








## Herbstschnitt aus dem Freiland














### Sortiments- und Anbauhinweise

Farben, Vielfalt und die Ernte haben im Herbst Hochkonjunktur. Auch Freiland-Schnittblumen aus eigenem Anbau sind angesagt. Eine Vielzahl von Arten und Sorten bietet sich für den Freilandschnitt mit dem Absatzschwerpunkt Herbst an. In der Saison 2018 wurden auf dem Pillnitzer Probefeld 54 Arten und Sorten für diesen Absatzzeitraum angebaut. Nachfolgend werden die Besten vorgestellt und Anbauempfehlungen gegeben.

### Anbauergebnisse und Kulturhinweise empfehlenswerter Schnittblumen aus dem Freiland für den Spätsommer und Herbst, LfULG Dresden-Pillnitz 2018

Art 'Sorte' (Herkunft im Versuch)	Ernte in KW; Ertrag	Stiellänge in cm (von-bis)	Vasenhaltbarkeit in W/BFH	Kulturhinweise für Freilandanbau
<i>Asclepias fruticosa</i> 'Cottonbush' (Sonnensaat) 	36-39; 3-4 St./Pfl.	78 (38-136)	24/25 Tage fruchttragende Triebe, 10 Tage Ballons trocken hingelegt	4-wöchige Vorkultur ab Aussaat im Gewächshaus, Pflanzung ab Mitte Mai mit 12-16 Pfl./m <sup>2</sup> ; nach Ernte Nassstrecke, Triebspitzen abschneiden
<i>Asclepias physocarpus</i> 'Hairy Balls' (Sonnensaat) 		117 (58-160)		
<i>Brassica oleracea</i> 'Crane Bicolor' (Sonnensaat) 	40-43; 1 St./Pfl.	77 (53-89)	9/16 Tage	4-wöchige Vorkultur ab Aussaat, Pflanzung im Juni mit 48-64 Pfl./m <sup>2</sup> , Netz, regelmäßige Bestandskontrollen auf
<i>Brassica oleracea</i> 'Crane Feather King' (Sonnensaat) 	43; 1 St./Pfl.	69 (58-81)	10/21 Tage	Insekten und Pflanzenschutzbehandlungen; Ernte ausgefärbt, bis auf Triebspitze entblättern
<i>Brassica oleracea</i> 'Crane Feather Queen' (Sonnensaat) 	43; 1 St./Pfl.	66 (52-76)	11/22 Tage	
<i>Brassica oleracea</i> 'Crane Pink' (Florensis/Graines Voltz) 	39-43; 1 St./Pfl.	63 (41-83)	11/16 Tage	
<i>Brassica oleracea</i> 'Crane Red' (Florensis/Graines Voltz) 	43; 1 St./Pfl.	61 (40-107)	11/15 Tage	

Bearbeiter: Marion Jentzsch  
Abteilung/Referat: Gartenbau/Zierpflanzenbau  
E-Mail: [marion.jentzsch@smul.sachsen.de](mailto:marion.jentzsch@smul.sachsen.de)  
Telefon: 0351 2612-8203  
Redaktionsschluss: 29.03.2019  
Internet: [www.smul.sachsen.de/lfulg](http://www.smul.sachsen.de/lfulg)

Art 'Sorte' (Herkunft im Versuch)		Ernte in KW; Ertrag	Stiellänge in cm (von-bis)	Vasenhaltbarkeit in W/BFH	Kulturhinweise für Freilandanbau
<i>Brassica oleracea</i> 'Crane Ruby' (Sonnensaat)		39-43; 1 St./Pfl.	70 (40-98)	11/16 Tage	siehe Zeile darüber
<i>Brassica oleracea</i> 'Crane White' (Sonnensaat)		43; 1 St./Pfl.	71 (52-84)	11/12 Tage	
<i>Capsicum annuum</i> 'Cappa Conic White/Red' (wyss)		36-38; 2-4 St./Pfl.	37 (25-51)	22/23 Tage, 9 Tage Früchte trocken hingelegt	6-wöchige Vorkultur ab Aussaat, Pflanzung ab Mitte Mai mit 20-24 Pfl./m <sup>2</sup> ; vor Verwendung Triebe entblättern
<i>Capsicum annuum</i> 'Cappa Round Tricolor' (wyss)			46 (26-59)		
<i>Cynara cardunculus</i> 'Grüne von Laon' (wyss)		34-38; 3 St./Pfl.	29 (16-37)	10/15 Tage	12 Wochen Vorkultur ab Aussaat, Pflanzung ab Mitte Mai mit 2 Pfl./m <sup>2</sup> ; Ernte knospig bis blühend
<i>Cynara cardunculus</i> 'Green Globe' (Sonnensaat)		34-43, 46; 4 St./Pfl.	25 (12-45)		
<i>Cynara cardunculus</i> 'Kardystachelarm' (wyss)		34-44, 46; 10 St./Pfl.	39 (21-75)	15/18 Tage	siehe Zeile darüber, 1 Pfl./m <sup>2</sup>
<i>Eucalyptus gunnii</i> 'Silbertropfen' (Weigelt)		39-40; 9-12 St./Pfl.	69 (50-104)	20/18 Tage	10 Wochen Vorkultur ab Aussaat, Pflanzung ab Mitte Mai mit 6-8 Pfl./m <sup>2</sup> ; Ernte ausgereifter Triebe
<i>Eucalyptus nicholii</i> (Sonnensaat)			72 (47-130)	11/14 Tage	
<i>Eucalyptus polyanthemos</i> (Sonnensaat)			81 (57-117)	20/15 Tage	
<i>Solanum aethiopicum</i> (Sonnensaat)		36-43, 46; 13 Früchte/Pfl.	Früchte bis 5 cm groß	23 Tage trocken hingelegt	4-wöchige Vorkultur, Pflanzung ab Mitte Mai mit 12-16 Pfl./m <sup>2</sup> , bei der Ernte wegen Dornen Handschuhe tragen
<i>Zea mays</i> 'Blaue Finger' (Weigelt)		36 bzw. 37; 2 Kolben/Pfl.	Kolben 6-10 cm lang	trocken hingelegt sehr lange	kurze Vorkultur mit Aussaat im Ge- wächshaus oder auch Direktsaat ab Mai, 16-24 Pfl./m <sup>2</sup> ; Lieschblätter nach hinten biegen
<i>Zea mays</i> 'Bunte Finger' (Weigelt)					

KW – Kalenderwoche

St./Pfl. – Stiele/Pflanze

Pfl./m<sup>2</sup> – Pflanzen/Quadratmeter

W/BFH – Haltbarkeit in Wasser/mit Zusatz des Blumenfrischhaltungsmittels Chrysal Clear professional 3