

# **Andermatt BioVet – Engagé depuis 20 ans pour la santé des abeilles**



orienté vers l'avenir – économiques – naturel  
2023

## Concepts de santé

Pourquoi Andermatt BioVet	4
Nous sommes à votre disposition	5
Concept de traitement contre la varroase pour les colonies de production	6
Concept de traitement contre la varroase pour les essaims et les essaims artificiels	8
Complément alimentaire pour les abeilles	18
Révitilisation naturelle des colonies d'abeilles	20
Nettoyage en apiculture	23
Outils et appareils	24
BioVet Monitor Balance kit de départ	30
Un jardin mellifère	34



Fabriqué en Suisse



Nouveau dans notre assortiment



Autorisé pour l'apiculture et l'agriculture biologiques selon la liste FiBL des intrants.



Vidéo d'application du produit sur [www.biovet.ch](http://www.biovet.ch)

# Pourquoi Andermatt BioVet

orienté vers l'avenir – économiques – naturel

Depuis maintenant plus de 20 ans, sur notre site de production en Suisse, nous fournissons aux apiculteurs et apicultrices des produits de traitement contre la varroase à base de substances actives identiques aux substances naturelles. Grâce à nos produits, nous vous offrons de produire à un coût abordable des denrées alimentaires exemptes de substances toxiques.

Au cours de cette longue période d'existence, nous avons dû faire face pour la première fois en 2022, à une véritable explosion des coûts en raison de l'augmentation massive des coûts de l'énergie et de l'approvisionnement. Nous ne voulons pas prendre des mesures économiques au détriment de la qualité.

Les répercussions sur de ventes sont donc visibles et perceptibles. Nous comptons sur votre compréhension. La hausse est pour nous une motivation supplémentaire afin de vous apporter encore plus de services et de conseils. Visitez et utilisez notre nouveau site Web pour vous informer à tout moment, sur les nouveautés et l'utilisation optimale de nos produits ainsi que sur les concepts de traitement adaptés. Inscrivez-vous ; les newsletters seront disponibles à temps en fonction des saisons. Pour ceux qui apprécient un contact personnel, nous sommes également disponibles par téléphone pour répondre à vos questions. Pour des aliments sains dans un environnement sain, pour nous tous.

Ralph Schmidgall

**Inscription à la newsletter**  
sur [www.biovet.ch](http://www.biovet.ch)

# Nous sommes à votre disposition

Lu-Ve 8-12 & 13.30-17 Uhr 062 917 51 10  
24/7 Boutique en ligne [www.biovet.ch](http://www.biovet.ch)



**Ralph Schmidgall**  
Directeur général, apiculteur



**Urs Fanger**  
Responsable Marketing distribution



**Marc Kalmbach**  
Chef de la santé apicole, apiculteur



**Regula Wyss**  
Ventes, apicultrice EFA



**Brigitte Zimmermann**  
Responsable des ventes



**Monika Bucher**  
Ventes



**Joel Wisler**  
Apprenti



**Paz Gordon**  
Dr. med. vet., homologations



**Rachel Asbach**  
Contrôle de qualité



**Martin von Bergen**  
Chef de production



**Matthias Moll**  
Responsable graphique



**Noemie Limacher**  
Médiaticienne en formation

# Concept de traitement contre la varroase pour les colonies de production

Des solutions de traitement contre la varroase tout au long de l'année apicole permettent de réduire les pertes de colonies. Il est particulièrement important de mesurer l'infestation par le varroa afin de choisir le traitement optimal.

## Varroa EasyCheck

Contrôlez et traitez vos colonies à temps ! Mesurez facilement, rapidement et précisément l'infestation par le varroa avec de l'eau savonneuse ou du sucre en poudre.

Prix en CHF

2882V Varroa EasyCheck

32.50



Jusqu'à 3  
découps du  
couvain de  
faux-bourçons  
et formation de  
nucléïs.

**Moins de 5 varroas par jour.**

Substance active: Thymol



THYMOVAR

**Après arrêt de  
ponte**

Substance active:  
acide oxalique



OXUVAR 5,7%

**Moins de 5 varroas par jour.**

Substance active: Thymol



THYMOVAR

**Exempts de couvain**

Substance active: acide oxalique



OXUVAR 5,7%

**Plus de 5 varroas par jour.**

Substance active: acide formique



FORMIVAR

FORMICPRO



VARROXAL

**Plus de 5 varroas par jour.**

Substance active: acide formique



FORMIVAR

FORMICPRO



VARROXAL



Avril-Juin

Juillet-Août



Septembre-Octobre



Novembre-Janvier

## Concept de traitement contre la varroase pour les essaims et les essaims artificiels

La formation de jeunes colonies freine l'essaimage et diminue le développement du varroa. Le sirop nourrissage est impératif pour qu'une jeune colonie puisse se développer de manière optimale. Ce nourrissage peut entraîner le pillage, ce qui représente un risque pour les jeunes colonies.

## BeeKorridor - Prévenir le pillage

BeeKorridor peut être utilisé sur toutes les ruches ayant un trou d'envol d'au moins 8 x 50 mm. En cas de pillage imminent ou en cours, glisser BeeKorridor à travers le trou d'envol de la ruche. Avec BeeKorridor, chaque apiculteur peut protéger ses colonies d'abeilles contre le pillage d'une manière efficace et éprouvée.



### Prix en CHF

545V BeeKorridor 2 pièces

18.90

### Avant que les cellules du couvain ne soient operculées

Substance active: acide oxalique



OXUVAR 5,7%



VARROXAL



Avril-Juin

### Moins de 5 varroas par jour.

Substance active: Thymol



THYMOVAR

### Plus de 5 varroas par jour.

Substance active: acide formique



FORMIVAR

FORMICPRO



Juillet-Août

### Pour la protection contre la réinvasion.

Substance active: Thymol



THYMOVAR



Septembre-Octobre

### Exempts de couvain

Substance active: acide oxalique



OXUVAR 5,7%



VARROXAL



Novembre-Janvier



## THYMOVAR ad us. vet., plaquettes d'évaporation

Pour lutter contre l'acarien varroa chez les abeilles.  
déballer – doser – déposer



Thymovar comme traitement à long terme et comme protection contre la réinvasion en cas d'infestation modérée du varroa. Peut également être utilisé à la suite d'un traitement par pulvérisation avec Oxuvar 5,7 % ou après un traitement à l'acide formique. Convient également pour les nucléis et les essaims et dans le système Mini-Plus.

Ruche-CH, Zander (1 corps)	1 plaquette
Zander (2 corps)	2 plaquettes
Dadant	1½ plaquettes
par corps de Miniplus	½ plaquette

### Prix en CHF

984V	THYMOVAR ad us. vet. 2 plaquettes	8.90
985V	THYMOVAR ad us. vet. 2×5 plaquettes	38.50

**Remarque:** Ceci est un médicament autorisé. Lisez les informations figurant sur l'emballage.

**Délai d'attente:** Aucun délai d'attente n'est nécessaire pour le miel provenant de ruches traitées. Lors de la récolte du miel de printemps, les rayons du couvain ne doivent pas être extraits.



984V



985V



Vidéo ↑

## FORMICPRO ad us. vet., Rubans imprégnés

Pour le traitement et le contrôle de la varroase due à l'acarien varroa chez les abeilles mellifères.

déballer – appliquer – terminé

Formicpro sont des rubans d'acide formique pour un traitement simple des colonies de production moyennement à fortement infestées. Agit sur le varroa à partir de 10 °C jusque dans les cellules de couvain operculées. Formicpro doit toujours être utilisé après la récolte du miel. La durée du traitement est d'une semaine, après quoi les rubans peuvent être compostés.

Dosage par ruche 2 rubans

### Prix en CHF

6455V	Formicpro 2×2 rubans	26.00
6456V	Formicpro 10×2 rubans	98.00

### Prix accessoires en CHF

908V	Masque de protection FFP3	16.70
------	---------------------------	-------

**Remarque:** ceci est un médicament autorisé. Lisez les informations figurant sur la notice d'emballage.

### Délai d'attente Formicpro:

Miel: aucun. Les cadres de miel doivent être retirés avant le traitement. Le miel stocké dans des cadres de miel posés pendant la période de traitement doit être retiré et ne doit pas être utilisé pour la consommation humaine. Les rubans usagés doivent être retirés avant que les cadres de miel ne soient mis en place pour la récolte du miel.



6455V



6456V



908V



Vidéo ↑

# FORMIVAR ad us. vet., Solution

Acide formique pour le traitement de la varroase de l'abeille mellifère.  
Pour les distributeurs FAM et Liebig.



Agit rapidement et efficacement jusque dans les cellules de couvains operculées. Formivar est prévu pour être utilisé en cas de forte infestation de varroas. Toujours utiliser en combinaison avec le diffuseur FAM ou Liebig. Ces diffuseurs assurent une distribution continue et régulière de l'acide formique.

FORMIVAR 60% ad us. vet., solution 1l 5–10 colonies  
FORMIVAR 70% ad us. vet., solution 1l 7 colonies  
FORMIVAR 85% ad us. vet., solution 1l 5–20 colonies

#### Prix en CHF

1893V	FORMIVAR 60% ad us. vet., solution 1l	16.20
1894V	FORMIVAR 70% ad us. vet., solution 1l	16.50
1895V	FORMIVAR 85% ad us. vet., solution 1l	16.90

#### Prix accessoires en CHF

650V	Gobelet doseur	7.30
907V	Lunettes de protection	13.25
908V	Masque de protection FFP3	16.70

**Remarque:** Ceci est un médicament autorisé. Lisez les informations figurant sur l'emballage.

**Délais d'attente:** Miel: aucun. Appliquer après la dernière récolte de miel de l'année. Lors d'un traitement au printemps pendant la miellée (traitement d'urgence), le miel provenant d'une éventuelle deuxième miellée ne doit pas, dans ce cas, être commercialisé en raison de présence de résidus.



650V



907V



Vidéo FAM ↑



Vidéo Liebig ↑

# Diffuseur FAM

imbiber – ajuster – déposer

Ce diffuseur convient pour Formivar 70 % ad us. vet. . Il est peu encombrant, facile à utiliser et évapore l'acide formique de manière optimale dans des conditions d'humidité faibles et normales.

#### Prix en CHF

381V	FAM Diffuseur	14.60
912V	FAM Eponges sans fongicide 5 pièces	7.30



381V



912V



# Diffuseur Liebig

préparer – remplir – poser

Avec sa bouteille optimisée, le diffuseur Liebig s'adapte également sous un cadre à miel ou un cadre nourrisseur. Facile à remplir, contrôle rapide de la quantité d'évaporation grâce à une échelle clairement lisible.

#### Prix en CHF

591V	Liebig Diffuseur avec 4 papiers buvards	8.95
281V	Liebig Papier buvard 40 pièces	9.35



591V



281V





# OXUVAR 5,7% ad us. vet., Solution

Pour le traitement de la varroase des abeilles mellifères dans les colonies exemptes de couvains.



Oxuvar 5,7% est une solution concentrée d'acide oxalique dihydrate. L'acide oxalique agit exclusivement par contact direct sur l'acarien varroa. Les acariens varroa présents dans les cellules de couvains operculées ne sont pas atteints.

#### Prix en CHF

2452V	OXUVAR 5,7% ad us. vet., 275 g	14.50
2453V	OXUVAR 5,7% ad us. vet., 1000 g	35.65

#### Prix accessoires en CHF

650V	Gobelet doseur	7.30
948V	Seringue 60 ml	2.75
1937V	Seringue automatique	99.-
415G	Foxy Plus Pulvérisateur 500 ml	8.70
907V	Lunettes de protection	13.25
908V	Masque de protection FFP3	16.70

**Remarque:** Ceci est un médicament autorisé. Lisez les informations figurant sur l'emballage.

**Temps d'attente:** Aucun temps d'attente pour le miel lorsque la colonie est traitée correctement.



948V



1937V



415G



908V

## Solution à pulvériser au printemps et en été

ouvrir – diluer – pulvériser

Oxuvar 5,7 % dilué avec la quantité d'eau nécessaire donne une solution d'acide oxalique dihydrate à 3,0 % pour la pulvérisation d'essaims, d'essaims artificiels, de nucléis et de colonies exemptes de couvains. La solution pulvérisée ne colle ni aux poils ni aux ailes des abeilles.

275 g  
1000 g

suffit jusqu'à 10 colonies  
suffit jusqu'à 40 colonies



## Par dégouttement en hiver

ouvrir – mélanger – dégoutter

Oxuvar 5,7% mélangé 1:1 à du sucre, donne une solution d'acide oxalique dihydrate à 3,5% à dégoutter sur les colonies exemptes de couvains. Effet à long terme grâce à une bonne adhérence sur la grappe hivernale.

275 g  
1000 g

suffit jusqu'à 15 colonies  
suffit jusqu'à 50 colonies



Vidéo pulvérisation ↑



Vidéo dégouttement ↑



# VARROXAL ad us. vet.,

## Poudre

Pour le traitement de la varroase des abeilles mellifères dans les colonies exemptes de couvains. Poudre pure d'acide oxalique dihydrate.



 **swiss  
made**

**FiBL**

Varroxal est une poudre d'acide oxalique dihydrate sans adjuvants ni antiagglomérants. La poudre est livrée dans un flacon refermable de 75g avec une cuillère à doser ou dans un sachet pratique contenant 2 g d'acide oxalique dihydrate en poudre. Le contenu d'un sachet de 2 g suffit exactement pour une application dans une ruche à grande volume.

Ruche CH, Zander (1 corps) 1g  
Dadant, Zander (2 corps) 2g, 1 Sachet

### Prix en CHF

2732V	VARROXAL ad us. vet. 75g	17.50
6454V	VARROXAL ad us. vet. Sachet 10x2g	10.-

### Prix accessoires en CHF

3897V	VARROX EDDY avec chargeur et 1 batterie	499.-
1036V	VARROX Evaporateur	174.90
907V	Lunettes de protection	13.25
908V	Masque de protection FFP3	16.70

**Remarque:** ceci est un médicament autorisé. Lisez la notice d'emballage.

**Délai d'attente:** Miel: aucun. Ne pas utiliser pendant la miellée ou lors de la présence de hausses à miel. Après un traitement d'été, les hausses à miel ne peuvent être posées que l'année suivante en raison du risque de présence de résidus dans le miel.



2732V



6454V



3897V



1036V



## Complément alimentaire pour les abeilles

Apiforme est un complément alimentaire entièrement végétal. Il peut être utilisé dans la colonie d'abeilles tout au long de la saison apicole. Pulvérisé avec Apiforme Flash, il a un effet apaisant. En tant que complément alimentaire dans le sirop ou le candi de nourrissage, il active les abeilles et facilite la digestion en hiver.

### Apiforme

- Favorise la vitalité des colonies d'abeilles
- Contribue à la bonne santé de la colonie
- Facilite la digestion chez les abeilles d'hiver



Dosage: 10 ml pour 2l de sirop ou 1,5 kg de candi de nourrissage.

#### Prix en CHF

4994V	Apiforme 50ml suffit pour 5 colonies	15.20
6559V	Apiforme 100ml suffit pour 10 colonies	25.50
6560V	Apiforme 300ml suffit pour 30 colonies	69.00

**NOUVEAU**



### Avec le seau de nourrissage, le bar est ouvert pour les abeilles.

Le seau de nourrissage pratique d'une contenance de 2,6 litres convient parfaitement à la prise de nourriture directe au-dessus des cadres. Nourrissage en toute sécurité sans déclencher de pillage.

#### Prix en CHF

7509V	Apiforme Open Bar	6.50
-------	-------------------	------



### Apiforme Flash

Il est possible d'effectuer jusqu'à 6 pulvérisations d'Apiforme Flash par visite de la colonie sur chaque face des cadres occupés par les abeilles. L'ajout de la solution permet d'obtenir un couvain compact. Il est également idéal pour la formation de nucléis, l'odeur d'Apiforme sur les abeilles entraîne une harmonie rapide de la masse d'abeilles pour une meilleure acceptation de la reine.

La bouteille contient 20 ml d'Apiforme et 50 ml de sirop de nourrissage. Remplir avec 930 ml d'eau avant utilisation.

#### Prix en CHF

4970V	Apiforme Flash avec bouteille pulvérisateur 1l	6.90
-------	--	------





## Révitualisation naturelle des colonies d'abeilles

SP50 est un produit de soins pour abeilles obtenu à partir d'un mélange de substances secondaires végétales. SP 50 Hive est ajouté à la nourriture dans une solution de sucre 1:1, lors de la formation des essaims et lors du nourrissage après la récolte du miel. L'utilisation de SP 50 Hive a pour effet d'augmenter la vitalité de la colonie. L'activité de couvains est augmentée, en raison de l'intensification et instinct de nettoyage chez les abeilles.

### SP 50 Hive

- Substances actives la naturel
- Augmentation de l'activité de ponte grâce à l'instinct de nettoyage
- Augmente la vitalité dans la colonie

**NOUVEAU**



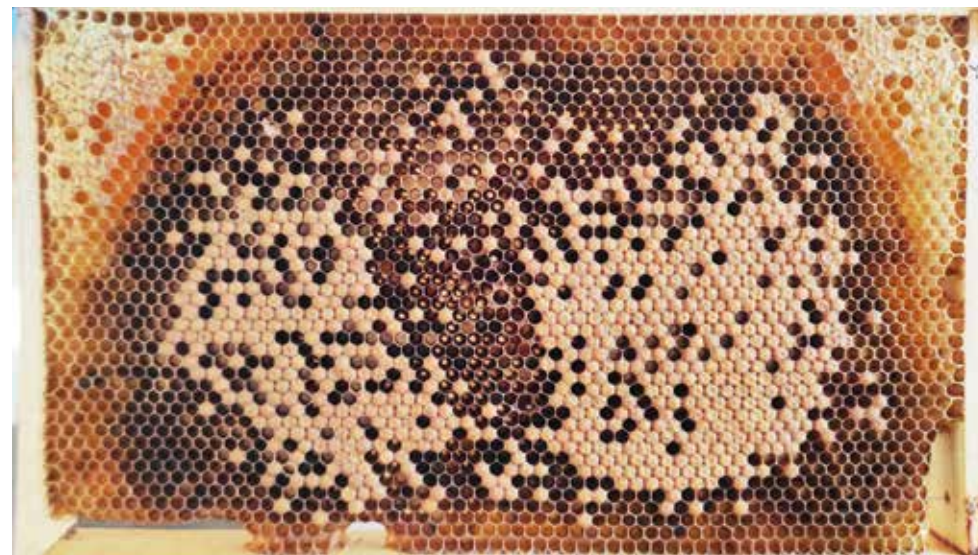
Dosage: 1g par litre de solution sucrée prête à l'emploi.

#### Prix en CHF

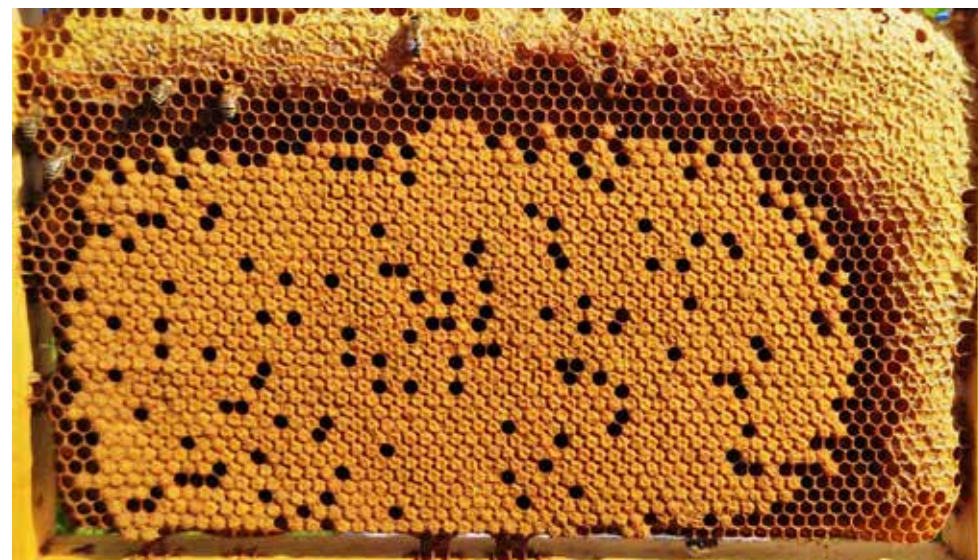
SP 50 Dose à 5g suffit pour 5 colonies	32.-
SP 50 Dose à 10g suffit pour 10 colonies	59.-
SP 50 Dose à 20g suffit pour 20 colonies	99.-
SP 50 Dose à 50g suffit pour 50 colonies	215.-



## Cadre avant l'application de SP 50 Hive



## Cadre en fonction de la taille de la colonie après application de SP 50 Hive



## Acide acétique 80%

Pour le traitement contre la fausse teigne.



L'acide acétique 80 % est un acide organique naturel. Il est utilisé en apiculture pour traiter la fausse teigne en combinaison avec les diffuseurs FAM ou Liebig. La fausse teigne est active de mai à septembre et pond ses œufs de préférence dans les cadres de pollen et de couvains.

Ruche-CH	100 ml pour 12 cadres à couvains
Zander	100 ml pour 13 cadres à couvains
Dadant	100 ml pour 9 cadres à couvains

### Prix en CHF

374V	Acide acétique 80% 1l	19.95
------	-----------------------	-------

### Prix accessoires en CHF

381V	FAM Diffuseur	14.60
591V	Liebig Diffuseur avec 4 papiers buvards	8.95
650V	Gobelet doseur	7.30
907V	Lunettes de protection	13.25



381V



591V



650V



907V

## APISODA

Nettoyage et soins naturels dans l'apiculture.

Apisoda est une fine poudre de bicarbonate de soude pour un nettoyage facile, naturel, efficace et préventif contre les maladies. Peut aussi bien être utilisé en bain d'immersion ou en pulvérisation les surfaces.

Dosage par litre d'eau 2 cuillères à soupe

### Prix en CHF

3102V	APISODA 1,1kg	8.40
3103V	APISODA 3kg	16.70



FiBL

## HalaApi 898 et 899

Produits de nettoyage pour l'apiculture

HalaApi 898 pour le nettoyage à froid des cadres et des ruches.

Dilution 5%

### Prix en CHF

2733V	HalaApi 898 1l	17.90
-------	----------------	-------

HalaApi 899 pour l'élimination de la propolis et de la cire sur le matériel apicole et sur la ruche en immersion jusqu'à environ à 50 °C.

Dilution 5%

### Prix en CHF

2734V	HalaApi 899 1l	15.95
-------	----------------	-------



swiss made



## Seringue automatique

remplir – régler – dégoutter



Une fois le volume réglé, toujours le même dosage. Traitez en un minimum de temps les colonies avec ménagement en hiver. La lance assure une application précise. Le tuyau flexible avec filtre d'aspiration intégré vide la bouteille jusqu'à la dernière goutte.

### Prix en CHF

1937V	Seringue automatique 150 mm	99.–
-------	-----------------------------	------



1937V

## Évaporateur VARROX

L'original pour l'évaporation de l'acide oxalique dihydrate.

Traitez les abeilles avec ménagement grâce à un brouillard d'acide oxalique occasionnant un minimum de perturbations pour les abeilles. L'évaporateur Varrox convient parfaitement à l'élimination des acariens résiduels des colonies exemptes de couvains.

### Prix en CHF

1036V	VARROX Évaporateur	174.90
-------	--------------------	--------

### Prix accessoires en CHF

2732V	VARROXAL ad us. vet. 75g	17.50
6454V	VARROXAL ad us. vet. Sachet 10 x 2g	10.–
907V	Lunettes de protection	13.25
908V	Masque de protection FFP3	16.70



Vidéo ↑



1036V



# VARROX EDDY

Premier évaporateur d'acide oxalique dihydrate avec batterie interchangeable

remplir – placer – démarrer

Varrox Eddy est léger, maniable et facile à utiliser. Il pèse moins de 600 g. La durée et la température du traitement sont contrôlées électroniquement. Grâce aux voyants LED l'apiculteur et l'apicultrice peuvent surveiller la progression du traitement à une distance de sécurité. Une batterie entièrement chargée permet de traiter jusqu'à 18 colonies.

**Inoffensif pour les abeilles, sûr pour l'apiculteur et l'apicultrice!**

## Prix en CHF

3897V	VARROX EDDY avec chargeur et 1 batterie	499.–
4237V	VARROX EDDY avec chargeur et 2 batteries	590.–

## Prix accessoires en CHF

4230V	VARROX EDDY batterie	99.–
4231V	VARROX EDDY creuset	12.10
2732V	VARROXAL ad us. vet. 75g	17.50
6454V	VARROXAL ad us. vet. sachet 10x2g	10.–
908V	Masque de protection FFP3	16.70



4230V



4231V



6454V / 2732V



Vidéo ↑



## 1. Remplir

Il suffit de verser la quantité nécessaire d'acide oxalique dihydrate dans le creuset.



## 2. Placer

Placer Varrox Eddy sous la grappe d'hiver et boucher le trou d'envol.

## Remarque

Le trou d'envol doit avoir au moins 15 mm de haut et 90 mm de large.



## 3. Démarrer

Démarrer l'appareil en appuyant sur la touche de mise en marche. La durée du traitement et la température sont contrôlées électroniquement par l'appareil.





## Apisolis

Le premier enfumoir électronique. Une fois chargé, il peut être utilisé immédiatement et à tout moment.

remplir – démarrer – enfumer

Apisolis est l'alternative à l'enfumoir traditionnel. Le briquet, le Bec Bunsen, le tabac, les pellets, les cubes d'allumage ou autres accessoires ne sont plus nécessaires. Il suffit de remplir le réservoir avec Apisolis Native et démarrer. Une fois chargé, Apisolis Native peut être utilisé immédiatement et à tout moment. Utiliser la fumée sans danger même en cas de sécheresse ou de risque d'incendie de forêt.



**Enfin un enfumoir qui n'apaise pas uniquement les abeilles!**

### Prix en CHF

6427V Apisolis Smoker	199.90
-----------------------	--------

### Prix accessoires en CHF

6428V Apisolis Native 120 ml	20.50
6426V Apisolis Coil 5 pièces	20.50



6428V



6426V



Vidéo ↑

## BioVet Monitor balance kit de départ

Tout ce dont vous avez besoin pour démarrer à un prix avantageux, abonnement annuel compris! CHF 728.80.- au lieu de CHF 817.80



### Une balance de ruche qui en fait plus.

Grâce à une image complète de la situation actuelle de la rucher, l'apiculteur ou l'apicultrice peut prendre les bonnes décisions et mesures pour ses colonies sans ouvrir les ruches.

#### Prix en CHF

3885V BioVet Monitor balance kit de départ	728.80
3895V BioVet Monitor balance kit de départ CH	728.80



## Inclus dans le kit de départ:



**1** Un émetteur avec carte SIM intégrée et un abonnement annuel pour jusqu'à 8 balances ou capteurs de température du couvain.

**2** Le capteur de température du couvain mesure les variations de température de +/- 0,1°C toutes les minutes.

#### Prix en CHF

3886V Émetteur	399.-
3892V Abonnement annuel	89.-

#### Prix en CHF

3891V Capteur températures couvains	68.90
-------------------------------------	-------

## Individuellement extensible à tout moment.



**3** Une balance connectée qui mesure un poids jusqu'à 200kg à un intervalle d'une minute.

**4** Un ensemble de deux panneaux compacts et résistants. Ils conviennent à tous les types de ruches.

#### Prix en CHF

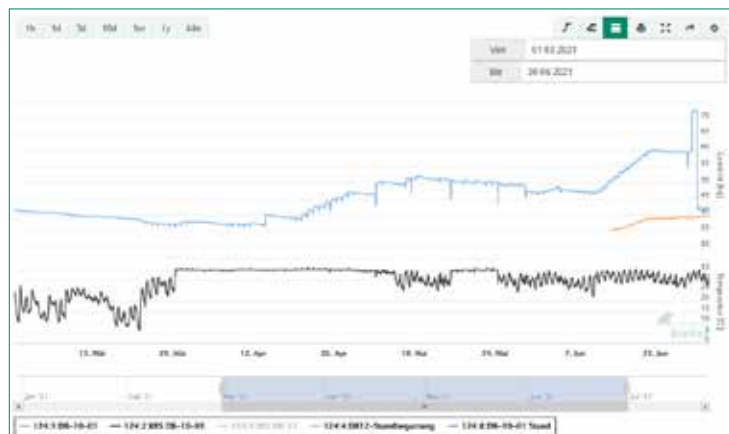
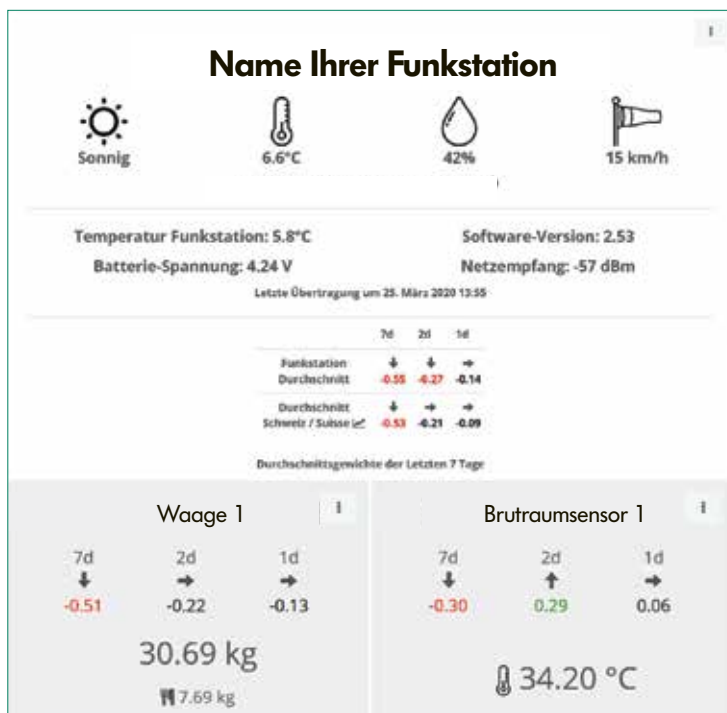
3887V Balance	102.95
---------------	--------

#### Prix en CHF

3888V Panneaux résine de synthèse	157.95
3894V Panneaux résine de synthèse CH	157.95



À tout moment sur le tableau de bord, vous pouvez voir l'évolution du poids des colonies sur les balances et/ou des capteurs de température du corps à couvains et comparer votre rucher avec d'autres régions.



Comparez rapidement et lisiblement les données de votre rucher. D'autres données telles que la météo, les précipitations, le vent, l'humidité de l'air, peuvent être affichées par simple click et comparés avec d'autres régions.

## Ce que BioVet Monitor peut faire

mesurer – analyser – informer



### Miellée

BioVet Monitor peut être connecté via Internet à un réseau pour contrôler la miellée.



### Alarme

L'essaimage et le pillage sont transmis par SMS, téléphone ou courrier électronique.



### Présentation

Le tableau de bord est simple et clair pour une utilisation intuitive sur PC, tablette ou smartphone.



### Partager

Les données peuvent être partagées avec d'autres apiculteurs ou un rucher éducatif.



### Réserve en nourriture

Surveille les réserves en nourriture une fois le poids à vide enregistré.



### Transmission de données

Toutes les données sont disponibles à tout moment.



### Capteur de températures du corps à couvains

Situation du couvain dans la colonie pour un traitement coordonné.



### Historique

Toutes les données peuvent être archivées et disponibles pendant des années.



### Graphique

Les données peuvent être affichées toutes les heures, tous les jours, tous les mois ou un aperçu annuel.



### Monitoring

Compare et analyse par région la productivité des abeilles.

# Un jardin mellifère

Un riche approvisionnement en pollen et en nectar du printemps à l'automne.



Emplacement ensoleillé



Résiste à l'hiver



Semi-ombragé



Croissance

Bien 1 2 3 4 Très bien Valeur en pollen et nectar



## Saule à oreillettes

Le saule à oreillettes fleurit de mars à mai et peut atteindre 3 m de hauteur.

Valeur pollen	4
Valeur nectar	3
Floraison	Mars–Mai

### Prix en CHF

4209G Plante bio en pot CH – Écotypes 39.50



## Saule pourpre

Arbuste sauvage à forte croissance. Fleurs en forme de chaton d'abord rouge-violet puis jaunes. Bon vecteur de nectar et de pollen.

Valeur pollen	4
Valeur nectar	3
Floraison	Mars–Avril

### Prix en CHF

4210G Plante bio en pot CH – Écotypes 39.50

## L'hysope bleue

Arbuste aux fleurs bleues parfumées qui attirent par magie les abeilles.

Valeur pollen	1
Valeur nectar	3
Floraison	Juillet–Septembre

### Prix en CHF

1783G Plante bio en pot 9.90



## Anis-Hysope

Autrefois cultivée comme plante alimentaire pour les abeilles.

Valeur pollen	2
Valeur nectar	3
Floraison	Juillet–Septembre

### Prix en CHF

1791G Plante bio en pot 10.50



## La lavande d'Afghanistan

Un arbrisseau au port souple poussant en hauteur avec de petites fleurs parfumées.

Valeur pollen	3
Valeur nectar	3
Floraison	Juillet–Octobre

### Prix en CHF

3368G Plante bio en pot 11.90



## Le spirée bleu Heavenly Blue

Un arbuste nain robuste et compact. Son arôme repousse les pucerons.

Valeur pollen	4
Valeur nectar	4
Floraison	Août–Octobre

### Prix en CHF

1776G Plante bio en pot 29.50



Vorname Name

Zusatz

Strasse

PLZ Ort



Couleur annuelle de la reine 2023: rouge

Andermatt BioVet AG, Stahlermatten 6, 6146 Grossdietwil

062 917 51 10 info@biovet.ch www.biovet.ch



[www.blauer-engel.de/uz5](http://www.blauer-engel.de/uz5)

printed in  
**switzerland**

