



## Journal des traitements contre le varroa pour l'année \_\_\_\_\_

Apiculteur/-trice : \_\_\_\_\_ N° du rucher / cant. : \_\_\_\_\_

Début du traitement	Fin du traitement	N° de la colonie / du rucher	Dénomination commerciale du médicament vétérinaire, mode d'administration, év. diffuseur	Dosage	Type de traitement (traitement d'été, traitement d'hiver, traitement de l'essaim ou traitement d'urgence)	Utilisation avant la dernière récolte de miel (oui/non)*	Fournisseur du médicament	Remarque
Exemple 20.07.2022	30.07.2022	N° 2515 forêt	Formivar 60% ad us. vet., solution ; évaporation ; diffuseur Liebig	100 ml	1 <sup>er</sup> traitement d'été	oui	Nom de la boutique en ligne	

\* Si le médicament a été utilisé avant la dernière récolte de miel de l'année civile, il y a lieu de respecter **les restrictions figurant dans l'information sur le médicament au sujet de l'autorisation d'utiliser le miel en tant que denrée alimentaire** ; le miel récolté lors de l'année civile concernée ne peut, en règle générale, pas être mis sur le marché.



## Inventaire des médicaments vétérinaires pour les ruchers : \_\_\_\_\_

Date de réception du médicament	Dénomination commerciale du médicament	Quantité en unités de conditionnement (en ml, g, ...)	Fournisseur	Date de restitution / d'élimination	Mode d'élimination / lieu d'élimination*	Quantité restituée / quantité éliminée (en ml, g, ...)
01.03.2022	Varroxal ad us. vet.	Dose contenant 75 g d'acide oxalique dihydrate	Commerce apicole (nom)	01.12.2022	Pharmacie du village XY à ...	20 g
02.04.2022	Bayvarol Strip ad us. vet.	1 boîte (contenant 5 sachets)	Commerce apicole (nom)	10.09.2022	Renvoyé au fournisseur	4 sachets (utilisés) ; 1 sachet (périmé)

\* Sauf disposition contraire dans les informations sur les médicaments, les médicaments sont considérés comme des déchets spéciaux et ne doivent donc pas être éliminés avec les eaux usées ou les déchets ménagers.