

# Schneeglöckchentage Knechtsteden 2019 - Begleitende Vorträge

Bildvorträge im Saal Libermannhaus / Pension Augenblick  
50 m vom Veranstaltungsgelände, Teilnahme auch ohne Marktbesuch kostenlos

## Samstag, 16. Februar 2019

### **13.00 Uhr Begleitpflanzen für Schneeglöckchen**

Mit Michael Dreisvogt, Arboretum Park Härle, Bonn

Schneeglöckchen stehen im Garten selten für sich allein.

Welche Pflanzen eignen sich gestalterisch als Begleitpflanzen? Mit wem vertragen sich Schneeglöckchen auch über das gesamte Gartenjahr? Gibt es bewährte Kombinationen? Wie können besondere Schneeglöckchen-Sorten gezielt eingesetzt werden, um die beste Wirkung zu entfalten?

Schneeglöckchen-Experte Michel Dreisvogt gibt Antworten und zeigt Ihnen geeignete Zwiebelpflanzen, Stauden und Gehölze als Begleiter der Schneeglöckchen.

## Sonntag, 17. Februar 2019

### **11.00 Uhr Schneeglöckchen für Einsteiger**

Mit Michael Dreisvogt, Arboretum Park Härle, Bonn

Die erfolgreiche Kultur von Schneeglöckchen im eigenen Garten ist kein Hexenwerk.

Um langfristig Freude an Schneeglöckchen zu haben, sollte aber einiges zu Boden und Standort berücksichtigt werden. Michael Dreisvogt gibt praktische Tipps für Schneeglöckchen-Einsteiger und erläutert, wo sich Schneeglöckchen wohl fühlen und welche Fehler vermieden werden sollten.

Ergänzend bringt er in seinem Vortrag Licht in den Dschungel der Sortenvielfalt von Schneeglöckchen, Märzenbechern und Co.

### **13.00 Uhr Pfingstrosen heute – viel mehr als die Bauerngartenpflanze von vorgestern**

Mit Stephan Tetzlaff, Pfingstrosen-Paradies, Grevenbroich

Noch stecken Sie im Winterschlaf, aber gerade dies ist ein guter Zeitpunkt, frühzeitig die erstaunliche Vielfalt der Pfingstrosen von heute kennenzulernen.

Der nicht allzu weit von Knechtsteden heimische Spezialist Stephan Tetzlaff betreibt sein Pfingstrosen-Paradies und stellt sie Ihnen vor: Staudenpfingstrosen und Baumpäonien sowie die Hybriden davon, die Itos.

Die Entwicklung der Züchtung lässt die historische Bauerngartenpflanze in neuem Licht erstrahlen. Er informiert über die einzelnen Arten, deren beste Einsatzmöglichkeiten im Garten und die unterschiedlichen Ansprüche dieser beeindruckenden Pflanzen.