



IMKERVEREIN HARBURG-
SEEVETAL u. UMGEBUNG
von 1895 e. V.



STIFTUNG NATURSCHUTZ HAMBURG
UND STIFTUNG LOKI SCHMIDT
ZUM SCHUTZE GEFÄHRDETER PFLANZEN



Bienenaktion Schafstall Fischbeker Heide Januar bis Dezember 2012

Eine Gemeinschaftsaktion der Loki Schmidt-Stiftung
und des Imkervereins Harburg-Seevetal u. U. e.V.

Status : 20.11.2011

Lfd.Nr	Aktion	Zeitraum	Wer führt aus? Anmerkungen
1	Imkertag , Ausstellung mit Vorführungen , Geräten Vorträgen	26.08.	K. Schröder und Imkerkollegen
2	Es werden Schautafeln aufgestellt, die im Jahr 2011 über das Leben der Bienen informieren	Januar bis Dezember 2012	K. Schröder und Imkerkollegen
3.	An 2 Sonntagen finden Vorträge zum Thema Bienen statt	1. 03.06. 2. 26.08.	K. Schröder
4.	Es wird ein Honigschleudertag durchgeführt	Hamburger Sommerferien	K. Schröder Anmeldung erforderlich
5.	Kerzenwerkstatt	25.11.	K. Schröder Anmeldung erforderlich
6.	Immerkurs 5 x 3 Stunden Von 14:00 bis 17:00 Uhr	Kurs im Herbst Termine stehen noch nicht fest	K. Schröder Anmeldung erforderlich bei: K. Schröder T. 04105 40096
8.	Der Imkerverein stellt eine Schaubeute auf		Manfred Wolff

9.	Es soll eine Bienenhecke mit heimischen Pflanzen angelegt werden		
Sämtliche Aktionen werden so angelegt, dass sie für Kinder und Erwachsene gleichermaßen interessant sind			
Dozenten : K. Schröder – Schulungsredner + Ausbilder für Imkerei Manfred Wolff – Imker - Betreuung des Schaubienenstandes Imkerkollegen für die Beratung von interessierten Besuchern			

VORTRÄGE Januar bis Dezember 2012

Auf Anfrage können folgende Vorträge für Gruppen gehalten werden:

1. Wunderwelt der Bienen

In dem Vortrag machen wir einen Ausflug in die Wunderwelt der Bienen. Wir klären die Fragen : Was sind Bienen? Wie sind Bienen anatomisch aufgebaut? Wie sehen die Bienen die Welt? etc. Desweiteren erkunden wir wie der Bienenstock aufgebaut ist und wie er funktioniert. Zum Abschluß sprechen wir noch über die enorme Leistung der Bienen für die Umwelt.

2. -- Phänomen Honigbiene

Die unglaubliche Lebensgemeinschaft im Bienenstock fasziniert den Laien ebenso wie den Fachmann. Noch lange nicht sind alle Fragen dieser einzigartigen Geschöpfe geklärt. Wir gehen in dem Vortrag den Fragen nach : Wer hat das Sagen im Bienenstock? Wer teilt die Arbeiten ein? Wie finden die Bienen die Blüten? Sind Bienen intelligent? Wie bauen die Bienen ihre Waben? Ist die einzelne Biene ein Individuum oder muß man den ganzen Bienenstock als ein Tier betrachten?

3. -- 100 Mio. Jahre Bienen

Wie konnten sich die Bienen im Laufe der Jahrmillionen zu so einem Erfolgsmodell der Evolution entwickeln.

4. --Hummeln, Hornissen, Wespen und Solitärbiene

Die Lebensweisen von Hummeln, Hornissen, Wespen und Solitärbiene sind den meisten Menschen unbekannt. Wir sprechen über die Unterschiede und die Gemeinsamkeiten der verschiedenen Arten. Die Wichtigkeit der Arten für die Umwelt ist ein weiteres Thema ebenso wie die Klärung der Frage warum die Arten nahezu alle unter Naturschutz stehen.