

Aktuelles aus dem Botanischen Garten und der Naturkundlichen Station

L_nz

20. März 2025

Magistrat der Landeshauptstadt Linz, Stadtgrün und Straßenbetreuung, Abt. Botanischer Garten und Naturkundliche Station, Roseggerstraße 20, 4020 Linz. Abteilungsleiter: Thomas Schiefecker, MSc, Tel.: 0732 7070-0, E-Mail: botanischergarten@mag.linz.at. Öffnungszeiten: März 9 – 17 Uhr, ab April 9 – 19 Uhr; Eintritt: € 4,10 (ermäßigt: € 3,00), Gartenpraxis, Vorträge: € 9,60, Wort & Klang: € 19,00 (Kinder/Jugendliche: € 9,50), Führungen (nur für Gruppen): € 78,20, an Wochenenden: € 86,00; www.linz.at/botanischergarten, www.facebook.com/BotanischerGartenLinz, www.instagram.com/botanischer.garten.linz, www.linztermine.at,



Zweiblättriger Blaustern (*Scilla bifolia*) wohin das Auge reicht – im Bereich Iris und Steppenpflanzen.

Mit großen Schritten Richtung Frühling

Der Frühling hält Einzug und verwandelt den Botanischen Garten in ein farbenfrohes, sich ständig veränderndes Blütenmeer. Auf Wiesen und unter Bäumen breiten sich regelrechte Teppiche von Schneeglöckchen (*Galanthus*) und Zweiblättrigem Blaustern (*Scilla bifolia*) aus – ein zauberhaftes Bild, das den nahenden Frühling unübersehbar ankündigt.

Eingestimmt werden die Besucher*innen darauf bereits im Eingangsbereich, wo die Zierbeete zur Jahreszeit passend bepflanzt sind und Stiefmütterchen (*Viola wittrockiana*), Gänseblümchen (*Bellis perennis*) und Krokusse (*Crocus* ssp.) das Auge erfreuen.



Die Natur erwacht: Zwerg-Narzissen (*Narcissus minor*), Krokus (*Crocus vernus* "Vanguard") und Gänseblümchen (*Bellis perennis*) im Zierbeet (Mitte), Netziris (*Iris reticulata*).

Während die Magnolien noch etwas Zeit brauchen, wagen sich Zwerg-Narzissen (*Narcissus minor*) und das Großblättrige Schaumkraut (*Pachyphragma macrophyllum*) bereits aus der Erde und setzen bunte Akzente. Sogar der erste Rhododendron steht schon in voller Blüte.



Wiener Blaustern (*Scilla vindobonensis*)



Großblättriges Schaumkraut (*Pachyphragma macrophyllum*)

Die Schneeheide (*Erica carnea*) entfaltet derzeit ihre volle Pracht und taucht den Bereich des Heidegartens in kräftiges Lila und strahlendes Weiß. Mit mehreren Hundert Jungpflanzen haben wir im Februar diesen Bereich wieder deutlich aufgewertet. Auch die Neuankömmlinge stehen schon in voller Blüte.

An den unterschiedlichsten Stellen zeigen verschiedene Leberblümchen (*Hepatica nobilis*) ihre blau-violetten Blüten. Sie werden schon seit dem 15. Jahrhundert als Zierpflanzen geschätzt, und besonders in Japan hat sich eine reiche Züchtungstradition entwickelt. Bereits seit dem 17. Jahrhundert kultiviert man dort dekorative Varianten, besonders ab den 1980er Jahren entstanden in Japan, Europa und Nordamerika zahlreiche neue Sorten. Vor allem *Hepatica nobilis* var. *japonica* besticht mit über 1.000 registrierten Sorten mit enormer Formenvielfalt. Gezielte Kreuzungen mit europäischen Varianten erweitern die Farbpalette von Violett, Blau, Rot, Weiß bis hin zu Gelb und Grün. Neben einfachen Blüten gibt es mittlerweile gefüllte, teils

mehrfarbige Formen. Auch die Laubblätter variieren stark.

Ihr langsames Wachstum – die Blühfähigkeit tritt oft erst nach 4–7 Jahren ein – macht die Züchtung besonders anspruchsvoll. In Japan, wo jährlich themenspezifische Ausstellungen stattfinden, erzielen besondere Variationen teils Preise von mehreren tausend Euro.

Im Alpinum setzen derzeit insbesondere die Vorfrühlings-Alpenveilchen (*Cyclamen coum*) und die Schneerosen (*Helleborus niger*) Farbakzente. Neben der Gartenbühne zeigt die Kätzchen-Weide (*Salix gracilistyla*) ihre unverkennbaren Blütenstände (auch Kätzchen genannt).

Ein paar Schritte weiter bei den „Iris und Steppenpflanzen“ leuchten die Winterlinge in kräftigem Gelb und eine Netziris (*Iris reticulata*) gibt einen Vorgeschmack auf jene Schönheiten, auf die wir uns noch freuen dürfen.

Ein guter Grund, immer wieder zu kommen!

Vortrag

DIⁱⁿ Paula Polak: Wasser im klimafitten Ökogarten – nachhaltige Gartengestaltung im Kontext des Klimawandels

In Kooperation mit der Volkshochschule Linz
Donnerstag, 3. April, 18 Uhr

Der Vortrag thematisiert die angesichts zunehmender Trockenperioden und Starkregenereignisse wachsende Bedeutung von Wasser im Garten, gibt praktische Tipps zur optimalen Anordnung trockenheitstoleranter und durstiger Pflanzen. Zudem werden Möglichkeiten zur Regenwasserspeicherung behandelt sowie Sickermulden/ -teiche zur Vermeidung von Überschwemmungen vorgestellt, aber auch der Bau und die Bepflanzung von Gründächern sowie Ideen zur Entsiegelung von Flächen diskutiert.

Kosten: € 9,60

Keine Anmeldung erforderlich.

Ort: Botanischer Garten, Seminarraum



WASSER IM KLIMAFITTEN ÖKOGARTEN

Ein Vortrag von
DIⁱⁿ Paula Polak
über nachhaltige
Gartengestaltung
im Kontext des
Klimawandels

**Donnerstag
3. April**

Ort: Botanischer Garten,
Seminarraum
Zeit: 18 Uhr
Kosten: € 9,60
Keine Anmeldung erforderlich.

In Kooperation mit
Volkshochschule **linz**

Botanischer Garten und
Naturkundliche Station **linz**

Gartenpraxis

Pflege von Zitrus und mediterranen Pflanzen

Dienstag, 15. April, 16 Uhr

GARTENPRAXIS
PFLEGE VON ZITRUS UND MEDITERRANEN PFLANZEN

Dienstag
15. April

Ort: Botanischer Garten, Gewächshäuser
Keine Anmeldung erforderlich.
Kosten: € 9,60
Zeit: 16 Uhr

Botanischer Garten und Naturkundliche Station **Linz**

Zitrus und mediterrane Pflanzen stellen insbesondere an die Bodenbeschaffenheit hohe Anforderungen.

Wo und wie sich mediterrane Pflanzen wie Kräuter, Kapern, Feige und Limette wohlfühlen, und unter welchen Bedingungen diese zu Hause gedeihen, wird in dieser Gartenpraxis behandelt.

Kosten: € 9,60

Keine Anmeldung erforderlich.

Ort: Botanischer Garten, Gewächshäuser

Exkursion

Heimische Vögel erkennen: Bestimmungs-Workshops für Anfänger*innen

In Kooperation mit der Volkshochschule Linz

Mittwoch, 16. April bzw. 23. April, jeweils 18 – 20 Uhr

Der Workshop von Michael Lederer vermittelt Grundlagen zur Bestimmung und Erkennung heimischer Vögel, um diese anhand ihres Aussehens, Verhaltens und Lebensraums zu identifizieren.

Zudem wird Wissenswertes über Lebensweise, Verbreitung und ihre Bedeutung für ein intaktes Ökosystem vermittelt.

Kosten: jeweils € 9,60

Keine Anmeldung erforderlich.

Ort: Botanischer Garten, Freiland und Seminarraum

HEIMISCHE VÖGEL ERKENNEN mit Michael Lederer

Mittwoch
16. April und
23. April
2025

Bestimmungs-Workshops für Anfänger*innen
Ort: Botanischer Garten, Freiland und Seminarraum
Zeit: 18 - 20 Uhr
Kosten: jeweils € 9,60
Keine Anmeldung erforderlich.

In Kooperation mit
Volkshochschule **Linz**

Botanischer Garten und Naturkundliche Station **Linz**

Angebot für Kinder

Unseren Singvögeln auf der Spur

Workshop für Kinder ab 7 Jahren (mit Begleitung)

Donnerstag, 17. April, 16 – 18 Uhr



**UNSEREN SINGVÖGELN
AUF DER SPUR** mit Michael Lederer
Workshop für Kinder ab 7 Jahren (mit Begleitung)

Donnerstag, 17. April 2025

Zeit: 16 – 18 Uhr
Ort: Botanischer Garten,
Freiland und Seminarraum

Kosten: € 20 (inkl. Material)
Anmeldung: 0732 7070-1862,
botanischergarten@mag.linz.at

Botanischer Garten und
Naturkundliche Station **linz**

Wir erkunden die Welt der heimischen Singvögel: Bei einem Rundgang durch den Botanischen Garten beobachten wir die Vögel aus nächster Nähe, lauschen ihren Rufen und erfahren Spannendes über ihr Verhalten. Im Anschluss werden aus Naturmaterialien Fantasievögel gebastelt. Ein spielerischer und lehrreicher Workshop, der Naturerlebnis und kreatives Gestalten verbindet.

Kosten: jeweils € 20

Anmeldung: 0732 7070-1862 bzw.
botanischergarten@mag.linz.at

Ort: Botanischer Garten, Freiland und Seminarraum

Kreativangebot

Naturformen als Stempel schnitzen

Freitag, 18. April bzw. 31. Oktober, jeweils 15 – 18 Uhr

Unter der fachkundigen Anleitung von Belinda Jahn tasten sich die Teilnehmer*innen schrittweise an die Technik des Schnitzens aus Stempelgummi heran. Bei einem Rundgang im Garten können Sie sich von Blatt- und Blütenformen inspirieren lassen und diese dann umsetzen.

Referentin: Belinda Jahn

Kosten: jeweils € 50 (inkl. Material)

Anmeldung: info@belindajahn.at

Ort: Botanischer Garten, Seminarraum



**NATURFORMEN
als Stempel schnitzen**

Workshop mit **Belinda Jahn**

**Freitag
18. April
bzw.
31. Oktober**

Ort: Botanischer Garten,
Seminarraum
Zeit: jeweils 15 – 18 Uhr
Kosten: € 50,- (inkl. Material)
Anmeldungen:
info@belindajahn.at

Botanischer Garten und
Naturkundliche Station **linz**

Vortrag

Roswitha Diaz-Winter: „Garteln“ in der Permakultur – Wie Permakultur mit mehrjährigen Gemüsepflanzen funktionieren kann

In Kooperation mit der Volkshochschule Linz

Donnerstag, 24. April, 18 Uhr



Wie Permakultur
mit mehrjährigen
Gemüsepflanzen
gelingen kann

„Garteln“ in der Permakultur

**Donnerstag
24. April
18 Uhr**

Vortrag von Roswitha Diaz-Winter
Ort: Botanischer Garten,
Seminarraum
Kosten: € 9,60
Keine Anmeldung erforderlich.

In Kooperation mit
Volkshochschule **linz**
Botanischer Garten und
Naturkundliche Station **linz**

Permakultur ist eine nachhaltige und besonders ertragreiche Art des Gärtnerns, bei der dank cleverer Anbaumethoden auf kleinster Fläche viele Pflanzen kultiviert werden können.

Nach einer allgemeinen Einführung wird eine Auswahl dafür geeigneter, mehrjähriger Gemüsepflanzen vorgestellt. Einige davon können die Teilnehmer*innen direkt mitnehmen, um ihren Garten oder Balkon „klimaschlau“ zu gestalten.

Kosten: € 9,60

Keine Anmeldung erforderlich.

Ort: Botanischer Garten, Seminarraum

Entspannung – Erholung

Yoga unter Palmen – zu zweit

Partneryoga mit Brigitte Reischl

In Kooperation mit der Volkshochschule Linz

Freitag, 25. April, 16. Mai bzw. 23. Mai,
jeweils 15 – 16 Uhr

Inmitten des Botanischen Gartens verspricht Partneryoga eine schöne Zeit und intensives gemeinsames Erleben. Mit Spaß und Leichtigkeit werden Körper, Geist und Seele in Einklang gebracht.

Keine Vorkenntnisse erforderlich.

Absage bei Schlechtwetter.

Kosten: jeweils € 16,10 (pro Person)

Anmeldung: 0732 7070-0 bzw.
wissensturm@mag.linz.at, www.vhs.linz.at

Ort: Botanischer Garten, Bühne



**YOGA UNTER PALMEN
– ZU ZWEIT**

Partneryoga mit
Brigitte Reischl

**Freitag,
25. April
16. und 23. Mai**

Ort: Botanischer Garten, Bühne
Zeit: jeweils 15 – 16 Uhr
Kosten: jeweils 16,10 € pro Person
Keine Vorkenntnisse erforderlich
Anmeldung: +43 732 7070 0,
wissensturm@mag.linz.at,
www.vhs.linz.at

In Kooperation mit
Volkshochschule **linz**
Botanischer Garten und
Naturkundliche Station **linz**

Kreativangebot Die Schule des Sehens

Workshop Botanische Illustration mit Mag. Alois Wilfling
Freitag, 25. April bis Samstag, 26. April, jeweils 9 – 16 Uhr



Workshops Botanische Illustration mit Mag. Alois Wilfling
Die Schule des Sehens

**Freitag,
25. April bis
Samstag,
26. April**

Ort: Botanischer Garten, Seminarraum
Zeit: 9 – 16 Uhr
Kosten je Kurs: € 110,- (€ 90,- für Schüler*innen und Studierende)
Infos und Anmeldungen:
0676 544 88 24 oder
alois.wilfling@gmx.at

Botanischer Garten und
Naturkundliche Station **Lenz**

Nach einer kurzen Einführung in die botanische Illustration erproben die Teilnehmer*innen verschiedene Techniken und lassen sich dabei von Pflanzen aus dem Botanischen Garten inspirieren.
Keine Grundkenntnisse erforderlich!

Kosten: € 110
(€ 90 für Schüler*innen und Studierende)

Anmeldung: 0676 544 88 24 bzw.
alois.wilfling@gmx.at

Ort: Botanischer Garten, Seminarraum

Verkauf & Beratung Gartenmarkt im Botanischen Garten

Samstag, 26. April, 10 – 17 Uhr, und Sonntag, 27. April, 10 – 15 Uhr

Bereit für die Gartensaison? Beim Gartenmarkt im Botanischen Garten ist für jede*n etwas dabei: von Jungpflanzen und Streuobst-Bäumen über Kräuter bis hin zu Gartengeräten und jeder Menge Inspiration und Anregungen.

Nutzen Sie diese Gelegenheit, sich über neue Produkte und Sorten zu informieren und das Gespräch mit den Aussteller*innen zu suchen.

Auf ein erfolg- und ertragreiches, schönes Gartenjahr!

Kosten: nur Eintritt Botanischer Garten

Ort: Botanischer Garten, Freiland



GARTENMARKT

**Samstag
26. April
10 – 17 Uhr**
und
**Sonntag
27. April
10 – 15 Uhr**

Entdecken Sie ein buntes Angebot an Jungpflanzen, botanischen Raritäten, Kräutern und Gartenzubehör.

Ort: Botanischer Garten, Freiland

Kosten: nur Eintritt in den Botanischen Garten

Botanischer Garten und
Naturkundliche Station **Lenz**