pilze	
Kochbücher und Cubensis - Eine geschichtliche Kurzfassung	06/10
Analysen	
Einige psychoaktive Wüstenpflanzen	06/22
Stimmen / Antworten	
Rausch oder Risiko - Jon Hanna befragte K.Trout zu einigen Todesfällen	06/32
Das "Aus" für Kava	07/36
Terence McKenna spricht - Eine mehrteilige Mitschrift aus dem Jahre 1999	08/36
Auch Hamburger gefährliche Drogen? - Ein Interview mit Jörg Happe	08/44
Zucht von Morning Glories	09/27
Once upon a time in Highdelberg	09/27
Alkaloidfrage	10/16
Salviafrage an grow! - Leserfragen an grow!	10/17
Rezeptanfrage / Bezugsquelle - Muira puama, Damiana	10/18
Kurzes Gespräch mit Bert M. Schuldes - geführt von Markus Berger	10/18
Leserbrief an grow!: Verbindung von Tagetes lucid UND Tabak	11/51
Leserbrief zu DXM	12/25
Praxis	
Dünnschichtchromatographie	06/34
Aufzuchtstipps für exotische Pflanzen (1/3)	06/36
Aufzuchtstipps für exotische Pflanzen (2/3)	07/36
Aufzuchtstipps für exotische Pflanzen (3/3)	12/16
Präzisionswaagen im Eigenbau	07/14
Die Bauanleitung von St1 (illustriert)	07/15
Einige aktive Trichocerei (1/3)	08/27
Einige aktive Trichocerei (2/3)	09/30
Einige aktive Trichocerei (3/3)	10/40
Pharmazie	
KavaKava - Ein pflanzlicher Tranquilizer in der Behandlung von Angststörungen	11/40
Das "Aus" für Kava	07/36
Chemie	
TEMPP - Ein entheogenes Entaktogen	10/26
Dextromethorphan (DXM)	11/16
Forschung	
Tchai - Die Suche nach einem angeblich psychoaktiven, pflanzlichen Ayahuasca-Zusatz	07/10
Gesellschaftswissenschaft - Gesellsch. Akzeptanz o. Ächtung psychoakt. Pilze (1/2)	10/20

Jahres – Inhaltsverzeichnis

Gesellschaftswissenschaft - Gesellsch. Akzeptanz o. Ächtung psychoakt. Pilze (2/2)	11/35
Lilie und Lotus	12/20
Geschichte:	
Eine Betrachtung zum Initiierungstrank des Demeterkultes im Eleusis der Antike	07/22
Annahmen zum Orakel von Delphi	08/22
Das Land der Lotusraucher	08/24
Erinnerungen an Bob Wallace	09/38
Die Grüne Hilfe - Geschichte einer Rechtsberatung für Dealer	12/12
Veranstaltungen	
Psychoactivity III - 22.-24.11.2002	09/27
Galerie Transition: „Nazis on Speed“	12/32
Buchbesprechungen:	
Salvia Divinorum - Die Wahrsagesalbei	06/44
Salvia Divinorum und andere psychoaktive Salbeiarten	08/46
Salvia Divinorum Growers Guide	08/47
Salvia auf Deutsch - eine literarische Gegenüberstellung	12/36
Ibogain: Veranstaltungen der ersten internationalen Konferenz	06/47
Pflanzen der Götter: Ihre heiligen, heilenden und halluzinogenen Kräfte	06/50
Conspirator	07/48
The Cosmic Serpent: DNA and the Origins of Knowledge	08/48
Nazis on Speed-Drogen im 3. Reich	09/40
Transfigurations - Psychedelic Artbook von Alex Grey 2001	09/44
Der Fliegenpilz - Traumkult, Mythenrausch	09/48
Peyote und andere psychoaktive Kakteen	10/48
Schamanenpflanze Tabak - Band I	11/46
Buchzitat:	
Ein berauschendes Erlebnis mit dem Waldmeister	07/20
Mit dem Pilzbuch in der Hand; von Wolfgang Bauer	10/32
Pressespiegel:	
Die Landschaft der Deutschen Hanfmagazine	12/28
Ladenbesprechung:	
Psychonautical Supply	07/47
Bezugsquellen:	
Die monatlich kommentierte Liste interessanter Lieferanten 06/2002	06/27
Die monatlich kommentierte Liste interessanter Lieferanten 07/2002	07/44
Die monatlich kommentierte Liste interessanter Lieferanten 08/2002	08/34
Die monatlich kommentierte Liste interessanter Lieferanten 09/2002	09/28
Die monatlich kommentierte Liste interessanter Lieferanten 12/2002	12/34
Bibliographien:	
Bibliographie 06/2002	06/51
Bibliographie 07/2002	07/50
Bibliographie 08/2002	08/51
Bibliographie 09/2002	09/50

INHALTSVERZEICHNIS 2002 CHRONOLOGISCH

Pflanzen im Frühling - eine Nachlese	Titelthema Juni 2002
Maiglöckchen - Eine fast vergessene Heilpflanze	06/04
Waldmeister - Genußmittel, Heilpflanze und Rettungsanker	06/06
Corynanthe pachyceras - Kurzübersicht über ein Yohime-analog	06/09
Pilze	
Kochbücher und Cubensis - Eine geschichtliche Kurzfassung	06/10
Analysen	
Einige psychoaktive Wüstenpflanzen	06/22
Bezugsquellen	
Die monatlich kommentierte Liste interessanter Lieferanten	06/27
Antworten	
Rausch oder Risiko - John Hanna befragte K.Trout zu einigen Todesfällen	06/32
Praxis	
Dünnschichtchromatographie	06/34
Aufzuchtstipps für exotische Pflanzen (1/3)	06/36
Buchbesprechung	
Salvia Divinorum - Die Wahrsagesalbei - J.Gartz	06/44
Ibogain: Veranstaltungen der ersten internationalen Konferenz	06/47
Pflanzen der Götter: Ihre heiligen, heilenden und halluzinogenen Kräfte	06/50
Bibliographie	06/51
Impressum	06/52
Medizin und psilocybinhaltige Pilze	Titelthema Juli 2002
Kopfschmerz - Serotonin und Migräne / Clusterkopfschmerz	07/04
Depressionen	07/08
Forschung	
Tchai - Die Suche nach einem angeblich psychoaktiven, pflanzlichen Ayahuasca-Zusatz	07/10
Praxis (1)	
Präzisionswaagen im Eigenbau	07/14
Die Bauanleitung von St1 (illustriert)	07/15
Buchzitat	
Ein berausches Erlebnis mit dem Waldmeister	07/20
Geschichte	
Eine Betrachtung zum Initiierungstrank des Demeterkultes im Eleusis der Antike	07/22
Praxis (2)	
Aufzuchtstipps für exotische Pflanzen (2/3)	07/36
Stimmen	
Das "Aus" für Kava	07/36
Bezugsquellen	
Die monatlich kommentierte Liste interessanter Lieferanten	07/44

Ladenbesprechung:	
Psychonautical Supply	07/47
Buchbesprechung:	
Conspirator - ein ScienceFiction der etwas anderen Art, gelesen von K.Trout	07/48
Bibliographie	07/50
Impressum	07/52
Verarbeitung - Titelthema	August 2002
Alkoholischer Auszug	08/04
Extraktionen im Vergleich - B/A-Extraktion von Desmathus illioneensis	08/05
Extraktionen im Vergleich - Extraktion Salvia Divinorum	08/06
Divinorin C	08/07
Verallgemeinerte Extraktion von Alkaloiden - am Beispiel Trichoreus pachanoi	08/08
Ephedraextraktion am Küchentisch	08/11
Mohnbearbeitung	08/14
Lösungsmittel und Säure/Base-Extraktion	08/17
Geschichte	
Annahmen zum Orakel von Delphi	08/22
Das Land der Lotusraucher	08/24
Praxis	
Einige aktive Trichocerei (1/3)	08/27
Bezugsquellen	
Die monatlich kommentierte Liste interessanter Lieferanten	08/34
Stimmen	
Terence McKenna spricht - Eine mehrteilige Mitschrift aus dem Jahre 1999	08/36
Auch Hamburger gefährliche Drogen? - Ein Interview mit Jörg Happe	08/44
Buchbesprechungen	
Salvia Divinorum und andere psychoaktive Salbeiarten - Bastian Borschke	08/46
Salvia Divinorum Growers Guide - Ein Buch von 1998	08/47
The Cosmic Serpent: DNA and the Origins of Knowledge	08/48
Bibliographie	08/51
Impressum	08/52
Amanita muscaria	Titelthema September 2002
Eine mystische Fliegenpilzferahrung	09/04
Amanita muscaria - ein Narrenschwamm im Überblick	09/05
Fliegenpilze, Fliegen und Kröten: Eine neue Hypothese	09/14
Entheogene Amanitas	09/22
Entheogene amanitas - Japan	09/22
Amanita muscaria in der Antike - Frankreich	09/24
Antwort von Giorgio Samorini auf einen Leserbrief	09/25
Stimmen	
Zucht von Morning Glorys	09/27
Once upon a time in Highdelberg	09/27

Veranstaltungen

Psychoaktivität III - 22.-24.11.2002 09/27

Bezugsquellen

Die monatlich kommentierte Liste interessanter Lieferanten 09/28

Praxis

Einige aktive Trichocerei (2/3) 09/30

Nachruf

Erinnerungen an Bob Wallace 09/38

Buchbesprechungen

Nazi on Speed-Drogen im 3. Reich - Werner Pieper 2002 09/40

Transfigurations - Psychedelic Artbook von Alex Grey 2001 09/44

Der Fliegenpilz - Traumkult, Mythenrausch von Wolfgang Bauer u.a. 2000 09/48

Bibliographie

09/50

Impressum

09/52

Absinth

Titelthema September 2002

Absinth - Von der Wiederentdeckung der grünen Fee 10/04

Einige Anmerkungen zur Absinth-Herstellung 10/09

Aus alten Büchern zitiert 10/11

Absinth: Der Mythos einer Spirituose - Der Kuss der Muse: Alkohol 10/14

Stimmen

Alkaloidfrage 10/16

Salviafrage an growl - Leserfragen an growl 10/17

Rezeptanfrage / Bezugsquelle - muri puma, Damiana 10/18

Kurzes Gespräch mit Bert M. Schuldes - geführt von Markus Berger 10/18

Forschung

Gesellschaftswissenschaft - Gesellschaftl. Akzeptanz o. Ächtung psychoakt. Pilze (1/2) 10/20

Chemie

TEMPP - Ein entheogenes Entaktogen 10/26

Buchzitat

Mit dem Pilzhut in der Hand von Wolfgang Bauer 10/32

Praxis

Einige aktive Trichocerei (3/3) 10/40

Buchbesprechungen

Peyote und andere psychoaktive Kakteen 10/48

Impressum

10/52

Gewürze

Titelthema November 2002

Psychoaktive Gewürze 11/04

Kakao, scharf 11/15

Jahres – Inhaltsverzeichnis

Chemie	
Dextromethorphan (DXM)	11/16
Kakteen	
Die Gattung Ariocarpus Scheidweiler	11/26
Forschung	
Gesellschaftswissenschaft - Gesellsch. Akzeptanz o. Ächtung psychoakt. Pilze (2/2)	11/35
Pharmazie	
KavaKava - Ein pflanzlicher Tranquilizer in der Behandlung von Angststörungen	11/40
Buchbesprechungen	
Schamanenpflanze Tabak - Band I: Kultur und Geschichte des Tabak in der neuen Welt	11/46
Stimmen	
Leserbrief an grow!: Verbindung von Tagetes lucid und Tabak	11/51
Impressum	11/52
Passionsblume	Titelthema Dezember 2002
Passiflora spp.	12/04
Passionsblume in der Heilkunde	12/10
Passionsblumenansatz	12/11
Geschichte	
Die Grüne Hilfe - Geschichte einer Rechtshilfe für Dealer	12/12
Praxis	
Aufzuchtstipps für Exotische Pflanzen (Teil 3/3)	12/16
Forschung	
Lilie und Lotus	12/20
Stimmen	
Leserbrief zu DXM	12/25
Pressespiegel	
Landschaft der Deutschen Hanfmagazine	12/28
Veranstaltungsbericht	
Galerie Transition: „Nazis on Speed“	12/32
Bezugs- / Informationsquellen	
Die monatlich kommentierte Liste interessanter Lieferanten und Informationsquellen	12/34
Besprechungen	
Salvia auf Deutsch - eine literarische Gegenüberstellung	12/36
Jahresinhaltsverzeichnis	
Thematische Sortierung	12/38
Salvia auf Deutsch - eine literarische Gegenüberstellung	12/42
Jahresindex	12/47
Impressum	12/56

Jahresindex

2C-T-7	06	32f	Anredera	06	39
A. clubrina	06	50	Antitussivum	11	16
A. fissuratus	06	51	Apiaceae	11	5, 10
Absinth	10	4ff	Apigenin	12	5
Absinthin	10	7	Apiol	11	10
Absinthium	09	9	Apium crispum Mill.	11	10
Acacia complanata	06	38	Apium graveolens L.	11	8
Acacia confusa	08	20	Apium latifolium Mill.	11	10
Acacia maidenii	08	17	Apium petroselinum Benth. & Hook	11	10
Acacia simplicifolia	08	20	Apomorphin	12	22f
Acetylcholin	09	7	Aporphin	12	22f
Acorus aromaticus Gilib	11	5	Apsperulosid	06	6
Acorus calamus	06	39	Araceae	11	5
	10	9	Argemon	06	23
	11	18	Argemona glauca	06	22f
Acorus calamus L.	11	5	Argemona grandiflora	06	23
	11	8	Argemona mexicana	06	22f
adstringierend	07	25		11	9
Agaricales	09	5	Argemona munita var. Rotunda	06	23
Agaricus bisporus	06	11	Argemona plieacantha	06	23
Agaricus muscarius	09	5	Argemona polyanthemus	06	23
Allium sativum L.	11	8	Argemone glauca	06	39
Allokryptopin	06	23	Argemone mexicana	06	39
Alpinia officinarum	11	7	Argemone polyanthemus	06	39
Alpinia officinarum Hance	11	12	Argyrea nervosa	06	39
Alraune	08	4		08	35
Alternanthera lehmannii	06	39		12	17
Amanita	09	5	Ariocarpus	11	26
Amanita caesaria	06	11	Ariocarpus agavoides	11	26
Amanita fromosa	09	5	Ariocarpus bravoanus	11	26f
Amanita mexicana	09	5	Ariocarpus fissuratus	11	26f, 29
Amanita muscaria	06	10	Ariocarpus fissuratus var. Fisuuatus	11	26
	07	45	Ariocarpus fissuratus var. Lloydii	11	26
	08	35	Ariocarpus kotschoubeyanus	11	26, 28
	09	4ff, 45, 48ff	Ariocarpus retusus	06	51
Amanita muscaria spp. Flavivovata	09	5		11	26, 28, 32
Amanita muscaria var. Alba	09	5	Ariocarpus scapharostrus	11	26, 28
Amanita muscaria var. Aureola	09	5	Ariocarpus Scheidweiler	10	48
Amanita muscaria var. formosa	09	5		11	26ff
Amanita muscaria var. Mexicana	09	5	Ariocarpus trigonus	11	26, 29f
Amanita muscaria var. Muscaria	09	5	Armatocereus arboreus	07	12
Amanita phalloides	09	10	Armatocereus laetus	07	12
Amanita phantherina	09	10, 17, 22f	Armoacia rusticana Gaertn., Mey. Et Scherb	11	8
Amanita regalis	09	5, 10	Aronstabgewächs	11	5
Amanita rubescens	09	10	Artabsin	10	7
Amanitaceae	09	5	Artanthe elongata Miq.	11	10
Amatoxin	10	25	Artarin	06	23
Amomum angustifolium Salisb.	11	12	Artemesia Absinthium	10	4ff
Amomum zingiber L.	11	12		08	21
Amphetamin	11	18	Arundo donax	06	39
Anadenanthera colubrina	06	50	Asaron	11	10, 18
	08	21	Asperula odorata L.	06	6
	11	18f	Aspérule odorante (F)	06	6
Anaphylaxie	11	46	Aspirin	06	32
Androstenediol	07	9	Asthma bronchiale	11	18
Angelica archangelica	10	9	Astrophyton asterias	06	51
Angelikawurzel	10	9	Atropa belladonna	06	40
Anhalonium	11	26, 29	Atropin	09	10
Anhalonium Lewinii	07	11		10	16f, 25
Anis	10	9		11	35
	11	8			

Jahresindex

Auberginen	12	19	Chaldron	06	4
Augenkraut	06	4	Chamomilla recutita	10	9
Ayahuasca	06	40	Chili	11	6
	07	10ff	Cholin	09	7
Aztecium ritteri	06	51	Chrysanthemum parthenium	07	37
	10	49	Chrysanthemum vulgare	10	6
Azulen	10	7	Chuchupana	07	10
Baby Hawaiian Wood Rose	06	39	Cinnamomum verum	10	9
bachh (hind)	11	5	Cinnamomum zeylancium	11	4
Baeocystin	06	29ff+D57	Cinnamomum zeylancium Blume	11	8
Baldrian	12	6	Claviceps	07	23f
Banane	11	18	Claviceps paspali	07	24f
Banisteria Caapi	07	11	Claviceps purpurea	07	24f, 35
Banisteriopsis caapi	08	35	Clitocybe	10	25
	11	18	Clusterkopfschmerz	07	4ff
	06	40, 50	Cocastrauch	09	40
Basidiomycetes	09	5	Codein	08	14
Basidiomycota	09	5	Coffea	09	9
Baumtomate	07	37	Cola vera	09	40
Benzodiazepine	11	18, 42f	Common Ginger (engl.)	11	12
Berberin	06	23	Common Parsley (engl.)	11	10
Betelpeber (fin.)	11	11	Compositae	10	7
Betelpfeffer	11	11	Convallaria majalis	06	4
Bilsenkraut	09	41	Convallarin	06	4
Bob Wallace	09	38	Convallarinsäure	06	4
Borzicactus	07	12	Convallatoxin	06	4
Boufotenin	08	21	Convalloxol	06	4
Brasiliopintia	07	13	Coriandrum sativum	10	9
Brasiliopuntia brasiliensis	07	13	Coriandrum sativum L.	11	8, 12
Brugmansia	06	41	Cortinarius	10	25
	09	7	Corynanthe pachyceras	06	9
Brugmansia suaveolens	06	41	Corynanthein	06	9
	07	10	Coryphanta	10	47
Brunfelsia	06	41	Coryphantha spp.	11	18
Bufo marina	10	35	Crocus sativus L.	11	12
Butyltrimethylammonium	09	7	Cumarin	06	6
cactahuasca	07	12		11	47
Caglio odoroso (I)	06	6		12	5, 24
Calamus	11	5	Cumaringlykosid	06	6
Calea zacatechichi	07	36	Cyclohexanone	11	16
Camphora	09	9	Cynoches	09	15
Canachiari	07	10	Cyperus	07	37
Cannabis	08	21, 24ff	Cyphomandra betacea	07	37
	09	19	Damiana	09	8
	10	17		10	18
	11	9	Datura	09	7f
Canvalia	07	36		11	9
Capsaicin	11	6	Datura ceratocaula	07	37
Capsicum	07	36	Datura meteloides DC.ex Dunal	09	14
Capsicum annum L.	11	6	Datura spp.	09	8
Capsicum cordiforme Mill.	11	6	Datura stramonium	07	37
Capsicum grossum Willden	11	6	Demeter-Kult	07	22
Capsicum longum D.C.	11	6	Desmanthus illinoyensis	07	38
Caryophyllus aromaticus L.	11	8		08	5
Catasetum	09	15	Dextrometorphan	11	16ff
Catha Edulis	07	35f	Dextropropoxyphen	11	16
Catuaba	08	4	Dextrophan	11	18
Cayenne	11	6	Diacetylmorphin	11	16
Cestrum parqui	07	37	Dillöl	11	18
C-Glycosylflavone	12	5	Dimethyltryptamin	12	7

Jahresindex

Diploperys cabrerana	08	35	Galii odoratae herba	06	6
Diptamdstblätter	10	9	Galium odoratum L Scop	06	6
Distickstoff-Monoxid	11	16	Galleliel	06	4
Divinorin C	08	7	Gartensalbei	10	6
DMT	06	35	Gember (holl.)	11	12
	12	7	Geophila cyanescens	11	38
Doldenblütengewächs	11	5	Gerste	07	23f, 26ff, 31
Dopamin	12	23	Giglio velle convalli (I)	06	4
Drosophila	09	20	Ginger	11	6, 12
Dubiosa hapwoodii	06	50	Glasblüml	06	4
Dubiosa sp.	06	50	Gliedkraut	06	6
DXM	11	16ff	Glycyrrhiza glabra L.	11	8
	12	24	Glykoside	06	4
DXO	11	18	Gongora	09	15
Echinopsis werdermanniana	10	41	grüne Fee	10	4ff
Echinopsis werdermannii	10	41	Grüner Knollenblätterpilz	09	10
Echionacea purpurea	07	38	haotori-shimeji	09	17
Eichenmoos	07	34	Hallimasch	11	37
Elatteria cardamomum With.	11	8	haoma	06	10
Elemicin	11	8	Harmalin	06	35
Elettaria cardamomum	10	9		12	5
Emphatogen	10	26	Harmalol	12	5
Endokulidium Temulentum	07	35	Harman	12	5
Engelstropfete	06	41, 45	Harmane	07	12
Ephedra	08	11ff	Harmin	06	35
Ephedrin	11	18		11	18
Epiphyhylium	07	10f		12	5
Ergonovin	07	24	Harmol	12	5
Ergot	07	23ff	Haschisch	09	8
Ergotamin	07	24f	Häublinge	10	25
	12	23	Heimia salicifolia	07	38
Erythroxylyum coca	09	40	Herba Cannabis indicae	09	42
Eschscholtzia californica	07	38	Herba Ephedrae	08	11f
Eschscholtzia mexicana	07	38	Herba Hyssopi	10	9
Estragol	11	9	Herrenblüml	06	4
Ethorphin	08	16	Herzensfreude	06	6
Eugenol	11	11f	heterozyklisch	10	26
Euglossa	09	15	Hierarcium pilocella	07	38
Eulaema	09	15	Hikuli sunami	11	30
Euplusia	09	15	Holy Basil (engl.)	11	9
Eusaporus	08	28	Holzrose	06	39
Evernia furfuracea	07	34	Homorunin	06	25
Faldron	06	4	Hopfen	07	38
Fenchelsamen	10	9		12	6
Ferula asafoetida L.	11	8	Humulus lupullus	07	38
Feuersalbei	08	47	Hydrocotyle asiatica	07	38
	12	37	hygroskopisch	10	26
Flavanoid	11	9	Hymenomycetidae	09	5
Fliege	09	15	Hyoscamin	10	16
Fliegenpilz	09	4ff	Hyoscayamus sp.	06	50
	10	32ff	Hypericum perforatum	12	5
Fliegenteufel	09	5	Hyperthermie	10	26
Fly agaric (engl)	09	5	Hypholoma coprinifacies	11	38
Foeniculum vulgare	10	9	Hypholoma cyanescens	11	38
Fruchtfliege	09	20	Hyssopus officinalis	10	9
Fungizid	10	49	Ibogain	06	47ff
Fungus muscarius	09	6	Ibotensäure	09	7, 9f, 17f, 22
Galanga	11	6	Ilex paraguayensis	07	39
Galerina	10	25	Illicium verum	10	9
Galgant	11	7, 12	Indolkaloid	12	10

Jahresindex

Ingefaer (dän.)	11	12	Leonurin	06	23
Ingwer	11	4, 12	Leonuris sibiricus	06	23
Ingwergewächs	11	5	Lesser galangal	11	6
Inocybe	10	25	Levisticum officinale	11	8
Inokulation	06	12	Levisticum officinale W.D.J. Koch	11	7
Internodien	06	38	Levisticum officinalis Koch	11	7
Iochroma	07	39	Levisticum paludapifolium Asch	11	7
Ipomea	12	17	Levorphanol	11	17
Ipomea violacea	08	35	Liebstöckel	11	7
	12	23	Liebevrouwebedstro (NL)	06	6
Isoeugenol	11	11	Lilie	12	20
Isoquinoline	06	23	Lille Galanga (dän.)	11	6
Isoxazolin	09	17f	lilum convallium	06	4, 5
Jatiphala (sankr.)	11	8	Lily Of The Valley (E)	06	4
Johanniskraut	12	5	Linguisticum levisticum L.	11	7
Juckbohne	07	39	Lippenblüter	11	5
Juniperus communis	10	9	Lolium Temulentum	07	35
Kaempferia galanga	11	4, 12	Lophophora	09	36
Kaempferia galanga L.	11	6	Lophophora williamsii	11	26
Kakao	11	15		12	37
Kalifornischer Mohn	07	38	Lotus	08	24ff
Kalmus	06	39		12	20ff
	08	4	Lotusblume	12	1
	11	5, 8	Lovage (engl.)	11	7
Kalmuswurzel	10	9	LSD	07	4ff, 24
Kamille	10	9	Luteolin	12	5
Kampfer	09	9	Lygodium venustum	07	10
Kardamom	10	9	M. hostilis	06	50
	11	8, 11	mada shaunda	11	8
Karotin	06	4	Magerkraut	06	6
Karpophoren	09	21	Maiblume	06	4
KavaKava	07	1, 41f	maidenii	06	38
	11	6, 40ff	Majoran	10	9
Kavapyron	11	40f	Majorana hortensis	10	9
Kava-Rhizom	11	40ff	Maltol	12	5
Kencur (indon.)	11	6	Mammillaria	11	26, 29
Ketamin	11	16	Mandragona officinarum	06	50
Keykeon	07	22ff	Manduca quinque maculata	09	14
Khat	07	35f	Maniaecismus	06	10f
Kleiner Galgant	11	6	Mapacho	11	49
Kleines Habichtskraut	07	38	Marabawurzel	11	6
Knoblauch	11	8	Maracuja	12	4
Kodein	11	16	Mariendistel	09	11, 22
Kokain	09	40	Marienglöckchen	06	4
Kolanuss	09	40	Marienriesli	06	4
Königsfliegenpilz	09	5, 10	Marijuana	09	8
Koriander	10	9		12	6
	11	8, 12	Mate	07	39
Koriandrol	11	12	Matico	11	10
Krötenstuhl	09	5	Matikoblätter	11	10
Kryptopin	06	23	Matricin	10	7
Labiatae	06	23	Matucana	07	12
	11	5, 9	Mayenblümlein	06	4
Lachgas	11	16	mburucuya	07	12
Lagochilus inebrians	06	50	Meerrettich	11	8
Langus officinarum (Hance) Farw.	11	6	Melissa officinalis	10	9
Lebensbaum	10	6	Melisse	10	9
Lelierje-van-Dalen (NL)	06	4	Mentha piperita	10	9
Lentinula edodes	06	10	Meskalin	06	51, 32
Leonurid	06	23f		07	11f

Jahresindex

Meskalin	08	1, 8f, 18	Nuceferin	12	22
	09	40	Nuphar	12	23
	10	48, 50	Nupharin	12	22
	11	9, 18	Nutmeg (engl.)	11	8
Metabolit	11	21	Nymphaea	12	20
Methadon	11	16	Nymphaea alba	12	20, 22
Mimikry	11	26	Nymphaea caerulea	12	22f
Mimosa hostilis	08	17, 35	Nymphaea Lotus	12	20
Mimosa tenuiflora	06	50f	Nymphaea nouchali	12	22
	08	17ff	Nymphaea nouchali var. Caerulea	12	20
Minze	07	23, 26	Nymphaea caerulea	08	24ff
Minzefamilie	06	23	Ocimum basilicum	11	9
Monoaminoxidase	12	7	Ocimum sanctum L.	11	9
Morphin	08	14f	Ocimum tenuiflorum L.	11	9
Muckenschwamm	09	6	Ololiuqhui	12	37
Mucuna	07	39	Opium	06	23
Muguer (F)	06	4		08	14
Muiria Puama	08	4		09	40
	10	18	Opuntia	07	10ff, 13
musca	09	15	Opuntia brasiliensis	07	13
Musca domestica	09	15	Orakel von Delphi	08	22
Muscaridin	09	7	Oregano	10	9
Muscarin	09	7, 17	Origanum dictamnus	10	9
	10	25	Origanum vulgare	10	9
Muscazon	09	7	Oripavin	08	16f
Muscimol	09	7, 17	Oxycodon	08	15
muscinery	09	6	P. bracteatum	08	15
Muskat	10	9	Pachanoid	10	42
	11	8	Palmaceas	07	12
Muskatblüte	11	8	Pantherhaube	09	10
Muskatellersalbei	12	37	Pantherpilz	09	10
Muskatnuss	11	8		09	17, 22f
Muskatnussgewächs	11	5	Papaver paeoniflorum	07	39
Mutterkorn	07	4, 22, 28	Papaver somniferum	07	39
Mutterkraut	07	37		08	15f, 21
Mycotoxin	09	14	Papaveraceae	06	22f
Mykophobie	06	10	Paprika	11	6
Myristica aromatica Lam.	11	8	Papverineffekt	12	10
Myristica fragans	10	9	Parahexyl	08	34
Myristica fragans Houtt	11	8f	Paramethoxyamphetamin	08	34
Myristica moschata Thunb.	11	8	Paspalum Distichum	07	24
Myristica officinalis L.	11	8	Passiflora caerulea L.	12	6, 10
Myristicaceae	11	5	Passiflora edulis	07	12
Myristicin	11	7f, 10		12	4
Nachtschattengewächs	11	5	Passiflora edulis Sims	12	6
Narrenschwamm	09	5	Passiflora foetida L.	12	6
Nelke	11	8	Passiflora incarnata L.	12	6, 10
Nelumbium	12	20	Passiflora involucreta	12	5f
Nelumbo	12	20	Passiflora jorullensis	12	5f
Nelumbo nucifera	08	24	Passiflora laurifolia L.	12	6
	12	20f	Passiflora quadrangularis L.	12	6
Neocerodan Diterpenoid	08	7	Passiflora rubra L.	12	6
Neogomezia	11	26	Passiflora spp.	12	4
Niacinamid	07	46	Passifloraceae	12	4
Nicotiana	07	39	Passion Flower (engl.)	12	4
	08	35	Passionsblume	07	12
Niesekraut	06	4		12	4ff
Nikotin	11	19	Pastis	10	15
Nopal	07	10	Pausinystalia yohima	09	8
Nornuceferin	12	22	Peganum harmala	07	13, 40

Jahresindex

Peganum harmala	08	19, 35	Piperidylbenzilat	11	35
Peireskia	07	12	Piperin	11	11
Peireskia sandents	07	12	Pleurotus ostreatus	09	19
Pepper (engl.)	11	11	Pneumonie	11	18
Pereskia	07	12	Pogostemon heyneanus	12	16
Pereskiopsis	09	36	Primordien	06	12ff
	11	31	Proline	07	25
Perlpilz	09	10	Protopin	06	23
Pernod	10	15	Psilocin	06	14ff, 29ff
persicarifolia	12	18		07	4ff
Persil (frankr.)	11	10		10	21
Persilja (schwed.)	11	10		11	35
Peruvianoid	08	33	Psilocybe	10	21
	10	43	Psilocybe azurescens	11	36
Pervitin	09	41f	Psilocybe baecystics	11	36
Petersilie	10	9	Psilocybe bohemica	11	38
	11	8, 10	Psilocybe cubensis	06	12ff
Petroselinum crispum	10	9		10	22
Petroselinum crispum (Miller) A.W. Hill	11	8, 10		11	35f
Petroselinum hortense Hoffm.	11	10	Psilocybe cubensis Azurecens	06	29ff
Petroselinum vulgare Lagasca	11	10	Psilocybe cyanescens	11	36ff
Peucedanum japonicum	06	50	Psilocybe Fanaticus Methode	06	12ff
Peyote	06	51	Psilocybe mairei	11	38
	07	11	Psilocybe mexicana	10	34
	08	1	Psilocybe semilanceata	10	22ff
	10	47f		11	36f
	11	26	Psilocybe serbica	11	38
	12	37	Psilocybe stuntzii	11	36
Pfeffer	07	36	Psilocybes	09	45
	11	4, 11	Psilocybin	06	14ff, 29ff
Pfeffergewächs	11	5		07	4ff
Pfefferminze	10	9		10	21ff
Phalaris aquatica	08	21		11	19, 35ff
Phalaris arundinacea	06	51		12	7
	07	40	Psychotria viridis	08	35
Phencyclidin	11	16, 35		12	16
Phenethylamin	06	45	Qat	07	35
	08	5	Rabenbrot	09	5
	10	26	racha (verd.)	11	5
	11	30ff	Racheengel	09	10
phlebophylla	06	38	Rainfarn	10	6
Physalis ixocarpa	07	41	Resurrection lily (engl.)	11	6
Pilzstein	10	21, 35	Rhizom	11	7
Piment	11	12	Rhychnosia	12	17
Pimenta diocia (L.) Merr.	11	12	Risspilz	10	25
Pimpinella anisum	10	9	Rivea corymbosa	12	17
Pimpinella anisum L.	11	8		12	23
Piper aduncum L.	11	10	Roggen	07	28
Piper angustifolium Lam.	11	10	Rohrglanzgras	07	40
Piper angustifolium Ruiz et Pav.	11	10	Roseocactus	11	26, 29
Piper betle L.	11	11	Rosmarin	11	8
Piper elongatum Vahl	11	10	Rosmarinus officinalis L.	11	8
Piper methysticum	07	41	Roter Pfeffer	11	6
	11	40	sacred basil (engl.)	11	9
Piper nigrum	11	11	Safran	11	12
Piper nigrum L.	11	11	Safrol	11	8, 11
Piper spp.	11	4	Salvia Divinorum	06	44ff, 50
Piper trioicum Bentley et. Trimen	11	11		08	1, 6f, 21, 35, 46f
Piperaceae	11	5, 10f		09	8, 10
Piperazin	10	26		10	17

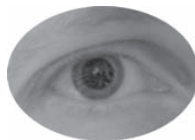
Jahresindex

Salvia Divinorum	12	17, 36f	Stubenfliege	09	15
Salvia officinalis	08	21	Studentenblume	06	25
	10	6	Submatucana madisoniorum	07	12
Salvia sclarea	12	37	Summatrytan	07	8
Salvia splendens	12	37	Süßholz	11	8
Salvinorin	08	6	sweet flag (engl.)	11	5
	12	37	sweet sedge (engl.)	11	5
Salvinorin A.	06	45	Tabak	07	39
	08	21		11	46
	10	17	Tabernaemontana divaricata	12	18
Salvinorin C.	06	46	Tabernanthe lboga	06	50
Saponide	06	4, 9	Tachykardie	10	26
Sassafras	08	4	Tagetes erecta	12	18
Schlafmohn	07	39	Tagetes lucida	06	25
	08	14		11	50
	10	25	Tagetes minuta	06	25
Schleierling	06	4	Tallie	06	4
Schneetropfen	06	4	Tanacetum	10	6
Schnupfpulver	06	4	Tannine	07	25f
Schwarzer Pfeffer	11	11	Taumellolch	07	35
Scirpus atrovirens	06	50	Taxodium mucronata	12	19
Scopolamin	10	16f	T'chai	07	10ff
Sedativum	12	5	T'chai del monte	07	10
Selen	09	7	TEMPP	10	26ff
Sellerie	11	8		11	19
Senf	11	8	teo-atl	10	35
Senguinarin	06	23	Teonanacatl	10	21
Serotonin	06	33	Teotl	11	15
	07	4ff	Terence McKenna	08	36ff
	10	26	Terpene	08	4
Sesquiterpenlactone	10	7	Testosteron	07	46
shih-ch'ang pu (chin.)	11	5	Tetrahydrocannabinol	10	6
Shiitake	06	10	Teyhuintli	10	22
	11	35	Thailändisches Basilikum	11	9
Sibirischer Löwenschwanz	06	23	Thebain	08	15f
Silybum marianum	09	11, 22	Thuja occidentalis	10	6f
Sinapis alba L.	11	8	Thujon	08	21
Skopolamin	09	40		10	4ff
	11	35	Toadstool (engl.)	09	5
Solanaceae	08	21	Toé	07	10
	11	5	Tollkirsche	06	40
Solandra	12	18	Tomatillos	07	41
Soma	06	10	Towi	07	10
Sophora secundiflora	09	7	Tramadol	11	16
Spanischer Pfeffer	11	6	Tranquillanzien	11	18
Spasmolytikum	12	5	Tree Datura	06	41
Spinacia oleracea	10	9	Trichocereen	09	37
Spinat	10	9	Trichocerei	08	27ff
Springauf	06	4		09	30
Stachelmohn	06	22f		10	40ff, 49
	11	9	Trichocereus	07	12f
Stanhopea	09	15		09	30ff
Stechpfeil	07	37	Trichocereus bridgesii	08	28f
Steppenraute	06	35		09	32
	07	40		10	41
Sternansifrüchte	10	9	Trichocereus bridgesii f. monstrosus	08	29f
Sternleberkraut	06	6	Trichocereus cv. Tom Jous giant Hort	10	42
Stinkasant	11	8	Trichocereus huanucoensis	10	42
Stockkraut	11	7	Trichocereus macrogonus	08	29
Strylopin	06	23			

Trichocereus macrogonus	09	31
Trichocereus pachanoi	08	8ff, 27ff
	09	31ff
	10	41ff
	11	26
Trichocereus pallarensis	10	41
Trichocereus peruvianus	08	27, 33ff
	09	31ff
	10	41ff
Trichocereus scopulicola	08	30ff
Trichocereus sp. Lumberjack	10	43
Trichocereus sp. SS01	09	31
Trichocereus sp. Torres & Torres	10	42
Trichocereus terscheckii	09	32, 34
Trichocereus werdermannianus	09	32
	10	41
Tricholoma muscarium Kawamura	09	17
Tricholomasäure	09	17
Trichterling	10	25
Trifluoromethylphenylpiperazin	10	26
Tropane	08	21
Tryptamine	06	35, 45f
	08	5, 19f
	10	26
Turnera diffusa	09	8
Tyramine	07	12
Tyrosin	11	18
Unser lieb Frau Bettstroh	06	6
Vanadium	09	7
Vanilla planifolia Andr.	11	8
Vanille	11	8
Velum parziale	09	5
Velum universale	09	5
Viola Calophylla	08	35
Viola theidora	06	50
Wacholder	10	9
Wahrsagesalbei	06	44ff
	12	36f
Waldmeister	06	6ff
	07	20f
	12	24
Wasserpalme	07	37
Weißer Pfeffer	11	11
Wermut	08	4
	10	4ff
Withania somnifera	12	19
Woodruffasperule (E)	06	6
Xanthidrol	06	35
Yohimbin	06	9
	07	46
Ysopkraut	10	9
ysypóvori	07	12
Zauke	06	4
Zimt	11	4, 8
Zimtrinde	10	9
Zingiber officinale	11	4, 11
Zingiber officinale (Willd.) Rosc.	11	12
Zingiberaceae	11	5, 12
Zingiberen	11	12
Zingiberol	11	12

TROUT'S NOTES

More than you need to know?



FSX7 Some Simple Tryptamines 272 pages 8.5x11 (perfect bound); 180 photos & 30 illustrations

Physical constants, pharmacology, occurrence, isolation & identification for all the naturally occurring tryptamines and several synthetics.

\$35 + shipping

SC2 Sacred Cacti Second Edition (6/2001) 424 pages 8.5 x 11 (perfect bound); 154 photos Botany, chemistry, historical background, cultivation, use & preparation of the many mescaline containing cacti and other items of interest to our readers.

\$40 + shipping

Trout's Notes
POBox 161061
Austin, Texas 78716

More details see www.troutnotes.com
(Our apologies to any aol browsers)

Inquire for postage at
books@yage.net

Or see Mind Books at
www.promind.com

Warnhinweise, Hinweise zur rechtlichen Situation und den Übersetzungen.

Rechtlicher Hinweis - Sorgfaltserklärung: Die in „Entheogene Blätter“ veröffentlichten Informationen werden von einer Vielzahl Mitwirkender erstellt und gestaltet. Die Redaktion ist bemüht, diese Informationen zu verifizieren und im Wahrheitsgehalt zu bestätigen. Da uns dies natürlich nicht vollständig gelingen kann, können wir keine Haftung für die Nutzbarkeit, Korrektheit oder die gefahrlose Nutzung der angebotenen Informationen übernehmen. Bei der Arbeit mit „Entheogene Blätter“ und der Nutzung enthaltener Informationen ist die jeweils geltende nationale Gesetzgebung unbedingt zu beachten. Dies bezieht sich insbesondere auf die Einhaltung geltender Betäubungs- bzw. Suchtmittelgesetze und ähnlichen Bestimmungen (z.B. Arzneimittelgesetz).

Diese Einschränkungen und Hinweise gelten auch für Werbeanzeigen in „Entheogene Blätter“.

Hinweis zur Übersetzung: Die Übersetzungen, welche sich in „Entheogene Blätter“ befinden, werden nicht von vereidigten Übersetzern gefertigt. Dies bedeutet, dass seitens der Übersetzer keine Gewähr für die Richtigkeit der Übersetzungen gegeben wird. Fehler sind in jedem Falle möglich.

Die „The Entheogen Review“ - Herausgeber: „Entheogene Blätter“ is based in part on The Entheogen Review: The Journal of Unauthorized Research on Visionary Plants and Drugs, edited by David Aardvark and K. Trout [see: <http://www.entheogenreview.com>]. Although some texts contained within „Entheogene Blätter“ have been translated from their original appearance in The Entheogen Review, the editors of that magazine have no control over, nor responsibility for, these translations. Data presented within „Entheogene Blätter“ may not reflect the beliefs or opinions held by the editors of The Entheogen Review.

Dieser Hinweis in Deutsch: „Entheogene Blätter“ basiert in Teilen auf „The Entheogen Review“, dem Journal der unautorisierten Forschung an visionären Pflanzen und Drogen, herausgegeben von David Aardvark und K. Trout [siehe <http://www.entheogenreview.com>]. Einige Texte aus „The Entheogen Review“ werden als Übersetzung in „Entheogene Blätter“ veröffentlicht, die Herausgeber von „The Entheogen Review“ haben keinerlei Kontrolle über die Korrektheit der Übersetzungen und übernehmen keinerlei Gewährleistung im Zusammenhang mit dem Erscheinen der Texte in „Entheogene Blätter“. Daten und Informationen, welche in „Entheogene Blätter“ erscheinen, geben nicht zwangsläufig die Meinungen und Annahmen der Herausgeber von „The Entheogen Review“ wieder.

Herausgeber und Verlag: mcaiLab - Hartwin Rohde
Danziger Straße 84
D - 10405 Berlin
Umsatzsteuer-ID: DE210432520
Telefon: +49 - 30 - 48 49 28 11
Telefax: +49 - 30 - 48 49 28 12
e-Mail: info@entheogene.de
Internet: <http://entheogene.de/>

Chefredakteur: Hartwin Rohde

Redaktion & Layout: mcaiLab mit
Hartwin Rohde (Text & Layout);
Michael Steinmetz, Ralph Klubach
(Redaktionsassistenz);
David Aardvark, K. Trout (Redaktion „The Entheogen Review“);
Bilder: Hartwin Rohde, Sara Wang, Archiv, Entheogen Review, K.Trout, Köhlers Medizinal-Pflanzen
e-Mail: redaktion@entheogene.de

Anzeigen: Ralph Klubach
Telefon: 030 - 44 04 91 43
e-Mail: sales@entheogene.de
klubach@entheogene.de

Vertrieb: Epikur - Versand Leipzig
Internet: <http://www.epikur-versand.de>

Abo-Betreuung: Ralph Klubach
e-Mail: abo@entheogene.de

Druck: JK - Buchdruckerei Johannes Krüger
Gerichtstraße 12 - 13
D - 13347 Berlin

Telefon: 030 - 46 51 41 0
FAX: 030 - 46 53 42 7
Internet: <http://www.edruck.de/>
e-Mail: jk@edruck.de

Frequenz: monatlich
Einzelpreis: 5,50 €
Jahres-Abo: 60,00 €
Halbjahres-Abo: 30,00 €
Quartals-Abo: 15,00 €
PDF-Jahresabo: 50,00 €

Redaktionsschluss: 26.02.2003

Copyright: Alle Rechte vorbehalten.
Copyright mcaiLab-Hartwin Rohde. Alle Rechte für den deutschsprachigen Raum bei „Entheogene Blätter“. Nachdruck, auch auszugsweise, nur mit Genehmigung der Redaktion. Namentlich gekennzeichnete Beiträge geben nicht in jedem Fall die Meinung der Redaktion wieder. Für unverlangt eingesandtes Material übernimmt die Redaktion keine Gewähr. Die in dieser Zeitschrift veröffentlichten Beiträge sind urheberrechtlich geschützt. Übersetzung, Nachdruck -auch von Abbildungen-, Vervielfältigungen auf elektronischem, photomechanischem oder ähnlichem Wege, Vortrag, Funk- oder Fernsehsendungen sowie Speicherung in Datenverarbeitungsanlagen -auch auszugsweise- bleiben vorbehalten. Alle vorgestellten und besprochenen Pflanzen, Zubereitungen und Sachverhalte unterliegen der jeweiligen nationalen Gesetzgebung, der Leser hat in Eigenverantwortung für die Einhaltung der für ihn relevanten Gesetze zu sorgen. Der Erwerb vorgestellter oder besprochener Produkte und Dienstleistungen erfolgt für den Leser in eigener Verantwortung. Gerichtsstand ist Berlin (Deutschland).

ISSN 1610-0107



Abobestellung

Antwort
maiLab - Hartwin Rohde
Danziger Straße 84
10405 Berlin

POST:

Das Blatt an den Marken falten, in einen DL-Umschlag (breiter Fensterumschlag für A4-Blätter) stecken und ausreichend frankieren (0,56€).

Leider können wir keine unfrei eingelieferten Sendungen annehmen.

Faltmarke

Sie können uns dieses Schreiben auch **FAX**en, oder bestellen Sie einfach übers **Internet**.

Faltmarke

FAX:

+49 30 / 48 49 28 12

WEB:

<http://www.entheogene.de/>

Ich bestelle „Entheogene Blätter“ wie folgt
(zutreffendes bitte ankreuzen, für mehr als 1 Abo o. Heft bitte per Hand die Anzahl ins Kästchen - dann Versandkostenfrei):

- Quartalsabo „Print“ 15,00€
(ab der laufenden Ausgabe)
- Jahresabo „Print“ 60,00€
(ab der laufenden Ausgabe)
- Jahresabo „PDF“ 50,00€
(ab der laufenden Ausgabe)
- Einzelheft Nr.: _____ 6,50€
incl. 1,-€ Versand

Name / Vorname

Str. / Nr.

PLZ / Ort

e-Mail (nur bei PDF-Abo nötig für Versand)

Datum Unterschrift
(unter 18 Jahren der Erziehungsberechtigte)

Ein Quartalsabo läuft mindestens 3 Monate (3 Ausgaben) und ist danach mit einer Frist von 6 Wochen zur übernächsten Ausgabe kündbar.

Jahresabo und PDF-Jahresabo laufen jeweils mindestens ein Jahr (12 Ausgaben) und sind danach mit einer Frist von 6 Wochen zur übernächsten Ausgabe kündbar. Das PDF-Abo benötigt einen funktionierenden e-Mail Account, der Anhänge von ca. 8MB pro e-Mail zulässt. Alle Preise verstehen sich incl. ges. MwSt in Deutschland und Porto.

Ich wünsche folgende Zahlungsweise:

- Bankeinzug (nur innerhalb Deutschlands)

Bankleitzahl Kto.Nr.

Geldinstitut

- Gegen Rechnung

Mir ist bekannt, dass ich diese Bestellung innerhalb von 14 Kalendertagen beim Verlag maiLab - Hartwin Rohde, Danziger Straße 84, 10405 Berlin, widerrufen kann und bestätige dies durch meine Unterschrift. Zur Fristwahrung genügt die rechtzeitige Absendung.

Datum Unterschrift
(unter 18 Jahren der Erziehungsberechtigte)

Es werden beide Unterschriften benötigt!