



## Varroa Behandlungsjournal für das Jahr \_\_\_\_\_

Bienenhalter/In: \_\_\_\_\_ Bienenstand / Kant. Nr.: \_\_\_\_\_

Behandlungs- beginn	Behandlungs- ende	Volk / Stand Nr.	Handelsname des Tierarzneimittels, Applikationsart, ggf. Dispenser	Dosierung	Art der Behandlung (Sommer-, Winter-, Schwarm-, oder Notbehandlung)	Anwendung vor der letzten Honigernte (ja/nein)?*	Bezugsquelle des Tierarzneimittels	Bemerkung
20.07.2022 Beispiel	30.07.2022	Nr.2515 Wald	Formivar 60% ad us. vet., Lösung; Verdunstung; Liebig-Dispenser	je 100 ml	1. Sommerbehandlung	ja	Name Online-Shop	

\* Bei einer Anwendung vor der letzten Honigernte des Kalenderjahres sind **Einschränkungen in der Arzneimittel-Information betreffend Freigabe des Honigs als Lebensmittel** zu beachten, der Honig aus dem entsprechenden Kalenderjahr darf i.d.R. nicht in Verkehr gebracht werden.



## Inventarliste für Tierarzneimittel der Bienenstände: \_\_\_\_\_

Eingangsdatum des Tierarzneimittels	Handelsname des Tierarzneimittels	Menge in Konfektions-einheiten (ml, g, ...)	Bezugsquelle	Datum der Rückgabe / Entsorgung	Art der Entsorgung / Entsorgungsstelle *	Rückgabe-Menge / entsorgte Menge (ml, g, ...)
Beispiel 01.03.2022	Varroxal ad us. vet.	Dose mit 75 g Oxalsäuredihydrat	Imkereifachgeschäft (Name)	01.12.2022	Dorfapotheke XY in Dorf	20 g
Beispiel 02.04.2022	Bayvarol ad us. vet., Strip	1 Schachtel (à 5 Beutel)	Imkereifachgeschäft (Name)	10.09.2022	Zurück an Bezugsquelle geschickt	4 Beutel (gebraucht); 1 Beuten (verfallen)

\* Sofern in der Arzneimittel-Information nicht anders festgehalten, sind Arzneimittel als Sonderabfall und damit nicht über das Abwasser oder den Haushaltsabfall zu entsorgen.