



## Kosten einer vollwertigen Schulimkerei

Die Frage nach den **Kosten** für eine Imkerei in der Schule ist für viele ausschlaggebend für die Entscheidung, ob eine Schulimkerei eingerichtet wird, oder nicht.

Um diese Frage nicht zu einem Thema zu machen, erläutern wir hier, wie die Kosten sich zusammensetzen und wie sie sich amortisieren lassen.

**Fest steht - Kosten müssen kein Hindernis sein.**

Wir haben bei unserer Kostenaufstellung ursprünglich zwischen 3.000,00 und 3.500,00 Euro zugrunde gelegt. Dieser Betrag gilt für eine Gruppe von maximal 10 Kindern. Wenn man 20 Kinder in der Gruppe haben möchte, erreicht man leicht die 6.000,00 Euro Grenze.

Nachstehend erläutern wir die Kosten und erklären den Grund für unsere Veranschlagung. Wichtig zu erwähnen ist, dass bee-my.world e.V. kein Geld an der Ausstattung verdient, was wir als Verein auch nicht dürfen.

Wir gehen davon aus, dass die Schulimkerei drei Bienenstöcke bearbeitet - **zwei miniHives (entsprechen einem vollwertiger Bienenstock) und zwei großen Bienenstöcken** für den Lehrkörper. Die Erfahrung hat uns gelehrt, dass es keinen Sinn macht, mit 10 Kindern an einem Bienenstock zu stehen und zu arbeiten. Drei Kinder sind dann beschäftigt. Der Rest langweilt sich und verhält sich entsprechend. Die Anzahl der einzelnen Positionen ergibt sich aus dieser Empfehlung.

Es hat sich alternativ auch als ratsam erwiesen, **die Schüler in Gruppen an den Bienenstöcken arbeiten zu lassen und abwechselnd Theorie und Praxis zu unterrichten.**

Eine Doppelstunde wäre dazu ideal und z.B. in der **Kombination Imker/Lehrer oder Schulimkerei/Garten AG eine sehr gute Konstellation.** Vielleicht lässt sich das an einigen Schulen einrichten.

Es wäre ein **Ziel, dass jeder Schüler nach einem oder spätestens zwei Jahren einen eigenen Bienenstock hat, um den er sich eigenverantwortlich kümmert.**





Ein sehr wichtiger und **nicht zu unterschätzender Faktor ist die Schutzkleidung** für die Kinder. bee-my.world e.V. stützt sich hier auf die Erfahrung langjähriger Schulimker, die schon böse Erfahrungen bei der Auswahl der falschen Anzüge gesammelt haben. Das ist in unserer **Kalkulation** der höchste Posten und daran sollte man nicht sparen.

**Unsere Schutzanzüge sind in Deutschland aus natürlichen Materialien hergestellt.** Es sind keine Blousons, **sondern Overalls**, die auch die Beine der Kinder schützen. **Gummizüge an Ärmeln und Beinen machen die Anzüge für alle Größen für 1. bis 4. Klasse adaptierbar und garantieren einen sicheren Sitz.** Der stabile Körperstoff besteht aus 100 % reiner Baumwolle und ist voll waschbar. Er ist stabil, funktionell und angenehm zu tragen. Der dicke Baumwollstoff ist weitgehend stichfest. Der Hut ist am Anzug befestigt, damit er einfacher aufgesetzt werden kann. **Innovativ ist der Reißverschluß, da er nicht nur den Anzug schließt, sondern auch gleich den Hut inklusive in einem Stück.** Enorm arbeitserleichternd bei größeren Kindergruppen, wo das korrekte Schließen des Anzuges, vor alle Dingen des Hutes, in der Hand des Lehrers liegt. **In unserer Berechnung sind einige Reserve Anzüge berücksichtigt als Ersatz oder zur Ausstattung von Gastschülern.**

**Die Kosten für die Schulimkerei sind sehr ausführlich zusammengestellt. Alle Eventualitäten sind berücksichtigt.** Es macht in unseren Augen keinen Sinn, für den Start einer Schulimkerei einen Minimalbetrag von 2.500,00 € zugrunde zu legen, ohne die im Laufe des Jahres anfallenden Kosten zu bedenken. Böse Überraschungen und Enttäuschungen sind somit ausgeschlossen.

Häufig werden Schulimkereien von dem betreuenden Imker/in leihweise mit Equipment ausgestattet. Bei Ausfall des Imkers aus Termin- oder Gesundheitsgründen ist die Schulimkerei dann nicht aufrecht zu erhalten. **Diese Eventualität ist ebenfalls bei der Kostenberechnung berücksichtigt. Eine Schulimkerei sollte auf eigenen Füßen stehen, um ihren Fortbestand zu garantieren.**





**Wir gehen davon aus, dass ein Großteil der Schulen seitens der Kommune oder von anderer Förderseite den üblichen Betrag von max. 2.000,00 € als Zuschuss erhält. Den Differenzbetrag möchten wir mit Hilfe des Crowdfunding zur Verfügung stellen können. So kann dann eine selbstständige und unabhängige Schulimkerei entstehen.**

Die einzelnen Positionen der Kosten sind in dem ebenfalls hinterlegten Dokument an Hand einer Beispielskalkulation für 10 Schulen nachzuvollziehen.

Mit summenden Grüßen

**bee-my.world e.V.**

