

DIE ORCHIDEE

JAHRGANG 73
2022

Zusammengestellt
von
Klaus-Dieter Kölbl

Zeichenerklärung

1 - 16	Heftnummer - Seitenzahl
1 - K 1166	Heftnummer – Orchideenkartei – Seitenzahl Orchideenkartei
Titel 2 - 85	Titelbild Umschlagvorderseite - Heftnummer - Seitenzahl
☼	Abbildungen
Syn.	Synonym (z. Zt. nicht geläufiger Name)
aff.	affine: ähnlich
f.	Form
n. n.	nomen nudum: ungültig beschrieben
sect.	Sektion
sp.	species: Art
ssp.	subspecies: Unterart
var.	Varietät

Neue Taxa im Jahrgang 73, 2022

<i>Bulbophyllum orthoglossum</i> H. WENDL. et KRAENZL. f. <i>flavilabellum</i> RYSY	4 - 311
<i>Dendrobium gayoense</i> HANDOYO, COOTES et YUDISTIRA	3 - 226
<i>Dresslerella crista-galli</i> VIERLING	6 - 477
<i>Dryadella speculifera</i> VIERLING	6 - 478
<i>Hoffmannseggella</i> × <i>meyeriana</i> P. BLAHA et V. P. CASTRO	1 - 28
<i>Lepanthes elusiva</i> BOGARIN, KAES et M. DIAZ	2 - 100
<i>Odontoglossum allenii</i> (DRESSLER) DALSTRÖM et W. E. HIGGINS	5 - 404
<i>Odontoglossum flavobrunneum</i> (SENGHAS) DALSTRÖM et W. E. HIGGINS	5 - 404
<i>Odontoglossum parviflorum</i> (L. O. WILLIAMS) DALSTRÖM et W. E. HIGGINS	5 - 404
<i>Odontoglossum punctulatum</i> (DRESSLER) DALSTRÖM et W. E. HIGGINS	5 - 404
<i>Scaphosepalum corniculatum</i> VIERLING	6 - 480
<i>Trisetella deburghgraevei</i> VIERLING	6 - 482
<i>Trisetella rollingstonesiana</i> VIERLING	6 - 484

Teil 1

Autorenverzeichnis und Beiträge

AVENHAUS, Dr. Ernst	
-: <i>Cyrtochilum macranthum</i> – Der Sektkühler als Temperaturpuffer	5 - 390
BAUMBACH, Angelika und Dr. Norbert	
-: Orchideensuche am Ätna	6 - 426
BAUMBACH, Dr. Norbert	
-: Bibliografische Mitteilungen	2 - 157, 3 - 209
-: <i>Cyrtochilum tumiferum</i> KÖNIGER 2003	1 - K 1405
-: <i>Epipactis atrorubens</i> auf Briefmarken	2 - 96
-: <i>Maxillaria frechettei</i> D. E. BENN. et CHRISTENSON 2003	4 - K 1417
-: <i>Maxillaria lepidota</i> LINDL. 1845	3 - K 1413
-: <i>Oncidium sphacelatum</i> LINDL. 1841	2 - K 1409
BLAHA, Dr. Peter und CASTRO NETO, Vitorino Paiva	
-: <i>Hoffmannseggella</i> × <i>meyeriana</i> – eine neue Naturhybride aus der Serra do Caraça (Minas Gerais, Brasilien)	1 - 28
BÖCK, Rob	
-: Woher haben Orchideen ihren Namen? Teil 1: Wer war Medusa?	1 - 22
-: Woher haben Orchideen ihren Namen? Teil 2: Seidenfaden – Botanik war seine erste Wahl	5 - 361
BOESS, Gerhard	
-: Ein Blütenfeuerwerk – <i>Guarianthe aurantiaca</i> und ihre Hybriden	3 - 212
BOGARÍN, Diego; KAES, Eberhard und DÍAZ-MORALES, Melissa	
-: <i>Lepanthes elusiva</i> – eine neue <i>Lepanthes</i> -Art aus der Tapanti-Region in Cartago, Costa Rica	2 - 100
BOHN, Heinz	
-: <i>Oncidium dichromaticum</i>	5 - 393
BOPP, Thomas	
-: <i>Bulbophyllum kubahense</i> – ein Juwel unter den Bulbophyllen	1 - 6
BOSCHLOO, Jannie	
-: Orchideenkultur auf der Fensterbank Teil 4: <i>Chiloschista lunifera</i>	1 - 26
CERVERA, Frank	
-: <i>Phragmipedium schlimii</i> – eine sehr variable Art, Teil 1	1 - 10
-: <i>Phragmipedium schlimii</i> – eine sehr variable Art, Teil 2	2 - 128
DANK, Dr. Norbert	
-: Meine rätselhafte <i>Rhynchostele rossii</i>	5 - 386
-: Orchideenkultur in Zeiten des Klimawandels	4 - 258
ECKERT, Monika	
-: <i>Cattleya iricolor</i> RCHB. F. Eine seltene Schönheit aus den Anden	3 - 230
-: Das war der Sommertreff im Orchideengarten Karge (01. - 03. Juli 2022)	5 - 356
-: Impressionen vom Sommerfest bei Krönleins in Obereisenheim	6 - 474
FIBECK, Werner	
-: Ökologische Betrachtungen zur simbabwischen Orchideenflora Teil 10: Klimawandel und Orchideen	2 - 116
-: They call it Afrika. We call it home! Teil 3: Auf Orchideensuche in der Großstadt Harare (Simbabwe)	4 - 284
-: Zum Gedenken an Rudolf SCHLECHTER Teil 1: Auf den Spuren seiner Dissertation 1902 -1904	5 - 342
FIBECK, Werner und PHIRI, Virginia	
-: Ökologische Betrachtungen zur simbabwischen Orchideenflora Teil 11: Dambos und ihre Orchideenflora	6 - 454
FURTWÄNGLER, Sabine	
-: Meine Orchideen tragen Hüte	2 - 107

GERLACH, Prof. Dr. Wolfgang	
-: Eintägige (ephemere) Massenblüte südostasiatischer Orchideenarten	1 - 58
GRUSS, Olaf	
-: Eine seltene, oft verwechselte Art: <i>Phragmipedium caricinum</i>	3 - 194
GÜNTHER, Peter	
-: Herausragende Kulturerfolge: <i>Aerangis harioiana</i>	4 - 282
HANDOYO, Frankie; COOTES, Jim und REHATA, Juda	
-: <i>Dendrobium gayoense</i> , eine neue Spezies aus Indonesien	3 - 226
HANEMANN, Claudia	
-: Bibliografische Mitteilungen	1 - 63
HERMANS, Johan; CHASE, Mark; THIV, Dr. Mike	
-: <i>Odontoglossum</i> oder <i>Oncidium</i>	5 - 394
HERMANS, Johan und HERMANS, Clare	
-: Its mother finds it lovely oder die hässlichste Orchidee der Welt	4 - 274
-: Unterwegs in Madagaskar – Eine Reise mit der Orchid Conservation Alliance	3 - 174
HERMJACOB, Dr. Gerhard	
-: Sieben Jahre im Schatten des Fuji-San – Vom Bergeler Wald nach Japan	5 - 370
HOLZMANN, Werner	
-: Orchideen in Wohnräumen kultivieren – <i>Habenaria rhodocheila</i>	1 - 54
HIGGINS, Wesley E. und DALSTRÖM, Stig	
-: Umkombination zu <i>Odontoglossum</i> aufgrund morphologischer Merkmale	5 - 400
JACOB, Thomas	
-: Ländervergleichswettbewerb Österreich – Ungarn – Deutschland in Deggendorf	6 - 450
-: News aus der D.O.G.-Onlineredaktion	1 - 39, 2 - 125, 3 - 193, 4 - 281, 5 - 349, 6 - 449
-: Orchideen in Wohnräumen kultivieren – <i>Disa Foam</i>	4 - 306
-: Tischbewertung in Nürnberg 2021	1 - 34
-: <i>Vanda cristata</i> 'Aurea' – eine neue züchterische Farbform	1 - 52
JACOB, Thomas und HOLZMANN, Werner	
-: Orchideen in Wohnräumen kultivieren – <i>Habenaria medusa</i>	4 - 278
JANZEN, Dr. Peter	
-: Nationalparks in Thailand, Teil 2	1 - 42
-: Nationalparks in Thailand, Teil 3	4 - 294
JENNY, Rudolf †	
-: <i>Stanhopea connata</i> KLOTZSCH 1854	5 - K 1421
-: <i>Stanhopea florida</i> RCHB. F. 1879	6 - K 1425
JORDT, Erik	
-: Wir trauern um Dr. Klaus Wächter	1 - 70
JUNGINGER, Bernd	
-: Das Mysterium der <i>Aerangis mooteana</i> – und der Vergleich verschiedener <i>Aerangis</i> -Arten	3 - 186
KARGE-LIPHARD, Marei und HANEMANN, Claudia	
-: <i>Coelogyne Inlovii</i> – verliebt in <i>Coelogyne</i>	2 - 138
KIRSCH, Martin	
-: Die Bundesgartenschau und ihre Orchideenausstellung	1 - 36
KULKA, Fabian	
-: <i>Angraecum viguieri</i> SCHLTR. – Ein Exot auf der Fensterbank	1 - 64
MALMGREN, Dr. Svante und VOGLER, Irmin	
-: Der leise Tod der Arten	
Teil 2: Betrachtungen zu <i>Liparis loeselii</i> , einer vielfältig bedrohten Art	3 - 202
MARTIN, Bernd	
-: <i>Guarianthe</i> und <i>Cattleya</i> – Wachstumsbedingungen in Guatemala	5 - 380

Redaktion		
-: Protokoll zur 76. Mitgliederversammlung der Deutschen Orchideen-Gesellschaft e. V.		6 - 487
RYSY, Dr. Wolfgang		
-: <i>Bulbophyllum orthoglossum</i> f. <i>flavilabellum</i> , eine neue Farbform		4 - 310
-: <i>Bulbophyllum</i> , Übersicht über die Sektion <i>Plumata</i>		3 - 218, 4 - 318
-: Detektivaufgabe zur Bestimmung v. <i>Epidendrum polyanthogastrum</i> HÄGSATER et DODSON 1999		6 - 444
-: Die Orchidee des Jahres 2022 <i>Epipactis atrorubens</i> (HOFFM.) BESSER 1809		2 - 90
SAUVÊTRE, Pascal		
-: Die außergewöhnliche Geschichte von <i>Maxillaria luteograndiflora</i>		6 - 438
SEEHAWER, Helmut		
-: <i>Octomeria aloefolia</i> - Aquarell		1 - 57
-: <i>Stelis papaquerensis</i> RCHB. F. - Aquarell		5 - 360
THIV, Dr. Mike		
-: <i>Goodyera macrophylla</i> , ein seltener Endemit Madeiras – Von Lorbeerwäldern und Stammbäumen		4 - 266
TREDER, Bernd		
-: D.O.G.-Tischbewertung am 03. Juli 2021 in Strub		2 - 148
-: Grüße aus Afrika – <i>Ansellia africana</i>		5 - 350
-: Neues vom Vorstand und Grußwort des Präsidenten	1 - 5, 2 - 89, 3 - 173, 4 - 257, 5 - 341, 6 - 425	
VIERLING, Gerhard		
-: Fünf neue Taxa aus verschiedenen Gattungen der Subtribus Pleurothallidinae		6 - 476
VOELCKEL, Hermann		
-: Interessante Varietät von <i>Ophrys apifera</i> in einer Plattenbausiedlung in Jena		2 - 110
Vorstand		
-: D.O.G.-Mitgliederversammlung 2022 verschoben		1 - 67
-: Neu-Ulmer Orchideentage und Dresdner Ostern 2022 abgesagt		1 - 67
Vorstand und Redaktion		
-: LÜCKEL, Emil zum 95. Geburtstag		2 - 163
-: RYSY, Dr. Wolfgang zum 80. Geburtstag		2 - 158
-: Wir trauern um Dr. Klaus Wächter		1 - 68
ZILINSKY-MEYER, Christian		
-: Die Wurzel allen Übels – Über die fast vergessene Methode, Vandeem im Topf zu kultivieren		5 - 364
-: Liebe auf den ersten Blick - <i>Cattleya percivaliana</i>		6 - 464
-: Mein spannender Weg zu D.O.G.-Bewerter		2 - 146

Neues aus dem Departement Systematik / Bestimmungszentrale

<i>Bulbophyllum</i> – Übersicht über die Sektion <i>Plumata</i>	3 - 218, 4 - 318
Detektivaufgabe zur Bestimmung von <i>Epidendrum polyanthogastrum</i> HÄGSATER et DODSON 1999	6 - 444

Taxonomische Mitteilungen

<i>Bulbophyllum orthoglossum</i> f. <i>flavilabellum</i> , eine neue Farbform	4 - 310
<i>Dendrobium gayoense</i> (Sektion <i>Calcarifera</i> , Orchidaceae), eine neue Spezies aus Aceh, Sumatra, Indonesien	3 - 226
Fünf neue Taxa aus verschiedenen Gattungen der Subtribus Pleurothallidinae	6 - 476
<i>Hoffmannseggella</i> × <i>meyeriana</i> – eine neue Naturhybride aus der Serra do Caraça (Minas Gerais, Brasilien)	1 - 28
<i>Lepanthes elusiva</i> – eine neue <i>Lepanthes</i> -Art aus der Tapanti-Region in Cartago, Costa Rica	2 - 100
Umkombination zu <i>Odontoglossum</i> aufgrund morphologischer Merkmale (Orchidaceae; Oncidiinae)	5 - 400

Bibliografische Mitteilungen / Rezensionen

ECCARIUS, Wolfgang unter Mitwirkung von DIETZ, B. R. und OPPEL, T. (2022): -: Die Orchideengattung <i>Gymnadenia</i>	4 - 305
HENNECKE, Manfred (Hrsg.) (2021): -: Beiträge zur Gattung <i>Ophrys</i>	2 - 157
TEOH, Eng Soon (2021): -: Orchid Species from Himalaya and Southeast Asia, Vol. 1 (A - E)	1 - 63
PARSON, Ron und GERRITSEN, Mary E. (2021) zweite Auflage: -: A Compendium of Miniature Orchid Species	3 - 209

Orchideenkartei

<i>Cyrtochilum tumiferum</i> KÖNIGER 2003	1 - 1405 - 1408
<i>Maxillaria frechettei</i> D. E. BENN. et CHRISTENSON 2003	4 - 1417 - 1420
<i>Maxillaria lepidota</i> LINDL. 1845	3 - 1413 - 1416
<i>Oncidium sphacelatum</i> LINDL 1841	2 - 1409 - 1412
<i>Stanhopea connata</i> KLOTZSCH 1854	5 - 1421 - 1424
<i>Stanhopea florida</i> RCHB. F. 1879	6 - 1425 - 1428

Kulturhinweise

<i>Aerangis</i> -Arten	3 - 190
<i>Aerangis hariotiana</i>	4 - 282
<i>Angraecum leonis</i>	4 - 281
<i>Angraecum viguieri</i>	1 - 66
<i>Ansellia africana</i>	5 - 352
<i>Bulbophyllum kubahense</i>	1 - 9
<i>Bulbophyllum medusae</i>	1 - 23
<i>Bulbophyllum rothschildianum</i>	6 - 449
<i>Cattleya iricolor</i>	3 - 232
<i>Cattleya mossiae</i>	4 - 281
<i>Cattleya percivaliana</i>	6 - 470
<i>Cattleya pygmaea</i> 'Sophia'	5 - 349
<i>Cattleya warszewiczii</i>	6 - 449
<i>Chiloschista lunifera</i>	1 - 27
<i>Cyrtochilum macranthum</i>	5 - 391
<i>Disa</i> Foam	4 - 306
<i>Epidendrum medusae</i>	1 - 24
<i>Epidendrum polyanthogastrum</i>	6 - 448
<i>Guarianthe aurantiaca</i> und ihre Hybriden	3 - 213
<i>Guarianthe</i> , <i>Cattleya</i> , <i>Cattleya</i> -Hybriden und <i>Cattlianthe</i>	5 - 384
<i>Habenaria medusa</i>	4 - 278
<i>Liparis loeselii</i>	3 - 206
<i>Phragmipedium caricinum</i>	3 - 199
<i>Habenaria medusa</i>	1 - 24
<i>Habenaria rudocheila</i>	1 - 56
<i>Rhynchostele</i> -Arten	5 - 389
<i>Rhynchostylis retusa</i> 'Fuchsschwanz'	5 - 349
<i>Vanda falcata</i> 'Honggang'	5 - 349
<i>Vanda</i> Topfkultur	5 - 369

Orchideen auf der Fensterbank / in Wohnräumen kultivieren

<i>Habenaria medusa</i>	4 - 278
Teil 4: <i>Chiloschista lunifera</i>	1 - 26

Herausragende Kulturerfolge

<i>Aerangis hariotiana</i>	4 - 282
----------------------------	---------

Gruppennachrichten

Auflösung der Gruppe Hof

1 - 77

Deutsche Orchideen-Gesellschaft e.V.

1 - 74, 2 - 160, 3 - 244, 4 - 324, 5 - 412, 6 - 500

Österreichische Orchideen-Gesellschaften

1 - 72, 2 - 164, 3 - 248, 4 - 328, 5 - 417, 6 - 498

Orchideenfreunde Jena und Umgebung

1 - 78, 2 - 166, 3 - 250, 4 - 330, 5 - 418, 6 - 503

Orchideenfreunde Ostwestfalen-Lippe e.V. (OOWL)

1 - 78, 2 - 166, 3 - 250, 4 - 330, 5 - 418, 6 - 503

Orchideenfreunde Saarland e.V.

1 - 78, 2 - 166, 3 - 250, 4 - 330, 5 - 418, 6 - 503

Orchideen-Gesellschaft Kurpfalz e. V.

1 - 78, 2 - 166, 3 - 250, 4 - 330, 5 - 418, 6 - 503

Pfälzer Orchideenfreunde e. V.

1 - 78, 2 - 166, 3 - 250, 4 - 330, 5 - 418, 6 - 503

Schweizerische Orchideen-Gesellschaften

1 - 73, 2 - 165, 3 - 249, 4 - 329, 5 - 416, 6 - 499

Geburtstage, Jubiläen, Ehrungen

ACKERMANN, Gerd	81 Jahre	2 - 164
ADER, Günter	88 Jahre	3 - 248
ATZERODT, Tina	80 Jahre	2 - 163
ATZERODT, Werner	87 Jahre	2 - 164
BAUS, Wolf-Rüdiger	81 Jahre	6 - 498
BEECK, Werner	89 Jahre	4 - 328
BILETZKE, Dieter	80 Jahre	6 - 497
BOCK, Irene	83 Jahre	4 - 328
BÖSS, Gerhard	82 Jahre	4 - 328
BÖSS, Gertraude	81 Jahre	1 - 72
BUCHWALD, Heinrich	96 Jahre	3 - 248
CASSEL, Ernst	80 Jahre	6 - 497
DONNER, Dr. Christoph	83 Jahre	4 - 328
ECCARIUS, Prof. Dr. Wolfgang	87 Jahre	1 - 72
FESSEL, Hans	93 Jahre	6 - 498
FESSEL, Helene	94 Jahre	6 - 498
FIRNEISEN, Karl-Peter	81 Jahre	6 - 498
FISCHER, Kurt	85 Jahre	4 - 327
FLUCK, Andreas	83 Jahre	4 - 328
FREITAG, Werner	84 Jahre	1 - 72
FRENZEL, Bernd	80 Jahre	4 - 327
GEBAUER, Dieter	81 Jahre	1 - 72
GIESENBERG, Dieter	85 Jahre	6 - 497
GÖRTLER, Egon	83 Jahre	2 - 164
GROTE, Helmut	89 Jahre	3 - 248
GROTE, Sigrid	86 Jahre	6 - 498
HAASE, Helga	86 Jahre	5 - 415
HAASE, Peter	85 Jahre	6 - 497
HABER, Prof. Dr. Dr. h. c. Walter	97 Jahre	4 - 328
HARMS, Hans-Hermann	88 Jahre	5 - 415
HARTMANN, Werner	85 Jahre	2 - 163
HOFFMANN, Dr. Martin	88 Jahre	4 - 328
HUMBURG, Renate	89 Jahre	6 - 498
HUSENBETH, Johanna	85 Jahre	2 - 164
HUSENBETH, Rolf	85 Jahre	2 - 164
KARGE, Joachim	80 Jahre	5 - 416
KASTRUP, Manfred	92 Jahre	6 - 498
KERN, Emilie	82 Jahre	3 - 248
KNOPF, Klaus	75 Jahre	1 - 71
KOOCK, Wolf-Dieter	91 Jahre	2 - 164

KRASCHINSKI, Heinz	97 Jahre	3 - 248
KRASCHINSKI, Ilse	92 Jahre	4 - 328
KRÖNING, Christian	93 Jahre	6 - 498
KRÖNING, Gerda	89 Jahre	1 - 72
LÜCKEL, Emil	95 Jahre	2 - 163, 4 - 322
MESCHKAT, Harald	83 Jahre	3 - 248
MORASCH, Manfred	88 Jahre	3 - 248
NEBEL, Karin	80 Jahre	1 - 71
NIEDACK, Gertrud	90 Jahre	3 - 249
NUSSBAUM, Wilhelm	82 Jahre	2 - 164
PANZCAK, Rolf	80 Jahre	2 - 163
POTENT, Erika	95 Jahre	2 - 163
QUEISSER, Reinhold	81 Jahre	4 - 328
RANK, Oswald	86 Jahre	6 - 498
RISCHE, Gebhard	81 Jahre	1 - 72
RÖTH, Jürgen	93 Jahre	5 - 415
RÜHMANN, Detlef	81 Jahre	1 - 72
RUDORFF, Winfried	81 Jahre	3 - 248
RYSY, Dr. Wolfgang	80 Jahre	2 - 158
SANDHAGEN, Dr. Joachim	88 Jahre	3 - 248
SCHADE, Dieter	82 Jahre	2 - 164
SCHMIDT, Günther	83 Jahre	3 - 248
SCHUBERT, Dietmar	81 Jahre	2 - 164
SEIFERT, Werner	84 Jahre	6 - 498
SELK, Ingrid	75 Jahre	6 - 497
SIPPEL, Elvira	84 Jahre	1 - 72
STETTER, Prof. Dr. Karl	81 Jahre	3 - 248
STILLER, Peter	82 Jahre	2 - 164
TILLMANN, Gabi	70 Jahre	6 - 497
TIMMERMANN, Peter	81 Jahre	6 - 498
UEBERSCHÄR, Klaus	87 Jahre	5 - 415
VIELLIEBER, Dieter	82 Jahre	5 - 415
VORKÄUFER, Erich	86 Jahre	3 - 248
WALTER, Manfred	87 Jahre	1 - 72
WIRSAL, Fritz	80 Jahre	1 - 71
WITSACK, Dr. Werner	80 Jahre	6 - 497
ZIMMERMANN, Walter	85 Jahre	4 - 328

Nachruf

BECK, Kurt		
-: Nachruf von HERBER Gabi, D.O.G.-Gruppe Unterfranken		3 - 247
ERB, Hermann Josef		
-: Nachruf von DAMRO Roswitha, D.O.G.-Gruppe Ingolstadt Mittelbayern		1 - 77
HOTZ, Heinrich		
-: Nachruf von SORG Wolfgang, D.O.G.-Gruppe Karlsruhe/Mittelhessen		4 - 327
HUBEIN, Hans Günter		
-: Nachruf von BOHN Jörg		4 - 327
JANKE, Hans-Joachim		
-: Nachruf von ZIMMERMANN Walter und Herta		5 - 415
KENNTNER, Willi		
-: Nachruf von D.O.G.-Gruppe Donau-Iller		1 - 77
KÜHN, Hans-Peter		
-: Nachruf von SCHULLER Eckhard, D.O.G.-Gruppe Chemnitz		2 - 165
LECHNER, Bärbel		
-: Nachruf von BOHN Jörg, D.O.G.-Gruppe Berlin		5 - 415
LIPPOLD, Margret		
-: Nachruf von D.O.G.-Gruppe Hessen-Nassau		6 - 499
NEBEL, Karin		
-: Nachruf von SCHULLER Eckhard, D.O.G.-Gruppe Chemnitz		3 - 247
VALERIUS, Karl-Heinz		
-: Nachruf von BOHN Jörg, D.O.G.-Gruppe Berlin		5 - 415
WÄCHTER, Dr. Klaus		
-: Nachruf von D.O.G., Vorstand und Redaktion		1 - 68
-: Nachruf von JORDT Erik, D.O.G.-Gruppe Schleswig-Holstein		1 - 70

Teil 2

Sach- und Stichwortregister

A

<i>Aerangis articulata</i>	☀ 3 - 188
<i>Aerangis biloba</i>	☀ 3 - 187
<i>Aerangis brachycarpa</i>	☀ 3 - 188
<i>Aerangis calantha</i>	☀ 3 - 188
<i>Aerangis citrata</i>	☀ 3 - 188
<i>Aerangis decaryana</i>	☀ 3 - 189
<i>Aerangis ellisii</i>	☀ 3 - 189, 192
<i>Aerangis fastuosa</i>	☀ 3 - 176, 189
<i>Aerangis fuscata</i>	☀ 3 - 189
<i>Aerangis</i> , Gattung	3 - 186
<i>Aerangis harioitiana</i>	☀ 3 - 191
<i>Aerangis harioitiana</i> – Herausragende Kulturerfolge	4 - 282
<i>Aerangis harioitiana</i> (KRAENZL.) P. J. CRIBB et CARLSWARD 1897	4 - 283
<i>Aerangis harioitiana</i> , Blüte, Habitus	☀ 4 - 282
<i>Aerangis hologlottis</i>	☀ 3 - 189
<i>Aerangis hyaloides</i>	☀ 3 - 190
<i>Aerangis kirkii</i>	☀ 3 - 190
<i>Aerangis</i> , Liste der häufig kultivierten Arten	3 - 192
<i>Aerangis monantha</i>	☀ 3 - 191
<i>Aerangis mooreana</i>	☀ 3 - 186
<i>Aerangis mystacidii</i>	☀ 3 - 187, 192
<i>Aerangis punctata</i>	☀ 3 - 191
<i>Aerangis rhodosticta</i>	☀ 3 - 190
<i>Aerangis somalensis</i>	☀ 3 - 191
<i>Aerangis stylosa</i>	☀ 3 - 191
<i>Aerangis verdickii</i>	2 - 124
<i>Aerangis verdickii</i>	☀ 2 - 124
<i>Aeranthes schlechteri</i>	☀ 3 - 183
<i>Anacamptis papilionacea</i>	☀ 6 - 430, 431
<i>Angraecum dryadum</i>	☀ 3 - 181
<i>Angraecum elephantinum</i>	☀ 3 - 185
<i>Angraecum lecomtei</i>	☀ 3 - 181
<i>Angraecum leonis</i> 'Sternchen mit Sporn'	4 - 281
<i>Angraecum leonis</i> 'Sternchen mit Sporn'	☀ 4 - 281
<i>Angraecum magdalenae</i> SCHLTR. et H. PERRIER	☀ 5 - 420
<i>Angraecum viguieri</i> SCHLTR. – Ein Exot auf der Fensterbank	1 - 64
<i>Angraecum viguieri</i> , Blüte, Pflanze	☀ 1 - 64ff
<i>Ansellia africana</i> – Grüße aus Afrika	5 - 350
<i>Ansellia africana</i> LINDL.	2 - 123, 5 - 351
<i>Ansellia africana</i>	☀ 2 - 123
<i>Ansellia africana</i> , Pflanze, Blüte	☀ 5 - 350ff
<i>Ansellia africana</i> , Farbvariationen	☀ 5 - 352ff
<i>Aphyllorchis montana</i>	4 - 301
<i>Aphyllorchis montana</i>	☀ 4 - 304
<i>Ascocentrum aureum</i> J. J. SM.	☀ 1 - 63

B

Bewertung am 03. Juli 2021 in Strub	☀ 2 - 148
Bewertungsergebnisse alphabetisch vom 03. Juli 2021 in Strub	☀ 2 - 149ff
<i>Brachycorythis buchananii</i>	☀ 6 - 458
<i>Brachycorythis helferi</i>	☀ 4 - 303
<i>Bulbophyllum amplebracteatum</i>	☀ 4 - 317
<i>Bulbophyllum amplebracteatum</i> , Zeichnung	☀ 4 - 317
<i>Bulbophyllum carunculatum</i>	4 - 317
<i>Bulbophyllum carunculatum</i>	☀ 4 - 313ff
<i>Bulbophyllum echinolabium</i>	☀ 4 - 315
<i>Bulbophyllum kubahense</i> – ein Juwel unter den Bulbophyllen	1 - 6
<i>Bulbophyllum kubahense</i> , Blüten, Infloreszenz, Pflanze	☀ 1 - 7ff
<i>Bulbophyllum kubahense</i> 'Sweety'	☀ 1 - 6
<i>Bulbophyllum leptostachyum</i>	☀ 3 - 179
<i>Bulbophyllum macranthum</i>	☀ 1 - 51
<i>Bulbophyllum medusae</i>	1 - 23
<i>Bulbophyllum medusae</i>	☀ 1 - 22ff

<i>Bulbophyllum mirum</i> J. J. SM. 1906, Beschreibung	3 - 220
<i>Bulbophyllum mirum</i> , Blüte, Habitus, Zeichnung	☀ 3 - 216ff
<i>Bulbophyllum orthoglossum</i> f. <i>flavilabellum</i> , eine neue Farbform	4 - 310
<i>Bulbophyllum orthoglossum</i> H. WENDL. et KRAENZL. f. <i>flavilabellum</i> RYSY, Diagnose	4 - 311
<i>Bulbophyllum orthoglossum</i> f. <i>flavilabellum</i> , Blüte	☀ 4 - 312ff
<i>Bulbophyllum orthoglossum</i>	4 - 317
<i>Bulbophyllum orthoglossum</i> , Blüte	☀ 4 - 310ff
<i>Bulbophyllum pandurella</i>	☀ 3 - 184
<i>Bulbophyllum platypodum</i>	☀ 3 - 185
<i>Bulbophyllum plumatum</i> AMES 1915, Beschreibung	3 - 222
<i>Bulbophyllum plumatum</i> , Blüte, Habitus, Zeichnung	☀ 3 - 221ff
<i>Bulbophyllum rothschildianum</i> 'Edelfeld'	☀ 6 - 449
<i>Bulbophyllum scotinochiton</i> J. J. VERM. et P. O'BYRNE 2005, Beschreibung	3 - 224
<i>Bulbophyllum scotinochiton</i> , Blüte, Habitus	☀ 3 - 223
<i>Bulbophyllum thiurum</i> J. J. VERM. et P. O'BYRNE 2005	4 - 318
<i>Bulbophyllum thiurum</i> , Blüte, Blütenanalyse, Habitus	☀ 4 - 318ff
<i>Bulbophyllum treschii</i> JENNY 2012	4 - 320
<i>Bulbophyllum treschii</i> , Blüte, Habitus	☀ 4 - 320ff
<i>Bulbophyllum</i> , Übersicht über die Sektion <i>Plumata</i>	3 - 218, 4 - 318

C

<i>Calanthe vestita</i> WALL. ex LINDL.	☀ 1 - 63
<i>Calypto bulbosa</i> var. <i>speciosa</i> , Zeichnung	☀ 5 - 377
<i>Cattleya aurantiaca</i> , Syn. von <i>Guarianthe aurantiaca</i> (BATMAN ex LINDL.) DESSLER et. W. E. HIGGINS	3 - 212
<i>Cattleya</i> Danae 'Choudron-Elisabeth'	☀ Titel 3 - 169
<i>Cattleya</i> Frankeana 'Bodenseeperle'	☀ 3 - 252
<i>Cattleya gaskelliana</i> var. <i>coerulescens</i> 'Mimi' × <i>Cattleya gaskelliana</i> var. <i>coerulea</i> 'Blue Dragon'	☀ 2 - 108
<i>Cattleya gaskelliana</i> var. <i>coerulea</i>	☀ 2 - 109
<i>Cattleya iricolor</i> RCHB. F. - Eine seltene Schönheit aus den Anden	3 - 230
<i>Cattleya iricolor</i> RCHB. F.	3 - 231
<i>Cattleya iricolor</i> , Habitat, Standort	☀ 3 - 232
<i>Cattleya iricolor</i> 'Vilbella 1'	☀ 3 - 230ff
<i>Cattleya iricolor</i> 'Vilbella 2'	☀ 3 - 232
<i>Cattleya labiata</i>	☀ 5 - 384
<i>Cattleya maxima</i> 'La Pedrena' × self	☀ 2 - 109
<i>Cattleya mossiae</i> 'Morgenduft'	4 - 281
<i>Cattleya mossiae</i> 'Morgenduft'	☀ 4 - 281
<i>Cattleya</i> Muelleri 'Murcielago'	☀ 2 - 109
<i>Cattleya percivaliana</i> - Liebe auf den ersten Blick	6 - 464
<i>Cattleya percivaliana</i> , Geschichte	6 - 465
<i>Cattleya percivaliana</i>	☀ 2 - 109
<i>Cattleya percivaliana</i>	☀ 6 - 464
<i>Cattleya percivaliana</i> 'Abuelita Elli'	☀ 6 - 469
<i>Cattleya percivaliana</i> 'Adela'	☀ 6 - 473
<i>Cattleya percivaliana</i> 'Alf'	☀ 6 - 471
<i>Cattleya percivaliana</i> 'Colomborquideas'	☀ 6 - 468
<i>Cattleya percivaliana</i> 'La Perfeccion'	☀ 6 - 470
<i>Cattleya percivaliana</i> 'Nuria M. Cahiz'	☀ 6 - 468
<i>Cattleya percivaliana</i> 'Thiago'	☀ 6 - 472
<i>Cattleya percivaliana</i> f. <i>coerulea</i> 'Orquifollajes'	☀ 6 - 466
<i>Cattleya percivaliana</i> f. <i>coerulea</i> 'Rio Verde'	☀ 6 - 467
<i>Cattleya percivaliana</i> var. <i>alba</i> 'El Presidente'	☀ 6 - 465
<i>Cattleya pygmaea</i> 'Sophia'	☀ 5 - 349
<i>Cattleya tigrina</i> var. <i>coerulea</i>	☀ 2 - 109
<i>Cattleya trianae</i> (pale tipo)	☀ 2 - 109
<i>Cattleya trianae</i> var. <i>coerulea</i>	☀ 2 - 109
<i>Cattleya violacea</i> 'Ronja'	☀ 5 - 359
<i>Cattleya warszewiczii</i>	☀ 2 - 109
<i>Cattleya warszewiczii</i> 'Tengen'	☀ 6 - 449
<i>Cattleya wittigiana</i> 'Burkhardt'	☀ 1 - 39
<i>Cattlianthe</i> El Cerrito	3 - 213
<i>Cattlianthe</i> El Cerrito	☀ 3 - 213
<i>Cattlianthe</i> Hazel Boyd	3 - 214
<i>Cattlianthe</i> Hazel Boyd	☀ 3 - 216
<i>Cattlianthe</i> Jewel Box	3 - 217
<i>Cattlianthe</i> Jewel Box	☀ 3 - 217
<i>Cattlianthe</i> Magic Bell 'New Trick'	☀ 3 - 217
<i>Catyclia</i> Joseph Beckenbach 'Florida 2000'	☀ 1 - 35, 79
<i>Caucaea phalaenopsis</i> 'Weißkirchen'	☀ 4 - 262

<i>Centrostigma occultans</i>	☀ 6 - 459
<i>Ceropegia stenantha</i> (Asclepiadoideae)	☀ 4 - 291
<i>Cheirostylis nuda</i>	☀ 3 - 179
<i>Chiloschista lunifera</i> - Orchideenkultur auf der Fensterbank? Teil 4:	1 - 26
<i>Chiloschista lunifera</i> LINDL.	1 - 27
<i>Chiloschista lunifera</i>	☀ 1 - 26ff
<i>Chiloschista lunifera</i> 'Tenshi'	☀ 1 - 27
<i>Chiloschista spec.</i>	☀ 1 - 48
<i>Cirrhopetalum mirum</i> , Syn. von <i>Bulbophyllum mirum</i> J. J. SM. 1906	3 - 220
<i>Cirrhopetalum plumatum</i> , Syn. von <i>Bulbophyllum plumatum</i> AMES 1915	3 - 222
<i>Cleisostoma elegans</i>	☀ 4 - 298
<i>Cleisostoma spec.</i>	☀ 4 - 298
<i>Cochlioda noezliana</i>	☀ 5 - 397
<i>Cochlioda noezliana</i> 'Nurealis'	☀ 4 - 259
<i>Cochlioda noezliana</i> 'Torben'	☀ 4 - 259
<i>Coelogyne alboaurantia</i>	☀ 4 - 303
<i>Coelogyne asperata</i>	☀ 2 - 140ff
<i>Coelogyne barbata</i>	2 - 141
<i>Coelogyne barbata</i>	☀ 2 - 141
<i>Coelogyne brachyptera</i>	☀ 1 - 51, 2 - 139
<i>Coelogyne celebensis</i>	2 - 143
<i>Coelogyne cristata</i>	2 - 140ff
<i>Coelogyne cristata</i>	☀ 2 - 144
<i>Coelogyne ecarinata</i>	2 - 141ff
<i>Coelogyne ecarinata</i>	☀ 2 - 139ff
<i>Coelogyne fuscescens</i>	2 - 141
<i>Coelogyne Inlovii</i> – verliebt in <i>Coelogyne</i>	2 - 138
<i>Coelogyne lawrenceana</i>	☀ 2 - 141
<i>Coelogyne lentiginosa</i>	2 - 142
<i>Coelogyne lentiginosa</i>	☀ 2 - 142
<i>Coelogyne Lentil Soup</i>	2 - 142
<i>Coelogyne Lentil Soup</i>	☀ 2 - 145
<i>Coelogyne Lentil Soup</i> 'Dahlenburg'	☀ 2 - 141
<i>Coelogyne Lyme Bay</i>	☀ 2 - 144ff
<i>Coelogyne mooreana</i>	2 - 143
<i>Coelogyne mooreana</i>	☀ 2 - 144
<i>Coelogyne multiflora</i>	2 - 142
<i>Coelogyne multiflora</i> 'Schnuckelputzi'	☀ 2 - 142
<i>Coelogyne nitida</i>	2 - 143
<i>Coelogyne nitida</i>	☀ 2 - 138
<i>Coelogyne Orchideengarten Clara</i>	2 - 145
<i>Coelogyne Orchideengarten Clara</i> × <i>Coel. ecarinata</i>	2 - 145
<i>Coelogyne Orchideengarten Sabine</i>	2 - 145
<i>Coelogyne pandurata</i>	2 - 143
<i>Coelogyne pandurata</i>	☀ 2 - 140ff
<i>Coelogyne parishii</i>	2 - 143
<i>Coelogyne prolifera</i>	2 - 143
<i>Coelogyne pulverula</i>	☀ 2 - 144
<i>Coelogyne rubrolanata</i>	2 - 143
<i>Coelogyne salvanerianiana</i>	2 - 143
<i>Coelogyne salvanerianiana</i>	☀ 2 - 143
<i>Coelogyne speciosa</i>	2 - 141ff
<i>Coelogyne speciosa</i>	☀ 2 - 141
<i>Coelogyne sumatrana</i>	2 - 143
<i>Coelogyne sumatrana</i>	☀ 2 - 145
<i>Coelogyne taronensis</i>	☀ 2 - 143
<i>Coelogyne testacea</i>	2 - 143
<i>Coelogyne tomentosa</i>	2 - 141
<i>Coelogyne usitana</i>	2 - 142
<i>Coelogyne verrucosa</i>	2 - 141
<i>Coelogyne xyrekes</i>	2 - 142
<i>Coelogyne xyrekes</i>	☀ 2 - 142
<i>Coelogyne xyrekes</i> × <i>Coel. speciosa</i> subsp. <i>incarnata</i>	2 - 142
<i>Coelogyne zurowetzii</i>	☀ 2 - 140
<i>Coryanthes alborosea</i> var. <i>alba</i>	5 - 349
<i>Coryanthes alborosea</i> var. <i>alba</i>	☀ 5 - 349
<i>Coryhopea Cutucu</i>	6 - K 1428
<i>Coryhopea Guardian of Infant</i>	6 - K 1428
<i>Crepidium orbiculare</i>	4 - 301
<i>Crepidium orbiculare</i>	☀ 4 - 303

<i>Crinum macowanii</i> (Amaryllidaceae)	☀ 6 - 457
<i>Cymbidiella flabellata</i>	☀ 3 - 185
<i>Cymbidium aloifolium</i>	☀ 1 - 45
<i>Cymbidium bicolor</i>	☀ 1 - 50
<i>Cynorkis lowiana</i>	☀ 3 - 178
<i>Cynorkis nutans</i>	☀ 3 - 178
<i>Cynorkis peyrotii</i>	☀ 3 - 178
<i>Cynorkis ridleyi</i>	☀ 3 - 176
<i>Cynorkis squamosa</i>	☀ 3 - 176
<i>Cypripedium caricinum</i> , Syn. von <i>Phragmipedium caricinum</i>	3 - 196
<i>Cypripedium japonicum</i>	5 - 372
<i>Cypripedium japonicum</i>	☀ 5 - 371ff
<i>Cypripedium japonicum</i> , Zeichnung	☀ 5 - 375
<i>Cypripedium schlimii</i> , Syn. von <i>Phragmipedium schlimii</i> (LINDEN ex RCHB. F) ROLFE	1 - 11
<i>Cyrtochilum</i> , Gattung	1 - K 1407
<i>Cyrtochilum macranthum</i> – Der Sektkühler als Temperaturpuffer	5 - 390
<i>Cyrtochilum macranthum</i> (LINDL.) KRAENZL. 1917	5 - 390
<i>Cyrtochilum macranthum</i> , Blüte, Knospe	☀ 5 - 391
<i>Cyrtochilum macranthum</i> , Pflanze	☀ 5 - 392
<i>Cyrtochilum tumiferum</i> KÖNIGER 2003	1 - K 1405
<i>Cyrtochilum tumiferum</i> , Blüte, Pflanze, Standorte	☀ 1 - K 1405ff
<i>Cyrtochilum tumiferum</i> , Zeichnung, Blütenanalyse	☀ 1 - K 1406
<i>Cyrtorchis praetermissa</i>	2 - 123
<i>Cyrtorchis praetermissa</i>	☀ 2 - 123
<i>Cyrtosia nana</i>	4 - 301
<i>Cyrtosia nana</i>	☀ 4 - 302
D	
<i>Dactylorhiza foliosa</i>	4 - 268
<i>Dactylorhiza foliosa</i>	☀ 4 - 268
<i>Dactylorhiza fuchsii</i> auf Briefmarken	☀ 2 - 97
<i>Dactylorhiza romana</i> , violett und weiß	☀ 6 - 436
Dambo-Orchideenarten	6 - 458ff
Das Mysterium der <i>Aerangis mooreana</i> – und der Vergleich verschiedener <i>Aerangis</i> -Arten	3 - 186
Das war der Sommertreff im Orchideengarten Karge (01. – 03. Juli 2022)	5 - 356
Das war der Sommertreff im Orchideengarten Karge, Impressionen von der Veranstaltung	☀ 5 - 356ff
<i>Dendrobium acerosum</i>	☀ 4 - 297
<i>Dendrobium atrovioleaceum</i> 'Mischi'	☀ 1 - 73
<i>Dendrobium biflorum</i>	☀ 1 - 62
<i>Dendrobium calcaratum</i>	☀ 1 - 61
<i>Dendrobium crumenatum</i>	1 - 60
<i>Dendrobium crumenatum</i>	☀ 1 - 58
<i>Dendrobium cuthbertsonii</i> 'Sonnenschein Isa'	☀ 4 - 329
<i>Dendrobium cuthbertsonii</i> 'Witzenhäuser Riese'	☀ 3 - 250
<i>Dendrobium draconis</i>	☀ 4 - 297
<i>Dendrobium ellipsophyllum</i>	☀ 4 - 296
<i>Dendrobium fitrianum</i> JUSWARA, SCHUIT., P. O'BYRNE et J. CHAMP.	3 - 226
<i>Dendrobium fitrianum</i>	☀ 3 - 229
<i>Dendrobium gajoense</i> (Sektion <i>Calcarifera</i> , Orchidaceae), eine neue Spezies aus Aceh, Sumatra, Indonesien	3 - 226
<i>Dendrobium gajoense</i> HANDOYO, COOTES et YUDISTIRA, Diagnose	3 - 226
<i>Dendrobium gajoense</i> , Blüten	☀ 3 - 226ff
<i>Dendrobium gajoense</i> , Zeichnung	☀ 3 - 227
<i>Dendrobium hellwigianum</i> 'Luc'	☀ 3 - 170
<i>Dendrobium Hibiki</i> 'Mischi'	☀ 6 - 453
<i>Dendrobium lepidochilum</i>	☀ 1 - 59
<i>Dendrobium macranthum</i>	☀ 1 - 59
<i>Dendrobium secundum</i>	☀ 1 - 50ff
<i>Dendrobium sladei</i>	☀ 1 - 59
<i>Dendrobium smillieae</i> 'Zoltán'	☀ 6 - 453
<i>Dendrobium speciosum</i>	☀ 2 - 125
<i>Dendrobium stuposum</i>	☀ 4 - 297
<i>Dendrobium thyrsiflorum</i>	☀ 4 - 303
<i>Dendrobium thyrsiflorum</i> 'Maria'	☀ 3 - 193
<i>Dendrobium treacherianum</i> 'Seevetal'	☀ 5 - 414
<i>Dendrobium vaupelianum</i> , Syn. von <i>Dendrobium dactylodes</i>	1 - 60
<i>Dendrobium vaupelianum</i>	☀ 1 - 62

Der leise Tod der Arten	
Teil 2: Betrachtungen zu <i>Liparis loeselii</i> (L.) RICH. 1817, einer vielfältig bedrohten Art	3 - 202
Der leise Tod der Arten - Teil 2: Betrachtungen zu <i>Liparis loeselii</i> – Bilder zum Artikel	☀ 3 - 204ff
Detektivaufgabe zur Bestimmung von <i>Epidendrum polyanthogastrum</i> HÁGSATER et DODSON 1999	6 - 444
Die außergewöhnliche Geschichte von <i>Maxillaria luteograndiflora</i>	6 - 438
Die Bundesgartenschau und ihre Orchideenausstellung	1 - 36
Die Bundesgartenschau und ihre Orchideenausstellung, Impressionen von der Schau	☀ 1 - 36ff
Die Wurzel allen Übels – Über die fast vergessene Methode, Vandeem im Topf zu kultivieren	5 - 364
Die Wurzel allen Übels – Abbildungen zum Artikel	5 - 365ff
<i>Dienia ophrydis</i>	☀ 4 - 297
Die Orchidee des Jahres 2022 - <i>Epipactis atrorubens</i> (HOFFM.) BESSER 1809	2 - 90
<i>Disa Foam</i> - Orchideen in Wohnräumen kultivieren	4 - 306
<i>Disa Foam</i> , Blüte, Habitus	☀ 4 - 306ff
<i>Disa Foam</i> , Erratum	☀ 5 - 417
<i>Disa racemosa</i>	4 - 307
<i>Disa racemosa</i> , Zeichnung	☀ 4 - 307
<i>Disa uniflora</i>	4 - 308
<i>Disa uniflora</i> , Zeichnung	☀ 4 - 307
<i>Dischidia nummularia</i>	☀ 4 - 298
<i>Disperis anthoceros</i>	2 - 123
<i>Disperis anthoceros</i>	☀ 2 - 122
D.O.G.-Tischbewertung am 03. Juli 2021 in Strub	2 - 148
D.O.G.-Tischbewertung am 03. Juli 2021 in Strub - Ergebnisse	☀ 2 - 149ff
D.O.G.-Vorstand – am 02. Juli 2022 wiedergewählt	☀ 4 - 322
D'OMBRAIN, Henry Honywood, englischer Botaniker	6 - 440
<i>Dresslerella crista-galli</i> VIERLING	6 - 477
<i>Dresslerella crista-galli</i> , Blüte	☀ 6 - 477ff
<i>Dresslerella crista-galli</i> , Zeichnung	☀ 6 - 478
<i>Dryadella speculifera</i> VIERLING	6 - 478
<i>Dryadella speculifera</i> , Blüte	☀ 6 - 479ff
<i>Dryadella speculifera</i> , Zeichnung	☀ 6 - 480
E	
Ein Blütenfeuerwerk – <i>Guarianthe aurantiaca</i> und ihre Hybriden	3 - 212
Eine seltene, oft verwechsellte Art: <i>Phragmipedium caricinum</i>	3 - 194
Eintägige (ephemere) Massenblüte südostasiatischer Orchideenarten	1 - 58
Eintägig blühende Orchideenarten - Zusammenstellungen	☀ 1 - 59ff
El Niño	2 - 117
El Niño – Auswirkungen weltweit	☀ 2 - 117
ENGLER Adolf, Porträt	☀ 5 - 345
<i>Epidendrum avicula</i>	☀ 6 - 445ff
<i>Epidendrum hugomedinae</i> 'Strub'	☀ 1 - 80
<i>Epidendrum medusae</i>	1 - 24
<i>Epidendrum medusae</i>	☀ 1 - 25
<i>Epidendrum polyanthogastrum</i> HÁGSATER et DODSON 1999 - Detektivaufgabe zur Bestimmung von	6 - 444
<i>Epidendrum polyanthogastrum</i> , Beschreibung	6 - 447
<i>Epidendrum polyanthogastrum</i> , Pflanze, Blüte, Blütenanalyse	☀ 6 - 445ff
<i>Epidendrum polyanthogastrum</i> , Zeichnung	☀ 6 - 446
<i>Epipactis atrorubens</i> (HOFFM.) BESSER	☀ Titel 2 - 85
<i>Epipactis atrorubens</i> (HOFFM.) BESSER 1809 - Die Orchidee des Jahres 2022	2 - 90
<i>Epipactis atrorubens</i> , Standort, Blüten, Habitus	☀ 2 - 90ff
<i>Epipactis atrorubens</i> , Zeichnung	☀ 2 - 92
<i>Epipactis atrorubens</i> var. <i>viridiflora</i>	☀ 2 - 94
<i>Epipactis atrorubens</i> auf Briefmarken	2 - 96
<i>Epipactis atrorubens</i> auf Briefmarken	☀ 2 - 96ff
<i>Epipactis muelleri</i> GODFERY	☀ 2 - 168
<i>Epipactis palustris</i> (L.) CRANTZ	☀ 2 - 86
<i>Epipactis</i> × <i>pupplingensis</i> K. P. BELL	2 - 95
<i>Epipactis</i> × <i>pupplingensis</i>	☀ 2 - 95, 167
<i>Eriaxis rigida</i>	☀ 5 - 346
Erratum zu 2022 (4): <i>Habenaria medusa</i> , <i>Disa Foam</i>	☀ 5 - 417
<i>Eulophia angolensis</i>	☀ 6 - 458
<i>Eulophia callichroma</i>	2 - 120
<i>Eulophia</i> , Gattung	2 - 119
<i>Eulophia ibityensis</i>	☀ 3 - 179
<i>Eulophia katangensis</i>	☀ 4 - 290
<i>Eulophia norlindhii</i>	2 - 120
<i>Eulophia orthoplectra</i>	☀ 4 - 289
<i>Eulophia petersii</i>	2 - 120
<i>Eulophia petersii</i>	☀ 2 - 120

<i>Eulophia ramosa</i>	☀ 3 - 180
<i>Eulophia rhodesiaca</i>	☀ 4 - 290
<i>Eulophia saxicola</i>	☀ 4 - 290
<i>Eulophia speciosa</i>	2 - 121
<i>Eulophia speciosa</i>	☀ 2 - 120
<i>Eulophia speciosa</i>	☀ 4 - 289
<i>Eulophia streptopetala</i>	2 - 121
<i>Eulophia subsaprophytica</i>	☀ 4 - 289

F

<i>Fimbrorchis medusa</i> , Syn. von <i>Habenaria medusa</i> KRAENZL.	4 - 279
<i>Flickingeria albopurpurea</i>	1 - 58
<i>Flickingeria comata</i>	☀ 1 - 59
Fünf neue Taxa aus verschiedenen Gattungen der Subtribus Pleurothallidinae	6 - 476

G

<i>Gastrodia agnicellus</i> HERMANS et P. J. CRIBB	4 - 275
<i>Gastrodia agnicellus</i> , Zeichnung	☀ 4 - 276
<i>Gastrodia agnicellus</i> , Blüte, Habitus	☀ 4 - 274ff
<i>Gastrodia agnicellus</i>	☀ 3 - 181
<i>Geodorum citrinum</i>	☀ 4 - 299
<i>Gennaria diphylla</i>	4 - 268
<i>Gennaria diphylla</i>	☀ 4 - 269
<i>Globba</i> spec., Ingwergewächs	☀ 4 - 298
<i>Goodyera brachyceras</i>	4 - 271
<i>Goodyera macrophylla</i> , ein seltener Endemit Madeiras – Von Lorbeerwäldern und Stammbäumen	4 - 266
<i>Goodyera macrophylla</i> , ein seltener Endemit Madeiras – Impressionen zum Artikel	☀ 4 - 266ff
<i>Goodyera macrophylla</i> , Blüte, Habitus	☀ 4 - 269ff
<i>Goodyera macrophylla</i> , Zeichnung	☀ 4 - 270
<i>Goodyera oblongifolia</i>	4 - 271
<i>Goodyera oblongifolia</i>	☀ 4 - 272
<i>Goodyera repens</i>	4 - 269
<i>Goodyera repens</i> , Blüte, Habitus	☀ 4 - 270ff
<i>Goodyera striata</i>	4 - 271
<i>Grammatophyllum scriptum</i>	☀ 4 - 304
Grüße aus Afrika – <i>Ansellia africana</i>	5 - 350
<i>Guarianthe aurantiaca</i> und ihre Hybriden - Ein Blütenfeuerwerk	3 - 212
<i>Guarianthe aurantiaca</i> (BATMAN ex LINDL.) DESSLER et. W. E. HIGGINS	3 - 212, 5 - 382
<i>Guarianthe aurantiaca</i>	☀ 3 - 212ff, ☀ 5 - 380ff
<i>Guarianthe bowringiana</i>	5 - 382
<i>Guarianthe</i> Guatemalensis	3 - 214
<i>Guarianthe</i> Guatemalensis	☀ 3 - 215
<i>Guarianthe</i> Herbert Oesterreich	☀ 5 - 383
<i>Guarianthe</i> × <i>laelioides</i>	☀ 5 - 383
<i>Guarianthe skinneri</i>	5 - 382
<i>Guarianthe skinneri</i>	☀ 5 - 382
<i>Guarianthe skinneri</i> 'Casa Luna'	☀ 3 - 214
<i>Guarianthe skinneri</i> f. <i>alba</i>	☀ 3 - 214
<i>Guarianthe skinneri</i> f. <i>semialba</i>	☀ 3 - 214
<i>Guarianthe</i> und <i>Cattleya</i> – Wachstumsbedingungen in Guatemala	5 - 380

H

<i>Habenaria amoena</i>	2 - 121
<i>Habenaria dentata</i> (Sw.) SCHLTR.	☀ 5 - 338
<i>Habenaria</i> , Gattung	2 - 121
<i>Habenaria medusa</i> , Erratum	☀ 5 - 417
<i>Habenaria medusa</i> KRAENZL.	☀ Titel 4 - 253
<i>Habenaria medusa</i> - Orchideen in Wohnräumen kultivieren	4 - 278
<i>Habenaria medusa</i> , Blüte, Knolle	☀ 4 - 278ff
<i>Habenaria medusa</i>	1 - 23
<i>Habenaria medusa</i>	☀ 1 - 24ff
<i>Habenaria rautaneniana</i>	☀ 6 - 458
<i>Habenaria rοδοcheila</i> - Orchideen in Wohnräumen kultivieren	1 - 54
<i>Habenaria rοδοcheila</i> , Blüten, Blütenstand	☀ 1 - 54ff
<i>Habenaria schimperina</i>	☀ 6 - 457
<i>Habenaria silvatica</i>	2 - 122
<i>Habenaria silvatica</i>	☀ 2 - 121
<i>Habenaria uncicalcar</i>	2 - 122
<i>Habenaria uncicalcar</i>	☀ 2 - 121ff

<i>Hoffmannseggella fourieri</i>	☀ 1 - 31ff
<i>Hoffmannseggella fourieri</i> , Syn. von <i>Cattleya fourieri</i>	1 - 32
<i>Hoffmannseggella</i> , Gattung	1 - 28
<i>Hoffmannseggella longipes</i>	☀ 1 - 31
<i>Hoffmannseggella longipes</i> , Syn. von <i>Cattleya longipes</i>	1 - 32
<i>Hoffmannseggella</i> × <i>meyeriana</i> – eine neue Naturhybride aus der Serra do Caraça (Minas Gerais, Brasilien)	1 - 28
<i>Hoffmannseggella</i> × <i>meyeriana</i> P. BLAHA et V. P. CASTRO, Diagnose	1 - 32
<i>Hoffmannseggella</i> × <i>meyeriana</i> , Blütenanalyse	☀ 1 - 29
<i>Hoffmannseggella</i> × <i>meyeriana</i> , Blüte, Blütendetails	☀ 1 - 30
<i>Holcoglossum flavescens</i> 'Strub'	☀ 1 - 2
<i>Huernia hislopilii</i> (Asclepiadoideae)	☀ 4 - 291
I	
Impressionen vom Sommerfest bei Krönleins in Obereisenheim	6 - 474
Impressionen vom Sommerfest bei Krönleins in Obereisenheim	☀ 6 - 474ff
Interessante Varietät von <i>Ophrys apifera</i> in einer Plattenbausiedlung in Jena	2 - 110
Interessante Varietät von <i>Ophrys apifera</i> in einer Plattenbausiedlung in Jena, Fundort	☀ 2 - 110ff
Its mother finds it lovely oder die hässlichste Orchidee der Welt	4 - 274
J	
<i>Jumellea punctata</i>	☀ 3 - 183
L	
Ländervergleichswettbewerb Österreich – Ungarn – Deutschland in Deggendorf	6 - 450
Ländervergleichswettbewerb A – H – D, Impressionen von der Veranstaltung	☀ 6 - 450ff
<i>Laniam avicula</i> , Syn. von <i>Epidendrum avicula</i>	6 - 444
<i>Lemurella pallidiflora</i>	☀ 3 - 183
<i>Lepanthes caroli-lueri</i>	☀ 2 - 103
<i>Lepanthes disticha</i>	☀ 2 - 103
<i>Lepanthes elusiva</i> – eine neue <i>Lepanthes</i> -Art aus der Tapanti-Region in Cartago, Costa Rica	2 - 100
<i>Lepanthes elusiva</i> BOGARIN, KAES et M. DIAZ, Beschreibung	2 - 102
<i>Lepanthes elusiva</i> , Blüte, Habitat, elektronenmikroskopische Abbildung	☀ 2 - 100ff
<i>Lepanthes elusiva</i> , Zeichnung	☀ 2 - 104
<i>Lepanthes jugum</i>	☀ 2 - 103
<i>Lepanthes kabebatae</i>	☀ 2 - 103
<i>Lepanthes luerorum</i>	☀ 2 - 103
<i>Lepanthes turialvae</i>	☀ 2 - 103
<i>Leptotes bicolor</i> 'SK'	☀ 2 - 125
Liebe auf den ersten Blick - <i>Cattleya percivaliana</i>	6 - 464
<i>Liparis loeselii</i> (L.) RICH.	3 - 202
<i>Liparis loeselii</i> , Blüte, Pflanze, Standort	☀ 3 - 203ff
<i>Liparis loeselii</i> , auf Nährboden	☀ 3 - 206ff
LÜCKEL, Emil zum 95. Geburtstag	2 - 163
<i>Lycaste</i> AB Pansy Punch 'Franz'	☀ 4 - 254
<i>Lycaste virginalis</i> 'Frieden'	☀ 3 - 193
M	
<i>Maxillaria frechettei</i> D. E. BENN. et CHRISTENSON 2003	4 K - 1417
<i>Maxillaria frechettei</i> , Blüte, Pflanze	☀ 4 K - 1417ff
<i>Maxillaria frechettei</i> , Zeichnung	☀ 4 K - 1418
<i>Maxillaria huanucoensis</i> D. E. BENN. et CHRISTENSON	4 K - 1419
<i>Maxillaria lineolata</i>	3 - 193
<i>Maxillaria lepidota</i> LINDL. 1845	3 - K 1413
<i>Maxillaria lepidota</i> , Blüte, Pflanze	☀ 3 - K 1413ff
<i>Maxillaria lepidota</i> , Herbarbeleg	☀ 3 - K 1416
<i>Maxillaria lepidota</i> , Zeichnung	☀ 3 - K 1414
<i>Maxillaria luteoalba</i>	☀ 6 - 440ff
<i>Maxillaria luteoalba</i> , Zeichnung	☀ 6 - 441
<i>Maxillaria luteograndiflora</i> - Die außergewöhnliche Geschichte von	6 - 438
<i>Maxillaria luteograndiflora</i> DOMBRAIN	6 - 438
<i>Maxillaria luteograndiflora</i>	☀ 6 - 438ff
<i>Maxillaria luteograndiflora</i> , Zeichnung	☀ 6 - 439
<i>Maxillaria pertusa</i> , Syn. von <i>Maxillaria lepidota</i> LINDL. 1845	3 - K 1415
<i>Maxillaria saxicol</i> , Syn. von <i>Maxillaria lepidota</i> LINDL. 1845	3 - K 1413
<i>Maxillaria turneri</i> , Syn. von <i>Maxillaria luteograndiflora</i>	6 - 442
<i>Maxillaria venusta</i>	3 - K 1415
<i>Maxillaria visseri</i> D. E. BENN. et CHRISTENSON	4 K - 1419
Meine Orchideen tragen Hüte	2 - 107
Meine rätselhafte <i>Rhynchostele rossii</i>	5 - 386

Mein spannender Weg zu D.O.G.-Bewerter	2 - 146
Mein spannender Weg zu D.O.G.-Bewerter – Fotos Tischbewertung	☀ 2 - 146ff
<i>Miltonia phymatochila</i>	☀ 4 - 281
<i>Miltoniopsis vexillaria</i> 'Josephine'	☀ 4 - 260
N	
Nationalparks in Thailand, Teil 2	1 - 42
Nationalparks in Thailand, Teil 2 - Reiseimpressionen	1 - 42ff
Nationalparks in Thailand, Teil 3	4 - 294
Nationalparks in Thailand, Teil 3, Reiseimpressionen	☀ 4 - 294ff
<i>Neotinea maculata</i>	4 - 268
<i>Neotinea maculata</i>	☀ 4 - 269
Neues vom Vorstand und Grußwort des Präsidenten	1 - 5, 2 - 89, 3 - 173, 4 - 257, 5 - 341, 6 - 425
News aus der D.O.G.-Onlineredaktion	1 - 39, 2 - 125, 3 - 193, 4 - 281, 5 - 349, 6 - 449
O	
Ochlospecies	1 - 13
<i>Octomeria aloefolia</i> BARB. RODR.	1 - 57
<i>Octomeria aloefolia</i> , Aquarell	☀ 1 - 57
<i>Odontioda</i> Feuerglut 'Nurelias'	☀ 4 - 264
<i>Odontoglossum</i> KUNTH	5 - 400
<i>Odontoglossum allenii</i> (DRESSLER) DALSTRÖM et W. E. HIGGINS	5 - 404
<i>Odontoglossum allenii</i> , Zeichnung	☀ 5 - 405
<i>Odontoglossum allenii</i> , Blüte	☀ 5 - 409
<i>Odontoglossum boothianum</i> (RCHB. F) DALSTRÖM et W. E. HIGGINS	5 - 404
<i>Odontoglossum boothianum</i> , Zeichnung	☀ 5 - 401
<i>Odontoglossum boothianum</i> , Blüte	☀ 5 - 409
<i>Odontoglossum cirrhosum</i>	☀ 5 - 397
<i>Odontoglossum crinitum</i>	☀ 5 - 397
<i>Odontoglossum crispum</i> 'Stella' × <i>Odm. crispum</i> 'Barcombe'	4 - 258
<i>Odontoglossum flavobrunneum</i> (SENGHAS) DALSTRÖM et W. E. HIGGINS	5 - 404
<i>Odontoglossum flavobrunneum</i> , Zeichnung	☀ 5 - 406
<i>Odontoglossum flavobrunneum</i> , Blüte	☀ 5 - 410
<i>Odontoglossum obryzatoides</i> (KRAENZL.) DALSTRÖM et W. E. HIGGINS	5 - 404
<i>Odontoglossum obryzatoides</i> , Zeichnung	☀ 5 - 402
<i>Odontoglossum obryzatoides</i> , Blüte	☀ 5 - 409
<i>Odontoglossum obryzatum</i>	☀ 5 - 397
<i>Odontoglossum</i> oder <i>Oncidium</i>	5 - 394
<i>Odontoglossum</i> oder <i>Oncidium</i> , Abbildungen zum Artikel	☀ 5 - 394ff
<i>Odontoglossum parviflorum</i> (L. O. WILLIAMS) DALSTRÖM et W. E. HIGGINS	5 - 404
<i>Odontoglossum parviflorum</i> , Zeichnung	☀ 5 - 407
<i>Odontoglossum parviflorum</i> , Blüte	☀ 5 - 409
<i>Odontoglossum peruvianum</i> (SCHLTR.) DALSTRÖM	5 - 404
<i>Odontoglossum pictum</i> (KUNTH) DALSTRÖM et W. E. HIGGINS	5 - 404
<i>Odontoglossum pictum</i> , Zeichnung	☀ 5 - 403
<i>Odontoglossum pictum</i> , Blüte	☀ 5 - 409
<i>Odontoglossum punctulatum</i> (DRESSLER) DALSTRÖM et W. E. HIGGINS	5 - 404
<i>Odontoglossum punctulatum</i> , Zeichnung	☀ 5 - 408
<i>Odontoglossum punctulatum</i> , Blüte	☀ 5 - 409
Ökologische Betrachtungen zur simbabwischen Orchideenflora	
Teil 10: Klimawandel und Orchideen	2 - 116
Ökologische Betrachtungen zur simbabwischen Orchideenflora	
Teil 10: Klimawandel und Orchideen – Illustrationen zum Artikel	☀ 2 - 116ff
Ökologische Betrachtungen zur simbabwischen Orchideenflora	
Teil 11: Dambos und ihre Orchideenflora	6 - 454
Ökologische Betrachtungen zur simbabwischen Orchideenflora	
Teil 11: Dambos und ihre Orchideenflora, Landschaftsimpressionen zum Artikel	☀ 6 - 454ff
<i>Oeoniella polystachys</i>	☀ 3 - 185
<i>Oncidium alexandrae</i> , Varianten	☀ 5 - 398
<i>Oncidium cristatum</i>	☀ 5 - 397
<i>Oncidium dichromaticum</i>	5 - 393
<i>Oncidium dichromaticum</i>	☀ 5 - 393
<i>Oncidium obryzatoides</i>	☀ 5 - 397
<i>Oncidium schrautianum</i> , Syn von <i>Oncidium sphacelatum</i> LINDL 1841	2 - K 1409
<i>Oncidium sphacelatum</i> LINDL 1841	2 - K 1409
<i>Oncidium sphacelatum</i> , Blüte, Standort	☀ 2 - K 1409ff
<i>Oncidium sphacelatum</i> , Zeichnungen	☀ 2 - K 1410, 1412
<i>Oncidium sphacelatum</i> f. <i>xanthinum</i> , Syn von <i>Oncidium sphacelatum</i> LINDL 1841	2 - K 1409
<i>Oncidium sphacelatum</i> var. <i>majus</i>	2 - K 1412
<i>Oncidium sphacelatum</i> var. <i>minus</i>	2 - K 1412

<i>Oncidium stenostalix</i> , Syn von <i>Oncidium sphacelatum</i> LINDL 1841	2 - K 1409
<i>Ophrys apifera</i> - Interessante Varietät in einer Plattenbausiedlung in Jena	2 - 110
<i>Ophrys apifera</i> , Blüte und Standorte	☀ 2 - 113
<i>Ophrys apifera</i> var. <i>chlorantha</i>	☀ 2 - 111ff
<i>Ophrys bertolonii</i>	6 - 430
<i>Ophrys biancae</i>	☀ 6 - 432
<i>Ophrys biancae</i> , Lippe	☀ 2 - 157
<i>Ophrys exaltata</i>	☀ 6 - 433
<i>Ophrys holoserica/fuciflora</i> , Lippe	☀ 2 - 157
<i>Ophrys incubacea</i>	☀ 6 - 432
<i>Ophrys insectifera</i> , Blüte und Standorte	☀ 2 - 114
<i>Ophrys lunulata</i>	☀ 6 - 429
<i>Ophrys lutea</i>	☀ 6 - 430
<i>Ophrys passionis</i>	☀ 6 - 429
<i>Ophrys speculum</i>	☀ 6 - 430
<i>Ophrys sphegodes</i> , Blüte und Standorte	☀ 2 - 115
<i>Ophrys tenthredinifera</i>	☀ 6 - 430
<i>Ophrys tenthredinifera</i> , Lippe	☀ 2 - 157
Orchideenkultur auf der Fensterbank Teil 4: <i>Chiloschista lunifera</i>	1 - 26
Orchideen in Wohnräumen kultivieren – <i>Disa</i> Foam	4 - 306
Orchideen in Wohnräumen kultivieren – <i>Habenaria medusa</i>	4 - 278
Orchideen in Wohnräumen kultivieren – <i>Habenaria rhodocheila</i>	1 - 54
Orchideenkultur in Zeiten des Klimawandels	4 - 258
Orchideensuche am Ätna	6 - 426
Orchideensuche am Ätna, Landschaftsimpressionen	☀ 6 - 426ff
<i>Orchis brancifortii</i>	☀ 6 - 429
<i>Orchis italica</i>	☀ 6 - 428
<i>Orchis scopulorum</i>	4 - 266
<i>Orchis scopulorum</i>	☀ 4 - 266
<i>Ornithocephalus bicornis</i>	☀ 1 - 38
<i>Ornithocephalus bicornis</i> 'Albert'	☀ 6 - 453
<i>Ornithochilus difformis</i>	4 - 301
<i>Ornithochilus difformis</i>	☀ 4 - 302
P	
<i>Paphiopedilum</i> Ambiente 'Rotspiel'	☀ 1 - 35
<i>Paphiopedilum</i> Angela 'Strub'	☀ 3 - 251
<i>Paphiopedilum</i> Christl Springl 'Gruppe'	☀ 1 - 35
<i>Paphiopedilum concolor</i>	☀ 4 - 301
<i>Paphiopedilum</i> David Ott 'Achentel'	☀ 4 - 326
<i>Paphiopedilum</i> Dollgöldi 'Barbara'	☀ 6 - 421
<i>Paphiopedilum</i> Dollgöldi 'Fredbarb'	☀ 6 - 452
<i>Paphiopedilum godefroyae</i>	☀ 4 - 300ff
<i>Paphiopedilum</i> Hans Strahl 'Ronja'	☀ 2 - 159
<i>Paphiopedilum</i> Julius 'Barbara'	☀ 6 - 452
<i>Paphiopedilum</i> Michael Koopowitz 'Schanz-Strub'	☀ 1 - 39
<i>Paphiopedilum</i> Nathaniel's Dream 'Strub'	☀ 5 - 359
<i>Paphiopedilum parishii</i>	☀ 4 - 304
<i>Paphiopedilum rothschildianum</i>	☀ 1 - 38
<i>Paphiopedilum</i> Saint Swithin	☀ 5 - 359
<i>Paphiopedilum schlimii</i> , Syn. von <i>Phragmipedium schlimii</i> (LINDEN ex RCHB. F) ROLFE	1 - 11
<i>Paphiopedilum</i> Sophia's Dreams 'Freddy'	☀ 6 - 504
<i>Paphiopedilum spicerianum</i>	☀ 1 - 39
<i>Paphiopedilum stonei</i> 'Maria'	☀ 4 - 330
<i>Paphiopedilum</i> Vanguard 'Baronja'	☀ 6 - 422
<i>Peristylus goodyeroides</i>	☀ 4 - 299
<i>Phalaenopsis cornu-cervi</i>	☀ 4 - 296
<i>Pholidota arcuata</i>	☀ 4 - 295
<i>Phragmipedium andreettae</i>	1 - 17ff, 2 - 129ff
<i>Phragmipedium anguloi</i>	1 - 19, 2 - 133ff,
<i>Phragmipedium caricinum</i> - Eine seltene, oft verwechselte Art	3 - 194
<i>Phragmipedium caricinum</i> (LINDL. et PAXTON) ROLFE 1896	3 - 196
<i>Phragmipedium caricinum</i> , Herbarbeleg	☀ 3 - 194
<i>Phragmipedium caricinum</i> , Klimadiagramm	☀ 3 - 201
<i>Phragmipedium caricinum</i> , Blüte, Pflanze, Standort	☀ 3 - 195ff
<i>Phragmipedium</i> × <i>colombianum</i>	1 - 17ff, 2 - 132
<i>Phragmipedium</i> × <i>colombianum</i>	☀ 2 - 132
<i>Phragmipedium</i> Conchiferum	3 - 197
<i>Phragmipedium</i> × <i>daguense</i>	1 - 11, 2 - 133
<i>Phragmipedium</i> Dominicanum	3 - 197
<i>Phragmipedium fischeri</i>	1 - 17ff, 2 - 129ff

<i>Phragmipedium</i> Glen Decker 'Franz'	☀ 1 - 71
<i>Phragmipedium</i> Janson Fischer 'Kilian'	☀ 3 - 249
<i>Phragmipedium</i> Knock Knock 'Franz'	☀ 3 - 249
<i>Phragmipedium manzurii</i>	1 - 17ff, 2 - 131ff
<i>Phragmipedium</i> × <i>narinense</i>	1 - 19, 2 - 133
<i>Phragmipedium schlimii</i> – eine sehr variable Art, Teil 1	1 - 10
<i>Phragmipedium schlimii</i> – eine sehr variable Art, Teil 2	2 - 128
<i>Phragmipedium schlimii</i> (LINDEN ex RCHB. F) ROLFE, Beschreibung	1 - 11
<i>Phragmipedium schlimii</i> , Pflanze, Blüten, Standorte	☀ 1 - 10ff, ☀ 2 - 132ff
<i>Phragmipedium schlimii</i> , Staminodien, Schuhe	☀ 1 - 14
<i>Phragmipedium schlimii</i> (LINDEN ex RCHB. F) ROLFE	☀ Titel 1 - 1
<i>Phragmipedium schlimii</i> f. <i>andreettae</i> (P. J. CRIBB et PUPULIN) CERVERA stat. nov.	2 - 136
<i>Phragmipedium schlimii</i> f. <i>andreettae</i>	☀ 2 - 128ff
<i>Phragmipedium schlimii</i> f. <i>manzurii</i> (W. E. HIGGINS et VIVEROS) BRAEM et TESÓN	2 - 136
<i>Phragmipedium schlimii</i> f. <i>manzurii</i>	☀ 2 - 131
<i>Phragmipedium</i> Sorcerer's Apprentice 'Barbara'	☀ 6 - 453
<i>Phragmipedium</i> Stenophyllum	3 - 197
<i>Phragmopedilum caricinum</i> , Syn. von <i>Phragmipedium caricinum</i>	3 - 196
<i>Pinalia bractescens</i>	☀ 4 - 298
<i>Platycoryne pervillei</i>	☀ 6 - 459
<i>Plumata</i> J. J. VERM., SCHUIT. et VOGEL 2014, <i>Bulbophyllum</i> -Sektion	3 - 218
<i>Pomatocalpa maculosum</i>	☀ 1 - 42
<i>Pomatocalpa maculosum</i> var. <i>andamanicum</i>	☀ 1 - 45
<i>Prosthechea brassavolae</i> 'Regina'	☀ 6 - 453
<i>Prosthechea mariae</i> 'Baronja'	☀ 5 - 359
Protokoll zur 76. Mitgliederversammlung der Deutschen Orchideen-Gesellschaft e. V. am 02. Juli 2022	6 - 487

R

<i>Renanthera imschootiana</i>	☀ 1 - 45
<i>Renanthera philippinensis</i> 'Edelfeld'	☀ 2 - 125
<i>Restrepiella ophiocephala</i>	☀ 2 - 125
<i>Rhyncattleanthe</i> Orange Nuggett	3 - 214
<i>Rhyncattleanthe</i> Orange Nuggett	☀ 3 - 216
<i>Rhyncattleanthe</i> Young-Min Orange	3 - 217
<i>Rhyncattleanthe</i> Young-Min Orange	☀ 3 - 216
<i>Rhynchosele cordata</i> 'Helmut'	☀ 4 - 265
<i>Rhynchosele ehrenbergii</i>	5 - 387
<i>Rhynchosele ehrenbergii</i>	☀ 5 - 386
<i>Rhynchosele ehrenbergii</i> × <i>Rhynchosele rossii</i>	☀ 5 - 388ff
<i>Rhynchosele</i> Hybride	☀ 5 - 386
<i>Rhynchosele rossii</i> - Meine rätselhafte	5 - 386
<i>Rhynchosele rossii</i>	☀ 5 - 386
<i>Rhynchosele rossii</i> 'Nurelias'	☀ 4 - 332
<i>Rhynchostylis coelestis</i>	☀ 1 - 47
<i>Rhynchostylis retusa</i> 'Fuchsschwanz'	☀ 5 - 349
<i>Rhytionanthos mirum</i> , Syn. von <i>Bulbophyllum mirum</i> J. J. SM. 1906	3 - 220
<i>Rhytionanthos plumatus</i> , Syn. von <i>Bulbophyllum plumatum</i> AMES 1915	3 - 222
<i>Rossioglossum grande</i>	☀ 4 - 263
<i>Rossioglossum grande</i> 'Weiherkönig'	☀ 1 - 39, 6 - 449
<i>Rudolfiella floribunda</i> (SCHLTR.) HOEHNE	☀ 5 - 419
RYSY, Dr. Wolfgang zum 80. Geburtstag	2 - 158

S

<i>Satyrium anomalum</i>	2 - 122
<i>Satyrium anomalum</i>	☀ 2 - 122
<i>Satyrium paludosum</i>	☀ 6 - 459
<i>Scaphosepalum corniculatum</i> VIERLING	6 - 480
<i>Scaphosepalum corniculatum</i> , Blüte	☀ 6 - 481ff
<i>Scaphosepalum corniculatum</i> , Zeichnung	☀ 6 - 482
SCHLECHTER Rudolf, Porträt	☀ Titel 5 - 337, 342
SCHLECHTER Rudolf - Zum Gedenken an	
Teil 1: Auf den Spuren seiner Dissertation 1902 -1904	5 - 342
SEIDENFADEN Gunnar, - Porträt Porträt	☀ 5 - 361
<i>Seidenfadenia mitrata</i>	5 - 362
<i>Seidenfadenia mitrata</i>	☀ 5 - 362, 363
<i>Seidenfadenia mitrata</i>	☀ 1 - 49
<i>Selenipedium caricinum</i> , Syn. von <i>Phragmipedium caricinum</i>	3 - 196
<i>Selenipedium schlimii</i> , Syn. von <i>Phragmipedium schlimii</i> (LINDEN ex RCHB. F) ROLFE	1 - 11

Sieben Jahre im Schatten des Fuji-San – Vom Bergeler Wald nach Japan	5 - 370
Sieben Jahre im Schatten des Fuji-San – Abbildungen zum Artikel	☀ 5 - 370ff
<i>Spiranthes romanzoffiana</i>	4 - 272
<i>Spiranthes romanzoffiana</i>	☀ 4 - 272
<i>Stanhopea April Fool</i>	5 - K 1424
<i>Stanhopea Augres</i>	☀ 5 - K 1424
<i>Stanhopea connata</i> KLOTZSCH 1854	5 - K 1421
<i>Stanhopea connata</i> , Blüte, Lippe	☀ 5 - K 1421ff
<i>Stanhopea connata</i> , Zeichnung	☀ 5 - K 1423
<i>Stanhopea connata</i> var. <i>flava</i> , Syn. von <i>Stanhopea connata</i> KLOTZSCH 1854	5 - K 1421
<i>Stanhopea Egginton Belle</i>	5 - K 1424
<i>Stanhopea florida</i> RCHB. F. 1879	6 - K 1425
<i>Stanhopea florida</i> , Blüte, Lippenformen	☀ 6 - K 1425ff
<i>Stanhopea florida</i> , Zeichnungen	☀ 6 - K 1426ff
<i>Stanhopea Fukue Kawana</i>	6 - K 1428
<i>Stanhopea Graham Willmore</i>	6 - K 1428
<i>Stanhopea Jersey Mystic</i>	5 - K 1424
<i>Stanhopea Love Potion</i>	5 - K 1424
<i>Stanhopea nigripes</i>	6 - K 1427
<i>Stanhopea Plaything</i>	6 - K 1428
<i>Stanhopea tadeasi</i> , Syn. von <i>Stanhopea connata</i> KLOTZSCH 1854	5 - K 1421
<i>Staurochilus fasciatus</i>	☀ 1 - 49
<i>Stelis atrovioleacea</i> 'Bianca'	☀ 5 - 359
<i>Stelis papaquerensis</i> RCHB. F.	5 - 360
<i>Stelis papaquerensis</i> , Aquarell	☀ 5 - 360
<i>Symphyglossum sanguineum</i>	☀ 5 - 397

T

<i>Telipogon ariasii</i>	☀ 4 - 261
<i>Telipogon venustus</i>	☀ 4 - 261
They call it Afrika. We call it home! Teil 3: Auf Orchideensuche in der Großstadt Harare (Simbabwe)	4 - 284
Teil 3: Auf Orchideensuche in der Großstadt Harare, Impressionen zum Artikel	☀ 4 - 284ff
<i>Thrixspermum centipeda</i>	☀ 4 - 296
<i>Thunia alba</i> var. <i>alba</i> 'Pia Marie'	☀ 5 - 359
Tischbewertung in der Gärtnerei Lucke, Impressionen	☀ 4 - 331
Tischbewertung in Nürnberg 2021	1 - 34
Tischbewertung in Nürnberg 2021, Impressionen von der Bewertung	☀ 1 - 34ff
<i>Tridactyle tridentata</i>	2 - 124
<i>Tridactyle tridentata</i>	☀ 2 - 124
<i>Trisetella deburghgraevei</i> VIERLING	6 - 482
<i>Trisetella deburghgraevei</i> , Blüte	☀ 6 - 483ff
<i>Trisetella deburghgraevei</i> , Zeichnung	☀ 6 - 484
<i>Trisetella rollingstonesiana</i> VIERLING	6 - 484
<i>Trisetella rollingstonesiana</i> , Blüte	☀ 6 - 485
<i>Trisetella rollingstonesiana</i> , Zeichnung	☀ 6 - 486
TURNER, James Aspinall, englischer Orchideenliebhaber	6 - 442

U

Umkombination zu <i>Odontoglossum</i> aufgrund morphologischer Merkmale (Orchidaceae; Oncidiinae)	5 - 400
Unterwegs in Madagaskar – Eine Reise mit der Orchid Conservation Alliance	3 - 174
Unterwegs in Madagaskar – Reiseimpressionen	☀ 3 - 174ff

V

<i>Vanda coerulea</i>	☀ 4 - 299
<i>Vanda cristata</i> 'Aurea' – eine neue züchterische Farbform	1 - 52
<i>Vanda cristata</i> 'Aurea'	☀ 1 - 52ff
<i>Vanda</i> 'Diana'	5 - 365
<i>Vanda falcata</i> 'Honggang'	☀ 5 - 349
<i>Vanda</i> Gilbert Triboulet	5 - 367
<i>Vanda</i> Gilbert Triboulet	☀ 5 - 364ff
<i>Vanda</i> Princess Mikasa	☀ 1 - 38
<i>Vanda</i> Robert's Delight	☀ 5 - 368
<i>Vanda sanderiana</i>	☀ 1 - 38
<i>Vanilla siamensis</i>	☀ 4 - 294ff

W

WÄCHTER, Dr. Klaus - Wir trauern um	1 - 68, 70
WILLIAMS, Benjamin Samuel, englischer Gärtner	6 - 442
Woher haben Orchideen ihren Namen? Teil1: Wer war Medusa?	1 - 22
Woher haben Orchideen ihren Namen? Teil 2: Seidenfaden – Botanik war seine erste Wahl	5 - 361

Z

Zum Gedenken an Rudolf SCHLECHTER (1872 - 1925)	
Teil 1: Auf den Spuren seiner Dissertation 1902 -1904	5 - 342
Zum Gedenken an Rudolf SCHLECHTER (1872 - 1925), Abbildungen zum Artikel	☀ 5 - 344ff

Teil 3

D.O.G. - Tischbewertung

3. Juli 2021 in Strub

<i>Barkeria</i> Marsh Monarch	☼ 2 - 149
<i>Cattleya</i> Canhamiana	☼ 2 - 149
<i>Cattleya dowiana</i> var. <i>aurea</i>	☼ 2 - 149
<i>Cattleya</i> Frankeana	☼ 2 - 149
<i>Cattleya gaskelliana</i>	☼ 2 - 149
<i>Cattleya purpurata</i> f. <i>flamea</i>	☼ 2 - 149
<i>Cattleya violacea</i> f. <i>alba</i>	☼ 2 - 149
<i>Cattleya violacea</i>	☼ 2 - 150
<i>Cattleya violacea</i> f. <i>semialba striata</i>	☼ 2 - 150
<i>Cattleya walkeriana</i> f. <i>alba</i>	☼ 2 - 150
<i>Cattleya warneri</i>	☼ 2 - 150
<i>Cattleya warneri</i> f. <i>alba</i>	☼ 2 - 150
<i>Cuitlauzina pendula</i>	☼ 2 - 150
<i>Dendrobium cuthbertsonii</i>	☼ 2 - 150, 151
<i>Dendrobium hellwigianum</i>	☼ 2 - 151
<i>Encyclia cordigera</i>	☼ 2 - 151
<i>Encyvola</i> Jairak Treasure	☼ 2 - 151
<i>Euryangis</i> Giseler Cramer	☼ 2 - 151
<i>Oncidium spec.</i>	☼ 2 - 152
<i>Oncostele</i> Little Dots	☼ 2 - 152
<i>Oncidium spec.</i>	☼ 2 - 152
<i>Paphiopedilum</i> Berenice	☼ 2 - 152
<i>Paphiopedilum concolor</i>	☼ 2 - 152
<i>Paphiopedilum</i> David Ott	☼ 2 - 152
<i>Paphiopedilum</i> Franz	☼ 2 - 152
<i>Paphiopedilum godefroyae</i>	☼ 2 - 153
<i>Paphiopedilum</i> Hans Strahl	☼ 2 - 153
<i>Paphiopedilum</i> Harold Koopowitz	☼ 2 - 153
<i>Paphiopedilum helenae</i> f. <i>aureum</i>	☼ 2 - 153
<i>Paphiopedilum</i> Hsinying Anita	☼ 2 - 153
<i>Paphiopedilum</i> Hsinying Yosemite	☼ 2 - 153
<i>Paphiopedilum</i> Julius	☼ 2 - 153
<i>Paphiopedilum</i> Jürgen Röth	☼ 2 - 153
<i>Paphiopedilum</i> Knock Knock	☼ 2 - 154
<i>Paphiopedilum leucochilum</i>	☼ 2 - 154
<i>Paphiopedilum lowii</i>	☼ 2 - 154
<i>Paphiopedilum niveum</i>	☼ 2 - 154
<i>Paphiopedilum</i> Lynleigh Koopowitz	☼ 2 - 154
<i>Paphiopedilum</i> n. r.	☼ 2 - 154
<i>Paphiopedilum niveum</i>	☼ 2 - 154
<i>Paphiopedilum</i> Quiet Love	☼ 2 - 154
<i>Paphiopedilum rothschildianum</i>	☼ 2 - 154
<i>Paphiopedilum</i> Saint Swithin	☼ 2 - 155
<i>Paphiopedilum stonei</i>	☼ 2 - 155
<i>Paphiopedilum</i> Vanda M. Pearman	☼ 2 - 155
<i>Paphiopedilum</i> Wössner Brownglow	☼ 2 - 155
<i>Paphiopedilum</i> Wössner Vietnam Moon	☼ 2 - 155
<i>Paphiopedilum</i> Wössner Vietnam Star	☼ 2 - 155
<i>Paraphalaenopsis labukensis</i>	☼ 2 - 155
<i>Phragmipedium</i> Jason Fischer	☼ 2 - 155
Kultur:	
<i>Phragmipedium</i> Maria Glanz	☼ 2 - 156
<i>Prosthechea mariae</i>	☼ 2 - 156
<i>Cuitlauzina pendula</i>	☼ 2 - 156
<i>Dendrobium cuthbertsonii</i>	☼ 2 - 156
<i>Encyclia cordigera</i>	☼ 2 - 156
<i>Paphiopedilum lowii</i>	☼ 2 - 156

27. November 2021 in Nürnberg

<i>Angraecum Veitchii</i>	☀ 3 - 235
<i>Calanthe sylvatica</i>	☀ 3 - 235
<i>Cattleya Danae</i>	☀ 3 - 235
<i>Cattleya maxima</i>	☀ 3 - 235
<i>Cattleya maxima</i> f. <i>delicata</i>	☀ 3 - 235
<i>Cattleya walkeriana</i>	☀ 3 - 235
<i>Catyclia</i> Joseph Beckenbach	☀ 3 - 235
<i>Epidendrum hugomedinae</i>	☀ 3 - 235
<i>Gomesa colorata</i>	☀ 3 - 236
<i>Gomesa varicosa</i>	☀ 3 - 236
<i>Holcoglossum flavescens</i>	☀ 3 - 236
<i>Lycaste</i> John Ezzy	☀ 3 - 236
<i>Paphiopedilum Ambiente</i>	☀ 3 - 236
<i>Paphiopedilum Angela</i>	☀ 3 - 236
<i>Paphiopedilum Christl Springl</i>	☀ 3 - 236
<i>Paphiopedilum Dollgoldi</i>	☀ 3 - 236, 237
<i>Paphiopedilum Fanaticum</i>	☀ 3 - 237
<i>Paphiopedilum Giselher Cramer</i>	☀ 3 - 237
<i>Paphiopedilum henryanum</i>	☀ 3 - 237
<i>Paphiopedilum Howard Frank</i>	☀ 3 - 237
<i>Paphiopedilum Monika Bartl</i>	☀ 3 - 237
<i>Paphiopedilum Montagnard</i>	☀ 3 - 238
<i>Paphiopedilum niveum</i>	☀ 3 - 238
<i>Paphiopedilum Rolfei</i>	☀ 3 - 238
<i>Paphiopedilum sanderianum</i>	☀ 3 - 238
<i>Paphiopedilum Sebastian</i>	☀ 3 - 238
<i>Paphiopedilum Sebastian Cramer</i>	☀ 3 - 238
<i>Paphiopedilum Wössner Purpurglanz</i>	☀ 3 - 238
<i>Paphiopedilum Wössner Winston Magic</i>	☀ 3 - 239
<i>Paphiopedilum tigrinum</i>	☀ 3 - 239
<i>Phragmipedium besseae</i>	☀ 3 - 239
<i>Phragmipedium besseae</i> f. <i>flavum</i>	☀ 3 - 239
<i>Phragmipedium Fritz Schomburg</i>	☀ 3 - 239
<i>Phragmipedium Glen Decker</i>	☀ 3 - 240
<i>Phragmipedium kovachii</i>	☀ 3 - 240
<i>Phragmipedium La Hougette</i>	☀ 3 - 240
<i>Phragmipedium Sorcerer's Apprentice</i>	☀ 3 - 240
<i>Phragmipedium Suzanne Decker</i>	☀ 3 - 240
<i>Phragmipedium Wössner Pink</i>	☀ 3 - 240
<i>Phragmipedium Wössner Rubin</i>	☀ 3 - 240
<i>Rhyncholaeliocattleya</i> n. r.	☀ 3 - 240
<i>Rossioglossum Nurelias</i>	☀ 3 - 240

Kultur:

<i>Angraecum Veitchii</i>	☀ 3 - 241
<i>Catyclia</i> Joseph Beckenbach	☀ 3 - 241
<i>Paphiopedilum Ambiente</i>	☀ 3 - 241
<i>Phragmipedium besseae</i> f. <i>flavum</i>	☀ 3 - 241
<i>Phragmipedium Wössner Pink</i>	☀ 3 - 241