

Förderverein Schulbiologiezentrum Hamburg e. V. (FSH)
Werden Sie jetzt Mitglied und helfen Sie mit!

BEITRITTSERKLÄRUNG

Werden Sie Mitglied im FSH oder spenden Sie jetzt!

Hiermit werde ich Mitglied im Förderverein Schulbiologiezentrum Hamburg e. V. als ...

- Einzelperson Jahresbeitrag 25.- €
- Förderndes Mitglied Jahresbeitrag €
- Bevollmächtigte/r der Schule, Institution,
Firma, des Verbandes, Vereins Jahresbeitrag €
- Schüler/in, Auszubildende/r,
Student/in, Arbeitslose/r, Rentner/in Jahresbeitrag 10.- €

PERSÖNLICHE DATEN

Vorname/Name:

Straße:

PLZ/Ort:

Tel. (privat): E-Mail:

Dienststelle:

Tel. (dienstlich): Behördenleitzahl:

- Ich überweise den Jahresbeitrag jeweils zum 31. Januar des Jahres auf das Vereinskonto.

Hamburg, den: Unterschrift:

Vereinskonto: Sparda-Bank Hamburg,
IBAN: DE 532 069 0500 000 554 1492, BIC: GENODEF 1511 (Hamburg)
ZUWENDUNGEN AN DEN FSH SIND STEUERLICH ABSETZBAR

Hemmingstedter Weg 142 · 22609 Hamburg · Tel.: 823 14 2-0 · Fax: 823 14 2-22 · Behördenpost: 145 / 5034



Workshop-Beitrag:

Erwachsene und erstes Kind: 7 €, jedes weitere Kind 5 € (plus Materialkosten)

Anmeldung und Kontakt:

Maike Zill-Lilienthal
Tel.: 0176 61155837
Fax: 040 823142-22
E-Mail: familienprogramm@fs-hamburg.org
www.fs-hamburg.org

Alle Veranstaltungen werden von qualifizierten Dozentinnen und Dozenten durchgeführt. Änderungen vorbehalten.

Veranstaltungsort & Geschäftsstelle des FSH:

Zentrum für Schulbiologie und Umwelterziehung (ZSU)
Hemmingstedter Weg 142
22609 Hamburg
Tel.: (040) 823 142-0

Anfahrt mit Bus und Bahn:
S-Bahnlinie S1, Haltestelle Klein Flottbek
15 Min. Fußweg auf einem Wanderweg entlang des Botanischen Gartens.

Verantwortlich:

Regina Marek (1. Vorsitzende des FSH)
E-Mail: Regina.Marek@fs-hamburg.org
Klimaneutral gedruckt.



Natur erleben mit Kindern

Familien- & Geburtstagsprogramm
und Bienenprogramm

auch für geflüchtete Familien

2. Halbjahr 2017

des Fördervereins Schulbiologiezentrum
Hamburg e. V. (FSH)

In Kooperation mit dem Zentrum
für Schulbiologie und
Umwelterziehung (ZSU)

Anmeldung bei Maike Zill-Lilienthal
Tel.: 0176 61155837
E-Mail: familienprogramm@fs-hamburg.org



Foto: Luc Viatour, Wikimedia Commons, GNU-Lizenz

Umwelt erfahren – Umwelt bewahren!

Erkunden, experimentieren oder forschen Sie mit. Auch in diesem Schulhalbjahr lädt der Förderverein Schulbiologiezentrum Hamburg e. V. (FSH) wieder alle Eltern ein, zusammen mit ihren Kindern, einen informativen, spielerischen und anregenden Nachmittag im Zentrum für Schulbiologie und Umwelterziehung (ZSU) zu verbringen.

Thementage im Familienprogramm

Kinder erleben gemeinsam mit ihren Eltern und Eltern gemeinsam mit ihren Kindern Natur und Umwelt.

Teilnahmebeitrag für die Thementage: Erwachsene und erstes Kind: 7 €, jedes weitere Kind 5 €.



Krabbeltiere

Sonntag: 27.08.2017
von 15–17 Uhr

Dozentin: Sabine Marschner

Zu was entwickelt sich ein Mehlwurm? Hat der Tausendfüßler wirklich tausend Füße? Und warum können sich manche Blätter bewegen, auch ohne dass ein Wind weht?

Wir wollen nicht nur unsere einheimischen Insekten, im wahrsten Sinne des Wortes, genauer unter die Lupe nehmen, sondern auch exotische Insekten kennenlernen, die man beim ersten Hinsehen vielleicht gar nicht unbedingt als solche erkennt.

Spinnen

Sonntag: 17.09.2017 von 15–17 Uhr
Dozentin: Sarah Vogel

Habt Ihr etwa Angst vor Spinnen? Nach diesem Tag bestimmt nicht mehr! Wir schauen uns unsere achtbeinigen Mitbewohner einmal ganz genau an, versuchen die verschiedenen Arten auf Grund ihres Aussehens und der Bauweise ihrer Netze zu unterscheiden, klären warum die Spinne sich nicht in ihrem eigenen Netz verfängt und verraten, woran man männliche Spinnen von weiblichen unterscheiden kann.



Schweine

Sonntag: 08.10.2017 von
15–17 Uhr

Dozentin: Maïke Zill-Lilienthal

Unsere zwei ZSU-Schweine möchten sich vorstellen, Euch ihr neues Heim zeigen und ein paar Dinge über sich und ihre Artgenossen verraten. Dabei werden wir uns auch ganz genau mit den Unterschieden zwischen Haus- und Wildschweinen beschäftigen.

Im Anschluss werden wir beim Spielen des, im ZSU entwickelten und exklusiv hier erhältlichen, Brettspiels „Gretel Glücksschwein“ noch viel Wissenswertes über Schweine lernen.

Vom Schaf zum Faden

Sonntag: 12.11.2017 von 15–17 Uhr
Dozentin: Maïke Zill-Lilienthal

Wie wird aus der dicken Wolle des Schafes mein kuscheliger, weicher Wollpullover?

Was mit der Wolle des Schafes nach dem Scheren passiert und welche Arbeitsschritte notwendig sind, damit wir im Winter einen warmen Pullover tragen können, werden wir aktiv anhand der einzelnen Stationen der Wollverarbeitung erleben.

Wer möchte kann am Ende des Programms ein Armband filzen und dies mit nach Hause nehmen.
Materialkosten: 2,50 €

Advent im Schafstall

Sonntag: 10.12.2017 von 15–17 Uhr
Dozentin: Carolin Ochal

Bei warmem Kakao und leckeren Weihnachtskekzen wollen wir die adventliche Stille im Schafstall genießen, es uns auf Strohballen bequem machen und weihnachtlichen Geschichten lauschen.

Vielleicht geben uns die Schafe ja auch etwas von ihrem Stroh ab, damit wir einen Strohstern für den Tannenbaum zu Hause basteln können.

Materialkosten 3 €

Geburtstagsprogramm:

Kindergeburtstag feiern in Natur und Umwelt auf dem ZSU-Gelände

Möchten Sie einen außergewöhnlichen Kindergeburtstag feiern, der lehrreich ist und dabei noch Spaß macht? Mögen Ihre Kinder Tiere, möchten sie experimentieren, mikroskopieren oder im Teich keschern? Das schöne Gelände lädt zur Schatzsuche, einem Picknick oder Rasenspielen ein.

Preis: 90 € für 2 Std., 110 € für 3 Std.; Maximal 12 Kinder; Getränke und Speisen können mitgebracht werden; Anmeldungen bitte drei Wochen im Voraus.

Flaschengärten bauen



Was haltet ihr von einem Garten im Glas? Wie kann eine Pflanze ohne Dünger und Wasser überleben? Was brauchen Pflanzen eigentlich zum Leben? Und wieso ist der Flaschengarten die pflegeleichteste Zimmerpflanze? Mit diesen Fragen möchten wir uns beschäftigen und bauen anschließend einen Flaschengarten für zu Hause.

Bitte mitbringen: Zeitungspapier und einen Beutel, um den Flaschengarten vor der Kälte zu schützen. Ab 6 Jahren; Materialkosten 2,50 € pro Glas.

Vom Schaf zum Faden

Bestimmt hast du schon mal einen Wollpullover getragen, aber weißt du auch wie er entsteht und wo die Wolle herkommt? Wir nehmen dich mit auf eine Reise, bei der du unsere Wollproduzenten auf der Weide besuchst und die verschiedenen Arbeitsschritte von der Rohwolle bis zum fertigen Pullover hautnah mit verfolgen kannst. Außerdem filzen wir uns noch ein hübsches Armband! Ab 6 Jahren; Materialkosten zwischen 1 und 2,50 € pro Person; wird nicht durchgängig angeboten.

Experimente mit Wasser

Erlebe das faszinierende Phänomen „Wasser“. Welche Tiere leben im Süßwasser? Wie fühlt sich eigentlich ein Frosch

an und warum können wir Heftzwecken auf der Wasseroberfläche schwimmen lassen? Ihr könnt ein Boot mit Seifenantrieb bestaunen und werdet schließlich selbst zu „Containerschiffbauern“. Ab 5 Jahren.

Tiere im Teich

Habt ihr schon einmal einen Rückenschwimmer, Wasserskorpione und Libellenlarven beobachtet? Das könnt ihr bei uns machen, nachdem wir die kleinen Tiere aus unseren Teichen gekeschert haben. Ab 6 Jahren, ab Mitte März.

Leben in der Nordsee

Sicher waren viele von euch schon mal am Meer. Aber habt ihr dort auch einen Seestern getroffen? Oder einen Hummer beim Fressen beobachtet? Neben diesen Tieren gibt es bei uns auch Axolotl, Schildkröten und vieles mehr zu bewundern, welche wir in einem Rundgang durch unser Wasserlabor antreffen. Außerdem erfahrt ihr, was wir tun können, um ihren Lebensraum zu schützen. Ab 6 Jahren.

Tiere zum Anfassen

Mögt ihr auch Meerschweinchen und Kaninchen, Schafe und Ziegen? Das sind längst nicht alle Tiere, denen wir einen Besuch abstatten, um sie und ihre Besonderheiten kennen zu lernen. Warum kauen Ziegen im Liegen? Wisst ihr welches Raubtier bei uns zu Hause ist? Natürlich dürft ihr die Tiere ausgiebig streicheln, wenn diese es mögen. Ab 3 Jahren.

Forschen mit der Maus

Bei diesem Programm geht es um das Erforschen von Lebensgewohnheiten, Eigenschaften und Lernfähigkeiten der Maus. Was wiegt eine Maus, wie weit kann sie innerhalb einer bestimmten Zeit laufen, wie schnell lernt sie und wie bewegt sie sich. All das soll mit lebenden Mäusen erfahren werden. Ab 6 Jahren.

Bienenprogramm

Der FSH bietet eine Bienenveranstaltung für Schulklassen, eine Bienenveranstaltung im Rahmen des Geburtstagsprogrammes und einen Thementag zum Thema „Bienen kennen lernen und Honig probieren“ an.

Dozentin: Elena Chmielewski.
Termine nach Absprache.



Fotos:

Wikimedia Commons:
Honigbiene von Böhringer
Friedrich, CC BY-SA 3.0,
melkende Ameise von
Böhringer Friedrich, CC
BY-SA 2.5.

Weitere Fotos: ZSU



Weitere Informationen finden Sie unter: www.fs-hamburg.org.

Besuchen Sie uns auch auf Facebook unter facebook.com/FSH-Foerderverein-Schulbiologiezentrum-Hamburg-eV.