

Bestandeskontrolle & Behandlungsjournal der Bienenvölker für das Jahr 2025

Für jeden Bienenstand ist ein separates Formular zu führen (Version, Februar 2025)

Zuständiger Veterinärdienst: <div style="display: flex; align-items: center; justify-content: center;"> <div style="text-align: center; flex: 1;"> LABORATORIUM DER URKANTONE </div> <div style="flex: 0.5; text-align: center;"> </div> </div>	Kantonstierarzt Föhneneichstr. 15 6440 Brunnen	041 825 41 51 kt@laburk.ch laburk.ch
Zuständiger Bieneninspektor:		

Bienenhalter/In	
Betriebs-Nr.	
Name, Vorname	
Strasse, Nr.	
PLZ / Ort	
Telefon / Natel	
Email	
Sektion	

Bienenstand		
Stand-Nr. / Flurnamen		
Strasse, Nr.		
PLZ / Ort		
Koordinaten		

Datum der Einwinterung	<i>1. Nov. des Vorjahres</i>	
Datum der Auswinterung	<i>1. April von diesem Jahr</i>	

Datum	Zugänge von Bienenstand Nummer	Abgänge an Bienenstand Nummer	Ursache / Begründung Kauf, Verkauf, Nosema, FB, SB, Kalkbrut, Kahlflug, verhungert	Anzahl oder Volks- nummer	Bienenvolk (V), Schwarm (S), Brutableger (BA), Königin (♀), Begattungskästchen (BK)	Saldo
	Anzahl eingewinteter Völker im Vorjahr		-----			
	Anzahl ausgewinteter Völker in diesem Jahr		-----			

Datum und Unterschrift des/der Bienenhalter/In: _____

Kontrolliert am: _____ Unterschrift des Bieneninspektors: _____

Inventarliste für Tierarzneimittel

Bezugsdatum	Tierarzneimittel (Handelsname)	Bezogene Menge	Abgabe des Arzneimittels durch	Entsorgung (Vernichtung oder Rückgabe des Arzneimittels)		
				Datum	Person	Menge
<i>Bsp. 10.5</i>	<i>Oxuvar 5.7%</i>	<i>2 x 275ml</i>	<i>Bl Andreas Reding</i>			

Varroatose Behandlungsjournal

Behandlung	Volk / Stand Nr.	Mittel / Dispenser (Ameisensäure, Oxalsäure)	Start Datum	Ende Datum	T _{max} / T _{min} / Bemerkung
1. Zwischenbehandlung					
2. Zwischenbehandlung					
1. Sommerbehandlung					
2. Sommerbehandlung					
3. Sommerbehandlung					
1. Winterbehandlung					
2. Winterbehandlung					

Datum und Unterschrift des/der Bienehalter/In: _____

Kontrolliert am: _____ Unterschrift des Bieneninspektors: _____