

# DIE ORCHIDEE

JAHRGANG 67  
**2016**

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
☺	Scherzhafter Artikel
aff.	affine: ähnlich
f.	Form
n. n.	nomen nudum: ungültig beschrieben
sect.	Sektion
sp.	species: Art
ssp.	subspecies: Unterart
Syn.	Synonym (z. Zt. nicht akzeptierter Name)
var.	Varietät

## Neue Taxa im Jahrgang 67, 2016

<i>Bulbophyllum translucidum</i> KINDLER, R. BUSTAMANTE et FERRERAS	5 - 403
<i>Holcoglossum phongii</i> (AVER.) AVER. et O. GRUSS comb. nov.	3 - 209
<i>Paphiopedilum philippinense</i> (RCHB. F.) STEIN var. <i>compactum</i> O. GRUSS, ROELLKE et ROETH f. <i>aureoviride</i> O. GRUSS	5 - 397
<i>Paphiopedilum</i> × <i>tamphianum</i> AVER. et O. GRUSS	4 - 284
<i>Phalaenopsis fasciata</i> f. <i>flava</i> RCHB. F. f. <i>flava</i> O. GRUSS et KLEEFELD	6 - 449
<i>Phalaenopsis pulchra</i> f. <i>alba</i> (RCHB. F.) H. R. SWEET forma <i>alba</i> O. GRUSS	6 - 448
<i>Phragmipedium longifolium</i> forma <i>album</i> (RCHB. F. et WARSZ.) ROLFE forma <i>album</i> GRUSS et KOPOWITZ	6 - 474
<i>Pseudocentrum glabrum</i> J. S. MORENO et P. A. HARDING	6 - 482
<i>Tridactyle hurungweensis</i> W. FIBECK	6 - 469

## Teil 1

### Autorenverzeichnis und Beiträge

AVENHAUS, Dr. Ernst	
-: Ein Kampf gegen Fäulnis: Frischluft für die Wurzeln	5 - 390
-: Geduld, Geduld mit den Renantheren	2 - 128
AVERYANOV, Leonid V.	
-: <i>Paphiopedilum callosum</i> f. <i>viridiflorum</i> Seltene Albino-Form am Standort auf Phu Quoc Island	5 - 399
AVERYANOV, Leonid V. und GRUSS, Olaf	
-: <i>Bulbophyllum bidoupense</i> und <i>Schoenorchis hangianae</i> Zwei kürzlich neu beschriebene Arten aus Südvietnam	4 - 314
-: <i>Holcoglossum phongii</i> – eine Orchidee aus Südvietnam mit neuem Namen	3 - 208
-: <i>Paphiopedilum</i> x <i>tamphianum</i> - Eine neue Naturhybride aus Südvietnam	4 - 283
BAUMBACH, Angelika und Dr. Norbert	
-: Orchideensammlungen in Ecuador, Zamora und der Podocarpus Nationalpark	4 - 258
-: Orchideenwanderungen in den Alpen	6 - 426
BAUMBACH, Dr. Norbert	
-: <i>Catasetum integerrimum</i> HOOKER 1840	2 - K 1265
-: Cyripeden, Arten und Hybriden im eigenen Garten	2 - 144
-: <i>Dendrobium densiflorum</i> WALL. ex LINDL. 1830	4 - K 1273
-: <i>Masdevallia guttulata</i> RCHB. F. 1877	6 - K 1281
-: <i>Masdevallia picea</i> LUER 1979	5 - 381
-: <i>Maxillaria frechettei</i> D. E. BENNETT et CHRISTENSON 2001	3 - 237
-: <i>Maxillaria longiloba</i> (AMES et C. SCHWEINF.) J. T. ATWOOD 1993	1 - K 1263
-: Stairway to Heaven, Yaxchilán (Mexiko, Chiapas)	1 - 6
BECKER, Lothar	
-: Frankreich macht süchtig, Teil 1	3 - 174
-: Frankreich macht süchtig, Teil 2	4 - 302
-: Nachruf Renate WAGNER	1 - 72
-: Nachruf Walter GOCHT	5 - 412
BERNERT, Dr. Claus-Rüdiger	
-: Vom Samen zur Pflanze – Orchideen aussäen, kultivieren, auspikieren, - eine Anleitung, Teil 2	1 - 44
Teil 3	2 - 96
Teil 4	4 - 270
BOCK, Irene	
-: Ein wertvolles Geschenk an die D.O.G.	6 - 484
-: 18. Neu-Ulmer Orchideentage 12.2.-14.2.2016	3 - 228
-: Sommertreff bei KRÖNLEINs in Obereisenheim	2 - 110
-: Symposium in Dahlenburg und 120 Jahre Gärtnerei Karge	6 - 485
BOHN, Jörg	
-: Nachruf Joachim JÄGER	6 - 495
CAMMIN, Jürgen	
-: Nachruf Karl ZIEGAN	2 - 154
COOTES, Jim und BOOS, Ronny	
-: <i>Epicriantes davidii</i> COOTES et R. BOOS und <i>Epicriantes sagemuelleri</i> (R. BUSTAMANTE et KINDLER) COOTES et R. BOOS – Vergleich zwischen zwei nahe verwandten Arten	1 - 38

COOTES, Jim und TIONG, George	
-: <i>Corybas</i> – kleine Juwelen	1 - 62
DALSTRÖM, Stig	
-: Grüne <i>Phalaenopsis</i> , ein Rückblick	6 - 443
DANK, Dr. Norbert	
-: Burkhard »Bob« Holm – Orchideenfreund mit Herz und Seele – ein Nachruf	1 - 60
-: Die Gattung <i>Rhynchostele</i> – Arten und Hybriden, Teil 3	2 - 138
-: Die Gattung <i>Rhynchostele</i> – Arten und Hybriden, Teil 4	3 - 181
-: <i>Rossioglossum williamsianum</i> vs. <i>Rossioglossum</i> Rawdon Jester Eine Unterscheidungshilfe – klein aber fein	5 - 362
ECKERT, Monika	
-: Länderwettbewerb 26.-28.08.2016 Österreich – Ungarn – Deutschland bei Kopf-Orchideen in Deggendorf	6 - 460
-: Sommertreff in Neukirchen-Vluyn bei Jörg Frehsonke, Lucke Orchideen	5 - 392
FIBECK, Werner	
-: <i>Disperis anthoceros</i> und ihre Verwandtschaft	3 - 187
-: <i>Tridactyle hurungweensis</i> – Eine neue Art aus dem nördlichen Simbabwe	6 - 469
FRÖHLICH, Rudi	
-: 13. Orchideenschau der Orchideenfreunde Zwickau e.V.	4 - 320
GRAF, Henrique	
-: <i>Cattleya lueddemanniana</i> 'Cerro Verde' und <i>Cattleya lueddemanniana</i> var. <i>stanleyi</i> – eine Gegenüberstellung	3 - 206
GRANTZAU, Erich	
-: Bodeneigenschaften und Wachstum von <i>Cypripedium calceolus</i> auf verschiedenen Standorten in Deutschland	3 - 219
GRIEGO, Jürgen	
-: <i>Dactylocamptis</i> – eine Gattungshybride aus In-vitro Nachzucht	2 - 112
GRUSS, Olaf	
-: Bewertungssitzung in reizvoller »Gesellschaft«	1 - 36
-: 25 Jahre Frauenschuhhybriden aus Unterwössen	5 - 385
-: Grand Champions in Tokyo und Taiwan aus der Gattung <i>Paphiopedilum</i>	3 - 223
-: <i>Paphiopedilum philippinense</i> var. <i>compactum</i> f. <i>aureoviride</i>	5 - 396
GRUSS, Olaf und KLEEFELD, Gregor	
-: <i>Phalaenopsis pulchra</i> f. <i>alba</i> und <i>Phalaenopsis fasciata</i> f. <i>flava</i> Zwei neue Farbformen von den Philippinen	6 - 448
GRUSS, Olaf und KOPOWITZ, Harold	
-: <i>Phragmipedium longifolium</i> forma <i>album</i> – Eine neue Farbformen aus Ecuador	6 - 474
HEINRICH, Josef	
-: Münchner Orchideenmarkt 2016	4 - 312
HOLZMANN, Werner	
-: 18. Würzburger Orchideenschau vom 18. - 20.09.2015	1 - 35
JENNY, Rudolf	
-: <i>Clowesia thylaciochila</i> (LEMAIRE) DODSON 1975	5 - K 1277
-: Eine mysteriöse Ikonografie, eine seltsame Orchideengattung und eine Allerweltsinstitution	5 - 351
-: <i>Hoffmannseggella</i> und Johann Centurius Graf von HOFFMANNSEGG	1 - 19
-: <i>Oncidium dilatatum</i> (RCHB.F) M. W. CHASE et N. H. WILLIAMS 2008	1 - K 1261
-: <i>Phloeophila pelecanceps</i> (LUER) PRIDGEON & M. W. CHASE 2001	3 - K 1269
-: Sigismund RUCKER – <i>Stanhopea ruckeri</i> und <i>Cattleya bulbosa</i>	3 - 192

JORDT, Erik		
-: Orchideenschau und Länderwettbewerb in Kiel vom 04. – 06.09.2015		2 - 122
KARGE-LIPHARD, Marei		
-: Internationale Orchideenschau im Botanischen Garten Chenshan - Shanghai		4 - 287
-: Einladung zum D.O.G.-Symposium im OrchIDEENGarten Karge in Dahlenburg		4 - 319
KINDLER, Max; BUSTAMANTE, Raab und FERRERAS, Ulysses F.		
-: <i>Bulbophyllum translucidum</i> (Orchidaceae), eine neue Art von den Philippinen		5 - 402
LUCKE, Ehrenfried		
-: <i>Dactylorhiza purpurella</i> – Keimung tiefgekühlter Samen		3 - 240
-: Orchideensämlinge in vitro – Mooskultur ex vitro		3 - 224
LUKASSEN, Felix		
-: <i>Phalaenopsis fimbriata</i> – Eine charmante Schönheit		6 - 438
-: Postpollinative Chloranthie – ein einzigartiges Phänomen		5 - 370
MARTIN, Bernd		
-: Otto TINSCHERT und Orchideen in Guatemala		3 - 213
MIK, Heinz		
-: Zur Geschichte der Orchideenkunde, Kreuterbuch von Adamo LONICERO		1 - 68
MORENO, Juan Sebastián und HARDING, Patricia		
-: <i>Pseudocentrum</i> , eine kleine, aber interessante terrestrische Gattung und eine Neuentdeckung in Kolumbien		6 - 478
PÉREZ GARCÍA, Dr. Eduardo A.		
-: <i>Brassavola nodosa</i> , eine alte Bekannte mit unklarer Identität		2 - 150
-: <i>Laelia superbiens</i> »alba« und wie sich unsere Wege kreuzten		1 - 29
-: <i>Oncidium karwinskii</i> (LINDL.) LINDL. 1838		4 - 279
PÉREZ GARCÍA, Dr. Eduardo A. und SEGOVIA RIVAS, Alí Citlalli		
-: Ein Experiment zur Wiederansiedelung von <i>Barkeria whartonia</i>		6 - 465
POREMBSKI, Stefan und BIEDINGER, Raoul		
-: Orchideenwanderungen in den französischen Seealpen		3 - 200
PRIDGEON, Dr. Alec		
-: 22. Welt-Orchideen-Konferenz 2017 in Guayaquil, Ecuador		3 - 226
RAMIN, Ingrid von		
-: Die Märchenwiese		2 - 120
Redaktion		
-: Danksagung Steve MANNING		6 - 494
-: Geschäftsordnung des D.O.G.-Vorstandes (§ 8 Ziff. 3 der Satzung)		3 - 223
-: In eigener Sache		3 - 180
-: Protokoll zur 71. Mitgliederversammlung der Deutschen Orchideen-Gesellschaft e. V. am 13. Februar 2016		3 - 230
REHM, Christof		
-: Green Charlene – Eine charmante Albino-Variante von <i>Paphiopedilum</i> Wössner Helene		5 - 376
RICHARDT, Franz-Josef		
-: Sommerfest in Obereisenheim		6 - 450
RICHARDT, Miriam		
-: Zauberhafte Orchideengeschichten – Wie die Vanille zu den Menschen kam		6 - 452

RICHTER, Walter	
-: Mein Weg zu den Orchideen	5 - 367
RÖTH, Bärbel	
-: <i>Cattleya labiata</i>	6 - 488
-: Überarbeitung älterer Orchideen-Karteikarten	3 - 212
RYSY, Dr. Wolfgang	
-: <i>Bulbophyllum callichroma</i> SCHLTR. 1913	2 - 132
-: <i>Bulbophyllum capillipes</i> C. S. P. PARISH et RCHB. F. 1874	4 - 297
-: <i>Bulbophyllum levatii</i> subsp. <i>mischanthum</i> J. J. VERM. 1993	2 - 135
-: <i>Bulbophyllum otochilum</i> J. J. VERM. 1991	4 - 322
-: <i>Bulbophyllum reichenbachii</i> (KUNTZE) SCHLTR. 1915	1 - 16
-: Die Gattung <i>Calypstrochilum</i> KRAENZL. 1895	6 - 476
-: Nachtrag zu "Eine neue <i>Zootrophion</i> -Art aus Peru"	5 - 384
-: <i>Spiranthes aestivalis</i> (POIR.) RICH. 1817 - Die Orchidee des Jahres 2016	2 - 106
SAGARIK, Rapee	
-: Eine Orchidee, einsam und verlassen im Urwald	6 - 457
SEEHAWER, Helmut	
-: <i>Anathallis barbulata</i> (LINDL.) PRIDGEON et M. W. CHASE, Aquarell	4 - 278
-: <i>Trichosalpinx mathildae</i> (BRADE) TOSCANO et LUER, Aquarell	2 - 115
-: <i>Zootrophion atropurpureum</i> (LINDL.) LUER, Aquarell	6 - 491
SELK, Ingrid und RUDORRF, Winfried	
-: Heinrich Buchwald 90 Jahre – ein Leben mit Orchideen	3 - 242
-: Ilha de Santa Caterina - ein kleines Stück Brasilien	1 - 53
STETTEN, Dr. Otto von	
-: Orchideen seltener umpflanzen	1 - 40
STOTZ, Manfred	
-: <i>Stereochilus</i> spec. – eine noch unbeschriebene Orchideenart?	5 - 407
STOCKELBUSCH, Andreas	
-: <i>Grammatophyllum speciosum</i> und seine Besonderheiten	5 - 342
TEIPEL, Dr. Peter	
-: Pflegetipp zur Rettung wurzelloser Orchideen	4 - 292
TREDER, Bernd	
-: Herausragende Kulturerfolge – <i>Platystele umbellata</i> 'Uschi'	1 - 58
-: Neues vom Vorstand und Grußwort des Präsidenten	
	1 - 5, 2 - 89, 3 - 173, 4 - 257, 5 - 341, 6 - 425
-: Rolf PANCZAK und seine <i>Miltonia spectabilis</i>	3 - 204
Vorstand und Redaktion	
-: Nachruf Josef SCHRÖNEN	2 - 155
WÄCHTER, Dr. Ing. Klaus und NICKOL, Dr. Martin	
-: Internationale Kieler Orchideenschau mit Länderwettbewerb Dänemark – Deutschland vom 04.-06.09.2015	2 - 116
WÄCHTER, Dr. Ing. Klaus und NIKLAS, Siegfried	
-: Internationale Orchideenwelt und Dresdner Ostern vom 17.-20.03.2016	4 - 264
WEIDNER, Benjamin	
-: Ein Jahr in der Kissinger Heide	2 - 90
WOLFF, Katrin	
-: Schüler pflegen Orchideenwiesen rund um Döbertstich	5 - 359

## Neues aus dem Departement Systematik / Bestimmungszentrale

<i>Bulbophyllum callichroma</i> SCHLTR. 1913	2 - 132
<i>Bulbophyllum capillipes</i> C. S. P. PARISH et RCHB. F. 1874	4 - 297
<i>Bulbophyllum levatii</i> subsp. <i>mischanthum</i> J. J. VERM. 1993	2 - 135
<i>Bulbophyllum otochilum</i> J. J. VERM. 1991	4 - 322
<i>Bulbophyllum reichenbachii</i> (KUNTZE) SCHLTR. 1915	1 - 16
<i>Masdevallia picea</i> LUER 1979	5 - 381
<i>Maxillaria frechettei</i> D. E. BENNETT et CHRISTENSON 2001	3 - 237
Nachtrag zu "Eine neue <i>Zootrophion</i> -Art aus Peru"	5 - 384

## Taxonomische Mitteilungen

<i>Bulbophyllum translucidum</i> (Orchidaceae), eine neue Art von den Philippinen	5 - 402
<i>Epicriantes davidii</i> COOTES et R. BOOS und <i>Epicriantes sagemuelleri</i> (R. BUSTAMANTE et KINDLER) COOTES et R. BOOS – Vergleich zwischen zwei nahe verwandten Arten	1 - 38

## Bibliografische Mitteilungen / Rezensionen

Arbeitskreis heimischer Orchideen [Hrsg.] (2014): -: Die Orchideen Bayerns – Verbreitung, Gefährdung, Schutz	1 - 57
ECCARIUS, Wolfgang (2016): -: Monografie der Orchideengattung <i>Dactylorhiza</i>	2 - 109
VERMEULEN, Jaap; O'BYRNE, Peter & LAMB, Anthony (2015): -: <i>Bulbophyllum</i> of Borneo	4 - 300

## Nachrichten aus der Orchideenwelt

Grand Champions in Tokyo und Taiwan aus der Gattung <i>Paphiopedilum</i>	3 - 223
--	---------

## Kurzporträts wenig bekannter Orchideengattungen

<i>Calyptrochilum</i> KRAENZL. 1895 - Die Gattung	6 - 476
---	---------

## Orchideenkartei

<i>Catasetum integerrimum</i> HOOKER 1840	1265 - 1268
<i>Clowesia thylaciochila</i> (LEM.) DODSON 1975	1277 - 1280
<i>Dendrobium densiflorum</i> WALL. ex LINDL. 1830	1273 - 1276
<i>Masdevallia guttulata</i> RCHB. F 1877	1281 - 1284
<i>Maxillaria longiloba</i> (AMES et C. SCHWEINF.) J. T. ATWOOD 1993	1263 - 1264
<i>Oncidium dilatatum</i> (RCHB.F) M. W. CHASE et N. H. WILLIAMS 2008	1261 - 1262
<i>Phloeophila pelecanceps</i> (LUER) PRIDGEON & M. W. CHASE 2001	1269 - 1272

## Herausragende Kulturerfolge

Rolf PANCAK und seine <i>Miltonia spectabilis</i>	3 - 204
---	---------

## Nachruf

GOCHT, Walter -: Nachruf von BECKER, Lothar	5 - 412
JÄGER, Joachim -: Nachruf von BOHN, Jörg	6 - 495
SCHRONEN, Josef -: Nachruf von Vorstand und Redaktion	2 - 155
WAGNER, Renate -: Nachruf von BECKER, Lothar	1 - 72
ZIEGAN, Karl -: Nachruf von CAMMIN, Jürgen	2 - 154

## Gruppennachrichten

Deutsche Orchideen-Gesellschaft e.V.	1 - 77, 2 - 161, 3 - 246, 4 - 330, 5 - 415, 6 - 498
Österreichische Orchideen-Gesellschaften	1 - 73, 2 - 158, 3 - 243, 4 - 327, 5 - 412, 6 - 495
Orchideenfreunde Barbarossa Kaiserslautern e.V.	1 - 82, 2 - 166, 3 - 250, 4 - 334, 5 - 418, 6 - 502
Orchideenfreunde Niedersachsen e.V.	1 - 82, 2 - 166, 3 - 250, 4 - 334, 5 - 418, 6 - 502
Orchideenfreunde Ostwestfalen-Lippe e.V. (OOWL)	1 - 82, 2 - 166, 3 - 250, 4 - 334, 5 - 418, 6 - 502
Orchideenfreunde Saarland e.V.	1 - 82, 2 - 166, 3 - 250, 4 - 334, 5 - 418, 6 - 502
Orchideen-Gesellschaft Kurpfalz	1 - 82, 2 - 166, 3 - 250, 4 - 334, 5 - 418, 6 - 502
Orchideenstammtisch Jena	1 - 82, 2 - 166, 3 - 250, 4 - 334, 5 - 418, 6 - 502
Schweizerische Orchideen-Gesellschaften	1 - 72, 2 - 157, 3 - 242, 4 - 326, 5 - 411, 6 - 494



## Geburtstage, Jubiläen, Ehrungen

ACKERMANN, Gerd	75 Jahre	2 - 156
ADER, Günter	82 Jahre	3 - 241
ATZERODT, Werner	81 Jahre	2 - 156
BADER-GESCHWENDER, Adelheid	75 Jahre	5 - 410
BAUER, Helmut	80 Jahre	6 - 493
BEEK, Werner	83 Jahre	4 - 325
BIENZ, Kathy	81 Jahre	3 - 241
BOESS, Getraude	75 Jahre	1 - 71
BUCHWALD, Heinrich	90 Jahre	3 - 242
BURZLAFF, Horst	83 Jahre	5 - 410
BURZLAFF, Ingrid	88 Jahre	1 - 71
DAMBMANN, Erwin	87 Jahre	1 - 71
DREHER, Horst	83 Jahre	1 - 71
ECCARIUS, Prof. Dr. Wolfgang	81 Jahre	3 - 241
FEEKEN, Ernst August	91 Jahre	1 - 71
FESSEL, Hans	87 Jahre	6 - 493
FIEBECK, Herbert	70 Jahre	3 - 241
FOURNIER, Marguerite	81 Jahre	3 - 241
FRENZEL, Petra	70 Jahre	2 - 156
GEBAUER, Dieter	75 Jahre	3 - 241
GRAF, Henrique	84 Jahre	2 - 156
GROMMELT, Helmut	96 Jahre	3 - 241
GROTE, Sigrid	80 Jahre	6 - 493
HABER, Prof. Dr. Dr. h. c. Walter	91 Jahre	4 - 325
HAWLITZKY, Walter	84 Jahre	4 - 325
HENKE, Hertha	83 Jahre	6 - 493
HOFFMANN, Dr. Martin	82 Jahre	4 - 325
HOHMANN, Heinz	86 Jahre	1 - 71
HOHMANN, Ruth	85 Jahre	1 - 71
HUMBURG, Renate	83 Jahre	6 - 493
KARGE, Sigrid	70 Jahre	4 - 325
KASTRUP, Manfred	86 Jahre	6 - 493
KIEKEBUSCH, Heidrun	70 Jahre	4 - 325
KLEFFMANN, Friedrich-Wilhelm	93 Jahre	5 - 410
KOOCK, Wolf-Dieter	85 Jahre	2 - 156
KRAMER, Hans-Jürgen	75 Jahre	2 - 156
KRASCHINSKI, Heinz	91 Jahre	3 - 241
KRASCHINSKI, Ilse	86 Jahre	4 - 325
KRÖNING, Christian	87 Jahre	6 - 493
KRÖNING, Gerda	83 Jahre	1 - 71
KRUME, Ingrid	75 Jahre	5 - 410
LEBLANC, Friedhelm	75 Jahre	3 - 241
LIPPOLD, Paul	82 Jahre	1 - 71
LÜCKEL, Emil	89 Jahre	2 - 156
LUER, Dr. Carlyle A.	94 Jahre	4 - 325
MORASCH, Manfred	82 Jahre	3 - 241
MORELLO, Gianni	75 Jahre	1 - 71
MEYRL, Bepp	84 Jahre	6 - 493
NIEDACK, Gertrud	84 Jahre	3 - 241

OETTER, Hans	75 Jahre	4 - 325
POTENT, Erika	89 Jahre	2 - 156
POTENT, Gert	93 Jahre	6 - 493
QUEISSER, Reinhold	75 Jahre	4 - 325
RAMIN, Ingrid von	85 Jahre	6 - 493
RANK, Oswald	80 Jahre	6 - 493
RENNER, Hannelore	86 Jahre	6 - 493
RISCHE, Gebhard	75 Jahre	2 - 156
RÖTH, Jürgen	87 Jahre	5 - 410
ROHLF, Ingeborg	89 Jahre	5 - 410
ROHLF, Herbert	90 Jahre	3 - 241
RUDORFF, Winfried	75 Jahre	3 - 241
RÜHMANN, Detlef	75 Jahre	1 - 71
SAGARIK, Prof. Rapee	95 Jahre	6 - 493
SANDHAGEN, Dr. Joachim	82 Jahre	3 - 241
SCHNEEWOLF, Gisela	87 Jahre	6 - 493
SELLENTIN, Dr. Wolfgang	75 Jahre	2 - 156
STETTEN, Dr. Otto von	89 Jahre	2 - 156
STETTER, Dr. Karl	75 Jahre	4 - 325
THON, Edith	70 Jahre	2 - 156
ÜBERSCHÄR, Klaus	80 Jahre	1 - 71
ÜBERSCHÄR, Klaus	81 Jahre	5 - 410
VALERIUS, Karl-Heinz	80 Jahre	5 - 410
VOLKHARDT, Konrad	95 Jahre	1 - 71
VORKÄUFER, Erich	80 Jahre	3 - 241
WÄCHTER, Dr. Klaus	82 Jahre	5 - 410
WALTER; Prof. M.	81 Jahre	1 - 71
WILL, Dr. Edmund	70 Jahre	5 - 410

## Teil 2

### Sach- und Stichwortregister

#### A

<i>Acianthera glumacea</i>	☀ 4 - 262
<i>Acropera flavirostris</i> , Syn. von <i>Gongora galeata</i>	1 - 26
<i>Aerangis luteoalba</i> var. <i>rhodosticta</i> 'Excalibur', SM auf Kultur	☀ 2 - 111
<i>Aerangis biloba</i> 'Wössen' GM	☀ 6 - 487
<i>Aerides phongii</i>	3 - 208
<i>Alaticaulia guttulata</i> (RCHB. F.) LUER 2006, Syn von <i>Masdevallia guttulata</i>	6 - K 1281
<i>Alipsa foliosa</i> , Syn. von <i>Liparis reflexa</i>	1 - 21
<i>Amalias anceps</i> , Syn. von <i>Laelia anceps</i>	1 - 21
<i>Anacamptis laxiflora</i>	☀ 2 - 113, 114
<i>Anacamptis laxiflora</i> × <i>Anacamptis morio</i>	☀ 4 - 309
<i>Anacamptis morio</i>	☀ 4 - 309
<i>Anacamptis papilionacea</i>	☀ 4 - 309
<i>Anacamptis pyramidalis</i> , Pyramiden Spitzorchis	☀ 2 - 93, 94
<i>Anacheilium cochleatum</i> , Syn. von <i>Prosthechea cochleatum</i>	1 - 21
<i>Anathallis barbulate</i> (LINDL.) PRIDGEON et M. W. CHASE, Aquarell	☀ 4 - 278
<i>Angraecum christyanum</i> , Syn von <i>Calypstrochilum christyanum</i>	6 - 476
<i>Angraecum sesquipedale</i> , Champion der Schau	☀ 3 - 229
<i>Anguloa clowesii</i> × <i>Lycaste virginalis</i> var. <i>alba</i>	☀ 3 - 216
<i>Anguloa uniflora</i>	☀ 4 - 263
<i>Anguloa virginalis</i> × <i>Lycaste virginalis</i>	☀ 3 - 216
<i>Arundina graminifolia</i>	☀ 1 - 54
Aufbau-Team Dresden und Vorstand	☀ 4 - 266
<i>Azalalea mollis</i> , Zaubernuss	☀ 5 - 368

#### B

<i>Barbosella cogniauxiana</i> 'Frank'	☀ 1 - 2
<i>Barkeria melanocaulon</i>	6 - 466
<i>Barkeria whartonia</i> - Ein Experiment zur Wiederansiedelung von <i>Barkeria whartonia</i> , Jungpflanzen, Pflanzen, Blüte	6 - 465 ☀ 6 - 465ff
<i>Barlia robertiana</i> , Syn. von <i>Himantoglossum robertianum</i>	3 - 175
BAUCH, Hilmar – Jahresbester Erwerb 2015	☀ 5 - 393
<i>Bletilla ochracea</i> 'Elbland'	☀ 5 - 394
<i>Betilla striata</i> , Keimlinge	☀ 1 - 44
Bewertungssitzung in reizvoller »Gesellschaft«	1 - 36
BEYRODT, erster Präsident der D.O.G.	4 - 266
<i>Bletia purpurea</i>	☀ 3 - 225
Bocks-Riemenzunge	☀ 3 - 201
Bodeneigenschaften und Wachstum von <i>Cypripedium calceolus</i> auf verschiedenen Standorten in Deutschland	3 - 219
<i>Brachystachyae</i> BENTHAM & HOOKER, Sektion	4 - 317
<i>Brassavola</i> R. BR., Gattung	2 - 150
<i>Brassavola appendiculata</i>	☀ 2 - 151
<i>Brassavola nodosa</i> , eine alte Bekannte mit unklarer Identität	2 - 150
<i>Brassavola nodosa</i> , Standort, Pflanze, Zeichnung	☀ 2 - 150ff
<i>Brassavola nodosa</i> subsp. <i>cordata</i>	2 - 152
<i>Brassavola nodosa</i> var. <i>grandiflora</i>	2 - 152
<i>Brassavola nodosa</i> var. <i>rhopalorrhachis</i>	2 - 152
<i>Brassostele</i> Billabong	☀ 3 - 182, 184
<i>Brassostele</i> Mandarin	☀ 3 - 183, 184
Breitblättrige Stendelwurz	☀ 3 - 202
<i>Bulbophyllum</i> , Die Gattung	4 - 314
<i>Bulbophyllum</i> THOUARS, Orchideengattung	5 - 402
<i>Bulbophyllum bidoupense</i> und <i>Schoenorchis hangiana</i> Zwei kürzlich neu beschriebene Arten aus Südvietnam	4 - 314
<i>Bulbophyllum bidoupense</i> , Blüten, Standort	☀ 4 - 315
<i>Bulbophyllum bidoupense</i> AVER. et N. V. DUY, Zeichnung	☀ 4 - 314

<i>Bulbophyllum callichroma</i> SCHLTR. 1913	2 - 132
<i>Bulbophyllum callichroma</i> , Blüte, Habitus, Pseudobulbe, Zeichnung, Blütenanalyse	☀ 2 - 132ff
<i>Bulbophyllum calothyrsus</i> , Syn. von <i>Bulbophyllum callichroma</i>	2 - 132, 133
<i>Bulbophyllum capillipes</i> C. S. P. PARISH et RCHB. F. 1874	4 - 297
<i>Bulbophyllum capillipes</i> , Blüte, Habitus, Blütenanalyse	☀ 4 - 298ff
<i>Bulbophyllum capillipes</i> , Zeichnung	☀ 4 - 297, 298
<i>Bulbophyllum gracile</i> (BLUME) LINDL., Syn. von <i>Bulbophyllum schefferi</i>	1 - 17
<i>Bulbophyllum gunnarii</i>	☀ 4 - 315
<i>Bulbophyllum guttulatooides</i>	☀ 4 - 315
<i>Bulbophyllum levatii</i> subsp. <i>levatii</i> KRÄNZLIN 1929	2 - 136
<i>Bulbophyllum levatii</i> subsp. <i>mischanthum</i> J. J. VERM. 1993	2 - 135
<i>Bulbophyllum levatii</i> subsp. <i>mischanthum</i> , Blüte, Habitus, Zeichnung, Blütenanalyse	☀ 2 - 135ff
<i>Bulbophyllum longiflorum</i> , Champion der Schau	1 - 35
<i>Bulbophyllum manifestens</i> , Syn. von <i>Bulbophyllum callichroma</i>	2 - 132
<i>Bulbophyllum otochilum</i> J. J. VERM. 1991	4 - 322
<i>Bulbophyllum otochilum</i> , Blüte, Habitus	☀ 4 - 322, 323
<i>Bulbophyllum otochilum</i> , Blütenanalysen	☀ 4 - 324
<i>Bulbophyllum reichenbachii</i> (KUNTZE) SCHLTR. 1915	1 - 16
<i>Bulbophyllum reichenbachii</i> , Blüte, Habitus, Zeichnung	☀ 1 - 16-18
<i>Bulbophyllum sagemuelleri</i>	1 - 39
<i>Bulbophyllum schefferi</i> (KUNTZE) SCHLTR. 1915	1 - 18
<i>Bulbophyllum sinhoense</i>	☀ 4 - 315
<i>Bulbophyllum translucidum</i> (Orchidaceae), eine neue Art von den Philippinen	5 - 402
<i>Bulbophyllum translucidum</i> KINDLER, R. BUSTAMANTE et FERRERAS	5 - 403
<i>Bulbophyllum translucidum</i>	☀ 5 - 402ff
<i>Bulbophyllum translucidum</i> , Zeichnung	☀ 5 - 404
<i>Bulbophyllum thaiorum</i> 'Weihe'	☀ 5 - 394
<i>Bulbophyllum</i> Wilbur Chang 'Falk Geißler', SM	☀ Titel 2 - 85
<i>Byrsella</i> LUER, Gattung	5 - 381
<i>Byrsella picea</i> , Syn. von <i>Masdevallia picea</i>	5 - 383

## C

<i>Callista densiflora</i> (WALL. ex LINDL.) KUNTZE, Syn. von <i>Dendrobium densiflorum</i> .	4 - K 1273
<i>Calypso bulbosa</i> var. <i>americana</i> , umgelegt	☀ 1 - 51
<i>Calypso bulbosa</i> , aus Samen vermehren	4 - 271
<i>Calypso bulbosa</i> , Keimling	☀ 4 - 271
<i>Calyptrochilum</i> KRAENZL. 1895 - Die Gattung	6 - 476
<i>Calyptrochilum christyanum</i> (RCHB. F.) SUMMERH. 1936	6 - 476
<i>Calyptrochilum christyanum</i> , Blüte; Zeichnung	☀ 6 - 476, 477
<i>Calyptrochilum emarginatum</i>	6 - 477
<i>Carlina acaulis</i> , Silberdistel	☀ 2 - 95
<i>Catachaetum craniomorphum</i> , Syn. von <i>Catasetum luridum</i>	1 - 26
<i>Catachaetum lituratum</i> , Syn. von <i>Catasetum luridum</i>	1 - 21
<i>Catachaetum purpurascens</i> , Syn. von <i>Catasetum luridum</i>	1 - 26
<i>Catachaetum squalidum</i> , Syn. von <i>Catasetum luridum</i>	1 - 22
<i>Catachaetum trifidum</i>	1 - 26
<i>Catachaetum turbinatum</i> , Syn. von <i>Catasetum luridum</i>	1 - 26
<i>Catasetum integerrimum</i>	☀ 1 - 14
<i>Catasetum integerrimum</i> HOOKER 1840	2 - K 1265
<i>Catasetum integerrimum</i> , Blüten, Zeichnung, Standort, Infloreszenz	☀ 2 - K 1265ff
<i>Catasetum integerrimum</i> var. <i>purpurascens</i> HOOKER 1840, Syn. von <i>Ctsm. integerrimum</i>	2 - K 1265
<i>Catasetum integerrimum</i> var. <i>viridiflorum</i> HOOKER 1840, Syn. von <i>Ctsm. integerrimum</i>	2 - K 1265
<i>Catasetum maculatum</i>	2 - K 1268
<i>Catasetum thylacochilum</i> , Syn. von <i>Clowesia thylacochila</i>	5 - K 1277
<i>Catasetum wailesii</i> HOOKER 1842, Syn. von <i>Ctsm. integerrimum</i>	2 - K 1265
<i>Cattleya</i>	☀ 2 - 154
<i>Cattleya bulbosa</i> , Zeichnung, Aquarell	☀ 3 - 196, 198
<i>Cattleya x deckeri</i>	3 - 215
<i>Cattleya forbesii</i>	☀ 5 - 351, 352
<i>Cattleya forbesii</i> , Zeichnungen	☀ 5 - 353ff
<i>Cattleya gardneriana</i>	3 - 196
<i>Cattleya gaskelliana</i> 'Mirjam', GM auf Kultur	☀ 2 - 111
<i>Cattleya granulosa</i>	☀ 1 - 54

<i>Cattleya intermedia</i> f. <i>rubra</i>	☀ 1 - 55
<i>Cattleya labiata</i>	6 - 488
<i>Cattleya labiata</i>	☀ 6 - 488, 490
<i>Cattleya labiata</i> 'Anja'	☀ 6 - 490
<i>Cattleya labiata</i> f. <i>alba</i>	☀ 6 - 489
<i>Cattleya labiata</i> f. <i>semialba</i>	☀ 6 - 489
<i>Cattleya labiata</i> f. <i>rubra</i> 'Schuller'	☀ 6 - 490
<i>Cattleya loddigesii</i> 'Laetitia', SM	☀ 6 - 451
<i>Cattleya lueddemanniana</i> 'Cerro Verde' und <i>Cattleya lueddemanniana</i> var. <i>stanleyi</i> – eine Gegenüberstellung	3 - 206
<i>Cattleya lueddemanniana</i> 'Cerro Verde'	☀ 3 - 206, 207
<i>Cattleya lueddemanniana</i> f. <i>semialba</i> 'Donauperle'	☀ 3 - 207
<i>Cattleya lueddemanniana</i> 'Mamacita'	3 - 206
<i>Cattleya lueddemanniana stanleyi</i> , Originalbeschreibung	3 - 206
<i>Cattleya lueddemanniana</i> var. <i>stanleyi</i>	☀ 3 - 206
<i>Cattleya</i> × <i>pachecoi</i>	3 - 215
<i>Cattleya</i> Pilcheriana	3 - 192
<i>Cattleya princeps</i>	3 - 196
<i>Cattleya purpurata</i>	☀ 1 - 55
<i>Cattleya purpurata</i> var. <i>semialba</i> f. <i>aurea</i>	☀ 1 - 55
<i>Cattleya purpurata</i> f. <i>anelata</i>	☀ 1 - 55
<i>Cattleya purpurata</i> var. <i>russeliana</i>	☀ 1 - 55
<i>Cattleya purpurata</i> tipo	☀ 1 - 55
<i>Cattleya schroederiae</i> (RCHB.F.) SANDER 1888	4 - 321
<i>Cattleya schroederiae</i> 'Strub'	☀ 4 - 321
<i>Cattleya vestalis</i> , Syn. von <i>Cattleya forbesii</i>	1 - 23
<i>Cattleya walkeriana</i> (Syn. <i>C. bulbosa</i> )	3 - 195
<i>Cattleya walkeriana</i> 'Donauperle'	☀ 3 - 198
<i>Cattleya walkeriana</i> 'Elisabeth'	☀ 3 - 199
<i>Cattleya walkeriana</i> f. <i>coerulea</i> 'Edwards'	☀ 3 - 199
<i>Cattleya walkeriana</i> f. <i>semialba</i> 'Kenny'	☀ 3 - 199
<i>Cattleya walkeriana</i> f. <i>semialba</i> 'Kenny-Alfons'	☀ 3 - 198
<i>Cattleya walkeriana</i> 'Heiligblut'	☀ 3 - 199
<i>Cattleya walkeriana rosea</i> hort.	☀ 3 - 199
<i>Cattleya walkeriana</i> var. <i>bulbosa</i>	3 - 198
<i>Cattleya walkeriana</i> var. <i>coerulea</i> 'Herrenhausen'	☀ 3 - 199
<i>Cattleya walkeriana</i> , Zeichnung	☀ 3 - 197
<i>Cattleya warneri</i> var. <i>alba</i>	☀ 1 - 55
<i>Cattleya warneri</i> var. <i>semialba</i>	☀ 1 - 55
<i>Cattlianthe</i> Netrasiri Doll 'Gerd', BM	☀ 2 - 86
<i>Cephalanthera damasionium</i>	3 - 176
<i>Cephalanthera longifolia</i>	3 - 179
<i>Cephalanthera longifolia</i> , Standort	☀ 4 - 310
<i>Cirrhaea adspersa</i>	1 - 26
Chenshan - Shanghai - Internationale Orchideenschau im Botanischen Garten	4 - 287
Chloranthie, postpollinativ	5 - 370
<i>Cirrhaea atropurpurea</i>	1 - 26
<i>Cirrhaea livida</i>	1 - 27
<i>Cirrhaea olivacea</i>	1 - 27
<i>Cirrhaea purpurascens</i>	1 - 27
<i>Cirrhaea violaceo-virens</i> , Syn. von <i>Cirrhaea dependens</i>	1 - 23
<i>Cirrhaea violascens</i> , Syn. von <i>Cirrhaea dependens</i>	1 - 24
<i>Clowesia dodsoniana</i>	5 - K 1279
<i>Clowesia dodsoniana</i> als <i>Clowesia thylacochila</i> , Zeichnung	☀ 5 - K 1280
<i>Clowesia thylacochila</i> (LEMAIRE) DODSON 1975	5 - K 1277
<i>Clowesia thylacochila</i>	☀ 5 - K 1277ff
<i>Clowesia thylacochila</i> , Zeichnungen	☀ 5 - K 1277ff
<i>Coelogyne cristata</i>	☀ 3 - 229
<i>Coelogyne cristata</i> 'Sternberg'	☀ 5 - 368
<i>Colchicum autumnale</i> , Herbstzeitlose	☀ 2 - 95
<i>Corallorhiza trifida</i>	☀ 6 - 431
Cornelias Kohlröschen	☀ 3 - 203

<i>Corybas</i> – kleine Juwelen	1 - 62
<i>Corybas aconitiflorus</i>	1 - 63
<i>Corybas aconitiflorus</i>	☀ 1 - 62
<i>Corybas diemenicus</i>	1 - 64
<i>Corybas diemenicus</i>	☀ 1 - 63, 67
<i>Corybas fimbriatus</i>	1 - 64
<i>Corybas fimbriatus</i>	☀ 1 - 63
<i>Corybas incurvus</i>	1 - 64
<i>Corybas incurvus</i>	☀ 1 - 64
<i>Corybas fordhamii</i>	1 - 65
<i>Corybas fordhamii</i>	☀ 1 - 64
<i>Corybas pruinus</i>	1 - 65
<i>Corybas pruinus</i>	☀ 1 - 65
<i>Corybas unguiculatus</i>	1 - 66
<i>Corybas unguiculatus</i>	☀ 1 - 66
Cranichidinae, Subtribus	6 - 478
<i>Cuneilabia</i> , Sektion der Gattung <i>Brassavola</i> R. BR.	1 - 151ff
<i>Cyclamen coum</i>	☀ 5 - 368
<i>Cymbidium finlaysonianum</i>	☀ 3 - 225
<i>Cymbidium</i> Gymer 'Cooksbridge-Dahlenburg', Champion der Schau	☀ 4 - 268
<i>Cymbidium</i> Show Girl	☀ 5 - 368
<i>Cypripedium</i> 'Aki'	☀ 2 - 144
Cypripedien allgemein, aus Samen vermehren	4 - 272
<i>Cypripedium arietinum</i> , aus Samen vermehren	4 - 272
Cypripedien, Arten und Hybriden im eigenen Garten	2 - 144
<i>Cypripedium</i> - Kalkbeete	☀ 2 - 149
<i>Cypripedium calceolus</i> - Bodeneigenschaften und Wachstum auf verschiedenen Standorten in Deutschland	3 - 219
<i>Cypripedium cruentum</i>	1 - 22
<i>Cypripedium</i> Emil	☀ 4 - 273
<i>Cypripedium</i> -Hybride	☀ 4 - 273
<i>Cypripedium kentuckiense</i>	☀ 2 - 147
<i>Cypripedium</i> Philipp	☀ 4 - 273
<i>Cypripedium</i> Pinkepank	2 - 148
<i>Cypripedium</i> Pinkepank	☀ 2 - 148
<i>Cypripedium pubescens</i>	☀ 2 - 147
<i>Cypripedium reginae</i>	☀ 2 - 146
<i>Cypripedium</i> Sabine	☀ 2 - 148
<i>Cypripedium</i> -Standort	☀ 3 - 220, 221
<i>Cypripedium</i> Ulla Silkens	☀ 2 - 145
<i>Cypripedium</i> x <i>ventricosum</i>	☀ 2 - 146
<i>Cyrtorchilum karwinskii</i> LINDL., Syn. von <i>Oncidium karwinskii</i> (LINDL.) LINDL.	4 - 279
<i>Cyrtopodium andersonii</i>	1 - 27

## D

<i>Dactylocamptis</i> – eine Gattungshybride aus In-vitro Nachzucht	2 - 112
<i>Dactylocamptis</i> , Blüte, Knolle	☀ 2 - 112ff
<i>Dactylocamptis</i> x <i>Anacamptis laxiflora</i>	☀ 2 - 113
<i>Dactylorhiza elata</i> x <i>Dactylorhiza foliosa</i>	☀ 2 - 113
<i>Dactylorhiza elata</i> -Hybride	☀ 4 - 274
<i>Dactylorhiza foliosa</i>	☀ 4 - 274
<i>Dactylorhiza fuchsii</i>	☀ 2 - 104, 105
<i>Dactylorhiza fuchsii</i> -Hybride	☀ 2 - 96
<i>Dactylorhiza fuchsii</i> -Hybride	☀ 4 - 274
<i>Dactylorhiza fuchsii</i> , umgelegt	☀ 1 - 49
<i>Dactylorhiza fuchsii</i>	☀ 6 - 431
<i>Dactylorhiza incarnata</i> cf. subsp. <i>hyphaematodes</i>	☀ 3 - 203
<i>Dactylorhiza incarnata</i> ssp. <i>ochroleuca</i> , Embryo, gebleichter Samen	☀ 1 - 45
<i>Dactylorhiza</i> -Hybride	☀ 4 - 274
<i>Dactylorhiza maculata</i>	☀ 3 - 203
<i>Dactylorhiza majalis</i> ,	☀ 2 - 103
<i>Dactylorhiza majalis</i> subspec. <i>sphagnicola</i>	☀ 4 - 277

<i>Dactylorhiza purpurella</i> – Keimung tiefgekühlter Samen	3 - 240
<i>Dactylorhiza purpurella</i> , Blüte, Samen, Habitus	☀ 3 - 240
<i>Dactylorhiza purpurella</i>	☀ 5 - 367
<i>Dactylorhiza sambucina</i>	☀ 3 - 203
<i>Dactylorhiza traunsteineri</i>	☀ 6 - 433
<i>Dactylorhiza viridis</i>	☀ 3 - 203
<i>Daphne cneorum</i> , Rosmarin Seidelbast	☀ 2 - 92
<i>Daphne mezereum</i> , Echter Seidelbast	☀ 2 - 91
Dendrobien	☀ 4 - 291
<i>Dendrobium clavatum</i> ROXB., Syn. von <i>Dendrobium densiflorum</i> .	4 - K 1273
<i>Dendrobium cuthbertsonii</i> , GM	☀ 1 - 37
<i>Dendrobium densiflorum</i> WALL. ex LINDL. 1830	4 - K 1273
<i>Dendrobium densiflorum</i> , Büten, Blütenstände, Zeichnung	☀ 4 - K 1273ff
<i>Dendrobium densiflorum</i> , Zeichnung	☀ 4 - K 1276
<i>Dendrobium densiflorum</i> f. <i>parviflorum</i> REGEL, Syn. von <i>Dendrobium densiflorum</i> .	4 - K 1273
<i>Dendrobium guibertii</i> .	4 - K 1275
<i>Dendrobium lamyanae</i> 'Hohenstein'	☀ 1 - 84
<i>Dendrobium lawesii</i> 'Graasten'	☀ 2 - 168
<i>Dendrobium loddigesii</i> 'Jakob'	☀ 5 - 394
<i>Dendrobium pentapterum</i> 'Alfons', BM auf Kultur	☀ 2 - 111
<i>Dendrobium schroederi</i> B. S. WILLIAMS 1869, Syn. von <i>Dendrobium densiflorum</i> .	4 - K 1273
<i>Dendrobium Sweet Dawn</i> 'Marei'	☀ 5 - 394
<i>Dendrobium treacherianum</i> 'Seeve'	☀ 5 - 395
DICKINSON, Stirling	☀ 1 - 31
Die Gattung <i>Rhynchoatele</i> – Arten und Hybriden, Teil 3	2 - 138
Die Gattung <i>Rhynchoatele</i> – Arten und Hybriden, Teil 4	3 - 181
Die Märchenwiese	2 - 120
<i>Dimorphorchis lowii</i> , SM	☀ 1 - 37, 83
Disa-Haus	☀ 1 - 60
<i>Disperis anthoceros</i> und ihre Verwandtschaft	3 - 187
<i>Disperis anthoceros</i> -Verwandtschaft, Übersicht	3 - 189
<i>Disperis anthoceros</i> , Habitus	☀ 3 - 187, 188
<i>Disperis anthoceros</i> , aberrante Farbform	☀ 3 - 190
<i>Disperis anthoceros</i> var. <i>humbertii</i>	3 - 189
<i>Disperis anthoceros</i> var. <i>grandiflora</i>	3 - 189
<i>Disperis aphylla</i>	3 - 189
<i>Disperis aphylla</i> ssp. <i>bifolia</i>	3 - 189
<i>Disperis bifida</i>	3 - 189
<i>Disperis dicerochila</i>	3 - 191
<i>Disperis elaphoceras</i>	3 - 191
<i>Disperis hamadryas</i> , Syn. von <i>Disperis anthoceros</i> var. <i>anthoceros</i>	3 - 190
<i>Disperis kilimanjarica</i>	3 - 191
<i>Disperis natascha-oppeltae</i>	3 - 191
<i>Disperis nemorosa</i>	3 - 189
<i>Disperis parvifolia</i>	3 - 191
<i>Disperis rekleberae</i> , Habitus, Blütenstand	☀ 3 - 189
<i>Disperis rekleberae</i> , Blüte	☀ 3 - 190
<i>Disperis uzungwae</i>	3 - 191
D.O.G.-Sommertreff in Neunkirchen-Vluyn, Impressionen	☀ 4 - 334
D.O.G.-Symposium im OrchIDEENGarten Karge in Dahlenburg - "Lycaste"	4 - 319
D.O.G.-Vorstand, Neu gewählter und verabschiedeter	☀ 2 - 158
Dresdner Ostern – größte Orchideenschau Europas	4 - 264
Aufbau-Team Dresden und Vorstand	☀ 4 - 266
Gemeinsame Leitung	☀ 4 - 266
<i>Drymoda latisejala</i> SEIDENF., Syn. von <i>Bulbophyllum capillipes</i>	4 - 297
<i>Dryorkis</i> , Untergattung von <i>Disperis</i>	3 - 187
DUMORTIER, Barthélemy Charles Joseph, Portrait	☀ 5 - 351

## E

Eine mysteriöse Ikonografie, eine seltsame Orchideengattung und eine Allerweltsinstitution	5 - 351
Eine Orchidee, einsam und verlassen im Urwald	6 - 457
Ein Kampf gegen Fäulnis: Frischluft für die Wurzeln	5 - 390
Einknollige Honigorchis	☀ 3 - 203

Ein Jahr in der Kissinger Heide	2 - 90
Einladung zur 71. Mitgliederversammlung der D.O.G. in Neu-Ulm	1 - 76
<i>Encyclia aromatica</i> x <i>Encyclia cordigera</i>	☀ 3 - 215
<i>Endeisa flava</i> RAF. 1837, Syn. von <i>Dendrobium densiflorum</i> .	4 - K 1273
„E-Paper – Die Orchidee“ – Unsere Elektronische Zeitschrift für taxonomische Mitteilungen	1 - 73
<i>Epicrianthes davidii</i> COOTES et R. BOOS und <i>Epicrianthes sagemuelleri</i> (R. BUSTAMANTE et KINDLER) COOTES et R. BOOS – Vergleich zwischen zwei nahe verwandten Arten	1 - 38
<i>Epicrianthes davidii</i> COOTES et R. BOOS, Blüte	☀ 1 - 39
<i>Epicrianthes sagemuelleri</i> (R. BUSTAMANTE et KINDLER) COOTES et R. BOOS, Blüte	☀ 1 - 39
<i>Epidendrum</i> -Art	☀ 1 - 53
<i>Epidendrum basilare</i> , Syn. von <i>Epidendrum stamfordianum</i>	1 - 24
<i>Epidendrum cochlidum</i>	☀ 5 - 375
<i>Epidendrum dumunsuttu</i> BUCH.-HAM. ex LINDL. 1830, Syn. von <i>Dendrobium densiflorum</i> .	4 - K 1273
<i>Epidendrum ionoleucum</i> , Syn. von <i>Prosthechea fragrans</i>	1 - 27
<i>Epidendrum macrostachyum</i>	☀ 5 - 375
<i>Epidendrum radiatum</i> , Syn. von <i>Epidendrum difforme</i>	1 - 24
<i>Epidendrum rigidum</i>	1 - 11
<i>Epidendrum rigidum</i> , Standort	☀ 1 - 12
<i>Epidendrum spec.</i>	☀ 5 - 374
<i>Epidendrum spec.</i> , mit vergrünenden Blütenblättern	☀ 5 - 375
<i>Epidendrum subumbellatum</i>	1 - 22
<i>Epidendrum virens</i> , Syn. von <i>Epidendrum difforme</i>	1 - 22
<i>Epidendrum walkerianum</i> , Syn. von <i>Cattleya walkeriana</i>	3 - 197
<i>Epigeneium lyonii</i> , Syn. von <i>Dendrobium treacherianum</i>	☀ 5 - 395
<i>Epipactis hebeborine</i> , Breitblättrige Stendelwurz	☀ 2 - 94
<i>Epipactis helleborine</i>	☀ 3 - 202
<i>Epipactis palustris</i> , Blütenstand, Einzelblüte	☀ 2 - 94
<i>Epipactis palustris</i>	☀ 3 - 202
<i>Epipactis palustris</i>	☀ 5 - 368
<i>Epipactis</i> Sabine	2 - 149
<i>Epipactis</i> Sabine	☀ 2 - 148
<i>Erica carnea</i> , Schneeheide	☀ 2 - 91
Établissement géographique de Bruxelles	☀ 5 - 352
<b>F</b>	
Fleischfarbendes Knabenkraut	☀ 3 - 203
"Flora" – Königlich-Sächsische Gesellschaft für Botanik und Gartenbau	4 - 266
Floreatopolis, Vereinsgebäude der Orchideengesellschaft	☀ 1 - 56
Flore Portugaise, Tafeln	☀ 1 - 20-24
Frankreich macht süchtig, Teil 1	3 - 174
Frankreich macht süchtig, Teil 1, Reiseimpressionen	☀ 3 - 174-179
Frankreich macht süchtig, Teil 2	4 - 302
Frankreich macht süchtig, Reiseimpressionen	☀ 4 - 302ff
Frauenschuhhybriden aus Unterwössen - 25 Jahre	5 - 385
FREHSONKE, Jörg – Sommertreff Neukirchen-Vluyn	☀ 5 - 393
<i>Fritillaria meleagris</i>	☀ 5 - 368
<b>G</b>	
<i>Gastrophaius</i> Queen Margrethe 'Fredensborg'	☀ 4 - 268
Geduld, Geduld mit den Renantheren	2 - 128
Geflecktes Knabenkraut	☀ 3 - 203
<i>Gentiana clusii</i> , Clusius-Enzian	☀ 2 - 91
<i>Gentiana cruciata</i> , Kreuzenzian	☀ 2 - 94
<i>Gentianella germanica</i> , Deutscher Enzian	☀ 2 - 95
Geschäftsordnung des D.O.G.-Vorstandes (§ 8 Ziff. 3 der Satzung)	3 - 223
<i>Gladiolus palustris</i> , Sumpfgladiole	☀ 2 - 94
<i>Globularia cordifolia</i> , Herzblättrige Kugelblume	☀ 2 - 92
<i>Gomezia echinata</i>	☀ 1 - 43
<i>Gomestele</i> Akashi	☀ 3 - 182, 184
<i>Gomestele</i> Autumn Tints	☀ 3 - 182, 184
<i>Gomestele</i> Excitement	☀ 3 - 183, 184
<i>Gomestele</i> Moloch	☀ 3 - 183, 184



<i>Gomezia densiflora</i> , Syn. von <i>Gomesa recurva</i>	1 - 22
<i>Gomezia chrysostoma</i> , Syn. von <i>Gomesa laxiflora</i>	1 - 24
<i>Gomezia divaricata</i>	1 - 27
<i>Gomezia intermedia</i> , Syn. von <i>Gomesa intermedia</i>	1 - 24
<i>Gomezia multiflora</i>	1 - 27
<i>Gomezia pauciflora</i> , Syn. von <i>Gomesa pauciflora</i>	1 - 24
<i>Gomezia pycnantha</i>	1 - 27
<i>Gomezia reclinata</i> , Syn. von <i>Gomesa planifolia</i>	1 - 24
<i>Gomezia undulata</i> , Syn. von <i>Gomesa crispa</i>	1 - 25
<i>Gomezia virescens</i> , Syn. von <i>Gomesa virescens</i>	1 - 25
<i>Gongoras irrorata</i> , Syn. von <i>Gongora bufonia</i>	1 - 25
<i>Goodyera repens</i>	☀ 3 - 202
<i>Grammatophyllum cominsii</i> ROLFE 1891	5 - 348
<i>Grammatophyllum kinabaluense</i> AMES et C. SCHWEINF. 1920	5 - 347
<i>Grammatophyllum kinabaluense</i>	☀ 5 - 344, 348
<i>Grammatophyllum</i> Kultur	5 - 349
<i>Grammatophyllum pantherinum</i> RCHB. F. 1878	5 - 348
<i>Grammatophyllum pantherinum</i>	☀ 5 - 344, 349
<i>Grammatophyllum</i> -Pflanze	☀ 6 - 457ff
<i>Grammatophyllum speciosum</i> -Komplex – Schlüssel zu den Taxa	5 - 350
<i>Grammatophyllum speciosum</i> und seine Besonderheiten	5 - 342
<i>Grammatophyllum speciosum</i> BLUME (1825)	5 - 347
<i>Grammatophyllum speciosum</i>	☀ 5 - 342ff
<i>Grammatophyllum speciosum</i> , Samenkapseln	☀ 5 - 346
<i>Grammatophyllum wallisii</i> RCHB. F. 1877	5 - 347
<i>Grammatophyllum wallisii</i>	☀ 5 - 344, 348
<i>Grandiflorae</i> , Sektion der Gattung <i>Brassavola</i> R. BR.	1 - 150ff
Green Charlene - Eine charmante Albino-Variante von <i>Paphiopedilum</i> Wössner Helene	5 - 376
Grüne Hohlzunge	☀ 3 - 203
GRUBER, Monika, Taufpatin einer neuen <i>Phalaenopsis</i> -Kreuzung	☀ 4 - 313
Grünliche Waldhyazinthe	☀ 3 - 202
<i>Guarianthe aurantiaca</i>	☀ 3 - 214
<i>Guarianthe bowringiana</i> x <i>Guarianthe</i> Herbert Oesterreich	☀ 3 - 216
<i>Guarianthe</i> Guatemalensis, Der Komplex von	3 - 215
<i>Guarianthe</i> x <i>guatemalensis</i>	☀ 3 - 213
<i>Guarianthe</i> x <i>guatemalensis</i> var. <i>pachecoi</i>	3 - 215
<i>Guarianthe</i> x <i>laelioides</i> , akzeptierter Name von <i>Guarianthe</i> x <i>guatemalensis</i>	3 - 218
<i>Guarianthe skinneri</i>	☀ 3 - 214
<i>Guarianthe</i> Herbert Oesterreich	3 - 215
<i>Guarianthe</i> Herbert Oesterreich	☀ 3 - 214
<i>Guarianthe</i> Herbert Oesterreich x <i>Guarianthe</i> Guatemalensis	☀ 3 - 214
<i>Guarianthe</i> Tristan Fitch	3 - 218
<i>Guarianthe</i> Tristan Fitch	☀ 3 - 214
<i>Guarianthe skinneri</i> var. <i>alba</i>	☀ 3 - 214
<i>Guaricyclia</i> Voila = <i>Guarianthe bowringiana</i> x <i>Encyclia cordigera</i>	☀ 3 - 216
<i>Gymnadenia austriaca</i> , Syn. von <i>Nigritella austriaca</i>	6 - 435
<i>Gymnadenia conopsea</i> , Mückenhändelwurz, weiße und normal gefärbte Form	☀ 2 - 94
<i>Gymnadenia conopsea</i>	☀ 3 - 202
<i>Gymnadenia nigra</i> ssp. <i>austriaca</i> , Syn. von <i>Nigritella austriaca</i>	6 - 435
<b>H</b>	
HALBINGER MOSIG, Federico	☀ 1 - 31
<i>Herminium monorchis</i>	☀ 3 - 203
<i>Himantoglossum caprinum</i> , Embryo	☀ 1 - 48
<i>Himantoglossum hircinum</i> , Standort, Blütenstand	☀ 4 - 309
<i>Himantoglossum robertianum</i>	☀ 3 - 175
<i>Himantoglossum hircinum</i>	☀ 3 - 201
HOFFMANNSEGG, Johann Centurius Graf von	☀ 1 - 19
HOFFMANNSEGG, Textbebilderung	☀ 1 - 19-27
<i>Hoffmannseggella</i> und Johann Centurius Graf von HOFFMANNSEGG	1 - 19
<i>Hoffmannseggella cinnabarina</i> , Syn. von <i>Cattleya cinnabarina</i> und <i>Laelia cinnabarina</i>	☀ 1 - 26
<i>Holcoglossum phongii</i> – eine Orchidee aus Südvietnam mit neuem Namen	3 - 208
<i>Holcoglossum phongii</i> (AVER.) AVER. et O. GRUSS	☀ 3 - 209

HOLM, Burkhard »Bob« – Orchideenfrend mit Herz und Seele – ein Nachruf	1 - 60
Holunder-Knabenkraut	☀ 3 - 203
HOLZMANN Werner, Orchideensprechstunde Dresden	☀ 4 - 266
Hummel-Ragwurz	☀ 3 - 202
<i>Huntleya spec.</i>	☀ 5 - 374
<i>Hypnum cupressiforme</i> , Moos	☀ 3 - 224
<i>Hypnum jutlandicum</i> , Moos	3 - 224
<b>I</b>	
Iconographie des Orchidées und <i>Maelenia paradoxa</i>	5 - 351
Iconographie des Orchidées, Titelseite	☀ 5 - 356
Ilha de Santa Caterina - ein kleines Stück Brasilien	1 - 53
Ilha de Santa Caterina , Reiseimpressionen	☀ 1 - 53-56
Internationale Kieler Orchideenschau mit Länderwettbewerb	
Dänemark – Deutschland vom 04.-06.09.2015	2 - 116
Internationale Kieler Orchideenschau mit Länderwettbewerb, Impressionen	☀ 2 - 116ff
Internationale Orchideenschau im Botanischen Garten Chenshan - Shanghai	4 - 287
Int. Orchideenschau im Bot. Garten Chenshan – Shanghai, Reiseimpressionen	☀ 4 - 287ff
Internationale Orchideenwelt und Dresdner Ostern vom 17.-20.03.2016	4 - 264
<b>J</b>	
<i>Javiera</i> ARCHILA, CHIRON & SZLACH., Syn. der Gattung <i>Brassavola</i>	2 - 152
<b>K</b>	
KATHRIN & PETER, Taufpaten einer neuen <i>Phalaenopsis</i> -Kreuzung	☀ 4 - 265
<i>Kefersteinia tinschertiana</i>	3 - 218
Keimung 26 Jahre alter tiefgekühlter Samen von <i>Dactylorhiza purpurella</i> –	3 - 240
KIPP, Universitätsprofessor Prof. Dr. Lutz - Taufpate	☀ 2 - 119, 122
"Kreuterbuch" von Adamo LONICERO - Zur Geschichte der Orchideenkunde	1 - 68
Kriechendes Netzblatt	☀ 3 - 202
KUEGELGEN, Olga von	☀ 1 - 31
<b>L</b>	
<i>Laelia Pilcheriana</i> , Syn. von <i>Cattleya Pilcheriana</i>	3 - 192
<i>Laelia purpurata</i> , Syn. von <i>Cattleya purpurata</i>	1 - 54
<i>Laelia superbiens</i> »alba« und wie sich unsere Wege kreuzten	1 - 29
<i>Laelia superbiens</i> »alba«	☀ 1 - 29, 33
<i>Laelia superbiens</i> »albescens«	☀ 1 - 32
<i>Laelia superbiens</i>	☀ 1 - 30
<i>Laeliinae</i> , Verwandtschaft der Gattungen in der Subtribus	3 - 215
Länderwettbewerb Dänemark – Deutschland	2 - 116
Länderwettbewerb 26.-28.08.2016 Österreich – Ungarn – Deutschland	
bei Kopf-Orchideen in Deggendorf	6 - 460
Länderwettbewerb, Impressionen	☀ 6 - 460, 461
LARSEN, Jan Hrolv – Präsident der dänischen Orchideengesellschaft	☀ 2 - 119
<i>Leptotes glaucophylla</i> , Syn. von <i>Leptotes bicolor</i>	1 - 25
<i>Leucostachys procera</i> , Syn. von <i>Goodyera procera</i>	1 - 22
<i>Lilium carniolicum</i> , Krainer Lilie	☀ 6 - 429
<i>Limodorum abortivum</i> , Standort, Keimlinge	☀ 4 - 270
<i>Limodorum abortivum</i> , Blütenstand, Blüte	☀ 4 - 311
<i>Limodorum abortivum</i> var. <i>viridis</i> , Blütenstand, Blüte	☀ 4 - 311
<i>Liparis loeselii</i> , Sämlinge	☀ 4 - 273
<i>Listera ovata</i> , Syn. von <i>Neottia ovata</i> , Großes Zweiblatt	☀ 2 - 92
<i>Luerella pelecanceps</i> , Syn. von <i>Phloeophila pelecanceps</i>	3 - K 1269
<i>Lycaste</i> Barbara Sander	3 - 217
<i>Lycaste</i> Barbara Sander 'Molly' x <i>Lycaste</i> Barbara Sander 'Inge'	☀ 3 - 216
<i>Lycaste</i> - D.O.G.-Symposium im OrchIDEENgarten Karge in Dahlenburg 01.10.2016	4 - 319
<i>Lycaste</i> Elizabeth Powell 'Sonia'	☀ 4 - 319
<i>Lycaste guatemalensis</i>	3 - 217
<i>Lycaste guatemalensis</i>	☀ 3 - 217
<i>Lycaste</i> x <i>imschootiana</i>	3 - 217
<i>Lycaste</i> x <i>lucianiana</i>	3 - 217
<i>Lycaste</i> x <i>lucianiana</i>	☀ 3 - 216

<i>Lycaste skinneri</i>	☀ 4 - 319
<i>Lycaste skinneri</i> 'Pink Lemonade'	4 - 319
<i>Lycaste virginalis</i>	3 - 216
<i>Lycaste virginalis</i>	☀ 3 - 217
<i>Lycaste virginalis</i> var. <i>alba</i>	☀ 3 - 213
<i>Lycaste virginalis</i> »var. <i>Ipala</i> «	3 - 217

## M

<i>Maelenia paradoxa</i> , Zeichnung	☀ 5 - 352
<i>Malaxis monophyllos</i>	☀ 6 - 429
MANNING, Steve - Danksagung	☀ 6 - 494
<i>Masdevallia caesia</i>	☀ 5 - 374
<i>Masdevallia civilis</i>	5 - 382
<i>Masdevallia guttulata</i>	☀ 4 - 259
<i>Masdevallia guttulata</i> RCHB. F 1877	6 - K 1281
<i>Masdevallia guttulata</i> , Blüte, Zeichnung	☀ 6 - K 1281ff
<i>Masdevallia guttulata</i> ROLFE 1890 nom. <i>superflu</i> , Syn von <i>Masdevallia guttulata</i>	6 - K 1281
<i>Masdevallia lawrencei</i> KRÄNZLIN 1895, Syn von <i>Masdevallia guttulata</i>	6 - K 1281
<i>Masdevallia pelecanceps</i> , Syn. von <i>Phloeophila pelecanceps</i>	3 - K 1269
<i>Masdevallia picea</i> LUER 1979	5 - 381
<i>Masdevallia picea</i>	☀ 5 - 381ff
<i>Masdevallia picea</i> , Zeichnungen	☀ 5 - 382, 383
<i>Masdevallia rufolutea</i> , Syn. von <i>Masdevallia picea</i>	5 - 381
<i>Maxillaria boothii</i> , Syn. von <i>Nidema boothii</i>	☀ 1 - 11
<i>Maxillaria brenesii</i> var. <i>longiloba</i> , Syn. von <i>Maxillaria longiloba</i>	1 - K 1263
<i>Maxillaria cyanocheile</i> , Syn. von <i>Brasiliorchis picta</i>	1 - 22
<i>Maxillaria frechettei</i> D. E. BENNETT et CHRISTENSON 2001	3 - 237
<i>Maxillaria frechettei</i> , Blüte, Pflanze	☀ 3 - 237, 238
<i>Maxillaria frechettei</i> , Zeichnung	☀ 3 - 239
<i>Maxillaria huanucoensis</i> D. E. BENNETT et CHRISTENSON	3 - 238
<i>Maxillaria leforii</i>	☀ 4 - 260
<i>Maxillaria lehmannii</i> 'Rose'	☀ 4 - 269
<i>Maxillaria leucocheile</i> , Syn. von <i>Brasiliorchis picta</i>	1 - 25
<i>Maxillaria longiloba</i> (AMES et C. SCHWEINF.) J. T. ATWOOD 1993	1 - K 1263
<i>Maxillaria longiloba</i> , Blüte	☀ 1 - K 1263ff
<i>Maxillaria longiloba</i> , Zeichnung	☀ 1 - K 1264
<i>Maxillaria longipetala</i>	☀ 4 - 260
<i>Maxillaria nasuta</i>	☀ 4 - 260
<i>Maxillaria pantherina</i> , Syn. von <i>Brasiliorchis marginata</i>	1 - 27
<i>Maxillaria viridis</i>	1 - 27
<i>Maxillaria visseri</i> D. E. BENNETT et CHRISTENSON	3 - 238
Mein Weg zu den Orchideen	5 - 367
MERBITZ, Günter , Herausragende Kulturerfolge	☀ 1 - 59
<i>Miltonia</i> LINDL., Gattung	3 - 205
<i>Miltonia Binotii</i> 'Hilda' GM, Champion der Ausstellung	☀ 2 - 118
<i>Miltonia</i> x <i>bluntii</i> 'Rolfshagen'	☀ Titel 3 - 169
<i>Miltonia karwinskii</i> (LINDL.) LINDL., Syn. von <i>Oncidium karwinskii</i> (LINDL.) LINDL.	4 - 280
<i>Miltonia moreliana</i> 'Weihe'	☀ 3 - 170
<i>Miltonia moreliana</i> 'Orchideengarten', GM	☀ 6 - 487
<i>Miltonia spectabilis</i>	3 - 205
<i>Miltonia spectabilis</i> 'Eisenheim'	☀ 3 - 251, 252
<i>Miltonia spectabilis</i> var. <i>virginalis</i> 'Weihe'	☀ 3 - 204
<i>Miltonioides karwinskii</i> (LINDL.) BRIEGER et LÜCKEL, Syn. von <i>Oncidium karwinskii</i>	4 - 280
<i>Miltoniopsis</i> Keiko Komoda 'Maui Smile'	☀ 4 - 269
Mücken-Händelwurz	☀ 3 - 202
Münchner Orchideenmarkt 2016	4 - 312
<i>Myoxanthus monophyllus</i>	☀ 4 - 263

## N

<i>Neotinea maculata</i>	☀ 4 - 304
<i>Neottia ovata</i> , Großes Zweiblatt	☀ 2 - 92
18. Neu-Ulmer Orchideentage 12.2.-14.2.2016	3 - 228

Neues vom Vorstand und Grußwort des Präsidenten

1 - 5, 2 - 89, 3 - 173, 4 - 257, 5 - 341, 6 - 425

<i>Nidema</i> BRITTON et MILLSPAUGH, Gattung	1 - 9
<i>Nidema boothii</i> , Habitus, Blüten	☀ 1 - 11
<i>Nidema ottonis</i>	1 - 9
<i>Nigritella austriaca</i> (TEPPNER et E. KLEIN) P. DELFORGE 1991	6 - 435
<i>Nigritella austriaca</i> , Standort, Blüte	☀ 6 - 432, 433
<i>Nigritella bicolor</i> W. FOELSCH 2010	6 - 436
<i>Nigritella bicolor</i>	☀ 6 - 433
<i>Nigritella corneliana</i>	☀ 3 - 203
<i>Nigritella lithopolitana</i> , Blüte, Standort	☀ 6 - 429
<i>Nigritella nigra</i> ssp. <i>austriaca</i> , Syn. von <i>Nigritella austriaca</i>	6 - 435
<i>Nigritella rhellicani</i> TEPPNER et E. KLEIN 1990	6 - 436
<i>Nigritella rubra</i> (WETTSTEIN) K. RICHTER 1890	6 - 436
<i>Nigritella rubra</i>	☀ 6 - 433
<i>Nigritella</i> , Taxonomie	6 - 435
NOERRENBERG Gerold, Oberbürgermeister von Neu-Ulm	☀ 3 - 229

**O**

<i>Octomeria scirpifolia</i>	1 - 27
<i>Octomeria</i> spec.	☀ 4 - 262
<i>Octomeria truncata</i>	1 - 22
<i>Odontoglossum aspersum</i> var. <i>bosschereanum</i> , Zeichnung	☀ 2 - 138
<i>Odontoglossum karwinskii</i> (LINDL.) RCHB. F., Syn. von <i>Oncidium karwinskii</i> (LINDL.) LINDL.	4 - 280
<i>Oncidium karwinskii</i> (LINDL.) LINDL. 1838	4 - 279
<i>Oncidium karwinskii</i>	☀ 4 - 279ff
<i>Odontoglossum grande</i> , Syn. von <i>Rossioglossum grande</i>	5 - 366
<i>Odontoglossum grande</i> var. <i>williamsianum</i> , Syn. von <i>Rossioglossum williamsianum</i>	5 - 366
<i>Odontoglossum laeve</i> var. <i>karwinskii</i> (LINDL.) H.D. SAWYER, Syn. von <i>Oncidium karwinskii</i>	4 - 280
<i>Odontoglossum</i> Margarete Holm 'Larkspur'	☀ 1 - 61
<i>Odontoglossum williamsianum</i> , Syn. von <i>Rossioglossum williamsianum</i>	5 - 366
<i>Oeceoclades gracillima</i> (Syn. <i>roseo-variegata</i> )	☀ 3 - 225
<i>Oeceoclades petiolata</i>	☀ 3 - 225
<i>Oncidium carthagenense</i> , Syn. von <i>Trichocentrum carthagenense</i>	1 - 27
<i>Oncidium cepula</i> , Syn. von <i>Trichocentrum cepula</i>	1 - 25
<i>Oncidium celsissimum</i>	1 - 27
<i>Oncidium ciliolatum</i> , Syn. von <i>Gomesa ciliata</i>	1 - 25
<i>Oncidium dilatatum</i> (RCHB.F) M. W. CHASE et N. H. WILLIAMS 2008	1 - K 1261
<i>Oncidium dilatatum</i> , Blüte	☀ 1 - K 1261
<i>Oncidium dilatatum</i> , Zeichnung	☀ 1 - K 1262
<i>Oncidium leucostomum</i> , Syn. von <i>Grandiphyllum hians</i>	1 - 25
<i>Oncidium pantherinum</i> , Syn. von <i>Grandiphyllum auricula</i>	1 - 22
<i>Oncidium pentaspilum</i> , Syn. von <i>Grandiphyllum auricula</i>	1 - 28
<i>Oncidium reichenheimii</i>	4 - 280
<i>Oncidium subciliatum</i> , Syn. von <i>Gomesa ciliata</i>	1 - 25
<i>Oncostele</i> Anneliese Rothenberger	☀ 3 - 181, 183
<i>Oncostele</i> Christa Sang	☀ 3 - 184, 185
<i>Oncostele</i> Cordato-crispum	3 - 185
<i>Oncostele</i> George Day	☀ 3 - 181, 182
<i>Oncostele</i> Golden Trident	☀ 3 - 181, 183
<i>Oncostele</i> Hambühren	☀ 3 - 183, 184
<i>Oncostele</i> Hansueli Isler	☀ 3 - 182, 184
<i>Oncostele</i> Holm's Surprise	☀ 3 - 182, 184
<i>Oncostele</i> Margarete Holm	1 - 61
<i>Oncostele</i> Margarete Holm	☀ 3 - 182, 183
<i>Oncostele</i> Neptune	3 - 182
<i>Oncostele</i> Rustic Bridge	☀ 3 - 185, 186
<i>Oncostele</i> Tiger Barb	3 - 186
<i>Oncostele</i> Wildcat	☀ 3 - 186
<i>Oncostele</i> Wildcat 'Bobcat'	☀ 3 - 186
<i>Oncostele</i> Wildcat 'Chedwick'	☀ 3 - 186
<i>Oncostelopsis</i> Hambühren	3 - 184

<i>Oncostelopsis</i> Helmut Sang	☀ 3 - 183, 185
<i>Ophrys aestivalis</i> , Syn. von <i>Spiranthes aestivalis</i>	2 - 106
<i>Ophrys apifera</i>	☀ 2 - 120
<i>Ophrys apifera</i> lusus <i>albiflora</i> , Blüte, Samenkapseln, Samen, Jungpflanzen	☀ 2 - 120, 121
<i>Ophrys</i> x <i>arachnitiformis</i> , Blüte, Standort	☀ 4 - 307
<i>Ophrys</i> x <i>denevensis</i>	☀ 2 - 93
<i>Ophrys</i> x <i>flavicans</i>	☀ 4 - 307
<i>Ophrys</i> x <i>flavicans</i> x <i>Ophrys provincialis</i>	☀ 4 - 307
<i>Ophrys fusca</i>	☀ 3 - 178
<i>Ophrys holoserica</i> , Hummelragwurz	☀ 2 - 90, 92
<i>Ophrys holoserica</i>	☀ 3 - 202
<i>Ophrys</i> -Hybride	☀ 2 - 166
<i>Ophrys insectivera</i> , Fliegenragwurz	☀ 2 - 93
<i>Ophrys lutea</i> , Blüte, Standort	☀ 3 - 178
<i>Ophrys provincialis</i>	☀ 3 - 177
<i>Ophrys scolopax</i>	☀ 3 - 178
<i>Ophrys sphegodes</i>	☀ 3 - 176
<i>Ophrys sphegodes</i> subsp. <i>massiliensis</i>	3 - 176
<i>Ophrys sphegodes</i> subsp. <i>passionis</i>	3 - 176
<i>Ophrys vincialis</i>	3 - 175
Orchideen aussäen, kultivieren, auspikieren, - eine Anleitung	
Teil 2	1 - 44
Teil 3	2 - 96
Teil 4	4 - 270
Orchideen-Karteikarten, Überarbeitung älterer	3 - 212
Orchideenkunde - Zur Geschichte der, Kreuterbuch von Adamo LONICERO	1 - 68
Orchideen-Population am Teichufer	☀ 2 - 97
Orchideensämlinge in vitro – Mooskultur ex vitro	3 - 224
Orchideensammlungen in Ecuador, Zamora und der Podocarpus Nationalpark	4 - 258
Orchideensammlungen in Ecuador, Reiseimpressionen	☀ 4 - 258ff
13. Orchideenschau der Orchideenfreunde Zwickau e.V.	4 - 320
Orchideenschau und Länderwettbewerb in Kiel	2 - 122
Orchideenschau und Länderwettbewerb in Kiel, Impressionen	☀ 2 - 122ff
Orchideen seltener umpflanzen	1 - 40
Orchideen - So rette ich wurzellose	4 - 292
Orchideenwanderungen in den Alpen	6 - 426
Orchideenwanderungen in den Alpen – Impressionen der Wanderungen	☀ 6 - 426ff
Orchideenwanderungen in den Seealpen	3 - 200
Orchideenwanderungen in den Seealpen – Lac d'Allos	☀ 3 - 200
Orchideenwiesen rund um Döbertstich - Schüler pflegen	5 - 359
Statistik der Orchideenvorkommen	☀ 5 - 361
<i>Orchis anthropophora</i>	3 - 179
<i>Orchis anthropophora</i>	☀ 4 - 310
<i>Orchis mascula</i>	☀ 4 - 310
<i>Orchis militaris</i> , Helmknabenkraut	☀ 2 - 91
<i>Orchis militaris</i>	☀ 5 - 360
<i>Orchis purpurea</i>	3 - 179
<i>Orchis purpurea</i>	☀ 4 - 310
<i>Orchis ustulata</i> , Brandknabenkraut	☀ 2 - 93
<i>Ornithidium acaule</i> , Syn. von <i>Ornithidium coccineum</i>	1 - 25
<i>Ornithidium multicaule</i>	☀ 4 - 262
<b>P</b>	
PANCZAK Rolf und seine <i>Miltonia spectabilis</i>	3 - 204
<i>Paphinia cristata</i> , Zeichnungen als <i>Maxillaria cristata</i>	☀ 5 - 356ff
<i>Paphinia cristata</i>	☀ 5 - 358
<i>Paphiopedilum callosum</i> , Blüte, Staminodium	☀ 5 - 400
<i>Paphiopedilum callosum</i> , Standort	☀ 5 - 401
<i>Paphiopedilum callosum</i> f. <i>viridiflorum</i>	
Seltene Albino-Form am Standort auf Phu Quoc Island	5 - 399
<i>Paphiopedilum callosum</i> f. <i>viridiflorum</i> (hort.) O. GRUSS & ROETH	5 - 399
<i>Paphiopedilum callosum</i> f. <i>viridiflorum</i>	☀ 5 - 399
<i>Paphiopedilum callosum</i> f. <i>viridiflorum</i> , Blüte, Staminodium, Standort	☀ 5 - 400, 401

<i>Paphiopedilum charlesworthii</i> f. <i>sandowiae</i> 'Wacousta'	☀ 5 - 376
<i>Paphiopedilum</i> China Moon	5 - 387
<i>Paphiopedilum</i> - Ein wertvolles Geschenk an die D.O.G.	6 - 484
<i>Paphiopedilum</i> Emerald Future 'Galaxy'	☀ 3 - 223
<i>Paphiopedilum</i> Franz Glanz	5 - 385
<i>Paphiopedilum</i> Franz Glanz 'Planegg'	☀ 5 - 387
<i>Paphiopedilum</i> Gloria Naugle 'Tristar'	☀ 3 - 223
<i>Paphiopedilum</i> - Grand Champions in Tokyo und Taiwan aus der Gattung	3 - 223
<i>Paphiopedilum helenae</i> f. <i>aureum</i> 'Lemon Elf'	☀ 5 - 376
<i>Paphiopedilum</i> <i>insigne</i> , Samen	☀ 3 - 240
<i>Paphiopedilum</i> <i>insigne</i>	☀ 5 - 368
<i>Paphiopedilum</i> Mariechen	5 - 387
<i>Paphiopedilum</i> Maria Glanz	5 - 385
<i>Paphiopedilum</i> Maria Glanz	☀ 5 - 387
<i>Paphiopedilum</i> <i>micranthum</i>	☀ 4 - 291
<i>Paphiopedilum</i> <i>philippinense</i> var. <i>compactum</i>	☀ 5 - 398
<i>Paphiopedilum</i> <i>philippinense</i> var. <i>compactum</i> f. <i>aureoviride</i> , eine neue Farbform	5 - 397
<i>Paphiopedilum</i> <i>philippinense</i> (RCHB. F.) STEIN	
var. <i>compactum</i> O. GRUSS, ROELLKE et ROETH f. <i>aureoviride</i> O. GRUSS	5 - 397
<i>Paphiopedilum</i> <i>philippinense</i> var. <i>compactum</i> f. <i>aureoviride</i>	☀ 5 - 396ff
<i>Paphiopedilum</i> <i>philippinense</i> var. <i>compactum</i> f. <i>aureoviride</i> , <i>Staminodium</i>	☀ 5 - 398
<i>Paphiopedilum</i> × <i>tamphianum</i> AVER. et O. GRUSS	4 - 284
<i>Paphiopedilum</i> × <i>tamphianum</i> - Eine neue Naturhybride aus Südvietnam	4 - 283
<i>Paphiopedilum</i> × <i>tamphianum</i>	☀ 4 - 282ff
<i>Paphiopedilum</i> × <i>tamphianum</i> , Blütenvariationen	☀ 4 - 285
<i>Paphiopedilum</i> Tigerhenry	5 - 386
<i>Paphiopedilum</i> <i>venustum</i> 'Herrenhausen'	☀ 4 - 336
<i>Paphiopedilum</i> Wössner Acmosand	5 - 387
<i>Paphiopedilum</i> Wössner Armiday	5 - 386
<i>Paphiopedilum</i> Wössner Armeniglan	5 - 386
<i>Paphiopedilum</i> Wössner Armenigold	5 - 386
<i>Paphiopedilum</i> Wössner Armenijack	5 - 387
<i>Paphiopedilum</i> Wössner Armenijack	☀ 5 - 389
<i>Paphiopedilum</i> Wössner Barbarand	5 - 387
<i>Paphiopedilum</i> Wössner Bellarmi	5 - 385
<i>Paphiopedilum</i> Wössner Bellarmi	☀ 5 - 386
<i>Paphiopedilum</i> Wössner Bellsand	5 - 385
<i>Paphiopedilum</i> Wössner Bellsand	☀ 5 - 388
<i>Paphiopedilum</i> Wössner Black Wings	5 - 388
<i>Paphiopedilum</i> Wössner Butterfly	5 - 387
<i>Paphiopedilum</i> Wössner Butterfly	☀ 5 - 389
<i>Paphiopedilum</i> Wössner China Moon 'Franz'	☀ 5 - 389
<i>Paphiopedilum</i> Wössner Ciliem	5 - 386
<i>Paphiopedilum</i> Wössner Ciliem	☀ 5 - 388
<i>Paphiopedilum</i> Wössner Concohang	5 - 387
<i>Paphiopedilum</i> Wössner Concotiger	5 - 386
<i>Paphiopedilum</i> Wössner Favourite	5 - 387
<i>Paphiopedilum</i> Wössner Giganitum	5 - 388
<i>Paphiopedilum</i> Wössner Giganitum	☀ 5 - 389
<i>Paphiopedilum</i> Wössner Goldarmi	5 - 387
<i>Paphiopedilum</i> Wössner Goldarmi	☀ 5 - 389
<i>Paphiopedilum</i> Wössner Goldsuk	5 - 387
<i>Paphiopedilum</i> Wössner Helene Green Charlene Group	5 - 376
<i>Paphiopedilum</i> Wössner Helene Green Charlene Group	☀ 5 - 377
<i>Paphiopedilum</i> Wössner Henrycolor	5 - 386
<i>Paphiopedilum</i> Wössner Henrycolor	☀ 5 - 386
<i>Paphiopedilum</i> Wössner Jade	5 - 385
<i>Paphiopedilum</i> Wössner Jade	☀ 5 - 385
<i>Paphiopedilum</i> Wössner Kolarmi	5 - 386
<i>Paphiopedilum</i> Wössner Kolarmi	☀ 5 - 388
<i>Paphiopedilum</i> Wössner Kolohenry	5 - 387
<i>Paphiopedilum</i> Wössner Kolorand	5 - 387
<i>Paphiopedilum</i> Wössner Lawrerand	5 - 388

<i>Paphiopedilum</i> Wössner Libelle	5 - 387
<i>Paphiopedilum</i> Wössner Malidru	5 - 388
<i>Paphiopedilum</i> Wössner Malisuk	5 - 388
<i>Paphiopedilum</i> Wössner Mariasand	5 - 386
<i>Paphiopedilum</i> Wössner Mariasand	☀ 5 - 388
<i>Paphiopedilum</i> Wössner Masterbarbi	5 - 388
<i>Paphiopedilum</i> Wössner Masterhang	5 - 387
<i>Paphiopedilum</i> Wössner Ministar	5 - 387
<i>Paphiopedilum</i> Wössner Ministar	☀ 5 - 389
<i>Paphiopedilum</i> Wössner Perle	5 - 385
<i>Paphiopedilum</i> Wössner Perle	☀ 5 - 385
<i>Paphiopedilum</i> Wössner Pinkjack	5 - 387
<i>Paphiopedilum</i> Wössner Stonarmi	5 - 385
<i>Paphiopedilum</i> Wössner Supsuk	5 - 385
<i>Paphiopedilum</i> Wössner Tigerbell	5 - 386
<i>Paphiopedilum</i> Wössner Vietnam Beauty	5 - 387
<i>Paphiopedilum</i> Wössner Vietnam Gold	5 - 387
<i>Paphiopedilum</i> Wössner Vietnam Love	5 - 387
<i>Paphiopedilum</i> Wössner Vietnam Love	☀ 5 - 389
<i>Paphiopedilum</i> Wössner Vietnam Moon	5 - 387
<i>Paphiopedilum</i> Wössner Vietnam Star	5 - 387
<i>Paphiopedilum</i> Wössner Vietnam Star	☀ 5 - 389
<i>Paphiopedilum</i> Wössner Vietnam Wings	5 - 387
<i>Paphiopedilum</i> Wössner Vollmond	5 - 385
<i>Paphiopedilum</i> Wössner Vollmond	☀ 5 - 385
<i>Paphiopedilum</i> Wössner Wolke	5 - 387
<i>Paphiopedilum</i> Wössner Wolke	☀ 5 - 389
<i>Paphiopedilum</i> Wössner Zwerg	5 - 387
<i>Paphiopedilum</i> Wössner Zwerg-Jade	5 - 388
<i>Paphiopedilum</i> Wössner Zwerg-Jade	☀ 5 - 389
<i>Parnassia palustris</i> , Sumpferzblatt	☀ 2 - 95
<i>Phalaenopsis</i> Baca Mildenbergia Scholaris	☀ 5 - 359
<i>Phalaenopsis</i> Barbara Stamm	1 - 35
<i>Phalaenopsis</i> Bella Sofia	☀ 6 - 442
<i>Phalaenopsis bellina</i>	☀ 5 - 371
<i>Phalaenopsis</i> Bierstadt Bitburg	2 - 155
<i>Phalaenopsis braceana</i>	6 - 447
<i>Phalaenopsis chuxiongensis</i> , Blüte, Zeichnung	☀ 6 - 445
<i>Phalaenopsis</i> Daleiden	2 - 155
<i>Phalaenopsis</i> Daleiden	☀ 2 - 155
<i>Phalaenopsis fasciata</i>	☀ 6 - 449
<i>Phalaenopsis fasciata</i> f. <i>flava</i> RCHB. F. f. <i>flava</i> O. GRUSS et KLEEFELD	6 - 449
<i>Phalaenopsis fasciata</i> f. <i>flava</i>	☀ 6 - 449
<i>Phalaenopsis fimbriata</i>	☀ 5 - 371
<i>Phalaenopsis fimbriata</i> – Eine charmante Schönheit	6 - 438
<i>Phalaenopsis fimbriata</i> subsp. <i>fimbriata</i>	☀ 6 - 438ff
<i>Phalaenopsis fimbriata</i> subsp. <i>sumatrana</i>	☀ 6 - 440ff
<i>Phalaenopsis fimbriata</i> subsp. <i>sumatrana</i> , Kulturhinweise	6 - 442
<i>Phalaenopsis fimbriata</i> var. <i>sumatrana</i>	6 - 439
<i>Phalaenopsis</i> GK's Pallestris	☀ 5 - 373
<i>Phalaenopsis</i> Gigabell	☀ 5 - 371
<i>Phalaenopsis gigantea</i>	☀ 5 - 371
<i>Phalaenopsis</i> , Grüne - ein Rückblick	6 - 443
<i>Phalaenopsis hainanensis</i>	6 - 444
<i>Phalaenopsis hieroglyphica</i>	☀ 5 - 371
<i>Phalaenopsis honghenensis</i> , Blüte, Zeichnung	☀ 6 - 446
<i>Phalaenopsis inscriptiosinensis</i>	☀ 5 - 372
<i>Phalaenopsis</i> Johann Daniel Major	☀ 2 - 119
<i>Phalaenopsis</i> Kathrin & Peter	☀ 4 - 265
<i>Phalaenopsis</i> Leni	☀ 4 - 313
<i>Phalaenopsis lueddemanniana</i>	☀ 5 - 372
<i>Phalaenopsis mariae</i>	☀ 5 - 370
<i>Phalaenopsis</i> Marlene Treder	☀ 4 - 334

<i>Phalaenopsis</i> Marlene Treder	☀ 5 - 393
<i>Phalaenopsis minor</i>	☀ 6 - 447
<i>Phalaenopsis natmataungensis</i> , Blüte, Habitus	☀ 6 - 443
<i>Phalaenopsis pulchra</i>	☀ 6 - 448
<i>Phalaenopsis pulchra</i> f. <i>alba</i> und <i>Phalaenopsis fasciata</i> f. <i>flava</i> Zwei neue Farbformen von den Philippinen	6 - 448
<i>Phalaenopsis pulchra</i> f. <i>alba</i> (RCHB. F.) H. R. SWEET forma <i>alba</i> O. GRUSS	6 - 448
<i>Phalaenopsis pulchra</i> f. <i>alba</i>	☀ 6 - 448
<i>Phalaenopsis Samera</i>	☀ 5 - 371
<i>Phalaenopsis</i> , Stammbaumausschnitt der Gattung	☀ 6 - 441
<i>Phalaenopsis Star of Manila</i>	☀ 2 - 157
<i>Phalaenopsis Star of Rio</i>	☀ 2 - 157
<i>Phalaenopsis Stern der Zukunft</i>	☀ 2 - 157
<i>Phalaenopsis stobartiana</i> , Blüte, Zeichnung	☀ 6 - 444
<i>Phalaenopsis taenialis</i>	6 - 447
<i>Phalaenopsis tetraspis</i> 'Wössen', SM auf Kultur	☀ 2 - 111
<i>Phalaenopsis Theresia Rossmann</i>	☀ 3 - 228
<i>Phalaenopsis wilsonii</i>	☀ 6 - 444
<i>Phloeophila paulensis</i> HOEHNE et SCHLECHTER	3 - K 1271
<i>Phloeophila pelecanceps</i> (LUER) PRIDGEON et M. W. CHASE 2001	3 - K 1269
<i>Phloeophila pelecanceps</i> , Blüte	☀ 3 - K 1269, 1971
<i>Phloeophila pelecanceps</i> , Zeichnungen	☀ 3 - K 1270, 1272
<i>Phragmipedium besseae</i> f. <i>flavum</i>	6 - 474
<i>Phragmipedium Eumelia Arias</i> 'Wössen II'	☀ 4 - 335
<i>Phragmipedium Giganteum</i> 'Waldtraud Glow'	☀ Titel 4 - 253
<i>Phragmipedium hirtzii</i> f. <i>alboviride</i>	6 - 474
<i>Phragmipedium kovachii</i> 'Maria', GM	☀ 6 - 487
<i>Phragmipedium longifolium</i> (RCHB. F. et WARSZ.) ROLFE	6 - 474
<i>Phragmipedium longifolium</i>	☀ 6 - 475
<i>Phragmipedium longifolium</i> forma <i>album</i> – Eine neue Farbformen aus Ecuador	6 - 474
<i>Phragmipedium longifolium</i> forma <i>album</i> (RCHB. F. et WARSZ.) ROLFE forma <i>album</i> GRUSS et KOPOWITZ	6 - 474
<i>Phragmipedium longifolium</i> forma <i>album</i>	☀ 6 - 475
<i>Phragmipedium Sorcerer's Apprentice</i> 'Tetra'	☀ 4 - 254
<i>Phyllorkis capillipes</i> (C. S. P. PARISH et RCHB. F.) KUNTZE, Syn. von <i>Bulbophyllum capillipes</i>	4 - 297
<i>Phyllorkis gracilis</i> (THOUARS) KUNTZE, Syn. von <i>Bulbophyllum gracile</i> THOUARS	1 - 17
<i>Phyllorkis (Phyllorchis) reichenbachii</i> , Syn. von <i>Bulbophyllum reichenbachii</i>	1 - 17
Pflegetipp zur Rettung wurzelloser Orchideen	4 - 292
Pflegetipp zur Rettung wurzelloser Orchideen, Anwendungsbeispiele	☀ 4 - 292
<i>Platanthera</i> amerikanische, aus Samen vermehren	4 - 272
<i>Platanthera chlorantha</i>	☀ 3 - 202
<i>Platystele</i> , Gattung	1 - 59
<i>Platystele umbellata</i> 'Uschi' – Kleine Pflanze ganz groß:	1 - 59
<i>Platystele umbellata</i> 'Uschi'	☀ 1 - 58
<i>Pleione</i> Arndt Liebig	4 - 321
<i>Pleione formosana</i>	☀ 5 - 368, 369
<i>Pleurothallis mathildae</i> , Syn. von <i>Trichosalpinx mathildae</i>	☀ 2 - 115
<i>Pogonia ophioglossoides</i>	2 - 149
Porrecta-Komplex	1 - K 1263
Postpollinative Chloranthie – ein einzigartiges Phänomen	5 - 370
<i>Prosthechea cochleata</i>	☀ Titel 1 - 1
<i>Prosthechea cochleata</i>	☀ 1 - 13
Protokoll zur 71. Mitgliederversammlung der Deutschen Orchideen-Gesellschaft e. V. am 13. Februar 2016	3 - 230
<i>Pseudocentrum</i> , eine kleine, aber interessante terrestrische Gattung und eine Neuentdeckung in Kolumbien	6 - 478
<i>Pseudocentrum</i> , Artenschlüssel	6 - 482
<i>Pseudocentrum bursarium</i>	6 - 482
<i>Pseudocentrum hoffmannii</i>	6 - 482
<i>Pseudocentrum glabrum</i> J. S. MORENO et P. A. HARDING	6 - 482
<i>Pseudocentrum glabrum</i> , Habitus, Blüte, Zeichnung, Verbreitungskarte	☀ 6 - 478ff
<i>Pseudocentrum guadalupense</i>	6 - 482
<i>Pseudocentrum kayi</i>	6 - 482



<i>Pseudocentrum macrostachyum</i>	6 - 479, 482
<i>Pseudocentrum minus</i>	6 - 482
<i>Pseudocentrum purdii</i>	6 - 482
<i>Pseudocentrum sylvicolum</i>	6 - 482
<i>Pseudorchis albida</i>	☀ 4 - 277
<i>Pseudorchis albida</i>	☀ 6 - 436
<i>Pteroglossa roseoalba</i> , aus Samen vermehren	4 - 271
<i>Pteroglossa roseoalba</i>	☀ 4 - 271
<i>Pulsatilla vulgaris</i> , Gewöhnliche Küchenschelle	☀ 2 - 91
<i>Pumila</i> AVER., Sektion	4 - 318
<b>R</b>	
<i>Renantanda</i> Sunrise 'Prasong-Weißkirchen'	☀ 2 - 167
<i>Renanthera citrina</i>	☀ 2 - 131
<i>Renanthera imschootiana</i>	☀ 2 - 128ff
<i>Renanthera imschootiana</i> -Kreuzung	☀ 2 - 129
<i>Renanthera matutina</i>	☀ 2 - 129
Renantheren - Geduld, Geduld mit den	2 - 128
Renantheren – Pflege	2 - 131
<i>Rhynchosia</i> Pacific Paranoia	☀ 3 - 182, 183
<i>Rhynchosele</i> , Die Gattung – Arten und Hybriden,	
Teil 3: Natur- und künstlich vermehrte Hybriden	2 - 138
Teil 4: <i>Rhynchosele</i> -Arten in der Orchideenzüchtung	3 - 181
<i>Rhynchosele</i> x <i>aspersa</i>	2 - 138
<i>Rhynchosele</i> <i>Aspersum</i>	2 - 139
<i>Rhynchosele</i> <i>Aspersum</i>	☀ 2 - 139
<i>Rhynchosele</i> <i>Bic-ross</i>	2 - 141
<i>Rhynchosele</i> <i>Bic-ross</i>	☀ 2 - 140
<i>Rhynchosele</i> <i>Bic-ross</i> x <i>Rhynchosele cordata</i>	2 - 141
<i>Rhynchosele</i> <i>Bic-ross</i> x <i>Rhynchosele cordata</i>	☀ 2 - 140
<i>Rhynchosele</i> Colonel Leith	2 - 139
<i>Rhynchosele</i> Colonel Leith	☀ 2 - 140
<i>Rhynchosele cordata</i> x <i>Oncidium</i> Lippstadt	☀ 3 - 183, 185
<i>Rhynchosele cordata</i> x <i>Oncidium</i> San Damiano	3 - 185
<i>Rhynchosele</i> Cormac	2 - 142
<i>Rhynchosele</i> Cormac	☀ 2 - 143
<i>Rhynchosele</i> x <i>duvivieriana</i>	2 - 138
<i>Rhynchosele</i> Freckles = <i>Rhynchosele</i> Henri Galeotti	2 - 141
<i>Rhynchosele</i> Galaxy Quest	2 - 142
<i>Rhynchosele</i> Galaxy Quest	☀ 2 - 142
<i>Rhynchosele</i> Henri Galeotti	☀ 2 - 141
<i>Rhynchosele</i> Horst Janssen	2 - 141
<i>Rhynchosele</i> Horst Janssen	☀ 2 - 141
<i>Rhynchosele</i> -Hybriden, Tabelle der intragenerischen	2 - 143
<i>Rhynchosele</i> x <i>humeana</i>	2 - 138
<i>Rhynchosele</i> x <i>humeana</i>	☀ 2 - 139
<i>Rhynchosele</i> Nebulum	2 - 141
<i>Rhynchosele</i> Red Embers	2 - 141, 142
<i>Rhynchosele</i> Red Embers	☀ 2 - 142
<i>Rhynchosele</i> Red Nugget	2 - 141
<i>Rhynchosele</i> Red Nugget	☀ 2 - 140
<i>Rhynchosele rossii</i> x <i>Brassia aurantiaca</i>	☀ 3 - 183, 185
<i>Rhynchosele</i> Stamfordiense	2 - 140
<i>Rhynchosele</i> Stamfordiense	☀ 2 - 140
<i>Rhynchosele</i> Stamfordiense	3 - 182
<i>Rhynchosele</i> x <i>vexativa</i>	2 - 138
<i>Rhynchosele</i> x <i>vexativa</i>	☀ 2 - 138
<i>Rhynchosele</i> Violetta von Holm	☀ 1 - 61
<i>Rhynchosele</i> Violetta von Holm	☀ 2 - 140
<i>Rhynchosele</i> x <i>warneriana</i>	2 - 139
RICHTER, Dr. h.c. Walter	4 - 320
<i>Rodriguezia</i> cf.	1 - 25, 28
<i>Roziella dilatata</i> , Syn. von <i>Oncidium dilatatum</i>	1 - K 1261

<i>Rossioglossum grande</i>	☀ 5 - 364, 366
<i>Rossioglossum Nurelias</i> = <i>Rossioglossum grande</i> x <i>Rossioglossum splendens</i>	5 - 365
<i>Rossioglossum Nurelias</i>	☀ 5 - 419
<i>Rossioglossum Rawdon Jester</i>	☀ Titel 5 - 337
<i>Rossioglossum Rawdon Jester</i>	☀ 5 - 363ff
<i>Rossioglossum schlieperianum</i> f. <i>flavidum</i>	☀ 5 - 420
<i>Rossioglossum splendens</i> var. <i>imschootianum</i>	☀ 5 - 338
<i>Rossioglossum williamsianum</i> vs. <i>Rossioglossum Rawdon Jester</i>	
Eine Unterscheidungshilfe – klein aber fein	5 - 362
<i>Rossioglossum williamsianum</i>	☀ 5 - 362ff
ROSSMANITH Theresia, Taufpatin	☀ 3 - 229
RUCKER Sigismund – <i>Stanhopea ruckeri</i> und <i>Cattleya bulbosa</i>	3 - 192
RUCKER Sigismund, Foto, Porträt	☀ 3 - 192, 193

## S

SAGARIK, Ehrenmitglied Prof. Rapee	☀ 5 - 344, 346
<i>Sarcanthus multiflorus</i>	1 - 28
Schaustand Dänische Orikideclubben Fyn	☀ 2 - 123
Schaustand D.O.G.-Gruppe Berlin	☀ 2 - 124
Schaustand D.O.G.-Gruppe Donau-Iller	☀ 3 - 228
Schaustand D.O.G.-Gruppe Dresden, Dresden	☀ 4 - 267
Schaustand D.O.G.-Gruppe Hessen-Nassau, GM	☀ 1 - 34
Schaustand D.O.G.-Gruppe Ingolstadt	☀ 3 - 228
Schaustand D.O.G.-Gruppe Schleswig-Holstein, Goldmedaille	☀ 2 - 117, 124
Schaustand D.O.G.-Gruppe Unterfranken, SM	☀ 1 - 34
Schaustand D.O.G.-Gruppe Württemberg	☀ 3 - 228
Schaustand Firma Cramer Orchideen	☀ 2 - 123
Schaustand Firma Cramer Orchideen	☀ 3 - 229
Schaustand Firma Cramer Orchideen, Dresden	☀ 4 - 267
Schaustand Firma Currlin Orchideen, Dresden	☀ 4 - 264
Schaustand Firma Ecuagenera, Chenshan - Shanghai	☀ 4 - 289
Schaustand Firma Glanz Wössner Orchideen	☀ 2 - 123
Schaustand Firma Glanz Wössner Orchideen	☀ 3 - 229
Schaustand Firma Orquideas del Valle, Dresden	☀ 4 - 267
Schaustand Gärtnereien Schronen, Kopf, Currlin	☀ 2 - 155
Schaustand Polnische Orchideen-Gesellschaft, Dresden	☀ 4 - 268
Schaustand Spanien, Chenshan - Shanghai	☀ 4 - 290
Schaustand Südafrika, Chenshan - Shanghai	☀ 4 - 288
Schaustand Ungarische Orchideen-Gesellschaft, Dresden	☀ 4 - 269
Schaustände, Zwickau	☀ 4 - 320, 321
Schauvitrine Botanischer Garten Kiel, Ehrenpreis	☀ 2 - 117
SCHEIDWEILER, Michel Joseph François, Portrait	☀ 5 - 355
<i>Schoenorchis</i> , Die Gattung	4 - 318
<i>Schoenorchis hangiana</i> AVER. et N. V. DUY	4 - 318
<i>Schoenorchis hangiana</i> , Blüte, Standort	☀ 4 - 316ff
<i>Schoenorchis hangiana</i> , Zeichnung	☀ 4 - 318
<i>Schoenorchis scolopendria</i>	☀ 4 - 316
<i>Schomburgkia superbiens</i> , Syn. von <i>Laelia superbiens</i>	1 - 33
<i>Schomburgkia superbiens</i> x <i>Laelia rubescens</i>	☀ 3 - 216
Schüler pflegen Orchideenwiesen rund um Döbertstich	5 - 359
Seealpenlilie	☀ 3 - 201
<i>Serapias cordigera</i>	☀ 4 - 305
<i>Serapias lingua</i>	☀ 4 - 305
<i>Serapias neglecta</i>	☀ 4 - 303ff
<i>Serapias olbia</i>	☀ 4 - 305
<i>Serapias strictiflora</i>	☀ 4 - 304
<i>Serapias vomeracea</i>	☀ 4 - 305
<i>Sessililabia</i> , Sektion der Gattung <i>Brassavola</i> R. BR.	2 - 150ff
<i>Sestochilus</i> (BREDA) BENTH. et HOOK. F., Sektion	4 - 297
<i>Sigmatostalix</i> RCHB. F., Gattung, Syn. von <i>Oncidium</i>	1 - K 1262
<i>Sigmatostalix dilatata</i> , Syn. von <i>Oncidium dilatatum</i>	1 - K 1261
<i>Sobralia fimbriata</i>	☀ 4 - 261
<i>Sobralia klotzscheana</i>	☀ 4 - 261

<i>Sobralia pulcherrima</i>	☀ 4 - 261
Sommerfest in Obereisenheim	6 - 450
Sommerfest in Obereisenheim, Impressionen	☀ 6 - 450, 451
Sommertreff bei KRÖNLEINs in Obereisenheim	2 - 110
Sommertreff - Impressionen	☀ 2 - 110
Sommertreff in Neukirchen-Vluyn bei Jörg Frehsonke, Lucke Orchideen	5 - 392
<i>Sophronitis hoffmannseggii</i> , Syn. von <i>Cattleya cernua</i>	1 - 22
<i>Sophronitis isopetala</i> , Syn. von <i>Cattleya cernua</i>	1 - 25
<i>Sophronitis nutans</i> , Syn. von <i>Cattleya cernua</i>	1 - 22
So rette ich wurzellose Orchideen	4 - 292
<i>Specklinia tribuloides</i>	☀ 6 - 492
<i>Spiranthes aestivalis</i> (POIR.) RICH. 1817 - Die Orchidee des Jahres 2016	2 - 106
<i>Spiranthes aestivalis</i> , Blüte, Blütenstand	☀ 2 - 106ff
<i>Spiranthes cernua</i>	2 - 149
<i>Spiranthes sinensis</i>	☀ 6 - 501
Stairway to Heaven, Yaxchilán (Mexiko, Chiapas)	1 - 6
STAMM, Barbara, Landtagspräsidentin, Taufpatin	☀ 1 - 35
<i>Stanhopea graveolens</i> 'Herrenhausen', GM	☀ 2 - 118
<i>Stanhopea inodora</i> , Syn. von <i>Stanhopea ruckeri</i>	3 - 193
<i>Stanhopea inodora</i> var. <i>amoena</i>	3 - 194
<i>Stanhopea inodora</i> var. <i>brevibracteata</i>	3 - 193
<i>Stanhopea inodora</i> var. <i>punctata</i>	3 - 193
<i>Stanhopea ruckeri</i> , Zeichnung	☀ 3 - 193
<i>Stanhopea ruckeri</i> , Farbformen	☀ 3 - 194, 195
<i>Stanhopea ruckeri</i> var. <i>grammica</i>	3 - 193
<i>Stanhopea ruckeri</i> var. <i>speciosa</i>	3 - 193
<i>Stanhopea wardii</i> , Zeichnung	☀ 3 - 193
<i>Stelis minutiflora</i> , Syn. von <i>Stelis aprica</i>	1 - 22
<i>Stereochilus</i> Arten	5 - 408
<i>Stereochilus bicuspidatus</i> , Syn. von <i>Cleisostoma aspersum</i>	5 - 408
<i>Stereochilus brevirachis</i>	5 - 409
<i>Stereochilus pachyphyllus</i>	5 - 408
<i>Stereochilus</i> spec. – eine noch unbeschriebene Orchideenart?	5 - 407
<i>Stereochilus</i> spec.	☀ 5 - 407ff
Substrate für asymbiotisch und symbiotisch gezogene Orchideen	2 - 104
Substrate für Gartenorchideen	2 - 145ff
Sumpf-Stendelwurz	☀ 3 - 202
Symbiotische Keimung	2 - 96
Symposium in Dahlenburg und 120 Jahre Gärtnerei Karge	6 - 485
Symposium in Dahlenburg, Impressionen	☀ 6 - 485ff
<b>T</b>	
<i>Thecostele alata</i>	☀ 3 - 225
<i>Thelymitra</i> Goldfingers 'Yellow'	☀ 4 - 313
<i>Thelymitra</i> 'Melon Glow'	☀ 4 - 312
TINSCHERT Otto und Orchideen in Guatemala	3 - 213
<i>Traunsteinera globosa</i>	☀ 6 - 437
TREDER, Marlene - Taufpatin einer neuen <i>Phalaenopsis</i> -Kreuzung	☀ 4 - 334
TREDER, Marlene - Taufpatin	☀ 5 - 393
<i>Trichopilia x ramonensis</i>	☀ 6 - 502
<i>Trichosalpinx mathildae</i>	2 - 115
<i>Trichosalpinx mathildae</i> , Zeichnung	☀ 2 - 115
<i>Tridactyle bicaudata</i>	6 - 471
<i>Tridactyle bicaudata</i> , Tabelle der Merkmale	6 - 472
<i>Tridactyle bicaudata</i> , Blüte	☀ 6 - 473
<i>Tridactyle hurungweensis</i> – Eine neue Art aus dem nördlichen Simbabwe	6 - 469
<i>Tridactyle hurungweensis</i> W. FIBECK	6 - 469
<i>Tridactyle hurungweensis</i> , Blüte, Zeichnung	☀ 6 - 469ff
<i>Tridactyle hurungweensis</i> , Tabelle der Merkmale	6 - 472
<i>Tridactyle latifolia</i>	6 - 469
<i>Tridactyle trimikeorum</i>	6 - 473
<i>Tridactyle verrucosa</i>	6 - 471

<b>V</b>	
<i>Vanda coerulea</i> 'Tetra', GM	☀ 6 - 451
<i>Vanda coerulescens</i> 'Großräschen', BM	☀ 1 - 40
<i>Vanda javierae</i> 'Strub'	☀ 4 - 269
VANDERMAELEN, Jean-François, Portrait	☀ 5 - 353
VANDERMAELEN, Philippe Marie, Portrait	☀ 5 - 352
<i>Vanilla imperialis</i>	☀ 3 - 225
<i>Vanilla planifolia</i>	☀ 3 - 225
<i>Vanilla planifolia</i>	☀ Titel 6 - 421
<i>Vanilla planifolia</i> , Blüten, Fruchtstände	☀ 6 - 452, 455
<i>Vanilla platyphylla</i>	☀ 6 - 422
<i>Vanilla shenzhenica</i>	☀ 6 - 503, 504
<i>Vanilla</i> , Verbreitungskarte	☀ 6 - 454
Vanillekipferl, Rezept	6 - 456
<i>Verbascum blattarioides</i> (Königskerze)	☀ 1 - 24
<i>Verbascum macranthum</i> (Königskerze)	☀ 1 - 21
Vikarianz- Konzept, Erläuterung	3 - 188
Vom Samen zur Pflanze – Orchideen aussäen, kultivieren, auspikieren, - eine Anleitung,	
Teil 2	1 - 44
Zubehör, Aussaaten	☀ 1 - 46-52
Teil 3	2 - 96
Sämlinge, Protokorme, Jungpflanzen	☀ 2 - 98-105
Substrate	☀ 2 - 104
Teil 4	4 - 270
Bleichzeiten für Samen	☀ 4 - 272
Stammlösungen für Nährböden	☀ 4 - 275, 276
<i>Vuykstekeara</i> Hambühren, Syn. von <i>Oncostelopsis</i> Hambühren	3 - 185
<b>W</b>	
Welkprozesse bei Orchideen	5 - 372
22. Welt-Orchideen-Konferenz 2017 in Guayaquil, Ecuador	3 - 226
Würzburger Orchideenschau vom 18. - 20.09.2015	1 - 34
Wurzellose Orchideen - Pflorgetipp	4 - 292
<b>X</b>	
<i>Xanthopan morgani</i> , Nachtfalter - Bestäuber von <i>Angraecum sesquipedale</i>	☀ 4 - 312
<b>Y</b>	
Yaxchilán (Mexiko, Chiapas), Stairway to Heaven,	1 - 6
Yaxchilán, Reiseimpressionen	☀ 1 - 6 - 15
<b>Z</b>	
Zauberhafte Orchideengeschichten – Wie die Vanille zu den Menschen kam	6 - 452
<i>Zelenchosteles</i> Apollo	☀ 3 - 183, 186
<i>Zelenchosteles</i> Wintergold	☀ 3 - 182, 184
<i>Zootrophion atropurpureum</i> (LINDL.) LUER	6 - 491
<i>Zootrophion atropurpureum</i> , Aquarell	☀ 6 - 491
<i>Zootrophion eburneum</i>	☀ 5 - 384
<i>Zootrophion fenestratum</i> , Syn. von <i>Zootrophion atropurpureum</i>	6 - 491
<i>Zootrophion</i> - Nachtrag zu "Eine neue -Art aus Peru"	5 - 384
<i>Zootrophion schenckii</i> , Syn. von <i>Zootrophion atropurpureum</i>	6 - 491
Zur Geschichte der Orchideenkunde, "Kreuterbuch" von Adamo LONICERO	1 - 68
<i>Zygolum</i> Louisendorf	1 - 61
<i>Zygopetalum conchaceum</i> , Syn. von <i>Cochleanthes flabelliformis</i>	1 - 28
<i>Zygopetalum mandibulare</i> , Syn. von <i>Zygopetalum maxillare</i>	1 - 28
<i>Zygopetalum pubescens</i> , Syn. von <i>Zygopetalum crinitum</i>	1 - 25
<i>Zygopetalum velutinum</i> , Syn. von <i>Zygopetalum maculatum</i>	1 - 26