

## WIE WEIT FLIEGEN BIENEN FÜR EIN GLAS HONIG?



0,05 g Nektar  
pro Flug

:



5 kg Nektar für  
500 g Honig

= 100.000 Flüge für 1 Glas



Ø 0,75 km  
pro Flug

:



100.000 Flüge  
für ein Glas

= 77.000 km



für 1 Glas

≈



2x um die Welt



**Christof Wenzel**

Emma-Schönhoff-Weg 14  
30823 Garbsen

Tel.: 0172 - 44 99 007  
Mail: [info@imkerei-cw.de](mailto:info@imkerei-cw.de)  
Web: [imkerei-cw.de](http://imkerei-cw.de)

PROBIER MAL

HONIG AUS

DER REGION

IMKEREI  
CHRISTOF WENZEL



HALLO!  
ICH BIN CHRISTOF WENZEL



Meine rund 320.000 Mitarbeiterinnen und ich arbeiten im Team fleißig für Dein Glas Honig. Lass Dich von unserer Faszination für dieses leckere und wertvolle Naturprodukt anstecken.



### Das Wohl der Bienen

Zuerst die Bienen, dann der Imker:  
Das Wohl der Bienen steht an erster Stelle.



### Ökologie & Nachhaltigkeit

Rund 80% der heimischen Nutz- und Wildpflanzen sind auf Honigbienen als Bestäuber angewiesen.



### Transparenz & Kommunikation

Ich freue mich über Dein Interesse und stehe Dir bei Fragen sehr gerne zur Verfügung.



## HONIGHERSTELLUNG



Die Verarbeitung des Honigs erfolgt in liebevoller Handarbeit. Von der Ernte bis zum Abfüllen ist viel imkerliches Know-How erforderlich.