

# DIE ORCHIDEE

JAHRGANG 68  
**2017**

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)
☺	Scherzhafter Artikel
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 68, 2017

<i>Bulbophyllum pleurocrepis</i> J. J. VERMEULEN, J. COOTES et M. PERRY	5 - 394
<i>Bulbophyllum rubusoides</i> NAIVE, M. D. DE LEON et COOTES	4 - 271
<i>Bulbophyllum tsekourioides</i> M. D. DE LEON, NAIVE et COOTES	4 - 272
<i>Cleisostoma iloconense</i> CALARAMO, COOTES and PALTING	1 - 69
<i>Dendrobium jimcootesii</i> D. CABACTULAN et M. D. DE LEON	2 - 118
<i>Grastidium ginalopeziae</i> COOTES, M. D. DE LEON et NAIVE spec. nov.,	3 - 228
<i>Paphiopedilum curtisii</i> forma <i>sanderæ</i> (CURTIS) O. GRUSS et PERNER	6 - 480
<i>Polystachya editae</i> EB. FISCH., KILLMANN, LEBEL, DELEPIERRE et NZIGIDAHERA spec. nov.	1 - 57
<i>Schoenorchis phitamii</i> AVER.	5 - 401

## Teil 1

### Autorenverzeichnis und Beiträge

AVENHAUS, Dr. Ernst	
-: Die Rettung der Entwurzelten	2 - 147
-: Orchideen gießen nur einmal im Monat? Wie soll das gehen?	5 - 379
-: Wert und Bewertung meiner Orchideen – Die Sichtweise eines Orchideenliebhabers	4 - 277
AVERYANOV, Leonid V.	
-: <i>Schoenorchis phitamii</i> AVER.	5 - 401
AVERYANOV, Leonid V.; GRUSS, Olaf; NGUYEN, Phi Tam und NGUYEN, Van Canh	
-: Die Vielfalt des <i>Paphiopedilum gratixianum</i> – <i>Paph. daoense</i> Komplexes in Indochina	6 - 489
BAUMBACH, Angelika und Dr. Norbert	
-: Die Nationalparks Paklenica und Plitvička Jezera in Kroatien	6 - 426
-: Orchideensammlungen in Ecuador, Baños, Runtun und der Sendero de los Contrabandistas im Pastaza Tal	4 - 302
BAUMBACH, Dr. Norbert	
-: <i>Bryobium hyacinthoides</i> (BLUME) Y. P. NG et P. J. CRIBB 2005	2 - 149
-: <i>Dracula gigas</i> (LUER et ANDREETTA) LUER 1978	4 - 321
-: Einige Bemerkungen zur <i>Oerstedella</i> -Gruppe der Gattung <i>Epidendrum</i> L.	1 - 63
-: <i>Himantoglossum hircinum</i> (L.) SPRENG., die Bocks-Riemenzuge, in Thüringen	3 - 186
-: <i>Sobralia stenophylla</i> LINDL. 1854	6 - K 1305
-: <i>Specklinia tribuloides</i> (SW.) PRIDGEON et M. W. CHASE 2001	6 - 481
BECKER, Lothar	
-: Nachruf Dr. Otto von STETTEN	5 - 415
-: Nachruf Heinz HOHMANN	5 - 413
BILGER, Irma	
-: Eine Wiese zum Verlieben – Orchideen rund ums Haus	3 - 192
BOCK, Irene	
-: <i>Cuitlauzina pulchella</i>	3 - 218
-: Ländervergleich Ungarn – Österreich – Deutschland Sommertreff der D.O.G. vom 07.- 09. Juli 2017 in Bischofswiesen	5 - 365
-: Nachruf Dr. Holger PERNER	3 - 240
BOCK, Irene und FIEREK, Michal	
-: Orchideen in Sand und Seide	3 - 181
BÜTTNER, Dr. Mirjam	
-: Berggorillas und Orchideen – Eine Reise nach Uganda, Ostafrika	5 - 352
CABACTULAN, Derek und DE LEON, Dr. Miguel David	
-: Eine neue <i>Dendrobium</i> -Art (Orchidaceae) von der Insel Mindanao, Philippinen	2 - 118
CALARAMO, Michael Agbayani; COOTES, Jim und PALTING, Venus	
-: <i>Cleisostoma iloconense</i> – Eine neue Art aus dem Nordwesten von Luzon, Philippinen	1 - 69
COOTES, Jim; DE LEON, Dr. Miguel David und NAIVE, Mark Arcebal	
-: <i>Grastidium ginalopeziae</i> COOTES, M. D. DE LEON et NAIVE spec. nov., eine neue <i>Grastidium</i> -Art (Orchidaceae) von Bukidnon, Philippinen	3 - 228
DANK, Dr. Norbert	
-: Ein Nachmittag mit Gene CROCKER bei Carter & Holmes Orchids	2 - 127

DE LEON, Dr. Miguel David; NAIVE, Mark Arcebal und COOTES, Jim	
-: <i>Bulbophyllum rubusoides</i> NAIVE, M. D. DE LEON et COOTES und <i>Bulbophyllum tsekourioides</i> M. D. DE LEON, NAIVE et COOTES	4 - 268
ECKERT, Monika	
-: Orchideenschau in Budapest – Zu Gast bei Freunden	1 - 44
-: Sommerfest bei KRÖNLEINs in Obereisenheim 2017	6 - 454
FIBECK, Werner	
-: <i>Microcoelia globulosa</i> (HOCHST.) L. JONSS. – Porträt einer afrikanischen Wurzelorchidee	5 - 342
-: „They call it Afrika. We call it home!“	
Teil 1: Auf Orchideensuche im Nyanga-Hochland in Simbabwe	1 - 6
Teil 2: Auf Orchideensuche im Chimanimani-Gebirge in Simbabwe	3 - 198
-: <i>Vanilla planifolia</i> ANDREWS Zur frühen Wirtschaftsgeschichte eines tropischen Superaromas	4 - 296
FIBECK, Werner und PHIRI, Virginia	
-: <i>Aerangis mystacidii</i> (RCHB. F.) SCHLTR. Porträt eines afrikanischen Mauerblümchens	1 - 34
-: Ökologische Betrachtungen zur simbabwischen Orchideenflora	
Teil 1: <i>Eulophia</i> -Arten in der Trockensavanne	1 - 14
Teil 2: Epiphyten in der Feuchtsavanne	2 - 134
Teil 3: Das Trockenbiotop Granit	6 - 440
-: <i>Polystachya greatrexii</i> SUMMERH. – Porträt eines ostafrikanischen Kleinodes	6 - 448
FISCHER, Prof. Dr. Eberhard; KILLMANN, Dr. Dorothee; DELEPIERRE, Gilbert; LEBEL, Jean-Paul und NZIGIDAHERA, Benoît	
-: <i>Polystachya editae</i> , eine neue bisher übersehene epiphytische Orchidee aus dem Bururi-Wald in Burundi, und der Status von <i>Polystachya poikilantha</i> KRAENZL. und <i>Polystachya leucorhoda</i> KRAENZL.	1 - 53
GRUSS, Olaf	
-: Das Baixi-Naturreservat in Guangdong, China	6 - 466
-: Eat your orchid and have it too! Erhalt von <i>Dendrobium catenatum</i> an einem Standort in China durch künstliche Vermehrung	2 - 122
-: Nachruf Marcel LECOUFLE	1 - 43
GRUSS, Olaf und PERNER, Dr. Holger †	
-: <i>Paphiopedilum curtisii</i> f. <i>sanderae</i> – Korrekter Name für eine wohlbekannte Farbform	6 - 478
HAMMER, Carsten	
-: <i>Elythranthera</i> : Ein Trip nach Australien	5 - 392
HILDEBRAND, Regine und POPP, Klaus	
-: Kultur in Glaskugeln – Minis im Büro	6 - 434
HOLM, Marko und DANK, Dr. Norbert	
-: Gießen und Düngen aus der Sicht eines Orchideengärtners	4 - 308
HOLZMANN, Werner	
-: 50 Jahre D.O.G.-Gruppe Unterfranken	5 - 388
HORN, Gerald	
-: <i>Arundina graminifolia</i> in Malaysia	5 - 390
-: Nebelwald im Stadtstaat? – Ein Besuch der Gardens by the Bay in Singapur	2 - 114
JANZEN, Peter	
-: Der Chatuchak-Pflanzenmarkt in Bangkok	1 - 46
JENNY, Rudolf	
-: <i>Gongora batemannii</i> (LINDL.) HENSHALL ex D. J. MABBERLEY et R. JENNY	3 - K 1293
-: <i>Gongora quinquenervis</i> RUIZ et PAVON 1798	4 - K 1297
-: <i>Pescatorea pulvinaris</i> (RCHB. F.) DRESSLER 2005	5 - K 1301

KARGE-LIPHARD, Marei	
-: Einladung zum D.O.G.-Symposium im OrchIDEENGarten Karge in Dahlenburg	4 - 292
LANGER, Gisela	
-: Funktionsträgertreffen der Deutschen Orchideen-Gesellschaft 2016	2 - 142
LÜCKEL, Emil	
-: Nachruf Leslie A. GARAY	2 - 152
NAIVE, Mark Arcebal und COOTES, Jim	
-: Die Wiederentdeckung von <i>Synarmosepalum kittredgei</i> GARAY, HAMER et SIEGERIST	4 - 274
PANCZAK, Rolf	
-: <i>Vanda</i> Rolf's Indigo	6 - 456
PERÉZ GARCIA, Dr. Eduardo A. und ARCHILA MORALES, Fredy Leonel	
-: Orchideen in Mexiko im Schatten der Kaffeebäume	6 - 470
PERNER, Wenqing	
-: Danke für die Unterstützung	5 - 409
Redaktion	
-: Änderung der Geschäftsordnung Gruppen	1 - 51
-: Dresdner Ostern mit „Internationaler Orchideen-Welt“ - Programm	1 - 23
-: Ein ganz besonderes Jubiläum	4 - 295
-: Einladung zur 72. Mitgliederversammlung der D.O.G. in Dresden	1 - 51
-: Einladung zur 73. Mitgliederversammlung der D.O.G. in Neu-Ulm	6 - 439
-: Geburtstagswünsche für C. A. LUER	4 - 317
-: Protokoll zur 72. Mitgliederversammlung der Deutschen Orchideen-Gesellschaft e. V. am 25. März 2017	3 - 233
RICHARDT, Franz-Josef	
-: 1. Internationale Orchideenausstellung in Sopot, Polen	5 - 400
-: Länderwettbewerb Schweden-Dänemark-Deutschland 09. – 11.09.2016 in Lund, Erlebnisreise in toller Gemeinschaft	2 - 144
RICHTER, Dr. Joachim	
-: Nachlese 7. Niedernhausener Orchideentage	3 - 195
RYSY, Stefan	
-: Eine Wanderung in den Bergen von New Mexico	3 - 212
RYSY, Dr. Wolfgang	
-: Auf Orchideensuche in der Kapregion (Südafrika), Teil 1	1 - 24
-: Auf Orchideensuche in der Kapregion (Südafrika), Teil 2	4 - 258
-: Auf Orchideensuche in der Kapregion (Südafrika), Teil 3	5 - 368
-: <i>Bulbophyllum cornutum</i> (BLUME) RCHB. F. 1861	2 - K 1289
-: <i>Bulbophyllum ecornutum</i> (J. J. SM.) J. J. SM. 1914	1 - K 1285
-: <i>Bulbophyllum macrocoleum</i> SEIDENF. 1979	3 - 222
-: <i>Bulbophyllum orientale</i> SEIDENF. 1979	3 - 224
-: <i>Bulbophyllum oxycalyx</i> var. <i>rubescens</i> (SCHLTR.) BOSSER 1965	5 - 385
-: <i>Bulbophyllum rufilabrum</i> C. S. P. PARISH ex HOOK. F. 1890	4 - 318
-: <i>Cephalanthera damasonium</i> (MILL.) DRUCE 1906 - Die Orchidee des Jahres 2017	2 - 90
-: <i>Pedilochilus brachypus</i> SCHLTR. 1912	2 - 102
SCHIFFL, Heinz	
-: <i>Cattleya purpurata</i> auf der Fensterbank	5 - 348
SEEHAWER, Helmut	
-: <i>Masdevallia infracta</i> LINDL., Aquarell	2 - 146
-: <i>Octomeria estrellensis</i> HOEHNE, Aquarell	6 - 465
-: <i>Stelis megantha</i> BARB. RODR., Aquarell	5 - 408

STEINER, Dr. Christoph	
-: Das Orgelgebirge entlang der Ostküste Brasiliens	3 - 174
-: Imperatriz-do-Brasil – die blaue <i>Amaryllis</i>	6 - 458
STETTER, Prof. Dr. Karl	
-: Kultur von <i>Dendrobium cuthbertsonii</i> Juwel der Berge Neuguineas	2 - 94
STOTZ, Manfred	
-: <i>Oncidium naevium</i> (LINDL.) BEER	4 - 313
TEIPEL, Dr. Peter	
-: Aussaat auf der Fensterbank	3 - 206
TIMMERMANN, Peter	
-: Die Gewächshausorchidee	4 - 324
TREDER, Bernd	
-: <i>Laelia superbiens</i> – Prächtige Naturform mit viel Platzbedarf	4 - 290
-: Neues vom Vorstand und Grußwort des Präsidenten	1 - 5, 2 - 89, 3 - 173, 4 - 257, 5 - 341, 6 - 425
Vorstand und Redaktion	
-: Emil LÜCKEL wird 90 Jahre	2 - 155
VERMEULEN, Jaap J.; COOTES, Jim und PERRY, Malcom	
-: <i>Bulbophyllum pleurocrepis</i> J. J. VERMEULEN, J. COOTES et M. PERRY	5 - 394
VOECKEL, Hermann	
-: Frauenschuhe, Erdorchideen, bemerkenswerte Pflanzen, grandiose Bergwelt und Klöster – Eine botanische Studienreise nach Südwestchina 2015, Teil 1	2 - 104
-: Eine botanische Studienreise nach Südwestchina 2015, Teil 2	4 - 280
VUONG, Truong Ba; COOTES, Jim; TAM, Truong Quang; THY, Do Anh und HANH, Nguyen	
-: Überblick über die Gattung <i>Thrixspermum</i> im Hon Ba Naturreiservat, Vietnam	6 - 484
WÄCHTER, Dr. Ing. Klaus und MOTES, Dr. Martin	
-: Dresdner Ostern – größte Orchideenschau Europas... und: "Ein Amerikaner in Dresden"	5 - 358

## Neues aus dem Departement Systematik / Bestimmungszentrale

<i>Bryobium hyacinthoides</i> (BLUME) Y. P. NG et P. J. CRIBB 2005	2 - 149
<i>Bulbophyllum macrocoleum</i> SEIDENF. 1979	3 - 222
<i>Bulbophyllum orientale</i> SEIDENF. 1979	3 - 224
<i>Bulbophyllum oxycalyx</i> var. <i>rubescens</i> (SCHLTR.) BOSSER 1965	5 - 385
<i>Bulbophyllum rufilabrum</i> C. S. P. PARISH ex HOOK. F. 1890	4 - 318
<i>Dracula gigas</i> (LUER et ANDREETTA) LUER 1978	4 - 321
<i>Specklinia tribuloides</i> (SW.) PRIDGEON et M. W. CHASE 2001	6 - 481

## Taxonomische Mitteilungen

<i>Bulbophyllum pleurocrepis</i> J. J. VERMEULEN, J. COOTES et M. PERRY	5 - 394
<i>Bulbophyllum rubusoides</i> NAIVE, M. D. DE LEON et COOTES und <i>Bulbophyllum tsekourioides</i> M. D. DE LEON, NAIVE et COOTES	4 - 268
Die Vielfalt des <i>Paphiopedilum gratixianum</i> – <i>Paph. daoense</i> Komplexes in Indochina	6 - 489
Eine neue <i>Dendrobium</i> -Art (Orchidaceae) von der Insel Mindanao, Philippinen	2 - 118
Einige Bemerkungen zur <i>Oerstedella</i> -Gruppe der Gattung <i>Epidendrum</i> L.	1 - 63
<i>Grastidium ginalopeziae</i> COOTES, M. D. DE LEON et NAIVE spec. nov., eine neue <i>Grastidium</i> -Art (Orchidaceae) von Bukidnon, Philippinen	3 - 228
<i>Paphiopedilum curtisii</i> f. <i>sanderiae</i> – Korrekter Name für eine wohlbekannte Farbform	6 - 478

<i>Pedilochilus brachypus</i> SCHLTR. 1912	2 - 102
<i>Polystachya editae</i> , eine neue bisher übersehene epiphytische Orchidee aus dem Bururi-Wald in Burundi, und der Status von <i>Polystachya poiilantha</i> KRAENZL. und <i>Polystachya leucorhoda</i> KRAENZL.	1 - 53
<i>Schoenorchis phitamii</i> AVER.	5 - 401
Überblick über die Gattung <i>Thrixspermum</i> im Hon Ba Naturreservat, Vietnam	6 - 484

## Bibliografische Mitteilungen / Rezensionen

OSSENBACH, Carlos (2017): -: Orchids and Orchidology in the Antilles – An Encyclopaedic History	5 - 410
--	---------

## Orchideenkartei

<i>Bulbophyllum cornutum</i> (BLUME) RCHB. F. 1861	1289 - 1292
<i>Bulbophyllum ecornutum</i> (J. J. SM.) J. J. SM. 1914	1285 - 1288
<i>Gongora batemannii</i> (LINDL.) HENSALL ex D. J. MABBERLEY et R. JENNY	1293 - 1296
<i>Gongora quinquenervis</i> RUIZ et PAVON 1798	1297 - 1300
<i>Pescatorea pulvinaris</i> (RCHB. F.) DRESSLER 2005	1301 - 1304
<i>Sobralia stenophylla</i> LINDL. 1854	1305 - 1308

## Kulturhinweise

<i>Aerangis mystacidii</i> (RCHB. F.) SCHLTR.	1 - 38
<i>Arundina graminifolia</i>	5 - 391
<i>Bulbophyllum oxycalyx</i> var. <i>rubescens</i>	5 - 387
<i>Cattleya purpurata</i> auf der Fensterbank	5 - 348
<i>Dendrobium cuthbertsonii</i>	2 - 96
<i>Disa uniflora</i>	3 - 207
Epiphyten in der Feuchtsavanne, Simbabwe	2 - 140
<i>Microcoelia</i> , afrikanische Wurzelorchideen	5 - 347
<i>Polystachya</i>	6 - 453
<i>Vanda</i>	6 - 457

## Aus der Praxis für die Praxis

<i>Cuitlauzina pulchella</i>	3 - 218
------------------------------	---------

## Nachruf

FEEKEN, Ernst-August -: Nachruf von STRÜBING, Ulrich	4 - 325
GARAY, Leslie A. -: Nachruf von LÜCKEL, Emil	2 - 152
HOHMANN, Heinz -: Nachruf von BECKER, Lothar	5 - 413
LECOUFLE, Marcel -: Nachruf von GRUSS, Olaf	1 - 43
LENARD, Andreï -: Nachruf von NEIRYNCK, Rik	4 - 330

NORDHAUSEN, Walter -: Nachruf von BOURWIEG, Dieter	4 - 325
PERNER, Dr. Holger -: Nachruf von BOCK, Irene	3 - 240
STETTEN, Dr. Otto von -: Nachruf von BECKER, Lothar	5 - 415

## Gruppennachrichten

### Deutsche Orchideen-Gesellschaft e.V.

1 - 78, 2 - 161, 3 - 247, 4 - 331, 5 - 416, 6 - 500

### Österreichische Orchideen-Gesellschaften

1 - 75, 2 - 158, 3 - 244, 4 - 328, 5 - 413, 6 - 497

### Orchideenfreunde Barbarossa Kaiserslautern e.V.

1 - 74, 2 - 166

### Orchideenfreunde Niedersachsen e.V.

1 - 75, 2 - 166, 3 - 243, 4 - 327, 5 - 412, 6 - 496

### Orchideenfreunde Ostwestfalen-Lippe e.V. (OOWL)

1 - 75, 2 - 166, 3 - 243, 4 - 327, 5 - 412, 6 - 496

### Orchideenfreunde Saarland e.V.

1 - 75, 2 - 166, 3 - 243, 4 - 327, 5 - 412, 6 - 496

### Orchideen-Gesellschaft Kurpfalz

1 - 74, 2 - 166, 3 - 243, 4 - 327, 5 - 412, 6 - 496

### Orchideenstammtisch Jena

1 - 74, 2 - 166, 3 - 244, 4 - 328, 5 - 412, 6 - 497

### Pfälzer Orchideenfreunde e.V.

3 - 244, 4 - 328, 5 - 412, 6 - 497

### Schweizerische Orchideen-Gesellschaften

1 - 74, 2 - 157, 3 - 243, 4 - 327, 5 - 412, 6 - 496



## Geburtstage, Jubiläen, Ehrungen

ADER, Günter	83 Jahre	3 - 242
ATZERODT, Tina	75 Jahre	2 - 156
ATZERODT, Werner	82 Jahre	2 - 158
BAUS, Wolf Rüdiger	75 Jahre	2 - 156
BEEK, Werner	84 Jahre	4 - 326
BIENZ, Kathy	82 Jahre	3 - 242
BILETZKE, Dieter	75 Jahre	6 - 495
BUCHWALD, Heinrich	91 Jahre	3 - 242
BURZLAFF, Horst	84 Jahre	5 - 411
BURZLAFF, Ingrid	89 Jahre	1 - 73
DAMBMANN, Erwin	88 Jahre	1 - 73
DONNERT, Eleonore	75 Jahre	2 - 156
DREHER, Horst	84 Jahre	1 - 73
ECCARIUS, Prof. Dr. Wolfgang	82 Jahre	1 - 73
FEEKEN, Ernst August	92 Jahre	1 - 73
FESSEL, Hans	88 Jahre	6 - 495
FIRNEISEN, Karl Peter	75 Jahre	2 - 156
FISCHER, Kurt	80 Jahre	4 - 326
FOURNIER, Marguerite	82 Jahre	3 - 242
GRAF, Henrique	85 Jahre	2 - 156
GROMMELT, Helmut	97 Jahre	3 - 242
GROTE, Helmut	84 Jahre	3 - 242
GROTE, Sigrid	81 Jahre	6 - 495
HAASE, Helga	80 Jahre	1 - 73
HAASE, Helga	81 Jahre	5 - 411
HAASE, Peter	75 Jahre	6 - 495
HABER, Prof. Dr. Dr. h. c. Walter	92 Jahre	4 - 326
HAWLITZKY, Walter	85 Jahre	4 - 326
HENKE, Hertha	84 Jahre	6 - 495
HOFFMANN, Dr. Eberhard	75 Jahre	2 - 157
HOFFMANN, Dr. Martin	83 Jahre	4 - 326
HOHMANN, Heinz	87 Jahre	1 - 73
HOHMANN, Ruth	86 Jahre	1 - 73
HUMBURG, Renate	84 Jahre	6 - 495
HUSENBETH, Johanna	80 Jahre	2 - 156
HUSENBETH, Rolf	80 Jahre	2 - 156
KARGE, Joachim	75 Jahre	5 - 411
KASTRUP, Manfred	87 Jahre	6 - 495
KLEFFMANN, Friedrich-Wilhelm	94 Jahre	5 - 411
KNOPF, Klaus	70 Jahre	1 - 73
KOOCK, Wolf-Dieter	86 Jahre	2 - 158
KOPF, Peter	70 Jahre	4 - 326
KRASCHINSKI, Heinz	92 Jahre	3 - 242
KRASCHINSKI, Ilse	87 Jahre	4 - 326
KRÖNING, Christian	88 Jahre	6 - 495
KRÖNING, Gerda	84 Jahre	1 - 73
LIPPOLD, Paul	83 Jahre	1 - 73
LÜCKEL, Emil	90 Jahre	2 - 155, 4 - 326
LUX, Renate	80 Jahre	2 - 157
MEYRL, Bepp	85 Jahre	6 - 495
MORASCH, Manfred	83 Jahre	3 - 242
NEBEL, Karin	75 Jahre	1 - 73
NIEDACK, Gertrud	85 Jahre	3 - 242
PANCZAK, Rolf	75 Jahre	2 - 156
POTENT, Erika	90 Jahre	2 - 156
POTENT, Gert	94 Jahre	6 - 495
RAMIN, Ingrid von	86 Jahre	6 - 495
RANK, Oswald	81 Jahre	6 - 495
RENNER, Hannelore	87 Jahre	6 - 495
ROHLF, Herbert	91 Jahre	3 - 242

RÖTH, Jürgen	88 Jahre	5 - 411
ROHLF, Ingeborg	90 Jahre	5 - 411
RYSY, Dr. Wolfgang	75 Jahre	2 - 156
SAGARIK, Prof. Rapee	96 Jahre	6 - 495
SANDHAGEN, Dr. Joachim	83 Jahre	3 - 242
STETTEN, Dr. Otto von	90 Jahre	2 - 157
TIMMERMANN, Peter	75 Jahre	1 - 73
ÜBERSCHÄR, Klaus	82 Jahre	5 - 411
VALERIUS, Karl-Heinz	81 Jahre	5 - 411
VOLKHARDT, Konrad	96 Jahre	1 - 73
VORKÄUFER, Erich	81 Jahre	3 - 242
WÄCHTER, Dr. Klaus	83 Jahre	5 - 411
WALTER, Manfred	82 Jahre	1 - 73
WIRSAL, Fritz	75 Jahre	1 - 73
ZIMMERMANN, Walter	80 Jahre	3 - 242

ACKERMANN, Gerd	50 Jahre D.O.G.	4 - 334
BOCK, Irene	25 Jahre Redaktion "Die Orchidee"	4 - 295
BOCK, Irene	Ehrenmitglied	5 - 411
HILDEBRAND, Regine	Ehrenratsmitglied	5 - 411
RICHARDT, Franz-Josef	Vizepräsident	5 - 411
RÖTH, Bärbel	25 Jahre Redaktion "Die Orchidee"	4 - 295

## Teil 2

### Sach- und Stichwortregister

#### A

<i>Acaulia</i> , Sektion	2 - 110
ACKERMANN Gerd, 50 Jahre in der D.O.G.	☀ 4 - 334
<i>Acrolophia</i> PFITZER 1887	1 - 28
<i>Acrolophia fimbriata</i> SCHLTR., Syn. für <i>Acrolophia micrantha</i>	1 - 28
<i>Acrolophia micrantha</i> (LINDL.) PFITZER 1887	1 - 28
<i>Acrolophia micrantha</i>	☀ 1 - 27
<i>Acropera batemannii</i> LINDL., Syn. von <i>Gongora batemannii</i>	3 - K 1293
<i>Ada aurantiaca</i>	☀ 4 - 279
Änderung der Geschäftsordnung Gruppen	1 - 51
<i>Aerangis biloba</i>	☀ 1 - 84, 4 - 324
<i>Aerangis mystacidii</i> (RCHB. F.) SCHLTR. Porträt eines afrikanischen Mauerblümchens	1 - 34
<i>Aerangis mystacidii</i> (RCHB. F.) SCHLTR.	1 - 35
<i>Aerangis mystacidii</i>	☀ 1 - 34-39
<i>Aerangis mystacidioides</i> , Syn. für <i>Aerangis mystacidii</i>	1 - 35
<i>Aerangis rusituensis</i>	2 - 139
<i>Aerangis somalensis</i>	2 - 138, 139
<i>Aerangis verdickii</i>	2 - 136ff, 6 - 444
<i>Aerangis verdickii</i>	☀ 2 - 136, 6 - 444, 445
<i>Aerides fieldingii</i> , Syn. von <i>Aerides rosea</i>	☀ 5 - 379
<i>Aerides rosea</i>	☀ 5 - 379
<i>Alaticaulia infracta</i> , Syn. für <i>Masdevallia infracta</i>	2 - 146
<i>Anacamptis morio</i>	☀ 6 - 429
<i>Anacamptis pyramidalis</i>	☀ 3 - 251
<i>Angraecum mystacidii</i> , Syn. für <i>Aerangis mystacidii</i>	1 - 35
<i>Angraecum pachyurum</i> , Syn. für <i>Aerangis mystacidii</i>	1 - 35
<i>Angraecum pusillum</i>	☀ 3 - 201
<i>Angraecum saundersiae</i> , Syn. für <i>Aerangis mystacidii</i>	1 - 35
<i>Angraecum spectabile</i>	☀ 5 - 355
<i>Angraecum viguieri</i> SCHLTR.	☀ 1 - 83
<i>Ansellia africana</i>	2 - 135ff, 6 - 446
<i>Ansellia africana</i>	☀ Titel 1 - 1
<i>Ansellia africana</i>	☀ 1 - 2, 2 - 134, 137, 6 - 447
<i>Arietinum</i> , Sektion	2 - 110
<i>Arisaema ciliatum</i> (Araceae)	☀ 4 - 282
<i>Arnica montana</i> , Arnika	☀ 3 - 194
<i>Arundina</i> BLUME, Gattung	5 - 390
<i>Arundina graminifolia</i> in Malaysia	5 - 390
<i>Arundina graminifolia</i>	☀ 5 - 390, 391
<i>Ascocentrum</i> und Hybriden	☀ 1 - 49
Auf Orchideensuche in der Kapregion (Südafrika), Teil 1	1 - 24
Impressionen der Kapregion (Südafrika)	☀ 1 - 24, 25
Auf Orchideensuche in der Kapregion (Südafrika), Teil 2	4 - 258
Impressionen der Kapregion (Südafrika)	☀ 4 - 258ff
Auf Orchideensuche in der Kapregion (Südafrika), Teil 3	5 - 368
Impressionen der Kapregion (Südafrika)	☀ 5 - 368ff
Aussaart auf der Fensterbank	3 - 206
Aussteller, die besten der Internationalen Orchideenwelt 2017	☀ 5 - 363
Ausstellungsteam D.O.G.	☀ 5 - 363
<i>Aviceps pumila</i> , Syn. von <i>Satyrium pumilum</i> THUNB. 1794	5 - 375

#### B

<i>Barkeria skinneri</i>	☀ 5 - 382
<i>Barkeria spectabilis</i>	☀ 6 - 472
Berggorillas und Orchideen – Eine Reise nach Uganda, Ostafrika	5 - 352
Berggorillas und Orchideen, Reiseimpressionen	☀ 5 - 352ff
<i>Bifolia</i> , Sektion	2 - 110

<i>Bifrenaria harrisoniae</i>	6 - 461
<i>Bifrenaria harrisoniae</i>	☀ 6 - 461
<i>Bletilla ochracea</i>	☀ 4 - 289
<i>Bollea pulvinaris</i> , Syn. von <i>Pescatorea pulvinaris</i> (RCHB. F.) DRESSLER 2005	5 - K 1301
<i>Bonatea</i> WILLD. 1805, Gattung	4 - 266
<i>Bonatea densiflora</i> , Syn. von <i>Bonatea speciosa</i> (L. F.) WILLD. 1805	4 - 266
<i>Bonatea speciosa</i> (L. F.) WILLD. 1805	4 - 266
<i>Bonatea speciosa</i> , Pflanze, Blüte	☀ 4 - 263
<i>Bonatea speciosa</i> , Zeichnung	☀ 5 - 374
<i>Botrychium lunaria</i> (Ophioglossaceae)	☀ 4 - 288
<i>Brachycorythis tenuior</i>	☀ 3 - 199
<i>Brasolia stenophylla</i> , Syn. von <i>Sobralia stenophylla</i> LINDL. 1854	6 - K 1305
<i>Brassia maculata</i>	☀ 2 - 145
Briefmarken, Orchideen auf	☀ 2 - 90, 93
Bromelien	☀ 6 - 462
<i>Brownleea parviflora</i>	☀ 1 - 9
<i>Bryobium</i> , Gattung	2 - 151
<i>Bryobium hyacinthoides</i> (BLUME) Y. P. NG et P. J. CRIBB 2005	2 - 149
<i>Bryobium hyacinthoides</i> , Blütenstand, Zeichnung, Blüte, Herbarbeleg	☀ 2 - 149ff
<i>Bulbophyllum</i> , Gattung	4 - 269
<i>Bulbophyllum biflorum</i> , Zeichnung	2 - K 1292
<i>Bulbophyllum brachypus</i> , Syn. für <i>Pedilochilus brachypus</i>	2 - 102
<i>Bulbophyllum caeruleolineatum</i> , Syn. von <i>Bulbophyllum oxycalyx</i> var. <i>rubescens</i>	5 - 385
<i>Bulbophyllum concavum</i> AMES et SCHWEINF., Syn. für <i>Bulbophyllum cornutum</i>	2 - K 1289ff
<i>Bulbophyllum cornutum</i> var. <i>ecornutum</i> J. J. SM., Syn. für <i>Bulbophyllum ecornutum</i>	1 - K 1285
<i>Bulbophyllum cornutum</i> (BLUME) RCHB. F. 1861	2 - K 1289
<i>Bulbophyllum cornutum</i> , Blüte	2 - K 1289ff
<i>Bulbophyllum cornutum</i> , Zeichnungen	2 - K 1292
<i>Bulbophyllum ecornutum</i> (J. J. SM.) J. J. SM. 1914	1 - K 1285
<i>Bulbophyllum ecornutum</i> , Blüte, Habitus	☀ 1 - K 1285ff
<i>Bulbophyllum ecornutum</i> , Zeichnung	☀ 1 - K 1286, 1288
<i>Bulbophyllum facetum</i> GARAY, HAMER et SIEGERIST	5 - 395
<i>Bulbophyllum facetum</i> , Zeichnung	☀ 5 - 398
<i>Bulbophyllum fuscum</i> var. <i>melinostachyum</i>	6 - 443
<i>Bulbophyllum fuscum</i> var. <i>melinostachyum</i>	☀ 6 - 442
<i>Bulbophyllum kwangtungense</i>	☀ 6 - 467
<i>Bulbophyllum lobbii</i> LINDLEY	5 - 395
<i>Bulbophyllum lobbii</i> , Ovarium	☀ 5 - 399
<i>Bulbophyllum loxodiphyllum</i> , Syn. von <i>Bulbophyllum oxycalyx</i> var. <i>rubescens</i>	5 - 385
<i>Bulbophyllum macrocoleum</i> SEIDENF. 1979	3 - 222
<i>Bulbophyllum macrocoleum</i> , Habitus, Blüten	☀ 3 - 223
<i>Bulbophyllum macrocoleum</i> , Zeichnung	☀ 3 - 224
<i>Bulbophyllum maximum</i>	6 - 443
<i>Bulbophyllum maximum</i>	☀ 6 - 443
<i>Bulbophyllum orientale</i> SEIDENF. 1979	3 - 224
<i>Bulbophyllum orientale</i> , Infloreszenz, Blüten	☀ 3 - 225ff
<i>Bulbophyllum orientale</i> , Zeichnung	☀ 3 - 227
<i>Bulbophyllum oxycalyx</i> var. <i>rubescens</i> (SCHLTR.) BOSSER 1965	5 - 385
<i>Bulbophyllum oxycalyx</i> var. <i>rubescens</i>	☀ 5 - 385ff
<i>Bulbophyllum oxycalyx</i> var. <i>rubescens</i> , Blütenanalyse	☀ 5 - 386
<i>Bulbophyllum oxycalyx</i> var. <i>rubescens</i> , Herbarbeleg	☀ 5 - 387
<i>Bulbophyllum pecten-veneris</i>	☀ 6 - 468
<i>Bulbophyllum pleurocrepis</i> J. J. VERMEULEN, J. COOTES et M. PERRY (Dendrobiinae; Epidendroideae; Orchidaceae), eine neue Art ähnlich wie <i>Bulb. lobbii</i> LINDL. und <i>Bulb. facetum</i> GARAY, HAMER et SIEGERIST	5 - 394
<i>Bulbophyllum pleurocrepis</i> J. J. VERMEULEN, J. COOTES et M. PERRY, Diagnosis	5 - 396
<i>Bulbophyllum pleurocrepis</i> , Blüte	☀ 5 - 394, 395
<i>Bulbophyllum pleurocrepis</i> , Ovarium	☀ 5 - 399
<i>Bulbophyllum pleurocrepis</i> , Zeichnung	☀ 5 - 397
<i>Bulbophyllum rostriferum</i> , Syn. von <i>Bulbophyllum oxycalyx</i> var. <i>rubescens</i>	5 - 385
<i>Bulbophyllum rubescens</i> , Syn. von <i>Bulbophyllum oxycalyx</i> var. <i>rubescens</i>	5 - 385
<i>Bulbophyllum rubescens</i> var. <i>meizobulbon</i> , Syn. von <i>Bulbophyllum oxycalyx</i> var. <i>rubescens</i>	5 - 385

<i>Bulbophyllum rubusoides</i> NAIVE, M. D. DE LEON et COOTES und <i>Bulbophyllum tsekourioides</i> M. D. DE LEON, NAIVE et COOTES	4 - 269
<i>Bulbophyllum rubusoides</i> NAIVE, M. D. DE LEON et COOTES, Diagnosis <i>Bulbophyllum rubusoides</i>	4 - 271 ☀ 4 - 269ff
<i>Bulbophyllum rufilabrum</i> C. S. P. PARISH ex HOOK. F. 1890 <i>Bulbophyllum rufilabrum</i> Blüte, Habitus, Infloreszenz, Blütenanalyse <i>Bulbophyllum rufilabrum</i> Zeichnung	4 - 318 ☀ 4 - 318ff ☀ 4 - 320
<i>Bulbophyllum steyermarkii</i>	☀ 4 - 303
<i>Bulbophyllum tsekourioides</i> M. D. DE LEON, NAIVE et COOTES, Diagnosis <i>Bulbophyllum tsekourioides</i>	4 - 272 ☀ 4 - 268ff
<i>Bulbophyllum wenzelii</i> AMES, Syn. für <i>Bulbophyllum cornutum</i>	2 - K 1289ff

## C

<i>Caladenia brunonis</i> (Syn. <i>Elythranthera brunonis</i> )	5 - 393
<i>Caladenia emarginata</i> (Syn. <i>Elythranthera emarginata</i> )	5 - 393
<i>Calanthe alpina</i>	☀ 4 - 289
<i>Calanthe brevicornu</i>	☀ 4 - 289
<i>Calanthe sylvatica</i> <i>Calanthe sylvatica</i>	5 - 355 ☀ 5 - 355
<i>Calanthe tricarinata</i>	☀ 4 - 283
<i>Calyptrochilum christyanum</i> <i>Calyptrochilum christyanum</i>	2 - 138, 139, 6 - 446 ☀ 6 - 446
<i>Camaridium densum</i> , Syn. von <i>Maxillaria densa</i>	☀ 6 - 476
<i>Cattleya acuensis</i>	3 - 178
<i>Cattleya amethystoglossa</i> LINDEN et RCHB. F. ex R. WARNER	☀ 6 - 422
<i>Cattleya brevipedunculata</i>	3 - 179
<i>Cattleya Canhamiana</i>	☀ 2 - 130
<i>Cattleya coccinea</i> <i>Cattleya coccinea</i>	3 - 179 ☀ 3 - 178, 180
<i>Cattleya granulosa</i> LINDL.	☀ 6 - 503
<i>Cattleya guttata</i>	☀ Titel 6 - 421
<i>Cattleya</i> -Hybride	☀ 2 - 145
<i>Cattleya</i> »OBInensis«	☀ 2 - 148
<i>Cattleya purpurata</i> auf der Fensterbank <i>Cattleya purpurata</i> forma <i>carnea</i> <i>Cattleya purpurata</i> forma <i>rosada</i> <i>Cattleya purpurata</i> forma <i>rubra</i> <i>Cattleya purpurata</i> forma <i>russeliana</i> <i>Cattleya purpurata</i> forma <i>sanguinea</i> <i>Cattleya purpurata</i> forma <i>striata</i> <i>Cattleya purpurata</i> var. <i>werkhaeuseri</i>	5 - 348 ☀ 5 - 351 ☀ 5 - 351 ☀ 5 - 351 ☀ 5 - 351 ☀ 5 - 351 ☀ 5 - 351 ☀ 5 - 351 ☀ 5 - 348ff
<i>Cattleya sincorana</i>	☀ 4 - 309
<i>Cattleya spec.</i>	☀ 1 - 50
<i>Cattleya wallisii</i> 'Ilmthal'	☀ 6 - 455
<i>Cattleyenblüte</i> , Sgraffito	☀ 3 - 182
<i>Cattlianthe</i> Cherokee Fire 'Steffi', GM	☀ 5 - 364
<i>Catyclia</i> Joseph Beckenbach	☀ 6 - 504
<i>Cephalanthera damasonium</i> (MILL.) DRUCE 1906 - Die Orchidee des Jahres 2017 <i>Cephalanthera damasonium</i> , Biotop, Pflanze, Blüten, Briefmarken	2 - 90 ☀ 2 - 90ff
<i>Cephalanthera erecta</i>	☀ 4 - 287
<i>Cephalanthera longifolia</i>	☀ 4 - 285, 6 - 430
<i>Cephalantheropsis gracilis</i> , Syn. von <i>Cephalantheropsis obcordata</i>	☀ 6 - 467
<i>Cephalantheropsis obcordata</i>	☀ 6 - 467
<i>Ceratocentron fessellii</i>	☀ 6 - 438
<i>Chamaeangis odoratissima</i> , Syn. von <i>Diaphananthe odoratissima</i>	5 - 353
<i>Cheirostylis yunnanensis</i>	☀ 6 - 468
<i>Chiloschista parishii</i>	☀ 1 - 47
<i>Chiloschista spec.</i>	☀ 1 - 47
<i>Christensonia vietnamica</i>	☀ 1 - 49
<i>Chrysocycnis schlimii</i> <i>Chrysocycnis schlimii</i>	4 - 306 ☀ 4 - 306
<i>Chysis aurea</i>	☀ 5 - 384
<i>Chysis</i> Maritza Bielecki	☀ 2 - 129

<i>Cleisostoma aciliatum</i> , Syn. von <i>Thrixspermum ancoriferum</i> (GUILLAUMIN) GARAY	6 - 486
<i>Cleisostoma ancoriferum</i> , Syn. von <i>Thrixspermum ancoriferum</i> (GUILLAUMIN) GARAY	6 - 486
<i>Cleisostoma iloconense</i> – Eine neue Art aus dem Nordwesten von Luzon, Philippinen	1 - 69
<i>Cleisostoma iloconense</i> CALARAMO, COOTES and PALTING, Diagnosis	1 - 69
<i>Cleisostoma iloconense</i>	☀ 1 - 70, 71
<i>Cleisostoma sagittatum</i> BLUME	1 - 69
<i>Clowesia rosea</i>	☀ 6 - 476
<i>Commelina dianthifolia</i> , Commelinaceae	☀ 3 - 215
<i>Corallorhiza trifida</i>	☀ 4 - 285
<i>Corallorhiza trifida</i> , Blütenstand, Habitus	☀ 6 - 433
<i>Corycium</i> Sw. 1800, Gattung	4 - 266
<i>Corycium orobanchoides</i> (L. F.) Sw. 1800	4 - 267
<i>Corycium orobanchoides</i> , Pflanze, Blüte, Infloreszenz	☀ 4 - 264, 265
<i>Corycium orobanchoides</i> , Zeichnung	☀ 5 - 370
<i>Corydalis pseudohamata</i> (Fumariaceae)	☀ 4 - 286
<i>Cryptophoranthus acaulis</i> , Syn. von <i>Specklinia tribuloides</i> (SW.) PRIDGEON et M. W. CH.	6 - 481
<i>Cryptophoranthus tribuloides</i> , Syn. von <i>Specklinia tribuloides</i> (SW.) PRIDGEON et M. W. CH.	6 - 481
<i>Cuitlauzina pendula</i>	☀ 4 - 312
<i>Cuitlauzina pulchella</i> – Aus der Praxis für die Praxis	3 - 218
<i>Cuitlauzina pulchella</i> (BATEMAN ex LINDL.) DRESSLER et N. H. WILLIAMS	3 - 221
<i>Cuitlauzina pulchella</i>	☀ 3 - 218ff
<i>Cyanicula</i> , Syn. von <i>Caladenia</i>	5 - 393
<i>Cymbidium ensifolium</i>	☀ 6 - 469
<i>Cymbidium</i> , Gattung	4 - 292
<i>Cymbidium</i> Gymer 'Cooksbridge-Dahlenburg', GM	☀ 4 - 292, 5 - 362
<i>Cymbidium</i> -Hybride	☀ 5 - 383
<i>Cymbidium</i> , Sgraffito und Seidentuch	☀ 3 - 181ff
<i>Cymbidium tribuloides</i> , Syn. von <i>Specklinia tribuloides</i> (SW.) PRIDGEON et M. W. CHASE	6 - 481
Cypripedioideae, Verbreitungskarte	☀ 2 - 105
<i>Cypripedium acaule</i>	2 - 110
<i>Cypripedium arietinum</i>	2 - 110
<i>Cypripedium bardolphianum</i>	☀ 2 - 111
<i>Cypripedium calceolus</i>	☀ 2 - 106, 109
<i>Cypripedium calcicola</i>	☀ 2 - 108, 109
<i>Cypripedium californicum</i>	2 - 109
<i>Cypripedium candidum</i>	2 - 109
<i>Cypripedium curtisii</i> forma <i>sanderae</i> , Syn. von <i>Paph. curtisii</i> forma <i>sanderae</i>	6 - 480
<i>Cypripedium debile</i>	2 - 111
<i>Cypripedium dickinsonianum</i>	2 - 109
<i>Cypripedium elegans</i>	2 - 111
<i>Cypripedium fargesii</i>	☀ 2 - 112
<i>Cypripedium farreri</i>	☀ 2 - 106, 109, 113
<i>Cypripedium fasciculatum</i>	2 - 110
<i>Cypripedium fasciolatum</i>	☀ 2 - 106, 109
<i>Cypripedium flavum</i>	☀ 2 - 104, 109
<i>Cypripedium formosanum</i>	2 - 110
<i>Cypripedium forrestii</i>	2 - 111
<i>Cypripedium franchetii</i>	2 - 109
<i>Cypripedium froschii</i> , Syn. für <i>Cypripedium tibeticum</i> var. <i>froschii</i>	☀ 2 - 108, 109
<i>Cypripedium gratrixianum</i> , Syn. von <i>Paphiopedilum gratrixianum</i> (MAST.) ROLFE	6 - 490
<i>Cypripedium guttatum</i>	☀ 2 - 110
<i>Cypripedium henryi</i>	☀ 2 - 105, 109
<i>Cypripedium himalaicum</i>	2 - 109
<i>Cypripedium irapeanum</i>	2 - 109
<i>Cypripedium japonicum</i>	2 - 110
<i>Cypripedium kentuckiense</i>	2 - 109
<i>Cypripedium lentiginosum</i>	2 - 112, 113
<i>Cypripedium lichiangense</i>	☀ 2 - 112, 113
<i>Cypripedium ludlowii</i>	2 - 109
<i>Cypripedium macranthos</i>	2 - 109
<i>Cypripedium makasin</i>	2 - 109
<i>Cypripedium margaritaceum</i>	☀ 2 - 111ff
<i>Cypripedium micranthum</i>	☀ 2 - 111

<i>Cypripedium molle</i>	2 - 109
<i>Cypripedium montanum</i>	2 - 109
<i>Cypripedium palangshanense</i>	☀ 2 - 110, 111
<i>Cypripedium parviflorum</i>	2 - 109
<i>Cypripedium passerinum</i>	2 - 109
<i>Cypripedium plectrochilum</i>	☀ 2 - 110
<i>Cypripedium pubescens</i>	2 - 109
<i>Cypripedium reginae</i>	☀ 2 - 104, 109
<i>Cypripedium segawai</i>	2 - 109
<i>Cypripedium shanxiense</i>	☀ 2 - 105, 109
<i>Cypripedium sichuanense</i>	☀ 2 - 112, 113
<i>Cypripedium subtropicum</i>	2 - 109
<i>Cypripedium tibeticum</i>	☀ 2 - 107, 109
<i>Cypripedium tibeticum</i> var. <i>froschii</i>	☀ 2 - 108
<i>Cypripedium wardii</i>	2 - 109
<i>Cypripedium</i> × <i>wenqingiae</i>	☀ 2 - 113
<i>Cypripedium yatabeanum</i>	2 - 110
<i>Cypripedium yunnanense</i>	☀ 2 - 109, 110
<i>Cyrtorchis crassifolia</i>	2 - 135ff
<i>Cyrtorchis crassifolia</i>	☀ 2 - 140
<i>Cyrtorchis praetermissa</i>	2 - 138, 139
<i>Cyrtorchis praetermissa</i>	☀ 2 - 136
<i>Cyrtorchis praetermissa</i>	6 - 444
<i>Cyrtorchis praetermissa</i>	☀ 6 - 444
<i>Cyrtorchis praetermissa</i>	☀ 6 - 450

## D

<i>Dactylorhiza maculata</i>	☀ 3 - 192
<i>Dactylorhiza maculata</i> , Anzucht	3 - 194
<i>Dactylorhiza majalis</i>	☀ 3 - 193, 194
<i>Dactylorhiza sambucina</i>	☀ 6 - 432
<i>Dactylorhiza viridis</i>	☀ 4 - 285, 288
Das Baixi-Naturreservat in Guangdong, China	6 - 466
Das Baixi-Naturreservat in Guangdong, China - Reiseimpressionen	☀ 6 - 466
Das Orgelgebirge entlang der Ostküste Brasiliens	3 - 174
<i>Dendrobium agathodaemonis</i>	2 - 100
<i>Dendrobium agathodaemonis</i>	☀ 2 - 100, 101
<i>Dendrobium anosmum</i>	☀ 1 - 50
<i>Dendrobium boosii</i>	☀ 2 - 120, 121
<i>Dendrobium bracteosum</i> , SM	☀ 1 - 45
<i>Dendrobium catenatum</i> , Kultur, Blüte, Samenkapsel	☀ 2 - 122ff
<i>Dendrobium chrysotoxum</i>	☀ 1 - 48
<i>Dendrobium chrysotoxum</i> für Tee	2 - 124
<i>Dendrobium cuthbertsonii</i> Juwel der Berge Neuguineas - Kultur von	2 - 94
<i>Dendrobium cuthbertsonii</i> , Blüten	☀ 2 - 95ff
<i>Dendrobium cuthbertsonii</i> F. MUELL. 'Eerika'	☀ 2 - 168
<i>Dendrobium cuthbertsonii</i> 'Badefee'	☀ 2 - 97
<i>Dendrobium cuthbertsonii</i> 'Drachenblut'	☀ 2 - 98
<i>Dendrobium cuthbertsonii</i> 'Fasangarten'	☀ 2 - 97
<i>Dendrobium cuthbertsonii</i> 'Goldesel'	☀ 2 - 98
<i>Dendrobium cuthbertsonii</i> 'Kasperl'	☀ 2 - 98
<i>Dendrobium cuthbertsonii</i> 'Magic Inge'	☀ 2 - 99
<i>Dendrobium cuthbertsonii</i> 'Marco'	☀ 2 - 98
<i>Dendrobium cuthbertsonii</i> 'Neonblitz'	☀ 2 - 98
<i>Dendrobium cuthbertsonii</i> 'Schneewittchen'	☀ 2 - 97
<i>Dendrobium cuthbertsonii</i> 'Schoko-Vanille'	☀ 2 - 98
<i>Dendrobium cuthbertsonii</i> 'Schwefelzauber'	☀ 2 - 97
<i>Dendrobium cuthbertsonii</i> F. MUELL.	☀ Titel 2 - 85
<i>Dendrobium cuthbertsonii</i>	☀ 6 - 455
<i>Dendrobium formosanum</i>	☀ 1 - 46
<i>Dendrobium hancockii</i>	☀ 4 - 286
<i>Dendrobium</i> Hibiki	☀ 1 - 46
<i>Dendrobium</i> Hibiki 'Dalles'	☀ 6 - 455

<i>Dendrobium jimcootesii</i> D. CABACTULAN et M. D. DE LEON, eine neue <i>Dendrobium</i> -Art (Orchidaceae) von der Insel Mindanao, Philippinen	2 - 118
<i>Dendrobium jimcootesii</i>	☀ 2 - 118ff
<i>Dendrobium laevifolium</i> STAPF	☀ 2 - 167
<i>Dendrobium lituiflorum</i>	☀ 5 - 409
<i>Dendrobium lueckelianum</i>	2 - 155
<i>Dendrobium</i> Lutin Blanc 'Schanz'	☀ 6 - 455
<i>Dendrobium secundum</i>	☀ 1 - 47
<i>Dendrobium smillieae</i>	☀ 1 - 47
<i>Dendrobium thyrsoflorum</i>	☀ 1 - 47
<i>Dendrobium tribuloides</i> , Syn. von <i>Specklinia tribuloides</i> (Sw.) PRIDGEON et M. W. CHASE	6 - 481
<i>Dendrobium trigonopus</i>	☀ 1 - 48, 50
<i>Dendrobium unicum</i>	☀ 1 - 47
<i>Dendrobium vexillarius</i> J. J. SM.	☀ 2 - 86
<i>Dendrochilum spec.</i>	☀ 2 - 117
<i>Dendrolirium ebulbe</i> , Syn. für <i>Bryobium hyacinthoides</i>	2 - 149
<i>Dendrolirium hyacinthoides</i> , Syn. für <i>Bryobium hyacinthoides</i>	2 - 149
Der Chatuchak-Pflanzenmarkt in Bangkok	1 - 46
<i>Diaphananthe odoratissima</i>	5 - 353
<i>Diaphananthe odoratissima</i>	☀ 5 - 354
Die Gewächshausorchidee, Gedicht	4 - 324
Die Nationalparks Paklenica und Plitvička Jezera in Kroatien	6 - 426
Die Nationalparks Paklenica und Plitvička Jezera - Reiseimpressionen	☀ 6 - 426ff
Die Rettung der Entwurzelten	2 - 147
Die Rettung der Entwurzelten, Textbebilderung	☀ 2 - 147, 148
Die Vielfalt des <i>Paphiopedilum gratrxianum</i> – <i>Paph. daoense</i> Komplexes in Indochina	6 - 489
<i>Diplecthrum pumilum</i> , Syn. von <i>Satyrium pumilum</i> THUNB. 1794	5 - 375
<i>Diploprora championii</i>	☀ 6 - 468
<i>Disa</i> P. J. BERGIUS 1767, Gattung	1 - 29
<i>Disa</i> , Bestäubung bis Sämling	☀ 3 - 208, 209
<i>Disa</i> , Blütenaufbau	☀ 3 - 208
<i>Disa aemula</i> , Syn. von <i>Disa cornuta</i> (L.) Sw. 1800	4 - 267
<i>Disa bracteata</i> Sw. 1800	1 - 29
<i>Disa bracteata</i>	☀ 1 - 27
<i>Disa bracteata</i> , Zeichnung	☀ 5 - 372
<i>Disa brevicornis</i>	☀ 1 - 9
<i>Disa cernua</i> (THUNB.) Sw. 1800	4 - 267
<i>Disa cernua</i> , Pflanze, Blüte	☀ 4 - 262
<i>Disa cernua</i> , Zeichnung	☀ 5 - 373
<i>Disa</i> Child Safety Transvaal	☀ 3 - 207
<i>Disa cornuta</i> (L.) Sw. 1800	4 - 267
<i>Disa cornuta</i> , Pflanze, Blüte	☀ 4 - 262
<i>Disa cornuta</i> , Zeichnung	☀ 5 - 373
<i>Disa fragrans</i>	☀ 1 - 11
<i>Disa Kewensis</i>	☀ 3 - 206
<i>Disa macrantha</i> , Syn. von <i>Disa cornuta</i> (L.) Sw. 1800	4 - 267
<i>Disa micrantha</i> (LINDL.) BOLUS, Syn. für <i>Disa bracteata</i>	1 - 29
<i>Disa micrantha</i> , Zeichnung	☀ 5 - 372
<i>Disa monadenia cernua</i> , Syn. von <i>Disa cernua</i> , Zeichnung	☀ 5 - 373
<i>Disa ochrostachya</i>	☀ 1 - 9
<i>Disa patula</i> var. <i>transvaalensis</i>	☀ 1 - 11
<i>Disa praetermissa</i> SCHLTR., Syn. für <i>Disa bracteata</i>	1 - 29
<i>Disa prasinata</i> , Syn. von <i>Disa cernua</i> (THUNB.) Sw. 1800	4 - 267
<i>Disa rungweensis</i>	1 - 8
<i>Disa rungweensis</i>	☀ 1 - 10
<i>Disa</i> -Sämling, unbenamt	☀ 3 - 206
<i>Disa tripetaloides</i>	☀ 3 - 206
<i>Disa uniflora</i> , Kultur, Aussaat	3 - 207ff
<i>Disa uniflora</i>	☀ 3 - 206
<i>Disa uniflora</i> × <i>Disa</i> Child Safety Transvaal	☀ 3 - 206
<i>Disa versicolor</i>	☀ 3 - 199
<i>Disa zimbabwensis</i>	1 - 8
<i>Disperis dicerochila</i>	☀ 1 - 13



D.O.G.-Gruppe Unterfranken, 50 Jahre	5 - 388
D.O.G.-Gruppe Unterfranken, 50 Jahre - Impressionen	☀ 5 - 388ff
<i>Domingoa purpurea</i>	☀ 6 - 472
<i>Doritaenopsis</i> Taiwan 'Red Cat'	☀ 2 - 133
<i>Dracula gigas</i> (LUER et ANDREETTA) LUER 1978	4 - 321
<i>Dracula gigas</i> , Blüte, Zeichnung	☀ 4 - 322, 323
Dresdner Ostern – größte Orchideenschau Europas... und: "Ein Amerikaner in Dresden"	5 - 358
Dresdner Ostern mit „Internationaler Orchideen-Welt“ - Programm	1 - 23
<b>E</b>	
EASTON, Andy, Leiter von New Horizon Orchids	☀ 4 - 292
Eat your orchid and have it too! Erhalt von <i>Dendrobium catenatum</i> an einem Standort in China durch künstliche Vermehrung	2 - 122
<i>Eggelingia ligulifolia</i>	5 - 353
<i>Eggelingia ligulifolia</i>	☀ 5 - 354
Eine botanische Studienreise nach Südwestchina 2015, Teil 1	2 - 104
Eine botanische Studienreise nach Südwestchina 2015, Teil 2	4 - 280
Eine bot. Studienreise nach Südwestchina 2015, Teil 2, Reiseimpressionen	☀ 4 - 280ff
Eine neue <i>Dendrobium</i> -Art (Orchidaceae) von der Insel Mindanao, Philippinen	2 - 118
Eine Wanderung in den Bergen von New Mexico	3 - 212
Eine Wiese zum Verlieben – Orchideen rund ums Haus	3 - 192
Ein ganz besonderes Jubiläum	4 - 295
Einige Bemerkungen zur <i>Oerstedella</i> -Gruppe der Gattung <i>Epidendrum</i> L.	1 - 63
Einladung zum D.O.G.-Symposium im OrchIDEENGarten Karge in Dahlenburg	4 - 292
Einladung zur 72. Mitgliederversammlung der D.O.G. in Dresden	1 - 51
Einladung zur 73. Mitgliederversammlung der D.O.G. am 03. Februar 2018 in Neu-Ulm	6 - 439
Ein Nachmittag mit Gene CROCKER bei Carter & Holmes Orchids	2 - 127
Ein Nachmittag mit Gene CROCKER bei Carter & Holmes Orchids, Impressionen	☀ 2 - 127
<i>Elythranthera</i> , Syn. von <i>Caladenia</i>	5 - 393
<i>Elythranthera</i> : Ein Trip nach Australien	5 - 392
<i>Elythranthera</i> (ENDL.) A. S. GEORGE, Gattung	5 - 393
<i>Elythranthera brunonis</i>	5 - 393
<i>Elythranthera brunonis</i> , Standort, Blüte	☀ 5 - 392, 393
<i>Elythranthera emarginata</i>	5 - 393
<i>Elythranthera emarginata</i>	☀ 5 - 393
<i>Elythranthera</i> × <i>intermedia</i>	5 - 393
<i>Elythranthera</i> × <i>intermedia</i>	☀ 5 - 393
<i>Enantiopedilum</i> , Sektion	2 - 110
<i>Encyclia vitellina</i>	☀ 4 - 277
<i>Ephippium cornutum</i> BLUME, Syn. für <i>Bulbophyllum cornutum</i>	2 - K 1289
<i>Epidendrum</i> L. 1737, Gattung	1 - 64
<i>Epidendrum aberrans</i> SCHLTR. 1918	1 - 66
<i>Epidendrum aberrans</i> , Herbarbeleg, Blüte	☀ 1 - 64
<i>Epidendrum adolphii</i> , Syn. für <i>Epidendrum endresii</i>	1 - 66
<i>Epidendrum centropetalum</i> RCHB. F. 1852	1 - 66
<i>Epidendrum centropetalum</i> , Zeichnung, Blüte, Standort	☀ 1 - 64, 65
<i>Epidendrum chlorocorymbos</i>	☀ 6 - 477
<i>Epidendrum endresii</i> RCHB. F. 1883	1 - 66
<i>Epidendrum endresii</i> , Blüte, Habitus	☀ 1 - 65
<i>Epidendrum exasperatum</i> RCHB. F. 1866	1 - 67
<i>Epidendrum exasperatum</i> , Zeichnung, Blüte	☀ 1 - 66
<i>Epidendrum excisum</i>	☀ 4 - 304
<i>Epidendrum intermixtum</i> AMES et C. SCHWEINF. 1930	1 - 67
<i>Epidendrum pinniferum</i> C. SCHWEINF. 1938	1 - 67
<i>Epidendrum pinniferum</i>	☀ 1 - 67
<i>Epidendrum pseudowallisii</i> , Syn. für <i>Epidendrum wallisii</i>	1 - 67
<i>Epidendrum secundum</i>	☀ 6 - 460
<i>Epidendrum tetraceros</i> RCHB. F. 1852	1 - 67
<i>Epidendrum tetraceros</i>	☀ 1 - 67
<i>Epidendrum thrixspermum</i> , Syn. von <i>Thrixspermum centipeda</i> LOUR.	6 - 485
<i>Epidendrum tribuloides</i> , Syn. von <i>Specklinia tribuloides</i> (SW.) PRIDGEON et M. W. CHASE	6 - 481
<i>Epidendrum wallisii</i> RCHB. F. 1875	1 - 67
<i>Epidendrum wallisii</i> , Zeichnung, Blüte	☀ 1 - 68

<i>Epipactis helleborine?</i>	☀ 5 - 366
<i>Epipactis mairei</i>	☀ 4 - 289
<i>Eria ebulbis</i> , Syn. für <i>Bryobium hyacinthoides</i>	2 - 149
<i>Eria endymion</i> , Syn. für <i>Bryobium hyacinthoides</i>	2 - 149
<i>Eria hyacinthoides</i> , Syn. für <i>Bryobium hyacinthoides</i>	2 - 149
<i>Eria hyacinthoides</i>	☀ 2 - 150
<i>Eulophia clitellifera</i> (RCHB. F.) BOLUS	1 - 19
<i>Eulophia dactylifera</i> P. J. CRIBB	1 - 19, 22
<i>Eulophia dactylifera</i> , Zeichnung	☀ 1 - 21
<i>Eulophia fridericii</i>	1 - 16, 22
<i>Eulophia fridericii</i>	☀ 1 - 17
<i>Eulophia gonychila</i>	1 - 22
<i>Eulophia hereroensis</i> SCHLTR.	1 - 19, 21
<i>Eulophia hereroensis</i>	☀ 1 - 17, 19
<i>Eulophia holubii</i> ROLFE	1 - 19
<i>Eulophia leachii</i> GREATREX & HALL	1 - 19, 21
<i>Eulophia leachii</i> , Zeichnung	☀ 1 - 20
<i>Eulophia micrantha</i> LINDL., Syn. für <i>Acrolophia micrantha</i>	1 - 28
<i>Eulophia orthoplectra</i>	1 - 22
<i>Eulophia penduliflora</i>	☀ 1 - 17
<i>Eulophia petersii</i> (RCHB. F.) RCHB. F.	1 - 16, 19, 20
<i>Eulophia petersii</i>	☀ 1 - 17
<i>Eulophia schweinfurthii</i> KRAENZL.	1 - 19, 22
<i>Eulophia seleensis</i> (DE WILD.) BUTZIN	1 - 19
<i>Eulophia speciosa</i> (R. BR. ex LINDL.) BOLUS	1 - 19, 22
<i>Eulophia streptopetala</i> LINDL.	1 - 19
<i>Eulophia tuberculata</i> BOLUS	1 - 19, 22
<i>Eulophia tuberculata</i>	☀ 1 - 17
<i>Eulophia venulosa</i>	☀ 1 - 17
<i>Euphorbia griseola</i> subsp. <i>mashonica</i> , Sukkulente	☀ 1 - 17
<i>Euryangis</i> Giselher Cramer	5 - 366
<i>Euryangis</i> Giselher Cramer	☀ 4 - 328
<i>Euryangis</i> Giselher Cramer	☀ 5 - 367
<i>Eurychilae</i> SUMMERH., Sektion	6 - 451
<b>F</b>	
FEEKEN, Ernst August, Nachruf	☀ 4 - 325
<i>Flabellinervia</i> , Sektion	2 - 110
Frauenschuhe, Erdorchideen, bemerkenswerte Pflanzen, grandiose Bergwelt und Klöster –	
Eine botanische Studienreise nach Südwestchina 2015, Teil 1	2 - 104
Eine botanische Studienreise nach Südwestchina 2015, Teil 2	4 - 280
<i>Fuchsia spec.</i> , Onagraceae	☀ 3 - 176
Funktionsträgertreffen der Deutschen Orchideen-Gesellschaft 2016	2 - 142
Funktionsträgertreffen, Impressionen	☀ 2 - 142, 143
<b>G</b>	
GARAY Leslie A., Nachruf	2 - 152
GARAY, Leslie Andrew, Botaniker	4 - 274
<i>Gastrodia elata</i> , Knollen	☀ 4 - 289
<i>Gentiana chungteniensis</i>	☀ 4 - 282
Geschäftsordnung Gruppen, Änderung der	1 - 51
Gießen und Düngen aus der Sicht eines Orchideengärtners	4 - 308
<i>Glossodia brunonis</i> , Syn. von <i>Caladenia brunonis</i>	5 - 393
<i>Glossodia emarginata</i> , Syn. von <i>Caladenia emarginata</i>	5 - 393
<i>Gongora</i> , Gattung	4 - K 1299
<i>Gongora amparoana</i> , Lippe	3 - K 1295
<i>Gongora batemanni</i> (LINDL.) HENSHALL ex D. J. MABBERLEY et R. JENNY	3 - K 1293
<i>Gongora batemanni</i> Blüte	3 - K 1293
<i>Gongora batemanni</i> , Infloreszenz, Lippe	3 - K 1295
<i>Gongora batemanni</i> , Zeichnung Lippe	3 - K 1296
<i>Gongora batemanni</i> , Zeichnung Pflanze	3 - K 1294
<i>Gongora batemanni</i> HENSHALL (nomen nudum), Syn. von <i>Gongora batemanni</i>	3 - K 1293
<i>Gongora cassidea</i> RCHB. F., Syn. von <i>Gongora batemanni</i>	3 - K 1293

<i>Gongora galeata</i> , Lippe	3 - K 1295
<i>Gongora galeata</i> var. <i>batemannii</i> (hort ex HENSHALL) AUTRAN et DURAND, Syn. von <i>Gongora batemannii</i>	3 - K 1293
<i>Gongora garayana</i>	☀ 2 - 154
<i>Gongora quinquenervis</i> RUIZ et PAVON 1798	4 - K 1297
<i>Gongora quinquenervis</i>	☀ 4 - K 1297
<i>Gongora quinquenervis</i> , Herbarbeleg	☀ 4 - K 1300
<i>Gongora quinquenervis</i> , Lippen	☀ 4 - K 1299
<i>Gongora quinquenervis</i> , Zeichnung	☀ 4 - K 1298, 1299
<i>Gongora tridentata</i> , Lippe	3 - K 1295
<i>Goodyera schlechtendaliana</i>	☀ 4 - 287
<i>Grastidium</i> , Sektion von <i>Dendrobium</i>	3 - 229
<i>Grastidium ginalopeziae</i> COOTES, M. D. DE LEON et NAIVE spec. nov., eine neue <i>Grastidium</i> -Art (Orchidaceae) von Bukidnon, Philippinen	3 - 228
<i>Grastidium ginalopeziae</i>	☀ 3 - 228ff
<i>Grastidium pergracile</i>	3 - 231
<b>H</b>	
<i>Habenaria anaphysema</i>	☀ 3 - 201
<i>Habenaria bonatea</i> , Syn. von <i>Bonatea speciosa</i> (L. F.) WILLD. 1805	4 - 266
<i>Habenaria bonatea</i> , Zeichnung	☀ 5 - 374
<i>Habenaria densiflora</i> , Syn. von <i>Bonatea speciosa</i> (L. F.) WILLD. 1805	4 - 266
<i>Habenaria dentata</i>	☀ 6 - 468
<i>Habenaria disparilis</i>	☀ 1 - 13
<i>Habenaria falcicornis</i> var. <i>caffra</i>	☀ 3 - 199
<i>Habenaria medusae</i>	☀ 5 - 389
<i>Habenaria rhodocheila</i>	☀ 6 - 468
<i>Habenaria robusta</i> , Syn. von <i>Bonatea speciosa</i> (L. F.) WILLD. 1805	4 - 266
HAMER, Fritz, Botaniker	4 - 274
<i>Hamularia cornuta</i> (J. J. SM) AVER. et AVERYANOVA., Syn. für <i>Bulbophyllum ecornutum</i>	1 - K 1285
<i>Hamularia cornuta</i> (BLUME) AVER. et AVERYANOVA., Syn. für <i>Bulbophyllum cornutum</i>	2 - K 1289
<i>Herminium ophioglossoides</i>	☀ 4 - 282
HILL Jonny, Taufpate	☀ 5 - 363
<i>Himantoglossum hircinum</i> (L.) SPRENG., die Bocks-Riemenzunge, in Thüringen	3 - 186
<i>Himantoglossum hircinum</i>	☀ 3 - 186ff
<i>Himantoglossum hircinum</i> (L.) SPRENG.	☀ Titel 3 - 169
<i>Himantoglossum hircinum</i>	☀ 3 - 170, 251
<i>Hippeastrum</i> spec., Amaryllidaceae	☀ 3 - 176, 180
<i>Holothrix</i> RICH. ex LINDL. 1835, Gattung	1 - 31
<i>Holothrix</i> L. C. RICH. ex LINDL. 1835, Gattung	5 - 371
<i>Holothrix burchellii</i> (LINDL.) RCHB. F. 1881	5 - 371
<i>Holothrix burchellii</i> , Pflanze, Blüte, Infloreszenz	☀ 4 - 264
<i>Holothrix burchellii</i> , Zeichnung	☀ 5 - 371
<i>Holothrix cernua</i> (BURM. F.) SCHELPE 1966	1 - 31
<i>Holothrix cernua</i>	☀ 1 - 29
<i>Holothrix gracilis</i> LINDL., Syn. für <i>Holothrix cernua</i>	1 - 31
<i>Holothrix hispidula</i> (L. F.) T. DURAND et SCHINZ, Syn. für <i>Holothrix cernua</i>	1 - 31
<i>Holothrix mundii</i> SOND. 1846	5 - 372
<i>Holothrix mundi</i>	☀ 4 - 260
<i>Holothrix secunda</i> (THUNB.) RCHB. F. 1881	5 - 372
<i>Holothrix secunda</i> , Pflanze, Blüte	☀ 4 - 260
<i>Holothrix villosa</i> LINDL. 1837	1 - 32
<i>Holothrix villosa</i>	☀ 1 - 29
<i>Horvatia andicola</i>	2 - 154
<i>Horvatia andicola</i> , Zeichnung	☀ 2 - 153
<i>Humboltia tribuloides</i> , Syn. von <i>Specklinia tribuloides</i> (Sw.) PRIDGEON et M. W. CHASE	6 - 481
<b>I</b>	
Imperatriz-do-Brasil – die blaue <i>Amaryllis</i>	6 - 458
<i>Incarvillea mairei</i> (Bignoniaceae)	☀ 4 - 284
<i>Incarvillea lichiangensis</i> (Bignoniaceae)	☀ 4 - 282
1. Internationale Orchideenausstellung in Sopot, Polen	5 - 400
<i>Ipomopsis aggregata</i> , Polemoniaceae	☀ 3 - 215

<i>Irapeana</i> , Sektion von <i>Cypripedium</i>	2 - 109
<i>Iris bulleyana</i> (Iridaceae)	☀ 4 - 284
<b>K</b>	
KARGE-LIPHARD, Marei	☀ 4 - 292
KLEIN, Bert	☀ 4 - 292
Kultur in Glaskugeln – Minis im Büro	6 - 434
Kultur in Glaskugeln – Anwendungsbeispiele	☀ 6 - 435ff
Kultur von <i>Dendrobium cuthbertsonii</i> Juwel der Berge Neuguineas	2 - 94
<b>L</b>	
<i>Laelia</i> LINDL., Gattung	4 - 291
<i>Laelia anceps</i>	☀ 6 - 472
<i>Laelia anceps</i> 'Ana Karina', SM	☀ 6 - 472
<i>Laelia superbiens</i> – Prachtige Naturform mit viel Platzbedarf	4 - 290
<i>Laelia superbiens</i> LINDL.	4 - 291
<i>Laelia superbiens</i>	☀ 4 - 290, 291
<i>Laeliocattleya</i> Canhamiana, Syn. für <i>Cattleya</i> Canhamiana	☀ 2 - 130
<i>Laeliocattleya</i> Twilight Song	☀ 2 - 131
Ländervergleich Ungarn – Österreich – Deutschland	
Sommertreff der D.O.G. vom 07.- 09. Juli 2017 in Bischofswiesen	5 - 365
Impressionen vom Sommertreff der D.O.G.	☀ 5 - 365ff
Länderwettbewerb Schweden-Dänemark-Deutschland 09. – 11.09.2016 in Lund,	
Erlebnisreise in toller Gemeinschaft	2 - 144
LECOUFLE Marcel, Nachruf	☀ 1 - 43
LENARD Andreï, Nachruf	☀ 4 - 330
<i>Lepanthes calimae</i>	☀ 6 - 436
<i>Lepanthes calodictyon</i>	☀ 6 - 437
<i>Lepanthes telipogoniflora</i>	☀ 6 - 436
<i>Lepanthes tsubotae</i>	☀ 6 - 434
<i>Ligularia langkongensis</i> (Asteraceae)	☀ 4 - 283
<i>Lilium leucanthum</i> (Liliaceae)	☀ 4 - 286
<i>Lilium martagon</i> , Türkenbundlilie	☀ 3 - 194
<i>Lilium regale</i> (Liliaceae)	☀ 4 - 286
<i>Listera ovata</i> , Syn. von <i>Neottia ovata</i>	☀ 3 - 193
<i>Listera puberula</i> , Syn. von <i>Neottia puberula</i>	☀ 4 - 287
<i>Listera puberula</i> var. <i>maculata</i> , Syn. von <i>Neottia puberula</i> var. <i>maculata</i>	☀ 4 - 287
Lithophytische Orchideen	☀ 3 - 176
LÜCKEL Emil wird 90 Jahre	2 - 155
LÜCKEL, Emil, Ehrenpräsident 90 Jahre	☀ 4 - 326
<i>Lueckelia</i> JENNY, Gattung	2 - 155
LUER, Dr. Carlyle A., Geburtstagswünsche für	☀ 4 - 317
<i>Lycaste aromatica</i>	☀ 6 - 475
<i>Lycaste cruenta</i>	☀ 4 - 278
<i>Lycaste</i> -Hybride	☀ 2 - 117
<i>Lycaste skinneri</i> -Hybride	☀ 4 - 311
<i>Lycaste virginalis</i>	☀ 6 - 473
<b>M</b>	
<i>Macrantha</i> , Sektion von <i>Cypripedium</i>	2 - 109
<i>Malaxis macrostachya</i>	3 - 216
<i>Malaxis porphyrea</i> , Syn. von <i>Tamayorkis porphyrea</i>	3 - 216
<i>Malaxis porphyrea</i> (RIDL.) KUNTZE 1891	3 - 214
<i>Malaxis porphyrea</i> , Blüte, Pflanze	☀ 3 - 216
<i>Malaxis soulei</i> , Syn. von <i>Malaxis macrostachya</i>	3 - 216
<i>Malaxis soulei</i> L. O. WILLIAMS 1934	3 - 215
<i>Malaxis soulei</i> , Blüte, Pflanze	☀ 3 - 217
<i>Masdevallia</i>	☀ 2 - 117
<i>Masdevallia aristata</i> , Syn. für <i>Masdevallia infracta</i>	2 - 146
<i>Masdevallia aurantiaca</i> , Syn. für <i>Masdevallia infracta</i>	2 - 146
<i>Masdevallia forgetiana</i> , Syn. für <i>Masdevallia infracta</i>	2 - 146
<i>Masdevallia gigas</i> , Syn. von <i>Dracula gigas</i> (LUER et ANDREETTA) LUER 1978	4 - 321
<i>Masdevallia infracta</i> LINDL., Aquarell	☀ 2 - 146

<i>Masdevallia infracta</i> var. <i>aristata</i> , Syn. für <i>Masdevallia infracta</i>	2 - 146
<i>Masdevallia longicaudata</i> , Syn. für <i>Masdevallia infracta</i>	2 - 146
<i>Masdevallia tridentata</i> , Syn. für <i>Masdevallia infracta</i>	2 - 146
<i>Masdevallia triquetra</i> , Syn. für <i>Masdevallia infracta</i>	2 - 146
<i>Maxillaria densa</i>	☀ 6 - 476
<i>Maxillaria dillonii</i>	☀ 4 - 304
<i>Maxillaria ecuadorensis</i>	☀ 4 - 304
<i>Maxillaria molitor</i>	☀ 4 - 304, 307
<i>Microcoelia</i> LINDL., Gattung	5 - 343
<i>Microcoelia corallina</i>	2 - 135ff
<i>Microcoelia corallina</i>	☀ 2 - 140
<i>Microcoelia corallina</i>	☀ 5 - 347
<i>Microcoelia exilis</i>	5 - 343, 347
<i>Microcoelia exilis</i>	2 - 138, 139
<i>Microcoelia globulosa</i> (HOCHST.) L. JONSS. – Porträt einer afrikanischen Wurzelorchidee	5 - 342
<i>Microcoelia globulosa</i>	2 - 135ff
<i>Microcoelia globulosa</i> , morphologisch-ökologische Übersicht	5 - 345
<i>Microcoelia globulosa</i> , Standort, Blüte	☀ 5 - 342ff
<i>Microcoelia globulosa</i> , Pflanze	☀ 2 - 137
<i>Microcoelia guyoniana</i> , Syn. von <i>Microcoelia glabulosa</i>	5 - 343
<i>Microcoelia hirschbergii</i>	2 - 139, 5 - 344
<i>Microcoelia</i> , Kultur	5 - 347
<i>Microcoelia moreauae</i>	5 - 346
<i>Microcoelia obovata</i>	5 - 344, 346
<i>Microcoelia smithii</i>	5 - 346
<i>Microcoelia stolzii</i>	2 - 138ff
<i>Microcoelia stolzii</i>	5 - 344
<i>Microcoelia stolzii</i>	2 - 138ff
<i>Microcoelia stolzii</i>	☀ 5 - 346
<i>Microcoelia stolzii</i> , morphologisch-ökologische Übersicht	5 - 345
<i>Monadenia bracteata</i> (SW.) T. DURAND et SCHINZ, Syn. für <i>Disa bracteata</i>	1 - 29
<i>Monadenia cernua</i> , Syn. von <i>Disa cernua</i> (THUNB.) SW. 1800	4 - 267
<i>Monadenia cernua</i> , Zeichnung	☀ 5 - 373
<i>Monadenia inflata</i> , Syn. von <i>Disa cernua</i> (THUNB.) SW. 1800	4 - 267
<i>Monadenia micrantha</i> LINDL., Syn. für <i>Disa bracteata</i>	1 - 29
<i>Monadenia prasinata</i> , Syn. von <i>Disa cernua</i> (THUNB.) SW. 1800	4 - 267
<i>Mystacidium filicorne</i> LINDL., Syn. für <i>Mystacidium capense</i> (L. F.) SCHLTR.	1 - 35

## N

Nachlese 7. Niedernhausener Orchideentage	3 - 195
<i>Nakamotoara</i> Newberry Apricot 'Red Glow'	☀ 2 - 132
Nebelwald im Stadtstaat? – Ein Besuch der Gardens by the Bay in Singapur	2 - 114
Nebelwald im Stadtstaat? – Reiseimpressionen	☀ 2 - 114ff
<i>Neobolusia ciliata</i>	☀ 3 - 201
<i>Neottia accuminata</i>	☀ 4 - 287
<i>Neottia cordata</i> , Blütenstand, Habitus	☀ 6 - 432
<i>Neottia nidus-avis</i>	☀ 6 - 432
<i>Neottia ovata</i>	☀ 3 - 193
<i>Neottia puberula</i>	☀ 4 - 287
<i>Neottia puberula</i> var. <i>maculata</i>	☀ 4 - 287
Neues vom Vorstand und Grußwort des Präsidenten	1 - 5, 2 - 89, 3 - 173, 4 - 257, 5 - 341, 6 - 425
NEUHAUS Nele, Taufpatin	☀ 3 - 196
<i>Nomocharis aperta</i> (Liliaceae)	☀ 4 - 285
NORDHAUSEN Walter, Nachruf	☀ 4 - 325
<i>Notylia orbicularis</i>	☀ 6 - 474

## O

<i>Obtusiflora</i> , Sektion von <i>Cypripedium</i>	2 - 109
<i>Obtusipetala</i> , Sektion von <i>Cypripedium</i>	2 - 109
<i>Octomeria estrellensis</i> HOEHNE	6 - 465
<i>Octomeria estrellensis</i> , Aquarell	☀ 6 - 465

<i>Odontocidium</i>	☀ 5 - 384
<i>Odontoglossum laeve</i> , Syn. von <i>Oncidium laeve</i>	☀ 5 - 382, 383
<i>Odontoglossum naevium</i> , Syn. von <i>Oncidium naevium</i>	4 - 313
<i>Odontoglossum pendulum</i> , Syn. von <i>Cuitlauzina pendula</i>	☀ 4 - 312
<i>Odontoglossum pulchellum</i> , Syn. von <i>Cuitlauzina pulchella</i>	3 - 221
<i>Odontoglossum pulchellum</i> var. <i>dormanianum</i> , Syn. von <i>Cuitlauzina pulchella</i>	3 - 221
Ökologische Betrachtungen zur simbabwischen Orchideenflora	
Teil 1: <i>Eulophia</i> -Arten in der Trockensavanne	1 - 14
Impressionen der Trockensavanne	☀ 1 - 14-18
Teil 2: Epiphyten in der Feuchtsavanne	2 - 134
Impressionen der Feuchtsavanne	☀ 2 - 134ff
Tabelle 1: Savannen-Epiphyten in Simbabwe und ihre Anpassungen	2 - 138
Tabelle 2: Ökologische Informationen zu den Savannen-Epiphyten	2 - 139
Teil 3: Das Trockenbiotop Granit	6 - 440
Ökologische Betrachtungen zur simbabwischen Orchideenflora – Landschaftsimpressionen	☀ 6 - 440ff
<i>Oerstedella</i> -Gruppe der Gattung <i>Epidendrum</i> L. - Einige Bemerkungen zur	1 - 63
<i>Oerstedella aberrans</i> , Syn. für <i>Epidendrum aberrans</i>	1 - 66
<i>Oerstedella centropetala</i> und <i>Oerstedella centradenia</i> , Syn. für <i>Epidendrum centropetalum</i>	1 - 66
<i>Oerstedella centradenia</i> als Syn. für <i>Epidendrum centropetalum</i>	☀ 1 - 64
<i>Oerstedella centropetala</i> als Syn. für <i>Epidendrum centropetalum</i>	☀ 1 - 64
<i>Oerstedella endresii</i> , Syn. für <i>Epidendrum endresii</i>	1 - 66
<i>Oerstedella exasperata</i> , Syn. für <i>Epidendrum exasperatum</i>	1 - 67
<i>Oerstedella exasperata</i> als Syn. für <i>Epidendrum exasperatum</i>	☀ 1 - 66
<i>Oerstedella intermixta</i> , Syn. für <i>Epidendrum intermixtum</i>	1 - 67
<i>Oerstedella pinnifera</i> , Syn. für <i>Epidendrum pinniferum</i>	1 - 67
<i>Oerstedella pseudowallisii</i> , Syn. für <i>Epidendrum wallisii</i>	1 - 67
<i>Oerstedella tetraceros</i> , Syn. für <i>Epidendrum tetraceros</i>	1 - 67
<i>Oerstedella wallisii</i> , Syn. für <i>Epidendrum wallisii</i>	1 - 67
<i>Oncidium crocidipterum</i>	☀ 4 - 317
<i>Oncidium crocidipterum</i> subsp. <i>dormanianum</i>	☀ 4 - 317
<i>Oncidium gloriosum</i>	☀ 4 - 316
<i>Oncidium</i> -Hybride	☀ 5 - 382
<i>Oncidium laeve</i>	☀ 5 - 382, 383
<i>Oncidium naevium</i> (LINDL.) BEER	4 - 313
<i>Oncidium naevium</i>	☀ 4 - 313ff
<i>Oncidium naevium</i> 'Henner Schäfer'	☀ 4 - 254
<i>Oncidium odoratum</i>	☀ 4 - 316
<i>Oncidium sphacelatum</i>	☀ 6 - 475
<i>Ophrys alata</i> , Syn. von <i>Pterygodium alatum</i> (THUNB.) SW. 1800	5 - 373
Orchideen-Artenliste Plitwitzer Seen	☀ 6 - 433
Orchideen gießen nur einmal im Monat? Wie soll das gehen?	5 - 379
Orchideen gießen nur einmal im Monat? Benötigte Materialien	5 - 380ff
Orchideen in Mexiko im Schatten der Kaffeebäume	6 - 470
Orchideen in Mexiko – Klimadiagramm, Klimaverhältnisse, Impressionen	☀ 6 - 470ff
Orchideen in Sand und Seide	3 - 181
Orchideensammlungen in Ecuador, Baños, Runtun und der Sendero de los Contrabandistas im Pastaza Tal	4 - 302
Orchideensammlungen in Ecuador, Reiseimpressionen	☀ 4 - 302ff
Orchideenschau in Budapest – Zu Gast bei Freunden	1 - 44
Impressionen zu der Orchideenschau in Budapest	☀ 1 - 44,45
Orchideensuche in der Kapregion (Südafrika), Teil 1	1 - 24
Orchideensuche in der Kapregion (Südafrika), Teil 2	4 - 258
Orchideensuche in der Kapregion (Südafrika), Teil 3	5 - 368
Orchidgenerium, Sgraffito und Seidenmalerei	☀ 3 - 182
<i>Orchis carnea</i> AITON, Syn. für <i>Satyrium carneum</i>	1 - 33
<i>Orchis cernua</i> BURM. F., Syn. für <i>Holothrix cernua</i>	1 - 31
<i>Orchis cornuta</i> , Syn. von <i>Disa cornuta</i> (L.) SW. 1800	4 - 267
<i>Orchis hispidula</i> L. F., Syn. für <i>Holothrix cernua</i>	1 - 31
<i>Orchis secunda</i> , Syn. von <i>Holothrix secunda</i> (THUNB.) RCHB. F. 1881	5 - 372
<i>Orchis speciosa</i> , Syn. von <i>Bonatea speciosa</i> (L. F.) WILLD. 1805	4 - 266
<i>Oreorchis erythrochrysea</i>	☀ 4 - 285
<i>Oreorchis nana</i>	☀ 4 - 282

<i>Osmoglossum pulchellum</i> , Syn. von <i>Cuitlauzina pulchella</i>	3 - 221
<i>Osmoglossum pulchellum</i> var. <i>dormanianum</i> , Syn. von <i>Cuitlauzina pulchella</i>	3 - 221
<b>P</b>	
<i>Pabstiella tripterantha</i>	☀ 4 - 307
<i>Paeonia delavayi</i> (Paeoniaceae)	☀ 4 - 283
<i>Paphinia herrerae</i> 'Hansi'	☀ 1 - 72
<i>Paphiopedilum armeniacum</i>	☀ 5 - 409
<i>Paphiopedilum barbigerum</i> var. <i>sulivongii</i> , Syn. von <i>Paph. gratixianum</i> var. <i>sulivongii</i>	6 - 492
<i>Paphiopedilum</i> -Blüte, Sgraffito	☀ 3 - 182
<i>Paphiopedilum concolor</i>	☀ 4 - 278
<i>Paphiopedilum curtisii</i>	☀ 6 - 478ff
<i>Paphiopedilum curtisii</i> f. <i>sanderiae</i> – Korrekter Name für eine wohlbekannte Farbform	6 - 478
<i>Paphiopedilum curtisii</i> forma <i>sanderiae</i> (CURTIS) O. GRUSS et PERNER	6 - 480
<i>Paphiopedilum curtisii</i> f. <i>sanderiae</i>	☀ 6 - 478ff
<i>Paphiopedilum daoense</i> (AVER.) AVER. et GRUSS	6 - 492
<i>Paphiopedilum daoense</i>	☀ 6 - 493ff
<i>Paphiopedilum delenatii</i>	☀ 4 - 311
<i>Paphiopedilum godefroyae</i>	☀ 1 - 48
<i>Paphiopedilum gratixianum</i> – <i>Paph. daoense</i> Komplexes in Indochina. Die Vielfalt des	6 - 489
<i>Paphiopedilum gratixianum</i> (MAST.) ROLFE 1905	6 - 490
<i>Paphiopedilum gratixianum</i>	☀ 6 - 490
<i>Paphiopedilum gratixianum</i> var. <i>cangyuanense</i> , Syn. von <i>Paph. daoense</i>	6 - 492
<i>Paphiopedilum gratixianum</i> (MAST.) ROLFE var. <i>christensonianum</i> PERNER et KOOP	6 - 491
<i>Paphiopedilum gratixianum</i> var. <i>christensonianum</i>	☀ 6 - 491
<i>Paphiopedilum gratixianum</i> var. <i>daoense</i> , Syn. von <i>Paph. daoense</i> (AVER.) AVER. et GRUSS	6 - 492
<i>Paphiopedilum gratixianum</i> (MAST.) ROLFE var. <i>gratixianum</i>	6 - 490
<i>Paphiopedilum gratixianum</i> (MAST.) ROLFE var. <i>sulivongii</i> (SCHUIT. et P. BONNET) AVER.	6 - 492
<i>Paphiopedilum gratixianum</i> var. <i>sulivongii</i>	☀ 6 - 492
<i>Paphiopedilum hirsutissimum</i>	☀ 1 - 48
<i>Paphiopedilum</i> Ho Chi Minh 'Strub'	☀ 4 - 335
<i>Paphiopedilum</i> Lady Isabel 'Schanz'	☀ 4 - 336
<i>Paphiopedilum parishii</i>	☀ 1 - 49
<i>Paphiopedilum purpuratum</i> , Blüte, Habitat	☀ 6 - 469
<i>Paphiopedilum spec.</i>	☀ 1 - 48
<i>Paphiopedilum superbiens</i> var. <i>curtisii</i> f. <i>sanderiae</i> , Syn. von <i>Paph. curtisii</i> forma <i>sanderiae</i>	6 - 480
<i>Paphiopedilum superbiens</i> forma <i>sanderiae</i> , Syn. von <i>Paph. curtisii</i> forma <i>sanderiae</i>	6 - 480
<i>Paphiopedilum</i> Veronika Cramer	5 - 366
<i>Paphiopedilum</i> Veronika Cramer	☀ 4 - 328, 5 - 367
<i>Paphiopedilum villosum</i> var. <i>gratixianum</i> , Syn. von <i>Paphiopedilum gratixianum</i>	6 - 490
<i>Passiflora spec.</i>	☀ 6 - 462
<i>Pedilochilus brachypus</i> SCHLTR. 1912	2 - 102
<i>Pedilochilus brachypus</i> , Zeichnung, Blüte	☀ 2 - 103
<i>Peristeria elata</i>	☀ 1 - 49
PERNER, Wenqing - Danke für die Unterstützung	5 - 409
<i>Pescatorea lalindei</i>	5 - K 1303
<i>Pescatorea pulvinaris</i> (RCHB. F.) DRESSLER 2005	5 - K 1301
<i>Pescatorea pulvinaris</i> , Blüte	☀ 5 - K 1301ff
<i>Pescatorea pulvinaris</i> , Zeichnung	☀ 5 - K 1302
<i>Pescatorea pulvinaris</i> , Blütenanalyse	☀ 5 - K 1304
<i>Phaius pulchellus</i>	☀ 4 - 279
<i>Phalaenopsis</i> Jonny Hill	☀ 5 - 363
<i>Phalaenopsis</i> -Hybride	☀ 5 - 382
<i>Phalaenopsis</i> × <i>leucorrhoda</i>	☀ 5 - 383
<i>Phalaenopsis</i> Pine Hill 'Fireworks' × <i>Phal.</i> Michael Crocker 'Contrast'	☀ 2 - 131
<i>Phalaenopsis</i> Radio Harmony FM	☀ 3 - 196
<i>Phalaenopsis speciosum</i>	☀ 1 - 46
<i>Phalaenopsis</i> Stern der Zukunft	☀ 5 - 389
<i>Phalaenopsis</i> Taiwan 'Red Cat', Syn. für <i>Doritaenopsis</i> Taiwan 'Red Cat'	☀ 2 - 133
<i>Phyllorkis rufilabra</i> , Syn. von <i>Bulbophyllum rufilabrum</i> C. S. P. PARISH ex HOOK. F. 1890	4 - 318
<i>Pinalia ebulbis</i> , Syn. für <i>Bryobium hyacinthoides</i>	2 - 149
<i>Pinalia hyacinthoides</i> , Syn. für <i>Bryobium hyacinthoides</i>	2 - 149

<i>Platanthera brevifolia</i> (GREENE) SENGHAS	3 - 213
<i>Platanthera brevifolia</i>	☀ 3 - 213
<i>Platystele aurea</i> als <i>Rubellia aurea</i>	☀ 6 - 437, 438
<i>Pleione aurita</i>	☀ 5 - 409
<i>Pleione bulbocodioides</i>	☀ 4 - 281
<i>Pleione formosana</i>	☀ 2 - 166
<i>Pleurothallis fallax</i> , Syn. von <i>Specklinia tribuloides</i> (SW.) PRIDGEON et M. W. CHASE	6 - 481
<i>Pleurothallis grobyi</i> , Syn. von <i>Specklinia grobyi</i>	☀ 6 - 437
<i>Pleurothallis spathulata</i> , Syn. von <i>Specklinia tribuloides</i> (SW.) PRIDGEON et M. W. CHASE	6 - 481
<i>Pleurothallis teaguei</i> , GM	☀ 5 - 364
<i>Pleurothallis tribuloides</i> , Syn. von <i>Specklinia tribuloides</i> (SW.) PRIDGEON et M. W. CHASE	6 - 481
<i>Podophyllum hexandrum</i> (Podophyllaceae)	☀ 4 - 285
Polen, 1. Internationale Orchideenausstellung in Sopot	5 - 400
<i>Polystachya adansoniae</i> var. <i>elongata</i>	☀ 5 - 354
<i>Polystachya brassii</i>	2 - 139
<i>Polystachya brassii</i> SUMMERH.	6 - 452
<i>Polystachya brassii</i>	☀ 6 - 448ff
<i>Polystachya concreta</i> (JACQ.) GARAY et H. R. SWEET	2 - 154
<i>Polystachya concreta</i>	☀ 2 - 152
<i>Polystachya editae</i> , eine neue bisher übersehene epiphytische Orchidee aus dem Bururi-Wald in Burundi, und der Status von <i>Polystachya poikilantha</i> KRAENZL. und <i>Polystachya leucorhoda</i> KRAENZL.	1 - 53
<i>Polystachya editae</i> EB. FISCH., KILLMANN, LEBEL, DELEPIERRE et NZIGIDAHERA spec. nov.	1 - 57
<i>Polystachya editae</i>	1 - 60
<i>Polystachya editae</i> , Blütenstand, Blüte, Zeichnung, Lippe	☀ 1 - 53ff
<i>Polystachya eurychila</i>	6 - 451
<i>Polystachya greatrexii</i> SUMMERH. – Porträt eines ostafrikanischen Kleinods	6 - 448
<i>Polystachya greatrexii</i>	2 - 135ff, 6 - 445
<i>Polystachya greatrexii</i>	☀ 2 - 140, 6 - 445, 6 - 449ff
<i>Polystachya lacroixiana</i> GEERINCK	6 - 452
<i>Polystachya leucorhoda</i> KRAENZL.	1 - 61
<i>Polystachya leucorhoda</i> , Blüte, Zeichnung, Lippe	☀ 1 - 58ff
<i>Polystachya modesta</i>	6 - 445
<i>Polystachya poikilantha</i> KRAENZL.	1 - 60
<i>Polystachya poikilantha</i> , Blütenstand, Blüte, Zeichnung, Lippe	☀ 1 - 58ff
<i>Polystachya poikilantha</i> KRAENZL. var. <i>leucorhoda</i> (KRAENZL.) CRIBB et PODZORSKI	1 - 61
<i>Polystachya</i> , aus der Sektion <i>Cultriformes</i>	☀ 5 - 355
<i>Polystachya</i> , aus der Sektion <i>Superpositae</i>	☀ 5 - 355
<i>Polystachya simplex</i>	3 - 202
<i>Pontinara</i> Gene Crocker	☀ 2 - 129, 133
<i>Porolabium biporosum</i>	4 - 286
<i>Porolabium biporosum</i>	☀ 4 - 288
<i>Primula bulleyana</i> subsp. <i>bulleyana</i> (Primulaceae)	☀ 4 - 283
<i>Primula forrestii</i> (Primulaceae)	☀ 4 - 283
<i>Primula sikkimensis</i> (Primulaceae)	☀ 4 - 285
<i>Primula tangutica</i> (Primulaceae)	☀ 4 - 287
<i>Promenaea</i> Ben Berliner	☀ 2 - 129
<i>Prosthechea tigrina</i>	☀ 4 - 307
<i>Prosthechea vitellina</i>	☀ 4 - 277, 6 - 477
Protokoll zur 72. Mitgliederversammlung der Deutschen Orchideen-Gesellschaft e. V. am 25. März 2017	3 - 233
<i>Pterygodium</i> SW. 1800, Gattung	5 - 373
<i>Pterygodium alatum</i> (THUNB.) SW. 1800	5 - 373
<i>Pterygodium alatum</i> , Pflanze, Blüte	☀ 4 - 260
<i>Pterygodium orobanchoides</i> , Syn. von <i>Corycium orobanchoides</i> , Zeichnung	☀ 5 - 370
<b>R</b>	
<i>Rangaeris muscicola</i>	6 - 443
<i>Rangaeris muscicola</i>	☀ 6 - 443
<i>Renanstylis</i> Bangkok Beauty	5 - 367
<i>Renanthopsis</i> Newberry Charm	☀ 2 - 132
<i>Retinervia</i> , Sektion von <i>Cypripedium</i>	2 - 110
<i>Rhipidoglossum rutilum</i>	☀ 5 - 356



<i>Rhyncholaeliocattleya</i> Gene Crocker, Syn. für <i>Pontinara</i> Gene Crocker	☀ 2 - 129,133
<i>Rhynchostele cordata</i>	☀ 6 - 472, 477
<i>Rhynchostylis coelestis</i>	☀ 1 - 49
<i>Roscoea humaena</i> (Zingiberaceae)	☀ 4 - 282
<i>Rubellia aurea</i>	☀ 6 - 437
<i>Rubellia rubella</i> Syn. von <i>Rubellia aurea</i>	☀ 6 - 437, 438

## S

<i>Sarcochilus centipeda</i> , Syn. von <i>Thrixspermum centipeda</i> LOUR.	6 - 485
<i>Sarcochilus pygmaeus</i> , Syn. von <i>Thrixspermum pygmaeum</i> (KING et PANTL.) HOLTUM	6 - 487
<i>Satyrium</i> Sw. 1800	1 - 32
<i>Satyrium</i> Sw. 1800, Gattung	5 - 374
<i>Satyrium aureum</i> PAXT., Syn. für <i>Satyrium coriifolium</i> Sw. 1800	1 - 33
<i>Satyrium carneum</i> (AITON) SIMS 1812	1 - 33
<i>Satyrium carneum</i>	☀ 1 - 30
<i>Satyrium carneum</i> , Zeichnung	☀ 5 - 375
<i>Satyrium cernuum</i> , Syn. von <i>Disa cernua</i> (THUNB.) Sw. 1800	4 - 267
<i>Satyrium chlorocorys</i>	1 - 10
<i>Satyrium coriifolium</i> Sw. 1800	1 - 33
<i>Satyrium coriifolium</i>	☀ 1 - 31
<i>Satyrium coriifolium</i> , Zeichnung	☀ 5 - 376
<i>Satyrium cornutum</i> , Syn. von <i>Disa cornuta</i> (L.) Sw. 1800	4 - 267
<i>Satyrium xfibeckii</i>	1 - 8
<i>Satyrium ligulatum</i> LINDL. 1838	5 - 374
<i>Satyrium ligulatum</i>	☀ 4 - 263
<i>Satyrium lupulinum</i> LINDL. 1838	5 - 375
<i>Satyrium lupulinum</i> , Pflanze, Infloreszenz, Beschreibung	☀ 4 - 259
<i>Satyrium macrophyllum</i>	☀ 1 - 9
<i>Satyrium odorum</i> SOND. 1847	1 - 33
<i>Satyrium odorum</i>	☀ 1 - 32,33
<i>Satyrium pallidiflorum</i> , Syn. von <i>Satyrium lupulinum</i> LINDL. 1838	5 - 375
<i>Satyrium parviflorum</i>	1 - 9
<i>Satyrium parviflorum</i>	☀ 1 - 11
<i>Satyrium pumilum</i> THUNB. 1794	5 - 375
<i>Satyrium pumilum</i> , Pflanze, Infloreszenz	☀ 4 - 261
<i>Scadoxus multiflorus</i> , Amaryllidaceae	☀ 1 - 16
<i>Scaphyglottis lueckelii</i> , Syn. für <i>Scaphyglottis bilineata</i>	2 - 155
<i>Scelochilus tungurahuae</i>	☀ 4 - 304
Schaustand Currlin Orchideen, SM Dresden	☀ 5 - 362
Schaustand D.O.G., Budapest	☀ 1 - 45
Schaustand D.O.G., Sopot, Polen	☀ 5 - 400
Schaustand D.O.G.-Gruppe Chemnitz, BM Dresden	☀ 5 - 364
Schaustand D.O.G.-Gruppe Dresden, SM Dresden	☀ 5 - 364
Schaustand D.O.G.-Gruppe Hessen-Nassau, SM Niedernhausen	☀ 3 - 197
Schaustand D.O.G.-Gruppe Hessen Nassau, GM Dresden	☀ 5 - 358, 361
Schaustand D.O.G.-Gruppe Unterfranken, WOK Frankfurt 1975	☀ 5 - 388
Schaustand D.O.G.-Gruppe Unterfranken, Dresden 2016	☀ 5 - 389
Schaustand D.O.G.-Gruppe Unterfranken, Niedernhausen 2016	☀ 5 - 389
Schaustand Katalin SIPOS und Zoltán UDVARHELYI in Budapest	☀ 1 - 45
Schaustand Motes Orchids, Dresden	☀ 5 - 359
Schaustand Orchideengarten Karge, GM Dresden	☀ 5 - 362
Schaustand Polnische Orchideengesellschaft, BM Dresden	☀ 5 - 364
Schaustand TISCHER, Angelika, SM Niedernhausen	☀ 3 - 197
Schaustand Ungarische Orchideengesellschaft, SM Dresden	☀ 5 - 364
<i>Schizochilus lepidus</i>	3 - 204
<i>Schizochilus lepidus</i> -Population	☀ 3 - 203
<i>Schlumbergera russelliana</i> , Cactaceae	☀ 3 - 179
<i>Schoenorchis</i> BLUME, Gattung	5 - 401
<i>Schoenorchis fragrans</i>	☀ 5 - 405, 407
<i>Schoenorchis fragrans</i> 'Budapest'	☀ 5 - 420
<i>Schoenorchis gemmata</i> 'Wössen'	☀ 5 - 419
<i>Schoenorchis hangiana</i>	5 - 404
<i>Schoenorchis hangiana</i>	☀ 5 - 407

<i>Schoenorchis juncifolia</i>	5 - 401
<i>Schoenorchis phitamii</i> AVER.	5 - 401
<i>Schoenorchis phitamii</i> , Blüte	☀ 5 - 402ff
<i>Schoenorchis phitamii</i> , Früchte	☀ 5 - 401
<i>Schoenorchis phitamii</i> , Zeichnung	☀ 5 - 403
<i>Schoenorchis phitamii</i> AVER.	☀ Titel 5 - 337
<i>Schoenorchis scolopendria</i> ,	5 - 404
<i>Schoenorchis scolopendria</i> ,	☀ 5 - 404, 407
<i>Schoenorchis scolopendria</i> AVER.	☀ 5 - 338
<i>Schoenorchis</i> sect. <i>Pumila</i> AVER., Bestimmungsschlüssel	5 - 401
<i>Schoenorchis</i> sect. <i>Pumila</i> AVER.	☀ 5 - 407
<i>Schoenorchis seidenfadenii</i>	5 - 404
<i>Schoenorchis spec.</i>	☀ 1 - 50
<i>Schoenorchis tixieri</i>	☀ 5 - 404
<i>Schoenorchis tixieri</i>	☀ 5 - 405, 407
<i>Scopularia burchellii</i> , Syn. von <i>Holothrix burchellii</i> (LINDL.) RCHB. F. 1881	5 - 371
<i>Seidenfadenia mitrata</i>	☀ 1 - 47
<i>Seidenfadenia spec.</i>	☀ 1 - 47
SENKBEIL Lothar, 1. Gruppenleiter D.O.G.-Gruppe Unterfranken	☀ 5 - 388
SIEGERIST, Emly S., Hobby-Orchideeologin	4 - 274
<i>Silene laciniata</i> , Caryophyllaceae	☀ 3 - 215
<i>Sinopedilum</i> , Sektion von <i>Cypripedium</i>	2 - 111
<i>Sobralia</i> RUIZ et PAVON, Gattung	6 - K 1307
<i>Sobralia macrantha</i>	☀ 6 - 473
<i>Sobralia stenophylla</i> LINDL. 1854	6 - K 1305
<i>Sobralia stenophylla</i> , Blüte, Zeichnung, Pflanze, Herbarbeleg	☀ 6 - K 1305ff
<i>Solenangis conica</i>	3 - 202
<i>Solenangis conica</i>	☀ 3 - 201
Sommerfest bei KRÖNLEINs in Obereisenheim 2017	6 - 454
Sommerfest bei KRÖNLEINs, Impressionen vom Fest	☀ 6 - 454ff
<i>Specklinia grobyi</i>	☀ 6 - 437
<i>Specklinia picta</i>	☀ 4 - 307
<i>Specklinia tribuloides</i> (SW.) PRIDGEON et M. W. CHASE 2001	6 - 481
<i>Specklinia tribuloides</i> , Zeichnung, Blüte, Pflanze, Herbarbeleg	☀ 6 - 481ff
<i>Stanhopea</i>	☀ 2 - 117
<i>Stanhopea dodsoniana</i>	☀ 6 - 476
<i>Stanhopea</i> Louis Bernier (Lecoufle 1970)	☀ 1 - 43
<i>Stelis megantha</i> BARB. RODR., Aquarell	☀ 5 - 408
<i>Subtropica</i> , Sektion von <i>Cypripedium</i>	2 - 109
<i>Synarmosepalum</i> , Gattung	4 - 274
<i>Synarmosepalum heldiorum</i>	4 - 274
<i>Synarmosepalum kittredgei</i> GARAY, HAMER et SIEGERIST, Die Wiederentdeckung von	4 - 274
<i>Synarmosepalum kittredgei</i>	☀ 4 - 275
<b>T</b>	
<i>Tamayorkis porphyrea</i>	3 - 216
<i>Tamayorkis porphyrea</i>	☀ 6 - 468
„They call it Afrika. We call it home!“	
Teil 1: Auf Orchideensuche im Nyanga-Hochland in Simbabwe	1 - 6
Impressionen vom Nyanga-Hochland in Simbabwe	☀ 1 - 6ff
Teil 2: Auf Orchideensuche im Chimanimani-Gebirge in Simbabwe	3 - 198
Impressionen vom Chimanimani-Gebirge in Simbabwe	☀ 3 - 198ff
<i>Thrixspermum</i> LOUR. 1790, Gattung	6 - 485
<i>Thrixspermum</i> Sektion <i>Dendrocolla</i> (BLUME) J. J. SMITH	6 - 486
<i>Thrixspermum</i> Sektion <i>Thrixspermum</i>	6 - 485
<i>Thrixspermum</i> im Hon Ba Naturreservat, Vietnam	6 - 484
<i>Thrixspermum</i> -Arten im Naturschutzgebiet Hon Ba, Vietnam. Schlüssel zu	6 - 485
<i>Thrixspermum ancoriferum</i> (GUILLAUMIN) GARAY 1972	6 - 486
<i>Thrixspermum ancoriferum</i>	☀ 6 - 487
<i>Thrixspermum centipeda</i> LOUR. 1790	6 - 485
<i>Thrixspermum centipeda</i>	☀ 6 - 485
<i>Thrixspermum fragrans</i> RIDL. 1921	6 - 486
<i>Thrixspermum fragrans</i>	☀ 6 - 486

<i>Thrixspermum pygmaeum</i> (KING et PANTL.) HOLTUM 1960	6 - 487
<i>Thrixspermum pygmaeum</i>	☀ 6 - 488
<i>Thrixspermum saruwatarii</i>	6 - 487
<i>Tibetica himalaica</i> ((Leguminosae)	☀ 4 - 285
<i>Tribulago tribuloides</i> , Syn. von <i>Specklinia tribuloides</i> (SW.) PRIDGEON et M. W. CHASE	6 - 481
<i>Trichocentrum tigrinum</i>	☀ 5 - 367
<i>Trichoglottis ionosma</i> x <i>Phalaenopsis philippinensis</i>	☀ 2 - 130
<i>Trichopilia nobilis</i>	☀ 4 - 305
<i>Tridactyle bicaudata</i>	2 - 139, 6 - 442
<i>Tridactyle bicaudata</i>	☀ 6 - 442
<i>Tridactyle filifolia</i>	2 - 139
<i>Tridactyle hurungweensis</i>	2 - 138, 139
<i>Tridactyle tricuspis</i>	2 - 138, 139, 6 - 452
<i>Tridactyle tridactylites</i>	6 - 452
<i>Tridactyle tridentata</i>	2 - 138, 139
<i>Tridactyle tridentata</i>	☀ 2 - 137
<i>Trigonopedia</i> , Sektion von <i>Cypripedium</i>	2 - 112
<i>Tryphia major</i> , Syn. von <i>Holothrix secunda</i> (THUNB.) RCHB. F. 1881	5 - 372

## U

Überblick über die Gattung <i>Thrixspermum</i> im Hon Ba Naturreservat, Vietnam	6 - 484
---	---------

## V

<i>Vanda</i> (Syn. <i>Ascocentrum</i> ) <i>miniata</i>	☀ 1 - 46
<i>Vanda</i> Fuchs Celebration	6 - 457
<i>Vanda garayi</i> (CHRISTENSON) L. M. GARDINER	2 - 154
<i>Vanda garayi</i>	☀ 2 - 154
<i>Vanda lamellata</i>	☀ 5 - 365
<i>Vanda</i> Mary Motes	5 - 359
<i>Vanda</i> Memoria Simon Baric	6 - 457
<i>Vanda</i> Memoria Simon Baric	☀ 6 - 457
<i>Vanda</i> Rolf's Indigo	6 - 456
<i>Vanda</i> Rolf's Indigo	☀ 6 - 456ff
<i>Vanda tricolor</i>	☀ Titel 4 - 253
<i>Vandaenopsis</i> Newberry Whimsy	☀ 2 - 130
<i>Vandeen</i>	☀ 1 - 49
<i>Vanilla imperialis</i>	☀ 5 - 356
<i>Vanilla planifolia</i> ANDREWS	
Zur frühen Wirtschaftsgeschichte eines tropischen Superaromas	4 - 296
<i>Vanilla planifolia</i>	4 - 296
<i>Vanilla planifolia</i> , Pflanze	☀ 4 - 298
<i>Vellozia</i> spec., Velloziaceae	☀ 6 - 460

## W

<i>Watsonia borbonica</i> (Irisgewächs)	☀ 4 - 258, 265
Wert und Bewertung meiner Orchideen – Die Sichtweise eines Orchideenliebhabers	4 - 277
<i>Worsleya procera</i> , Amaryllidaceae	6 - 459
<i>Worsleya procera</i> , Habitat, Blüte, Pflanze	☀ 6 - 458ff

## Z

<i>Zygopetalum maculatum</i> Komplex	6 - 461
<i>Zygopetalum mackayi</i>	☀ 6 - 459
<i>Zygopetalum pulvinare</i> , Syn. von <i>Pescatorea pulvinaris</i> (RCHB. F.) DRESSLER 2005	5 - K 1301
<i>Zygopetalum</i> spec.	☀ 3 - 176, 177