Pflanze KlimaKultur!



Gefördert vom



Bundesministerium für Bildung und Forschung

Online-Frage- und Informationsrunde 5.4.24, 16:00 – 17:00 Uhr

Ihre Fragen und Anregungen rund um die Klimabeete



Botanischer Garten Berlin



Themen für heute

- Frühlingsspaziergang im Botanischen Garten Jena
- Think Camp 2024
- Phänologie im Botanischen Garten Leipzig
- Rundgang über das Berliner Modellbeet
- Ihre Fragen
- Kommende Veranstaltungen

Spaziergang durch BG Jena

Link zum Post







Think Camp 2024

Link zum Post



Frühlingsrundgang im BG Leipzig

Link zum Post



Fotos: Sebastian Schmidt

Das Berliner Modellbeet am Dienstag (2.4.)



Die Graue Skabiose (Scabiosa canescens)

- Erster Trieb: Nein (schon erfasst)
- Blattentfaltung: Ja
 - Schon seit einigen Wochen
 - Neue Blätter sind diese Woche erkennbar
- Blüte: Nicht vorhanden
- Reife Früchte: Nein
- Seneszenz: Nein



Der Winterling (Eranthis hyemalis)

• Erster Trieb: Nein

• Blattentfaltung: Nein

• Blüte: Nicht vorhanden

• Reife Früchte: Nein

• Seneszenz: Nein



Letztes Jahr: 03.05.23



Dieses Jahr: 02.04.24

Das Gewöhnliche Seifenkraut (Saponaria officinalis)

- Erster Trieb: Nein (schon erfasst)
- Blattentfaltung: Ja
 - Schon seit Mitte März
 - Neue Blätter sind diese Woche erkennbar
- Blüte: Nicht vorhanden
- Reife Früchte: Nein
- Seneszenz: Nein



Die Gewöhnliche Goldrute (Solidago virgaurea)

- Erster Trieb: Nein (schon erfasst)
- Blattentfaltung: Ja
 - Schon seit einigen Wochen
 - Neue Blätter sind diese Woche erkennbar
- Blüte: Nicht vorhanden
- Reife Früchte: Nein
- Seneszenz: Nein



Der Echte Eibisch (Althaea officinalis)

- Erster Trieb: Nein (schon erfasst)
- Blattentfaltung: Ja
 - Zum ersten Mal diese Woche
- Blüte: Nicht vorhanden
- Reife Früchte: Nein
- Seneszenz: Nein



Das Gewöhnliche Mädesüß (Filipendula vulgaris)

- Erster Trieb: Nein (schon erfasst)
- Blattentfaltung: Ja
 - Schon seit einigen Wochen
 - Neue Blätter sind diese Woche erkennbar
- Blüte: Nicht vorhanden
- Reife Früchte: Nein
- Seneszenz: Nein



Der Steppensalbei (Salvia nemorosa)

- Erster Trieb: Nein (schon erfasst)
- Blattentfaltung: Ja
 - Schon seit einigen Wochen
 - Neue Blätter sind diese Woche erkennbar
- Blüte: Nicht vorhanden
- Reife Früchte: Nein
- Seneszenz: Nein



Die Wilde Malve (Malva sylvestris)

- Erster Trieb: Nein
- Keimlinge sind eingegangen
- Blattentfaltung: Nein
 - Am 20.3. war es soweit, aber leider ist die Pflanze eingegangen.
 - Deshalb haben wir diese
 Woche keine neuen Blätter.
- Blüte: Nicht vorhanden
- Reife Früchte: Nein
- Seneszenz: Nein



20.03.24



05.04.2024 #BoBerlin

27.03.24

Die Bunte Kronwicke (Securigera varia)

- Erster Trieb: Nein (schon erfasst)
- Blattentfaltung: Ja
 - Schon seit Mittel März
 - Neue Blätter sind diese Woche erkennbar
- Blüte: Nicht vorhanden
- Reife Früchte: Nein
- Seneszenz: Nein



Die Aufrechte Waldrebe (Clematis recta)

- Erster Trieb: Nein (schon erfasst)
- Blattentfaltung: Ja
 - Zum ersten Mal letzte Woche
- Blüte: Nicht vorhanden
- Reife Früchte: Nein
- Seneszenz: Nein



Die Wilde Tulpe (Tulipa sylvestris)

• Erster Trieb: Nein (schon erfasst)

• Blattentfaltung: Nein

• Blüte: Knospe

• Reife Früchte: Nein

• Seneszenz: Nein



Abschlussveranstaltung: Sa, 20. April 2024 ab 14 Uhr

Für die Teilnehmenden aus allen Projektstädten planen wir eine Abschlussveranstaltung im Institut für Pflanzenphysiologie und Botanischen Garten Berlin.

<u>Vorläufiges Programm</u>

•14:00 - 15:15	Begrüßung.	Vorträge und .	.Blitzlichter".	. Institut fü	r Pflanzenphysiologie	e
1 1100 15115	Degrana,	Tordiage array	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	, illistitut iu	i i italizelipilysiotogit	\sim

- •15:15 15:45 Kaffeepause, Institut für Pflanzenphysiologie
- •15:45 16:45 Interaktive Tische zu Ergebnissen und Austausch, Institut für Pflanzenphysiologie
- •17:00 18:00 Führungen durch den Botanischen Garten
- •18:00 19:30 Buffet in den Gewächshäusern

Wir freuen uns nicht nur auf Teilnehmer*innen aus Berlin, sondern möchten Sie ausdrücklich aus allen vier Partnerstädten in Berlin begrüßen. Aus Halle, Jena und Leipzig sind gemeinsame Anreisen geplant. Bitte kontaktieren Sie Ihr lokales Team, falls noch nicht geschehen.

Bitte melden Sie sich separat <u>bis zum 15.4.24</u> an. Auch wenn Sie sich bereits bei Ihrem lokalen Team in Halle, Jena oder Leipzig angemeldet haben, bitten wir Sie, sich noch einmal bei dem Link unten anzumelden, damit wir die Anmeldungen zentral verwalten können.

Hier zur Anmeldung

Wir schauen schon sehr gespannt auf diesen Tag und freuen uns auf Ihr Kommen!

Abschlussveranstaltung: Sa, 20. April 2024 ab 14 Uhr



Bitte bringen Sie Ihr Klimalogger bei dieser Gelegenheit mit. Vielen Dank!

Namensschilder gelten als Eintritt in den Garten für die Führungen - bitte holen Sie Ihr Namenschild am Anmeldetisch ab.

Wir sind für Datenaufnahme bis zur Veranstaltungswoche sehr dankbar! Dateneingabe bleibt über das Web-Interface bis 12.5.24 möglich.

Hier zur Anmeldung

Wir schauen schon sehr gespannt auf diesen Tag und freuen uns auf Ihr Kommen!

