

# **EPIG-Index** (Jg.1/1989 - Jg.16/2004-05)

erstellt von *Eckhard Meier*

## **III Abbildungsverzeichnis** (*index of images*)

**col:** Farbbild (*colour photo*) **sw:** Schwarzweißbild (*b/w photo*) **Z:** Zeichnung (*drawing*)

**Tb:** Titelbild (*cover picture*) **Anh.:** Anhang zum EPIG-Heft (*attachment of the EPIG-issue*)

<b>Abbildung</b>	<b>Art</b>	<b>Jr.</b>	<b>Jg.</b>	<b>Nr.</b>	<b>Sei.</b>
Ackermannii-Hybride	col	'91	3	4	77
<i>Adenium obesum</i> mit <i>Euphorbia arbuscula</i>	sw	'01	13	1	18
<i>Adenium obesum</i> var. <i>socotranum</i>	col	'01	13	1	19
<i>Aloe capitata</i> var. <i>cipolinicola</i> (Liliaceae)	sw	'01	13	2	56
Ameisen (Arbeiterinnen verschiedener Arten; Repros)	sw	'99	11	3	103
Ameisen (verschiedene Arten; Repros)	sw	'99	11	3	101
Anteile verschiedener Taxa an der Gesamtzahl der Epiphytenarten	sw	'97	9	4	136
<i>Aporocactus conzattii</i>	col	'90	2	4	40
<i>Aporocactus flagelliformis</i>	col	'90	2	4	40
<i>Aporocactus leptophis</i>	col	'91	3	1	7
<i>Aporocactus rettigii</i> hort.	col	'91	3	3	51
<i>Aporophyllum</i> (= x <i>Aporophyllum</i> ) 'Fliedery'	col	'93	5	1	11
<i>Aporophyllum</i> (= x <i>Aporophyllum</i> ) 'Rettig'sche Hybride'	col	'91	3	3	51
<i>Aporophyllum</i> 'Fliedery Paetz'	Z	'04	16	1	Tb
Auyán-Tepui, Venezuela (3. Schichtstufe mit Steilwand)	sw	'99	11	4	116
Auyán-Tepui, Venezuela (Blick von Kavác aus)	sw	'99	11	4	120
Auyán-Tepui, Venezuela (Kartenausschnitt, Repro)	sw	'99	11	4	113
Auyán-Tepui, Venezuela (schematischer Verlauf der Tour)	Z	'99	11	4	115
<i>Ayensua uaipanensis</i> (Bromeliaceae)	sw	'00	12	1	14
Ballard, K.& P., Dr.R.W. Kohlschreiber, T. Yanko	sw	'04	16	2*	41
Bauer, Ralf und Myron Kimnach	sw	'02	14	2	59
Bauer, Ralf, Kirsten Pfeiffer und Anni Hupke beim EPIG-Treffen 2003 in München	sw	'03	15	2	43
Blüten von <i>Schlumbergera x reginae</i> 'Will' vor und nach der Hitze-behandlung bei Virusinfektionen (4 Aufnahmen)	col	'04	16	1	10
Bockemühl, J. (bei der Pflanzenversteigerung in Göttingen)	sw	'00	12	1	29
Bockemühl, Jochen (als Auktionator 1997 in Würzburg)	sw	'97	9	2	53
Bockemühl, Jochen (in den Yungas von Bolivien 1997)	sw	'99	11	1	25
Bockemühl, Jochen (mit <i>Pleione praecox</i> am Standort)	col	'95	7	1	19
Bockemühl, Jochen (1992 mit Ernst Ewald im Berggarten Hann.)	sw	'01	13	1	25
Bockemühl, Jochen (bei der Registrierung von Aufsammlungen)	sw	'97	9	2	45
Bockemühl, Jochen (mit Myron Kimnach 1997 in Würzburg)	sw	'97	9	2	52
Bolivien (Karte mit Departements, Repro)	sw	'97	9	4	132
Bolivien (Karte mit Ökoregionen, Repro)	sw	'97	9	4	134
Bolivien, Ökoregionen (Tabelle; Repro)	sw	'98	10	1	8
<i>Boopis</i> spec.	col	'02	14	1	20
Borneo und Sulawesi (Kartenausschnitte, Repros)	sw	'97	9	2	43
Borneo, am Oberlauf des Murung-Flusses	sw	'97	9	2	46

Borneo, Biwak am Murung-Fluss	sw	'97	<b>9</b>	<b>2</b>	47
Borneo, Holzschlagschneise am Murung-Fluss	sw	'97	<b>9</b>	<b>2</b>	49
Botanisches Institut der Universität München	col	'03	<b>15</b>	<b>2</b>	42
Brasilien (Kartenausschnitte, Repros)	sw	'97	<b>9</b>	<b>3</b>	83
<i>Brocchinia hechtoides</i> u. <i>Brocchinia reducta</i> (Bromeliaceae)	sw	'00	<b>12</b>	<b>1</b>	8
<i>Brocchinia reducta</i> u. <i>Brocchinia hechtoides</i> (Bromeliaceae)	sw	'00	<b>12</b>	<b>1</b>	8
<i>Brocchinia tatei</i> (Bromeliaceae)	sw	'00	<b>12</b>	<b>1</b>	4
<i>Brocchinia tatei</i> (Bromeliaceae)	col	'00	<b>12</b>	<b>1</b>	5
Castillo de San Felipe (am Lago de Izabal)	sw	'98	<b>10</b>	<b>3</b>	92
<i>Cattleya lawrenciana</i> (Orchidaceae)	col	'99	<b>11</b>	<b>4</b>	126
Cerro Sarisarinama (Venezuela)	sw	'00	<b>12</b>	<b>2</b>	49
<i>Chamaeleo monachus</i> (Chamäleon-Art)	col	'01	<b>13</b>	<b>1</b>	22
<i>Chiapora</i> 'Rhodamine' (2 Klone)	col	'96	<b>8</b>	<b>2</b>	55
Chimanta (Venezuela)	sw	'99	<b>11</b>	<b>4</b>	117
<i>Cirsia</i> spec. (Stabheuschrecke)	col	'01	<b>13</b>	<b>2</b>	54
<i>Cleistocactus baumannii</i>	sw	'98	<b>10</b>	<b>2</b>	41
Cooperi-Hybride	col	'91	<b>3</b>	<b>4</b>	79
<i>Croton socotranus</i> (Euphorbiaceae)	sw	'01	<b>13</b>	<b>1</b>	21
<i>Cymbidium</i> spec. mit <i>Pleione praecox</i>	col	'95	<b>7</b>	<b>1</b>	19
Deckelschildlaus (schematische Darstellung; Repro)	sw	'94	<b>6</b>	<b>1</b>	7
Die östliche Karibik (Kartenausschnitt; Repro)	sw	'95	<b>7</b>	<b>4</b>	106
<i>Disocactus</i> 'Frühlingsanfang'	col	'90	<b>2</b>	<b>1</b>	3
<i>Disocactus aurantiacus</i>	col	'95	<b>7</b>	<b>2</b>	41
<i>Disocactus aurantiacus</i> (Repro)	sw	'95	<b>7</b>	<b>2</b>	40
<i>Disocactus biformis</i> BV 999798	sw	'98	<b>10</b>	<b>2</b>	51
<i>Disocactus biformis</i> L99/8 am Standort	sw	'02	<b>14</b>	<b>2</b>	44
<i>Disocactus cinnabarinus</i> L99/22 in Kultur	col	'02	<b>14</b>	<b>2</b>	47
<i>Disocactus cinnabarinus</i> (am Standort)	col	'96	<b>8</b>	<b>3</b>	94
<i>Disocactus eichlamii</i> (Repro)	sw	'93	<b>5</b>	<b>3</b>	62
<i>Disocactus eichlamii</i> L99/4a in Kultur	col	'02	<b>14</b>	<b>2</b>	48
<i>Disocactus eichlamii</i> L99/4b am Standort	sw	'02	<b>14</b>	<b>2</b>	43
<i>Disocactus flagelliformis</i>	Z	'99	<b>11</b>	--	Tb
<i>Disocactus flagelliformis</i>	col	'02	<b>14</b>	<b>2</b>	51
<i>Disocactus macdougallii</i> (Blüte)	col	'96	<b>8</b>	<b>3</b>	73
<i>Disocactus macdougallii</i> (Blüte)	col	'96	<b>8</b>	<b>3</b>	75
<i>Disocactus macdougallii</i> (Gesamtansicht)	sw	'96	<b>8</b>	<b>3</b>	76
<i>Disocactus macdougallii</i> (proliferierende Areole)	sw	'96	<b>8</b>	<b>3</b>	79
<i>Disocactus macranthus</i> L1263	col	'00	<b>12</b>	<b>3/4</b>	87
<i>Disocactus macranthus</i> var. <i>glaucocladus</i>	col	'90	<b>2</b>	<b>2</b>	3
<i>Disocactus macranthus</i> var. <i>glaucocladus</i>	Z	'92	<b>4</b>	--	Tb
<i>Disocactus nelsonii</i>	col	'92	<b>4</b>	<b>4</b>	76
<i>Disocactus nelsonii</i> var. <i>nelsonii</i>	col	'99	<b>11</b>	<b>1</b>	7
<i>Disocactus nelsonii</i> var. <i>nelsonii</i> (Repros)	sw	'99	<b>11</b>	<b>1</b>	4
<i>Disocactus quezaltecus</i> (Blüte)	col	'97	<b>9</b>	<b>1</b>	15
<i>Disocactus quezaltecus</i> (Frucht)	sw	'97	<b>9</b>	<b>1</b>	19
<i>Disocactus quezaltecus</i> (Repros)	sw	'97	<b>9</b>	<b>1</b>	18

<i>Disocactus quezaltecus</i> L99/21 (am Standort)	sw	'02	<b>14</b>	<b>2</b>	45
<i>Disocactus speciosus ssp. blomianus</i> (KIMNACH) R. BAUER	col	'04	<b>16</b>	<b>1</b>	21
Disocactus-Hybride (Kurt Petersen, unbenannt)	col	'02	<b>14</b>	<b>1</b>	27
<i>Disochia</i> 'Frühlingsanfang'	col	'93	<b>5</b>	<b>3</b>	57
Dorsch, Dr.Rudi beim EPIG-Treffen in Würzburg 1999	sw	'03	<b>15</b>	<b>2</b>	50
Dorsch, Rudi (in seinem Gewächshaus)	sw	'98	<b>10</b>	<b>3</b>	102
Dorsch, Rudi (beim EPIG-Treffen 1997 in Würzburg)	sw	'98	<b>10</b>	<b>3</b>	104
<i>Dorstenia gigas</i> (Moraceae)	col	'01	<b>13</b>	<b>1</b>	14
<i>Dracaena cinnabari</i> (Sämlinge)	sw	'01	<b>13</b>	<b>1</b>	23
<i>Dracaena cinnabari</i> mit <i>Jatropha unicostata</i>	sw	'01	<b>13</b>	<b>1</b>	20
<i>Encyclia vespa</i> (Orchidaceae)	sw	'99	<b>11</b>	<b>4</b>	122
Epicactus HU 988	col	'00	<b>12</b>	<b>3/4</b>	93
Epicactus 'Acapulco Sunset'	col	'95	<b>7</b>	<b>4</b>	117
Epicactus 'Ackermannii'	col	'91	<b>3</b>	<b>4</b>	77
Epicactus 'Ackermannii'	col	'00	<b>12</b>	<b>2</b>	57
Epicactus 'Ackermannii' x Echinopsis- (Paramount-) Hybr.	col	'98	<b>10</b>	<b>1</b>	24
Epicactus 'Adriana' (auf Briefmarke; Repro)	sw	'95	<b>7</b>	<b>2</b>	45
Epicactus 'Agatha'	col	'92	<b>4</b>	<b>4</b>	81
Epicactus 'American Sweetheart'	col	'97	<b>9</b>	<b>4</b>	159
Epicactus 'Andromeda'	col	'99	<b>11</b>	<b>1</b>	21
Epicactus 'Ben's Laura'	col	'97	<b>9</b>	<b>1</b>	37
Epicactus 'Berta Paetz'	col	'04	<b>16</b>	<b>1</b>	12
Epicactus 'Bridesmaid'	col	'97	<b>9</b>	<b>2</b>	73
Epicactus 'Chiba Lovely Dawn'	col	'00	<b>12</b>	<b>2</b>	68
Epicactus 'Clarence Wright'	col	'91	<b>3</b>	<b>3</b>	57
Epicactus 'Cleo Paetz'	col	'93	<b>5</b>	<b>4</b>	81
Epicactus 'Cooperi'	col	'91	<b>3</b>	<b>4</b>	79
Epicactus 'Cooperi'	col	'96	<b>8</b>	<b>1</b>	19
Epicactus 'Dr. K.'	col	'02	<b>14</b>	<b>1</b>	11
Epicactus 'Dr.Rudi Dorsch'	col	'00	<b>12</b>	<b>3/4</b>	91
Epicactus 'Dresden'	col	'92	<b>4</b>	<b>3</b>	61
Epicactus 'Feuerzauber' (auf Briefmarke; Repro)	sw	'95	<b>7</b>	<b>2</b>	45
Epicactus 'Forever Young'	col	'92	<b>4</b>	<b>4</b>	87
Epicactus 'Franzisko' (auf Briefmarke; Repro)	sw	'95	<b>7</b>	<b>2</b>	45
Epicactus 'Frau Liberta Knebel'	col	'91	<b>3</b>	<b>4</b>	75
Epicactus 'Frau Poldi Cvetnic'	col	'94	<b>6</b>	<b>1</b>	14
Epicactus 'Frühlingsahnen'	col	'91	<b>3</b>	<b>1</b>	5
Epicactus 'Frühlingsgold'	col	'00	<b>12</b>	<b>2</b>	63
Epicactus 'Germania'	col	'97	<b>9</b>	<b>2</b>	69
Epicactus 'Jasmin Paetz'	col	'04	<b>16</b>	<b>2*</b>	56
Epicactus 'Kirsten Paetz'	col	'00	<b>12</b>	<b>1</b>	32
Epicactus 'Liana Paetz'	col	'03	<b>15</b>	<b>1</b>	29
Epicactus 'Maienwonne'	col	'04	<b>16</b>	<b>2*</b>	70
Epicactus 'Martha Knebel'	col	'91	<b>3</b>	<b>2</b>	17
Epicactus 'Million Dollar'	col	'99	<b>11</b>	<b>4</b>	141
Epicactus 'Olympic Gold'	col	'96	<b>8</b>	<b>4</b>	140

Epicactus 'Orange Bouquet'	Z	'98	<b>10</b>	--	Tb
Epicactus 'Painted Desert'	col	'94	<b>6</b>	<b>2</b>	41
Epicactus 'Peaches 'N Cream'	col	'01	<b>13</b>	<b>1</b>	29
Epicactus 'Pegasus'	col	'92	<b>4</b>	<b>1</b>	19
Epicactus 'Peggy's Red Spider'	col	'99	<b>11</b>	<b>2</b>	67
Epicactus 'Pitti Paetz'	col	'98	<b>10</b>	<b>2</b>	63
Epicactus 'Professor Ebert'	col	'92	<b>4</b>	<b>2</b>	37
Epicactus 'Reward' (braune Veränderungen an den Trieben)	sw	'02	<b>14</b>	<b>1</b>	17
Epicactus 'Sherman S. Beahm' (mit anderen Epikakteen)	col	'92	<b>4</b>	<b>4</b>	80
Epicactus 'Show Boat'	col	'96	<b>8</b>	<b>3</b>	99
Epicactus 'Smarty Pants'	col	'98	<b>10</b>	<b>4</b>	141
Epicactus 'Stern von Erlau'	col	'95	<b>7</b>	<b>2</b>	49
Epicactus 'Tequila Sunrise'	col	'99	<b>11</b>	<b>3</b>	107
Epicactus 'Three Oranges'	col	'98	<b>10</b>	<b>3</b>	105
Epicactus-Blüte (mit Macrolight plus beleuchtet)	col	'98	<b>10</b>	<b>3</b>	107
Epicactus-Blüten (Muttertagsshow in San Diego)	col	'96	<b>8</b>	<b>2</b>	41
Epicactus-Blüten (und andere blühende Pflanzen)	sw	'00	<b>12</b>	<b>1</b>	26
Epicactus-Blütenarrangement (Muttertagsshow in San Diego)	col	'96	<b>8</b>	<b>2</b>	42
Epicactus-Früchte	col	'91	<b>3</b>	<b>2</b>	30
Epicactus-Stecklingsschnitte	Z	'91	<b>3</b>	<b>2</b>	32
Epicactus-Trieb (Fleckenbildung)	sw	'01	<b>13</b>	<b>1</b>	37
Epicactus-Zwillingsblüte (Repro)	sw	'91	<b>3</b>	<b>3</b>	41
<i>Epidendrum nocturnum</i> (Orchidaceae)	sw	'00	<b>12</b>	<b>1</b>	10
EPIG-Informationsstand (während der Würzburger Kakteentage)	sw	'99	<b>11</b>	<b>2</b>	55
EPIG-Informationsstand 1997 in Würzburg	col	'97	<b>9</b>	<b>2</b>	51
EPIG-Mitgliederversammlung	sw	'00	<b>12</b>	<b>1</b>	27
EPIG-Teilnehmer 2003 beim Essen	sw	'03	<b>15</b>	<b>2</b>	44
EPIG-Teilnehmer 2003 beim Spaziergang ins Nymphenburger Schloss	sw	'03	<b>15</b>	<b>2</b>	45
EPIG-Teilnehmer 2003 in München	sw	'03	<b>15</b>	<b>2</b>	39
EPIG-Treffen 1990 in Zürich (Bilder von Teilnehmern)	col	'90	<b>2</b>	<b>4</b>	Anh.
EPIG-Treffen 1994 (Gruppenbild)	col	'94	<b>6</b>	<b>3</b>	63
EPIG-Treffen 1995 (Gruppenbild)	col	'95	<b>7</b>	<b>3</b>	81
EPIG-Treffen 1996 in Bonn (Bilder von Teilnehmern)	sw	'96	<b>8</b>	<b>2</b>	61
EPIG-Treffen 1997 in Würzburg (Gruppenbild)	sw	'97	<b>9</b>	<b>2</b>	50
EPIG-Treffen 1998 in Zürich (Gruppenbild im Garten)	sw	'98	<b>10</b>	<b>2</b>	60
EPIG-Treffen 1998 in Zürich (Gruppenbild)	sw	'98	<b>10</b>	<b>2</b>	56
EPIG-Treffen 1999 in Würzburg (2 Gruppenfotos)	sw	'99	<b>11</b>	<b>2</b>	56
EPIG-Treffen 2001 in Erfurt (Abschluss im Bot.Garten Jena)	sw	'01	<b>13</b>	<b>2</b>	71
EPIG-Treffen 2001 in Erfurt (Dekoration im Tagungsraum)	sw	'01	<b>13</b>	<b>2</b>	67
EPIG-Treffen 2001 in Erfurt (J. Bockemühl u. Christian Pfeiffer)	sw	'01	<b>13</b>	<b>2</b>	70
EPIG-Treffen 2001 in Erfurt (Party im Kanonenhof)	sw	'01	<b>13</b>	<b>2</b>	69
EPIG-Treffen 2001 in Erfurt (Teilnehmer bei Kakteen-Haage)	col	'01	<b>13</b>	<b>2</b>	66
EPIG-Treffen 2002 in Hamburg (bei der Mitgliederversammlung)	sw	'02	<b>14</b>	<b>2</b>	55
EPIG-Treffen 2002 in Hamburg (Gruppenbild)	sw	'02	<b>14</b>	<b>2</b>	53
EPIG-Treffen 2002 in Hamburg (Gruppenbild)	sw	'02	<b>14</b>	<b>2</b>	54

EPIG-Treffen 2002 in Hamburg (im botanischen Garten)	sw	'02	<b>14</b>	<b>2</b>	56
EPIG-Treffen 2002 in Hamburg (Pflanzenversteigerung)	sw	'02	<b>14</b>	<b>2</b>	57
EPIG-Treffen 2004 in Hannover, Teilnehmer vor Pflanzenversteigerung	col	'04	<b>16</b>	<b>1</b>	18
Epikakteen (nach Behandlung mit Biplantol <sup>®</sup> )	sw	'99	<b>11</b>	<b>2</b>	50
<i>Epiphyllum anguliger</i>	col	'03	<b>15</b>	<b>1</b>	19
<i>Epiphyllum anguliger</i> (verschiedene Triebformen)	Z	'03	<b>15</b>	<b>1</b>	20
<i>Epiphyllum chrysocardium</i>	col	'90	<b>2</b>	<b>4</b>	36
<i>Epiphyllum crenatum</i> BV 111185 (Blüte)	col	'98	<b>10</b>	<b>1</b>	15
<i>Epiphyllum crenatum</i> BV 111185 (Rezeptaculum)	sw	'98	<b>10</b>	<b>1</b>	18
<i>Epiphyllum crenatum</i> v. <i>kimnachii</i> (am Standort)	sw	'96	<b>8</b>	<b>1</b>	21
<i>Epiphyllum crenatum</i> v. <i>kimnachii</i> (Repro)	sw	'96	<b>8</b>	<b>1</b>	23
<i>Epiphyllum crenatum</i> v. <i>kimnachii</i> Klon 1	col	'96	<b>8</b>	<b>1</b>	16
<i>Epiphyllum crenatum</i> v. <i>kimnachii</i> Klon 2 mit Frucht	sw	'96	<b>8</b>	<b>1</b>	24
<i>Epiphyllum crenatum</i> v. <i>kimnachii</i> Klon 3	col	'96	<b>8</b>	<b>1</b>	18
<i>Epiphyllum lauii</i> L 1319	col	'00	<b>12</b>	<b>3/4</b>	85
<i>Epiphyllum oxypetalum</i>	Z	'93	<b>5</b>	<b>1</b>	12
<i>Epiphyllum oxypetalum</i>	col	'93	<b>5</b>	<b>1</b>	13
<i>Epiphyllum phyllanthus</i>	col	'98	<b>10</b>	<b>2</b>	42
<i>Epiphyllum phyllanthus</i> (Frucht)	col	'98	<b>10</b>	<b>2</b>	43
<i>Epiphyllum phyllanthus</i> (Ökogramm; Repro)	sw	'98	<b>10</b>	<b>2</b>	44
<i>Epiphyllum phyllanthus</i> in Bolivien (Kartenausschnitt; Repro)	sw	'98	<b>10</b>	<b>2</b>	45
<i>Epiphyllum phyllanthus</i> var. <i>guatemalense</i> BV 995198	col	'00	<b>12</b>	<b>3/4</b>	81
<i>Epiphyllum phyllanthus</i> var. <i>hookeri</i> (am Standort)	col	'00	<b>12</b>	<b>3/4</b>	96
<i>Epiphyllum phyllanthus</i> var. <i>pittieri</i>	sw	'98	<b>10</b>	<b>4</b>	128
<i>Epiphyllum</i> spec.	Z	'94	<b>6</b>	--	Tb
<i>Epiphyllum strictum</i>	col	'89	<b>1</b>	<b>2</b>	17
<i>Epiphyllum thomsonianum</i>	col	'95	<b>7</b>	<b>3</b>	67
<i>Epiphyllum thomsonianum</i>	col	'95	<b>7</b>	<b>3</b>	65
<i>Epiphyllum thomsonianum</i> (Frucht)	col	'95	<b>7</b>	<b>3</b>	71
<i>Epiphyllum thomsonianum</i> (Macro)	col	'95	<b>7</b>	<b>3</b>	69
<i>Epiphyllum thomsonianum</i> (Repro)	sw	'95	<b>7</b>	<b>3</b>	64
<i>Epiphyllum thomsonianum</i> var. <i>costaricense</i> (Repro)	sw	'95	<b>7</b>	<b>3</b>	68
<i>Epiphyllum thomsonianum</i> (Frucht mit gekeimten Samen)	col	'95	<b>7</b>	<b>3</b>	83
Epiphytische Cactaceae, Verteilung der Diversität (Karte; Repro)	sw	'98	<b>10</b>	<b>4</b>	120
Epiphytische Kakteen (Abstammung u. Entwicklung; Schema)	Z	'91	<b>3</b>	<b>4</b>	65
Epiphytische Kakteen in Bolivien (Checkliste mit Tabelle; Repro)	sw	'98	<b>10</b>	<b>1</b>	10
Epiphytische Kakteen, Anteile in Bolivien (Tortendiagramm)	sw	'98	<b>10</b>	<b>2</b>	40
Epiphytische Kakteen, Vorkommen in den verschiedenen Ökoregionen Boliviens (Tabelle)	sw	'98	<b>10</b>	<b>4</b>	119
<i>Episciaspec.</i> ("Calzon de Diablo", Gesneriaceae)	sw	'00	<b>12</b>	<b>2</b>	51
<i>Eulophia alta</i> (Orchidaceae)	sw	'99	<b>11</b>	<b>3</b>	92
<i>Euphorbia arbuscula</i> mit <i>Adenium obesum</i>	sw	'01	<b>13</b>	<b>1</b>	18
Ewald, Ernst (1992 mit Jochen Bockemühl im Berggarten Hann.)	sw	'01	<b>13</b>	<b>1</b>	25
Florfliege (Jahreszyklus, Repros)	sw	'96	<b>8</b>	<b>2</b>	36
<i>Freziera undulata</i> (mit Epiphyten bewachsen)	col	'95	<b>7</b>	<b>4</b>	110

Gefurchter Dickmaulrüßler	( <i>Otiorrhynchus sulcatus</i> )	sw	'96	8	1	3
Gepresste Schlumbergera-Blüten	(Photokopien)	sw	'97	9	3	97
Gepresste Schlumbergera-Blüten	(Präparation der Blüte)	Z	'97	9	3	96
Gerätschaften für die Heißwassermethode zur Behandlung von Virusinfektionen		sw	'04	16	1	4
Gewächshaus	(Schnittzeichnungen)	Z	'95	7	1	23
Gewächshausschabe	(geschlechtsreif)	sw	'98	10	3	100
Gewächshausschabe	(ungeflügelte Larve)	sw	'98	10	3	99
Guatemala, Lago de Izabal	(Kartenausschnitt; Repro)	sw	'98	10	3	86
<i>Guzmania squarrosa</i>	(Bromeliaceae)	sw	'99	11	4	119
Hafermilbe, männlich und weiblich	(Bauchseite, Repros)	sw	'98	10	2	54
<i>Hatiora</i> (syn. <i>Rhipsalidopsis</i> ) spec./hybr.		Z	'03	15	--	Tb
<i>Hatiora</i> 'Sirius'		col	'03	15	2	67
<i>Hatiora epiphyllodes</i> var. <i>bradei</i>		col	'89	1	2	16
<i>Hatiora rosea</i>	(am Standort)	col	'97	9	4	145
<i>Hatiora x graeseri</i> 'Nr.1' im Berggarten Hannover		col	'03	15	2	69
<i>Hatiora x graeseri</i> 'Nr.2' im Berggarten Hannover		col	'03	15	2	70
<i>Heliamphoraspec.</i>	(Sarraceniaceae)	sw	'00	12	1	9
<i>Heliocereus heterodoxus</i>	(Triebform)	Z	'96	8	3	96
<i>Heterixalus madagascariensis</i>		sw	'01	13	2	46
<i>Hexisea bidentata</i>	(Orchidaceae)	col	'99	11	4	121
Hitzebehandlung im Kochtopf auf dem Gasherd (betr. Heißwasser-behandlung bei Virusinfektionen)		sw	'04	16	1	7
Höllner, Werner	(mit <i>Rhipsalis burchellii</i> )	sw	'96	8	2	44
<i>Hoya aeschynanthoides</i>	(Asclepiadaceae)	col	'97	9	2	44
Huntington Botanical Gardens, Teil des Wüstengartens		sw	'04	16	2*	43
Hupke, Anni, Ralf Bauer und Kirsten Pfeiffer beim EPIG-Treffen 2003 in München		sw	'03	15	2	43
Hupke, Karl (als Fotograf beim EPIG-Treffen 1998 in Zürich)		sw	'98	10	2	59
Hupke, Kurt (zum 75.Geburtstag)		sw	'00	12	2	59
Hygrothermische Gliederung der Tropen	(Repro)	sw	'98	10	2	44
<i>Hylocereus escuintlensis</i> KIMNACH	(Repro)	sw	'96	8	1	9
<i>Hylocereus escuintlensis</i> KIMNACH(Frucht u.Samen, Repro)		sw	'96	8	1	10
<i>Hylocereus guatemalensis</i>	(am Standort nahe Zacapa)	sw	'98	10	3	87
<i>Hylocereus minutiflorus</i>		sw	'99	11	4	139
<i>Hylocereus minutiflorus</i>	(Repros)	sw	'98	10	3	88
<i>Hylocereus ocamponis</i>		col	'04	16	2*	63
<i>Hylocereus ocamponis</i> (Repro von Eatons Aquarell = Neotypus)		col	'04	16	2*	61
<i>Hylocereus polyrhizus</i>	(Frucht)	col	'94	6	2	35
<i>Hylocereus stenopterus</i>	(Blüte)	col	'96	8	4	121
<i>Hylocereus stenopterus</i>	(Repros)	sw	'96	8	4	122
<i>Hylocereus trigonus</i>	(mit Begleitvegetation)	col	'95	7	4	108
<i>Hylocereus venezuelensis</i>		col	'94	6	3	70
<i>Jatropha unicostata</i> mit <i>Dracaena cinnabari</i>		sw	'01	13	1	20
Junge mit Pfeil und Bogen	(Venezuela)	sw	'00	12	2	48
Jungen aus Todos Santos	(Guatemala)	sw	'96	8	3	91

Kaiman	sw	'99	<b>11</b>	<b>3</b>	90
Karibik, Die östliche ..... (Kartenausschnitt; Repro)	sw	'95	<b>7</b>	<b>4</b>	106
Kimmach, Myron (mit Jochen Bockemühl 1997 in Würzburg)	sw	'97	<b>9</b>	<b>2</b>	52
Kimmach, Myron und Dick Kohlschreiber	sw	'04	<b>16</b>	<b>2*</b>	42
Kimmach, Myron und Ralf Bauer	sw	'02	<b>14</b>	<b>2</b>	59
Kleinblütige Phyllo-Hybriden (Schema)	Z	'90	<b>2</b>	<b>2</b>	15
Kohlschreiber, Dick (auf dem EPIG-Treffen in Würzburg)	sw	'99	<b>11</b>	<b>2</b>	53
Kohlschreiber, Dick und Jerry Williams	sw	'04	<b>16</b>	<b>2*</b>	44
Kohlschreiber, Dick und Myron Kimmach	sw	'04	<b>16</b>	<b>2*</b>	42
Kohlschreiber, Dr. Dick (mit seiner Rhipsalis-Sammlung)	sw	'98	<b>10</b>	<b>1</b>	30
Kohlschreiber, Dr. Dick (vor Olivenbaum, mit Epiphyten)	sw	'98	<b>10</b>	<b>1</b>	32
Kohlschreiber, Dr. Dick	sw	'02	<b>14</b>	<b>2</b>	63
Kohlschreiber, Dr. R. W., T. Yanko, K. & P. Ballard	sw	'04	<b>16</b>	<b>2*</b>	41
Kohlschreiber, Dr. Richard in seinem Garten	sw	'03	<b>15</b>	<b>2</b>	49
Kurt Hupke mit EPIG-Dekoration im Park-Hotel, München	sw	'03	<b>15</b>	<b>2</b>	40
Lago de Izabal, Guatemala (Kartenausschnitt; Repro)	sw	'98	<b>10</b>	<b>3</b>	86
Lemur Indri-Indri	sw	'01	<b>13</b>	<b>2</b>	48
<i>Lepismium asuntapatense</i> Kessler 9800	col	'01	<b>13</b>	<b>1</b>	27
<i>Lepismium bolivianum</i> (mit rosa und gelber Blüte)	col	'97	<b>9</b>	<b>4</b>	140
<i>Lepismium crenatum</i>	col	'98	<b>10</b>	<b>3</b>	78
<i>Lepismium cruciforme</i> (Triebe unterschiedlicher Klone)	sw	'00	<b>12</b>	<b>1</b>	19
<i>Lepismium houlettianum f. houlettianum</i>	col	'99	<b>11</b>	<b>1</b>	11
<i>Lepismium houlettianum f. regnellii</i> BN 5750	sw	'99	<b>11</b>	<b>1</b>	12
<i>Lepismium ianthothele</i> (Trieb mit Knospe, Blüte und Frucht)	sw	'99	<b>11</b>	<b>2</b>	57
<i>Lepismium ianthothele</i> (Triebe mit Früchten)	sw	'98	<b>10</b>	<b>3</b>	79
<i>Lepismium incachacatum</i>	Z	'00	<b>12</b>	--	Tb
<i>Lepismium incachacatum</i> BN 6978	col	'98	<b>10</b>	<b>3</b>	81
<i>Lepismium lorentzianum</i> BN 12972	sw	'98	<b>10</b>	<b>3</b>	82
<i>Lepismium lumbricoides</i> BN 4278	col	'98	<b>10</b>	<b>1</b>	9
<i>Lepismium miyagawae</i>	Z	'93	<b>5</b>	--	Tb
<i>Lepismium miyagawae</i>	col	'93	<b>5</b>	<b>3</b>	60
<i>Lepismium miyagawae</i>	col	'97	<b>9</b>	<b>4</b>	139
<i>Lepismium miyagawae</i> (Blütenschnitt; Repro)	sw	'93	<b>5</b>	<b>3</b>	59a
<i>Lepismium miyagawae</i> (Blütenschnitt; Repro)	sw	'93	<b>5</b>	<b>3</b>	59
<i>Lepismium miyagawae</i> (Repro)	sw	'93	<b>5</b>	<b>3</b>	58
<i>Lepismium miyagawae</i> (Repro)	sw	'93	<b>5</b>	<b>3</b>	59
<i>Lepismium monacanthum</i> (mit Blüten und Knospen)	col	'96	<b>8</b>	<b>4</b>	135
<i>Lepismium monacanthum</i> (mit Früchten)	col	'96	<b>8</b>	<b>4</b>	133
<i>Lepismium monacanthum</i> (Repros)	sw	'98	<b>10</b>	<b>3</b>	83
<i>Lepismium</i> , Ökogramme I (Repro)	sw	'98	<b>10</b>	<b>3</b>	75
<i>Lepismium</i> , Ökogramme II (Repro)	sw	'98	<b>10</b>	<b>3</b>	76
<i>Lepismium</i> , Vorkommen in Bolivien I (Kartenausschn.; Repro)	sw	'98	<b>10</b>	<b>3</b>	76
<i>Lepismium</i> , Vorkommen in Bolivien II (Kartenausschn.; Repro)	sw	'98	<b>10</b>	<b>3</b>	77
Lichtspektrum der Bio-Licht® Leuchtmittel im Vergleich zum Tageslicht (Schema)	sw	'03	<b>15</b>	<b>2</b>	63
<i>Lycaste skinneri</i> (Blüte)	Z	'99	<b>11</b>	<b>1</b>	22

Madagaskar	(Kartenausschnitt, Repro)	sw	'02	<b>14</b>	<b>1</b>	19
Madagaskar	(Kartenausschnitt, Repro)	sw	'01	<b>13</b>	<b>2</b>	55
Madagaskar	(Kartenübersicht, Repro)	sw	'01	<b>13</b>	<b>2</b>	45
Madagaskar (Andriamitsioka; Zazafotsy, Hochplateau)		col	'92	<b>4</b>	<b>3</b>	66
Madagaskar (Canyon des Singes; Ranohira, Isalo-Gebirge)		col	'92	<b>4</b>	<b>3</b>	67
Madagaskar (Umrisskarte; Repro)		sw	'92	<b>4</b>	<b>3</b>	64
Madagassisches Nasenchamäleon		sw	'02	<b>14</b>	<b>1</b>	23
Marienkäfer, europäische Arten	(Repros)	sw	'98	<b>10</b>	<b>4</b>	133
Marienkäfer, Farbvarianten	(Repros)	sw	'98	<b>10</b>	<b>4</b>	134
Marienkäfer, Larven	(Repros)	sw	'98	<b>10</b>	<b>4</b>	135
Marienkäfer-Larven, Nahrungsspektrum (Tabelle)		sw	'98	<b>10</b>	<b>4</b>	131
Meier, Eckhard	(auf EPIG-Treffen 1997 in Würzburg)	sw	'97	<b>9</b>	<b>2</b>	52
<i>Mendocella jorisiana</i>	(Orchidaceae)	col	'00	<b>12</b>	<b>1</b>	11
<i>Microcoelia gilpinae</i>	(Orchidaceae)	col	'01	<b>13</b>	<b>2</b>	47
<i>Monstera adansonii</i>	(Blatt)	Z	'95	<b>7</b>	<b>4</b>	109
<i>Montrichardia arborescens</i>	(Araceae)	sw	'99	<b>11</b>	<b>3</b>	88
München, Stadtplan City		sw	'02	<b>14</b>	<b>2</b>	68
Muster für die Registrierung von Hybriden bei der ESA (Repro)		sw	'90	<b>2</b>	<b>4</b>	Anh.
Nackt- und Gehäuseschnecken (Aufbau)	(Repros)	sw	'03	<b>15</b>	<b>1</b>	23
<i>Navia jauana</i>	(Bromeliaceae)	col	'00	<b>12</b>	<b>2</b>	53
Nematoden und Schnecken	(Lebenszyklus) (Repros)	sw	'03	<b>15</b>	<b>1</b>	27
<i>Nopalxochia horichii</i>		col	'91	<b>3</b>	<b>4</b>	83
<i>Nopalxochia horichii</i>	(Repro)	sw	'91	<b>3</b>	<b>4</b>	85
<i>Nopalxochia macdougalli</i>	(Karteikarte, Repro)	sw	'96	<b>8</b>	<b>3</b>	80
Nopalxochiquezalticquizi	(Repros)	sw	'96	<b>8</b>	<b>3</b>	81
<i>Orectanthe sceptrum</i>	(Xyridaceae)	sw	'00	<b>12</b>	<b>1</b>	13
Ostnepal	(Kartenausschnitt; Repro)	sw	'95	<b>7</b>	<b>1</b>	17
<i>Otiorrhynchus sulcatus</i>	(Fraßbild)	sw	'96	<b>8</b>	<b>1</b>	5
<i>Otiorrhynchus sulcatus</i>	(Larve)	sw	'96	<b>8</b>	<b>1</b>	4
Pacaya Vulkan		sw	'02	<b>14</b>	<b>2</b>	41
Peck, Phil (u. Mitarbeiter) im Epi-Haus/WAP		sw	'04	<b>16</b>	<b>2*</b>	46
Penon, Venezuela	(Lagerplatz)	sw	'99	<b>11</b>	<b>4</b>	127
Petersen(s), Kurt ..... Hybriden	(Liste)	sw	'00	<b>12</b>	<b>2</b>	64
Petersen, Kurt		col	'93	<b>5</b>	<b>3</b>	48
Pfeiffer, Kirsten, Anni Hupke und Ralf Bauer beim EPIG-Treffen 2003 in München		sw	'03	<b>15</b>	<b>2</b>	43
<i>Philodendron giganteum</i>	(Araceae; mit <i>Freziera undulata</i> )	col	'95	<b>7</b>	<b>4</b>	110
<i>Phragmipedium klotzscheanum</i>	(Orchidaceae)	sw	'99	<b>11</b>	<b>4</b>	124
Phyllocactus 'Sedina'		col	'89	<b>1</b>	<b>1</b>	7
<i>Phyllocactus hamburgiensis</i>		col	'94	<b>6</b>	<b>3</b>	65
Phyllos, Ein Wagen voller .....		col	'92	<b>4</b>	<b>4</b>	79
<i>Pleione praecox</i> mit <i>Cymbidium spec.</i> (Orchidaceae)		col	'95	<b>7</b>	<b>1</b>	19
Preißel, Dr. bei der Führung durch die Schauhäuser des Berggartens Hannover		sw	'04	<b>16</b>	<b>1</b>	15
<i>Pseudorhipsalis acuminata</i>	(2 REM-Aufnahmen des Pollens)	sw	'99	<b>11</b>	<b>2</b>	46
<i>Pseudorhipsalis acuminata</i>	(2 REM-Aufnahmen des Pollens)	sw	'99	<b>11</b>	<b>2</b>	47

<i>Pseudorhipsalis acuminata</i>	(Blütenvergleich)	Z	'99	11	2	45
<i>Pseudorhipsalis acuminata</i>	(verschiedene Klone)	sw	'99	11	2	44
<i>Pseudorhipsalis acuminata</i>	HBG 15808	col	'99	11	2	40
<i>Pseudorhipsalis acuminata</i>	HBG 41817	col	'99	11	2	42
<i>Pseudorhipsalis acuminata</i>	HBG 41817 (im Berggtn.Hann.)	sw	'99	11	2	43
<i>Pseudorhipsalis ramulosa</i>		sw	'98	10	2	46
Regenwaldkuh"	(anlässlich EPIG-Treffen 1998 in Zürich)	sw	'98	10	2	57
Relative Anteile der verschiedenen Taxa an der Gesamtzahl der dokumentierten Epiphytenarten	(Tortendiagramme, Repros)	sw	'98	10	1	4
Relative Anteile der verschiedenen Taxa an der Gesamtzahl der dokumentierten Epiphytenarten	(Tortendiagramme, Repros)	sw	'98	10	1	6
Rettig'sche Hybride		col	'91	3	3	51
Rhipsalideen, Blühkalender I	(Tabelle)	sw	'00	12	2	66
Rhipsalideen, Blühkalender II	(Tabelle)	sw	'00	12	2	67
<i>Rhipsalidopsis gaertneri</i>		col	'92	4	2	29
<i>Rhipsalidopsis rosea</i>		col	'92	4	2	31
<i>Rhipsalis baccifera</i>		col	'01	13	2	52
<i>Rhipsalis baccifera</i>		sw	'99	11	1	15
<i>Rhipsalis baccifera</i>	(am Standort Orinocodelta)	col	'99	11	3	91
<i>Rhipsalis baccifera</i>	(mit anderen Epiphyten)	col	'02	14	1	22
<i>Rhipsalis baccifera</i>	(xerophyt. wachsend, 2 Fotos)	sw	'02	14	1	24
<i>Rhipsalis baccifera ssp. shaferi</i>	BN 12946	col	'98	10	4	113
<i>Rhipsalis boliviana</i>		col	'90	2	1	2
<i>Rhipsalis cereoides</i>	BN 4462	sw	'99	11	1	18
<i>Rhipsalis cereuscula</i>	BN 4652	sw	'98	10	4	114
<i>Rhipsalis chrysocarpa</i>	(Repro)	sw	'99	11	2	65
<i>Rhipsalis clavata</i>		col	'91	3	3	49
<i>Rhipsalis cuneata</i>	BN 12957 (Sprosse mit Früchten)	col	'98	10	4	115
<i>Rhipsalis ewaldiana</i>		col	'96	8	1	13
<i>Rhipsalis ewaldiana</i>	(Verzweigung)	Z	'96	8	1	14
<i>Rhipsalis floccosa ssp. tucumanensi</i>	BN 6981	sw	'98	10	4	116
<i>Rhipsalis goebeliana</i>	BN 4467	col	'98	10	4	117
<i>Rhipsalis hoelleri</i>		col	'96	8	2	45
<i>Rhipsalis horrida</i>		col	'91	3	2	20
<i>Rhipsalis</i> in Bolivien	(Kartenausschnitt; Repro)	sw	'98	10	4	112
<i>Rhipsalis incachacana</i>	(Blüten)	col	'89	1	3	24
<i>Rhipsalis incachacana</i>	(Früchte)	col	'89	1	3	24
<i>Rhipsalis incachacana</i>	(Repro)	sw	'89	1	3	25
<i>Rhipsalis mesembryanthemoides</i>		col	'92	4	3	52
<i>Rhipsalis neves-armondii f. armondii</i>	(Repro)	sw	'99	11	3	76
<i>Rhipsalis neves-armondii f. megalantha</i>	(Repro)	sw	'99	11	3	79
<i>Rhipsalis neves-armondii f. megalantha</i>	BN 4520	col	'99	11	3	80
<i>Rhipsalis oblonga</i>	BN 5918	sw	'99	11	1	16
<i>Rhipsalis paradoxa</i>		col	'89	1	4	38
<i>Rhipsalis puniceo-discus</i>	BN 4651	col	'99	11	2	64
<i>Rhipsalis salicornioides</i>		col	'92	4	1	12

<i>Rhipsalis salicornioides</i>	col	'92	<b>4</b>	<b>1</b>	14
<i>Rhipsalis spec.</i>	Z	'95	<b>7</b>	--	Tb
<i>Rhipsalis teres</i>	col	'90	<b>2</b>	<b>3</b>	30
<i>Rhipsalis</i> U.G. <i>Calamorrhypsalis</i> (Längsschnitt durch Trieb)	Z	'96	<b>8</b>	<b>2</b>	43
<i>Rhipsalis</i> , Ökogramm (Repro)	sw	'98	<b>10</b>	<b>4</b>	112
Rio Caura (Venezuela) (Kartenausschnitt; Repro)	sw	'00	<b>12</b>	<b>2</b>	45
Rio Kamadak (Venezuela) (Wasserfall)	sw	'99	<b>11</b>	<b>4</b>	118
Sämlinge epiphytischer Kakteen (verschiedene Wuchsformen)	Z	'90	<b>2</b>	<b>3</b>	24
Sämlinge epiphytischer Kakteen (verschiedene Wuchsformen)	Z	'90	<b>2</b>	<b>3</b>	25
Sämlingswachstum	Z	'90	<b>2</b>	<b>3</b>	27
San José Schildlaus (Entwicklungsgang; Repro)	sw	'94	<b>6</b>	<b>1</b>	7
Schlumbergera 'Christmas Flame'	col	'94	<b>6</b>	<b>4</b>	89
Schlumbergera 'Coho'	sw	'02	<b>14</b>	<b>1</b>	32
Schlumbergera 'Gold Charm'	col	'94	<b>6</b>	<b>1</b>	11
Schlumbergera 'Iyanno'	sw	'01	<b>13</b>	<b>2</b>	62
Schlumbergera 'Pink Chocolate'	col	'02	<b>14</b>	<b>1</b>	30
Schlumbergera 'White Quill'	col	'01	<b>13</b>	<b>2</b>	59
<i>Schlumbergera kautskyi</i> (Frucht)	sw	'97	<b>9</b>	<b>3</b>	111
<i>Schlumbergera kautskyi</i> (Vergl. mit <i>Schlumb. truncata</i> )	col	'97	<b>9</b>	<b>3</b>	109
<i>Schlumbergera kautskyi</i> -Kreuzung (KYR-1, 'Paprika')	col	'04	<b>16</b>	<b>2*</b>	49
<i>Schlumbergera microsphaerica</i>	col	'97	<b>9</b>	<b>3</b>	124
<i>Schlumbergera microsphaerica</i>	sw	'00	<b>12</b>	<b>2</b>	60
<i>Schlumbergera microsphaerica</i> (auf Pereskia gepfropft)	sw	'00	<b>12</b>	<b>2</b>	61
<i>Schlumbergera obtusangula</i> (Repro)	sw	'92	<b>4</b>	<b>3</b>	69
<i>Schlumbergera opuntiioides</i>	col	'90	<b>2</b>	<b>2</b>	2
<i>Schlumbergera opuntiioides</i>	col	'97	<b>9</b>	<b>3</b>	126
<i>Schlumbergera orssichiana</i>	col	'93	<b>5</b>	<b>2</b>	27
<i>Schlumbergera orssichiana</i>	col	'93	<b>5</b>	<b>2</b>	28
<i>Schlumbergera orssichiana</i>	col	'93	<b>5</b>	<b>2</b>	31
<i>Schlumbergera orssichiana</i> (Blüte mit buckliger Blütenröhre)	sw	'97	<b>9</b>	<b>3</b>	91
<i>Schlumbergera orssichiana</i> (Blüte mit Corolla-Ringmuster)	sw	'97	<b>9</b>	<b>3</b>	90
<i>Schlumbergera orssichiana</i> (Blüte mit Spross)	Z	'96	<b>8</b>	--	Tb
<i>Schlumbergera orssichiana</i> (diverse Corolla-Ringmuster)	Z	'97	<b>9</b>	<b>3</b>	88
<i>Schlumbergera orssichiana</i> (Keimling)	Z	'97	<b>9</b>	<b>3</b>	94
<i>Schlumbergera orssichiana</i> (Klon 3)	col	'97	<b>9</b>	<b>3</b>	85
<i>Schlumbergera orssichiana</i> (Repro)	sw	'93	<b>5</b>	<b>2</b>	29
<i>Schlumbergera orssichiana</i> (Repro)	sw	'93	<b>5</b>	<b>2</b>	30
<i>Schlumbergera orssichiana</i> (Umriss diverser Phyllokladien)	Z	'97	<b>9</b>	<b>3</b>	87
<i>Schlumbergera orssichiana</i> (verschiedene Sämlingsformen)	Z	'03	<b>15</b>	<b>1</b>	13
<i>Schlumbergera orssichiana</i> (Wildform Klon 2)	col	'03	<b>15</b>	<b>1</b>	11
<i>Schlumbergera orssichiana</i> (Wildform Klon 2) x 'Gina'	col	'03	<b>15</b>	<b>1</b>	15
<i>Schlumbergera orssichiana</i> KR 32 (Repro)	sw	'03	<b>15</b>	<b>1</b>	14
<i>Schlumbergera orssichiana</i> 'Ceke' (Repro)	sw	'03	<b>15</b>	<b>1</b>	7
<i>Schlumbergera orssichiana</i> 'Mashpee' (KS21 W-5)	col	'03	<b>15</b>	<b>1</b>	9
<i>Schlumbergera orssichiana</i> 'Popponeset' (KS 22) (Repro)	sw	'03	<b>15</b>	<b>1</b>	5
<i>Schlumbergera russeliana</i> (Aufsammlung Ehlers)	col	'92	<b>4</b>	<b>4</b>	82

<i>Schlumbergera russeliana</i> (Aufsammlung Ehlers)	col	'97	9	3	116
<i>Schlumbergera russeliana</i> (Blüte mit Spross)	Z	'96	8	--	Tb
<i>Schlumbergera russeliana</i> (Blütenschnitt)	col	'92	4	4	84
<i>Schlumbergera russeliana</i> (mit gerader Blütenachse)	sw	'97	9	3	119
<i>Schlumbergera russeliana</i> (reife Frucht)	col	'92	4	4	85
<i>Schlumbergera truncata</i>	col	'97	9	3	100
<i>Schlumbergera truncata</i> (Blüte mit Spross)	Z	'96	8	--	Tb
<i>Schlumbergera truncata</i> (Vergl. mit <i>Schlumb. kautskyi</i> )	col	'97	9	3	109
<i>Schlumbergera truncata</i> var. <i>delicata</i>	sw	'97	9	3	102
<i>Schlumbergera truncata</i> - Sorte in voller Blüte	col	'03	15	2	65
<i>Schlumbergera x buckleyi</i> (mit leicht gewinkelter Blütenachse)	sw	'97	9	3	121
<i>Schlumbergera x buckleyi</i> 'Maude'	col	'04	16	2*	58
<i>Schlumbergera x buckleyi</i> - Hybride	col	'95	7	1	4
<i>Schlumbergera x reginae</i> (in voller Blüte nach Virusbefall)	col	'04	16	1	29
<i>Schlumbergera x reginae</i> 'Bristol Queen'	sw	'97	9	3	105
<i>Schlumbergera x reginae</i> 'Ruth Day'	col	'93	5	2	33
Schlumbergera-Blüten (Symbolkarte zum Protokollieren)	Z	'01	13	2	60
Schlumbergera-Hybride RDO-5(Köllli)	sw	'01	13	2	61
Schmier- oder Wollläuse	col	'93	5	4	75
Schmier- oder Wollläuse (Repro)	sw	'93	5	4	74
Schnecken (Aufbau von Nackt- und Gehäuseschnecken, Repros)	sw	'03	15	1	23
Schnecken und Nematoden (Lebenszyklus) (Repros)	sw	'03	15	1	27
Schwebfliegen (Eier, Larven, Puppen, Repros)	sw	'96	8	4	128
Schwebfliegen (Hinterleibszeichnungen, Repros)	sw	'96	8	4	126
Schwebfliegen (Hinterleibszeichnungen, Repros)	sw	'96	8	4	127
Schwertfeger, M. (mit EPIG-Mitgliedern im Bot.Garten Gött.)	sw	'00	12	1	28
<i>Selenicereus anthonyanus</i>	col	'97	9	1	23
<i>Selenicereus anthonyanus</i>	Z	'91	3	--	Tb
<i>Selenicereus anthonyanus</i> (Klon 2 aus Sammlung Kittelmann)	col	'03	15	2	48
<i>Selenicereus chrysocardium</i>	Z	'01	13	--	Tb
<i>Selenicereus grandiflorus</i>	Z	'97	9	--	Tb
<i>Selenicereus hondurensis</i> RB 8	sw	'98	10	3	95
<i>Selenicereus hondurensis</i> RB 8	col	'01	13	2	75
<i>Selenicereus lemairii</i>	Z	'02	14	--	Tb
<i>Selenicereus pteranthus</i>	col	'98	10	2	61
<i>Selenicereus rubineus</i>	col	'93	5	4	86
<i>Selenicereus setaceus</i>	sw	'98	10	2	47
<i>Selenicereus spinulosus</i> HO 1111 (am Standort)	sw	'99	11	3	96
<i>Selenicereus spinulosus</i> HO 161 (am Standort)	col	'99	11	3	97
<i>Selenicereus spinulosus</i> HO 404 (mit rosa Blüte in Kultur)	col	'99	11	3	98
<i>Selenicereus testudo</i>	col	'97	9	1	12
<i>Selenicereus testudo</i> (auf einer Palme)	col	'98	10	3	93
<i>Selenicereus testudo</i> (Repros)	sw	'98	10	3	91
<i>Selenicereus testudo</i> RB 9 (mit Frucht)	sw	'98	10	3	96
<i>Selenicereus tricae</i> (Repros)	sw	'96	8	3	87
<i>Selenicereus validus</i>	sw	'00	12	3/4	77

<i>Selenicereus validus</i>	(am Standort)	col	'00	<b>12</b>	<b>3/4</b>	79
<i>Selenicereus wercklei</i>		col	'90	<b>2</b>	<b>3</b>	29
<i>Selenicereus wittii</i>	(Guaschenmalerei von M.Mee)	col	'99	<b>11</b>	<b>1</b>	29
<i>Seleniphylлум</i> 'Pfersdorffii'		col	'93	<b>5</b>	<b>1</b>	15
Sokotra und das Sokrotinische Archipel (Kartenausschn.; Repros)		sw	'01	<b>13</b>	<b>1</b>	12
Sokotra, Nordostküste		col	'01	<b>13</b>	<b>1</b>	17
Sokotra, Vegetationsquerschnitt von N nach S	(Repro)	sw	'01	<b>13</b>	<b>1</b>	13
Sokotra-Exkursion mit Teilnehmern		sw	'01	<b>13</b>	<b>1</b>	16
Spinnmilbe	(Entwicklungsstadien; Repros)	sw	'97	<b>9</b>	<b>1</b>	31
Spinnmilbe	(Entwicklungszyklus; Repros)	sw	'97	<b>9</b>	<b>1</b>	29
Springschwänze	(Bauchansicht; Repro)	sw	'94	<b>6</b>	<b>4</b>	81
Springschwänze	(Paarung; Repro)	sw	'94	<b>6</b>	<b>4</b>	80
Springschwänze	(Seitenansicht; Repro)	sw	'94	<b>6</b>	<b>4</b>	80
Springschwänze	(verschiedene Gattungen; Repro)	sw	'94	<b>6</b>	<b>4</b>	82
Stauch's Wormatia'	(syn. 'Wormatia')	col	'89	<b>1</b>	<b>4</b>	41
Stecklinge nach gelungener Hitzebehandlung bei Viruserkrankgen.		sw	'04	<b>16</b>	<b>1</b>	8
Stecklingschnitte bei Phyllos		Z	'90	<b>2</b>	<b>4</b>	43
<i>Stomatochaeta cymbifolia</i> ( <i>Compositae</i> )		sw	'00	<b>12</b>	<b>1</b>	12
Stützel, Hermann (bei der Eröffnung der Würzburger Kakteentage)		sw	'99	<b>11</b>	<b>2</b>	54
Sulawesi (Celebes), auf der Piste nach Tentena		sw	'97	<b>9</b>	<b>2</b>	48
Supthut, Dieter	(anlässlich EPIG-Treffen 1998 in Zürich)	sw	'98	<b>10</b>	<b>2</b>	58
Teil der Pflanzensammlung von Dick Kohlschreiber		sw	'04	<b>16</b>	<b>2*</b>	39
Tillandsien	(mit von Ameisen genutzten Hohlräumen, Repros)	sw	'99	<b>11</b>	<b>3</b>	104
<i>Trachelophorus giraffa</i> (Giraffenkäfer)		col	'01	<b>13</b>	<b>2</b>	50
Trauermücke	(Aufsicht; Repro)	sw	'94	<b>6</b>	<b>2</b>	42
Trauermücke	(Frontalansicht; Repro)	sw	'94	<b>6</b>	<b>2</b>	42
Trauermücke	(Larvenstadien; Repro)	sw	'94	<b>6</b>	<b>2</b>	44
Trichocereus x Echinopsis-Hybride im Schauhaus des Berggartens Hannover		col	'04	<b>16</b>	<b>1</b>	14
Tripse	(Entwicklungsstadien; Repros)	sw	'95	<b>7</b>	<b>3</b>	86
Tripse	(Habitus; Repro)	sw	'95	<b>7</b>	<b>3</b>	84
Tripse	(Kopf, Fußspitzen; Repros)	sw	'95	<b>7</b>	<b>3</b>	85
Tripse	(Vorderflügel verschiedener Arten; Repros)	sw	'95	<b>7</b>	<b>3</b>	88
Tulpengallmilbe	(verschiedene Repros)	sw	'98	<b>10</b>	<b>2</b>	55
Venezuela	(Kartenausschnitt)	Z	'99	<b>11</b>	<b>3</b>	86
Venezuela, auf dem Plateau	(Tafelberg)	sw	'00	<b>12</b>	<b>1</b>	6
Venezuela, Cerro Sarisarinama		sw	'00	<b>12</b>	<b>2</b>	49
Venezuela, Chimantá	(Felsklotz mit Wolken)	sw	'99	<b>11</b>	<b>4</b>	117
Venezuela, kahle Sandsteinlandschaft	(zeitweise Flussbett)	sw	'00	<b>12</b>	<b>1</b>	7
Vergleich Blütengröße & "Fingerprints": <i>Schlumbergera kautskyi</i> - KYR 1 ('Paprika') - <i>Schlumbergera orssichiana</i> 'Reid'		Z	'04	<b>16</b>	<b>2*</b>	52
Vergleich Phyllokladien: <i>Schlumbergera kautskyi</i> - KYR 1 ('Paprika') - <i>Schlumbergera orssichiana</i> 'Reid'		Z	'04	<b>16</b>	<b>2*</b>	50
Virusbefall an Trieben einer <i>Schlumb. russeliana</i> -Intermediärform		sw	'04	<b>16</b>	<b>1</b>	26
Warao-Indios	(beim Flechten)	sw	'99	<b>11</b>	<b>3</b>	93
<i>Weberocereus biolleyi</i>		sw	'98	<b>10</b>	<b>4</b>	126

<i>Weberocereus biolleyi</i>	(Blüten)	col	'94	<b>6</b>	<b>4</b>	86
<i>Weberocereus biolleyi</i>	(Früchte)	col	'94	<b>6</b>	<b>4</b>	86
<i>Weberocereus biolleyi</i>	(Repro)	sw	'94	<b>6</b>	<b>4</b>	85
<i>Weberocereus bradei</i>	(aufgeschnittene Frucht)	col	'97	<b>9</b>	<b>2</b>	63
<i>Weberocereus frohningiorum</i>		col	'02	<b>14</b>	<b>1</b>	4
<i>Weberocereus rosei</i>		col	'99	<b>11</b>	<b>4</b>	135
<i>Weberocereus rosei</i>	(Repros)	sw	'97	<b>9</b>	<b>2</b>	62
<i>Weberocereus tunilla</i>		col	'91	<b>3</b>	<b>1</b>	2
<i>Weberocereus tunilla</i>		Z	'91	<b>3</b>	<b>1</b>	3
<i>Weberocereus</i> , Bestimmungsschlüssel	(Tabelle, Repro)	sw	'02	<b>14</b>	<b>1</b>	6
Weißer Fliege	(Entwicklungsstadien; Repros)	sw	'95	<b>7</b>	<b>1</b>	8
Weißer Fliege	(Puparien, Imagines, Eikranz; Repros)	sw	'95	<b>7</b>	<b>1</b>	10
Westindische Inseln	(Kartenausschnitt; Repro)	sw	'95	<b>7</b>	<b>4</b>	104
Wilborn, Wolfgang	(als "Chefkoch")	sw	'01	<b>13</b>	<b>2</b>	68
Williams, Jerry und Dick Kohlschreiber		sw	'04	<b>16</b>	<b>2*</b>	44
Wormatia'	(= 'Stauch's Wormatia')	col	'89	<b>1</b>	<b>4</b>	41
Wurzbacher, Hans		sw	'04	<b>16</b>	<b>1</b>	16
x <i>Aporophyllum</i> 'Fliedery'	(syn. 'Fliedery Paetz')	col	'93	<b>5</b>	<b>1</b>	11
x <i>Aporophyllum</i> 'Rettig'sche Hybride'		col	'91	<b>3</b>	<b>3</b>	51
x <i>Disochia</i> 'Frühlingsanfang'		col	'93	<b>5</b>	<b>3</b>	57
x <i>Seleniphyllum</i> 'Pfersdorffii'		col	'93	<b>5</b>	<b>1</b>	15
Yanko, T., K. & P. Ballard, Dr. R. W. Kohlschreiber		sw	'04	<b>16</b>	<b>2*</b>	41
Ye'kuanakinder in Kanarakuni	(Venezuela)	sw	'00	<b>12</b>	<b>2</b>	47
Zyklamenmilbe, männlich und weiblich	(Repros)	sw	'98	<b>10</b>	<b>2</b>	53
<b><i>Indexende für alle EPIG-Hefte im alten Layout</i></b>						