



Aufgaben des Zivildienstleistenden in der Bienenkunde

1. Errichtung und Unterhalt eines "naturnahen Bienengartens"

Der "naturnahe Bienengarten" soll interessierten Bürgern (Imkern, Besuchergruppen, Schulklassen, Studentengruppen etc.) Anregungen bieten, bei der Gartengestaltung vor allem für die bestäubende einheimische Insektenfauna (Wildbienen, Hummeln, Schmetterlinge, Wespen, Schwebefliegen und Honigbienen) Ersatzlebensräume zu schaffen. Neben der Darstellung einheimischer Wildkräuter und Trachtpflanzen für Insekten soll dieser Bienengarten auch Methoden der naturnahen Gärtnerei (Blumenwiese, Hochbeet, Kräuterspirale, biologischer Pflanzenschutz etc.) verdeutlichen.

2. Betreuung von "Wildbienen-Informationsständen"

Wildbienen tragen neben den Honigbienen, Schmetterlingen, Schwebfliegen und Wespen maßgeblich zur Bestäubung der Pflanzen bei. Die Lebensgrundlagen dieser so wichtigen Bestäuber sind durch die fortschreitende Versiegelung und Monotonisierung der Umwelt weitgehend zerstört. Die Bieneninstitute sind vor die Aufgabe gestellt, sich der Gefährdung der Wildbienen anzunehmen und über Schutzmöglichkeiten vor allem im besiedelten Bereich nachzudenken. Die Bienenkunde der Landwirtschaftskammer betreut daher Wildbienen-Informationsstände, die über Schutzmöglichkeiten dieser Bestäubergruppe informieren und Anregungen zur Fertigung von Nisthilfen vermitteln.

3. Mithilfe bei der Durchführung von Informationsveranstaltungen

Alle Maßnahmen sollen durch Vorträge, Führungen, Ausstellungen und Messen sowie Fortbildungsveranstaltungen begleitet werden. Bei der Durchführung soll der Zivildienstleistende je nach Fähigkeiten mithelfen oder auch selbstständig agieren. Mögliche Zielgruppen sind z.B. Landwirte, Imkervereine, Naturschutzgruppen oder Kleingartenvereine.

4. Imkerei und Bienenkunde

Da der Zivildienstleistende in engem Kontakt mit den Imkern tätig wird, muss er über die Grundbegriffe der Bienenhaltung informiert sein. Dies macht es erforderlich, dass er im Bienenwirtschaftsbetrieb mit hilft und Interesse an Bienenkunde und Imkerei zeigt.

