



## Gartenchrysanthemem 2010 / 19-cm-Töpfe / Frühe Verdunklung

**Stecken:** 19.5. (Wo 20)  
**Stutzen:** 10.6. (Wo 23)  
**Topfen:** 16.6. (Wo 24) 1 Pfl./19 cm-Topf  
**Ausräumen:** 6.7. (Wo 27)  
**Verdunklung:** 25.7.-15.8. (18:30 Uhr bis 8:00 Uhr)

Sorte	Blüte			50 % mit mind. 3 offenen Blüten	Reaktions- dauer in Tagen <sup>1)</sup>	Blüten- haltbar- keit in Tagen <sup>2)</sup>	bei Verkaufsreife				Bemerkungen
	Farbe	Füllung	Durch- messer in cm				Höhe ab Topfrand in cm	Durch- messer in cm	passende Topfgröße in cm	Quali- tät	
<b>Royal Van Zanten</b>											
Alina	weiß, cremefarbige Mitte	g	5	12.9.	49	43	26	43	17	8	d, k, r
Avalon	dunkelrosa mit violetter Mitte	g	6	6.9.	43	28	24	42	17	7	Lücken, r, k
Avalon Orange	orange mit roter Mitte	g	6,5	6.9.	43	28	22	44	17	7	Lücken, etwas ungleich, k
Avalon Purple	dunkelrosa mit violetter Mitte	g	6	6.9.	43	28	22	42	17	7	Lücken, r, k
Avalon Red	dunkelrot	g	5,5	6.9.	43	28	21	40	17	7	Lücken, r, k
Avalon Salmon	blass rot	g	6	6.9.	43	28	21	41	17	7	Lücken, d, k
Avalon White	anfangs: zart rosa, Ende: weiß	g	6	6.9.	43	28	21	42	17	7	Lücken, k
Avalon Yellow	leuchtend gelb	g spinnen- ähnlich	6,5	6.9.	43	28	24	45	17	7	Lücken, ungleich
Blooming-Beauty Bronze	gelborange mit roter Mitte	g Pompon	3	3.9.	40	38	31	43	19	9	d, k, r

<sup>1)</sup> Verdunklungsbeginn 25.7. bis Blütebeginn  
 Füllung: e = einfach, hg = halbgefüllt, g = gefüllt  
 Bemerkungen: d = dicht, k = kompakt, r = rund

<sup>2)</sup> bis Stadium 50 % mit 3 verblühten Blüten  
 Qualität 1-9 (1 = sehr schlecht, 9 = sehr gut)

Sorte	Blüte			50 % mit mind. 3 offenen Blüten	Reaktionsdauer in Tagen <sup>1)</sup>	Blütenhaltbarkeit in Tagen <sup>2)</sup>	bei Verkaufsreife				Bemerkungen
	Farbe	Füllung	Durchmesser in cm				Höhe ab Topfrand in cm	Durchmesser in cm	passende Topfgröße in cm	Qualität	
Blooming-Beauty purple	dunkelrosa	g	4	8.9.	45	33	27	45	19	9	d, k, r
Blooming-Beauty Red	dunkelrot	g	4	10.9.	47	31	25	45	18	7	etwas locker, Lücken, ungleich
Blooming-Beauty White	weiß	g	4,5	30.8.	36	35	24	36	16	9	d, k, r
Blooming-Beauty Yellow	leuchtend gelb	g	4,5	12.9.	49	29	27	43	18	8	d, k,
Emberglow Orange	orange mit dunkler Mitte	g	5,5	15.9.	52	30	27	47	19	7	Lücken, unrund
Lisanne	goldgelb	hg	5	6.9.	43	35	24	41	18	8	d, k, fast rund
Rosanna	rosa mit gelber Mitte	hg-g	3,5	12.9.	49	29	21	38	15	7	d, k
Rosanna Dark Pink	rosa mit gelber Mitte	hg-g	3,5	13.9.	50	28	17	37	15	7	d, k
Rosanna Red	rot mit gelber Mitte	hg-g	3,5	13.9.	50	28	17	36	15	7	d, k
Rosanna White	weiß mit gelber Mitte	hg-g	4	12.9.	49	29	19	39	16	7	d, k
Rowan Improved	dunkelrot	hg	5,5	6.9.	43	35	21	39	18	6	Lücken, k
<b>Kientzler</b>											
Bellania Benetti	leuchtend gelb mit dunkler gelber Mitte	hg	2,5	13.9.	50	21	17	39	18	8	d, k, viel Blattmasse, gleich
Bellania Bengo	rosa mit gelber Mitte	e	3	6.9.	43	28	22	42	18	8	ungleich, etwas locker
Bellania Bengo Gold	gelb	e-hg	3,5	3.9.	40	24	19	39	17	7	d, k, ungleich
Bellania Bengo Weiß	blassrosa, gelbe Mitte, Ende: creme	e	4	6.9.	43	21	23	43	18	7	leicht buschig, d, etwas locker

<sup>1)</sup> Verdunklungsbeginn 25.7. bis Blütebeginn  
 Füllung: e = einfach, hg = halbgefüllt, g = gefüllt  
 Bemerkungen: d = dicht, k = kompakt, r = rund

<sup>2)</sup> bis Stadium 50 % mit 3 verblühten Blüten  
 Qualität 1-9 (1 = sehr schlecht, 9 = sehr gut)

Sorte	Blüte			50 % mit mind. 3 offenen Blüten	Reaktionsdauer in Tagen <sup>1)</sup>	Blütenhaltbarkeit in Tagen <sup>2)</sup>	bei Verkaufsreife				Bemerkungen
	Farbe	Füllung	Durchmesser in cm				Höhe ab Topfrand in cm	Durchmesser in cm	passende Topfgröße in cm	Qualität	
Furina	orange u. rote Mitte	g Pompon	2,5	30.8.	36	25	25	41	19	9	d, k, r
Labo	dunkelrosa	g	5	23.9.	60	32	17	33	14	8	k, d
Rico	hellapricot mit roter Mitte	hg	6	15.9.	52	40	20	39	16	9	d, k, fast rund
Taku Gelb	gelb mit gelber Mitte	e-hg	3,5	12.9.	49	29	27	42	17	8	d, k, fast rund, blüht schnell auf
Yahou Apricot	gelb, Mitte orangerot	g	8	20.9.	57	35 Frost	27	45	18	8	k, leichte Lücken, fast rund
Yahou Coco	cremeweiß	g	8,5	15.9.	52	40 Frost	24	42	18	9	d, k, r
Yahou Fraise	rot	g	8,5	20.9.	57	35 Frost	25	41	18	8	k, Lücken, fast rund
Yahou Golden	leuchtendgelb	g	8,5	20.9.	57	35 Frost	27	42	18	8	k, Lücken, fast rund
Yahou Lilac-Pink	hellrosa, Mitte rosa	g	9	20.9.	57	35 Frost	21	41	17	8	d, k, fast rund
Ajax	rosa, Mitte gelb	hg	3,5	2.9.	39	25	21	38	17	9	d, k, r
<b>Guittet</b>											
Bardaillane Jaune	hellgelb	hg	6	20.9.	57	35 Frost	22	44	18	8	k, buschig, etwas Lücken
Calhaou	orange, Knospe rot	hg	4,5	2.10.	69	23 Frost	22	37	16	7	etwas locker u. ungleichmäßig
Douhaou	gelb	hg-g Spinne	4,5	21.9.	58	34 Frost	22	41	17	7	d, k, gleich
Ebloui	gelb	e	6,5	26.9.	63	29 Frost	25	38	17	(7)	Lücken, ungleich

<sup>1)</sup> Verdunklungsbeginn 25.7. bis Blütebeginn

Füllung: e = einfach, hg = halbgefüllt, g = gefüllt

Bemerkungen: d = dicht, k = kompakt, r = rund

<sup>2)</sup> bis Stadium 50 % mit 3 verblühten Blüten

Qualität 1-9 (1 = sehr schlecht, 9 = sehr gut)

Sorte	Blüte			50 % mit mind. 3 offenen Blüten	Reaktionsdauer in Tagen <sup>1)</sup>	Blütenhaltbarkeit in Tagen <sup>2)</sup>	bei Verkaufsreife				Bemerkungen
	Farbe	Füllung	Durchmesser in cm				Höhe ab Topfrand in cm	Durchmesser in cm	passende Topfgröße in cm	Qualität	
L'Erve Rouge	rot mit orangem Ton	hg-g	5	8.9.	45	28.	20	40	16	8	d, k, etwas unrund
L'Oudon Feu	orange mit roter Mitte	g	4,5	10.9.	47	31	23	42	17	7	etwas locker; ungleich
La Boirie Jaune	leuchtend gelb	g	6	13.9.	50	42 Frost	20	39	17	6	Lücken, ungleich, aber kompakt
Le Glaine Blanc	weiß	hg-g	5,5	17.9.	54	38 Frost	24	44	17	7	d, k, unrund
Le Vicoin Rouge	dunkelrot	g	4,5	20.9.	57	21	24	39	16	7	k, Lücken, ungleich
Lumiere d'Un Phare Orange	gelborange	g	10	13.9.	50	28	22	46	17	6	Lücken, breit wachsend, abstehend
Majik	dunkelrosa	hg	7	10.9.	47	24	20	41	16	6	Lücken, ungleich
Nocturne Violet	violett	hg-g	6	15.9.	52	30	22	39	17	6	Lücken, leicht abstehend, ungleich
Nuage rouge	rot mit gelber Mitte	hg	7,5	15.9.	52	26	23	40	18	9	d, k, r
Souridor	leuchtendgelb	g	8	15.9.	52	26	21	43	18	7	d, k, breit wachsend, ungleich
Usiana	orangerot	g Pompon	4,5	17.9.	54	38 Frost	25	44	19	7	Lücken, d, unrund
<b>Fides Jolu Plant</b>											
Barcelona Jogger	orange	g	5	15.9.	52	26	24	40	17	8	etwas Lücken, kompakt, fast rund
Barcelona Jogger Dark	rostrot	g	5	15.9.	52	36	30	45	19	9	d, k, r
Barcelona Jogger Orange	gelb, Ende: gelborange	g	5	15.9.	52	26	25	42	18	8	Lücken, kompakt, rund
Barcelona Jogger Yellow	leuchtend gelb	g	4,5	17.9.	54	38	21	38	18	9	d, k, r

<sup>1)</sup> Verdunklungsbeginn 25.7. bis Blütebeginn  
 Füllung: e = einfach, hg = halbgefüllt, g = gefüllt  
 Bemerkungen: d = dicht, k = kompakt, r = rund

<sup>2)</sup> bis Stadium 50 % mit 3 verblühten Blüten  
 Qualität 1-9 (1 = sehr schlecht, 9 = sehr gut)

Sorte	Blüte			50 % mit mind. 3 offenen Blüten	Reaktionsdauer in Tagen <sup>1)</sup>	Blütenhaltbarkeit in Tagen <sup>2)</sup>	bei Verkaufsreife				Bemerkungen
	Farbe	Füllung	Durchmesser in cm				Höhe ab Topfrand in cm	Durchmesser in cm	passende Topfgröße in cm	Qualität	
Dark Runner	violett	g	6	3.9.	40	31	23	41	18	9	d, k, r
Dream Jogger	weiß mit gelber Mitte	hg	5,5	15.9.	52	26	24	39	18	8	d, k, etwas unrund
Graniti	orange-gelb	hg	5,5	10.9.	47	31	20	36	16	8	k, buschig, viel Blattmasse
Graniti Yellow	gelb-orange	hg	5	10.9.	47	31	21	38	16	8	k, buschig, viel Blattmasse
Green Runner	anfangs cremeweiß, später weiß	hg	5	6.9.	43	30	23	41	18	9	d, k, r
Green Runner Yellow	leuchtend gelb	g	3,5	30.8.	36	42	22	39	18	9	d, k, r
London Runner	orange-rot	g	5	17.9.	54	38 Frost	22	40	16	(6)	d, k, unrund, Blatt- u. Saugschäden
Marbella Jogger	dunkelrosa mit gelber Mitte	hg	5	19.9.	56	32	22	40	16	(3)	d, k, etwas ungleich, Blatt- u. Saugschäden
Marbella Jogger Bronze	rot mit bronzenen Spitzen	g	5	15.9.	54	26	20	39	17	6	d, k, fast rund, Blatt-u. Saugschäden
Marbella Jogger Red	blassrot mit gelber Mitte	hg	4,5	19.9.	56	22	22	40	17	6	d, k, etwas unrund
Ozuna Jogger	dunkelrosa, rosa	hg	10	10.9.	47	31	24	43	18	6	locker, Lücken, große Blätter, ungleich
San Remo Runner Purple	violett	hg-g	5	6.9.	43	45	27	44	19	8	leichte Lücken, k, etwas ungleich
Pamplona Jogger	zartrosa	g	6	15.9.	52	19	21	35	16	8	d, k, unrund
Pamplona Jogger Bronze	bronze, Ende: hellgold	g	6	13.9.	50	28	23	40	17	8	d, k, fast rund

<sup>1)</sup> Verdunklungsbeginn 25.7. bis Blütebeginn

Füllung: e = einfach, hg = halbgefüllt, g = gefüllt

Bemerkungen: d = dicht, k = kompakt, r = rund

<sup>2)</sup> bis Stadium 50 % mit 3 verblühten Blüten

Qualität 1-9 (1 = sehr schlecht, 9 = sehr gut)

Sorte	Blüte			50 % mit mind. 3 offenen Blüten	Reaktionsdauer in Tagen <sup>1)</sup>	Blütenhaltbarkeit in Tagen <sup>2)</sup>	bei Verkaufsreife				Bemerkungen
	Farbe	Füllung	Durchmesser in cm				Höhe ab Topfrand in cm	Durchmesser in cm	passende Topfgröße in cm	Qualität	
Pamplona Jogger Dark	violett, hellviolett	g	6	8.9.	45	33	23	39	17	8	d, k, etwas unrund
Pamplona Jogger White	weiß, cremefarbige Mitte	hg-g	5	12.9.	49	29	21	35	16	8	d, k, fast rund
Pamplona Jogger Yellow	vanillegelb	g	4,5	15.9.	52	40	23	37	17	9	d, k, r
Passadena Jogger	orange mit roter Mitte	g	4,5	10.9.	47	28	21	34	16	9	d, k, r
Passadena Jogger Dark	orange mit roter Mitte	g	4,5	10.9.	47	28	21	39	18	9	d, k, r
Passadena Jogger Yellow	gelb	g	4,5	10.9.	47	31	23	37	17	8	d, k, etwas unrund
Ravenna Jogger	sonnengelb	hg löffelförmig	7	15.9.	52	40	26	43	18	9	d, k, fast rund
San Remo Runner	rosa	hg-g	4,5	3.9.	40	38	22	39	18	7	d, k, ungleich, etwas Lücken
San Remo Runner Bronze	hellorange mit oranger Mitte	g	4,5	8.9.	45	33	22	41	18	7	d, k, ungleich
Palmera Runner	rosa	g	6	5.9.	42	36	24	41	19	9	d, k, r
Tardero	leuchtendgelb	hg	3,5	20.9.	57	21	20	33	14	(3)	sehr kompakt, d, viel Blattmasse, etwas ungleich, Saugschäden
Tarragona Jogger	dunkelrot mit gelber Mitte	hg	5	10.9.	47	26	24	40	18	9	d, k, r
<b>Gediflora</b>											
Abajo white	weiß mit cremefarbiger Mitte	hg	6,5	27.9.	64	28 Frost	26	40	17	8	d, k, ungleichmäßig

<sup>1)</sup> Verdunklungsbeginn 25.7. bis Blütebeginn

Füllung: e = einfach, hg = halbgefüllt, g = gefüllt

Bemerkungen: d = dicht, k = kompakt, r = rund

<sup>2)</sup> bis Stadium 50 % mit 3 verblühten Blüten

Qualität 1-9 (1 = sehr schlecht, 9 = sehr gut)

Sorte	Blüte			50 % mit mind. 3 offenen Blüten	Reaktionsdauer in Tagen <sup>1)</sup>	Blütenhaltbarkeit in Tagen <sup>2)</sup>	bei Verkaufsreife				Bemerkungen
	Farbe	Füllung	Durchmesser in cm				Höhe ab Topfrand in cm	Durchmesser in cm	passende Topfgröße in cm	Qualität	
Albanor white	weiß mit cremefarbener Mitte	hg	7	20.9.	57	35 Frost	23	43	17	6	Lücken, Durchtriebe, ungleich
Anaba pink	hellrosa mit dunkler Mitte	g	6	20.9.	57	35	24	36	16	(5)	viel Blattmasse, k, d, Blattschäden, etwas unrund
Bono pink	zartrosa, rosa Mitte	g	8	17.9.	54	34	34	48	20	8	leicht locker, d, r
Eskima red	dunkelrot	g	4,5	26.9.	63	29	26	45	18	9	d, k, r
Ilvico red	dunkelrot	g	6	13.9.	50	42	24	39	18	8	k, fast rund
Mefisto purple	dunkelrosa	g	5,5	16.9.	53	29	24	39	17	8	d, k, etwas unrund
Mouria yellow	gelb	g-hg	4,5	13.9.	50	28	25	41	18	8	Blütenblätter röhrenförmig, d, k, fast rund
Odet yellow	leuchtendgelb	g	6	20.9.	57	37	28	45	19	8	d, k, fast rund
Oghana pink	rosa	hg-g	7	27.9.	64	28	23	39	16	3	viele vegetative Durchtriebe, ungleich, d, k
Ostara yellow	gelb	hg	3,5	17.9.	54	24	18	37	16	7	d, k, unrund
Passarella purple	rosa mit gelber Mitte	e-hg	7	2.10.	69	23 Frost	42	47	19	7	ungleichmäßig, k, Blüten teilweise verfault
Pianella white	weiß, Mitte gelb	hg	6	17.9.	54	38 Frost	22	38	17	8	d, k, unrund, teils große, teils kleine Blüten
Roscöff orange	blassorange, Knospe rot	g	6	26.9.	63	29 Frost	24	41	17	7	d, k, etwas ungleichmäßig, leichte Lücken
Sanaya yellow	leuchtendgelb	g	6	17.9.	54	38 Frost	28	44	19	8	d, k, fast rund
<b>Dataflor</b>											
Astrix	violett	g	4,5	13.9.	50	32	23	41	18	8	d, k, fast rund
Bolero	dunkelrosa	hg-g	5	13.9.	50	28	19	33	14	8	d, k, gleich

<sup>1)</sup> Verdunklungsbeginn 25.7. bis Blütebeginn

Füllung: e = einfach, hg = halbgefüllt, g = gefüllt

Bemerkungen: d = dicht, k = kompakt, r = rund

<sup>2)</sup> bis Stadium 50 % mit 3 verblühten Blüten

Qualität 1-9 (1 = sehr schlecht, 9 = sehr gut)

Sorte	Blüte			50 % mit mind. 3 offenen Blüten	Reaktionsdauer in Tagen <sup>1)</sup>	Blütenhaltbarkeit in Tagen <sup>2)</sup>	bei Verkaufsreife				Bemerkungen
	Farbe	Füllung	Durchmesser in cm				Höhe ab Topfrand in cm	Durchmesser in cm	passende Topfgröße in cm	Qualität	
Erina mauve	violett	hg	4,5	13.9.	50	28	24	42	18	9	d, k, r
Erina rood	blassrot	hg	4	17.9.	54	24	23	41	18	9	d, k, r
Isaura geel	hellgelb	hg	4,5	5.9.	42	36	21	36	16	9	d, k, r
Isaura wit	cremeweiß	hg	4,5	3.9.	40	31	20	35	16	9	d, k, r
Marjolein	gelborange	g	7	20.9.	57	35 Frost	26	38	18	8	d, k, r, leicht ungleich
Marjolein brons	orange	hg	6,5	27.9.	64	28	24	38	17	8	d, k, r, leicht ungleich
Samini geel	gelb	hg	4	2.10.	69	23 Frost	25	38	16	8	d, k, ungleichmäßig
Samini orange	gelborange	hg	5,5	27.9.	64	28 Frost	22	35	16	7	d, k, fast rund, leichte Durchtriebe
Samini rood	rot-hellrot	hg	5	2.10.	69	23 Frost	23	37	16	7	d, k, ungleichmäßig aufblühend
Santana orange	gelborange	hg	4,5	13.9.	50	28	24	39	18	7	leichte Lücken, kompakt, etwas unrund
Vittorio	gelb	hg-g	4	19.9.	56	22	19	36	16	8	schnell aufblühend, d, k, fast rund
<b>Challet-Herault</b>											
Balma cuivre	hell-orange mit dunkler Mitte	hg-g	4,5	20.9.	57	35	24	37	17	8	d, k, fast rund
Balma rose	hellrosa mit rosa Mitte	hg-g	4,5	27.9.	64	28	23	37	16	8	d, k, unrund
Balma violet	dunkelrosa	hg	4,5	4.10.	71	21	21	34	15	(5)	ungleichmäßig, d, k, unrund, Saug- u. Nässeschaden (Mangel)
Banga jaune	gelb	g	7	10.9.	47	35	26	41	18	9	d, k, r

<sup>1)</sup> Verdunklungsbeginn 25.7. bis Blütebeginn

Füllung: e = einfach, hg = halbgefüllt, g = gefüllt

Bemerkungen: d = dicht, k = kompakt, r = rund

<sup>2)</sup> bis Stadium 50 % mit 3 verblühten Blüten

Qualität 1-9 (1 = sehr schlecht, 9 = sehr gut)



Sorte	Blüte			50 % mit mind. 3 offenen Blüten	Reaktionsdauer in Tagen <sup>1)</sup>	Blütenhaltbarkeit in Tagen <sup>2)</sup>	bei Verkaufsreife				Bemerkungen
	Farbe	Füllung	Durchmesser in cm				Höhe ab Topfrand in cm	Durchmesser in cm	passende Topfgröße in cm	Qualität	
Borea blanc	Anfangs zartrosa, später weiß mit oranger Mitte	g Pompon	5	13.9.	50	32	31	42	19	8	d, k, r
Borea cuivre	orange mit dunkelroter Mitte	g Pompon	5	15.9.	52	40 Frost	26	38	17	7	d, k, ungleich
Borea rose	dunkelrosa-hellrosa	g Pompon	5	5.9.	42	40	29	42	18	7	d, k, etwas unrund
Celia jaune	leuchtendgelb	hg	6	19.9.	56	36 Frost	24	42	18	7	d, k, gleich
Elektra jaune	hellgelb	g	5	20.9.	57	35 Frost	22	43	18	8	d, k, ungleich
Fructa framboise	rosarot	hg-g	6	23.9.	60	32 Frost	17	39	17	(6)	d, k, viel Blattmasse, etwas unrund, Saug-u. Nässeschäden
Lena violet	violett	hg-g	6,5	27.9.	64	28 Frost	23	43	18	8	etwas locker, ungleichmäßig, Lücken
Loya creme	cremeweiß	g Spinne löffelförmig	6,5	10.9.	47	31	23	32	17	9	d, k, r
Melissa rose	dunkelrosa-hellrosa	hg	5,5	17.9.	54	38	21	40	17	8	d, k, unrund
Pollux blanc	weiß mit gelber Mitte	hg	4,5	13.9.	50	28	20	32	15	7	d, k, unrund
Qualea mauve	rosa	hg-g	6	23.9.	60	32 Frost	26	42	19	8	d, k, etwas ungleichmäßig
Songa orange	orangerot, orange	g	4	10.9.	47	24	24	41	18	7	d, k, unrund
Xena rouge	rot	g	5	13.9.	50	30	20	38	18	7	d, k, ungleich
<b>Brandkamp</b>											
Branbird White	cremeweiß	hg-g	5	3.9.	40	31	21	37	18	7	d, k, ungleich

<sup>1)</sup> Verdunklungsbeginn 25.7. bis Blütebeginn

Füllung: e = einfach, hg = halbgefüllt, g = gefüllt

Bemerkungen: d = dicht, k = kompakt, r = rund

<sup>2)</sup> bis Stadium 50 % mit 3 verblühten Blüten

Qualität 1-9 (1 = sehr schlecht, 9 = sehr gut)

Sorte	Blüte			50 % mit mind. 3 offenen Blüten	Reaktionsdauer in Tagen <sup>1)</sup>	Blütenhaltbarkeit in Tagen <sup>2)</sup>	bei Verkaufsreife				Bemerkungen
	Farbe	Füllung	Durchmesser in cm				Höhe ab Topfrand in cm	Durchmesser in cm	passende Topfgröße in cm	Qualität	
Brandorado	hellorange	hg	6	27.9.	64	28 Frost	21	42	18	7	d, k, etwas unrund
Brankick	hellrot mit gelbem Asatz	hg-g löffelförmig	4,5	5.9.	42	36	21	42	18	7	k, ungleich
Branlake	rosa	hg	6	10.9.	47	31	20	32	18	9	d, k, r
Branlake Cherry	lachsrosa	hg	6	10.9.	47	35	21	36	17	9	d, k, r
Branlake Orange	lachsorange	hg	5,5	12.9.	49	33	21	36	18	8	d, k, fast rund
Branlava	ockergelb, Mitte rot	hg	6,5	23.9.	60	32	18	34	16	8	d, k, gleich
Branmoon	weiß mit gelber Mitte	hg	4,5	10.9.	47	31	20	42	18	7	d, k, buschig
Branmoon Yellow	leuchtendgelb mit dunkelgelb	hg	4	8.9.	45	37	19	39	18	9	d, k, r
Branopal	rosa	hg-g	6,5	20.9.	57	35 Frost	20	38	17	6	Lücken, k, ungleichmäßig
Branopal Purple	dunkelrosa	hg	6,5	20.9.	57	35 Frost	20	36	17	6	Lücken, k, ungleichmäßig
Branperfect	hellrosa	hg	5	15.9.	52	30	22	35	16	7	d, k, unrund
Branspider Late	hellgelb	Spinne	5	20.9.	57	25	17	35	(14)	8	d, k, fast rund, Blatt-, Nässeschaden
Brantopas	orange gelb, Knospe orange	hg	4	17.9.	54	24	25	43	19	7	etwas locker, d, unrund

<sup>1)</sup> Verdunklungsbeginn 25.7. bis Blütebeginn

Füllung: e = einfach, hg = halbgefüllt, g = gefüllt

Bemerkungen: d = dicht, k = kompakt, r = rund

<sup>2)</sup> bis Stadium 50 % mit 3 verblühten Blüten

Qualität 1-9 (1 = sehr schlecht, 9 = sehr gut)