



SACHSEN-ANHALT

Landesanstalt für
Landwirtschaft und
Gartenbau

Landesanstalt für Landwirtschaft und Gartenbau
● Strenzfelder Allee 22 ● 06406 Bernburg

An die Medienvertreter

Öffentlichkeitsarbeit

Geeignete Winterquartiere für Kübelpflanzen jetzt suchen

Mit sinkenden Temperaturen ist an das Einräumen von Kübelpflanzen in entsprechende Winterquartiere zu denken.

Viele Kübelpflanzen wie Oleander, Zitruspflanzen usw. vertragen Temperaturen unter 0 °C nicht und sind deshalb vor Frosteintritt in ein geeignetes Winterquartier zu räumen. Hierbei ist zwischen immergrünen und laubabwerfenden Pflanzen zu unterscheiden.

Immergrüne Kübelpflanzen, z. B. Oleander, müssen hell stehen. Laubabwerfende Kübelpflanzen oder überwinternde Balkonpflanzen, z. B. Fuchsien oder Pelargonien, können dunkel überwintert werden.

Vor dem Einräumen sind die Pflanzen an ihren bisherigen Standorten auf Schädlinge wie Schildläuse, Spinnmilben, Blattläuse, Thripse oder Weiße Fliege zu kontrollieren. Da die genannten Schädlinge sehr klein sind, empfiehlt sich die Zuhilfenahme einer Lupe. Wichtig ist die Kontrolle der Blattunterseiten. Bei Bedarf sind chemische Pflanzenschutzmaßnahmen noch im Freiland durchzuführen und auf eine gleichmäßige Benetzung aller Pflanzenteile ist zu achten.

Weiterhin sind beschädigte Pflanzenteile zu entfernen, um Fäulnis während der Überwinterung zu vermeiden.

Zur Orientierung können die Angaben in der nachfolgenden Tabelle genutzt werden.

Weitere Informationen unter:

*Zentrum für Acker- und Pflanzenbau, Strenzfelder Allee 22, 06406 Bernburg (Saale)
Dezernat Pflanzenschutz, Tel.: 03471 / 334 341*

Bernburg, 22.09.2017

Ihr Zeichen/ Ihre Nachricht vom:

Mein Zeichen: ÖA

Bearbeitet von:
Dr. Annette Kusterer

☎ (03471) 334 - 140

E-Mail:
sybille.richter@llg.mule.
sachsen-anhalt.de

Presseinformation

Strenzfelder Allee 22
06406 Bernburg
☎ (03471) 334-0
☎ (03471) 334-105
e-mail:
poststelle@llg.mule.sachsen-
anhalt.de
www.llg.sachsen-anhalt.de

Überwinterungsort sehr hell	Richtwerte für Temperaturen
Zitruspflanzen	+ 7 °C bis + 17 °C
Überwinterungsort hell	Richtwerte für Temperaturen
Bougainvillee (<i>Bougainvillea</i>)	+ 5 bis + 8 °C
Hanfpalme (<i>Trachycarpus fortunei</i>) im Kübel, in milden Gegenden bis -16°C ausgepflanzt im Freiland möglich	- 5 bis + 15 °C
Hibiskus (<i>Hibiscus</i>)	+ 12 bis + 18 °C
Oleander (<i>Nerium oleander</i>)	- 5 bis + 13 °C
Sternjasmin (<i>Trachelospermum</i>)	0 bis + 16 °C
Überwinterungsort dunkel oder hell	
Bleiwurz (<i>Plumbago</i>)	+ 3 bis + 13 °C
Feige (<i>Ficus cariva</i>), in milden Gegenden bis -5 °C ausgepflanzt im Freiland möglich	- 5 bis + 15 °C
Granatapfel (<i>Punica</i>)	0 bis + 6 °C
Schmucklilie (<i>Agapanthus</i>)	+ 3 bis + 13 °C
Überwinterungsort dunkel	
Engelstropfete, Datura (<i>Brugmansia</i>)	+ 5 bis + 10 °C
wenig Licht ausreichend	
Fuchsie (<i>Fuchsia</i>)	+ 5 bis + 10 °C

(Quelle: Zeitschrift Baumschule Heft 10/2010 und 2011)