

HOHEBUCH



Evangelisches Bauernwerk
in Württemberg e.V.

Stadt-Land-Partnerschaft

Gesunde Bienen - Gesunde Land (wirt) schaft



Informationstag mit:

Dr. Sara Leonhardt

Institut für Tierökologie
Universität Würzburg

am Samstag, 8. April 2017
von 10:00 bis 14:00 Uhr

Ländliche Heimvolkshochschule Hohebuch

HOHEBUCH



Evangelisches Bauernwerk
in Württemberg e.V.

Stadt-Land-Partnerschaft

Gesunde Bienen - Gesunde Land (wirt) schaft



Informationstag mit:

Dr. Sara Leonhardt

Institut für Tierökologie
Universität Würzburg

am Samstag, 8. April 2017
von 10:00 bis 14:00 Uhr

Ländliche Heimvolkshochschule Hohebuch

Bienenfleißig ist ein « geflügeltes Wort » wenn es um Eifer und Zielstrebigkeit im Alltag geht. Tatsächlich sind die Bienen nicht nur fleißige Lieferanten unseres Honigs, sondern haben eine unverzichtbare Funktion zur Bestäubung von Nutz- und Kulturpflanzen. Davon betroffen ist auch unsere Landschaft und Landwirtschaft, welche ohne die Bienen nicht so vielfältig wäre.

Zunehmend kommt es aber in den letzten Jahren zu Berichten, dass die Gesundheit der Bienen bedroht ist. Sind dies Alarmmeldungen, die von Zeit zu Zeit erklingen – oder gibt es ein langfristiges Szenario der Bienengefährdung? Über den aktuellen Stand der Wissenschaft, Bedrohungspotentiale und die wichtigen Funktionen der Bienen innerhalb unseres Schöpfungskreislaufs berichtet Dr. Sara Leonhardt vom Institut für Tierökologie der Universität Würzburg.

Dr. Sara Leonhardt



Studium der Biologie mit Schwerpunkt Pflanzen- und Verhaltensökologie an der Universität Würzburg. Forschungen an der Leuphana Universität Lüneburg und Queensland /Australien. Seit 2013 Forschungsleitung an der Universität Würzburg

Kosten (inkl. Verpflegung): 22,- €
Mitglieder Stadt-Land-Partnerschaft: 16,- €

Anmeldung und Information:
Evangelisches Bauernwerk in Württemberg e.V.
74638 Waldenburg-Hohebuch
☎ 07942/107-70
Fax: 07942/107-77
Mail: r.grigo@hohebuch.de

Bienenfleißig ist ein « geflügeltes Wort » wenn es um Eifer und Zielstrebigkeit im Alltag geht. Tatsächlich sind die Bienen nicht nur fleißige Lieferanten unseres Honigs, sondern haben eine unverzichtbare Funktion zur Bestäubung von Nutz- und Kulturpflanzen. Davon betroffen ist auch unsere Landschaft und Landwirtschaft, welche ohne die Bienen nicht so vielfältig wäre.

Zunehmend kommt es aber in den letzten Jahren zu Berichten, dass die Gesundheit der Bienen bedroht ist. Sind dies Alarmmeldungen, die von Zeit zu Zeit erklingen – oder gibt es ein langfristiges Szenario der Bienengefährdung? Über den aktuellen Stand der Wissenschaft, Bedrohungspotentiale und die wichtigen Funktionen der Bienen innerhalb unseres Schöpfungskreislaufs berichtet Dr. Sara Leonhardt vom Institut für Tierökologie der Universität Würzburg.

Dr. Sara Leonhardt



Studium der Biologie mit Schwerpunkt Pflanzen- und Verhaltensökologie an der Universität Würzburg. Forschungen an der Leuphana Universität Lüneburg und Queensland /Australien. Seit 2013 Forschungsleitung an der Universität Würzburg

Kosten (inkl. Verpflegung): 22,- €
Mitglieder Stadt-Land-Partnerschaft: 16,- €

Anmeldung und Information:
Evangelisches Bauernwerk in Württemberg e.V.
74638 Waldenburg-Hohebuch
☎ 07942/107-70
Fax: 07942/107-77
Mail: r.grigo@hohebuch.de