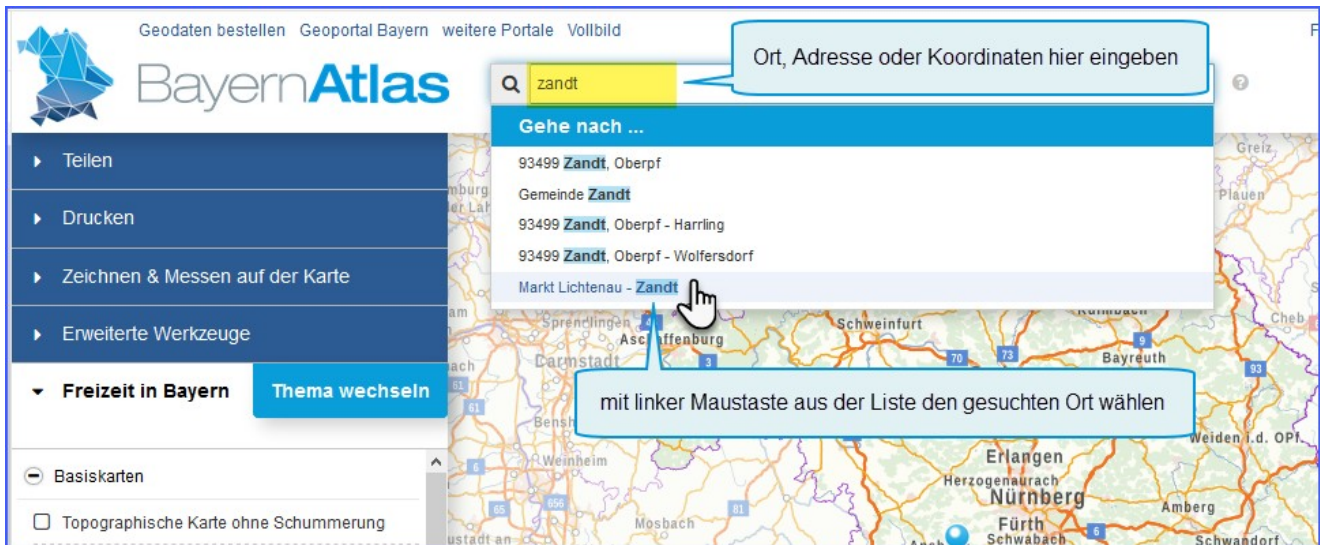


www.BayernAtlas.de - Standortbestimmung von Bienenständen.

Imker sollen den Aufstellungsort ihrer Bienenvölker der zuständigen Stelle melden. Dort wo keine Adressangabe möglich ist, helfen die Koordinaten um genaue Ortsangaben zu machen.

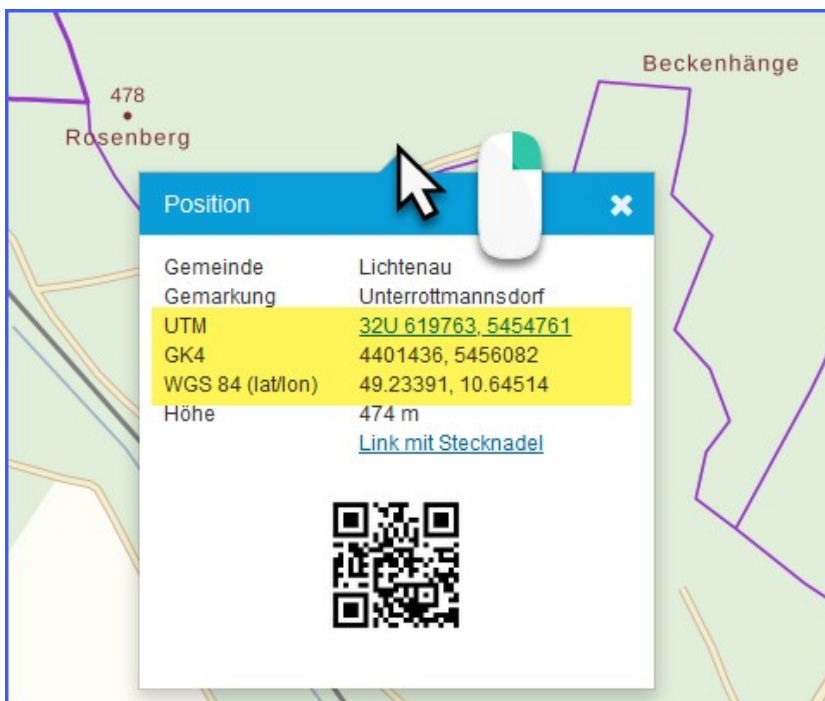


Der gesuchte Ort wird im Kartenausschnitt dargestellt.

Mit dem Mausrad kann die Kartenansicht vergrößert / verkleinert werden.

Bei gedrückter linker Maustaste auf der Karte lässt sich die Ansicht verschieben.

Auf den Standort der Bienenvölker den Mauszeiger platzieren und dann die **rechte** Maustaste drücken.



Die angezeigten Koordinaten können für die Meldung des Standortes der Bienenvölker verwendet werden.

Die Systeme (UTM, GK4 und WGS 84) werden im BayernAtlas für eine genaue Ortsbestimmung verwendet.

Für die Belegstellenkennzeichnung wird das System WGS 84 eingesetzt.

Dargestellte Geobasisdaten:
Bayerische Vermessungsverwaltung (www.geodaten.bayern.de) Nr. 2002-2729

www.BayernAtlas.de - Stehen meine Bienen im Schutzkreis einer Belegstelle?

Alle bay. Belegstellen zeigt die Adresse: www.lwg.bayern.de/bienen/haltung/084461/index.php

1. BayernAtlas starten, Belegstellen-Koordinaten eingeben, anklicken, dann
2. "Zeichnen & Messen auf der Karte" wählen...

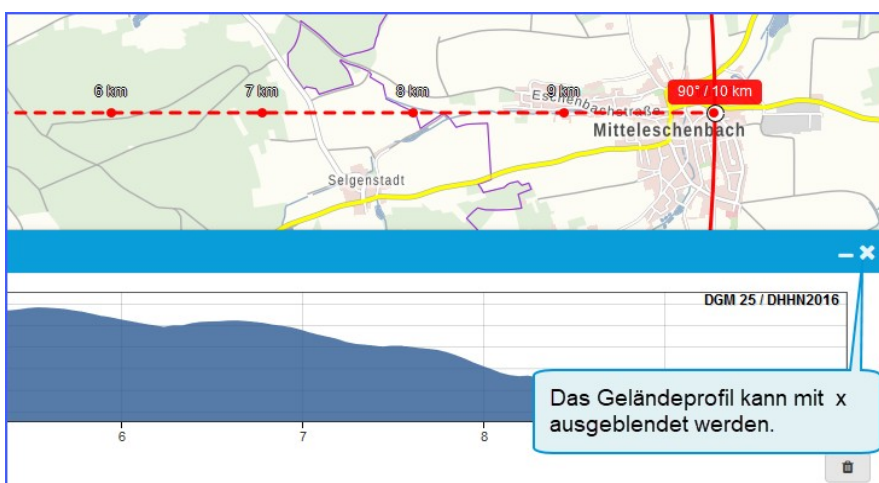
Mittelfranken Tiergarten		Angaben zur Belegstelle	
Belegstellencode	2/51/3		
Belegstellenbetreiber	Bezirksverband Mittelfranken		
Schutzkreis	10 km		
Geografische Koordinaten			
- Nord	49,21118		
- Ost	10,66437		
Zuchtrichtung	Carnica-Linie		
zuständiges Veteriäramt	Landratsamt Ansbach		
Besonderheiten	/		



Fehlversuche "Löschen"



Der Schutzkreis von 10 km erscheint in der roten Anzeige. Mit einem Doppelklick wird die Messung abgeschlossen.



Durch Verschieben der Ansicht (linke Maustaste auf der Karte gedrückt halten und die Maus bewegen), oder mit dem Mausrad die Karte zoomen. So kann jeder Imker erkennen, ob der Standort seiner Völker sich innerhalb des Schutzkreises der Belegstelle befindet.

Dargestellte Geobasisdaten:
Bayerische Vermessungsverwaltung (www.geodaten.bayern.de) Nr. 2002-2729