

# Der Bienenweidenobmann vom Imkerverband Berlin informiert

Liebe Imkerfreunde,

16.03.2015

nun kommt auch schon früh das Frühjahr und wir Imker sind nicht nur Imker, sondern wir gärtnern auch gerne und die Saison der Pflegen des Garten beginnt.

Hier einige Tips, wie ihr mit den Zwiebeln und Knollen in eurem Garten nach der Blüte umgehen könnt.

Nach dem die Zwiebeln und Knollen geblüht haben, solltet ihr die Grünteile in den Beeten und Rasenflächen belassen bis sie braun werden. Auch wenn sie nicht in unserem Sinne schön aussehen.

Die Zwiebeln und Knollen brauchen die grünen Blätter, um Energie für das nächste Jahr zu sammeln.

Gleichzeitig bilden sie für ihre Vermehrung Brutzwiebeln, Knollen und Samen, das wollen wir ja auch.

# Der Bienenweidenobmann vom Imkerverband Berlin informiert

So kann es auch auf der Wiese in eurem Garten durch die eigene Vermehrung der Krokusse aussehen, wenn ihr nicht gleich mit dem Rasenmäher alles abmäht. So haben die Bienen im nächsten Jahren in der Nähe eine üppige Pollentracht.



Eine Wiese im öffentlichen Grün



# Der Bienenweidenobmann vom Imkerverband Berlin informiert

So braun sollen die Blätter der Zwiebeln werden



Blühende Winterlinge im Staudenbeet



# Der Bienenweidenobmann vom Imkerverband Berlin informiert

## Winterlinge mit Samenständen



Hier können Samen geernet werden und für eine Vermehrung an einen neuen Standort flach ausgesät werden.



# Der Bienenweidenobmann vom Imkerverband Berlin informiert

Das sind Keimlinge vom Winterling und kein Unkraut, das ihr entfernen müßt.

Diese Pflanzen brauchen ca. 3 Jahre bis sie blühen. Also fangt mit der Vermehrung rechtzeitig an.



# **Der Bienenweidenobmann vom Imkerverband Berlin informiert**

**Hier eine eigene Vermehrung von Schneeglöckchen in einem  
Staudenbeet**



**Schneeglöckchen am üppigen Standort könnt ihr im blühenden  
Zustand eine teilen und die geteilten Pflanzen an einem neuen  
Standort mit frischem Humus einsetzen. Bitte die Teilung nicht bei  
praller Sonne vornehmen und die Pflanzen anwässern!**



Werner Wedell / Email: [wewedell@gmx.de](mailto:wewedell@gmx.de)