

DIE ORCHIDEE

JAHRGANG 70
2019

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 70, 2019

<i>Bulbophyllum amorosum</i> NAIVE, M. D. DE LEON et COOTES	3 - 229
<i>Bulbophyllum nafisae</i> CAVESTRO	2 - 139
<i>Campanulorchis globifera</i> var. <i>alboflava</i> VUONG et COOTES	4 - 320
<i>Dendrochilum marknaivei</i> COOTES	5 - 402
<i>Encyclia</i> × <i>breueriana</i> V. P. CASTRO et SPECKMAIER	6 - 454
<i>Euphlebium papilionaceum</i> COOTES et M. A. CLEM.	1 - 67

Teil 1

Autorenverzeichnis und Beiträge

AVENHAUS, Dr. Ernst	
-: Die Geschichte der Hydrokultur als Methode zur Pflege von Orchideen	5 - 392
-: <i>Lacaena spectabilis</i> , eine selten gesehene Schönheit aus Mittelamerika	3 - 224
-: Stäben	1 - 64
BAZING, Alexander	
-: Kokosfaserstücke als Kultursubstrat für Orchideen	1 - 47
BAUMBACH, Angelika und Dr. Norbert	
-: Bolivien – von La Paz in die Yungas nach Coroico	4 - 310
-: Orchideensuche auf Kreta	6 - 464
BAUMBACH, Dr. Norbert	
-: <i>Anathallis minutalis</i> (LINDL.) PRIDGEON et M. W. CHASE 2001	2 - 103
-: Bibliografie	6 - 487
-: <i>Brasiliorchis porphyrostele</i> (RCHB.F.) R.B.SINGER, S.KOEHLER et CARNEVALI 2007	2 - K 1337
-: <i>Masdevallia amabilis</i> RCHB. F. et WARSZ. 1854	5 - K 1349
-: <i>Maxillaria dillonii</i> D. E. BENN. et CHRISTENSON 1998	1 - 58
-: <i>Mesadenus lucayanus</i> an der Nordküste von Kuba	1 - 61
-: <i>Neotinea tridentata</i> auf Briefmarken	3 - 208
BECKER, Lothar und HEINZ, Gunther	
-: Nachruf für Frau Anni Flath	5 - 418
BEHRENS, Ottmar	
-: Botanische Streifzüge in Osttirol – Nationalpark Hohe Tauern	5 - 342
BLAHSL, Werner	
-: Den Schnecken »Pfeffer« auf die Hörner?	3 - 195
BOCK, Irene	
-: Bibliografie	2 - 159
BOSCHLOO, Jannie	
-: Orchideenkultur auf der Fensterbank Teil 1: <i>Psychopsis Mariposa</i>	6 - 442
BÜTTNER, Dr. Mirjam	
-: Zarte Blüten hinter stacheligen Gesellen Kakteenbörse mit Orchideenzugabe in Braunschweig am 02. Juni 2019	2 - 144
CASTRO NETO, Vitorino P. und SPECKMAIER, Manfred	
-: <i>Encyclia</i> × <i>breueriana</i> V. P. CASTRO et SPECKMAIER – eine <i>Encyclia</i> -Naturhybride aus Rondônia, Brasilien	6 - 454
CAVESTRO, Dr. William	
-: <i>Bulbophyllum nafsae</i> CAVESTRO, eine neue <i>Bulbophyllum</i> -Art aus Westjava, Indonesien	2 - 139
COOTES, Jim	
-: <i>Dendrochilum marknaivei</i> COOTES (Orchidaceae), eine neue Art aus den südlichen Philippinen	5 - 402
COOTES, Jim und CLEMENTS, Dr. Mark	
-: <i>Euphlebium papilionaceum</i> COOTES et M. A. CLEM. – ein neuer Name für eine gut bekannte Orchidee von den Philippinen	1 - 66

DALSTRÖM, Stig		
-: Carlyle A. LUER (1922 - 2019)		6 - 488
DANK, Dr. Norbert		
-: <i>Odontoglossum crispum</i> – (k)ein problematischer Pflegling?		2 - 116
ECKERT, Monika		
-: Im Land der Orchideen – Eine Reise durch Ecuador, Teil 3		2 - 146
-: Länderwettbewerb 24. - 26.08.2018 Österreich – Ungarn – Deutschland bei Cramer Orchideen in Strub		1 - 21
ERMERT, Dr. Wolfgang		
-: Kultur von <i>Phalaenopsis</i> – ein kleiner Ratgeber		3 - 212
FIBECK, Werner		
-: "Der Kampf ums Dasein" – Über Orchideenökologie und Weltanschauung		3 - 218
-: <i>Disperis anthoceros</i> RCHB. F. – Porträt eines afrikanischen Laubspreuspezialisten		5 - 350
FIBECK, Werner und PHIRI, Virginia		
-: Ökologische Betrachtungen zur simbabwischen Orchideenflora		
Teil 6: Die Gattung <i>Oeceoclades</i> LINDL.		2 - 108
Teil 7: Erdorchideen in den wechselfeuchten Tropen		6 - 478
GRIEGO, Jürgen		
-: <i>Spiranthes aestivalis</i> , die Sommer-Drehwurz, in Kultur		4 - 296
GRUSS, Olaf		
-: Franz GLANZ zum 75. Geburtstag		3 - 240
-: Primärhybriden von <i>Paphiopedilum vietnamense</i> , reizvolle Ergänzung der Natur		5 - 362
GÜNTTNER, Dr. R.		
-: Zum Beitrag "Reinigungsmittel gegen Schadinsekten"		3 - 240
HEINRICH, Josef		
-: Auf der Suche nach der Bienen-Ragwurz, <i>Ophrys apifera</i>		2 - 100
HOFMANN, Heini		
-: Wenn Schönheit zum Verhängnis wird – Geniale Rettungsaktion für Frauenschuhe mit erster Erfolgsbilanz		2 - 94
HORN, Gerald		
-: D.O.G.-Gruppen im Porträt: D.O.G.-Gruppe Dresden		6 - 476
-: Orchideensuche in den Cameron Highlands in Malaysia		1 - 54
JANZEN, Dr. Peter		
-: Am Standort von <i>Phaius wallichii</i> in Sri Lanka		2 - 134
-: Orchideenfunde – Eindrücke aus Costa Rica		5 - 380
JENNY, Rudolf		
-: <i>Comparettia macroplectron</i> RCHB. F. et TRIANA, 1878		6 - K 1353
-: <i>Cuitlauzina pendula</i> LA LLAVE et LEXARZA 1825		1 - K 1333
-: Die Gattung <i>Esmeralda</i> RCHB. F. 1862		3 - 182
-: <i>Ida locusta</i> (RCHB. F.) A. RYAN et OAKELEY 2003		3 - K 1341
-: Murray Ross Henderson und seine Orchideen		6 - 444
-: <i>Teuscheria horichiana</i> JENNY et BRAEM 1987		4 - K 1345
KARGE-LIPHARD, Marei		
-: Die Chelsea Flower Show – immer ein Erlebnis		4 - 306
-: Die Reichenbachia – eine englische Love Story		5 - 372
-: Einladung zum D.O.G.-Symposium im Orchideengarten am 05.10.2019 zum Thema " <i>Coelogyne</i> "		5 - 401

KOLANOWSKA, Marta; MEDINA TREJO, Ramiro und MEDINA, Carolina -: Orchideenforschung und-schutz im Valle de Sibundoy (Kolumbien)	3 - 196
LEHMANN, Thomas -: Ausstellung der D.O.G.-Gruppe Berlin vom 28. – 30. September 2018 in großartiger Kulisse	2 - 130
-: D.O.G.-Sommertreff in Unterwössen bei Maria und Franz Glanz	5 - 358
-: Dresdner Ostern 2019	4 - 300
-: 1. Freiburger Orchideentraum	6 - 474
-: Internationale Kieler Orchideenschau mit Ländervergleichswettbewerb Dänemark – Deutschland vom 14. – 16. September 2018	1 - 44
-: <i>Mexipedium xerophyticum</i>	4 - 278
-: 20. Nordbayerische Orchideenschau vom 08. - 10. März in Nürnberg	3 - 203
-: 22. Orchideen- und Raritätenbörse vom 19. - 21. Oktober in der Osterfeldhalle in Esslingen	3 - 192
-: Sommerfest bei Krönleins in Obereisenheim 2019	5 - 390
-: Symphonie der Orchideen 2019 – eine Ausstellung der D.O.G.-Gruppe Teutoburger Wald	6 - 438
-: <i>Vanda falcata</i> (THUNB.) BEER 1854	5 - 396
MESSNER, Christina -: Pfingsten im Botanischen Garten München-Nymphenburg	5 - 370
NAIVE, Mark Arcebal; DE LEON, Dr. Miguel David; COOTES, Jim -: <i>Bulbophyllum amorosum</i> : eine kleine neue Art aus Bukidnon, Philippinen	3 - 228
PANCZAK, Rolf -: <i>Dendrobium treacherianum</i> – eine Diva?	2 - 132
-: Herausragende Kulturerfolge <i>Vanda coerulea</i> 'Leon'	3 - 206
PÉREZ GARCÍA, Dr. Eduardo A. und PERALTA, Cekóuat Elim León -: Pflanzen in vitro zu Hause akklimatisieren	1 - 16
PUPULIN, Prof. Franco -: Orchideen im Paradies	5 - 407
RAPPA, Zane -: Reinigungsmittel gegen Schadinsekten	1 - 52
RICHARDT, Franz-Josef -: Fotografieren für die D.O.G. – immer ein Erlebnis	6 - 440
RICHTER, Walter -: Walter Richter und sein <i>Cypripedium</i> Hank Small	2 - 128
Redaktion -: Dresdner Ostern mit „Internationaler Orchideen-Welt“ - Programm	1 - 41
-: Einladung zur 74. Mitgliederversammlung der D.O.G. und Tagesordnung	1 - 40
-: Protokoll zur 74. Mitgliederversammlung der Deutschen Orchideen-Gesellschaft e. V. am 30. März 2019	3 - 232
RUDOLFF, Winfried und SELK, Ingrid -: Hua Hin und die Orchideen von Myanmar	1 - 34
RYSY, Stefan -: Ein Orchideentag in den Bergen von Albuquerque in New Mexico (USA)	3 - 174
RYSY, Dr. Wolfgang -: Auf Orchideensuche in den Drakensbergen, Südafrika, Teil 1	4 - 258
-: Auf Orchideensuche in den Drakensbergen, Südafrika, Teil 2	6 - 426
-: Die Orchidee des Jahres 2019 <i>Neotinea tridentata</i> (SCOP.) R. M. BATEMAN, PRIDGEON et M. W. CHASE 1997	2 - 90
-: <i>Ornithocephalus bryostachyus</i> SCHLTR. 1921	5 - 374

STEINER, Dr. Christoph	
-: Ibitipoca, ein kleines Naturparadies in Minas Gerais, Brasilien	1 - 6
TEIPEL, Dr. Peter	
-: <i>Dendrobium cuthbertsonii</i> oder "Die Schöne und das Biest" ...	4 - 272
TREDER, Bernd	
-: <i>Dendrobium speciosum</i> aus Down Under	6 - 460
-: Neues vom Vorstand und Grußwort des Präsidenten	1 - 5, 2 - 89, 3 - 173, 4 - 257, 5 - 341, 6 - 425
URBAN, Sebastian	
-: <i>Cypripedium</i> Memoria Holger Perner	3 - 216
VOELKEL, Hermann	
-: Bibliografie	1 - 70
-: Orchideen mit einer interessanten Verbreitung – <i>Orchis patens</i>	1 - 24
Vorstand und Mitglieder der D.O.G. und dein Redaktionsteam	
-: BOCK, Irene – Wir gratulieren zum Geburtstag	4 - 325
Vorstand und Redaktion	
-: Dr. Klaus Wächter zum 85. Geburtstag	5 - 411
-: Jürgen Röth zum 90. Geburtstag	5 - 415
VUONG, Truong Ba; COOTES, Jim; TAM, Truong Quang und DANG, Van Son	
-: <i>Campanulorchis globifera</i> var. <i>alboflava</i> – eine neue Varietät von <i>Campanulorchis globifera</i> (ROLFE) BRIEGER aus dem Hon Ba Naturreservat, Vietnam	4 - 320
VUONG, Truong Ba; COOTES, Jim; TAM, Truong Quang; THY, Do Anh und HANH, Nguyen	
-: Überblick über die Gattung <i>Thrixspermum</i> im Hon Ba Naturreservat, Vietnam	4 - 282
ZIEGENFUSS, Gerhard	
-: Das Helm-Knabenkraut, <i>Orchis militaris</i> , am Inn-Radweg	4 - 290

Neues aus dem Departement Systematik / Bestimmungszentrale

<i>Anathallis minutalis</i> (LINDL.) PRIDGEON et M. W. CHASE 2001	2 - 103
<i>Maxillaria dillonii</i> D. E. BENN. et CHRISTENSON 1998	1 - 58

Taxonomische Mitteilungen

<i>Bulbophyllum amorosum</i> : eine kleine neue Art aus Bukidnon, Philippinen	3 - 228
<i>Bulbophyllum nasisae</i> CAVESTRO, eine neue <i>Bulbophyllum</i> -Art aus Westjava, Indonesien	2 - 139
<i>Campanulorchis globifera</i> var. <i>alboflava</i> – eine neue Varietät von <i>Campanulorchis globifera</i> (ROLFE) BRIEGER aus dem Hon Ba Naturreservat, Vietnam	4 - 320
<i>Dendrochilum marknaivei</i> COOTES (Orchidaceae), eine neue Art aus den südlichen Philippinen	5 - 402
<i>Encyclia</i> × <i>breueriana</i> V. P. CASTRO et SPECKMAIER – eine <i>Encyclia</i> -Naturhybride aus Rondônia, Brasilien	6 - 454
<i>Euphlebium papilionaceum</i> COOTES et M. A. CLEM. – ein neuer Name für eine gut bekannte Orchidee von den Philippinen	1 - 66
<i>Ornithocephalus bryostachyus</i> SCHLTR. 1921	5 - 374
Überblick über die Gattung <i>Thrixspermum</i> im Hon Ba Naturreservat, Vietnam	4 - 282

Bibliografische Mitteilungen / Rezensionen

- HENNECKE, Manfred (2018):
-: Ophrys Orchideen – Ragwurze erkennen und bestimmen
Eine Orientierungshilfe für Anfänger 2 - 159
- DALSTRÖM, Stig; DEBURGHGRAEVE, Guido; HIGGINS, Wesley (2019):
-: The Odontoglossum Story - Monografie 2 - 115
- MALMGREN, Svante & VOGLER, Irmin (2019):
-: Erdorchideen – Naturschutz und Kultur im Garten 6 - 487
- TAMSON, Sami (2014):
-: Kuzey Kıbrıs'ın Orkideleri – Orchids of Northern Cyprus 1 - 70

Orchideenkartei

- Brasiliorchis porphyrostele* (RCHB. F.) R. B. SINGER, S. KOEHLER et CARNEVALI 2007 2 - 1337 - 1340
- Comparettia macroplectron* RCHB. F. et TRIANA, 1878 6 - 1353 - 1356
- Cuitlauzina pendula* LA LLAVE et LEXARZA 1825 1 - 1333 - 1336
- Ida locusta* (RCHB. F.) A. RYAN et OAKELEY 2003 3 - 1341 - 1344
- Masdevallia amabilis* RCHB. F. et WARZ. 1854 5 - 1349 - 1352
- Teuscheria horichiana* JENNY et BRAEM 1987 4 - 1345 - 1348

Herausragende Kulturerfolge

- Dendrobium speciosum* aus Down Under 6 - 460
- Vanda coerulea* 'Leon' 3 - 206
- Walter Richter und sein *Cypripedium* Hank Small 2 - 128

Kulturhinweise

- Anathallis minutalis* (LINDL.) PRIDGEON et M. W. CHASE 2001 2 - 107
- Cypripedium* Hank Small 2 - 129
- Dendrobium cuthbertsonii* 4 - 273
- Dendrobium speciosum* 6 - 461
- Dendrobium treacherianum* 2 - 133
- Disperis anthoceros* RCHB. F. 5 - 357
- Kokosfaserstücke als Kultursubstrat für Orchideen 1 - 47
- Kultur von *Phalaenopsis* 3 - 212
- Maxillaria dillonii* 1 - 58
- Mexipedium xerophyticum* 4 - 279
- Odontoglossum crispum*, Syn. von *Oncidium alexandrae* 2 - 119
- Ornithocephalus bryostachyus* SCHLTR. 1921 5 - 376
- Pflanzen in vitro zu Hause akklimatisieren 1 - 16
- Spiranthes aestivalis*, die Sommer-Drehwurz 4 - 296
- Vanda coerulea* 'Leon' 3 - 207
- Vanda falcata* (THUNB.) BEER 1854 5 - 399

Orchideenkultur auf der Fensterbank

- Teil 1: *Psychopsis* Mariposa 6 - 442

D.O.G.-Gruppen im Porträt

D.O.G.-Gruppe Dresden

6 - 476

Gruppennachrichten

Deutsche Orchideen-Gesellschaft e.V.

1 - 76, 2 - 160, 3 - 244, 4 - 328, 5 - 412, 6 - 498

Österreichische Orchideen-Gesellschaften

1 - 75, 2 - 164, 3 - 248, 4 - 332, 5 - 416, 6 - 495

Orchideenfreunde Jena und Umgebung

1 - 82, 2 - 167, 3 - 250, 4 - 334, 5 - 418, 6 - 502

Orchideenfreunde Niedersachsen e.V.

1 - 82,

Orchideenfreunde Ostwestfalen-Lippe e.V. (OOWL)

1 - 82, 2 - 167, 3 - 250, 4 - 334, 5 - 418, 6 - 502

Orchideenfreunde Saarland e.V.

1 - 82, 2 - 167, 3 - 250, 4 - 334, 5 - 418, 6 - 502

Orchideen-Gesellschaft Kurpfalz e. V.

1 - 82, 2 - 167, 3 - 250, 4 - 334, 5 - 418, 6 - 502

Pfälzer Orchideenfreunde e. V.

1 - 82, 2 - 167, 3 - 250, 4 - 334, 5 - 418, 6 - 502

Schweizerische Orchideen-Gesellschaften

1 - 74, 2 - 165, 3 - 249, 4 - 333, 5 - 417, 6 - 494

Geburtstage, Jubiläen, Ehrungen

ACKERMANN, Renate	85 Jahre	1 - 80
ADER, Günter	85 Jahre	3 - 241
ARDELT, Herbert	85 Jahre	1 - 80
ASSIG, Günter	70 Jahre	2 - 166
ATZERODT, Werner	83 Jahre	2 - 166
BECKER, Lothar	70 Jahre	6 - 493
BEECK, Ingrid	80 Jahre	6 - 493
BEECK, Werner	86 Jahre	4 - 333
BIENZ, Kathy	84 Jahre	3 - 241
BOCK, Irene	80 Jahre	4 - 325
BUCHWALD, Heinrich	93 Jahre	3 - 241
BURZLAFF, Ingrid	91 Jahre	1 - 81
CLAUS, Hedwig	75 Jahre	3 - 241
CRAMER, Giselher	70 Jahre	5 - 417
DONNER, Dr. Christoph	80 Jahre	4 - 332
DREHER, Horst	86 Jahre	1 - 81
ECCARIUS, Prof. Dr. Wolfgang	84 Jahre	1 - 81
ERMERT, Dr. Wolfgang	70 Jahre	6 - 493
FESSEL, Hans	90 Jahre	6 - 493
FESSEL, Helene	90 Jahre	1 - 80
FISCHER, Kurt	82 Jahre	4 - 333
FLACH, Erna	75 Jahre	3 - 241
FLUCK, Andreas	81 Jahre	4 - 333
FREITAG, Werner	81 Jahre	1 - 81
GIESENBERG, Dieter	82 Jahre	6 - 494
GLANZ, Franz	75 Jahre	3 - 240
GÖRTLER, Egon	80 Jahre	2 - 166
GROMMELT, Helmut	99 Jahre	3 - 241
GROTE, Helmut	86 Jahre	3 - 241
GROTE, Sigrid	83 Jahre	6 - 494
HAASE, Helga	83 Jahre	5 - 416
HABER, Prof. Dr. Dr. h. c. Walter	94 Jahre	4 - 333
HARMS, Hans-Hermann	85 Jahre	5 - 417
HENKE, Hertha	86 Jahre	6 - 494
HILZ, Gabriele	75 Jahre	1 - 80
HOFFMANN, Dr. Martin	85 Jahre	4 - 332
HOHMANN, Ruth	88 Jahre	1 - 81
HUMBURG, Renate	86 Jahre	6 - 494
HUSENBETH, Johanna	82 Jahre	2 - 166
HUSENBETH, Rolf	82 Jahre	2 - 166
JUNGBLUT, Bernhard	70 Jahre	2 - 166
KARLE, Reinhold	70 Jahre	2 - 166
KASTRUP, Manfred	89 Jahre	6 - 494
KLEFFMANN, Brigitte	75 Jahre	1 - 80
KOOCK, Wolf-Dieter	88 Jahre	2 - 166
KRASCHINSKI, Heinz	94 Jahre	3 - 241
KRASCHINSKI, Ilse	89 Jahre	4 - 333
KRÖNING, Christian	90 Jahre	6 - 493
KRÖNING, Gerda	86 Jahre	1 - 81
LIPPOLD, Paul	85 Jahre	1 - 80
LÜCKEL, Emil	92 Jahre	2 - 166
LUER, Dr. Carlyle A.	97 Jahre	4 - 333
LUX, Günther	81 Jahre	1 - 81
LUX, Renate	82 Jahre	2 - 166
MESCHKAT, Harald	80 Jahre	3 - 241
MORASCH, Manfred	85 Jahre	3 - 241
NABROWSKY, Christian	70 Jahre	2 - 166
NIEDACK, Gertrud	85 Jahre	3 - 241
PATERNY, Ulrich	80 Jahre	1 - 80
POTENT, Erika	92 Jahre	2 - 166

RAMIN, Ingrid von	88 Jahre	6 - 494
RANK, Oswald	83 Jahre	6 - 494
RENNER, Hannelore	89 Jahre	6 - 494
RÖTH, Jürgen	90 Jahre	5 - 415
ROHLF, Ingeborg	92 Jahre	5 - 416
SANDHAGEN, Dr. Joachim	85 Jahre	3 - 241
SCHMIDT, Günter	80 Jahre	4 - 332
SCHOTTLÄNDER, Angelika	70 Jahre	5 - 417
SCHOTTLÄNDER, Armin	70 Jahre	6 - 493
SIPPEL, Elvira	81 Jahre	1 - 81
VORKÄUFER, Erich	83 Jahre	3 - 241
WÄCHTER, Dr. Klaus	85 Jahre	5 - 411
WALTER, Manfred	84 Jahre	1 - 81
WEISE, Rüdiger	75 Jahre	2 - 166
ZIMMERMANN, Walter	82 Jahre	4 - 333

Nachruf

FLATH, Anni		
-: Nachruf von BECKER, Lothar und HEINZ, Gunther		5 - 418
KETTERER, Helmut		
-: Nachruf von BLECH, Hans Joachim		6 - 495
-: Nachruf von GÜNTHER, Peter und FURTWÄNGLER, Sabine		6 - 495
LUER, Carlyle A.		
-: Nachruf von DALSTRÖM, Stig		6 - 490
PATERNY, Ulrich		
-: Nachruf von BECKER, Lothar		6 - 493
SCHÄFER, Manfred		
-: Nachruf von NAUJACK, Kurt		3 - 248

Teil 2

Sach- und Stichwortregister

A

<i>Acronia homalantha</i>	☀ 5 - 382
<i>Aerangis verdickii</i>	☀ 3 - 220, 221
<i>Aerides multiflora</i>	☀ 5 - 371
<i>Aloe sessiliflora</i> , Aloaceae	☀ 6 - 486
Am Standort von <i>Phaius wallichii</i> in Sri Lanka	2 - 134
Am Standort von <i>Phaius wallichii</i> in Sri Lanka, Reiseimpressionen	☀ 2 - 134ff
<i>Anacamptis boryi</i>	☀ 6 - 470
<i>Anacamptis collina</i>	☀ 6 - 467
<i>Anacamptis papilionacea</i>	☀ 6 - 470
<i>Anathallis</i> J. BARBOSA RODRIGUEZ 1877, Orchideengattung	2 - 105
<i>Anathallis minutalis</i> (LINDL.) PRIDGEON et M. W. CHASE 2001	2 - 103
<i>Anathallis minutalis</i> , Blüten, Pflanze, Zeichnungen	☀ 2 - 103ff
<i>Angraecum eburneum</i> 'Wössen'	☀ 4 - 303
<i>Appendicula tomentella</i> , Syn. von <i>Mycaranthes oblitterata</i>	6 - 450
<i>Arachnis bella</i> , Syn. von <i>Arachnis clarkei</i>	3 - 186
<i>Arachnis bouffordii</i> ORMEROD 2014	3 - 189
<i>Arachnis bouffordii</i> , Blüte	☀ 3 - 190
<i>Arachnis bouffordii</i> , Herbarbeleg	☀ 3 - 191
<i>Arachnis cathcarti</i> (LINDL.) J. J. SMITH 1913	3 - 182
<i>Arachnis cathcarti</i> , Blüte, Zeichnungen	☀ 3 - 183ff
<i>Arachnis cathcarti</i> , Herbarbeleg	☀ 3 - 185
<i>Arachnis cathcarti</i> 'Joyce'	☀ 3 - 182
<i>Arachnis clarkei</i> (RCHB. F.) J. J. SMITH 1913	3 - 186
<i>Arachnis clarkei</i> , Zeichnungen, Blüte	☀ 3 - 186ff
<i>Arachnis clarkei</i> , Herbarbeleg	☀ 3 - 187
<i>Arachnanthe bella</i> , Syn. von <i>Arachnis clarkei</i>	3 - 186
<i>Arachnanthe cathcarti</i> , Syn. von <i>Arachnis cathcarti</i>	3 - 182
<i>Arachnanthe cathcarti</i> , Syn. von <i>Arachnis cathcarti</i>	☀ 3 - 185
<i>Arachnanthe clarkei</i> , Syn. von <i>Arachnis clarkei</i>	3 - 186
<i>Arachnanthe clarkei</i> , Syn. von <i>Arachnis clarkei</i>	☀ 3 - 186ff
<i>Arachnostylis</i> Concentric	3 - 190
<i>Aranda</i> Badri Narayan Pradhan	3 - 190
<i>Aranda</i> Bhuvaniprasad Pradhan	3 - 190
<i>Aranda</i> Memoria Lucile Keywood	3 - 190
<i>Aranda</i> Paleface	3 - 190
<i>Aranda</i> Primi	3 - 190
Auf der Suche nach der Bienen-Ragwurz, <i>Ophrys apifera</i>	2 - 100
Auf Orchideensuche in den Drakensbergen, Südafrika, Teil 1	4 - 258
Auf Orchideensuche in den Drakensbergen, Reiseimpressionen	☀ 4 - 258ff
Auf Orchideensuche in den Drakensbergen, Südafrika, Teil 2	6 - 426
Auf Orchideensuche in den Drakensbergen, Reiseimpressionen	☀ 6 - 426ff
Ausstellung der D.O.G.-Gruppe Berlin vom 28. – 30. Sept. 2018 in großartiger Kulisse	2 - 130
Ausstellungsbewertung, Dresden 2012	☀ 5 - 415

B

Bakterielle Infektion, Bakterielle Weichfäule	☀ 3 - 214, 215
Bienen-Ragwurz	☀ 2 - 101
<i>Bifrenaria</i> spec.	☀ 1 - 9
<i>Bifrenaria vitellina</i>	☀ 1 - 15
BIRR Dieter »Maschine«, Orchideen-Taufpate	☀ 6 - 474
<i>Bolbidium porphyrystele</i> , Syn. von <i>Brasiliorchis porphyrostele</i>	2 - K 1337
BOCK, Irene – Wir gratulieren zum Geburtstag	4 - 325
Bolivien – von La Paz in die Yungas nach Coroico	4 - 310
Bolivien – von La Paz in die Yungas nach Coroico, Reiseimpressionen	☀ 4 - 310ff
Botanische Streifzüge in Osttirol – Nationalpark Hohe Tauern	5 - 342
Botanische Streifzüge in Osttirol – Reiseimpressionen	☀ 5 - 342ff

BOUFFORD, David Edward	☀ 3 - 190
<i>Brasiliorchis chrysantha</i>	2 - K 1339
<i>Brasiliorchis porphyrostele</i> (RCHB. F.) R. B. SINGER, S. KOEHLER et CARNEVALI 2007	2 - K 1337
<i>Brasiliorchis porphyrostele</i> , Blüte, Pflanze, Zeichnung	☀ 2 - K 1337ff
<i>Brasiliorchis ubatubana</i>	2 - K 1339
<i>Brassia Rex 'Elisabeth'</i>	☀ 5 - 391
Breitblättriges Knabenkraut	☀ 2 - 101
<i>Bulbophyllum amorosum</i> : eine kleine neue Art aus Bukidnon, Philippinen	3 - 228
<i>Bulbophyllum amorosum</i> NAIVE, M. D. DE LEON et COOTES	3 - 229
<i>Bulbophyllum amorosum</i>	☀ 3 - 229, 231
<i>Bulbophyllum evansii</i> M. R. HEND. 1927	6 - 446
<i>Bulbophyllum evansii</i> , Blüte, Herbarbeleg, Habitat	☀ 6 - 444ff
<i>Bulbophyllum hodgsonii</i> M. R. HEND. 1927	6 - 447
<i>Bulbophyllum hodgsonii</i> , Blüte, Herbarbeleg, Pflanze	☀ 6 - 447
<i>Bulbophyllum montense</i>	3 - 230
<i>Bulbophyllum nafisae</i> CAVESTRO, eine neue <i>Bulbophyllum</i> -Art aus Westjava, Indonesien	2 - 139
<i>Bulbophyllum nafisae</i> CAVESTRO	2 - 141
<i>Bulbophyllum nafisae</i> , Blüte, Habitus, Zeichnung	☀ 2 - 139ff
<i>Bulbophyllum ovalifolium</i>	2 - 140
<i>Bulbophyllum ovalifolium</i>	☀ 2 - 143
<i>Bulbophyllum phalaenopsis 'Barbarossa'</i>	☀ 3 - 193
<i>Bulbophyllum spec.</i>	☀ 1 - 9, 6 - 439
<i>Bulbophyllum warmingianum</i>	☀ 1 - 8, 9
<i>Bulbophyllum wightii</i>	☀ 2 - 137

C

<i>Calypso bulbosa</i> (L.) OAKES	3 - 181
<i>Calypso bulbosa</i>	☀ 3 - 178
<i>Calypso bulbosa</i> var. <i>americana</i> (R. BR.) LUER	3 - 181
<i>Camaridium aurantiacum</i>	☀ 5 - 384
<i>Camaridium inauditum</i>	☀ 5 - 381
<i>Camaridium microphyton</i>	☀ 5 - 382
<i>Camaridium pygmaeum</i>	☀ 5 - 387
<i>Camaridium ramonense</i>	☀ 5 - 381
<i>Campanulorchis globifera</i>	☀ 4 - 323
<i>Campanulorchis globifera</i> , Blütendetails	☀ 4 - 322
<i>Campanulorchis globifera</i> var. <i>alboflava</i> – eine neue Varietät von <i>Campanulorchis globifera</i> (ROLFE) BRIEGER aus dem Hon Ba Naturreservat, Vietnam	4 - 320
<i>Campanulorchis globifera</i> var. <i>alboflava</i> VUONG et COOTES	4 - 320
<i>Campanulorchis globifera</i> var. <i>alboflava</i>	☀ 4 - 321ff
<i>Campanulorchis globifera</i> var. <i>alboflava</i> , Blütendetails	☀ 4 - 322
<i>Campanulorchis globifera</i> var. <i>alboflava</i> und <i>Campanulorchis globifera</i> - Vergleich	4 - 323
<i>Catasetum maculatum</i> , männliche und weibliche Blüte	☀ 5 - 389
<i>Cattleya brevipedunculata</i>	☀ 1 - 13
<i>Cattleya caulescens</i>	☀ 1 - 10
<i>Cattleya Chian-Tzy Loddison</i> 'Franz'	☀ 1 - 23
<i>Cattleya crispata</i>	☀ 1 - 10
<i>Cattleya Hardyana 'Donaperle'</i>	☀ 3 - 252
<i>Cattleya intermedia</i>	☀ 3 - 205
<i>Cattleya maxima</i> LINDL.	☀ Titel 2 - 85
<i>Cattleya percivaliana</i> (RCHB. F.) O'BRIEN	1 - 71
<i>Cattleya percivaliana</i> f. <i>alba</i> 'Anja'	☀ 1 - 71
<i>Cattleya percivaliana</i> 'Hannoveranerin'	☀ 1 - 71
<i>Cattleya percivaliana</i> 'Summit-Butzi'	☀ 1 - 71
<i>Cattleya violacea</i> 'Mainschleife'	☀ 4 - 331
<i>Cattleya wallisii</i> 'Mt. Ido-Eisenheim'	☀ 3 - 194
<i>Cattleya warszewiczii</i> 'Donaperle'	☀ 5 - 391
<i>Cattleya Whitei</i> 'Baronja 2'	☀ 5 - 391
<i>Cattlianthe Hazel Boyd</i>	☀ 3 - 205
<i>Cephalanthera rubra</i>	☀ 5 - 344
<i>Chiloschista javanica</i>	☀ 1 - 39
<i>Chysis aurea</i>	☀ 1 - 64
CLARKE, Charles Barton, Pflanzensammler	☀ 3 - 187

<i>Cleisostoma aciliatum</i> , Syn. von <i>Thrixspermum ancoriferum</i>	4 - 286
<i>Cleisostoma ancoriferum</i> , Syn. von <i>Thrixspermum ancoriferum</i>	4 - 286
<i>Cleistis brasiliensis</i>	☀ 1 - 15
<i>Cuitlacidium Autumn Rose</i>	1 - K 1336
<i>Cuitlacidium Mountain Climber</i>	1 - K 1336
<i>Cuitlauzina pendula</i> LA LLAVE et LEXARZA 1825	1 - K 1333
<i>Cuitlauzina pendula</i> , Blüte	☀ 1 - K 1333
<i>Cuitlauzina pendula</i> , Zeichnungen	☀ 1 - K 1334, 1336
<i>Cuitlumnia Precious</i>	1 - K 1336
<i>Coelogyne asperata</i>	☀ 5 - 401
<i>Coelogyne ecarinata</i>	☀ 5 - 401
<i>Coelogyne »inlovei«</i>	☀ 5 - 401
<i>Coelogyne odoardi</i>	☀ 5 - 401
<i>Coelogyne stenochila</i>	☀ 1 - 56
<i>Coelogyne tiomanensis</i> M. R. HEND. 1929	6 - 447
<i>Coelogyne tiomanensis</i> , Blüte, Herbarbeleg, Pflanze	☀ 6 - 448
<i>Coelogyne verrucosa</i>	☀ 5 - 401
<i>Comparettia macroplectron</i> RCHB. F. et TRIANA, 1878	6 - K 1353
<i>Comparettia macroplectron</i> , Blüte, Zeichnung	☀ 6 - K 1353ff
<i>Comparettia macroplectron</i> var. <i>punctatissimum</i> , Syn. von <i>Comp. macroplectron</i>	☀ 6 - K 1353
<i>Comparettia macroplectron</i> var. <i>punctatissimum</i> , Zeichnung	☀ 6 - K 1355
<i>Comparettia splendens</i> , Syn. von <i>Comp. macroplectron</i>	☀ 6 - K 1353
<i>Comparettia splendens</i> , Zeichnung	☀ 6 - K 1356
<i>Corallorhiza maculata</i> (RAF.) RAF.	3 - 177
<i>Corallorhiza maculata</i>	☀ 3 - 175
<i>Corallorhiza striata</i> LINDL.	3 - 180
<i>Corallorhiza striata</i>	☀ 3 - 177
<i>Corallorhiza striata</i> LINDL. f. <i>flavida</i> (T. A. TODSON et TODSON) P. M. BR.	3 - 181
<i>Corallorhiza striata</i> f. <i>flavida</i>	☀ 3 - 177
<i>Corycium</i> SW. 1800, Gattung, siehe 2017 Seite 266	
<i>Corycium nigrescens</i> SOND. 1847	4 - 266
<i>Corycium nigrescens</i>	☀ 4 - 261
<i>Cypripedium calceolus</i> , Pflanze, Blüte, Herbarbelege, Zeichnungen, Sämlinge	☀ 2 - 96ff
<i>Cypripedium calceolus</i>	☀ 5 - 343
<i>Cypripedium</i> Hank Small, Walter Richter und sein	2 - 128
<i>Cypripedium</i> Hank Small	☀ 2 - 128, 129
<i>Cypripedium Memoria</i> Holger Perner	3 - 216
<i>Cyrtochilum aureum</i>	☀ 4 - 319
<i>Cyrtochilum pastazae</i>	☀ 2 - 149
<i>Cyrtochilum trifurcatum</i>	☀ 2 - 149
<i>Cyrtolauzina Target</i>	1 - K 1336
D	
<i>Dactylorhiza incarnata</i> , Samen	☀ 3 - 221
<i>Dactylorhiza majalis</i>	☀ 2 - 101
Das Helm-Knabenkraut, <i>Orchis militaris</i> , am Inn-Radweg	4 - 290
<i>Dendrobium</i> Sw., Gattung	6 - 461
<i>Dendrobium agathodaemonis</i>	☀ 4 - 273
<i>Dendrobium Aussie's Hi-Lo</i>	4 - 277
<i>Dendrobium Aussie's Hi-Lo</i>	☀ 4 - 275
<i>Dendrobium bracteosum</i>	☀ 4 - 274
<i>Dendrobium brevibulbum</i>	☀ 1 - 55
<i>Dendrobium brinchangense</i> , Syn. von <i>Dendrobium hasseltii</i>	1 - 55
<i>Dendrobium cuthbertsonii</i> 'Regina'	☀ 1 - 82
<i>Dendrobium cuthbertsonii</i> oder "Die Schöne und das Biest" ...	4 - 272
<i>Dendrobium cuthbertsonii</i> , Farbvarianten	☀ 4 - 272ff
<i>Dendrobium cuthbertsonii</i> × <i>Den. agathodaemonis</i>	☀ 4 - 273
<i>Dendrobium engae</i>	☀ 6 - 439
<i>Dendrobium Flower Baby</i>	☀ 4 - 275
<i>Dendrobium hasseltii</i>	☀ 1 - 55
<i>Dendrobium Hibiki</i> 'Dalles'	☀ 5 - 391
<i>Dendrobium Illusion</i>	☀ 4 - 275
<i>Dendrobium laevifolium</i>	☀ 4 - 274

<i>Dendrobium lawesii</i>	☀ 4 - 274
<i>Dendrobium limpidum</i> 'Inge'	☀ 1 - 46
<i>Dendrobium macropodum</i>	☀ 1 - 56
<i>Dendrobium magnum</i>	☀ 6 - 439
<i>Dendrobium melinanthum</i>	☀ 4 - 274
<i>Dendrobium</i> Misty Magic	4 - 277
<i>Dendrobium</i> Misty Magic	☀ 4 - 275
<i>Dendrobium</i> Mountain's Butterfly Kisses	4 - 277
<i>Dendrobium</i> Mountain's Butterfly Kisses	☀ 4 - 272, 276
<i>Dendrobium</i> Mountain's Butterfly Kisses × <i>Den. cuthbertsonii</i>	☀ 4 - 276
<i>Dendrobium</i> Nagomi	4 - 277
<i>Dendrobium</i> Nagomi	☀ 4 - 275
<i>Dendrobium pentapterum</i> 'Sindelfingen'	☀ 3 - 194
<i>Dendrobium sibuyanense</i> nom. inval.	1 - 66
<i>Dendrobium speciosum</i> aus Down Under	6 - 460
<i>Dendrobium speciosum</i>	☀ 6 - 460
<i>Dendrobium sulawesiense</i>	☀ 4 - 274
<i>Dendrobium</i> Teipels Farbrausch	4 - 277
<i>Dendrobium</i> Teipels Farbrausch	☀ 4 - 276
<i>Dendrobium thyrsoflorum</i>	☀ 4 - 307
<i>Dendrobium treacherianum</i> – eine Diva?	2 - 132
<i>Dendrobium treacherianum</i>	☀ 2 - 132
<i>Dendrobium victoriae-reginae</i>	☀ 4 - 274
<i>Dendrochilum apoense</i>	5 - 406
<i>Dendrochilum magnum</i> 'Asta'	☀ 1 - 46
<i>Dendrochilum marknaivei</i> COOTES (Orchidaceae), eine neue Art aus den südl. Philippinen	5 - 402
<i>Dendrochilum marknaivei</i> COOTES	5 - 404
<i>Dendrochilum marknaivei</i> , Habitus, Infloreszenz	☀ 5 - 402ff
Den Schnecken »Pfeffer« auf die Hörner?	3 - 195
"Der Kampf ums Dasein" – Über Orchideenökologie und Weltanschauung	3 - 218
<i>Dichaea</i> spec., Samenkapsel	☀ 5 - 383
Die Chelsea Flower Show – immer ein Erlebnis	4 - 306
Die Chelsea Flower Show, Impressionen	☀ 4 - 306ff
Die Gattung <i>Esmeralda</i> RCHB. F. 1862	3 - 182
Die Geschichte der Hydrokultur als Methode zur Pflege von Orchideen	5 - 392
Die neue <i>Odontoglossum</i> -Monografie	2 - 115
Die Orchidee des Jahres 2019	
<i>Neotinea tridentata</i> (SCOP.) R. M. BATEMAN, PRIDGEON et M. W. CHASE 1997	2 - 90
Die Reichenbachia – eine englische Love Story	5 - 372
<i>Dimorphorchis lowii</i> 'Donau'	☀ 1 - 2
<i>Disa</i> P. J. BERGIUS 1767, Gattung, siehe 2017 Seite 29	
<i>Disa</i> , verschiedene Farben	☀ 5 - 371
<i>Disa crassicornis</i>	☀ Titel 4 - 253
<i>Disa crassicornis</i> LINDL. 1838	4 - 262
<i>Disa crassicornis</i>	☀ 4 - 262
<i>Disa fragrans</i> SCHLTR. 1895	4 - 267
<i>Disa fragrans</i>	☀ 4 - 263
<i>Disa patula</i> SOND. 1847	6 - 434
<i>Disa patula</i>	☀ 6 - 434
<i>Disa sagittalis</i> 'Marburg'	☀ 4 - 254
<i>Disa stachyoides</i> RCHB. F. 1881	4 - 267
<i>Disa stachyoides</i>	☀ 4 - 263
<i>Disa uniflora</i>	☀ 4 - 336
<i>Disa versicolor</i>	☀ 4 - 264
<i>Disperis</i> SW. 1800, Gattung	4 - 268
<i>Disperis anthoceros</i> RCHB. F. – Porträt eines afrikanischen Laubsprespezialisten	5 - 350
<i>Disperis anthoceros</i> , Habitat, Verbreitungskarte, Pflanze, Blüte	☀ 5 - 350ff
<i>Disperis anthoceros</i> , aberrante Blüte und Pflanze	☀ 5 - 356
<i>Disperis anthoceros</i>	6 - 484
<i>Disperis anthoceros</i>	☀ 6 - 485
<i>Disperis cardiophora</i> HARV. 1863	4 - 268
<i>Disperis cardiophora</i>	☀ 4 - 264

<i>Disperis fanniniae</i> HARV. 1863	6 - 431
<i>Disperis fanniniae</i>	☀ 6 - 431
<i>Disperis fanniniae</i> »alba«	☀ 6 - 431
<i>Disperis lindleyana</i>	5 - 353
D.O.G. A-Team Dresden 2018	☀ 5 - 411
D.O.G.-Gruppen im Porträt: D.O.G.-Gruppe Dresden	6 - 476
D.O.G.-Gruppe Dresden – Fotos aus dem Gruppenleben	☀ 6 - 476ff
D.O.G.-Lounge	☀ 6 - 474
D.O.G.-Sommertreff in Unterwössen bei Maria und Franz Glanz	5 - 358
D.O.G.-Sommertreff in Unterwössen, Impressionen	☀ 5 - 358ff
<i>Domingoa gemma</i> 'Albert Rottmann'	☀ 5 - 360
<i>Dracula chimaera</i>	☀ 6 - 489
Dresdner Ostern 2019	4 - 300
Dresdner Ostern 2019, Impressionen der Schau	☀ 4 - 300ff
Dresdner Ostern mit „Internationaler Orchideen-Welt“ - Programm	1 - 41
<i>Drosera spec.</i> , carnivore Pflanze	☀ 1 - 12
E	
EBERT Sabine, Orchideen-Taufpatin	☀ 6 - 474
ECKERT Monika, Vizepräsidentin	☀ 3 - 249
Einladung zum D.O.G.-Symposium im Orchideengarten am 05.10.2019 zum Thema " <i>Coelogyne</i> "	5 - 401
Einladung zur 74. Mitgliederversammlung der D.O.G. und Tagesordnung	1 - 40
Einladung zur 75. Mitgliederversammlung der D.O.G. am 8. Februar 2020 in Neu-Ulm	6 - 492
Ein Orchideentag in den Bergen von Albuquerque in New Mexico (USA)	3 - 174
Ein Orchideentag in den Bergen von Albuquerque - Reiseimpressionen	☀ 3 - 174ff
<i>Encyclia</i> -Art	☀ 1 - 63
<i>Encyclia</i> × <i>breueriana</i> V. P. CASTRO et SPECKMAIER – eine <i>Encyclia</i> -Naturhybride aus Rondônia, Brasilien	6 - 454
<i>Encyclia</i> × <i>breueriana</i> V. P. CASTRO et SPECKMAIER	6 - 454
<i>Encyclia</i> × <i>breueriana</i> , Blüte, Zeichnung	☀ 6 - 455ff
<i>Encyclia clovesiana</i>	6 - 459
<i>Encyclia clovesiana</i>	☀ 6 - 457
<i>Encyclia randii</i>	6 - 459
<i>Encyclia randii</i>	☀ 6 - 457
EOCCE 2014 in Dresden!	3 - 243
<i>Epidendrum barbae</i>	☀ 5 - 388
<i>Epidendrum eburneum</i>	☀ 5 - 387
<i>Epidendrum firmum</i>	☀ 5 - 388
<i>Epidendrum jasminosum</i>	☀ 2 - 150
<i>Epidendrum lacustre</i>	☀ 2 - 149
<i>Epidendrum laucheanum</i>	☀ 5 - 388
<i>Epidendrum martianum</i>	☀ 1 - 14
<i>Epidendrum porpax</i>	☀ 2 - 154
<i>Epidendrum prismatocarpum</i>	☀ 6 - 438
<i>Epidendrum radicans</i>	☀ 5 - 380
<i>Epidendrum secundum</i>	☀ 1 - 14
<i>Epidendrum secundum</i>	☀ 4 - 316
<i>Epidendrum thrixspermum</i> , Syn. von <i>Thrixspermum centipeda</i>	4 - 284
<i>Epidendrum wallisii</i>	☀ 5 - 387
<i>Epigeneium lyonii</i> , Syn. von <i>Dendrobium treacherianum</i>	2 - 133
<i>Epigeneium macropodum</i> , Syn. von <i>Dendrobium macropodum</i>	1 - 55
<i>Epigeneium treacherianum</i> , Syn. von <i>Dendrobium treacherianum</i>	2 - 133
<i>Epigeneium pulchellum</i> , Syn. von <i>Dendrobium brevibulbum</i>	1 - 55
<i>Epipactis atrorubens</i>	☀ 5 - 344
<i>Epipactis helleborine</i>	☀ 5 - 345
Epiphytenstamm	☀ 6 - 439
<i>Eria callosa</i> , Syn. von <i>Mycaranthes oblitterata</i>	6 - 450
<i>Eria javensis</i> , Syn. von <i>Mycaranthes oblitterata</i>	6 - 450
<i>Eria larutensis</i> , Syn. von <i>Mycaranthes oblitterata</i>	6 - 450
<i>Eria major</i> , Syn. von <i>Mycaranthes oblitterata</i>	6 - 450
<i>Eria oblitterata</i> , Syn. von <i>Mycaranthes oblitterata</i>	6 - 450
<i>Eria ridleyi</i> , Syn. von <i>Mycaranthes oblitterata</i>	6 - 450

<i>Eria sclerophylla</i> , Syn. von <i>Mycaranthes oblitterata</i>	6 - 450
<i>Eria tahanensis</i> , Syn. von <i>Mycaranthes oblitterata</i>	6 - 450
<i>Eria tomentella</i> , Syn. von <i>Mycaranthes oblitterata</i>	6 - 450
<i>Erycina glossomystax</i>	☀ 2 - 154
<i>Esmeralda</i> RCHB. F. 1862, die Gattung	3 - 182
<i>Esmeralda bella</i> , Syn. von <i>Arachnis clarkei</i>	3 - 186
<i>Esmeralda bella</i> , Syn. von <i>Arachnis clarkei</i>	☀ 3 - 186
<i>Esmeralda cathcarti</i> , Syn. von <i>Arachnis cathcarti</i>	3 - 182
<i>Esmeralda cathcarti</i> , Syn. von <i>Arachnis cathcarti</i>	☀ 3 - 183ff
<i>Esmeralda cathcarti</i> 'Joyce', Syn. von <i>Arachnis cathcarti</i> 'Joyce'	☀ 3 - 182
<i>Esmeralda clarkei</i> , Syn. von <i>Arachnis clarkei</i>	3 - 186
<i>Eulophia</i> , Gattung	2 - 111
<i>Eulophia</i> R. BR. 1821, Gattung	4 - 269
<i>Eulophia callichroma</i>	6 - 481
<i>Eulophia callichroma</i>	☀ 6 - 481
<i>Eulophia cucullata</i>	6 - 482
<i>Eulophia cucullata</i> , Zeichnung	☀ 6 - 482
<i>Eulophia livingstoneana</i>	6 - 482
<i>Eulophia livingstoneana</i>	☀ 6 - 483
<i>Eulophia mechowii</i>	6 - 482
<i>Eulophia mechowii</i>	☀ 6 - 483
<i>Eulophia monile</i>	6 - 482
<i>Eulophia monile</i>	☀ 6 - 483
<i>Eulophia norlindhii</i> , Syn. von <i>Eulophia monile</i>	6 - 482
<i>Eulophia orthoplectra</i>	6 - 481
<i>Eulophia orthoplectra</i>	☀ 6 - 481
<i>Eulophia ovalis</i> LINDL. 1837	4 - 269
<i>Eulophia ovalis</i>	☀ 4 - 269
<i>Eulophia petersii</i>	6 - 482
<i>Eulophia petersii</i>	☀ 6 - 483
<i>Eulophia rara</i>	☀ 2 - 114
<i>Eulophia rara</i>	6 - 482
<i>Eulophia rara</i>	☀ 6 - 483
<i>Eulophia speciosa</i>	6 - 482
<i>Eulophia speciosa</i> , Zeichnung	☀ 6 - 482
<i>Eulophia streptopetala</i>	☀ 2 - 114
<i>Eulophia streptopetala</i>	6 - 481
<i>Eulophia streptopetala</i>	☀ 6 - 481
<i>Eulophia</i> und <i>Oeceoclades</i> , Vergleich der Gattungen	☀ 2 - 113
<i>Eulophia venulosa</i>	☀ 2 - 114
<i>Eulophia venulosa</i>	6 - 482
<i>Eulophia venulosa</i>	☀ 6 - 483
<i>Eulophia zeyheri</i> , Syn. von <i>Eulophia mechowii</i>	6 - 482
<i>Eulophia zeyheriana</i> SOND. 1847	6 - 436
<i>Eulophia zeyheriana</i>	☀ 6 - 435
<i>Euphlebium</i> , Syn. von <i>Dendrobium</i>	1 - 66
<i>Euphlebium decoratum</i>	1 - 67
<i>Euphlebium papilionaceum</i> COOTES et M. A. CLEM. – ein neuer Name für eine gut bekannte Orchidee von den Philippinen	1 - 66
<i>Euphlebium papilionaceum</i> COOTES et M. A. CLEM., Taxonomie	1 - 67
<i>Euphlebium papilionaceum</i> , Blüte, Pflanze	☀ 1 - 68, 69
<i>Euphlebium papilionaceum</i> , Zeichnung	☀ 1 - 67
<i>Euphlebium sibuyanense</i> nom. inval.	1 - 66
<i>Euphorbia evansii</i> , Euphorbiaceae	☀ 6 - 486

F

Fotografieren für die D.O.G. – immer ein Erlebnis	6 - 440
Fotografieren für die D.O.G. – Eindrücke der Tätigkeit	☀ 6 - 440ff
1. Freiburger Orchideentraum	6 - 474
1. Freiburger Orchideentraum, Veranstaltungsimpressionen	☀ 6 - 474ff

G	
GLANZ Franz zum 75. Geburtstag	3 - 240
<i>Gomesa herzogii</i>	☀ 2 - 143
<i>Goodyera oblongifolia</i> RAF.	3 - 181
<i>Goodyera oblongifolia</i>	☀ 3 - 179
Großes Zweiblatt	☀ 2 - 101
<i>Gymnadenia conopsea</i>	☀ 2 - 101
H	
<i>Habenaria</i> WILLD. 1805, Gattung	4 - 270
<i>Habenaria amoena</i>	6 - 485
<i>Habenaria amoena</i>	☀ 6 - 486
<i>Habenaria disparilis</i>	6 - 483
<i>Habenaria disparilis</i>	☀ 6 - 484
<i>Habenaria dives</i> RCHB. F. 1867	4 - 270
<i>Habenaria dives</i>	☀ 4 - 265
<i>Habenaria malacophylla</i> RCHB. F. 1881	6 - 436
<i>Habenaria malacophylla</i>	☀ 6 - 430
<i>Habenaria rolfeana</i>	☀ 1 - 13
<i>Habenaria schimperiana</i>	6 - 485
<i>Habenaria schimperiana</i>	☀ 6 - 485
<i>Habenaria silvatica</i>	6 - 483
<i>Habenaria silvatica</i>	☀ 6 - 484
<i>Habenaria sochensis</i>	6 - 485
<i>Habenaria sochensis</i>	☀ 6 - 486
<i>Habenaria stylites</i> var. <i>rhodesiaca</i>	6 - 485
<i>Habenaria stylites</i> var. <i>rhodesiaca</i>	☀ 6 - 485
<i>Habenaria unicalcar</i>	6 - 484
<i>Habenaria unicalcar</i>	☀ 6 - 485
Helmknabenkraut	☀ 2 - 101
Helm-Knabenkraut	☀ 4 - 290
HENDERSON, Murray Ross und seine Orchideen	6 - 444
<i>Himantoglossum hircinum</i>	☀ 3 - 220
<i>Holcoglossum wangii</i> 'Sindelfingen'	☀ 3 - 251
Hua Hin und die Orchideen von Myanmar	1 - 34
Hua Hin und die Orchideen von Myanmar, Reiseimpressionen	1 - 34ff
<i>Humboltia minutalis</i> , Syn. von <i>Anathallis minutalis</i>	2 - 103
<i>Humboltia pachyphylla</i> , Syn. von <i>Anathallis minutalis</i>	2 - 103
<i>Huttonaea</i> HARV. 1863, Gattung	6 - 436
<i>Huttonaea fimbriata</i> (HARV.) RCHB. F. 1881	6 - 436
<i>Huttonaea fimbriata</i>	☀ 6 - 432
Hydrokultur als Methode zur Pflege von Orchideen	5 - 392
I	
Ibitipoca, ein kleines Naturparadies in Minas Gerais, Brasilien	1 - 6
Ibitipoca, ein kleines Naturparadies ..., Reiseimpressionen	☀ 1 - 6ff
<i>Ida locusta</i> (RCHB. F.) A. RYAN et OAKELEY 2003	3 - K 1341
<i>Ida locusta</i> , Blüte, Zeichnungen	3 - K 1341ff
Im Land der Orchideen – Eine Reise durch Ecuador, Teil 3	2 - 146
Im Land der Orchideen – Eine Reise durch Ecuador, Reiseimpressionen	☀ 2 - 146ff
Internationale Kieler Orchideenschau mit Ländervergleichswettbewerb	
Dänemark – Deutschland vom 14. – 16. September 2018	1 - 44
Internationale Kieler Orchideenschau, Impressionen der Veranstaltung	☀ 1 - 45ff
K	
Kakaobaum - Pflanze, Frucht	☀ 2 - 151
Kokosfaserstücke als Kultursubstrat für Orchideen	1 - 47
Kokosfaserstücke als Kultursubstrat für Orchideen, Anwendungsbeispiele	☀ 1 - 47ff

L

<i>Lacaena spectabilis</i> , eine selten gesehene Schönheit aus Mittelamerika	3 - 224
<i>Lacaena spectabilis</i>	☀ 3 - 224
Länderwettbewerb 24. - 26.08.2018 Österreich – Ungarn – Deutschland bei Cramer Orchideen in Strub	1 - 21
Länderwettbewerb - Impressionen des Wettbewerbs	1 - 21ff
LAIS Christian, Orchideen-Taufpate	☀ 4 - 301
<i>Lepanthes spec.</i>	☀ 5 - 384
<i>Liparis</i> RICH. 1817, Gattung	6 - 437
<i>Liparis bowkeri</i> HARV. 1863	6 - 437
<i>Liparis bowkeri</i>	☀ 6 - 429
LUER, Carlyle A. (1922 - 2019)	6 - 488
LUER, Carlyle A. (1922 - 2019), Erinnerungsfotos	☀ 6 - 488ff
<i>Lycamerlycaste</i> , (Lmc.) Hybridname	3 - K 1344
<i>Lycaste locusta</i> , Syn. von <i>Ida locusta</i>	3 - K 1341
<i>Lycaste</i> Shonan Bright 'Wössen'	☀ 2 - 164
<i>Lycomormium fiskei</i>	☀ 2 - 154

M

<i>Macroclinium bicolor</i> 'Emma'	☀ 1 - 23
<i>Macroclinium manabinum</i>	☀ 2 - 154
<i>Masdevallia amabilis</i> RCHB. F. et WARSZ. 1854	5 - K 1349
<i>Masdevallia amabilis</i> , Blüten, Standort,	☀ 5 - K 1349ff
<i>Masdevallia amabilis</i> , Zeichnungen	☀ 5 - K 1350, 1352
<i>Masdevallia amabilis</i> f. <i>flammula</i> , Syn. von <i>Masd. amabilis</i> RCHB. F. et WARSZ. 1854	5 - K 1349
<i>Masdevallia amabilis</i> var. <i>lineata</i> , Syn. von <i>Masd. amabilis</i> RCHB. F. et WARSZ. 1854	5 - K 1349
<i>Masdevallia</i> Chelsonii	5 - K 1352
<i>Masdevallia flammula</i> , Syn. von <i>Masdevallia amabilis</i> RCHB. F. et WARSZ. 1854	5 - K 1349
<i>Masdevallia hirtzii</i>	☀ 2 - 152
<i>Masdevallia</i> Igneo-Chelsonii	5 - K 1352
<i>Masdevallia luzernula</i> 'Regina'	☀ 1 - 81
<i>Masdevallia</i> Measuresiana	5 - K 1352
<i>Masdevallia purpurina</i> , Syn. von <i>Masdevallia amabilis</i> RCHB. F. et WARSZ. 1854	5 - K 1349
<i>Masdevallia</i> Rebecca	5 - K 1352
<i>Masdevallia roseola</i> 'Regina'	☀ 3 - 170, 194
<i>Maxillaria alpestris</i>	☀ 2 - 152
<i>Maxillaria dillonii</i> D. E. BENN. et CHRISTENSON 1998	1 - 58
<i>Maxillaria dillonii</i> , Pflanze, Blüte	☀ 1 - 59, 60
<i>Maxillaria dillonii</i> , Zeichnung	☀ 1 - 58
<i>Maxillaria floribunda</i>	☀ 4 - 319
<i>Maxillaria gentryi</i>	1 - 60
<i>Maxillaria madida</i>	☀ 1 - 9
<i>Maxillaria porphyrostele</i> , Syn. von <i>Brasiliorchis porphyrostele</i>	2 - K 1337
<i>Maxillaria wrightii</i>	☀ 5 - 386
<i>Mesadenus lucayanus</i> an der Nordküste von Kuba	1 - 61
<i>Mesadenus lucayanus</i> an der Nordküste von Kuba, Reiseimpressionen	☀ 1 - 61ff
<i>Mesadenus lucayanus</i>	☀ 1 - 62
<i>Mesadenus polyanthus</i>	1 - 62
<i>Mexipedium xerophyticum</i>	4 - 278
<i>Mexipedium xerophyticum</i>	☀ 4 - 278ff
<i>Mexipedium xerophyticum</i> 'Gig'	☀ 5 - 360
<i>Miltonia</i> Goodale Moir 'Golden Wonder'	☀ 4 - 331
<i>Miltonia moreliana</i> 'Hans'	☀ 1 - 23
Mücken-Händelwurz	☀ 2 - 101
<i>Mycaranthes abbreviata</i> , Syn. von <i>Mycaranthes oblitterata</i>	6 - 450
<i>Mycaranthes oblitterata</i> BLUME 1825	6 - 450
<i>Mycaranthes oblitterata</i> , Blüte, Herbarbeleg, Pflanze, Habitat	☀ 6 - 450ff
<i>Mycaranthes ridleyi</i> , Syn. von <i>Mycaranthes oblitterata</i>	6 - 450

N

NAIVE, Mark Arcebal K., Namengeber für Orchidee	☀ 5 - 405
<i>Neofinetia falcata</i> , Syn. von <i>Vanda falcata</i> (THUNB.) BEER 1854	5 - 396
<i>Neotinea</i> × <i>dietrichiana</i>	☀ 2 - 93
<i>Neotinea lactea</i>	☀ 6 - 472
<i>Neotinea tridentata</i> (SCOP.) R. M. BATEMAN, PRIDGEON et M. W. CHASE 1997	2 - 90
<i>Neotinea tridentata</i> , Habitat, Blütenstand, Blüte	☀ 2 - 90ff
<i>Neotinea tridentata</i>	☀ 2 - 168
<i>Neotinea tridentata</i> auf Briefmarken	☀ 3 - 208
<i>Neotinea tridentata</i>	☀ 3 - 208
<i>Neotinea ustulata</i>	☀ 2 - 93
<i>Neottia ovata</i>	☀ 2 - 101
Neues vom Vorstand und Grußwort des Präsidenten	1 - 5, 2 - 89, 3 - 173, 4 - 257, 5 - 341, 6 - 425
<i>Nigritella rubra</i>	☀ 5 - 346
20. Nordbayerische Orchideenschau vom 08. - 10. März in Nürnberg	3 - 203
<i>Notylia carnosiflora</i>	☀ 4 - 315

O

<i>Oberonia griffithiana</i> , Zeichnung	☀ 6 - 453
<i>Oberonia rufilabris</i> LINDL. 1838	6 - 451
<i>Oberonia rufilabris</i> , Blüte, Herbarbeleg, Pflanze, Zeichnung	☀ 6 - 452ff
<i>Odontoglossum citrosmum</i> , Syn. von <i>Cuitlauzina pendula</i>	1 - K 1333
<i>Odontoglossum citrosmum</i> subvar. <i>album</i> , Syn. von <i>Cuitlauzina pendula</i>	1 - K 1333
<i>Odontoglossum citrosmum</i> subvar. <i>punctulatum</i> , Syn. von <i>Cuitlauzina pendula</i>	1 - K 1333
<i>Odontoglossum citrosmum</i> subvar. <i>roseum</i> , Syn. von <i>Cuitlauzina pendula</i>	1 - K 1333
<i>Odontoglossum citrosmum</i> var. <i>devansayeanum</i> , Syn. von <i>Cuitlauzina pendula</i>	1 - K 1333
<i>Odontoglossum citrosmum</i> var. <i>rosellum</i> , Syn. von <i>Cuitlauzina pendula</i>	1 - K 1333
<i>Odontoglossum citrosmum</i> var. <i>roseum</i> , Syn. von <i>Cuitlauzina pendula</i>	1 - K 1333
<i>Odontoglossum crispum</i> , Syn. von <i>Oncidium alexandrae</i>	2 - 116
<i>Odontoglossum crispum</i> – (k)ein problematischer Pflegling?	2 - 116
<i>Odontoglossum crispum</i> und verschiedene Zuchtlinien	☀ 2 - 116ff
<i>Odontoglossum crispum</i> var. <i>xanthotes</i>	2 - 118
<i>Odontoglossum crispum</i> var. <i>xanthotes</i>	☀ 2 - 121
<i>Odontoglossum</i> -Monografie - Die neue	2 - 115
<i>Odontoglossum pendulum</i> , Syn. von <i>Cuitlauzina pendula</i>	1 - K 1333
<i>Odontorchis tridentata</i> , Syn. von <i>Neotinea tridentata</i>	2 - 91
<i>Oeceoclades</i> LINDL., Gattung	☀ 2 - 108
<i>Oeceoclades</i> und <i>Eulophia</i> , Vergleich der Gattungen	☀ 2 - 113
<i>Oeceoclades decaryana</i>	2 - 109
<i>Oeceoclades decaryana</i>	☀ 2 - 110
<i>Oeceoclades lonchophylla</i> , Zeichnung	☀ 2 - 111
<i>Oeceoclades maculata</i>	☀ 2 - 108
<i>Oeceoclades maculata</i>	☀ 1 - 63
<i>Oeceoclades pandurata</i>	2 - 109
<i>Oeceoclades pandurata</i> , Zeichnung	☀ 2 - 111
<i>Oeceoclades pulchra</i>	2 - 113
<i>Oeceoclades pulchra</i>	☀ 2 - 112
<i>Oeceoclades quadriloba</i>	2 - 109
<i>Oeceoclades quadriloba</i> , Zeichnung	☀ 2 - 111
<i>Oeceoclades saundersiana</i>	☀ 2 - 111
<i>Oeceoclades</i> -Vorkommen Ostafrika, Zeichnung	☀ 2 - 109
Ökologische Betrachtungen zur simbabwischen Orchideenflora	
Teil 6: Die Gattung <i>Oeceoclades</i> LINDL.	2 - 108
Teil 7: Erdorchideen in den wechselfeuchten Tropen	6 - 478
<i>Oncidettia Astarte</i>	6 - K 1356
<i>Oncidettia Pat Pettit</i>	6 - K 1356
<i>Oncidium citrosmum</i> , Syn. von <i>Cuitlauzina pendula</i>	1 - K 1333
<i>Oncidium galeottianum</i> , Syn. von <i>Cuitlauzina pendula</i>	1 - K 1333
<i>Oncidium harryanum</i> 'Wasserwerk'	☀ 3 - 247
<i>Oncidium herzogii</i> , Syn. von <i>Gomesa herzogii</i>	☀ 2 - 143
<i>Oncidium planilabre</i> 'luteum'	☀ 1 - 65
<i>Oncidium pirarense</i>	☀ 1 - 10

<i>Oncidium warmingii</i>	☀ 1 - 9, 10
<i>Ophrys apifera</i> - Auf der Suche nach der Bienen-Ragwurz,	2 - 100
<i>Ophrys apifera</i>	☀ 2 - 101, 159
<i>Ophrys cretica</i>	☀ 6 - 470
<i>Ophrys episcopalis</i>	☀ 6 - 465
<i>Ophrys holoserica</i>	☀ 3 - 227
<i>Ophrys lapethica</i>	☀ 1 - 70
<i>Ophrys lutea</i>	☀ Titel 6 - 421, 468
<i>Ophrys scolopax</i> ssp. <i>heldreichii</i>	☀ 6 - 466
<i>Ophrys scolopax</i> subsp. <i>lapethica</i> , Syn. von <i>Ophrys lapethica</i>	1 - 70
<i>Ophrys sphegodes</i>	☀ 3 - 227
<i>Ophrys sphegodes</i> ssp. <i>cretensis</i>	☀ 6 - 468
<i>Ophrys sphegodes</i> ssp. <i>mammosa</i>	☀ 6 - 468
<i>Ophrys tenthredinifera</i>	☀ 6 - 470
<i>Ophrys umbilicata</i> subsp. <i>lapethica</i> , Syn. von <i>Ophrys lapethica</i>	1 - 70
22. Orchideen- und Raritätenbörse vom 19. - 21. Okt. in der Osterfeldhalle in Esslingen	3 - 192
Orchideenforschung und-schutz im Valle de Sibundoy (Kolumbien)	3 - 196
Orchideenfunde – Eindrücke aus Costa Rica	5 - 380
Orchideenfunde – Eindrücke aus Costa Rica, Reiseimpressionen	☀ 5 - 380ff
Orchideen im Paradies	5 - 407
Orchideen-Krankheiten:	
Bakterielle Infektion, Wurzelhalsfäule, Bakterielle Weichfäule, Virusbefall	☀ 3 - 214, 215
Orchideenkultur auf der Fensterbank Teil 1: <i>Psychopsis</i> Mariposa	6 - 442
Orchideen mit einer interessanten Verbreitung – <i>Orchis patens</i>	1 - 24
Orchideensuche auf Kreta	6 - 464
Orchideensuche auf Kreta, Reiseimpressionen	☀ 6 - 464ff
Orchideensuche in den Cameron Highlands in Malaysia	1 - 54
Orchideensuche in den Cameron Highlands in Malaysia, Reiseimpressionen	☀ 1 - 54ff
<i>Orchis</i> × <i>algeriensis</i>	☀ 1 - 31
<i>Orchis anatolica</i>	☀ 6 - 473
<i>Orchis anthropophorum</i>	☀ 6 - 465
<i>Orchis italica</i>	☀ 6 - 472
<i>Orchis</i> × <i>ligustica</i> RUPPERT (1933)	1 - 31
<i>Orchis</i> × <i>ligustica</i>	☀ 1 - 29ff
<i>Orchis</i> × <i>fallax</i> (DE NOT.) WILLK. (1861)	1 - 31
<i>Orchis</i> × <i>fallax</i>	☀ 1 - 30
<i>Orchis</i> Hybride	☀ 1 - 32
<i>Orchis mascula</i>	☀ 1 - 32
<i>Orchis militaris</i>	☀ 2 - 101
<i>Orchis militaris</i> - Das Helm-Knabenkraut am Inn-Radweg	4 - 290
<i>Orchis miliaris</i> , rosa, rosaviolett, weiß	☀ 4 - 290ff
<i>Orchis patens</i> DESF. 1799	1 - 28
<i>Orchis patens</i>	☀ 1 - 24ff
<i>Orchis patens</i> supsp. <i>canariensis</i>	1 - 29
<i>Orchis patens</i> supsp. <i>canariensis</i>	☀ 1 - 27ff
<i>Orchis provincialis</i>	☀ 1 - 30
<i>Orchis quadripunctata</i>	☀ 6 - 469
<i>Orchis</i> × <i>reginae</i> LEIBBACH et RUEDI PETER	1 - 32
<i>Orchis</i> × <i>reginae</i>	☀ 1 - 33
<i>Orchis spitzelii</i> SAUT ex W. D. J. KOCH 1837	1 - 28
<i>Orchis tephrosanthos</i> , Syn. von <i>Neotinea tridentata</i>	2 - 90
<i>Orchis tridentata</i> , Syn. von <i>Neotinea tridentata</i>	2 - 90
<i>Ornithocephalus bryostachyus</i> SCHLTR. 1921	5 - 374
<i>Ornithocephalus bryostachyus</i> , Blüten, Habitus, Infloreszenz	☀ 5 - 374ff
<i>Ornithocephalus bryostachyus</i> , Zeichnung	☀ 5 - 377
<i>Otoglossum harlingii</i>	☀ 2 - 155

P

<i>Panmorphia minutalis</i> , Syn. von <i>Anathallis minutalis</i>	2 - 103
<i>Paphiopedilum</i> Alfred Tetzlaff	5 - 366,369
<i>Paphiopedilum</i> Ambiente 'Rotspiel'	☀ 1 - 74
<i>Paphiopedilum</i> Anni Fuchs	5 - 367
<i>Paphiopedilum</i> Anni Fuchs	☀ 5 - 365, 369
<i>Paphiopedilum</i> bellatulum	☀ 1 - 47ff
<i>Paphiopedilum</i> Benedikt	5 - 368
<i>Paphiopedilum</i> Benedikt	☀ 5 - 368
<i>Paphiopedilum</i> Black Diamond	5 - 368
<i>Paphiopedilum</i> concolor	☀ 1 - 47ff
<i>Paphiopedilum</i> Demmel's Happy Louis	5 - 369
<i>Paphiopedilum</i> Demmel's Rosa Sunrise	5 - 369
<i>Paphiopedilum</i> Dong Thi Luan	☀ 5 - 369
<i>Paphiopedilum</i> Duke of Earl 'Maria'	☀ 1 - 81
<i>Paphiopedilum</i> Du Motier	☀ 5 - 369
<i>Paphiopedilum</i> Eddy Wets	5 - 366
<i>Paphiopedilum</i> Eddy Wets	☀ 5 - 363, 369
<i>Paphiopedilum</i> Franz Fuchs	5 - 366
<i>Paphiopedilum</i> Fumi's Fair	5 - 368
<i>Paphiopedilum</i> Fumi's Fair	☀ 5 - 366, 369
<i>Paphiopedilum</i> glaucophyllum-Hybride	☀ 1 - 49
<i>Paphiopedilum</i> Gloria Naugle	5 - 367
<i>Paphiopedilum</i> Golden Butterfly	5 - 365
<i>Paphiopedilum</i> hilmarii, Syn. von <i>Paphiopedilum vietnamense</i>	5 - 364
<i>Paphiopedilum</i> Ho Chi Minh	5 - 365
<i>Paphiopedilum</i> Ho Chi Minh	☀ 5 - 364, 369
<i>Paphiopedilum</i> Ho Chi Minh 'Geka'	Titel ☀ 5 - 337
<i>Paphiopedilum</i> Hung Sheng Eagle	5 - 370
<i>Paphiopedilum</i> Hung Sheng Eagle	☀ 5 - 371
<i>Paphiopedilum</i> In-Charm Jewel	5 - 366
<i>Paphiopedilum</i> In-Charm Cotton Candy	5 - 366
<i>Paphiopedilum</i> In-Charm Delophyllum	5 - 368
<i>Paphiopedilum</i> In-Charm Delophyllum	☀ 5 - 366, 369
<i>Paphiopedilum</i> Julius 'Ronja'	☀ 5 - 360
<i>Paphiopedilum</i> × <i>kimballianum</i> 'Barbarossa'	☀ 3 - 194
<i>Paphiopedilum</i> lantha Stage 'Maria'	☀ 3 - 248
<i>Paphiopedilum</i> Lentos	5 - 366
<i>Paphiopedilum</i> lowii 'Anja'	☀ 3 - 195
<i>Paphiopedilum</i> Magic Lantern	☀ 1 - 50ff
<i>Paphiopedilum</i> mirabile, Syn. von <i>Paphiopedilum vietnamense</i>	5 - 364
<i>Paphiopedilum</i> n. r.	☀ 5 - 368
<i>Paphiopedilum</i> Quiet Love 'Baronja'	☀ 4 - 302
<i>Paphiopedilum</i> Saint Maximilian Kolbe	5 - 369
<i>Paphiopedilum</i> Saint Swithin	☀ 3 - 203
<i>Paphiopedilum</i> Sakura Pink	5 - 366, 369
<i>Paphiopedilum</i> Tongking	5 - 369
<i>Paphiopedilum</i> Tongking	☀ 5 - 368
<i>Paphiopedilum</i> vietnamense	5 - 363
<i>Paphiopedilum</i> vietnamense 'Alba'	☀ 5 - 362
<i>Paphiopedilum</i> vietnamense 'Christina'	☀ 5 - 363
<i>Paphiopedilum</i> vietnamense 'Gerda'	☀ 5 - 362
<i>Paphiopedilum</i> vietnamense 'Hohenstein'	☀ 5 - 363
<i>Paphiopedilum</i> vietnamense 'Kilian'	☀ 5 - 362
<i>Paphiopedilum</i> vietnamense 'Seeve'	☀ 5 - 362
<i>Paphiopedilum</i> wenshanense 'Tenshy'	☀ 1 - 23
<i>Paphiopedilum</i> Wössner Black Wings 'Ronja'	☀ 6 - 497
<i>Paphiopedilum</i> Wössner Butterfly	5 - 365
<i>Paphiopedilum</i> Wössner Butterfly	☀ 5 - 363, 369
<i>Paphiopedilum</i> Wössner Butterfly 'Franzi'	☀ 5 - 338
<i>Paphiopedilum</i> Wössner Vietnam Bell	5 - 366
<i>Paphiopedilum</i> Wössner Vietnam Gold	5 - 366
<i>Paphiopedilum</i> Wössner Vietnam Gold 'Franz'	☀ 5 - 365

<i>Paphiopedilum</i> Wössner Pinky	5 - 366
<i>Paphiopedilum</i> Wössner Vietnam Beauty	5 - 365
<i>Paphiopedilum</i> Wössner Vietnam Beauty	☀ 5 - 364, 369
<i>Paphiopedilum</i> Wössner Vietnam Love	5 - 365
<i>Paphiopedilum</i> Wössner Vietnam Love	☀ 5 - 364, 369
<i>Paphiopedilum</i> Wössner Vietnam Moon	5 - 367
<i>Paphiopedilum</i> Wössner Vietnam Moon	☀ 5 - 365, 369
<i>Paphiopedilum</i> Wössner Vietnam Moon 'Strub'	☀ 5 - 338
<i>Paphiopedilum</i> Wössner Vietnam Star	5 - 367
<i>Paphiopedilum</i> Wössner Vietnam Star 'Erste'	☀ 5 - 367, 369
<i>Paphiopedilum</i> Wössner Vietnam Star 'Franz'	☀ 5 - 367
<i>Paphiopedilum</i> Wössner Vietnam Star 'Kao'	☀ 5 - 367
<i>Paphiopedilum</i> Wössner Vietnam Star 'Peter'	☀ 5 - 419
<i>Paphiopedilum</i> Wössner Vietnam Wings	5 - 368
<i>Paphiopedilum</i> Wössner Vietnam Wings	☀ 5 - 366, 369
<i>Paraphalaenopsis laycocki</i> (M. R. HEND.) A. D. HAWKES 1963	6 - 449
<i>Paraphalaenopsis laycockii</i> , Blüte, Zeichnung	☀ 6 - 449
Pfingsten im Botanischen Garten München-Nymphenburg	5 - 370
Pflanzen in vitro zu Hause akklimatisieren	1 - 16
Pflanzen in vitro zu Hause akklimatisieren, Illustration der Methode	☀ 1 - 16ff
<i>Phaius tankervilleae</i>	2 - 134
<i>Phaius tankervilleae</i>	☀ 2 - 135, 138
<i>Phaius wallichii</i> in Sri Lanka, Am Standort von	2 - 134
<i>Phaius wallichii</i>	☀ 2 - 135, 138
<i>Phalaenopsis</i> – ein kleiner Ratgeber, Kultur von	3 - 212
<i>Phalaenopsis</i> Christian Lais	☀ 4 - 302
<i>Phalaenopsis</i> Dieter "Maschine" Birr	6 - 474
<i>Phalaenopsis</i> Kenneth Schubert 'Falk'	☀ 3 - 248
<i>Phalaenopsis parishii</i> 'Mirjam'	☀ 3 - 212
<i>Phalaenopsis</i> Sabine Ebert	6 - 474
<i>Phragmipedium caudatum</i> 'Franz'	☀ 3 - 193
Pilzinfektionen: Fusarium, Botrytis	☀ 3 - 215
<i>Pinalia javensis</i> , Syn. von <i>Mycaranthes oblitterata</i>	6 - 450
<i>Pinalia oblitterata</i> , Syn. von <i>Mycaranthes oblitterata</i>	6 - 450
<i>Pinalia sclerophylla</i> , Syn. von <i>Mycaranthes oblitterata</i>	6 - 450
<i>Pleione maculata</i>	☀ Titel 3 - 169
<i>Pleurothallis bivalvis</i>	☀ 2 - 152
<i>Pleurothallis crassifolia</i> , Syn. von <i>Anathallis minutalis</i>	2 - 103
<i>Pleurothallis johannensis</i>	☀ 1 - 15
<i>Pleurothallis minutalis</i> , Syn. von <i>Anathallis minutalis</i>	2 - 103
<i>Ponthieva tuerkheimii</i>	☀ 5 - 383
Primärhybriden von <i>Paphiopedilum vietnamense</i> , reizvolle Ergänzung der Natur	5 - 362
<i>Propetalum</i> Mathina 'Orchideengarten'	☀ 1 - 46
<i>Prosthechea cochleata</i> 'Ica'	☀ 1 - 83
<i>Prosthechea crassilabia</i>	☀ 2 - 149
<i>Prosthechea crassilabia</i>	☀ 5 - 383, 384
<i>Prosthechea prismatocarpa</i>	☀ 1 - 84
<i>Prosthechea spec.</i>	☀ 6 - 439
Protokoll zur 74. Mitgliederversammlung der Deutschen Orchideen-Gesellschaft e. V. am 30. März 2019	3 - 232
<i>Pseudorchis albida</i>	☀ 5 - 346
<i>Psychopsis</i> RAF. 1838, Gattung	6 - 443
<i>Psychopsis</i> Kalihi	☀ 6 - 443
<i>Psychopsis krameriana</i>	☀ 6 - 443
<i>Psychopsis</i> Mariposa, Orchideenkultur auf der Fensterbank Teil 1	6 - 442
<i>Psychopsis</i> Mariposa	☀ 6 - 442
<i>Psychopsis</i> Mariposa 'Alba-Carlos'	☀ 4 - 334
<i>Psychopsis</i> Mariposa, Alba-Form	☀ 6 - 443
<i>Psychopsis papilio</i>	☀ 6 - 443
<i>Pterygodium nigrescens</i> . Syn. von <i>Corycium nigrescens</i>	4 - 266

R

Reinigungsmittel gegen Schadinsekten	1 - 52
Reinigungsmittel gegen Schadinsekten, Anwendungsbeispiel	☀ 1 - 52ff
"Reinigungsmittel gegen Schadinsekten" - Zum Beitrag	3 - 240
<i>Renanstylis</i> Bangkok Beauty 'Weihe'	☀ Titel 1 - 1
<i>Rhyncattleanthe</i> Love Passion	☀ 4 - 301
<i>Rhynchorettia</i> Dümmerbrand	6 - K 1356
<i>Rhynchostele rossii</i>	☀ 4 - 301
RICHARDT Franz-Josef, Vizepräsident	☀ 3 - 249
<i>Robustocalcare</i> HAUTZ., Sektion	1 - 26
RÖTH, Jürgen, zum 90. Geburtstag	5 - 415

S

<i>Saccolabium chrysanthum</i>	☀ 2 - 136
<i>Sarcochilus centipeda</i> , Syn. von <i>Thrixspermum centipeda</i>	4 - 284
<i>Sarcochilus pygmaeus</i> , Syn. von <i>Thrixspermum pygmaeum</i>	4 - 287
<i>Sarcochilus</i> Snowtime	☀ 3 - 205
<i>Satyrium</i> , Habitat	☀ 4 - 258
<i>Satyrium</i> Sw. 1800, Gattung, siehe 2017, Seite 374	
<i>Satyrium anomalum</i>	6 - 483
<i>Satyrium anomalum</i>	☀ 6 - 484
<i>Satyrium cristatum</i> SOND. 1847	6 - 437
<i>Satyrium cristatum</i>	☀ 6 - 433
<i>Satyrium longicauda</i> LINDL. 1838	4 - 270
<i>Satyrium longicauda</i>	☀ 4 - 266, 267
<i>Satyrium parviflorum</i> Sw. 1800	4 - 270
<i>Satyrium parviflorum</i>	☀ 4 - 268, 269
<i>Scaphosepalum triceratops</i> 'Antonia'	☀ 1 - 75
<i>Scaphyglottis jimenezii</i>	☀ 5 - 386
Schäden an Orchideen:	
Herzfäule, Blasenbildung, Sonnenbrand, Kälteschaden, Wurzelfäulnis	☀ 3 - 213
Schädlinge an Orchideen:	
Braune Schildläuse, Wollläuse, rote Sinne, falsche Spinnmilbe	☀ 3 - 214
Schadinsekten - Reinigungsmittel gegen	1 - 52
Schaustand Cramer Orchideen, Nürnberg	☀ 3 - 203
Schaustand D.O.G.-Gruppe Chemnitz, Freiberg	☀ 6 - 475, 476
Schaustand D.O.G.-Gruppe Berlin, Berlin	☀ 2 - 131
Schaustand D.O.G.-Gruppe Braunschweig, Braunschweig	☀ 2 - 145
Schaustand D.O.G.-Gruppe Chemnitz, Dresden	☀ 4 - 305, 327
Schaustand D.O.G.-Gruppe Hessen-Nassau, Dresden	☀ 3 - 243
Schaustand D.O.G.-Gruppe Hessen-Nassau, Dresden	☀ 4 - 305
Schaustand D.O.G.-Gruppe Nordbayern, Nürnberg	☀ 3 - 204
Schaustand D.O.G.-Gruppe Schleswig-Holstein, Kiel	☀ 1 - 44
Schaustand D.O.G.-Gruppe Schleswig-Holstein, Berlin	☀ 2 - 131
Schaustand D.O.G.-Gruppe Schleswig-Holstein, Dresden	☀ 4 - 305
Schaustand D.O.G.-Gruppe Teutoburger Wald, Steinhagen	☀ 6 - 438
Schaustand D.O.G.-Gruppe Württemberg, Esslingen	☀ 3 - 192
Schaustand Double H Nurseries, Chatsworth	☀ 4 - 307
Schaustand Eisenheimer Orchideen, Nürnberg	☀ 3 - 204
Schaustand Epiphytenbaum Regine Hildebrand, Esslingen	☀ 3 - 193
Schaustand Gärtnerei Blumen Janke, Dresden	☀ 4 - 304
Schaustand Großräschener Orchideen, Nürnberg	☀ 3 - 205
Schaustand mit <i>Aerides multiflora</i>	☀ 5 - 371
Schaustand mit <i>Disa</i>	☀ 5 - 371
Schaustand mit <i>Paphiopedilum</i> Hung Sheng Eagle	☀ 5 - 371
Schaustand Moorbeet mit Orchideen	☀ 5 - 371
Schaustand <i>Odontoglossum</i> Alliance, Dresden	☀ 4 - 303
Schaustand OrchIDEENGarten Karge, Chelsea	☀ 4 - 308
Schaustand OrchIDEENGarten Karge und Orchid Society of South East Asia, Chelsea	☀ 4 - 309
Schaustand OrchIDEENGarten Karge, Dresden	☀ 4 - 300
Schaustand Wössner Orchideen, Nürnberg	☀ 3 - 204
<i>Schiedeella arizonica</i> P. M. BR.	3 - 178
<i>Schiedeella arizonica</i>	☀ 3 - 176

<i>Schizochilus</i> SOND. 1846, Gattung	4 - 271
<i>Schizochilus angustifolius</i> ROLFE 1912	4 - 271
<i>Schizochilus angustifolius</i>	☀ 4 - 270, 271
<i>Schoenorchis fragrans</i> 'Sanyi'	☀ 5 - 360
<i>Serapias bergonii</i>	☀ 6 - 466
<i>Serapias orientalis</i>	☀ 6 - 504
<i>Sigmatostalix guatemalensis</i>	☀ 5 - 384
<i>Sobralia</i> RUIZ & PAVON, Gattung	4 - 318
<i>Sobralia ciliata</i>	☀ 4 - 317
<i>Sobralia</i> cf. <i>decora</i>	☀ 5 - 383
<i>Sobralia dichotoma</i>	☀ 4 - 318
<i>Sobralia dorbignyana</i>	☀ 4 - 314, 315
Sommerfest bei Krönleins in Obereisenheim 2019	5 - 390
Sommerfest bei Krönleins in Obereisenheim 2019, Impressionen	☀ 5 - 390ff
<i>Sophronitis pygmaea</i> 'Heidi'	☀ 3 - 193
<i>Specklinia minutalis</i> , Syn. von <i>Anathallis minutalis</i>	2 - 103
<i>Specklinia tribuloides</i>	☀ 5 - 387
<i>Spiranthes aestivalis</i> , die Sommer-Drehwurz, in Kultur	4 - 296
<i>Spiranthes aestivalis</i>	☀ 4 - 296ff
Stäben	1 - 64
Stäben von Orchideen, Beispiele	1 - 64ff
<i>Stanhopea embreei</i>	☀ 3 - 226
<i>Stelis</i> spec.	☀ 2 - 149
<i>Stelis tarantula</i>	☀ 2 - 152
<i>Stenoglottis</i> LINDL. 1836, Gattung	6 - 437
<i>Stenoglottis fimbriata</i> LINDL. 1836	6 - 437
<i>Stenoglottis fimbriata</i>	☀ 6 - 436, 437
Styropor-Kultur	☀ 5 - 393
<i>Sudamerlycaste locusta</i> , Syn. von <i>Ida locusta</i>	3 - K 1341
Symphonie der Orchideen 2019 – eine Ausstellung der D.O.G.-Gruppe Teutoburger Wald	6 - 438

T

<i>Teuscheria horichiana</i> JENNY et BRAEM 1987	4 K - 1345
<i>Teuscheria horichiana</i> , Blüte	☀ 4 K - 1345ff
<i>Teuscheria horichiana</i> , Zeichnungen	☀ 4 K - 1346ff
<i>Teuscheria pickiana</i>	4 K - 1347
<i>Thrixspermum</i> - Überblick über die Gattung im Hon Ba Naturreservat, Vietnam	4 - 282
<i>Thrixspermum ancoriferum</i> (GUILLAUMIN) GARAY 1972	4 - 286
<i>Thrixspermum ancoriferum</i>	☀ 4 - 286
<i>Thrixspermum centipeda</i> LOUR. 1790	4 - 284
<i>Thrixspermum centipeda</i>	☀ 4 - 283
<i>Thrixspermum fragrans</i> RIDL. 1921	4 - 285
<i>Thrixspermum fragrans</i>	☀ 4 - 285
<i>Thrixspermum pygmaeum</i> (KING et PANTL.) HOLTUM 1960	4 - 287
<i>Thrixspermum pygmaeum</i>	☀ 4 - 287, 289
<i>Thrixspermum saruwatarii</i> (HAYATA) SCHLTR.	4 - 288
<i>Thrixspermum simondii</i> , Syn. von <i>Thrixspermum fragrans</i>	4 - 285
Tischbewertung, Deggendorf Länderwettbewerb 2011	☀ 5 - 415
<i>Tithonia rotundifolia</i> , Asteraceae	☀ 6 - 485
TREDER Bernd, Präsident	☀ 3 - 249
<i>Tridactyle tridentata</i>	☀ 3 - 220

U

Überblick über die Gattung <i>Thrixspermum</i> im Hon Ba Naturreservat, Vietnam	4 - 282
Umweltfrevel im Taubergießen	3 - 227
<i>Utricularia</i> spec., carnivore Pflanze	☀ 1 - 12

V

<i>Vanda cathcarti</i> , Syn. von <i>Arachnis cathcarti</i>	3 - 182
<i>Vanda cathcarti</i> , Syn. von <i>Arachnis cathcarti</i>	☀ 3 - 184ff
<i>Vanda clarkei</i> , Syn. von <i>Arachnis clarkei</i>	3 - 186
<i>Vanda coerulea</i> 'Leon', herausragende Kulturerfolge	3 - 206
<i>Vanda coerulea</i> 'Leon'	☀ 3 - 206, 207
<i>Vanda falcata</i> (THUNB.) BEER 1854	5 - 396
<i>Vanda falcata</i> (THUNB.) BEER	☀ 5 - 420
<i>Vanda falcata</i> , Ghost-Leaf	☀ 5 - 397
<i>Vanda falcata</i> 'Benikaede-Regelsbach'	☀ 5 - 396
<i>Vanda falcata</i> 'Fasangarten'	☀ 5 - 398
<i>Vanda falcata</i> 'Hisui'	☀ 5 - 400
<i>Vanda falcata</i> 'Manjushage'	☀ 5 - 397
<i>Vanda falcata</i> 'Shutennou'	☀ 5 - 399, 400
<i>Vanda falcata</i> 'Tamakongo'	☀ 5 - 397
<i>Vanda tricolor</i> var. <i>suavais</i> 'Drei'	☀ 1 - 23
<i>Vandachnis</i> Triton's Mosaic	3 - 190
<i>Vellozia</i> spec., Velloziaceae	☀ 1 - 15
Virusbefall	☀ 3 - 215

W

WÄCHTER, Dr. Klaus, zum 85. Geburtstag	5 - 411
WÄCHTER, Dr. Klaus und Ehefrau Elke	☀ 5 - 411
Walter Richter und sein <i>Cypripedium</i> Hank Small	2 - 128
Wenn Schönheit zum Verhängnis wird – Rettungsaktion für Frauenschuhe mit erster Erfolgsbilanz	2 - 94
22. Weltorchideenkongress in Ecuador - Eindrücke	☀ 2 - 86
22. WOC in Guayaquil, Ecuador - Standaufbau	☀ 2 - 157
Wurzelhalsfäule	☀ 3 - 215

Z

Zarte Blüten hinter stacheligen Gesellen	
Kakteenbörse mit Orchideenzugabe in Braunschweig am 02. Juni 2019	2 - 144
Zarte Blüten hinter stacheligen Gesellen – Ausstellungsimpressionen	☀ 2 - 144, 145
Zeolabim-Kultur	☀ 5 - 394
<i>Zootrophion dayanum</i>	☀ 2 - 152
<i>Zygopetalum mackayi</i>	1 - 14
<i>Zygopetalum mackayi</i>	☀ 1 - 10, 11
<i>Zygopetalum maculatum</i>	☀ 4 - 316
Zyperns Orchideen	1 - 70