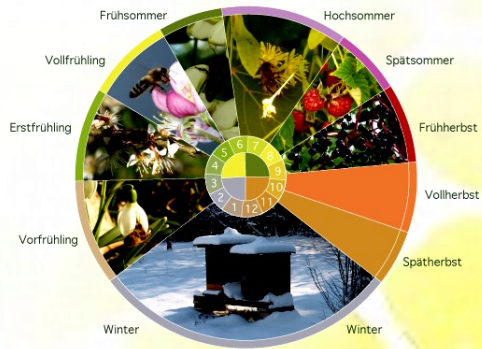


## Die Seminare

Inhalte und Termine folgen dem Bienenjahr:



Ende März / Anfang April

### Frühlingserwachen

Ab März wird es so langsam lebendig im Bienenstock. Die Winterbienen sterben und werden durch junge Sommerbienen ersetzt. Arbeiterinnen machen sich auf die Suche nach Futterquellen – schließlich müssen sie die Königin mit ausreichend Nahrung versorgen, .

Mitte Mai

### in die Kraft kommen

Das Bienenvolk entwickelt sich kräftig und nimmt jeden Tag um ca. 1.000 Individuen zu. Die Suche nach Pollen und Nektar läuft auf Hochtouren, und das Bienenvolk zieht eine neue Königin und neue Drohnen heran.

Mitte Juni

### energievoll im blühenden Leben

Das Bienenvolk hat sich in dieser Zeit stark vermehrt, sodass es langsam zu eng im Bienenstock wird. Der Bienenstaat teilt sich in dieser Phase, indem die alte Königin mit einem Teil ihres Volkes ausschwärmt und eine neue Unterkunft sucht.

Ende Juni / Mitte Juli

### reiche Ernte

Mit der Sommersonnenwende, haben die Bienen ihre maximale Volksstärke erreicht. Das ganze Bienenvolk setzt jetzt alles daran, soviel wie möglich an Honig als Wintervorrat zu sammeln. Glücklicherweise schaffen es die Bienen ein Vielfaches ihres Winterhonigbedarfes zu sammeln, sodass der Überschuss vom Imker geerntet werden kann.

\* Die genauen Termine entnehmen Sie bitte dem Einleger



## Wusstet Ihr...?

- Ca. **2/3 aller unserer Nahrungsmittel** sind von der Bestäubungsarbeit der Bienen abhängig.
- Eine Biene legt in ihrem Leben ca. **8.000 km** zurück.
- Die **Fluggeschwindigkeit** der Biene beträgt ca. **25 km/h**.
  - **1 kg Honig** ist das Ergebnis der **Lebensarbeit von 350 - 400 Bienen**.
  - Eine Biene müsste für **ein Pfund Honig** bis zu **3,5 mal um die Erde** fliegen.
- Um **1 kg Honig** zu sammeln, müssen je nach Blütenart **bis zu 10 Millionen Blüten** besucht werden.
- Eine **Bienenkönigin** kann **bis zu 6 Jahre alt** werden.
  - Eine **Königin** legt im Mai/Juni **bis zu 2000 Eier/Tag**, was gewichtsmäßig ca. **ihrem eigenen Körpergewicht** entspricht.



**Michelina Hüsgen**  
zertifizierte Imkerin  
Heilpraktikerin

Bei Interesse und zur Beantwortung Ihrer Fragen stehen wir Ihnen gerne Rede und Antwort.

### Anmeldungen

praxis@salussalutis.de  
02241 201 40 27

U B I A P I S , I B I S A L U S .

# Wo Bienen sind, da ist Gesundheit.

mit SalusSalutis durch  
das Bienenjahr

eine

Abenteuerseminarreihe  
für Kinder bis 12 Jahren

- **Faszination Honigbiene**
  - **spielerisch die Welt der Honigbiene kennenlernen**
  - **von den Bienen lernen**
- **Pflanzen, Bienen, Mensch - Teile des „großen Ganzen“**
- **Geduld und Kooperation**
  - **focussierte Achtsamkeit und Aufmerksamkeit**



U B I A P I S , I B I S A L U S .

# Wo Bienen sind, da ist Gesundheit.

eine Abenteuerseminarreihe für Kinder bis 12 Jahren



„Nichts gleicht der Seele so sehr wie die Biene.

*Sie fliegt von Blüte zu Blüte  
wie die Seele von Stern zu Stern,  
und sie bringt den Honig heim  
wie die Seele das Licht.“*

Victor Hugo

## Unser Konzept

- Woher kommt der Honig auf dem Pausenbrot? Wie entwickeln sich Bienen und wie leben sie zusammen? Warum sterben so viele Bienen? Ausgehend von diesen und vielen anderen Fragen der Kinder nähern wir uns im wahrsten Sinne des Wortes den Bienen und ihrem Zuhause.
- Spielerisch und mit dem notwendigen Respekt vor den fleißigen Lebewesen begeben wir uns gemeinsam auf die Entdeckungsreise zur Erforschung der Bienen und ihrer bemerkenswert sozialen Lebensweise.
- Wir reden aber auch über die vielfältigen Bedrohungen, denen Bienen heute u.a. durch den Pestizideinsatz in der Landwirtschaft, Monokulturen mit geringem Futterangebot und Schädlingen ausgesetzt sind. In der Auseinandersetzung mit den Gefährdungen vertiefen die Kinder ihr Verständnis für den Zusammenhang des Menschen und seiner Umwelt, die Komplexität von Ökosystemen und den Umweltschutz.
- Wie sie selber mit Engagement und Taten etwas für die Umwelt tun können, können die Kinder in unseren Seminaren am Beispiel der Bienen gut in der Praxis erproben und erlernen.

- Durch die konkrete Begegnung mit den Bienen in unserem Biengarten lernen die Kinder den respektvollen Umgang mit den kleinen Honiglieferanten, kooperatives und achtsames Arbeiten im Team und den konstruktiven Umgang mit ihren eigenen Ängsten.

## Leistung

- **Vier** jeweils **ca. 4stündige Seminare** mit **Besuch** und **praktischer Arbeit am Bienenstand**
- **Honigschleudern** im vierten Seminar
- **begrenzte Teilnehmerzahl** von **maximal zwölf**
- **Seminarunterlagen**
- Nach Absolvierung aller vier Seminare: **Abschlusszertifikat und ein Glas selbst geschleudeter Honig**

## Veranstaltungsort / Treffpunkt

Biengarten der  
**Praxis Salus Salutis**  
Siegburger Straße 67  
53757 Sankt Augustin

## Termine

entnehmen Sie bitte dem Einleger.

- Jedes Modul kann auch einzeln gebucht werden.
- Die Reihenfolge der Module 1, 2, 3, 4 muss eingehalten werden, weil sie aufeinander aufbauen.

## Preis\*

- **€ 35,-** (pro Seminar bei Einzelbuchung)
- **€ 120,-** (bei gleichzeitiger Buchung aller 4 Module)

\* Bei **Anmeldung von Geschwisterkindern** ab dem zweiten **10% Familienrabatt.**

Das ist ein Gewimmel,  
ein Schwirren und Summen.  
Hast du schon mal in einen Bienenstock  
guckt? Die meisten Leute haben dazu  
kaum Gelegenheit - Du schon:

## Be(e) cool & careful!

- In unserem digitalen Zeitalter ist die Honigbiene ein hervorragender Lehrmeister, um Kinder und Jugendliche für die Natur zu sensibilisieren.
- Schon im Kindergarten oder im Vorschulalter begeistern sich Kinder für unsere emsigen Honiglieferanten. Voller Faszination schauen sie zu, wenn der Imker einen Bienenstock öffnet, oder wenn sie zum ersten Mal selbst eine Bienenwabe in der Hand halten.
- Bienenbeobachtungen, Spiele, Rätsel und Geschichten eignen sich bestens, um Inhalte rund um die Biene kurzweilig und mit Spaß zu erlernen.
- Die Arbeit am Bienenvolk mit Kindern zeichnet sich vor allem dadurch aus, dass die Kinder selbst aktiv mitwirken. So lernen sie den Umgang mit Bienen, Achtsamkeit für sich, die Tiere und andere und verlieren die Scheu vor den Tieren und ihren Stichen.

