



## Biohonigverkauf zu Gunsten von TibeterInnen und SAVE TIBET



Ein Familienbetrieb im südlichen Mühlviertel engagiert sich für Tibet und die TibeterInnen in Österreich. Es wird ökologischer Biohonig aus einem anerkannt biologischen Betrieb angeboten, der gesamte Erlös zur Verfügung gestellt!

AT-BIO-402  
Österreichische  
Landwirtschaft **Österreichischer Bio Cremehonig** 500 g

Mit dem Kauf dieses Honigs unterstützen Sie Save Tibet und die in Österreich lebenden tibetischen Flüchtlinge



**Save Tibet**  
Gesellschaft zur Hilfe an das Tibetische Volk

AT-BIO-402  
Österreichische  
Landwirtschaft **Österreichischer Bio Wald-/Blütenhonig** 500 g

Mit dem Kauf dieses Honigs unterstützen Sie Save Tibet und die in Österreich lebenden tibetischen Flüchtlinge



**Save Tibet**  
Gesellschaft zur Hilfe an das Tibetische Volk

Der Honig kann in unserem Büro erworben werden.

**500g € 7,50**

(davon € 4,50 an TibeterInnen in Österreich, € 3,-- an SAVE TIBET)



Wanderimkerei Marthe, 4222 Luftenberg, Oberfeldstr. 26, Tel.: 06505276787, imkerei.marthe@gmx.at



## WANDERIMKEREI MARTHE

### Wir über uns



Wir sind ein Familienbetrieb im südlichen Mühlviertel und leben in einem kleinen Bauernsacherl bereits in der vierten Generation. Zur Zeit bewirtschaften wir 80 Bienenvölker. Als ausgebildeter Landschaftsökologe ist mir eine naturnahe Betriebsweise und eine hohe Produktqualität ein besonderes Anliegen. Deshalb befinden sich unsere Bienenstöcke in ökologisch hochwertigen Regionen.

Seit 2009 sind wir ein anerkannter biologischer Betrieb.

Heuer im Oktober wurden wir Partner bei Genussland OÖ und uns wurde das Honigland-OÖ-Qualitätssiegel überreicht.

### Produkte:

***„Honig ist der kulinarische Ausdruck einer Landschaft“***

Wir produzieren in Landschaftsräumen mit sehr hoher ökologischer Qualität (Europaschutzgebiet Waldaist-Naarn, Naarntal, nördliches Mühlviertel, südliches Mühlviertel). Unsere Produkte (Honig, Propolis) werden im Labor der Akademie für Bienenzucht und Imkerei untersucht. Wir verwenden nur untersuchte rückstandsfreie Bio-Mittelwände.