

Liebe Freunde und Förderer unserer Stiftungsarbeit, eine besondere Anfrage bekam unsere Stiftung von der Haupt- und Realschule Hanstedt. Der Lehrer H. Tichek unterrichtet die Schüler der 8. Klassen im Wahlpflichtfach Biologie mit dem Schwerpunkt Imkerei. Herr Tichek formuliert in seinem Anschreiben das Projekt Bienengarten: „In einem Schuljahr lernen die Schüler die theoretischen Grundlagen der Lebensweise eines Bienenvolkes und Wissenswertes zur Geschichte und Haltung der Honigbiene kennen. Mit dem Neubau der HRS ergibt sich nun die Möglichkeit zur Einrichtung eines Bienengartens mit Blockhaus und Bienenstand. Durch selbständige Schülertätigkeiten wie z.B. das Beobachten von Bienen in einer Schauboute, Betreuen von Bienenvölkern, Bilden von Ablegern, Bauen von Holzrähmchen, Schleudern von Honig, Arbeit mit Bienenwachs lernen die Schüler unter Anleitung die Arbeitstechniken in der Imkerei“.



Am Schulbienenstand werden 2-3 Bienenvölker betreut

Biologie AG **Imkerei** HRS Hanstedt



Schüler der AG Imkerei unter Leitung ihres Biologielehrers H. Tichek

Dieser umweltnahe Unterricht ist pädagogisch wertvoll, da die Schüler die Leistungen eines Bienenvolkes mehr schätzen lernen. Weiterhin wird somit ein wichtiger Beitrag zur Förderung des Imkernachwuchses in der Lüneburger Heide geleistet.



Der Körperbau einer Honigbiene

Dies sollte so weitergehen, damit die Imkerei weiterlebt und die Bienen ihre Bestäubungsleistungen erbringen können. Außerdem soll mit dem neuen Standort der Kontakt der Imker untereinander, naturinteressierter Bürger und Schüler gefördert werden, indem Informationsnachmittage zur Bienenhaltung stattfinden.

Die Laurens H. C. Spethmann Stiftung hat sich auch aufgrund des eingereichten und anschaulichen Informationsmaterials dazu entschlossen, das Projekt Bienengarten zu unterstützen.



So könnte der Bienenunterstand für die Schule aussehen

Bisher konnten wir der Haupt- und Realschule Hanstedt eine Grundausrüstung an Imkermaterial zur Verfügung stellen; u.a. vollständige Beuten, Imkerwerkzeuge (wie Wabenzieherzange, Stockmeißel, Bienenbesen, Imkerpfeife usw.), aber auch diverse Gerätschaften zur Honigbearbeitung und -abfüllung.

Die Biologie AG Imkerei der HRS Hanstedt freut sich über Ihre Unterstützung!
*Laurens H. C. Spethmann Stiftung
Berenberg Bank
Stichwort: Bienengarten
Konto Nr. 00 18619 007
BLZ 201 200 00*