





## 1.1. Varroa-Behandlungskonzept

Monat	Massnahmen	Anleitung
Januar	21 Tage nach der Winterbehandlung sollte der natürliche Milbentotenfall $\frac{1}{2}$ Milbe pro Tag nicht überschreiten	Varroadiagnose
Februar		
März	Drohnenwabe einhängen und anschliessend mehrmaliges Ausschneiden der verdeckelten Drohnenbrut	Drohnenschnitt
April		
	Jungvolkbildung	Jungvolkbildung
Mai	Natürlichen Milbentotenfall erheben Bei mehr als 3 Milben pro Tag, Notbehandlung einleiten	Varroadiagnose/ Notbehandlung
Juni	Natürlichen Milbentotenfall erheben Bei mehr als 10 Milben pro Tag, Notbehandlung einleiten	Varroadiagnose/ Notbehandlung
Juli	1. Ameisensäure-Sommerbehandlung Ende Juli	Sommerbehandlung
August		
September	2. Ameisensäure-Sommerbehandlung September	Sommerbehandlung
Oktober	Optional: Natürlichen Milbentotenfall erheben	Varroadiagnose
November	Bei mehr als 5 Milben pro Tag, zusätzliche Behandlung mit Oxalsäure	
Dezember	Oxalsäure-Winterbehandlung im brutfreien Zustand	Winterbehandlung

 Milbenbefall schätzen

 Varroaentwicklung bremsen

 Behandeln