

Autorenregister

BURDA, Monika	Merziger Orchdeentage – Mit Fossilien- und Mineralienschau	23 (4) 172 – 174
COLLANTES, Benjamin & Günter GERLACH	<i>Vasquezuela boliviana</i> – Schon lange bekannt, weit verbreitet – aber selten	23 (1) 26 – 31
COOTES, J., CABACTULAN, D & NAIVE, M.A.	Eine neue <i>Aerides</i> -Art von Mindanao (deutsch/englisch)	23 (4) 158 – 160
COOTES, J., CABACTULAN, D & NAIVE, M.A.	<i>Pinalia</i> – Eine neue Art von Nordmindanao	23 (4) 166 – 169
COOTES, J., DE LEON M.D. & NAIVE, M.A.	<i>Bulbophyllum inacootesii</i> – Eine neue Art aus Bukidnon, Philippinen	23 (4) 160 – 163
COOTES, Jim & CABACTULAN, Derek	<i>Dendrochilum</i> – Eine neue Art von Mindanao	23 (4) 170 – 171
DANELL, Eric & Hvilan UTBILDNING	<i>Coelogyne schwadtkii</i> (deutsch/englisch)	23 (3) 106 – 108
DE LEON, Migue, I David Jim COOTES & Ronny BOOS	<i>Dendrobium carmindae</i> – Eine neue <i>Dendrobium</i> -Art vom nördlichen Teil der Insel Mindanao (deu./engl.)	23 (1) 32 – 35
DEBURGHGRAEVE, Guido	Die Wiederentdeckung von <i>Odontoglossum x wendlandianum</i> (deutsch/englisch)	23 (3) 92 – 99
FERRERAS, Ulysses, Jim COOTES & Ronny BOOS	<i>Malleola schizopgenia</i> – Eine neue monopodiale Art von Mindanao (deutsch/englisch)	23 (2) 76 – 79
FIBECK, Werner	THODE, Justus (1859 – 1932) Pioniersammler in den südafrikanischen Drakensbergen	23 (1) 20 – 26
GERLACH, Günter	Abenteurer Peru · Teil 4	23 (3) 98 – 105
GERLACH, Günter	Im Focus – <i>Chaubardia heteroclita</i> – Ein duftendes Juwel in unseren Gewächshäusern	23 (3) 131 – 132
GROTE, Sigrid	Im Focus – Das Jahr 2015 war ein Jahr des Abschieds von einigen Orchideenfreunden	23 (2) 85 – 86
GRUSS, Olaf	Wenig bekannte Arten der Gattung <i>Paphiopedilum</i> Teil · 1 – <i>Paphiopedilum supardii</i>	23 (1) 36 – 38
GRUSS, Olaf	Wenig bekannte Arten der Gattung <i>Paphiopedilum</i> Teil · 2 – <i>Paphiopedilum schoseri</i>	23 (4) 153 – 156
GRUSS, Olaf & William CAVESTRO	<i>Paphiopedilum argus</i> und <i>Paphiopedilum parnatatum</i>	23 (3) 108 – 112
GRUSS, Olaf & Zhong-Jian LIU	<i>Vanda funingensis</i> – Eine neue attraktive Orchidee aus China	23 (3) 120 – 123
HILL, Cynthia	<i>Cynorkis villosa</i> – Die „Fantasie-Federboa-Orchidee“	23 (1) 4 – 7
KIRKEL, JUDD	Acht südafrikanische Orchideen der Gattung <i>Eulophia</i> , als Zwiebelpflanzen angesehen	23 (4) 146 – 149
KOMODA, Ivan	<i>Miltoniopsis</i> – Auf Maui gezüchtete <i>Miltoniopsis</i>	23 (2) 48 – 53
KÖNIGER, Willibald	<i>Lophiaris schrautiana</i>	23 (3) 113 – 114
LEATHERS, John, Gary E. MEYER & Joe PARKER	<i>Dracula</i> -Hybriden	23 (1) 39 – 40
MANRIQUE, Alfredo & Carmen SOTO	Ein Orchidarium der besonderen Art – Das Paradies von Inka Terra	23 (4) 151 – 153
MIRANDA, Francisco	Hoffmannseggella – Eine neue Art der Gattung aus Minas Gerais (deutsch/englisch)	23 (1) 16 – 20
MIRENDA, Thomas	Restrepien – niedliche Wanzen	23 (1) 11 – 15
MÖNNIG, Thomas	<i>Masdevallia caesia</i>	23 (4) 156 – 157
O'BYRNE & André SCHUITEMAN	<i>Dendrobium</i> – Zwei neue indonesische <i>Dendrobium</i> -Arten (deutsch/englisch)	23 (2) 54 – 62
RASMAN, Jim	Die Kultur von <i>Odontoglossum</i> und verwandten Gattungen	23 (1) 7 – 11
SANDHAGEN, Hans Joachim	<i>Spiranthes aestivalis</i> – Die Orchidee des Jahres 2016	23 (2) 67 – 68
SANDHAGEN, Hans Joachim	Bitte um Verzeihung	23 (4) 175
SCHETTLER, Roland	Josef SCHRÖNER †	23 (1) 43
SCHETTLER, Roland	Licht und Orchideen im Winter	23 (1) 43
SCHETTLER, Roland	Dankopedium Spezial	23 (1) 43
SCHETTLER, Roland	<i>Dendrobium stockelbuschii</i> – Eine neue Art aus der Sektion Spatulata	23 (2) 84 – 85
SCHETTLER, Roland	Hennis Orchideen 125 Jahre	23 (2) 86
SCHETTLER, Roland	Im Focus – <i>Oberonia setigera</i>	23 (2) 87
SCHETTLER, Roland	APOC Konferenz in Bangkok im März 2016	23 (3) 114 – 119
SCHETTLER, Roland	Im Focus – Ineressante Orchideen in Belgien	23 (3) 130
SCHETTLER, Roland	Im Focus – Ineue Orchideenhybride in Australien	23 (3) 131
SCHETTLER, Roland	Im Focus – Orchidiata Orchideensubstrat	23 (3) 131
SCHETTLER, Roland	Eine Reise nach Papua Neuguinea	23 (4) 136 – 145
SCHETTLER, Roland	Im Focus – <i>Paphiopedilum sanderianum</i> blüht	23 (4) 175
SCHETTLER, Roland	Im Focus – Hormonpräparat Chelsea	23 (4) 175
SCHETTLER, Roland	Im Focus – 120 Jahre Orchideen KARGE in Dahlenburg	23 (4) 175
SENGER, Ingrid & German	Im Focus – Gerhardt Seeger †	23 (4) 174
SPENCE, PHIL	<i>Dendrobium angusticaule</i> – Eine neue Art aus Papua Neuguinea	23 (2) 72 – 75
STOTZ, Manfred	Vom Orchideen-Virus infiziert	23 (2) 62 – 66
STOWE, Jean	Im Focus – Botaniker sagen Biodiversität von bestimmten Gebieten voraus	23 (4) 174
VIERLING, Gerhard	<i>Seegeriella</i> – Eine neue Art der Gattung <i>Seegeriella</i>	23 (2) 80 – 82
VIERLING, Gerhard	<i>Zootrophion</i> – Zwei neue Arten	23 (4) 162 – 166
VOGLER, Irmin	Art oder Hybride? Nicht alle Cypridien sind kultivierbar Teil · 1	23 (2) 68 – 71
VOGLER, Irmin	Art oder Hybride? Nicht alle Cypridien sind kultivierbar Teil · 2	23 (3) 124 – 130
VOGLER, Irmin	Art oder Hybride? Nicht alle Cypridien sind kultivierbar Teil · 3	23 (4) 149 – 151

Abbildungen- und Sachregister

Abenteurer Peru · Teil 4	23 (3) 98 – 105	APOC Konferenz in Bangkok im März 2016, kleiner Ausstellungsstand	23 (3) 115	<i>Cattleya intermedia</i> „Aquinii“	23 (2) 65
Acht südafrikanische Orchideen der Gattung <i>Eulophia</i> , als Zwiebelpflanzen angesehen	23 (4) 146 – 149	Art oder Hybride – Nicht alle Cypridien sind gleich gut kultivierbar · Teil 1	23 (2) 68 – 71	<i>Cattleya Portia</i> f. <i>coerulea</i> „Baronesse“	(<i>Cattl. bowringiana</i> x <i>Cattl. labiata</i>) 23 (2) 66
<i>Aerides migueli</i> – Eine neue <i>Aerides</i> -Art von Mindanao (deutsch/englisch)	23 (4) 158 – 161	Art oder Hybride – Nicht alle Cypridien sind gleich gut kultivierbar · Teil 2	23 (3) 124 – 130	<i>Chaubardia surinamensis</i>	23 (3) 100, 101
<i>Aganisia fimbriata</i>	23 (3) 100	Art oder Hybride – Nicht alle Cypridien sind gleich gut kultivierbar · Teil 3	23 (4) 149 – 151	<i>Coelogyne schwadtkii</i> – Eine neue Art aus Südostasien (deutsch/englisch)	23 (3) 106 – 108
APOC Konferenz in Bangkok im März 2016	23 (3) 114 – 119	<i>Bulbophyllum inacootesiae</i> – Eine neue Art aus Bukidnon, Philippinen (deutsch/engl.)	23 (4) 160 – 162	<i>Cynorkis villosa</i>	23 (1) 1, 4 – 7
APOC Konferenz in Bangkok im März 2016, Ausstellungsstand der Philippinen	23 (3) 115	<i>Bulbophyllum nymphopolitanum</i>	23 (2) 65	<i>Cypripedium calceolus</i>	23 (2) 69
APOC Konferenz in Bangkok im März 2016, Ausstellungsstand mit thailändischer Tracht	23 (3) 116	<i>Bulbophyllum phalaenopsis</i> am Standort	23 (4) 141	<i>Cypripedium candidum</i> im Schattenhaus	23 (3) 128
APOC Konferenz in Bangkok im März 2016, Ausstellungsstand: Boot in der Hallenmitte	23 (3) 118	<i>Calyptanthus longifolia</i> (Myrtaceae)	23 (3) 103	<i>Cypripedium formosanum</i>	23 (2) 66
		<i>Catasetum schunkei</i> mit <i>Euglossa augaspis</i>	23 (3) 104, 105	<i>Cypripedium guttatum</i>	23 (3) 128
				<i>Cypripedium</i> Johnny PETERSEN	23 (4) 150
				<i>Cypripedium</i> Johnny PETERSEN im Garten von Svante MALMGREN	23 (4) 151
				<i>Cypripedium kentuckiense</i> (Pink-Form)	23 (2) 66

Cypripedium kentuckiense-Hybride im Schattenhaus 23 (3) 128
Cypripedium parviflorum var. *parviflorum* im Schattenhaus 23 (3) 128
Cypripedium parviflorum var. *pubescens* 23 (2) 68
Cypripedium parviflorum-Hybride 23 (3) 126
Cypripedium reginae 23 (2) 66
Cypripedium reginae 23 (2) 70
Cypripedium reginae var. *alba* 23 (3) 129
Cypripedium tibeticum 23 (2) 69
Cypripedium x Dietrich 23 (2) 69
Cypripedium x Gisela 23 (3) 128
Cypripedium x Rascal im Schattenhaus 23 (3) 127
Cypripedium x Ulla Silkens 23 (2) 71
Cypripedium x Ulla Silkens 23 (3) 130
Cypripedium x Ulla Silkens mit *Cypr. reginae* 23 (3) 129
Dactylorhiza-Hybriden 23 (4) 150
Dankopedilum Spezial 23 (1) 43
Dendrobium angusticaule Blüten und Zeichnung 23 (2) 72 – 75
Dendrobium angusticaule (Sektion *Spatulata*) (deutsch/englisch) 23 (2) 72 – 75
Dendrobium aurantiroseum am Mt. Wilhelm 23 (4) 143
Dendrobium brevicaulum in Pints garden 23 (4) 141
Dendrobium capituliflorum (*mimiense*) am Mt. Hagen 23 (4) 141
Dendrobium carmindae – Blüte und Zeichnung 23 (1) 32, 33, 35
Dendrobium carmindae – Eine neue, spektakuläre Art von Mindanao/Philippinen (dt./engl.) 23 (1) 32 – 35
Dendrobium cuthbertsonii 23 (4) 133, 142
Dendrobium cuthbertsonii am Standort 23 (4) 140
Dendrobium cuthbertsonii auf Bäumen an der Straße zum Hochplau Tari 23 (4) 138
Dendrobium cuthbertsonii pink Tari 23 (4) 137
Dendrobium cuthbertsonii Tari Gap 23 (4) 137
Dendrobium cuthbertsonii-Jungpflanze nahe Kumuli Lodge am Mt. Hagen 23 (4) 141
Dendrobium decockii am Standort in 3.600 m Höhe am Mt. Wilhelm 23 (4) 143
Dendrobium dickasonii 23 (2) 88
Dendrobium Frosty Dawn 23 (3) 117
Dendrobium glomeratum 23 (2) 59
Dendrobium habbamense am Mt. Wilhelm 23 (4) 143
Dendrobium nardoides 23 (4) 139
Dendrobium purpureum x *Dendrobium bracteosum* 23 (3) 115
Dendrobium rigidum 23 (1) 44
Dendrobium sinianum Blüten, Infloreszenz, Pflanze 23 (2) 55 – 57
Dendrobium sinianum Zeichnung P. O'BYRNE 23 (2) 54
Dendrobium smilliae 23 (3) 117
Dendrobium stockelbuschii in englisch 23 (2) 84 – 85
Dendrobium subclausum im Regenwald 23 (4) 138
Dendrobium subclausum in Tari 23 (4) 138
Dendrobium vexillarius am Mt. Hagen 23 (4) 142
Dendrobium yulianiae Blüten, Infloreszenz, Pflanzen 23 (2) 60 – 61
Dendrobium yulianiae Zeichnung P. O'BYRNE 23 (2) 58
Dendrobium-Vermehrung auf thailändische Art 23 (3) 119
Dendrochilum migueldavidii – Eine neue *Dendrochilum*-Art von Mindanao (deutsch/engl.) 23 (4) 170 – 171
Die Kultur von *Odontoglossum* und verwandten Gattungen 23 (1) 7 – 11
Die Wiederentdeckung von *Odontoglossum* x *wendlandianum* (deutsch/englisch) 23 (3) 92 – 99

Disa thodei 23 (1) 25, 26
Dracula cordobae 23 (2) 66
Dracula-Hybriden 23 (1) 39 – 40
Dracula-Hybriden:
Dracula bertha-crater 23 (1) 39
Dracula-Hybriden: *Dracula* Don Quixote ‚Impossible Dream‘ 23 (1) 40
Dracula-Hybriden: *Dracula* *gigas* x *Dracula* *hirtzii* 23 (1) 39
Dracula-Hybriden: *Dracula* Jester (*platycrater* x *lotax*) 23 (1) 40
Dracula-Hybriden: *Dracula* Quasimodo ‚Gargoyles‘ AM-AOS 23 (1) 40
Dracula-Hybriden: *Dracula* Raven ‚Empress‘ 23 (1) 39
Dracula-Hybriden: *Dracula* Raven ‚Lenore‘ FFC 23 (1) 40
Dracula-Hybriden: *Dracula* *roezlii* ‚Cow Hollow‘ x *Dracula* *hirtzii* ‚Puy Y‘ 23 (1) 39
Dracula-Hybriden: *Dracuvallia* Blue Boy ‚Cow Hollow‘ AM-AOS 23 (1) 40
Dracula-Hybriden: *Dracuvallia* Smiler (*Dracula* *gigas* x *Masdevallia* *uniflora*) 23 (1) 39
Dracula-Hybriden: *Masdevallia* *coccinea* *alba* x *Dracula* *chimaera* 23 (1) 39
Dracula-Hybriden: *Masdevallia* *igneae* x *Dracula* *hirtzii* 23 (1) 40
Dracula-Hybriden: *Masdevallia* *igneae* x *Dracula* *vampira* 23 (1) 39
Dracula-Hybriden: *Masdevallia* *welischii* x *Dracula* *cyrano* 23 (1) 39
Drakensberge 23 (1) 23
Ein Orchidarium besonderer Art – Das Paradies von Inka Terra 23 (4) 151 – 153
Eine Reise nach Papua Neuguinea (PNG) 23 (4) 136 – 145
Erycina pusilla 23 (3) 103
Euglossa augaspis (Prachtbliehe) 23 (3) 99
Eulaema merina (Prachtbliehe) 23 (3) 98
Eulophia bainesii, ähnlich *Eulophia ovalis* aber eigene Art 23 (4) 146
Eulophia cucullata 23 (4) 149
Eulophia ensata 23 (4) 148
Eulophia foliosa 23 (4) 149
Eulophia hians 23 (4) 147
Eulophia leontoglossa 23 (4) 148
Eulophia odontoglossa am Standort 23 (4) 146, 148
Eulophia ovalis 23 (4) 147
Eulophia zeyheri 23 (4) 147
Gloxinia perennis mit Prachtbliehe
Eulaema merina 23 (3) 98
Gymnadenia conopsea 23 (3) 130
Hoffmannseggella locatellii – Eine neue Art der Gattung aus Minas Gerais 23 (1) 16 – 21
Hoffmannseggella locatellii, Infloreszenz, Diagramm und Samenkapseln 23 (1) 17 – 19
HOLM, Burkhard 23 (2) 85
Holothrix thodei 23 (1) 24, 25
Im Focus: 120 Jahre Orchideen KARGE in Dahlenburg 23 (4) 175
Im Focus: Bitte um Entschuldigung 23 (4) 175
Im Focus: Botaniker sagen Biodiversität von bestimmten Gebieten voraus 23 (4) 174
Im Focus: *Chaubardia heteroclita* – Ein duftendes Juwel in unseren Gewächshäusern 23 (3) 131, 132
Im Focus: Das Jahr 2015 war ein Jahr des Abschieds von einigen Orchideenfreunden 23 (2) 85 – 86
Im Focus: Hans-Gerhardt SEEGER gestorben 23 (4) 174
Im Focus: Hennis Orchideen 125 Jahre 23 (2) 86
Im Focus: Hormonpräparat Chelsea 23 (4) 175
Im Focus: Interessant Orchideen in Belgien 23 (3) 130
Im Focus: MINET, Laurent 23 (3) 131
Im Focus: Neue Orchideenhybride in Australien 23 (3) 131
Im Focus: Orchidiata Orchideensubstrat 23 (3) 131

Im Focus: *Paphiopedilum sanderianum* blüht 23 (4) 175
KOMODA, Ivan 23 (2) 48
Licht und Orchideen im Winter 23 (1) 43
Lophiariis schrautiana – Eine neue Art 23 (3) 113 – 114
Malleola schizogenia – Eine neue Art von Mindanao (deutsch/englisch) 23 (2) 76 – 79
MARTEL, Carlos 23 (3) 105
Masdevallia caesii 23 (4) 156 – 157
Masdevallia caesii – Fliege mit anhaftenden Pollinien 23 (4) 157
Masdevallia veitchiana 23 (4) 152
Maxillaria tenuifolia 23 (2) 66
Mediocalcar bicolor 23 (4) 139
Merziger Orchideentage – Mit Fossilien- und Mineralienschau 23 (4) 172 – 174
MILLER, John 23 (1) 7
Miltonia Jean Inouye ‚She Smiles‘ AM/AOS Fred Rindlisbacher 23 (2) 53
Miltonia Lemon Drop ‚Cats Meow‘ 23 (2) 53
Miltonia Lemon Drop ‚Glow Worm‘ 23 (2) 53
Miltonia Lemon Merigue ‚Summer Blush‘ 23 (2) 53
Miltonia Lydia Sellon ‚Peloric Butterfly‘ 23 (2) 53
Miltonia Madelyn Payne Dunham ‚Michele‘ 23 (2) 50
Miltonia Maui Blush ‚Pink Lemonade‘ AM/AOS 23 (2) 52
Miltonia Maui Cruiser ‚Purple Night‘ AM/AOS 23 (2) 52
Miltonia Maui Fusion ‚Grape Juice‘ JL AOS 23 (2) 52
Miltonia Maui Fusion ‚Pink Spider‘ 23 (2) 51
Miltonia Maui Parfait ‚Pink Dress‘ 23 (2) 51
Miltonia Maui Sherbet ‚Dusty Rose‘ HHC/AOS 23 (2) 52
Miltonia Maui Sunset ‚Behold‘ 23 (2) 52
Miltonia roezlii var. *xanthina* ‚Number 1‘ 23 (2) 53
Miltonia Shinichi Komoda ‚Period‘ 23 (2) 49
Miltonia Tropical Explosion ‚Raspberry Night‘ 23 (2) 52
Miltoniopsis Benito Que ‚Eternity‘ 23 (2) 51
Miltoniopsis Elle Ronis ‚Black Crystal‘ 23 (2) 50
Miltoniopsis Elle Ronis ‚Neon Pink‘ 23 (2) 51
Miltoniopsis Elle Ronis ‚Pink Geisha‘ 23 (2) 51
Miltoniopsis Gladys Fumico Yokoyama 23 (2) 50
Miltoniopsis Keiko Komoda ‚Crystal‘ 23 (2) 50
Miltoniopsis Lemon Meringue ‚Summer Blush‘ 23 (2) 53
Miltoniopsis Maui Harlequin ‚Leprechaun‘ 23 (2) 50
Miltoniopsis Patricia Marie Linares ‚Vinnie‘ 23 (2) 49
Miltoniopsis Princess Diana ‚Elegance‘ 23 (2) 49
Miltoniopsis Rene Komoda ‚Reiko‘ 23 (2) 50
Miltoniopsis Steve Skoien ‚Flamenco‘ 23 (2) 49
Miltoniopsis Steve Skoien ‚Poetry in Pink‘ AM/AOS 23 (2) 45
Miltoniopsis Taya Diggs ‚World Cup‘ 23 (2) 51
Miltoniopsis Tome Yokoyama ‚Red Berry‘ AM/AOS Fred Rindlisbacher 23 (2) 50
Nieder- und Hochmoor-Anlage (Schnittzeichnung) 23 (3) 125
Niedermoor-Anlage 23 (3) 125
Oberonia setigera 23 (2) 87
Odontoglossum #807 23 (3) 92 – 93
Odontoglossum 109 23 (3) 93
Odontoglossum Blando-nobile 23 (3) 94
Odontoglossum crinitum, jetzt *Oncidium crinitum* 23 (3) 92
Odontoglossum crispum 23 (3) 89
Odontoglossum crispum, jetzt *Oncidium alexandrae* 23 (3) 93
Odontoglossum x *ludwigianum*, jetzt *Oncidium ludwigianum* 23 (3) 95

<i>Odontoglossum x wendlandianum</i>	23 (3) 93, 96, 97
<i>Odontoglossum x wendlandianum</i>	
„Crawshayanum“-Zeichnung	23 (3) 96
<i>Odontoglossum x wendlandianum</i> Herbarblatt Royal Botanic Gardens, Kew	23 (3) 97
<i>Paphiopedilum argus</i> und <i>Paphiopedilum parnatatum</i>	23 (3) 108 – 112
<i>Paphiopedilum concolor</i>	23 (3) 116
<i>Paphiopedilum</i> Docteur Slump – Gowerianum x <i>Paphiopedilum schoseri</i>	23 (4) 156
<i>Paphiopedilum hirsutissimum</i>	23 (3) 115
<i>Paphiopedilum leucochilum</i>	23 (3) 118
<i>Paphiopedilum</i> Martian Emperor „Blumeninsel“	23 (3) 116
<i>Paphiopedilum parnatatum</i> Zeichnung von Guy CHIRON	23 (3) 110
<i>Paphiopedilum parnatatum</i> „Wössen“	23 (3) 111
<i>Paphiopedilum schoseri</i>	23 (4) 151 – 155
<i>Paphiopedilum schoseri</i> – verschiedene Klone	23 (4) 154
<i>Paphiopedilum schoseri</i> „Alba“	23 (4) 156
<i>Paphiopedilum schoseri</i> als <i>Paphiopedilum bacanum</i>	23 (4) 154
<i>Paphiopedilum schoseri</i> x <i>Paphiopedilum curtisii</i>	23 (4) 156
<i>Paphiopedilum schoseri</i> x <i>Paphiopedilum herrmannii</i> – Wössner Minibraun	23 (4) 156
<i>Paphiopedilum</i> Sologeanum	23 (3) 116
<i>Paphiopedilum sukhalulii</i> x <i>Paphiopedilum schoseri</i>	23 (4) 156
<i>Paphiopedilum supardii</i> – Eine seltene, mehrblütige Art der Gattung <i>Paphiopedilum</i>	23 (1) 36 – 38
<i>Paphiopedilum</i> Truffe – Chiara x <i>Phaphiopedilum schoseri</i>	23 (4) 156
<i>Phalaenopsis pulcherima</i> x Lülde-violacea	23 (4) 176
<i>Phalaenopsis</i> Stadt Mannheim (<i>Phal.</i> Ever Spring Delight x <i>Phal.</i> Ever Spring Prince)	23 (2) 64
<i>Pinalia nielsenii</i> – Eine neue <i>Pinalia</i> -Art aus Nordmindanao (de./engl.)	23 (4) 166 – 169
PNG: Ambua-Lodge	23 (4) 136

PNG: Baumfarn mit <i>Dendrobium cuthbertsonii</i> nach dem Fällen	23 (4) 139
PNG: Cimbü-Tänzer am Mt. Wilhelm	23 (4) 142
PNG: Dorfbewohner in Asaro	23 (4) 144
PNG: Einheimische auf dem Tari Plateau	23 (4) 137
PNG: Fundort von <i>Dendrobium cuthbertsonii</i> im Regenwald	23 (4) 140
PNG: Im Hochland nahe Tari	23 (4) 137
PNG: Kasuar	23 (4) 142
PNG: Masken vom Sepik-Fluss	23 (4) 140
PNG: Mudmen in Asaro nahe Goroka	23 (4) 144
PNG: Paradiesvogel in Port Moresby	23 (4) 144
PNG: Straßenszene am Kakadu-Trail	23 (4) 145
PNG: Zeremonie der Huli-Wigmen	23 (4) 136
<i>Pterichis silvestri</i>	23 (4) 151
<i>Restrepia aristulifera</i>	23 (1) 14
<i>Restrepia brachypus</i>	23 (1) 12
<i>Restrepia chocoensis</i>	23 (1) 14
<i>Restrepia cuprea</i>	23 (1) 12
<i>Restrepia fritillina</i>	23 (1) 14, 15
<i>Restrepia limbata</i>	23 (1) 13
<i>Restrepia mendozae</i>	23 (1) 13
<i>Restrepia muscifera</i>	23 (1) 13
<i>Restrepia purpurea</i>	23 (1) 13
<i>Restrepia</i> , Vermehrung über Blätter	23 (1) 15
Restrepien – Niedliche Wanzen	23 (1) 11 – 15
<i>Sarcochilus fitzgeraldii</i>	23 (2) 65
Schattenhaus: schematische Darstellung	23 (3) 126
Schaustand der Orchideengesellschaft Kurpfalz e.V. im Luisenpark Mannheim 2015	23 (2) 64
Schnittorchideen für den chinesischen Markt	23 (3) 119
SCHRONEN, Josef †	23 (1) 43
<i>Seegeriella pinifolia</i>	23 (2) 64
<i>Seegeriella senghasiana</i> – Eine neue Art (Die dritte im Bunde) (deutsch/englisch)	23 (2) 80 – 82
<i>Seegeriella senghasiana</i> – Blüte und Zeichnung von G. VIERLING	23 (2) 80 – 82

<i>Spiranthes aestivalis</i> – Orchidee des Jahres 2016	23 (2) 67 – 68
<i>Spiranthes aestivalis</i> – Zeichnung von Tilly BIELERT	23 (2) 67
THODE, Justus – Pioniersammler in den südafrikanischen Drakensbergen	23 (1) 21 – 26
<i>Tillandsia usneoides</i> , blühend	23 (2) 65
<i>Vanda Betty May Steel</i> x <i>Bitz's Heartthrob</i>	23 (3) 119
<i>Vanda christensoniana</i>	23 (3) 122
<i>Vanda coerulescens</i>	23 (3) 121
<i>Vanda funingensis</i> Blüten und Zeichnung (Pei-Wen ZHANG)	23 (3) 120 – 123
<i>Vanda funingensis</i> – Eine neue attraktive Orchidee aus China	23 (3) 120 – 123
<i>Vanda miniata</i>	23 (3) 120
<i>Vanda sanderianum</i> -Hybride auf der APOC Konferenz in Bangkok	23 (2) 87, (3) 114
<i>Vasquesiella boliviana</i> Zeichnung (COLLANTES)	23 (1) 31
<i>Vasquesiella boliviana</i> Zeichnung als <i>Luedemannia veitchiana sagittifera</i>	23 (1) 31
<i>Vasquesiella boliviana</i> – Schon lange bekannt, weit verbreitet – aber sehr selten	23 (1) 26 – 31
<i>Vasquesiella boliviana</i> – Blüte und Infloreszenz	23 (1) 27
<i>Vasquesiella boliviana</i> – Blütenlippe und -säule	23 (1) 29, 30
Vom Orchideen-Virus infiziert	23 (2) 62 – 66
Wasserspeicher-Aufbau	23 (3) 127
Wenig bekannte Arten der Gattung <i>Paphiopedilum</i>	23 (4) 153 – 156
<i>Wilsonara Matoaka Road</i> „Reina del Mar“	23 (1) 7
<i>Wulfschlaegelia aphylla</i>	23 (3) 101, 102
<i>Zootrophion</i> – Zwei neue Arten	23 (4) 162 – 167
<i>Zootrophion disciformis</i>	23 (4) 162 – 167
<i>Zootrophion virginialis</i>	23 (4) 162 – 167
Zwei neue indonesische <i>Dendrobium</i> -Arten – Aus Kultur beschrieben (deutsch/englisch)	23 (2) 54 – 62

Register der Buchbesprechungen

ADAMS, PETER B. A Guide to <i>Dendrobium</i> of Australia	23 (2) 83
(SCHETTLER)	
CHOWDHURY, H.J. Lady's Slipper Orchids of India	23 (1) 43
(SCHETTLER)	
FELDMANN, R. (Fotos) Kalender Heimische Orchideen (immerwährend)	23 (1) 42
(SCHETTLER)	
GRUSS, Olaf Lateinamerikanische Frauenschuhe	23 (1) 42
(SCHETTLER)	

GRUSS, Olaf <i>Paphiopedilum rothschildianum</i> · Sonderausgabe Orchideenzauber (2016)	23 (4) 172
(SCHETTLER)	
GRUSS, Olaf, SCHMIDT, J. & UTZ, G. <i>Phalaenopsis</i> · Sonderausgabe Orchideenzauber (2015)	23 (1) 41
(SCHETTLER)	
KURZWEIL, H. & LWIN, S. A Guide to Orchids of Myanmar	23 (2) 83
(SCHETTLER)	

SCHUITEMAN, André Malesian Orchid Journal, Vol. 15	23 (1) 42
(SCHETTLER)	
VARDON, Catherine Mythos Orchideen (2015)	23 (1) 41
(SCHETTLER)	
VERMEULEN, Jaap, O'BYRNE, P & LAMB, A. Bulbophyllum of Borneo	23 (4) 172
(SCHETTLER)	
WOOD, Jeffrey <i>Dendrobium</i> of Borneo (2014)	23 (2) 82 – 83
(SCHETTLER)	

Einladung zur Mitgliederversammlung der V.D.O.F. e.V. für das Jahr 2017

Hiermit wird satzungsgemäß zur Mitgliederversammlung 2017 eingeladen.

Versammlungsort: Hotel Schünemann · Altenberger Str. 109 · 48565 Borghorst Stadt Steinfurt

Versammlungstermin: am Samstag, den 4. März 2017, 13:30 Uhr

Tagesordnungspunkte:

- Begrüßung der anwesenden und Ehrung der verstorbenen Mitglieder
- Genehmigung des Protokolls der MV 2016 in Bad Eilsen
- Bericht des Vorstandes über das Vereinsjahr 2016
- Bericht der Geschäftsstelle über die Mitgliederentwicklung des Vereins
- Bericht des Kassenwartes über das Rechnungsjahr 2016
- Bericht der Rechnungsprüfer
- Bericht des Ehrenrates
- Entlastung des Vorstandes
- Wahl eines Rechnungsprüfers / einer Rechnungsprüferin
- Wahl eines 2. Stellvertreters / einer 2. Stellvertreterin
- Wahl des Leiters / der Leiterin der Geschäftsstelle
- Wahl eines Schatzmeisters / einer Schatzmeisterin
- Wahl eines Schriftführers / einer Schriftführerin
- Wahl des Versammlungsortes für die MV 2018
- Beitragssatz 2018: Beratung und Abstimmung
- Verschiedenes

Für den Vorstand: Roland SCHETTLER

Anträge von Mitgliedern müssen schriftlich beim Vorstand bis 10.2.2017 eingegangen sein.