

Was Sie bei uns erwartet

Spannende Einblicke ins Bienenvolk

Bienen hautnah erleben - Beobachten Sie lebende Bienenvölker in unserer verglasten Schulungsbeute. Während der Völkerdurchsicht erklären Imker:innen live und verständlich die Arbeit am Bienenvolk.

Bienenweiden & Pflanzenvielfalt

Welche Pflanzen helfen Bienen und Insekten wirklich? Unsere Bienenweide-Fachberater:innen geben praxisnahe Tipps für einen insektenfreundlichen Garten.

Lebensräume schaffen statt versiegeln

Wir zeigen Alternativen zu Steingärten und erklären, wie sinnvolle Insekten-Nisthilfen gebaut werden.

Beratung zu Wespen und Hornissen

Geschulte Berater:innen informieren über ein friedliches Miteinander und sinnvolle Unterstützung

Austausch & Kaffee

Kommen Sie mit uns ins Gespräch und erfahren Sie mehr über das faszinierende Leben der Bienen und Insekten, sowie ihre zentrale Rolle in unserem Ökosystem - gern bei einer Tasse Kaffee.

Für kleine Naturforscher:innen

Kinder können bei uns mit Becherlupen und Vergrößerungsgläsern auf Entdeckungsreise gehen.



Veranstaltungskalender 2026

Immer sonntags | Beginn 16:00 Uhr

12.04. Saisonstart

Blick in die Bienenvölker

26.04. Vortrag: Die Asiatische Hornisse (Teil 1)

Erkennen, richtig handeln, Biodiversität schützen
Mit Wespen- & Hornissenberater **Felix Binder**

10.05. Vortrag: Hummeln - Charismatische Brummer

Lebensweise, Gefährdung und Hilfe im eigenen Garten
Mit Wildbienenexpertin **Esther Saalmann**

24.05. Vortrag: Ein Bienenschwarm!

Naturereignis oder Grund zur Sorge?
Schwarmbiologie & richtiges Verhalten
Mit Imker **Uwe König**

14.06. Vortrag: Die Biologie der Honigbiene

Aufbau des Bienenvolks, Aufgaben & Jahreslauf
Mit Imkerin **Esther Saalmann**

28.06. Vortrag: Die Asiatische Hornisse (Teil 2)

Biologie, Nestsuche & Herausforderungen
Mit Wespen- & Hornissenberater **Felix Binder**

12.07. Vortrag & Verkostung: Honig

Entstehung, Sorten, Farben & Mythen
Mit Imkerteam **Stefan Nowitzki & Esther Saalmann**

26.07. Vortrag: Wespen & Hornissen

Faszinierende Insekten und ihre wichtige Rolle
Warum Respekt besser ist als Angst
Mit Wespen- & Hornissenberater **Uwe König**

9.08. Vortrag & Verkostung: Met & Bärenfang

Honigwein & Honiglikör selber herstellen
Mit Imker **Uwe König**

23.08. Heidemarkt & Mitmach-Workshop

gemeinsam kreativ werden & Wachsbilder gestalten
Mit Künstlerin & Imkerin **Susanne Beringer**

13.09. Vortrag: Propolis

Natürliches Schutzschild aus dem Bienenstock
Anwendung & Wirkung im Alltag
Mit Apitherapie-Beraterin **Esther Saalmann**

27.09. Workshop: Kerzen aus Bienenwachs

Kerzen selbst gießen - ideal für Weihnachtsgeschenke
Mit Imkerin **Andrea Kowitz**

11.10. Vortrag & Workshop: Nisthilfen für Wildbienen

Was sinnvoll ist - bauen oder kaufen?
Mit Imkerteam **Uwe König & Esther Saalmann**

Anmeldungen

Für alle Termine (außer am 23.08.) ist eine verbindliche Anmeldung bis spätestens 6 Tage vor dem jeweiligen Termin erforderlich.

Anmeldung per email an:

imker@freundeskreis-bg-rombergpark.org

Kosten:

Teilnahmegebühr 5,00€

Verkostung am 12.7. zzgl. 10,00€

Materialkosten nach Verbrauch vor Ort

Bitte überweisen Sie die Teilnahmegebühr vorab auf folgendes **Konto**:

Freundeskreis Botanischer Garten Rombergpark e.V.

Sparkasse Dortmund

Zweck: Lehrbienenstand + Datum

IBAN: DE70 4405 0199 0701 0048 68

BIC: DORTDE33XXX

Für **weitere ausführliche Informationen**, auch zu den Veranstaltungen, sprechen Sie uns gerne persönlich an oder schauen hier:



Insekten als Bestäuber

Unverzichtbar für Natur & Mensch

Insekten als Bestäuber sind unverzichtbar für Natur & Mensch. Rund 80 % aller Pflanzenarten sind auf die Bestäubung durch Insekten angewiesen. Ohne sie gäbe es kaum Blüten, Samen, Früchte oder Ernten. Honigbienen sammeln Nektar für die Honigproduktion. Ihre wichtigste Leistung ist jedoch die Bestäubung von Wild- und Nutzpflanzen. Dabei besuchen sie täglich tausende Blüten und sichern so Artenvielfalt und Nahrungsgrundlagen. In Deutschland hängen rund 85 % der landwirtschaftlichen Erträge direkt oder indirekt von der Biene ab. Bestäubende Insekten sind damit ein unverzichtbares Bindeglied in natürlichen Lebensgemeinschaften. Doch ihre Lebensbedingungen verschlechtern sich zunehmend. Sie können helfen: Pflanzen Sie blühende Vielfalt und verzichten Sie auf insektenschädliche Pflanzenschutzmittel.

Honig, Propolis & Co

Natur mit Wirkung

Schon Hippokrates nutzte Honig als Heilmittel. Heute weiß man: Honig enthält rund 200 natürliche Inhaltsstoffe wie Vitamine, Enzyme und antibakterielle Substanzen. Er ist leicht verdaulich, stärkt das Immunsystem und gilt als gesundheitsförderndes Naturprodukt. Bei uns können Sie echten Dortmunder Imkerhonig probieren und erwerben. Der Honig stammt direkt aus der Region. Die Imker:innen geben gerne Auskunft über die Herkunft der Tracht. Ergänzend bieten wir weitere Bienenprodukte an, wie handgefertigte Kerzen aus Bienenwachs.



Lehrbienenstand

Bienenfreunde am Rombergpark

Am nordwestlichen Rand des Botanischen Gartens Rombergpark, in direkter Nachbarschaft zum Arthropodengarten, befindet sich seit 1959 der Lehrbienenstand. Von Frühjahr bis Herbst öffnen die Imker:innen dort jeden Sonntag ihre Türen und beantworten gerne ihre Fragen. Der Lehrbienenstand im Rombergpark ist heute mehr als nur ein Treffpunkt für Imker:innen. Er ist ein lebendiger Lern- und Begegnungsort für alle, die mehr über Bienen, Insekten und ihre Bedeutung für die Natur erfahren möchten. Betrieben wird der Lehrbienenstand von den Bienenfreunden im Rombergpark in Zusammenarbeit mit dem Freundeskreis Botanischer Garten Rombergpark e. V. und der Stadt Dortmund.

Öffnungszeiten:

Sonntags: 11:00–16:00 Uhr

& besondere Events siehe Veranstaltungskalender

Saisonstart: 12. April 2026

Winterpause: November - März

Kontakt:

Lehrbienenstand:

imker@freundeskreis-bg-rombergpark.org

Freunde und Förderer

des Botanischen Gartens Rombergpark e.V.

Am Rombergpark 35a, 44225 Dortmund

info@freundeskreis-bg-rombergpark.org

www.freundeskreis-botanischer-garten-rombergpark.org



Freunde und Förderer
des Botanischen Gartens
Rombergpark e.V.

Lehrbienenstand Dortmund

Mitmachen

Lernen

Insekten schützen



Bienenfreunde
am Rombergpark

Mit Bienen blüht das Leben