



## Honig

Unsere Bienenvölker sind in der harmonischen Natur des Hochschwarzwaldes eingebettet und er wird ausschliesslich kalt geschleudert.

Dieser Honig besitzt einen feinen milden Geschmack und bleibt dauerhaft flüssig. Daher eignet er sich besonders gut als gesunde Süsse für Tees, Joghurt, Süssspeisen.

Wegen seines hohen Anteils an Fruchtzucker können ihn auch viele Diabetiker genießen (Arzt fragen).

Den Bienenflug können wir nicht auf ökologisch bewirtschaftete oder wilde Flächen begrenzen. Entscheidend für die ökologische Qualität des Honigs ist jedoch die Betriebsweise des Imkers.



Ökologische Imkerei:

- Höchstmögliche Reinheit des Honigs durch eigenen Wachskreislauf und Naturwabenbau
- Kein Einsatz rückstandsbildender nicht biologischer Mittel
- Bau der Bienenkästen aus Holz
- Schonende Bearbeitung des Honigs, wie das kalt schleudern und richtig Lagern



### Das finden Sie im Honig:

<p><b>Enzyme</b> (Fermente), Glucoseoxidase, Phosphatase, Invertase, Diastase, Katalase</p>
<p><b>Vitamine</b> Vitamin C, Vitamin B<sub>1</sub>, Vitamin B<sub>2</sub>-Komplex, Vitamin B<sub>6</sub>, Vitamin H</p>
<p><b>Mineralien</b> Kalium, Natrium, Calcium, Phosphor, Schwefel, Chlor, Eisen, Magnesium, weitere Spurenelemente</p>
<p><b>Säuren</b> Gluconsäure und andere organische Säuren z.B. Apfel-, Citronen- und Milchsäure</p>
<p><b>Aminosäuren</b> Prolin, Leucin/Isoleucin, Asparaginsäure, Glutaminsäure, Phenylalanin, Threonin, Alanin, Arginin, Histidin, Glycin, Lysin, Serin, Valin, Cystin</p>
<p><b>Hormone</b> Acetylcholin</p>
<p><b>Inhibine</b> Flavonoide, Glucoseoxidase/Wasserstoffperoxid und weitere Bactericide</p>
<p><b>Aromastoffe</b> Carbonsäuren und Ester z.B. Phenyllessigsäureester</p>
<p><b>Kohlenhydrate</b> Einfachzucker: Traubenzucker (Glucose), Fruchtzucker (Fructose) Mehrfachzucker: Disaccharide (z.B. Maltose), Trisaccharide (z.B. Erlöse)</p>
<p><b>Wasser</b></p>

In unserem Sortiment finden Sie:

ECHTER DEUTSCHER HONIG geerntet wurde er in im Hochschwarzwald.

**AKAZIENHONIG**  
**FICHTENHONIG**  
**LÖWENZAHNHONIG**  
**WEISSTANNENHONIG**

