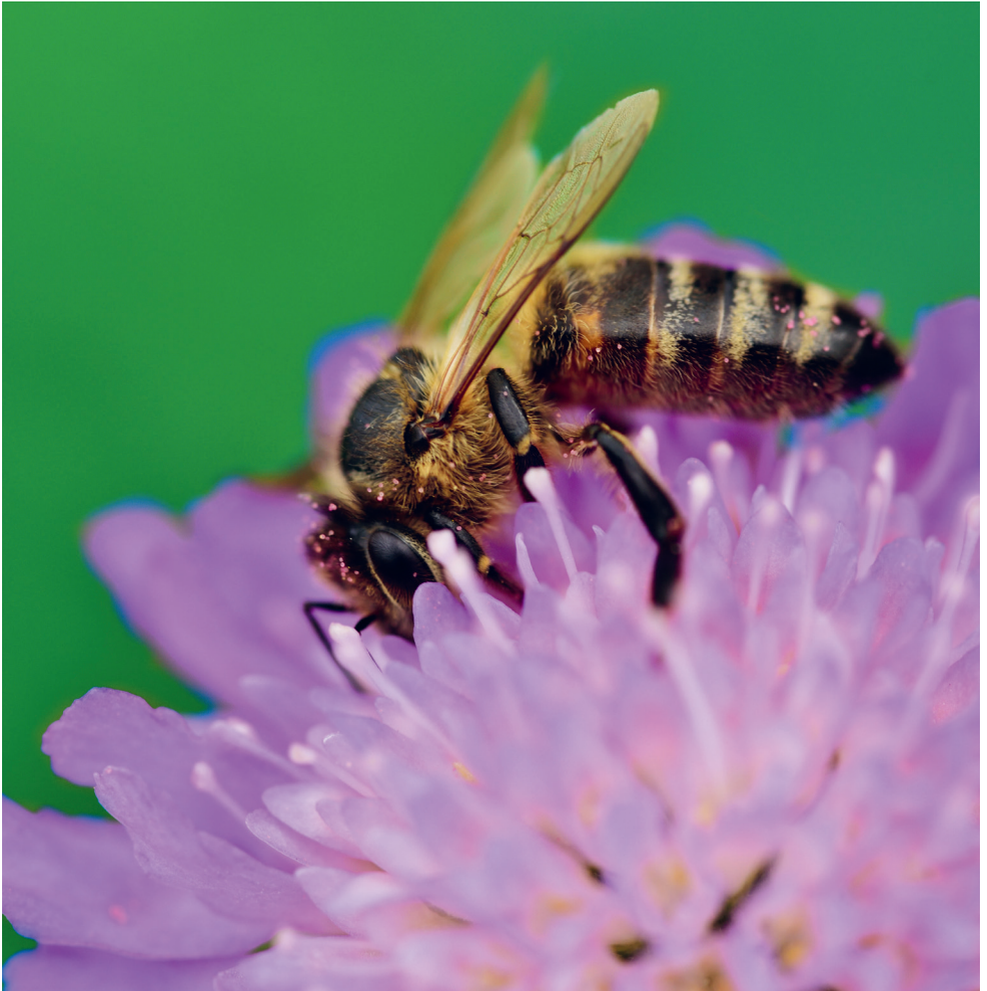


Andermatt BioVet – engagiert für die Bienengesundheit



Unser Farbsystem

■ Winter	■ Fütterung	■ Smoker
■ Frühling	■ Garten	■ Reinigung
■ Sommer	■ Verdampfer	■ Stockwaage



Gemäss FiBL-Betriebsmittelliste für den biologischen Landbau und für die Imkerei in der Schweiz zugelassen.

Wir sind für Sie da

Montag bis Freitag 8–12 Uhr und 13.30–17 Uhr
info@biovet.ch 062 917 51 10
24/7 im Webshop www.biovet.ch

Abholstation Öffnungszeiten

Montag bis Freitag 9–12 Uhr und 13.30–17 Uhr

Preisänderungen vorbehalten. Preise inkl. MwSt.



Editorial

Geschätzte Leserinnen und Leser, in meinem ersten Jahr als Neuimker habe ich gelernt, dass Imkerinnen und Imker ihren eigenen Jahreskalendarer haben. Sie feiern sozusagen «Silvester» am Tag der Sommersonnenwende am 21. Juni. Danach beginnt die Königin mit der Produktion der Winterbienen und das neue Imkerjahr startet mit den Vorbereitungen auf den Winter.

Dank des von BioVet empfohlenen Ganzjahreskonzepts können Imkerinnen und Imker über das gesamte Bienenjahr die Varroamilbe unter Kontrolle halten. Durch die abwechslungsreiche Anwendung verschiedener Substanzen, sind Resistenzbildungen äusserst unwahrscheinlich. Zudem streben wir mit unserer Produktvielfalt danach, Ihnen eine wirtschaftliche Produktion unbelasteter Lebensmittel zu ermöglichen.

In dieser Broschüre haben wir Ihnen, liebe Leserinnen und Leser, das Bienenjahr mit allen wichtigen

Meilensteinen der Varroabehandlung dargestellt. Sie finden darin die empfohlenen Behandlungen, sowie nützliche Hilfsmittel. Neu haben wir unserem Sortiment Futter- und Pflegemittel hinzugefügt, damit die Bienen während oder auch zwischen den Behandlungen gesund gehalten werden können. Um stets in Verbindung zu bleiben und Sie über Neuigkeiten, Tipps und Angebote auf dem Laufenden zu halten, laden wir Sie zudem herzlich ein, unseren Online-shop zu besuchen und sich für unseren monatlichen Newsletter anzumelden. Unser Ziel ist es, nicht nur Produkte anzubieten, sondern eine Gemeinschaft zu schaffen, die sich für gesunde Lebensmittel in einer gesunden Umwelt einsetzt. Wir wünschen Ihnen viel Vergnügen beim Durchstöbern dieser Broschüre und von Herzen ein gutes Imkerjahr.

Ihr Urs Fanger
Geschäftsführer
Andermatt BioVet AG





Imkerarbeiten im Winter

Viele Leute glauben, dass Bienen in der kälteren Jahreszeit schlafen. Als Imkerinnen und Imker wissen wir jedoch, dass das nicht stimmt. Die Bienen bilden eine Wintertraube, um sich gegenseitig vor der Kälte zu schützen. Leider überleben die Varroamilben den Winter. Sie sitzen auf den Bienen und ernähren sich von ihren Fettkörpern, was wiederum die langlebigen Winterbienen schwächt.

In dieser Zeit, wenn die Völker brutfrei sind, ist die Oxalsäurebehandlung am effektivsten und erzielt die grösstmögliche Wirkung. Im Winter hat die Imkerin oder der Imker die Wahl zwischen Verdampfen, Träufeln oder Sprühen. Oxalsäure wirkt ausschliesslich auf Varroamilben, die sich auf den Bienen befinden.

VARROXAL ad us. vet., Pulver zum Verdampfen für Honigbienen

Zur Behandlung der Varroose bei Honigbienen in brutfreien Völkern.

Varroxal ist ein Oxalsäuredihydrat-Pulver ohne Hilfsstoffe und Anti-Klumpmittel. Das Pulver wird in einer Dose von 75g inkl. Messlöffel oder in einem praktischen Sack mit 2g Oxalsäuredihydrat-Pulver geliefert.

Ein Messlöffel locker und gestrichen gefüllt entspricht 1g Oxalsäuredihydrat.

1 Brutzarge / CH-Kasten / 2 Zargen Miniplus	1g
2 Brutzargen / Dadant	2g, 1 Sack

Preis in CHF

2732V	VARROXAL ad us. vet., 75g	35.00
6454V	VARROXAL ad us. vet., 10x2g Sack	9.95

Preis Zubehör in CHF

3897V	VARROX EDDY mit Ladegerät / 1 Akku	499.00
4237V	VARROX EDDY mit Ladegerät / 2 Akkus	580.00
1036V	VARROX Verdampfer	175.55
907V	Schutzbrille	13.30
908V	Schutzmaske FFP3	16.90

Hinweis: Dies ist ein zugelassenes Arzneimittel. Lesen Sie die Packungsbeilage.

Wartezeit: Honig: keine. Nicht während der Tracht oder mit eingesetzten Honigwaben anwenden. Nach einer Sommer-Behandlung Honigzargen wegen möglicher Rückstände im Honig für den menschlichen Verzehr erst im Folgejahr aufsetzen.



zum Produkt



2732V



6454V



4237V



1036V

OXUVAR 5.7% ad us. vet., Lösung für Honigbienen

Zur Behandlung der Varroose bei Honigbienen
in brutfreien Völkern.



zum Produkt

FIBL



Träufelanwendung

Oxuvar 5.7% ist eine konzentrierte Lösung mit Oxalsäuredihydrat. Mit Zucker 1:1 gemischt entspricht der Gehalt der gebrauchsfertigen Lösung 3.5% (m/V). Mit einer 275g Dose können bis zu 15 Völker behandelt werden, mit einer 1000g Dose bis 50 Völker.

Preis in CHF

2452V	OXUVAR 5.7% ad us. vet., 275g	15.95
2453V	OXUVAR 5.7% ad us. vet., 1000g	39.80

Preis Zubehör in CHF

650V	Messbecher säurebeständig mit Skala 150 ml	7.35
948V	Spritze zum Träufeln 60 ml	2.90
907V	Schutzbrille	13.30
908V	Schutzmaske FFP3	16.90

Hinweis: Dies ist ein zugelassenes Arzneimittel. Lesen Sie die Angaben auf der Packung.

Wartezeit: Für den Honig korrekt behandelter Völker ist keine Wartezeit nötig.



948V



908V



650V



Video Träufeln ↑



Automatikspritze

Einfach zum Träufeln



zum Produkt

Völker im Winter schonend und in kürzester Zeit mit wenig Wärmeverlust im Bienenstock behandeln. Einmal das Volumen pro besetzte Wabengasse eingestellt, immer die gleiche Dosierung. Dank des Knicks in der 150 mm langen Lanze ist eine zielgenaue Führung bei Wabenbrücken möglich. Der Ausgangsfilter erlaubt auch bei schräg stehender Flasche die Restentleerung.



Preis in CHF

1937V	Automatikspritze	99.95
-------	------------------	-------



Video ↑



Imkerarbeiten im Frühling

Die Varroamilbe hat zwei Lebensphasen: die phoretische und die reproduktive Phase. Ausserhalb der Brutzeit (phoretische Phase) sind nur die weiblichen Milben überlebensfähig. Die Milbe verkeilt sich zwischen zwei Segmenten auf der Bauchseite der Ammenbienen und ist daher für die Imkerin oder für den Imker praktisch unsichtbar. In der reproduktiven Phase gelangt die Muttermilbe kurz vor dem Verdeckeln in die Brutzelle,

um sich dort zu vermehren. Der Varroabefall muss kontrolliert werden, will man das Volk vor den Spätfolgen bewahren.

Um die Varroapopulation unterhalb der Schadschwelle zu halten, empfehlen wir unser Jahres-Behandlungskonzept (Seite 32 und 33).

OXUVAR 5.7% ad us. vet., Lösung für Honigbienen

Zur Behandlung der Varroose bei Schwärmen, Kunstschwärmen und anderen bruttfreien Völkern.



zum Produkt

Frühling

Sprühanwendung

Oxuvlar 5.7% ist eine konzentrierte Lösung mit Oxalsäuredihydrat und muss vor der Sprühanwendung gemäss Gebrauchsanleitung mit Wasser verdünnt werden. Oxalsäure wirkt ausschliesslich in direktem Kontakt auf die Varroamilbe. Varroamilben in verdeckelten Brutzellen werden nicht erreicht. Die Sprühlösung verklebt weder Pelz noch Flügel der Bienen.

Preis in CHF

2452V	OXUVAR 5.7% ad us. vet., 275 g	15.95
2453V	OXUVAR 5.7% ad us. vet., 1000 g	39.80

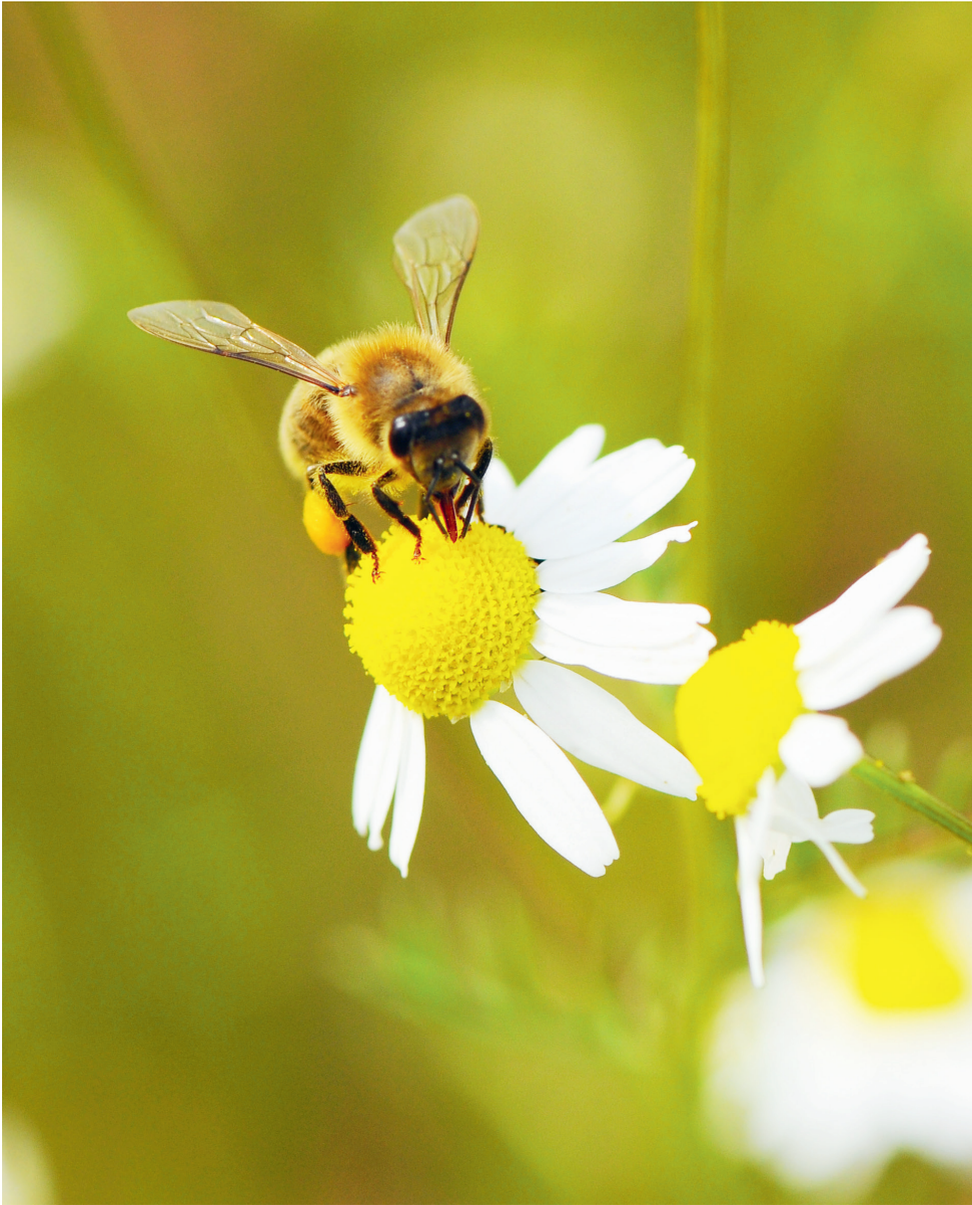
Preis Zubehör in CHF

650V	Messbecher säurebeständig mit Skala 150 ml	7.35
415G	Foxy Plus Sprühflasche 500 ml	8.70
907V	Schutzbrille	13.30
908V	Schutzmaske FFP3	16.90

Hinweis: Dies ist ein zugelassenes Arzneimittel. Lesen Sie die Angaben auf der Packung.

Wartezeit: Für den Honig korrekt behandelte Völker ist keine Wartezeit nötig.





Imkerarbeiten im Sommer

Im Gegensatz zur Oxalsäure, deren optimale Wirkung in brutfreien Bienenvölkern erzielt wird, zeigt Ameisensäure eine rasche und effektive Wirkung, sogar in den verdeckelten Brutzellen. Ameisensäure hilft bei starkem Befall schnell und effektiv. Thymol eignet sich hervor-

ragend als Langzeitbehandlung und zur Verhinderung einer erneuten Varroainvasion. Beachten Sie, dass alle Sommerbehandlungsmittel stets erst nach der Honigernte angewendet werden dürfen, um die Qualität des Honigs nicht zu beeinträchtigen.

THYMOVAR 15g ad us. vet., Verdampfungsplättchen

Zur Behandlung der Varroose bei Honigbienen.



zum Produkt

auspacken – dosieren – auflegen

Thymovar als Langzeitbehandlung und zum Schutz vor Reinvansion bei moderatem Varroadruck. Auch im Anschluss an eine Sprühbehandlung mit Oxuvar 5.7% oder nach einer Ameisensäurebehandlung einsetzbar. Auch geeignet für Ableger, Schwärme und im Mini-Plus System.

CH-Kasten, Zander (1 Brutraum)	1 Plättchen
Zander (2 Bruträume)	2 Plättchen
Dadant	1½ Plättchen
pro Miniplus Zarge	½ Plättchen

Preis in CHF

984V	THYMOVAR ad us. vet., 2 Plättchen	9.40
985V	THYMOVAR ad us. vet., 2 x 5 Plättchen	40.50

Hinweis: Dies ist ein zugelassenes Arzneimittel. Lesen Sie die Angaben auf der Packung.

Wartezeit: Für Honig korrekt behandelter Völker ist keine Wartezeit nötig. Bei der Gewinnung von Frühjahrshonig dürfen keine Waben aus dem Brutraum mitgeschleudert werden.



Sommer



984V



985V



Video ↑

FORMIVAR ad us. vet., Lösung für Honigbienen

Ameisensäure zur Behandlung der Varroose bei Honigbienen.



zum Produkt

FiBL



Wirkt schnell und effektiv bis in die verdeckelten Brutzellen. Formivar ist für den Einsatz bei starkem Varroabefall geeignet. Immer in Kombination mit einem geeigneten Dispenser (z.B. FAM- oder Liebig-Dispenser) einsetzen. Dank den Dispensern erfolgt eine kontinuierliche und gleichmässige Verteilung der Ameisensäure.

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

Preis in CHF

1893V FORMIVAR 60% ad us. vet., 1l	18.10
1894V FORMIVAR 70% ad us. vet., 1l	18.50
1895V FORMIVAR 85% ad us. vet., 1l	18.90

Preis Zubehör in CHF

650V Messbecher säurebeständig mit Skala 150 ml	7.35
907V Schutzbrille	13.30
908V Schutzmaske FFP3	16.90

Hinweis: Dies ist ein zugelassenes Arzneimittel. Lesen Sie die Angaben auf der Packung.

Wartezeit: Honig: keine. Anwenden nach der letzten Honigernte des Jahres. Bei einer Behandlung im Frühling während der Trachtzeit (Notbehandlung), darf der Honig aus einer allfälligen 2. Tracht in diesem Fall wegen Rückständen nicht in Verkehr gebracht werden.



650V



907V



Video FAM ↑



Video Liebig ↑

FORMICPRO ad us. vet., imprägnierte Streifen für den Bienenstock

Zur Behandlung der Varroose bei Honigbienen.



zum Produkt

auspacken – auflegen – fertig

Formicpro sind Ameisensäurestreifen für eine einfache Behandlung von mittelmässig bis stark befallenen Wirtschaftsvölkern. Formicpro wirkt auf die Varroa bis in die verdeckelten Brutzellen und ist immer nach der Honigernte einzusetzen. Die Behandlungsdauer beträgt eine Woche, danach können die verbrauchten Streifen kompostiert werden.

Dosierung

CH-Kasten	1 Streifen
Dadant, Zander, Langstroth	2 Streifen

Preis in CHF

6455V Formicpro ad us. vet., 2×2 Streifen	26.50
6456V Formicpro ad us. vet., 10×2 Streifen	99.90

Preis Zubehör in CHF

908V Schutzmaske FFP3	16.90
-----------------------	-------

Hinweis: Dies ist ein zugelassenes Arzneimittel. Lesen Sie die Packungsbeilage.

Zulassungsinhaber: steinberg pharma ag

Wartezeit: Honig: Null Tage. Honigzargen mit Honig müssen vor der Behandlung entfernt werden. Honig, der während des Behandlungszeitraums in aufgesetzte Honigzargen eingelagert wird, ist zu entnehmen und darf nicht für den menschlichen Verzehr verwendet werden. Verbrauchte Streifen müssen entfernt werden, bevor Honigzargen für die Honigernte aufgesetzt werden.



FiBL



Sommer



6455V



6456V



908V



Video ↑



Warum hat Andermatt BioVet AG ein Bienenpflegemittel im Sortiment?

Futterzusatzmittel können in der Imkerei eingesetzt werden, um Bienenvölker in bestimmten Situationen zu unterstützen. Die Verwendung von Futterzusatzmitteln sollte jedoch nicht leichtfertig geschehen, sondern sollte immer auf die Bedürfnisse des Bienenvolks abgestimmt werden und unter Berücksichtigung bewährter Imkerpraktiken erfolgen.

SP50 Hive ist eine Mischung aus Pflanzensekondärstoffen für die natürliche Vitalisierung der Bienenvölker und die Erhöhung der Bruttätigkeit bei gleichzeitig verstärktem Putztrieb. Speziell bei der Jungvolkbildung hat sich das Bienenpflegemittel gut bewährt.

Natürliche Vitalisierung der Bienenvölker

SP50 Hive ist ein Bienenpflegemittel, welches aus einer Mischung von Pflanzensekondärstoffen gewonnen wird. Die Zugabe von SP50 Hive erfolgt über das Futter in einer Zuckerlösung bei der Bildung von Ablegern und beim Auffüttern nach der Honigernte. Die Anwendung von SP50 Hive hat zur Folge, dass das Volk an Vitalität gewinnt. Die Bruttätigkeit wird erhöht, hervorgerufen durch einen vermehrten Putztrieb.

SP50 Hive

- Naturnahe Wirkstoffe
- Durch vermehrten Putztrieb Erhöhung der Bruttätigkeit
- Zunahme der Volksvitalität



zum Produkt

Fütterung

Dosierung: 1g pro Liter fertiger Zuckerlösung.

Preis in CHF

7594V	SP50 Hive 5g reicht bis zu 5 Völker	32.00
7595V	SP50 Hive 10g reicht bis zu 10 Völker	59.05
7596V	SP50 Hive 20g reicht bis zu 20 Völker	99.60



Gesunde Ernährung für gesunde Bienenvölker

Bienen brauchen Blühflächen und natürliche Pollenvielfalt. Eine einseitige Ernährung hat negativen Einfluss auf die Vitalität der Völker. Alle unsere Futterteige sind pflanzlicher Herkunft. Sie begünstigen die Aufwärtsentwicklung des Volkes nach der Winterpause und unterstützen die Entwicklung des Fett- und Eiweisskörpers für langlebige Winterbienen nach der Honigernte.

Apiforme

Für vitale Winterbienen und einen guten Start in die neue Saison. Apiforme ist ein Ergänzungsfuttermittel, welches bei jeder Jahreszeit im Bienenvolk eingesetzt werden kann. Im Sommer und Herbst beim Auffüttern, im Frühling ergänzt im Futterteig für einen vitalen Start in die kommende Saison.



zum Produkt



Dosierung: 10 ml für 2l Sirup oder 1.5 kg Futterteig

Preis in CHF

4994V	Apiforme 50 ml reicht für 5 Völker	15.25
6559V	Apiforme 100 ml reicht für 10 Völker	28.15
6560V	Apiforme 300 ml reicht für 30 Völker	75.00
7509V	Apiforme Open Bar Futtereimer	7.20

Apiforme Flash statt einen Smoker

Apiforme Flash wird anstelle eines Rauchstosses auf die Bienen gesprüht. Der Geruch beruhigt die Bienen und regt den Putztrieb in leeren Zellen an, was zu einem kompakten Brutbild führt. Der Geruch schafft eine Harmonie bei Brutablegern und verbessert die Annahme der Königinnen.

In der Flasche befindet sich 20 ml Apiforme und 50 ml Futtersirup. Vor Gebrauch mit 930 ml Wasser auffüllen.

Preis in CHF

4970V	Apiforme Flash mit Sprühflasche 1Liter	7.60
-------	--	------



zum Produkt

Premium Futterteig

Apiforme Royal Für Zuchtkasten / Futtertaschen

Hochwertiger pflanzlicher Futterteig aus 85% raffiniertem Rübenzucker, 5% Wasser, Apiforme, Enzymen und Mineralstoffen. Stärkt die natürliche Abwehrkraft und unterstützt die Brutentwicklung.

Preis in CHF

7606V	Apiforme Royal Futterteig 3.5 kg	25.00
-------	----------------------------------	-------



Nutri Pro25 Proteinreicher Futterteig

aus 60% raffiniertem Rübenzucker, 25% pflanzlichen Proteinen, 5% Sonnenblumenöl und 10% Wasser. Stärkt die Immunabwehr gegenüber Stressfaktoren wie Pestiziden, Parasiten und begünstigt dadurch die Brutentwicklung.

Preis in CHF

7652V	Nutri Pro25 10 x 450g	39.00
-------	-----------------------	-------



Nutri Pollen Zucker und Pollen, sonst nichts

Ergänzendes Futterpräparat aus 85% raffiniertem Rübenzucker, 5% Blütenpollen und 10% Wasser. Bietet eine ganzjährige Unterstützung für Bienenvölker in Zeiten von Pollenmangel und Trachtlücken.

Preis in CHF

7651V	Nutri Pollen 5 x 450g	17.50
-------	-----------------------	-------



Fütterung

Bienenfreundlicher Garten

Ein reichhaltiges Pollen- und Nektarangebot von Frühling bis Herbst.



zum Produkt



Buch Mein Bienen-garten

Ein farbenfrohes und informatives Buch, reich illustriert und voller nützlicher Tipps und Tricks für Garten- und Balkonbesitzer, die aktiv dazu beitragen möchten, die Lebensbedingungen unserer heimischen Wild- und Honigbienen sowie anderer wichtiger Insekten zu verbessern.

Preis in CHF

3496G Buch Mein Bienen-garten 25.90



Standort sonnig



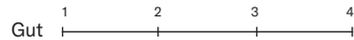
Standort halbschattig



Winterhart



Wuchshöhe



Sehr gut Pollen- und Nektarwerte



Wildstrauch Ohr-Weide

Pollenwert 4
Nektarwert 3
Blütezeit März–Mai

Preis in CHF

4209G Biopflanze im Topf CH – Ökotypen 44.00



Wildstrauch Purpur-Weide

Pollenwert 4
Nektarwert 3
Blütezeit März–April

Preis in CHF

4210G Biopflanze im Topf CH – Ökotypen 44.00

Kräuter Blauer Ysop

Pollenwert 1
Nektarwert 3
Blütezeit Juni–September

Preis in CHF

1783G Biopflanze im Topf 9.90



Blütenstaude Duftnessel Anis-Ysop

Pollenwert 2
Nektarwert 3
Blütezeit Juli–September

Preis in CHF

1791G Biopflanze im Topf 10.50



Blütenstaude Blauraute

Pollenwert 3
Nektarwert 3
Blütezeit Juli–Oktober

Preis in CHF

3368G Biopflanze im Topf 12.90



Echter Lavendel Ursprungsart

Pollenwert 4
Nektarwert 4
Blütezeit Juli–August

Preis in CHF

6715G Biopflanze im Topf 9.90



Bartblume Blauer Spatz

Pollenwert 2
Nektarwert 4
Blütezeit Juli–Oktober

Preis in CHF

2774G Biopflanze im Topf 29.00





Verdampfer und Dispenser

Was für Imkerinnen und Imker in der Schweiz bereits seit einiger Zeit erlaubt ist, wird nach einem aufwendigen Verfahren endlich auch in Deutschland und anderen EU-Ländern möglich: das Verdampfen mit Oxalsäuredihydrat-Pulver. Dank unserer beiden Verdampfergeräte, dem originalen Varrox-Verdampfer und dem in der Schweiz hergestellten Varrox Eddy, gestalten sich die Behandlungen mühelos und effizient.

So viel kostet das Verdampfen pro Behandlung und Volk mit Varroxal:

75g Dose à CHF 35.00 reicht für 75 resp. 37 Behandlungen. Pro Volk heisst das, knapp 50 Rappen bei einer Behandlung mit 1g Varroxal und weniger als 1 CHF für eine Behandlung mit 2g.

VARROX EDDY

Erster Oxalsäuredihydrat-Verdampfer mit Wechselakku.



zum Produkt

Schonend für die Bienen, sicher für die Imkerin und den Imker!

Varrox Eddy ist leicht, handlich und einfach zu bedienen. Er wiegt weniger als 600g. Die Behandlungszeit und Temperatur werden elektronisch kontrolliert und dank der LED-Leuchten kann die Imkerin und der Imker den Fortschritt der Behandlung aus sicherer Distanz überwachen. Mit einem vollständig geladenen Akku können bis zu 18 Völker behandelt werden.



Preis in CHF

3897V	VARROX EDDY mit Ladegerät und 1 Akku	499.00
4237V	VARROX EDDY mit Ladegerät und 2 Akkus	580.00

Preis Zubehör in CHF

4230V	VARROX EDDY Akku	99.00
4231V	VARROX EDDY Tiegel	14.35
2732V	VARROXAL ad us. vet., 75g	35.00
6454V	VARROXAL ad us. vet., 10 x 2g Sachets	9.95
7604V	DeoxIT 1.6ml	8.05



4230V



4231V



2732V / 6454V



7604V



Verdampfer

VARROX-Verdampfer

Das Original zur Verdampfung von Oxalsäuredihydrat.



zum Produkt

Bienen schonend mit Oxalsäurenebel behandeln bei minimaler Störung der Bienen. Der Varrox-Verdampfer eignet sich hervorragend zur Restentmilbung bei brutfreien Völkern.

Preis in CHF

1036V	VARROX Verdampfer	175.55
-------	-------------------	--------

Preis Zubehör in CHF

2732V	VARROXAL ad us. vet., 75 g	35.00
6454V	VARROXAL ad us. vet., 10 x 2 g Sachet	9.95
907V	Schutzbrille	13.30
908V	Schutzmaske FFP3	16.90



1036V



Video ↑

FAM Dispenser

befüllen – einstellen – auflegen



zum Produkt

Dieser Dispenser ist für Formivar 70% ad us. vet. geeignet. Er ist platzsparend, einfach zu bedienen und verdunstet Ameisensäure optimal bei niedriger und normaler Luftfeuchtigkeit.

Preis in CHF

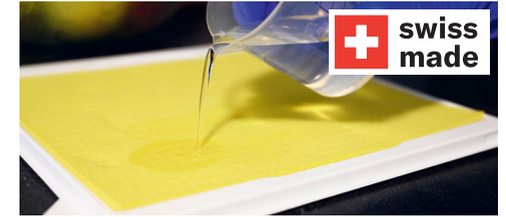
381V	FAM Dispenser mit Schwammtuch	15.40
912V	FAM Schwammtücher fungizidfrei 5 Stück	8.00



381V



912V



Liebig Dispenser

vorbereiten – befüllen – aufstellen



zum Produkt

Mit optimierter Flasche passt der Liebig Dispenser auch unter eine Flach- oder Futterzarge. Einfach zu befüllen, schnelle Kontrolle der Verdunstungsmenge dank deutlich lesbarer Skala.

Preis in CHF

591V	Liebig Dispenser mit 4 Dochtpapieren	9.50
281V	Liebig Dochtpapier 40 Stück	9.90



591V



281V



Verdampfer



Elektronische Smoker

Einmal aufgeladen sind unsere elektronischen Smoker sofort und jederzeit einsatzbereit. Der Apisolis Smoker verdampft ätherische Öle, während der innovative Anel® Hybrid Smoker auch mit herkömmlichem Rauchmaterial funktioniert.



Zur gefahrenlosen Anwendung bei Waldbrandgefahr

Apisolis

Apisolis ist die Alternative zum herkömmlichen Smoker. Kein Feuerzeug, Bunsenbrenner, Tabak, Pellets, oder sonstige Hilfsmittel sind mehr nötig. Einfach den Tank mit Apisolis Native auffüllen und starten. Kein Nachrauchen, kein Gestank im Auto.

Preis in CHF

6427V Apisolis Smoker	210.00
-----------------------	--------

Preis Zubehör in CHF

6428V Apisolis Native 120 ml	21.95
6426V Apisolis Coil 5 Stück	21.20



ANEL® Hybrid Smoker

Der ANEL® Hybrid Smoker wurde mit dem Ziel entwickelt, kühlen Dampf ohne offene Flamme zu erzeugen. Die Streifen werden elektrisch zum Rauchen gebracht. Der Akku wird am Netz oder mit Adapter im Auto aufgeladen. Die Akkus werden mitgeliefert.

Preis in CHF

7653V Anel® Hybrid Smoker	149.00
---------------------------	--------

Preis Zubehör in CHF

7668V Anel® Vapor Pads	19.90
------------------------	-------



7668V



6428V



6426V



Video Apisolis ↑



Reinigung und Hygiene

Mit dem Rückgang der Aktivitäten auf dem Bienenstand ist es an der Zeit, unsere Aufmerksamkeit auf die Reinigung unserer Imkermaterialien zu richten. Dieser wichtige Arbeitsschritt hilft nicht nur dabei, unsere Ausrüstung in gutem Zustand zu halten, sondern trägt auch massgeblich zur Gesundheit und Hygiene unserer Bienenvölker bei. Unsere beiden alkalischen Reinigungsmittel, HalaApi 898 und 899, eignen sich hervorragend

zur Reinigung von Wabenrahmen, Apidea Zuchtkästchen und deren Kunststoffrahmen oder propolisierten Dispensern.

Apisoda eignet sich ebenfalls zur manuellen Reinigung und ist in der Bioimkerei zugelassen. Auch hier ist es wichtig, grobe Wachs- und Propolisrückstände vor der Reinigung mit einem Messer oder Spachtel zu entfernen.

APISODA

Natürliche Reinigung und Pflege in der Imkerei

Apisoda ist ein Feinkristallsoda für eine einfache, natürliche und effiziente Reinigung, Krankheitsprävention und Rähmchenpflege. Kann sowohl als Tauchbad wie auch zum Einsprühen von Oberflächen verwendet werden.

Dosierung pro Liter Wasser 2 EL

Preis in CHF

3102V APISODA 1,1kg	8.70
3103V APISODA 3kg	17.25



zum Produkt

FiBL



HalaApi 898 und 899

Reinigungsmittel für die Imkerei

HalaApi 898 für die Kaltreinigung von Rähmchen und Bienenbeuten.

Verdünnung 5%

Preis in CHF

2733V HalaApi 898 1Liter	17.60
--------------------------	-------

HalaApi 899 für die Entfernung von Propolis und Wachs auf Beutenmaterial im Tauchbad bei 50 °C.

Verdünnung 5%

Preis in CHF

2734V HalaApi 899 1Liter	15.70
--------------------------	-------



zum Zubehör



 **swiss made**

BioVet Monitor Stockwaage

Bienenvölker online analysieren und Massnahmen treffen ohne die Beute zu öffnen



zum Produkt



Eine Stockwaage die mehr kann

Durch ein vollständiges Bild über die aktuelle Situation am Bienenstand, kann die Imkerin oder der Imker die richtigen Entscheidungen und Massnahmen für die Imkerei treffen, ohne die Beuten zu öffnen.

Preis in CHF

3885V BioVet Monitor Starter-Set	740.00
3895V BioVet Monitor Starter-Set CH-Beute	740.00

Das Starter-Set ist jederzeit erweiterbar.



Im Starter-Set enthalten:



1 Eine Funkstation mit integrierter SIM-Karte inkl. Jahresabo für bis zu 8 Waagen oder Brutraumtemperatursensoren. Die Messwerte werden im Minutentakt protokolliert.

2 Der Brutraumtemperatursensor misst Temperaturschwankungen von $\pm 0.1^\circ\text{C}$.

Preis in CHF

3891V Brutraumtemperatursensor	74.00
--------------------------------	-------

Preis in CHF

3886V Funkstation mit integrierter SIM-Karte	420.00
3892V Jahres-Abonnement für Funkstation	90.00



3 Eine hochwertige Industriewägezelle, welche kontinuierlich in einem Messbereich von bis zu 200 kg misst.

Preis in CHF

3887V Wägezelle	105.00
-----------------	--------

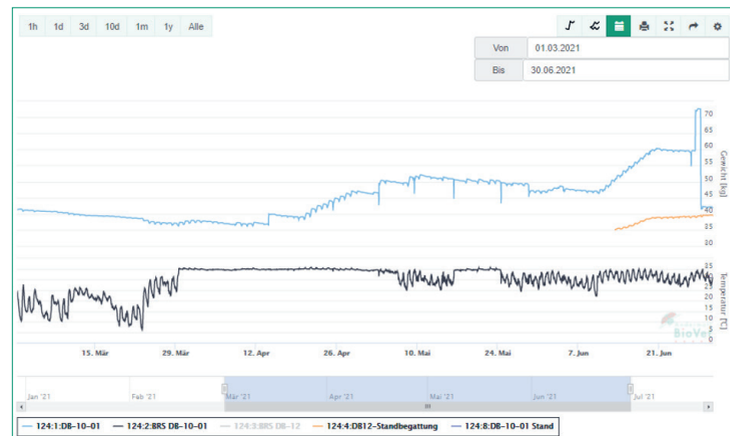
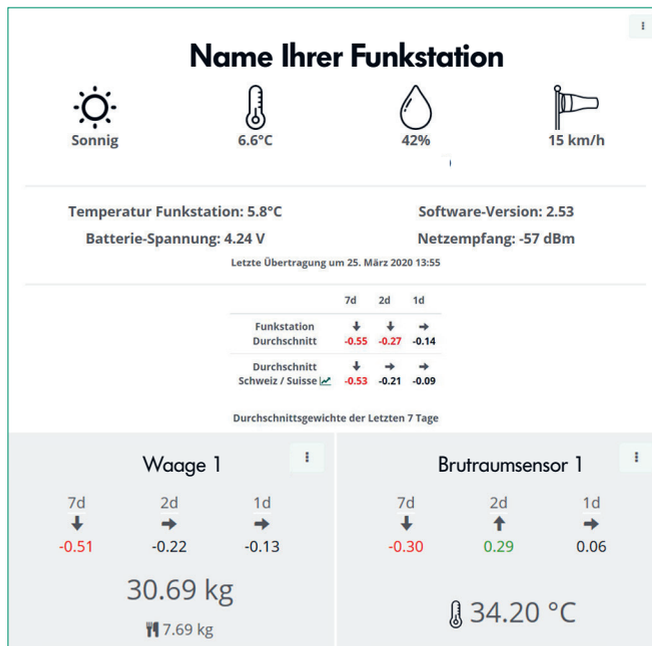


4 Ein Set aus zwei langlebigen Vollkernplatten. Diese sind für jedes Beutemass geeignet. Witterungsbeständig.

Preis in CHF

3888V Vollkernplatten	169.00
3894V Vollkernplatten CH-Beute	169.00

Zu jeder Zeit können Sie auf dem Dashboard den aktuellen Zustand aller Waagen- und/oder Brutraumtemperatursensoren einsehen und den Standort mit anderen Regionen vergleichen.



Video ↑

Vergleichen Sie die Daten von Ihrem Bienenstand schnell und übersichtlich mit Daten aus der Region. Weitere Daten wie Wetter, Niederschlag, Wind und Luftfeuchte können einfach per Klick hinzugefügt werden.

Das kann BioVet Monitor Stockwaage

messen – analysieren – informieren

Neu können Interventionen an der Beute erfasst werden

Die Kommentare zu den entsprechenden Waagen und / oder Brutraumtemperatursensoren sind dann auf der Grafik ersichtlich.



zum PDF



Trachtnet

BioVet Monitor über die Funkstation mit einem Trachtnet verbinden.



Alarm

Sofort Schwarm- und Räuberalarm per SMS, Telefon oder E-Mail erhalten.



Präsentation

Dashboard und Übersichtsseiten mit intuitiver Bedienung per PC, Tablet oder Smartphone.



Teilen

Daten im Verein, mit Freunden oder für Lehrbienenstände teilen.



Futtermittel

Futtermittel im Volk kann überwacht werden.



Datenübermittlung

Misst im Minutentakt, übermittelt über eine Internetverbindung nach individueller Einstellung der Imkerin und des Imkers.



Brutraumtemperatur-sensor

Informiert über den Brutzustand des Volkes für eine koordinierte Behandlung.



Historie

Alle Daten können archiviert werden und sind über Jahre abrufbar.



Grafik

Die Daten können für ein definiertes Zeitfenster in einer Übersicht angezeigt werden.

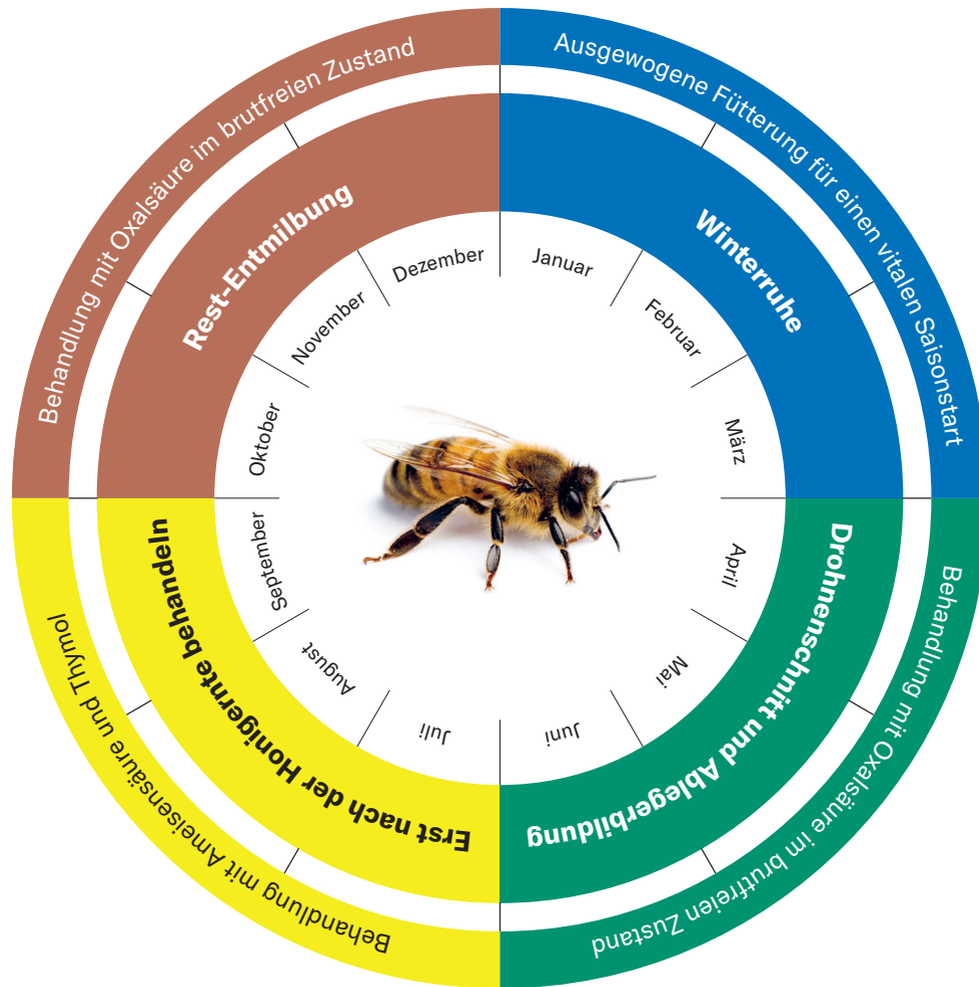


Monitoring

Vergleicht und analysiert regional die Produktivität der Bienen.

Für gesunde Bienenvölker

Lösungen zur Varroabehandlung während des gesamten Bienenjahres helfen Völkerverluste zu reduzieren. Besonders wichtig ist es, den Varroabefall zu messen, um die optimale Behandlung zu wählen.



Futterteig
Nutri Pro25 Futterteig mit 25% rein pflanzlichen Proteinen für einen vitalen Start und Nutri Pollen als Ergänzung in Trachtlücken oder bei Pollenmangel.



OXUVAR 5.7% ad us. vet.
Ein Produkt für zwei Anwendungsmöglichkeiten, zum Sprühen oder Träufeln in brutfreien Völkern, Ablegern und Kunstschwärmen.



VARROXAL ad us. vet.
Oxalsäuredihydrat-Pulver zum Verdampfen in brutfreien Völkern



FORMIVAR ad us. vet.
Ameisensäure in verschiedenen Konzentrationen für die Anwendung mit Liebig- oder FAM Dispenser bei starkem Varroabefall.



FORMICPRO ad us. vet.
Gebrauchsfertige Ameisensäure Streifen für eine schnelle und einfache Behandlung bei stark befallenen Wirtschaftsvölkern.



THYMOVAR ad us. vet.
Als Langzeitbehandlung und zum Schutz vor Reinvasion bei tiefem Varroadruck oder nach einer Oxalsäurebehandlung bei Jungvölkern.



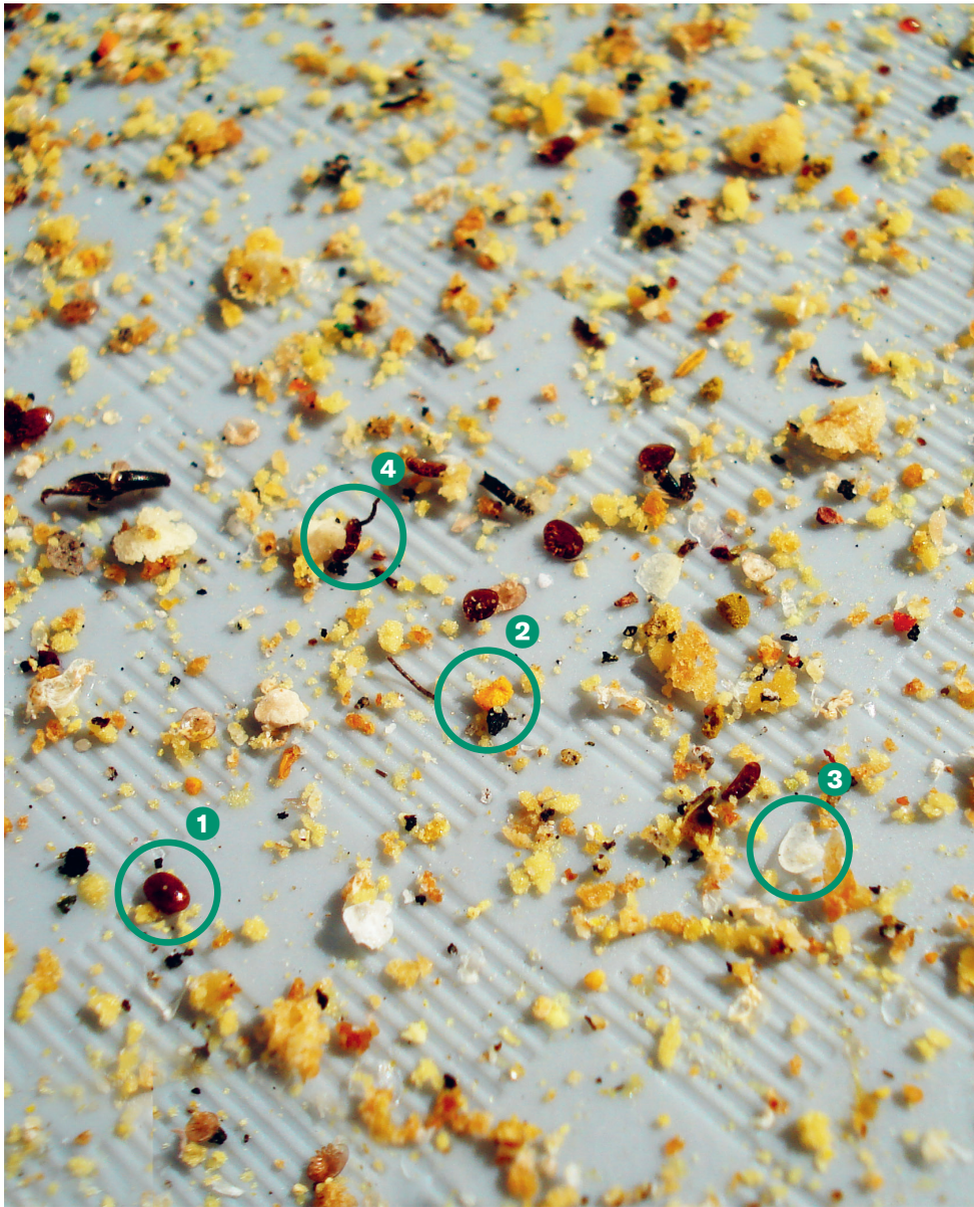
2882V



545V



zur Beratung



Gemüllunterlage oder Gemüllwindel

Durch regelmässige Überprüfungen der Gemüllunterlage erhalten Imkerin und Imker wertvolle Hinweise auf mögliche Auffälligkeiten und Abweichungen, ohne dabei die Bienen zu stören. Allerdings können Ameisen und andere Insekten das Ergebnis dieser Kontrolle beeinträchtigen. Um dem vorzubeugen, wird empfohlen, ein mit Speiseöl getränktes Küchenpapier auf die Unterlage zu legen.

- 1 Varroamilben**
- 2 Pollen**
- 3 Wachsplättli**
- 4 Bienenreste**

Die Lebenserwartung zwischen Sommerbienen und Winterbienen ist markant. Während Sommerbienen nur etwa sechs Wochen alt werden, leben Winterbienen durchschnittlich sechs Monate. Dieser Unterschied ist eng mit ihrer Ernährung verbunden, insbesondere mit der Bildung eines gut entwickelten Fett-Eiweisskörpers.

Für die Entwicklung der Winterbienen, die zwischen August und Oktober schlüpfen, ist ein gut ausgebildeter Fett-Eiweisskörper von entscheidender Wichtigkeit. Um sicherzustellen, dass dieser sich optimal entwickelt, ist eine ausreichende Proteinversorgung in Form von Pollen von grosser Bedeutung. Selbst bei einer optimalen Pollenversorgung können Probleme auftreten, weil sich die Varroamilbe vom Fettkörper der Bienen ernährt. Die Varroa ernährt sich von den lebens-

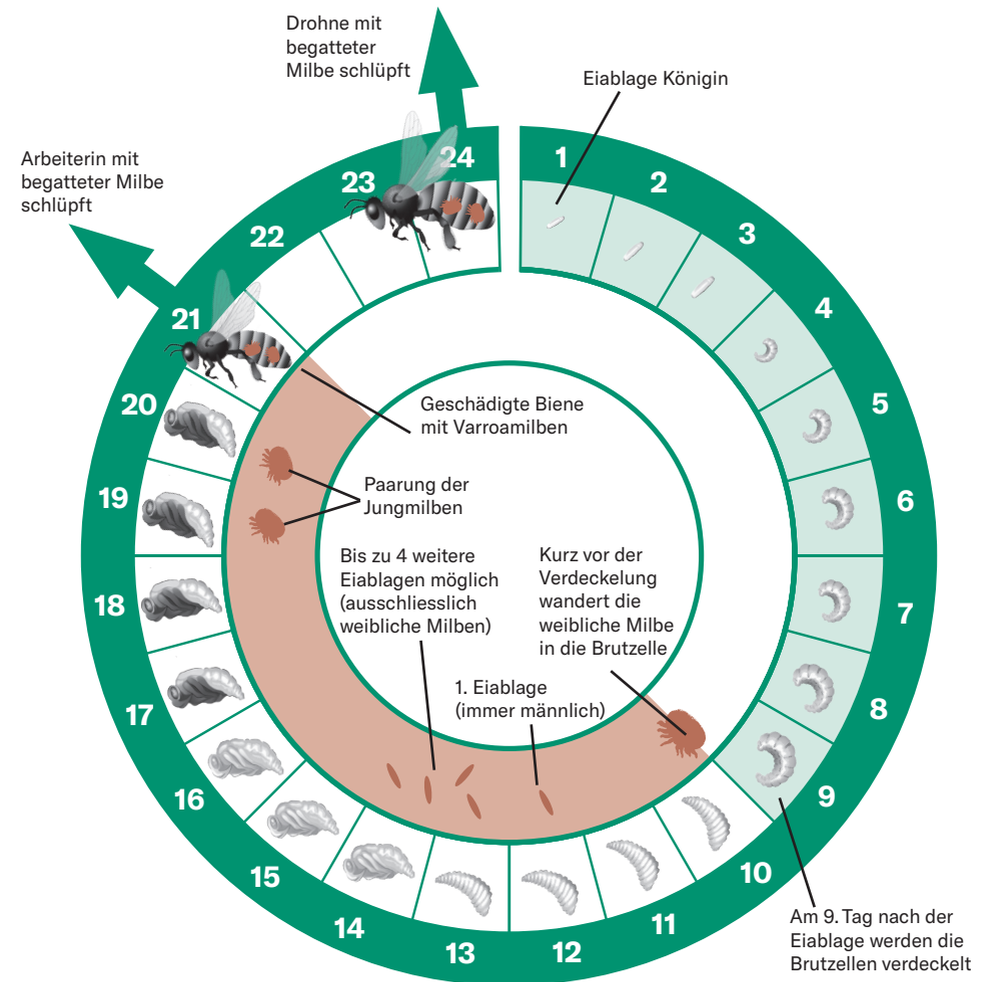
Buchtipp Varroamilbe

Einfach und sicher bekämpfen

Dr. Friedrich Pohl zeigt, wie man seine Bienen schützt und das Bienensterben einschränkt.
ISBN 978-3-440-17565-1



wichtigen Reserven der Bienen und verkürzt dadurch erheblich ihre Lebenserwartung. Daher ist es von grosser Bedeutung, dass die letzten Brutzyklen vor dem Winter, aus denen widerstandsfähige Winterbienen hervorgehen, möglichst frei von Varroamilben sind.





Jahresfarbe der Königin 2024: grün

Andermatt BioVet AG, Stahlermatten 6, 6146 Grossdietwil
062 917 51 10 info@biovet.ch www.biovet.ch



www.blauer-engel.de/uz5

printed in
switzerland

