

WOHLRABE MITTELWÄNDE

Liebe Imkerfreunde

sie erhalten ein hochwertiges Produkt aus meiner Eigenwachsumarbeitung. Hier möchte ich Ihnen aber noch einige wichtige Tipps für meine Mittelwände geben.

Mittelwände für Bienen

Absolute Priorität hat für mich, dass ich Mittelwände für Bienen und nicht für Imker herstelle. Was bedeutet das?

Der Unterschied liegt im Herstellungsprozess. Hier arbeite ich im "Gießverfahren".

Gegossene Mittelwände

Gegossene Mittelwände haben für die Bienen gewisse Vorteile.

- Die Mittelwände sind sehr dünn hergestellt. Da Bienen in Ihrer freien Natur keine "Mittelwand" bauen, kommt eine sehr dünne Mittelwand dem natürlichen Prozess am nächsten. Sie können sich darauf einfach besser "Unterhalten".
- 2. Das Wachs wird nicht so sehr verdichtet und in seiner Struktur verschoben. dadurch nehmen die Bienen die Mittelwände schneller an und bauen diese aus.
- 3. Aus 1 kg Wachs können wesentlich mehr Mittelwände hergestellt werden.
- 4. Eine Umarbeitung von kleinen Mengen Eigenwachs ist im Gießverfahren möglich.

Was muss ich als Imker beachten?

- Die Mittelwände sollten vor dem Einlöten mindestens 24 Stunden warm, also bei ca. 25-30° C gelagert werden.
- Wenn Kerzen gedreht werden, dann ist es wichtig, dass die Mittelwänd sehr warm gelagert wird. Zum drehen von Kerzen eignen sich gewalzte Mittelwände besser.

Mittelwände richtig einlöten

Am besten eignet sich ein Trafo zum verstellen der Volt Zahl.
Sinnvoll ist je nach Länge des Drahtes eine Voltzahl zwischen 20-35 Volt.
Hier gilt allerdings das Prinzip "Ausprobieren und Aufschreiben".
Sodann legen Sie die gut vorgewärmte Mittelwand auf die gespannten Drähte des Rähmchens.

Sie legen die Spannung an und beobachten die Verfärbung des Wachses über dem Draht.
Sollte der Draht an einer oder mehreren Stellen über oder unter der Mittelwand
heraus schauen, so wird das die Bienen nicht stören. Ein nochmaliges "Löten"
kann zum Durchschmelzen der gesamten Mittelwand führen!

Dann wünsche ich Ihnen viel Erfolg mit Ihren neuen Mittelwänden von Mittelwände Wohlrabe aus Gospersgrün. Gerne können Sie mich bei Fragen anrufen, besser aber eine Mail schreiben.