

# »Comment extraire la cire d'abeille à partir d'un nid d'abeille«

De nombreux agriculteurs qui pratiquent l'apiculture ont toute leur attention attirée sur le miel en tant que produit, mais la cire d'abeille est l'un des nombreux autres produits qui peuvent être obtenus de l'apiculture.

La cire d'abeilles est répartie dans le rayon de miel et pour séparer la cire du rayon de miel, vous devez d'abord la faire bouillir dans de l'eau. La cire est d'abord enveloppée dans tissu à fromage puis mise dans de l'eau bouillante. En bouillant, le rayon de miel se décompose et l'eau devient huileuse et jaune.

## **Extraction de cire d'abeille**

Une fois que toute la cire est fondue et qu'il n'y a plus de cire provenant tissu à fromage, versez la cire dans un récipient en plastique et laissez-la se solidifier. La cire flottera tandis que tous les solides qui s'y trouvent couleront au fond.

À ce stade, la cire est encore sale et il est nécessaire de la nettoyer davantage avant de l'utiliser.

Pour nettoyer la cire, retirez-la d'abord de l'eau sale, refaites-la

fondre

dans un bain-marie afin que tout solide ou saleté redescende au fond.

Pour nettoyer davantage la cire, faites passer la cire liquide à travers un

filtre, mais utilisez uniquement un filtre dédié à cet effet car il est

difficile de nettoyer la cire du filtre.

Une fois que la cire est propre à votre satisfaction, vous pouvez la verser

dans des moules ou des gobelets en papier.

### **Polissage de la cire d'abeilles**

La cire propre peut être utilisée pour de nombreux usages. Il peut être

utilisé pour faire de la cire à polir qui peut être utilisée sur des meubles,

des projets de travail du bois, des métaux et bien d'autres.

Pour fabriquer le vernis à la cire d'abeille, faites fondre à nouveau le

vernis dans un bain-marie en mélangeant 4 parties en volume d'huile de lin

brute avec 1 partie de la cire d'abeille.

Après les avoir chauffés pour les mélanger, versez-les dans un récipient et

laissez-les se solidifier. Après solidification, le vernis est prêt à être

utilisé à de nombreuses fins.