

Matthias Adler
Auf der Zeil 6
56154 Boppard

Matthias Adler • Auf der Zeil 6 • 56154 Boppard

LAG Welterbe Oberes Mittelrheintal
z.Hd. Frau Laura Bier
Rathausstraße 6
55430 Oberwesel



14.02.2020

Antrag auf Förderung

Sehr geehrte Damen und Herren,

hiermit möchten wir uns als Bienenzuchtverein Boppard und Umgebung e.V. für eine Förderung bewerben. Mit unserem Projekt soll ein eigener, regionaler Wachskreislauf aufgebaut werden.

Eine genauere Projektvorstellung und eine Kostenaufstellung sind diesem Schreiben beigelegt.

Über eine Rückmeldung mit positivem Förderbescheid würden wir uns sehr freuen.

Mit freundlichen Grüßen

A handwritten signature in black ink that reads 'M. Adler'.

Matthias Adler
1. Vorsitzender
Bienenzuchtverein Boppard und Umgebung e.V.

Der eigene Wachskreislauf

Der Bienenzuchtverein Boppard und Umgebung e.V. baut einen eigenen, regionalen Wachskreislauf auf.

Ein Bienenstock produziert neben Honig auch andere wertvolle Stoffe wie z.B. Wachs oder Propolis. Um diese Stoffe nutzen zu können müssen Sie in speziellen Verfahren geerntet und verarbeitet werden.

Das geerntete Wachs wird vom Imker größtenteils zur Produktion von neuen Mittelwänden verwendet. Mittelwände sind gegossene Platten aus Bienenwachs mit einem vorgeprägten Relief mit Sechsecken. Diese Mittelwände werden in die sogenannten Rähmchen eingelötet und bilden sozusagen das Fundament auf dem jedes Bienenvolk gründet.

Problemstellung:

Das Verarbeiten des geernteten Wachses und Herstellen der Mittelwände ist sehr aufwendig und bedarf teurer Gerätschaften. In der Praxis wird das geerntete Wachs an Händler verschickt und gegen Mittelwände eingetauscht. Immer häufiger werden Fälle bekannt bei denen das Wachs der Mittelwände gestreckt, verfälscht oder durch Pestizide verunreinigt ist. Der Imker selbst hat keine Möglichkeit die Herkunft zu überprüfen.

Lösung:

Der Bienenzuchtverein Boppard und Umgebung e.V. will aus diesem Grund einen eigenen Wachskreislauf aufbauen. So haben die Imker in der Region die Möglichkeit ihr eigenes geerntetes Wachs wieder zu verarbeiten.

Mit Hilfe der Förderung kann der Verein einen Dampfwachsschmelzer (598,-€), einen Wachsverflüssiger (229,-€) und eine Mittelwandgießanlage (909,-€) anschaffen und gemeinschaftlich den eigenen Wachskreislauf aufbauen. (Gesamte Anschaffungskosten 1736,-€)

Das Naturprodukt Bienenwachs kommt aus der Region und bleibt dann in der Region, sodass die Wachsbarren nicht mehr durch ganz Deutschland geschickt werden müssen.

Die Akteure werden sensibilisiert für Naturschutz und Pestizideinsatz in der eigenen Region, weil die Qualität des eigenen Wachses davon abhängt.

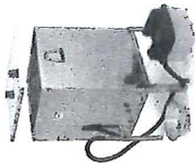
Der Vereinsmitglieder betreuen auch den Lehrbienenstand der Realschule plus und einen Bienenstand bei der Stiftung Bethesda, sodass auch die Schüler und die Bewohner der Stiftung von dem Projekt profitieren und mitmachen können.

Ein gesundes, pestizidfreies Bienenvolk ist auch der beste Bestäuber um eine gute Ernte der Mittelrheinkirsche zu ermöglichen und hat Potenzial für weitere Zusammenarbeiten.

Kurzum das Projekt fördert dauerhaft die Gemeinschaft, die Verbundenheit zur Region und das Bewusstsein für die Umwelt.

besteht aus:

- ApiNord® Edelstahl Dampfwachschmelzer quadratisch, Art. 3861
- Elektrischer Dampfmeister 5.0 230 V / 2,2 kW
- 2,5 l Edelstahl-Wachsschale



• Sofort lieferbar
598,00 EUR
 inkl. 19% MwSt. zzgl. Versand



Set bestehend aus:

- ApiCera® Wachs-Schmelzkessel 230 V / 2,5 kW
- ApiCera® Wachs-Schmelztopf zur Auflage auf den Rand des Schmelzkessels, Inhalt 12 l
- ApiCera® Wachs-Thermometer mit Einhängebügel



• Sofort lieferbar
229,00 EUR
 inkl. 19% MwSt. zzgl. Versand



Wassergekühlte Mittelwand Gießanlage mit

Silkonprägung, keine Lösmittel mehr erforderlich. Die Wasserkühlung erfolgt in oberer und unterer Platte durch Direktanschluss an eine Wasserleitung.

Das Restwachs wird in einer Wanne aufgefangen.

Mit Deckelgift, Gehäuse aus Edelstahl.

Wabenmaß 395 x 195 mm, Lieferung mit

Reinigungspinsel und Anleitung, hergestellt in

Österreich

Gewicht ca. 8,5 kg



• Sofort lieferbar
909,00 EUR
 inkl. 19% MwSt. zzgl. Versand



HOLTERMANN

Startseite / Warenkorb

Ihr Warenkorb

Zur Kasse

Warenkorb drucken

Warenkorb leeren

Artikel	Anzahl	Einzelpreis	Summe
Art.Nr.: 3916 ApiNord® Schmelzkombi elektrisch Lieferzeit: Sofort lieferbar	1	598,00 EUR	598,00 EUR
Art.Nr.: 3811 Puff Mittelwand-Gießanlage Zander Lieferzeit: Sofort lieferbar	1	909,00 EUR	909,00 EUR
Art.Nr.: 13829 ApiCera® Wachs-Schmelz-Kombination Lieferzeit: Sofort lieferbar	1	229,00 EUR	229,00 EUR

Versandkosten:

Lieferland:

Deutschland

Versandgewicht: 46,3 kg

Versandart:

Versand

Versandkosten: 0,00 EUR

Zwischensumme: 1.736,00 EUR
 inkl. 19% MwSt.: 277,18 EUR

Endsumme: 1.736,00 EUR
 zzgl. 0,00 EUR Versand

Zur Kasse

Hier finden Sie Informationen zu Versand & Zahlung.