



Pressemitteilung

Bienen erleben - Eröffnung des Bienenerlebnisgartens

Rosenfeld, 24.05.2017 Pünktlich zur Schwarmzeit erstrahlt der Lehrbienenstand des Vereins Mellifera e. V. an der Fischermühle in neuem Glanz. Der *Bienenerlebnisgarten Lagd* freut sich ab sofort auf kleine und große Besucher.

Zehn Infotafeln mit großformatigen Fotos informieren über die faszinierende Welt der Bienen und machen Lust auf mehr. Neben den Themen Bestäubung, Bienenprodukte und Entwicklung der Imkerei wird auch über die Gefährdungen der Bienen und die Bedeutung einer blühenden Landschaft aufgeklärt. Der Bienenerlebnisgarten bietet hierfür gleich ein gutes Beispiel. Dank der Garten- und Landschaftsgärtner Klose-Kanniga aus Binsdorf blüht es hier von Frühjahr bis Herbst. Neugeschaffene Sitzgelegenheiten laden Wanderer und andere Besucher zum Verweilen ein. In den letzten Monaten wurden hier insgesamt 120 Kubikmeter Erde bewegt, 50 Tonnen Gneisbruchstein aus dem Schwarzwald verbaut, Trockenmauern errichtet, eine 24m lange Steinbank gebaut, zudem bietet ein knapp zwei Quadratmeter großes Insektenhotel Nistmöglichkeiten für Wildbienen, Hummeln & Co.

Überall summt und brummt es! Die Bienen leben hier teilweise noch in historischen, 100 Jahre alten Bienenkörben. Außerdem wurde ein Baum ausgehöhlt, in dem nun auch Bienen leben. Damit lässt Mellifera e. V. die Zeidlerei, eine mittelalterliche Form der Bienenhaltung in Bäumen, wieder aufleben.

Mitte Juni werden noch von Schülern der Grundschule Rosenfeld bemalte Bienenstöcke aufgestellt. Dann gibt es an Fischermühle ein wahres Paradies für Bienen und Menschen.

Über Mellifera e. V.:

Der gemeinnützige Verein Mellifera e. V. setzt sich seit 1985 für den Schutz von Biene, Mensch und Natur ein. Um auf die Gefährdung der Bienen aufmerksam zu machen und ihre Lebensbedingungen zu verbessern, gründete der Verein diverse Initiativen wie das Netzwerk Blühende Landschaft, Bienen machen Schule oder das Bündnis zum Schutz der Bienen.

Mellifera e. V. ist Vorreiter für eine wesensgemäße Bienenhaltung, welche sich an den natürlichen Bedürfnissen der Bienen orientiert. Hierzu wurden und werden in der vereinseigenen Lehr- und Versuchsimkerei Fischermühle neue ökologische Konzepte für die Imkerei entwickelt und erprobt. Dabei steht die langfristige Stärkung der Bienengesundheit im Vordergrund.

Pressekontakt

Sarah Bude

sarah.bude@mellifera.de

Tel.: 07428-945249-22