



Fachbereich Bienengesundheit
Checkliste Standuntersuchung und
Beratung 2026

Untersuchung/Beratung Lfd. Nr. (laut Verwendungsnachweis)	WL-		Datum	
Kreisimkerverein				
Bienensachverständige (r)		BSV-Nr.		
Allgemeine Angaben				
Im Vorjahr eingewinterte Völker		In diesem Jahr ausgewintert		
Durchgeführte Futterkranzprobe im Vorjahr (mit Ergebnis)	<input type="checkbox"/> keine	<input type="checkbox"/> negativ	<input type="checkbox"/> positiv	
Bestandsbuch	<input type="checkbox"/> Ja		<input type="checkbox"/> Nein	
Varroabehandlung - letztjährig -				
Mittel	Anwendungsform	Behandlungsbeginn	Dauer pro Behandlung in Tagen	Häufigkeit
Ameisensäure <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Verdunster (z.B. Nassenheider) <input type="checkbox"/> Schwammtuch, o.ä.	<input type="checkbox"/> 06 <input type="checkbox"/> 07 <input type="checkbox"/> 08 <input type="checkbox"/> 09		
<input type="checkbox"/> Formic Pro				
<input type="checkbox"/> Milchsäure 15 % ad us Vet.				
Oxalsäure <input type="checkbox"/> OxyBee	<input type="checkbox"/> träufeln <input type="checkbox"/> Sprühen <input type="checkbox"/> verdampfen			
<input type="checkbox"/> VarroMed				
<input type="checkbox"/> Calistrip BIOX				
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Apiguard <input type="checkbox"/> ApiLife Var <input type="checkbox"/> Thymovar			
<input type="checkbox"/> Bayvarol (Flumenthrin)				
<input type="checkbox"/> PolyVar Yellow (Flumenthrin)				



<input type="checkbox"/> Apivar (Amitraz Präparat)				
<input type="checkbox"/> Apitraz (Amitraz Präparat)				
<input type="checkbox"/> Biotechnische Verfahren	<input type="checkbox"/> Drohnenbrutentnahme <input type="checkbox"/> Bannwabenverfahren <input type="checkbox"/> Vollständige Brutentnahme <input type="checkbox"/> Brutstopp Königin käfigen <input type="checkbox"/> Kunstschwarmbildung <input type="checkbox"/> Teilen und Behandeln			
<input type="checkbox"/> Andere				
Hygiene (Praxis im vergangenen Jahr)				
<input type="checkbox"/> Wabenwechsel <input type="checkbox"/> Einzelne Waben		<input type="checkbox"/> 1/3 Wabenwerk <input type="checkbox"/> oder mehr		
<input type="checkbox"/> Honigraum	<input type="checkbox"/> Neue Waben <input type="checkbox"/> Ausgebaute Waben	<input type="checkbox"/> Ausgeschleuderte Waben		
Wachs				
<input type="checkbox"/> Eigener Wachskreislauf	<input type="checkbox"/> Zugekaufte Mittelwände	<input type="checkbox"/> sonstiges		
Beurteilung des Bienensachverständigen am Bienenvolk vor Ort				
Standort und Umgebung				
Sauberkeit	<input type="checkbox"/> gegeben	<input type="checkbox"/> Nicht gegeben		
Wasserquelle	<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nein		
Räuberei	<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nein		
Vespa Velutina	<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nein		
Brutwaben überwiegend	<input type="checkbox"/> Neu	<input type="checkbox"/> hellbraun	<input type="checkbox"/> dunkelbraun	<input type="checkbox"/> schwarz
Milben/pro Woche	<input type="checkbox"/> < 5	<input type="checkbox"/> 5-20	<input type="checkbox"/> 20-100	<input type="checkbox"/> >100
				<input type="checkbox"/> Keine Zählung
Natürlicher Milbentotalfall wird regelmäßig erfasst	<input type="checkbox"/> nicht		<input type="checkbox"/> vor	
				<input type="checkbox"/> Nach Behandlung
Verkrüppelte Bienen	<input type="checkbox"/> keine		<input type="checkbox"/> vereinzelt	
				<input type="checkbox"/> viele
Kalkbrut	<input type="checkbox"/> keine		<input type="checkbox"/> vereinzelt	
				<input type="checkbox"/> häufig