

Arboretum Freiburg Günterstal



Willkommen bei den Web-Publikationen von Hubertus Nimsch, Dipl. Ing. Forst, Freiburg.

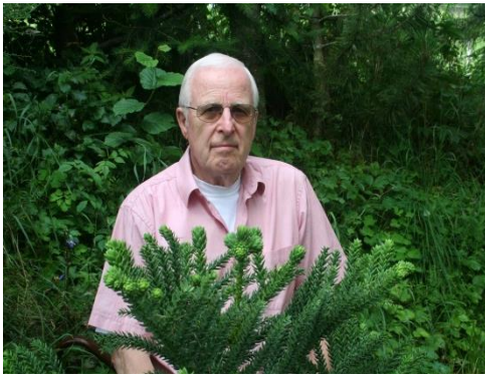
Es erwartet Sie hier eine Reihe von Veröffentlichungen, Beiträgen und Bildern zu den Gymnospermen.

Einem interessierten Publikum sollen Ausschnitte aus meinem beruflichen und außerberuflichen Engagement zugänglich gemacht werden. Der Fokus liegt dabei auf dendrologischen – also baum – und gehölkundlichen Forschungen und Tätigkeiten.

Das spezielle Interesse hatte zur Folge, dass umfangreiche Reisen in Ländern mit noch natürlichen Wäldern, z.T. mehrfach, unternommen wurden. Die Ziele lagen in Argentinien, Chile, Peru, Bolivien, USA, Alaska, Mexico, N-Afrika, Zypern, Griechenland, Indonesien, China, Japan, Taiwan, Thailand, Australien, Tasmanien, New Zealand, Hawaii, Tahiti, Fidji, New Caledonia u.a.

Die Beiträge sind in der zeitlichen Reihenfolge der Fertigstellung eingestellt worden - nicht alphabetisch geordnet.

Die in Büchern, Artikeln und Beiträgen gewonnenen Erkenntnisse wurden auch für das von mir initiierte Arboretum in Freiburg verwendet.



Waren es zu Beginn der Website dendrologische Kurzberichte zu den Koniferen-Arten und Gattungen – so haben sich die Beiträge in Anspruch, Inhalt und Umfang durch die Zusammenarbeit mit Dr. V. Dörken, Universität Konstanz, Fachbereich Biologie, umfassend geändert. Die neuen Bücher und Artikel können nicht mehr in vollem Umfang dargestellt werden - sie werden nun durch:

Foto - Titel - Autor - Verlag bzw. Veröffentlichung - Ort - Jahr - ISBN bzw. ISSN gekennzeichnet, sodass der Leser die Veröffentlichungen im Netz findet.

Meinen Freunden und Bekannten danke ich herzlich für Ihre Fotobeiträge und Ihre Hilfe:

B. Suprin; G. Gateblé; D. Létocart; Nouvelle-Calédonie

Dr. V. Dörken; Dr. A. Jagel; Deutschland

Dr. P. Hechenleitner; Chile

R. Determann; USA

Dr. J.b.Guo; China

Dr. K. Rushforth; Großbritannien

G. Cruz; Argentinien

Email: info@hubertus-nimsch.de

Internet: www.hubertus-nimsch.de

Veröffentlichte Bücher



„Differentialdiagnostik in Koniferen – ein illustrierter Gattungsschlüssel“.

Pinus lambertiana, California, Foto: H. Nimsch,

V. Dörken, H. Nimsch
Verlag Kessel, 53424 Remagen – Oberwinter.

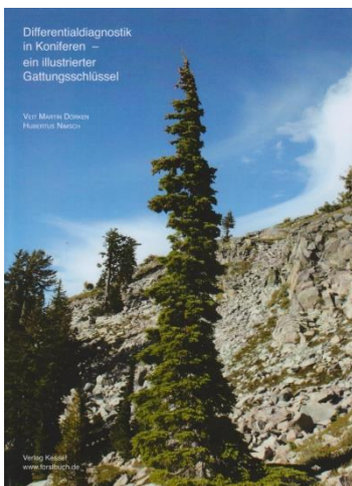
ISBN 978-3-945941-50-8 2018



Abies delavayi, China
Foto: University of Oxford

„A monograph of leaf characters in the genus Abies (Abietoideae, Pinaceae)“

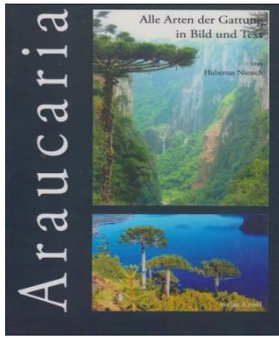
V. Dörken, H. Nimsch
Verlag Kessel, 53424 Remagen – Oberwinter
ISDN 978-3-945941-40-9 2018



Tsuga mertensiana,
Lassen Volcanic NP.,California, Foto H. Nimsch

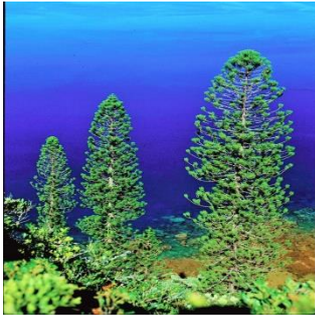
„Morphology and identification of the world's conifer genera“

V. Dörken, H. Nimsch
Verlag Kessel, 53424 Remagen – Oberwinter
ISDN 978-3-945941-53-9 2019



„Araucaria – Alle Arten der Gattung in Bild und Text“

H. Nimsch
Verlag Kessel, 53424 Remagen – Oberwinter
ISDN 978-3-941300-30-9 2011



Araucaria columnaris, Nouvelle-Calédonie
Foto: B. Suprin

„Les Araucaria – Descriptifs et illustrations de toutes les espèces“

H. Nimsch
Verlag Kessel, 53424 Remagen – Oberwinter
ISDN 978-3-941300-63-7 2011



Araucaria humboldtensis, Nouvelle-Calédonie
Foto: B. Suprin

„The genus Araucaria – An illustrated overview of its species“

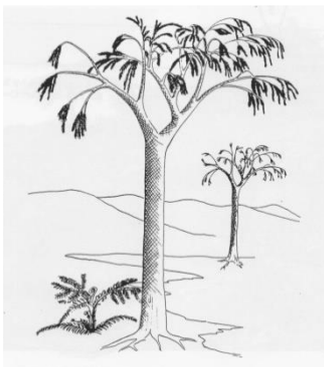
H. Nimsch
Verlag Kessel, 53424 Remagen – Oberwinter
ISDN 978-3-941300-63-7 2011



Archaeopodocarpus (Ullmannia), Upper Permian,
Zeichnung: S. Hagenguth (Rekonstruktion)

„Die Gymnospermen - Eine illustrierte Darstellung aller 60 Gattungen und einige ihrer fossilen Vorfahren“

Selbstverlag: H. Nimsch, Freiburg 1988



Lepidodendron, Lycopside, Schuppenbäume
Zeichnung: Ch. Nimsch (Rekonstruktion)

„A Reference Guide to the Gymnosperms of the World“
H. Nimsch, Koeltz Scientific Books. USA / Germany,
Champaign / Königstein 1994

Veröffentlichte Artikel



Abies nebrodensis, Sizilien
Foto: esplora.co.uk

„Die Sizilien-Tanne (*Abies nebrodensis*), eine der seltensten Koniferen der Welt“

H. Nimsch, V. Dörken

In: Der Palmengarten, Stadt Frankfurt, 77 Jahrgang
ISSN 0176-8093



Cathaya argyrophylla, China
St. Ulrich, Foto: H. Nimsch

„Morpho-anatomical investigations of cones and pollen in *Cathaya argyrophylla*, Chung & Kuang (Pinaceae, Coniferales) under systematical and evolutionary aspects“ 2014

In: Feddes Repertorium
V. Dörken, H. Nimsch



Podocarpus gnidioides, Nouvelle-Calédonie
Foto: H. Nimsch

„Morphology and anatomy of pollen cones and pollen in *Podocarpus gnidioides*, Carrière (Podocarpaceae, Coniferales)“

In: Bulletin of the Cupressus Conservation Project,
Vol. 4, N°1
V. Dörken, H. Nimsch



Taxus baccata, Europa
Foto: H. Nimsch

„Some new aspects about the evolution of pollen cones and perisporangiate microsporangioophores in Taxaceae“

In: Bulletin of the Cupressus Conservation Project,
Vol. 5, N° 1,
V. Dörken, H. Nimsch



Pycnandra acuminata, Nouvelle-Calédonie
Foto: B. Suprin

„*Pycnandra acuminata*, ein Endemit Neu-Kaledoniens mit extremer Schwermetalltoleranz“.

H. Nimsch, V. Dörken

In: Der Palmengarten 80/2, Frankfurt,
ISSN 0176 – 8093 2016



Cupressus vietnamensis, China, Vietnam
Foto: H. Nimsch

„Morphology, anatomy and morphogenesis of seed and cones of *Cupressus vietnamensis* (Cupressaceae) and taxonomic and systematic implications“

In: Elsevier: Flora 230, 2017
V. Dörken, H. Nimsch, A. Jagel



Cupressus vietnamensis, China, Vietnam
Foto: H. Nimsch

„Morphology, anatomy and morphogenesis of pollen cones of *Cupressus vietnamensis* (Cupressaceae)“

In: Bulletin of the Cupressus Conservation Project,
Vol. 6, N°4
V. Dörken, H. Nimsch



Cupressus vietnamensis, China, Vietnam
St. Ulrich, Foto: H. Nimsch

„Seed cone proliferations in *Cupressus vietnamensis* (Cupressaceae) and their evolutionary meaning“

In: Bulletin of the Cupressus Conservation Project,
Vol. 6, N°4
V. Dörken, H. Nimsch



Strasburgeria robusta, Nouvelle-Calédonie
Foto: B. Suprin

„*Strasburgeria robusta*, ein seltener Endemit Neu- Kaledoniens“.

In: Palmengarten, 81/1, Stadt Frankfurt,
ISSN 0176 – 8093 2017
H. Nimsch, V. Dörken



Pseudotaxus chienii, China
Foto: V. Dörken

„Origin of the Taxaceae aril: Evolutionary implications of seed-cone teratologies in *Pseudotaxus chienii*“

In: *Annals of Botany* XX: 1-11, Oxford University Press, England
V. Dörken, H. Nimsch, Paula J. Rudall, RBG Kew, London



Pinus longaeva, USA
Foto: H. Nimsch

„*Pinus aristata*, *Pinus balfouriana* und *Pinus longaeva*, drei bemerkenswerte Kiefern- Arten aus dem Südwesten der USA“.

In: *Palmengarten*, 82/1, Stadt Frankfurt
ISSN 0176- 8093 2018
H. Nimsch, V. Dörken



Torreyia jackii, China
St. Ulrich, Foto: H. Nimsch

„Zur Morphologie, Verbreitung, Ökologie und Gefährdung der Gattung *Torreyia* (Nusseibe)“

In: *Palmengarten*, 82. Jahrg. Stadt Frankfurt
ISSN 0176-8093
H. Nimsch, V. Dörken



Cupressus vietnamensis
St. Ulrich, Foto: H. Nimsch

„Seed cone proliferation in *Cupressus vietnamensis* and their evolutionary meaning“

In: *Bulletin of the Cupressus Conservation Project*,
Vol. 6, N° 4

V. Dörken, H. Nimsch



Parasitaxus usta

„*Parasitaxus usta*, Nouvelle Calédonie“
Foto: B. Suprin

In: Beiträge zur Gehölzkunde,- home-page
H. Nimsch



Retrophyllum minus, Nouvelle – Calédonie
Foto: B. Suprin

„*Retrophyllum* - Die Gattung“
Nouvelle - Calédonie, Brasilien, Kolumbien, Venezuela

In: Beiträge zur Gehölzkunde,- home-page
H. Nimsch



Cathaya argyrophylla, China
St. Ulrich, Foto: H. Nimsch

„*Cathaya argyrophylla*“

In: Palmengarten, Stadt Frankfurt 2009
H. Nimsch, V. Dörken



„Characterization of *Dacrydium x suprinii*. Recently described hybrid of *Dacrydium araucarioides* BRONGN. + GRISEB. and *Dacrydium guillauminii* BUCHH. in New Caledonia“ Autor: H. Nimsch, St. Ulrich, Germany.

In: Le Journal de Botanique, Société Botanique de France, Paris 2008
Entdeckt und beschrieben: H. Nimsch



Cathaya argyrophylla, China
St. Ulrich, Foto: H. Nimsch

„*Cathaya argyrophylla*“

In: Mitteilungen der Deutschen Dendrologischen Gesellschaft
ISBN 978-3-8001-8329-6
H. Nimsch



Araucaria montana, Nouvelle-Calédonie
St. Ulrich, Foto: H. Nimsch

„*Araucaria montana*“

In: Enzyklopädie der Holzgewächse
50. Erg. – Lfg. 10/08
H. Nimsch



Fitzroya cupressoides, Argentinien, Chile
Foto: Altri Viaggi

„*Fitzroya cupressoides*“

In: Hortus Exoticus, 2008/ 8
H. Nimsch



Neocallitropsis pancheri, Nouvelle – Calédonie,
Foto: H. Nimsch

„*Neocallitropsis pancheri*“

In: - Enzyklopädie der Holzgewächse
19 Erg. – Lfg. 3/00
H. Nimsch



Abies squamata, China
St. Ulrich, Foto: H. Nimsch

„Die Gattung *Abies* – Erfahrungen in
Südwestdeutschland“

In: Mitteilungen der Deutschen Dendrologischen
Gesellschaft, N° 90, 2005
H. Nimsch



Sciadopitys verticillata, Japan
Arboretum Freiburg, Foto: H. Nimsch

„*Sciadopitys verticillata*“

In: Beiträge zur Gehölkunde, home-page
H. Nimsch



Prumnopitys andina, Chile
Foto: Russland, xOKMTxefAvw

„*Prumnopitys andina*“

In: Beiträge zur Gehölkunde, home-page
H. Nimsch



Tetraclinis articulata, Nordafrika
Foto: PaK

„*Tetraclinis articulata*“

In: Beiträge zur Gehölkunde, home-page
H. Nimsch



Berberidopsis corallina, Chile
Foto: Rampicanti, giradinaggio. Net

„*Berberidopsis corallina*“

In: Beiträge zur Gehölkunde, home-page
H. Nimsch



Dacrydium x suprinii, Nouvelle-Calédonie
St. Ulrich, Foto: H. Nimsch

„*Dacrydium x suprinii*“

In: Beiträge zur Gehölkunde, home-page
H. Nimsch



Dacrydium guillauminii, Nouvelle-Calédonie
Foto: H. Nimsch

„Dacrydium guillauminii“

In: Beiträge zur Gehölkunde, home-page
H. Nimsch



Cathaya argyrophylla, China
St. Ulrich, Foto: H. Nimsch

„Cathaya argyrophylla“

In: Beiträge zur Gehölkunde home-page
H. Nimsch



Abies pinsapo, Granada Spanien
Foto: Granada, H. Nimsch

„Abies pinsapo“

In: Beiträge zur Gehölkunde home-page
H. Nimsch



Abies marocana, Marokko
Wakehurst place, England
Foto: H. Nimsch

„Abies marocana“

In: Beiträge zur Gehölkunde home-page
H. Nimsch



Abies tazaotana, Marokko
Foto: St. Ulrich H. Nimsch

„Abies tazaotana“

In: Beiträge zur Gehölkunde home-page
H. Nimsch



Abies numidica, Algerien
Arboretum Günterstal, Foto: H. Nimsch

„Abies numidica“

In: Beiträge zur Gehölkunde home-page
H. Nimsch



Austrocedrus chilensis, Patagonien, Argentinien
Argentinien , Foto: H. Nimsch

„Austrocedrus chilensis“

In: Beiträge zur Gehölkunde home -page
H. Nimsch



Acropyle pancheri, Nouvelle Calédonie
Foto: B. Suprin

„Acropyle pancheri“

In: Beiträge zur Gehölkunde home-page
H. Nimsch



Microstrobos fitzgeraldii, Australien
Foto: H. Nimsch

„Microstrobos fitzgeraldii“

In: Beiträge zur Gehölkunde home-page
H. Nimsch



Austrotaxus spicata, Nouvelle-Calédonie
Plateau de Dogny.
Foto: B. Suprin

„Austrotaxus spicata“

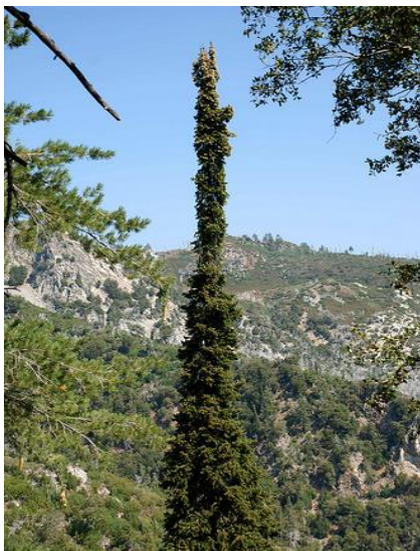
In: Beiträge zur Gehölkunde home-page
H. Nimsch



Athrotaxis selaginoides, Tasmanien
BG Blijdenstein Niederlande, Foto: H. Nimsch

„Athrotaxis selaginoides“

In: Beiträge zur Gehölkunde home-page
H. Nimsch



Abies bracteata, California, USA
Foto: H. Nimsch

„Abies bracteata“

In: Beiträge zur Gehölkunde home-page
H. Nimsch



Abies squamata, China
St. Ulrich, Foto: H. Nimsch
Veredelung auf *Abies nordmanniana*

„*Abies squamata*“

In: Beiträge zur Gehölkunde [home-page](#)
H. Nimsch



Crinodendron hookerianum, Chile
St. Ulrich, Foto: H. Nimsch

„*Crinodendron hookerianum*“

In: Beiträge zur Gehölkunde [home-page](#)
H. Nimsch



Dacrydium guillauminii, Nouvelle-Calédonie
Foto: B. Suprin

„*Dacrydium guillauminii*“

In: Beiträge zur Gehölkunde [home-page](#)
H. Nimsch



Falcatifolium taxoides, Nouvelle-Calédonie
Foto: D. Letocart

„*Falcatifolium taxoides*“

In: Beiträge zur Gehölkunde [home-page](#)
H. Nimsch



Fokienia hodginsii, China, Vietnam
Foto: Russisches Botanische Institut

„*Fokienia hodginsii*“

In: Beiträge zur Gehölkunde [home-page](#)
H. Nimsch



Glyptostrobus pensilis, China, Vietnam
Foto: Armin Jagel

„*Glyptostrobus pensilis*“

In: Beiträge zur Gehölkunde [home-page](#)
H. Nimsch



Keteleeria evelyniana, China, Vietnam.
Altbaum, Yunnan
Foto: H. Nimsch

„*Keteleeria evelyniana*“

In: Beiträge zur Gehölkunde [home-page](#)
H. Nimsch



Lepidothamnus fonkii, Chile
Foto: H. Nimsch

„*Lepidothamnus fonkii*“

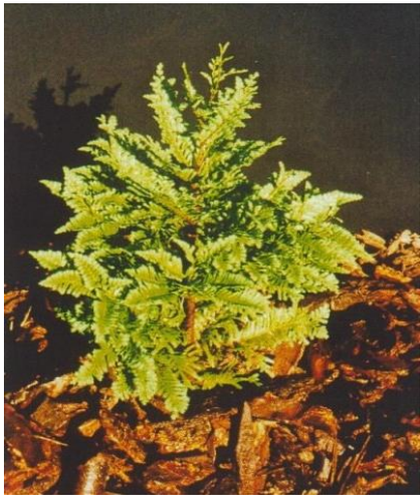
In: Beiträge zur Gehölkunde [home-page](#)
H. Nimsch



Libocedrus yateensis, Nouvelle-Calédonie
Altbaum Foto: B. Suprin

„Die Gattung *Libocedrus* in Nouvelle Calédonie“

In: Beiträge zur Gehölkunde home-page
H. Nimsch



Libocedrus plumosa, New Zealand
St. Ulrich, Jungpflanze
Foto: H. Nimsch

„Die Gattung *Libocedrus* in New Zealand“

In: Beiträge zur Gehölkunde home-page
H. Nimsch



Metasequoia glyptostroboides, China
Forstliche Versuchs-und Forschungsanstalt BW, Liliental
Foto: H. Nimsch

„*Metasequoia glyptostroboides*“

In: Beiträge zur Gehölkunde home-page
H. Nimsch



Microbiota decussata, Sibirien
Arboretum Gimborn, Niederlande
Foto: H. Nimsch

„*Microbiota decussata*“

In: Beiträge zur Gehölkunde home-page
H. Nimsch



Parasitaxus usta, Nouvelle-Calédonie
Foto: D. Letocart

„*Parasitaxus usta*“

In: Beiträge zur Gehölkunde [home-page](#)
H. Nimsch



Pilgerodendron uviferum, Argentinien
Foto: H. Nimsch

„*Pilgerodendron uviferum*“

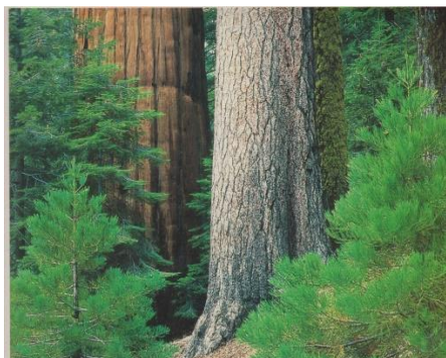
In: Beiträge zur Gehölkunde [home-page](#)
H. Nimsch



Pinus engelmannii, Mexiko, USA
St. Ulrich
Foto: H. Nimsch

„*Pinus engelmannii*“

In: Beiträge zur Gehölkunde [home-page](#)
H. Nimsch



Pinus lambertiana, USA
Foto: AFZ

„*Pinus lambertiana*“

In: Beiträge zur Gehölkunde [home-page](#)
H. Nimsch



Pinus monophylla, W-USA
California,
Foto: H. Nimsch

„*Pinus monophylla*“

In: Beiträge zur Gehölkunde [home-page](#)
H. Nimsch



Pinus montezumae, Mexiko
Hillier Garden, England
Foto: H. Nimsch

„*Pinus montezumae*“

In: Beiträge zur Gehölkunde [home-page](#)
H. Nimsch



Podocarpus gnidioides, Nouvelle-Calédonie
Foto: H. Nimsch

„*Podocarpus gnidioides*“

In: Beiträge zur Gehölkunde [home-page](#)
H. Nimsch



Pseudotaxus chienii, China
St. Ulrich
Foto: H. Nimsch

„*Pseudotaxus chienii*“

In: Beiträge zur Gehölkunde [home-page](#)
H. Nimsch



Pseudotsuga macrocarpa, California
BG Genf
Foto: H. Nimsch

„*Pseudotsuga macrocarpa*“

In: Beiträge zur Gehölkunde [home-page](#)
H. Nimsch



Retrophyllum minus, Nouvelle-Calédonie
Foto: B. Suprin

„Retrophyllum minus“

In: Beiträge zur Gehölkunde home-page
H. Nimsch



Saxegothaea conspicua, Chile
BG Edinburgh, Scotland
Foto: H. Nimsch

„Saxegothaea conspicua“

In: Beiträge zur Gehölkunde home-page
H. Nimsch



Taiwania cryptomerioides, China
Arboretum Wespelaar, Belgien
Foto: H. Nimsch

„Taiwania cryptomerioides“

In: Beiträge zur Gehölkunde home-page
H. Nimsch



Taxodium distichum, USA
Arboretum Les Barres, Frankreich
Foto: H. Nimsch

„Taxodium – Die Gattung““

In: Beiträge zur Gehölkunde home-page
H. Nimsch



Wollemia nobilis, Australia
20 jährige Pflanze, Austrieb, St. Ulrich
Foto: H. Nimsch

„Wollemia nobilis“

In: Beiträge zur Gehölkunde home-page
H. Nimsch



Lapageria rosea, Chile
St. Ulrich
Foto: H. Nimsch

„Lapageria rosea“

In: Beiträge zur Gehölkunde [home-page](#)
H. Nimsch



Diselma archeri, Tasmania
Pinetum Blijdenstein, Niederlande
Foto: H. Nimsch

„Diselma archeri“

In: Beiträge zur Gehölkunde [home-page](#)
H. Nimsch



Embothrium coccineum, Chile
Wakehurst, England
Foto: H. Nimsch

„Embothrium coccineum“

In: Beiträge zur Gehölkunde [home-page](#)
H. Nimsch



Larix griffithii, Himalaya
St. Ulrich, Jungpflanze
Foto: H. Nimsch

„Larix griffithii“

In: Beiträge zur Gehölkunde [home-page](#)
H. Nimsch



Pinus albicaulis, W-Amerika
NP Crater Lake Foto: H. Nimsch

„Pinus albicaulis“

In: Beiträge zur Gehölkunde [home-page](#)
H. Nimsch



Pinus cembra, Alpen, Karpaten
Weissenstein, Südtirol
Foto: H. Nimsch

„Pinus cembra“

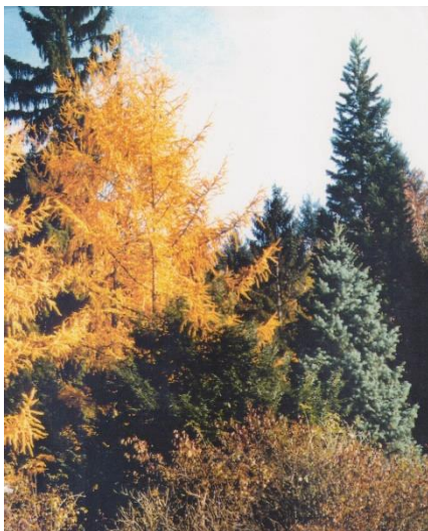
In: Beiträge zur Gehölkunde home-page
H. Nimsch



Cupressus vietnamensis (neuer Name)
Xanthocyparis vietnamensis (alter Name)
St. Ulrich, Foto: H. Nimsch

„Cupressus vietnamensis“

In: Beiträge zur Gehölkunde home-page
H. Nimsch



Arboretum Freiburg-Günterstal
Foto: H. Nimsch

V. Dörken, H. Nimsch

In: Mitteilungen des Badischen Landesvereins für
Naturkunde und Naturschutz e.V. Band 21, Heft 4
2015

**Weitere Gehölzarten
im Druck**



Abies procera, westliches N-Amerika,
Hillier Garden, England, Foto: H. Nimsch

„*A. magnifica*, *A. procera* und ihre Naturhybride
A. x shastensis“

In: NN



Cunninghamia lanceolata ‘*Glauca*’
Arboretum Freiburg, Foto: H. Nimsch

„*Cunninghamia* - Die Gattung aus dem Fernen Osten“

In: NN



Pinus pinea, Granada, Spanien
Foto: H. Nimsch

„*Pinus pinea* – Die bekannte Kiefern-Art aus dem
Mittelmeergebiet“

In: NN



Cedrus atlantica, Nordafrika
Les Barres, Frankreich
Foto: H. Nimsch

„Die Gattung *Cedrus* mit ihren (4) Arten“

In: NN



Pinus monophylla, USA
Nevada, USA, Foto: H. Nimsch

„Die einnadelige *Pinus monophylla* aus dem Westen der USA“

In: NN



Papuacedrus arfakensis, Papua-New-Guinea
St. Ulrich, Foto: H. Nimsch

„Die Gattung *Papuacedrus*“

In: NN



Juniperus drupacea, östliches Mittelmeergebiet
St. Ulrich, Foto: H. Nimsch

„*Juniperus drupacea*“

In: NN



Pseudotaxus chienii, China

St. Ulrich, Foto: H. Nimsch

„*Pseudotaxus chienii*“

In: NN



Libocedrus chevalieri, Nouvelle-Calédonie
Nouvelle-Calédonie, Foto: D. Létocart

„Die Gattung *Libocedrus* in Nouvelle-Calédonie“

In: NN



Keteleeria davidiana, China
BG. San Francisco, Foto: H. Nimsch

„Die Gattung *Keteleeria*“

In: NN



Wollemia nobilis, Australien
St. Ulrich, Foto: H. Nimsch

„*Wollemia nobilis*“

In: Palmengarten, Stadt Frankfurt



Glyptostrobus pensilis, China, Vietnam und Laos
St. Ulrich, Foto: H. Nimsch

„*Glyptostrobus pensilis*“

In: NN



Sciadopitys verticillata, Japan
Foto: H. Nimsch, BG. Bochum

„Die monotypische Gattung Sciadopitys“

In: NN



Pinus gerardiana, Himalaya
St. Ulrich, Foto: H. Nimsch

„Subsektion Gerardiana“

Pinus bungeana, Pinus gerardiana, Pinus squamata

In: NN



Calocedrus decurrens, Lago Maggiore, Italia
Foto: H. Nimsch

„Die Gattung Calocedrus“

In: NN



Taxodium distichum mit Pneumatophoren
Foto: H. Nimsch

„Tertiärwald in Freiburg- Günterstal“

In: NN



Umbellularia californica, San Bernadino Mts., California
Foto: H. Nimsch

„*Umbellularia californica*,“

In: NN



Phyllocladus hypophyllus
Zeichnung: H. Nimsch

„Die Gattung *Phyllocladus*“

In: NN



Nothofagus pumilio, Chacabuco, Herbstfärbung

„Die Gattung *Nothofagus* mit ihren sommergrünen Arten“

In: NN



Dacrydium x suprinii, Nouvelle Calédonie
Foto: H. Nimsch

„*Dacrydium x suprinii* sp. nova – a natural hybrid of *Dacrydium araucarioides* x *Dacrydium guillauminii*“
Autoren: P. Knopf, H. Nimsch, T. Stützel, Ruhr Universität Bochum.

Verlag: Wiley - VCH, Weinheim: Feddes Repertorium,
118, Humboldt-Universität-Berlin, 2007 , 1-2, 51-59

In: NN

