



Bienengesundheitsdienst (BGD) Tätigkeitsbericht 2024

Inhaltsverzeichnis

1. Organisation	2
2. Mitarbeitende.....	2
3. Infrastruktur.....	2
4. Leistungen	3
4.1. Gesundheitskonzept/Betriebskonzept/Videos.....	3
4.1.1. Varroa.....	4
4.1.2. Übrige Themenbereiche	4
4.2. Gesundheitsprogramm.....	4
4.3. Gesundheitsmobil und Handwaschwannen.....	6
4.4. Beratung/Information	6
4.4.1. Hotline	6
4.4.2. Internet-Auftritt	7
4.4.3. Fachartikel.....	8
4.4.4. Newsletter für Imkerinnen und Imker.....	10
4.4.5. Rundmail an Imkerkader	10
4.4.6. Informationsstand.....	10
4.4.7. Bericht Bienengesundheit Schweiz	10
4.4.8. Medienmitteilungen	11
4.4.9. Mitwirkung in Kommissionen und Gremien.....	11
4.5. Bienenvergiftungen 2024.....	11
4.6. Prävention	12
4.6.1. Begleitung APINELLA-Projekt.....	12
4.6.2. Asiatische Hornisse (<i>Vespa velutina</i>).....	12
4.7. Praxistest «befallsorientierte Ameisensäure-Sommerbehandlung»	12
4.8. Aus- und Weiterbildung.....	12
4.8.1. Kurse für Kader.....	12
4.8.2. Anlässe für Imkerinnen und Imker.....	13
4.8.3. Fort- und Weiterbildungen für Inspektoren (AFA BI und PrP).....	17
4.8.4. BGD-Einsätze bei der Imkerbildung Schweiz	17
4.8.5. Anlässe für weitere Zielgruppen.....	18
4.8.6. Beratung Landesverbände/apisuisse.....	18
4.9. Leistungskatalog.....	18
5. Ausblick	18
5.1. Ausblick Folgejahr (2025)	18
5.2. Weiterer Ausblick (bis Ende 2026).....	19

1. Organisation

Das Kompetenz- und Dienstleistungszentrum apiservice GmbH wurde am 22. Februar 2013 als Tochter von apisuisse, des Branchenverbandes der Schweizer Imker, gegründet. apiservice betreibt den Bienengesundheitsdienst (BGD), engagiert sich in der Bildung, führt die Fachstelle Zucht und unterstützt den Dachverband apisuisse in weiteren Belangen. Neben der engen Zusammenarbeit mit der Imkerbranche, pflegt der BGD auch den Austausch mit verschiedenen Bundesstellen (insbesondere mit dem BLV und dem BLW) und den beiden Forschungsinstituten Zentrum für Bienenforschung (ZBF) und Institut für Bienengesundheit (IBH). Mit dem Bienengesundheitsdienst übernimmt apiservice vom Bund den Auftrag, die Gesundheit der Schweizer Honigbienen zu fördern. Der BGD wird zu zwei Dritteln durch Bund (BLV und BLW) und Kantone und zu einem Drittel durch die Imkerbranche finanziert. Weiter erwirtschaftet er für Dienstleistungen, die in den Leistungsvereinbarungen nicht vorgesehen sind, kostendeckende Einnahmen selbst.

2. Mitarbeitende

Im BGD-Team gab es einige personelle Veränderungen: Pensionierung Robert Lerch und Neuanstellung Simon Gisler sowie Anpassungen bei den Aufgabenbereichen und damit einhergehend einzelne veränderte Arbeitspensen (Raphael Giossi hat die Regionalberater-Funktion abgegeben und Matthieu Guichard sein Pensum aufgestockt). Die Summe der Stellenprozente im Kernteam ist jedoch gleichgeblieben wie im Vorjahr. Bei den ausgewiesenen Stellenprozenten handelt es sich um die gesamten apiservice-Arbeitspensen. Neben den BGD-Arbeiten sind darin zu einem minimalen Teil auch weitere Aufgaben enthalten, wie z.B. Zucht oder apisuisse.

Stelleninhaber/-innen und Stellenprozente am 31.12.2024:

Leitung:	Anja Ebener	100 %
Kernteam:	Fabian Trüb	80 %
	Matthieu Guichard	80 %
	Simon Gisler	70 %
	Marianne Tschuy	60 %
	<u>Stefan Jans</u>	50 % (inkl. Funktion Regionalberater)
	TOTAL Kernteam & Leitung	440 %

Administration: Gobiga Ramachandran administrativ unterstützend, nach Aufwand

Regionalberater: Pierre-Alain Kurth französischsprachige Schweiz, nach Aufwand
Michele Mozzetti italienischsprachige Schweiz, nach Aufwand
Emil Breitenmoser Ostschweiz, nach Aufwand

3. Infrastruktur

Arbeitsort des Kernteams ist das Agroscope-Gebäude in Liebefeld. Die Infrastruktur (Büro, Lager- und Abstellplatz) wird dem Bienengesundheitsdienst vom Bundesamt für Landwirtschaft im Rahmen des Finanzhilfevertrages zur Verfügung gestellt.

4. Leistungen

4.1. Gesundheitskonzept/Betriebskonzept/Videos

Die praktischen Merkblätter aus den Bereichen Varroa, Krankheiten/Schädlinge, Umwelteinflüsse und gute imkerliche Praxis bilden den Grundstein des Gesundheitskonzeptes. Dank diesen klaren und verlässlichen Anweisungen können alle Bienenhaltenden für sie relevante Merkblätter auswählen und zu ihrem persönlichen Betriebskonzept zusammenstellen.

Insgesamt stehen auf www.bienen.ch/merkblatt neben der aktuellen Betriebskonzept-Vorlage und dem Varroakonzept 72 Merkblätter in Deutsch, Französisch und Italienisch sowie insgesamt 20 Videos zur Verfügung.

Im Jahr 2024 wurden zwei neue Videos produziert. So hat der BGD im Juli 2024 das Video «Gemüllkontrolle und Fluglochbeobachtung» und im Dezember 2024 jenes zum «Bannwabenverfahren» veröffentlicht.



Das neuste 2024 veröffentlichte Video zum Bannwabenverfahren

Das benutzerfreundliche Betriebskonzept-Online-Tool ermöglicht das methodische Planen einer individuell anpassbaren Betriebsweise. Die systematische Methoden-Auswahl und korrekte zeitliche Einordnung der Eingriffe bieten eine optimale Grundlage für die Haltung von gesunden Bienen. 2024 wurde von Imkernden 89'525¹ -mal auf die Seite der Online-Vorlage zugegriffen. Von den 2'392 registrierten Usern sind im Berichtsjahr 398 neu dazugekommen. Insgesamt wurden im Berichtsjahr 6'177 Konzepte exportiert. 77 % dieser Exporte erfolgten ohne Login-Registration.

Auch im Berichtsjahr hat der BGD interessierten Imkerinnen und Imkern Betriebskonzept-Workshops angeboten. An den öffentlichen (sektionsübergreifenden) oder vereinsinternen Anlässen haben 147 Teilnehmende direkt an ihrem Laptop oder Tablet unter fachlicher Anleitung von BGD-Mitarbeitenden ihr persönliches Betriebskonzept zusammengestellt. Folgende Workshops wurden 2024 durchgeführt:

Datum	Durchführungsort	Organisator	Teilnehmende
24.02.2024	Hohenrain	Imkerverein Hochdorf	18
16.03.2024	Lullier	Société genevoise d'apiculture	35
28.08.2024	Saint-Maurice	BGD	7

¹ Effektive Anzahl Zugriffe halbiert, da schätzungsweise 50 % auf Suchmaschinen entfällt.

07.09.2024	Grangeneuve	Fédération fribourgeoise d'apiculture	29
17.10.2024	Sissach	BGD	5
23.10.2024	Wädenswil	Bienenzüchterverein Bezirk Horgen	32
24.10.2024	Online (Italienisch)	BGD	1
26.10.2024	Zernez	Società d'apicultuors d'Engiadina	13
31.10.2024	Salez	BGD	7
			147

Die durch Vereine organisierten Workshops zählten 2024 deutlich mehr Teilnehmende. Der BGD wird die Zusammenarbeit in dem Bereich künftig weiter ausbauen.

4.1.1. Varroa

Die bedeutendste Herausforderung in Sachen Bienengesundheit ist weiterhin die Varroamilbe. Mit dem Varroakzept und den dazugehörigen Merkblättern, die allesamt auf www.bienen.ch/varroa veröffentlicht sind, bietet der BGD der Imkerschaft eine ganzheitliche, praxisorientierte Hilfestellung zum Umgang mit dem Schädling. Das Varroakzept wurde im Berichtsjahr nicht verändert. Die bestehenden Varroa-Merkblätter wurden laufend aktualisiert.

4.1.2. Übrige Themenbereiche

Da die Gesundheit der Bienen nicht nur von der Varroa, sondern auch von vielen anderen Faktoren abhängt, stellt der BGD ebenfalls Merkblätter für die Bereiche Krankheiten/Schädlinge, Umwelteinflüsse und gute imkerliche Praxis zur Verfügung. 2024 sind die Merkblätter 2.7.2. Nestsuche durch Triangulation und 4.1.1. Propolis im Bienenvolk neu erstellt worden. Dank finanzieller Unterstützung durch das BAFU konnte zu den Merkblättern 2.7. Asiatische Hornisse und 2.7.2. Nestsuche durch Triangulation zudem je ein Zusatzdokument ausgearbeitet werden.

4.2. Gesundheitsprogramm

Das allen Mitgliedern von Schweizer und Liechtensteiner Imkervereinen offenstehende kostenpflichtige Gesundheitsprogramm konnte erstmals als ganzjähriges Programm durchgeführt werden. Im Berichtsjahr nahmen 50 Personen (Vorjahr 64) teil. Sie wurden nach Sprache und Region einer Gruppe zugeteilt:

- Deutsch: 38 Teilnehmende in zwei Gruppen
- Französisch: 7 Teilnehmende
- Italienisch: 5 Teilnehmende

Insgesamt hat der BGD im Jahr 2024 im Zusammenhang mit dem Gesundheitsprogramm folgende Veranstaltungen organisiert und durchgeführt: 3 Online-Anlässe für Unentschlossene, 5 Kickoffveranstaltungen vor Ort, 3 kurze Teams-Schulungen, 36 Erfahrungsaustausche online und 4 Erfahrungsaustausche auf einem Bienenstand.

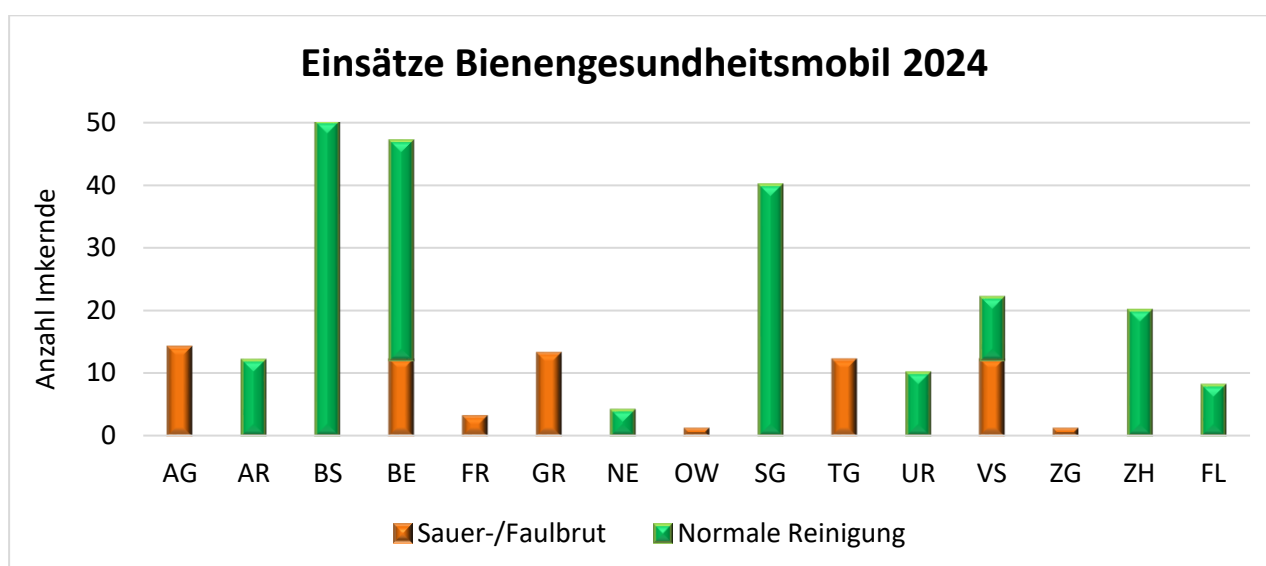
72 % aller Teilnehmenden am Gesundheitsprogramm 2024 werden 2025 ihre Anerkennungsplakette erhalten. Die Auswertung vom Programm 2024 zeigt, dass 93 % der Umfrageteilnehmenden das Programm weiterempfehlen würden.

Datum	Anlass	Ort
13.02.2024	Informationsanlass (Kickoff)	Gossau
19.02.2024	Informationsanlass (Kickoff)	Zollikofen
20.02.2024	Evento di avvio (Kickoff)	Bellinzona
20.02.2024	Réunion de lancement (Kickoff)	Signy-Avenex
24.02.2024	Informationsanlass (Kickoff)	Sarnen
29.02.2024	Instructions Teams : pour nouveau participants	Online
04.03.2024	Istruzioni Teams: per nuovi partecipanti	Online
04.03.2024	Instruktion Teams: für neue Teilnehmer	Online
06.03.2024	Erfahrungsaustausch	Online
06.03.2024	Erfahrungsaustausch	Online
06.03.2024	Scambio di esperienze	Online
06.03.2024	Echange d'expériences	Online
04.04.2024	Erfahrungsaustausch	Online
04.04.2024	Scambio di esperienze	Online
09.04.2024	Erfahrungsaustausch	Online
16.04.2024	Echange d'expériences	Online
02.05.2024	Echange d'expériences	Online
03.05.2024	Erfahrungsaustausch	Online
03.05.2024	Erfahrungsaustausch	Online
25.05.2024	Scambio di esperienze	Orselina
08.06.2024	Erfahrungsaustausch	Gündisau
08.06.2024	Echange d'expériences	Berolle
10.06.2024	Erfahrungsaustausch	Online
10.06.2024	Scambio di esperienze	Online
03.07.2024	Echange d'expériences	Online
06.07.2024	Erfahrungsaustausch	Wilten/Sarnen
09.07.2024	Scambio di esperienze	Online
10.07.2024	Erfahrungsaustausch	Online
13.08.2024	Erfahrungsaustausch	Online
14.08.2024	Erfahrungsaustausch	Online
14.08.2024	Echange d'expériences	Online
14.08.2024	Scambio di esperienze	Online
04.09.2024	Echange d'expériences	Online
05.09.2024	Erfahrungsaustausch	Online
05.09.2024	Scambio di esperienze	Online
12.09.2024	Erfahrungsaustausch	Online
02.10.2024	Echange d'expériences	Online
09.10.2024	Erfahrungsaustausch	Online
11.10.2024	Erfahrungsaustausch	Online
11.10.2024	Scambio di esperienze	Online
06.11.2024	Erfahrungsaustausch	Online
06.11.2024	Echange d'expériences	Online
07.11.2024	Erfahrungsaustausch	Online
11.11.2024	Scambio di esperienze	Online
20.11.2024	Vidéoconférence pour indécis (programme 2025)	Online
21.11.2024	Videoconferenza per gli indecisi (programma 2025)	Online
21.11.2024	Videokonferenz für Unentschlossene (Programm 2025)	Online

03.12.2024	Erfahrungsaustausch	Online
03.12.2024	Echange d'expériences	Online
03.12.2024	Scambio di esperienze	Online
05.12.2024	Erfahrungsaustausch	Online

4.3. Gesundheitsmobil und Handwaschwannen

Das BGD-Mobil stand 2024 an 27 Tagen im Einsatz. Bei rund 37 % dieser Einsatztage handelte es sich um Seuchensanierungen. Der Rest waren normale Reinigungen oder Schulungen. Mit 881 gereinigten Beuten wurde im Vergleich zum Vorjahr rund 4 % weniger Material gereinigt und desinfiziert. Im Jahr 2024 haben rund 260 Imker/-innen Material mit dem Gesundheitsmobil reinigen lassen.



Das BGD-Mobil ist ausgestattet mit einer Kasten-Waschmaschine, einem Hochdruckreiniger, Bunsenbrennern zum Abflammen, Reinigungs- und Desinfektionsmaterial, Schutzausrüstung und einer Handwaschwanne.

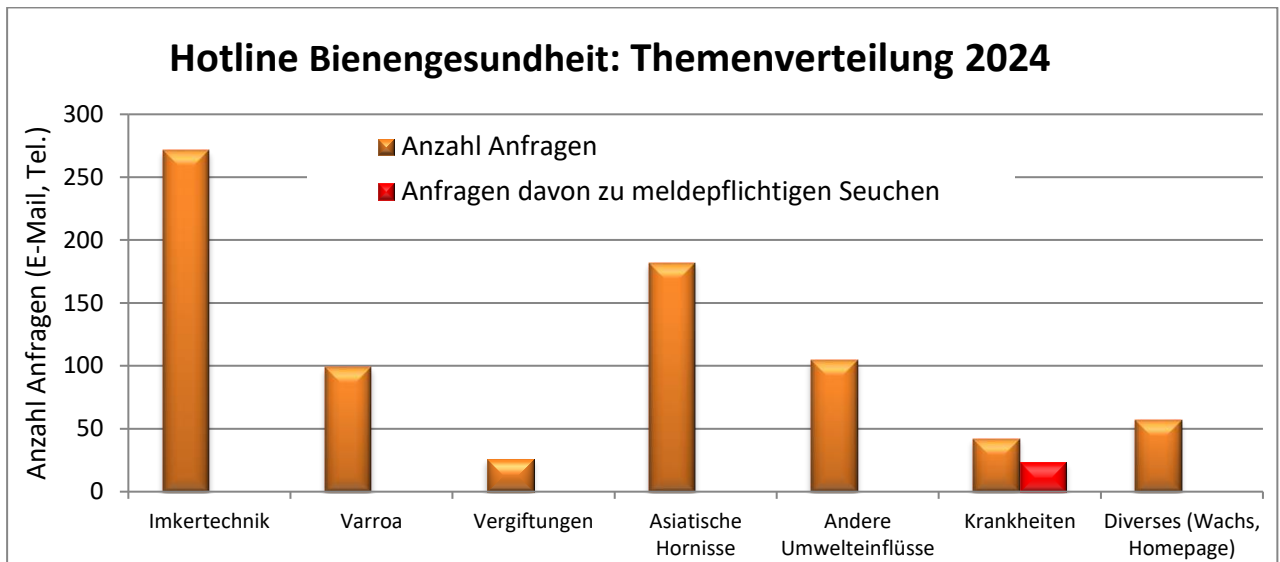
Die Handwaschwanne des BGD in Liebfeld wurde von Imkerinnen und Imkern für Reinigungen/Sanierungen im Berichtsjahr 9-mal ausgeliehen. Die Handwaschwannen der Regionalberater kamen im Jahr 2024 32-mal zum Einsatz.

Für Praxisposten stehen Demomaterialien und zahlreiche Plakate in Deutsch, Französisch und Italienisch zu verschiedenen Themen zur Verfügung.

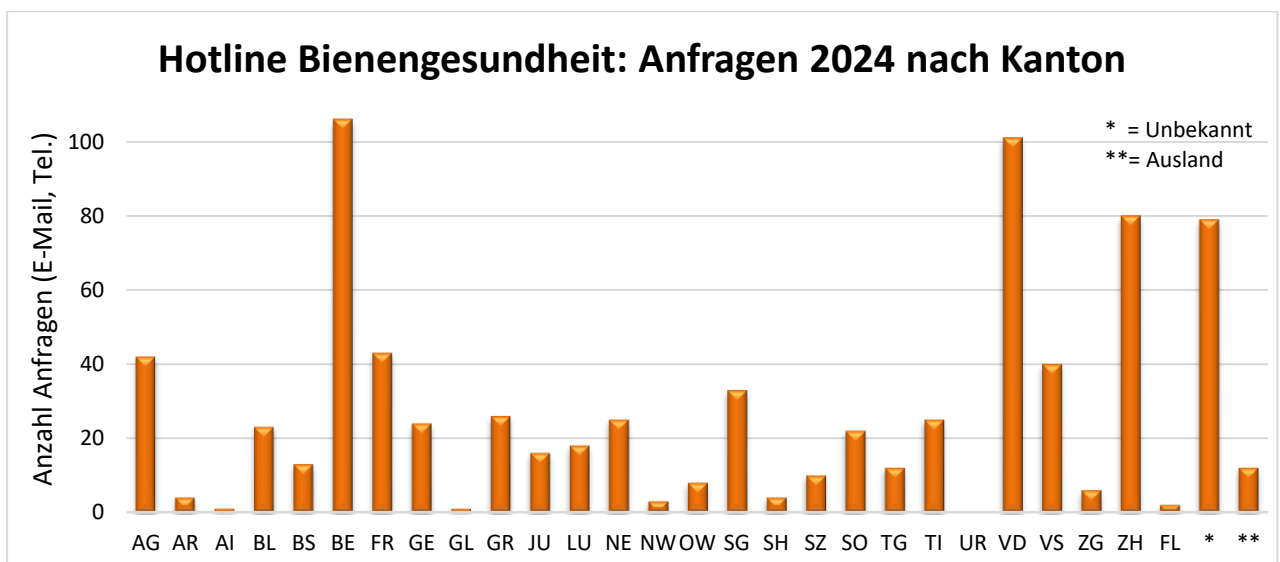
4.4. Beratung/Information

4.4.1. Hotline

Die kostenlose Hotline des Bienengesundheitsdienstes (0800 274 274, Montag – Freitag 8.00 - 16.30 Uhr) und die allgemeine E-Mail des BGD (info@apiservice.ch) wurden im Berichtsjahr stärker beansprucht als in den Vorjahren. 2024 hat der BGD 781 Anfragen von Imkerinnen und Imkern beantwortet. Dies sind 255 Anfragen (rund 50 %) mehr als im Vorjahr. 35 % der Anrufenden hatten Fragen zur Imkerteknik, 23 % zur Asiatischen Hornisse, 13 % zur Varroamilbe und 13 % zu anderen Umwelteinflüssen. Die Themen Vergiftungen, Krankheiten und Diverses machten zusammen 16 % aus.



Wie nachfolgende Grafik zeigt, stammten die Anfragen aus den verschiedenen Kantonen, Liechtenstein und vereinzelt aus dem Ausland.



4.4.2. Internet-Auftritt

Die drei sprachlich getrennten Internetportale der Imkerbranche (www.bienen.ch, www.abeilles.ch und www.apicoltura.ch) sind eine wichtige Informationsquelle für Imkerinnen und Imker.

Der BGD hält hauptsächlich die Informationen auf den Seiten «Bienengesundheit und Imkerpraxis», «Betriebskonzept und Merkblätter» sowie zur Organisation apiservice aktuell. Zudem veröffentlichte der BGD-Newsmeldungen zur Bienengesundheit, informierte über BGD-Veranstaltungen und publizierte Medieninformationen.

Im Berichtsjahr haben Besucherinnen und Besucher insgesamt 289'974-mal BGD-Seiten angeklickt. Dies ist gegenüber dem Vorjahr eine Zunahme der Seitenaufrufe von 12 %. Die häufigeren Aufrufe der BGD-Inhalte ergeben sich vor allem durch mehr Zugriffe auf das Betriebskonzept. 72 % der zugreifenden Personen haben die deutschsprachigen Seiten besucht, 23 % die französischen und 5 % die italienischen. Inhaltlich waren mit 49 % der besuchten Seiten die Inhalte zu den Gesundheitsthemen (Merkblätter, Varroakonzept, Krankheiten, Schädlinge etc.) am beliebtesten, gefolgt von der online-Vorlage des

Betriebskonzeptes (31 %), den Newsmeldungen zur Bienengesundheit (10 %) sowie den Informationen über Veranstaltungen und BGD/apiservice selbst (9 %). Die BGD-Medienmitteilungen machen mit weniger als 1 % einen tiefen Anteil aus.

Der YouTube-Kanal von apiservice wurde im Berichtsjahr zwar weniger häufig aufgerufen als im Vorjahr, wurde aber immer noch rege genutzt: 47'925 Aufrufe (Abnahme um 18 %) resultierten in 2'567 Stunden Wiedergabezeit der Videos. Am 31. Dezember 2024 zählte der Kanal 2'470 Abonnent/-innen (Zunahme um 15 %).

4.4.3. Fachartikel

Über die Bienen-Zeitungen der Landesverbände können auch Imkerinnen und Imker gut erreicht werden, die online nicht oder kaum unterwegs sind. Darum ist es für den BGD sehr wichtig, in der Imkerpresse regelmässig Fachartikel zu veröffentlichen. In den vergangenen 12 Monaten wurden folgende Artikel publiziert:

Schweizerische Bienen-Zeitung: 28 Artikel
 Revue suisse d'apiculture: 29 Artikel
 l'APE: 18 Artikel
 Bienen-Aktuell (Liechtenstein): 4 Artikel

Weiter wurde in der Schweizerischen Bienen-Zeitung von Februar bis Dezember 2024 monatlich ein kurzer Input zum Thema «Was sehe ich auf den Unterlagen?» mit Fotos veröffentlicht. Zusätzlich hat der BGD eine Stelle ausgeschrieben und einen neuen Mitarbeiter vorgestellt. Diese Kurzinputs sind in nachfolgender Übersicht nicht aufgeführt.

Schweizerische Bienen-Zeitung BienenSchweiz

Nummer	Titel
Januar	- Erwerbsbewilligung für Desinfektionsmittel
Februar	- Winterverluste verstehen - Gemüllkontrolle – viel mehr als Varroamilben zählen
März	- Faul- und Sauerbrut: Zwei heimtückische Bienenseuchen - Imkerliche Tätigkeiten zwischen Schneeglöckchen- und Schlüsselblumenblüte - Hygiene in der Imkerei
April	- Bienenvergiftungen 2023 - Asiatische Hornisse: Wer macht was? - Jungvolkbildung
Mai	- Asiatische Hornisse: Blick zurück und nach vorne - Bienengesundheit 2023 - Natürlicher Milbentotenfall und Notbehandlung - Das Kunstschwarmverfahren
Juni	- Wiederholte Oxalsäure Behandlung: eine falsche gute Idee - Das Zuchtjahr 2023 - Sommerbehandlung mit Brutfreiheit
Juli	- Sommerbehandlung mit Ameisensäure
August	- Wichtigkeit von Volkskontrolle und Volksstärke - Tropilaelaps, eine künftige Bedrohung für unsere Bienen? - Bienen auf dem Boden: Was tun?
September	- Zuchteinheiten auflösen - Die Umgebung des Bienenstandes und die Völkerauslese - Klimaveränderung und Einflüsse auf die Imkerei
Oktober	- Was trägt der BGD zu gesunden Honigbienen bei? - Bremsen eingetragene Varroamilben die Selektion resistenter Bienen?
November	- Brutzellengrösse: Einfluss auf Entwicklung von Bienen und Varroamilben

	- Mit dem Gesundheitsprogramm für die Zukunft gerüstet
Dezember	- Standortwahl und Bienendichte

Revue suisse d'apiculture SAR

Nummer	Titel
Januar/Februar	<ul style="list-style-type: none"> - Contrôle des déchets – bien plus que simplement compter les varroas - Acquisition de Halades 01 et Aldekol DES Aktiv par des particuliers désormais soumise à autorisation - Comprendre les pertes hivernales - L'importance et la diversité des stations de fécondation en Suisse
März	<ul style="list-style-type: none"> - Hygiène en apiculture - Activités apicoles entre la floraison des perce-neige et des primevères des bois - Loque américaine et loque européenne : deux épizooties insidieuses des abeilles
April	<ul style="list-style-type: none"> - Frelon asiatique : qui fait quoi ? - Intoxications d'abeilles 2023 - Formation de jeunes colonies - Chute naturelle du varroa et traitement d'urgence
Mai	<ul style="list-style-type: none"> - L'essaïm artificiel - Frelon asiatique : ce que les apicultrices et apiculteurs peuvent faire pour le bien-être de leurs abeilles - Santé des abeilles en 2023
Juni	<ul style="list-style-type: none"> - Applications répétées d'acide oxalique : une fausse bonne idée - L'élevage en 2023
Juli	<ul style="list-style-type: none"> - Traitement d'été à l'acide formique - Traitement d'été en absence de couvain
August	<ul style="list-style-type: none"> - Des abeilles à terre : que faire ? - Contrôles en fin de saison : importance de la force des colonies - Tropilaelaps, une menace à venir pour nos abeilles ?
September	<ul style="list-style-type: none"> - Environnement et sélection des colonies - Utilisation des abeilles de ruchettes de fécondation - Changement climatique et influences sur l'apiculture
Oktober	<ul style="list-style-type: none"> - Prêt pour l'avenir avec le programme de santé - Les flux de varroas entre colonies, frein à la sélection d'abeilles résistantes ? - De quelle façon le SSA contribue-t-il à la santé des abeilles mellifères ?
November/ Dezember	<ul style="list-style-type: none"> - Choix de l'emplacement et densité de colonies - Diamètre des cellules de couvain : influence sur le développement des abeilles et du varroa

l'APE – Rivista svizzera di apicoltura FTA

Nummer	Titel
Januar/Februar	<ul style="list-style-type: none"> - Precursori: Acquisto di Halades 01 e Aldekol DES Aktiv da parte di privati ora soggetto ad autorizzazione - Comprendere le perdite invernali - Controllo dei residui: Molto di più del semplice conteggio della varroa
März/April	<ul style="list-style-type: none"> - Calabrone asiatico: chi fa cosa? - Caduta naturale di varroa e trattamento d'urgenza - Peste americana e europea: Due insidiose epizootie delle api
Mai/Juni	<ul style="list-style-type: none"> - Due intossicazioni di api confermate nel 2023 - Igiene in apicoltura - Salute delle api nel 2023 - Trattamento estivo in assenza di covata
Juli/August	<ul style="list-style-type: none"> - Api per terra: cosa fare? - Tropilaelaps: Una minaccia per il futuro delle nostre api?

	- Controlli a fine stagione: Importanza della forza delle colonie
September/ Oktober	- Salute delle api mellifere: In che modo il SSA ne contribuisce? - Ambiente e selezione delle colonie - Pronti per il futuro con il programma salute
November/ Dezember	- Dimensione delle celle di covata: Influenza sullo sviluppo delle api e della varroa - Scelta dell'ubicazione e densità di api

Bienen-Aktuell – Zeitung des Liechtensteiner Imkervereins

Nummer	Titel
Februar	- Erwerbsbewilligung für Desinfektionsmittel
Juni	- Asiatische Hornisse: wer macht was?
September	- Völkerbeurteilung und Auslese im Herbst
Dezember	- Vielfältige BGD-Dienstleistungen

4.4.4. Newsletter für Imkerinnen und Imker

Um Imkerinnen und Imker zeitnah mit aktuellen Informationen zu versorgen, hat der BGD auch im Berichtsjahr regelmässig elektronische Newsletter versandt. 25 Newsletter-Ausgaben wurden in Deutsch, Französisch und Italienisch verschickt, eine weitere nur in Deutsch und Französisch. Der BGD-Newsletter (www.bienen.ch/newsletter) zählte am 31. Dezember 2024 insgesamt 3'704 Abonnenten (115 mehr als ein Jahr zuvor). Die Abonnenten teilten sich wie folgt auf: 2'474 deutschsprachige, 955 französischsprachige und 275 Italienisch sprechende.

4.4.5. Rundmail an Imkerkader

Der Bienengesundheitsdienst hat den Imkerkadern der drei Landesverbände und des Liechtensteiner Imkervereins auch 2024 wichtige gesundheitsrelevante Informationen zeitnah gemailt.

2024 wurden folgende 5 gesamtschweizerische Rundmails verschickt:

- Februar: Aktuelle Informationen vom BGD
- März: Neues Merkblatt und Vakanz beim BGD
- August: Neues Informationsmaterial & Schulungsangebote vom BGD
- November: Neues Merkblatt und Zusatzdokument Asiatische Hornisse
- Dezember: Umfrage Bienengesundheit 2024

4.4.6. Informationsstand

Mit dem Informationsstand war der BGD an den Delegiertenversammlungen von SAR und BienenSchweiz präsent. Zudem war er mit einem Stand bei der Eröffnung des Centre de Compétence en Apiculture in Sembrancher und beim Luzerner Imkertag dabei.

4.4.7. Bericht Bienengesundheit Schweiz

Im Frühjahr 2024 ist der «Bericht Bienengesundheit Schweiz 2023» erschienen. Dieser fasst alle erhobenen Daten zur Bienengesundheit zusammen und ergänzt diese mit den Ergebnissen der BGD-Umfrage. Die Teilnahme an der Umfrage war für alle interessierten Imkerinnen und Imker aus der Schweiz und Liechtenstein möglich. In den Bericht 2023 sind 626 Antworten aus der im Dezember 2023/Januar 2024 durchgeführten Umfrage eingeflossen (464 aus der Deutschschweiz und Liechtenstein, 129 aus der Romandie, 33 aus dem Tessin). Dies sind exakt 100 Teilnehmende weniger als im vorherigen Jahr.

4.4.8. Medienmitteilungen

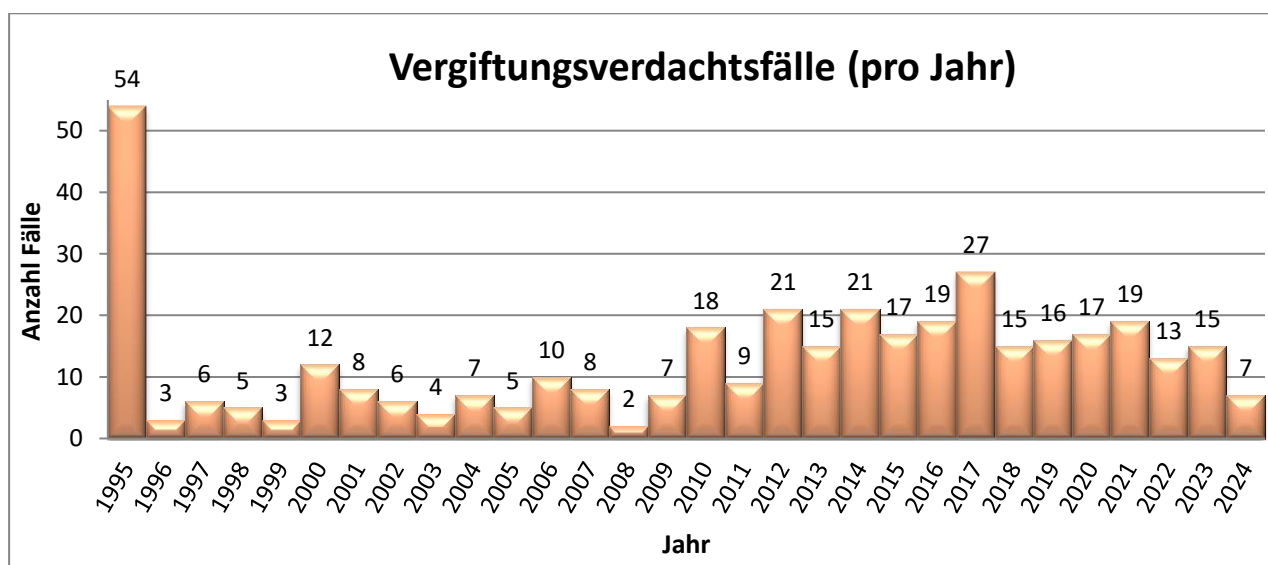
Im April 2024 hat apiservice die Medienmitteilung «Zwei bestätigte Bienenvergiftungen im Jahr 2023» an die Publikums- und Landwirtschaftspresse verschickt.

4.4.9. Mitwirkung in Kommissionen und Gremien

Der BGD arbeitet in den Kommissionen Bienengesundheit und Honig mit (je 2 Sitzungen pro Jahr), engagiert sich aber auch in anderen Gremien wie beispielsweise dem Honignetz und dem Forum Bienen von Agroscope.

Datum	Kommission	Ort
29.02.2024	Honigkommission	Olten
18.03.2024	Gesundheitskommission	Liebefeld hybrid
17.10.2024	Honigkommission	Olten
29.10.2024	Gesundheitskommission	Liebefeld hybrid

4.5. Bienenvergiftungen 2024



Der BGD erhielt im Jahr 2024 sieben Verdachtsmeldungen auf Vergiftung. Insgesamt wurden fünf Bienenproben auf Pestizide untersucht: zwei waren rückstandsfrei, drei enthielten Wirkstoffe. Die in allen drei Proben nachgewiesenen Fungizid-Rückstandsmengen waren für Bienen nicht toxisch und konnten nicht für das Bienensterben verantwortlich gemacht werden. In der dritten Probe fanden sich zudem Rückstände von Desinfektionsmitteln, von denen nicht bekannt ist, ob sie zu Vergiftungen bei Bienen führen können. In keinem Fall wurde eine akute Bienenvergiftung nachgewiesen.

Infolge typischer Symptome wurde eine Bienenprobe im Sommer zusätzlich auf das Chronische Bienen-Paralyse-Virus (CBPV) untersucht. Die Analyse bestätigte eine hohe Erregerlast in den Bienen. Eine weitere Probe wurde im Dezember auf das Akute und das Chronische Bienen-Paralyse-Virus (ABPV und CBPV), sowie auf das Flügeldeformationsvirus (DWV) untersucht. Bestätigt wurde eine sehr hohe Erregerdichte des Flügeldeformationsvirus, welche auf eine vorgängige hohe Varroabelastung der Völker zurückzuführen war. Bei der nicht weiter untersuchten Bienenprobe geht der BGD davon aus, dass das erhöhte Bienensterben im Frühling infolge Kälte und eventueller Belastung durch das Flügeldeformationsvirus (DWV) auftrat.

Details zu den Vergiftungen finden sich im separaten Bericht «[Bienenvergiftungen 2024](#)». Die Liste der bienengefährlichen Pestizide wurde erneut aktualisiert und veröffentlicht.

4.6. Prävention

4.6.1. Begleitung APINELLA-Projekt

Das Bundesamt für Lebensmittelsicherheit und Veterinärwesen (BLV) hat sein Früherkennungsprogramm für den Kleinen Beutenkäfer (APINELLA) im Berichtsjahr weitergeführt. Auch 2024 wurde in der Schweiz und in Liechtenstein kein Befall mit dem Kleinen Beutenkäfer festgestellt. Zusammen mit den beiden Forschungszentren ZBF und IBH begleitet der BGD das Projekt bei Bedarf fachlich.

4.6.2. Asiatische Hornisse (*Vespa velutina*)

Da der BGD für die Meldungen und Statistiken der Asiatischen Hornisse seit Mitte 2023 nicht mehr zuständig ist, finden sich entsprechende Angaben ausschliesslich im Bericht Bienengesundheit.

Die vom BGD koordinierte Nationale Task Force stand im Berichtsjahr 9-mal für Schulungen im Einsatz. Insgesamt wurden dabei 892 Personen im Umgang mit der Asiatischen Hornisse geschult. Zum Interventionsteam gehören neben Daniel Cherix (Universität de Lausanne), Lukas Seehausen (CABI) und Carine Vogel (Telemetriespezialistin) auch BGD-Mitarbeitende. Die Finanzierung der Schulungseinsätze der Nationalen Task Force erfolgt je zu 50 % von den Kantonen und dem BAFU.

4.7. Praxistest «befallsorientierte Ameisensäure-Sommerbehandlung»

Das Zentrum für Bienenforschung (ZBF) und der BGD haben den gemeinsamen mehrjährigen Praxistest «befallsorientierte Ameisensäure-Sommerbehandlung» im Berichtsjahr fortgesetzt. 21 Imkerinnen und Imker (15 aus der Deutschschweiz, 5 aus der Romandie und 1 aus dem Tessin) haben 2024 mit 319 Völkern am Versuch teilgenommen.

Als Versuchsgrundlage dienten wie bisher das Betriebs- und Varroakonzept vom BGD, wobei nur diejenigen Völker einer Sommerbehandlung mit Ameisensäure unterzogen wurden, die beim natürlichen Milbentotenfall einen zeitpunktabhängigen Grenzwert überschritten. Der Praxistest soll zeigen, ob der Einsatz von Ameisensäure reduziert werden kann, ohne allzu hohe Winterverluste in Kauf nehmen zu müssen. Der Versuch basiert darauf, dass nicht alle Völker standardmässig zweimal einer Sommerbehandlung unterzogen werden, die Winterbehandlung aber gemäss Varroakonzept bei allen Völkern im brutfreien Zustand ausgeführt wird.

4.8. Aus- und Weiterbildung

4.8.1. Kurse für Kader

Die BGD-Mitarbeitenden waren 2024 involviert in:

- Aus- und Weiterbildungen der Landesverbände für Kader
- kantonalen Kaderanlässen von kantonalen Imkerverbänden

Wegen ihrer Führungsfunktion und/oder ihrer Rolle als Auszubildende sind die Imkerkader für den BGD als Multiplikatoren eine sehr wichtige Zielgruppe.

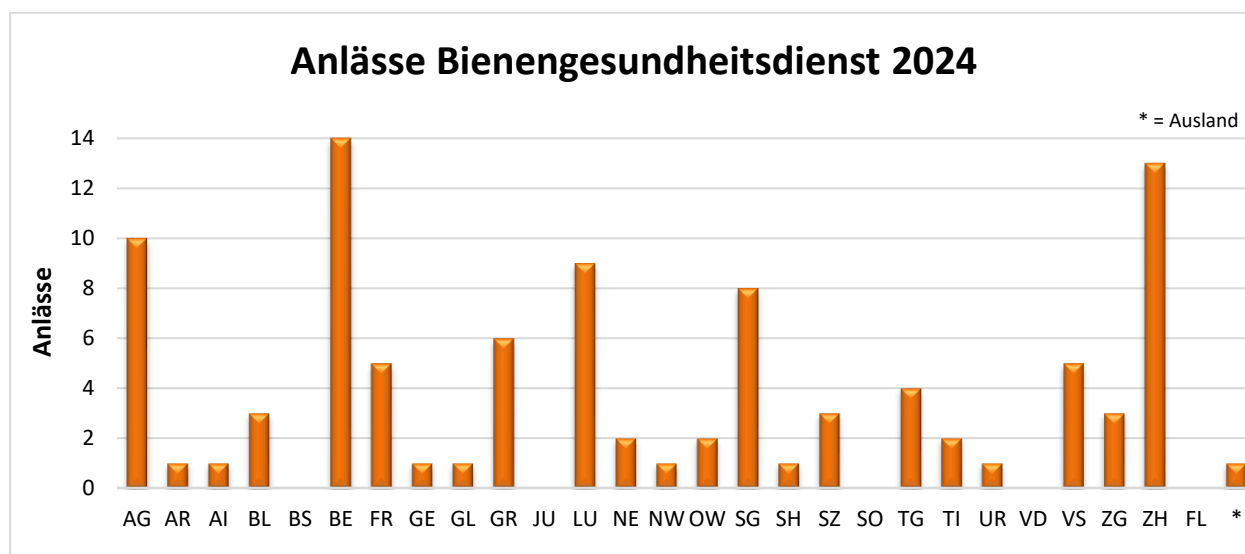
Der Bienengesundheitsdienst wirkte 2024 an folgenden Kaderanlässen mit:

Datum	Anlass	Ort	Organisator
06.01.2024	Beraterweiterbildung: Thema Gemüllkontrolle	Zollikofen	BienenSchweiz
13.01.2024	Beraterweiterbildung: Thema Gemüllkontrolle	Landquart	BienenSchweiz

02.03.2024	Cours de perfectionnement des cadres SAR. Contrôle des déchets	Grangeneuve	SAR
09.03.2024	Formation nouveaux conseillers apicoles	Grangeneuve	SAR
15.03.2024	Kaderkurs Betriebsberater Betriebskonzept, Asiatische Hornisse	Landquart	BienenSchweiz
28.09.2024	Weiterbildung Zuchtkursleiter: Aktuelle Infos Fachstelle Zucht	Reiden	BienenSchweiz

4.8.2. Anlässe für Imkerinnen und Imker

Der Bienengesundheitsdienst hat im Berichtsjahr an 97 Imker-Anlässen (Höcks, Grundkurse, Versammlungen) gesundheitsrelevante Informationen vermittelt. Wie folgende Grafik zeigt, war er 2024 mit Referaten fast überall präsent.



Auf diese Weise konnten 3'933 Imkerinnen und Imker direkt erreicht werden. Dies sind etwas mehr Anlässe und auch etwas mehr Teilnehmende als im Vorjahr.

Datum	Thema	Ort	Teiln.
08.01.2024	Imkerhöck, Gemüllkontrolle	Altstetten	36
12.01.2024	La résistance à Varroa, où en sommes-nous?	Monthey	28
19.01.2024	Varroa	Hinwil	31
07.02.2024	Faulbrut	Münchwilen	23
09.02.2024	Gemüllkontrolle	Dättlikon	28
10.02.2024	La résistance à Varroa, où en sommes-nous?	Vuisternens-devant-Romont	70
14.02.2024	Gemüllkontrolle	Neerach	35
16.02.2024	Résistance à Varroa et sélection	Online	35
17.02.2024	Urschweizer Imkertagung: Vespa velutina, Bienenkrankheiten Faul-/Sauerbrut	Einsiedeln	120
24.02.2024	Fütterung, Unterlagen richtig lesen	Ilanz	65
27.02.2024	Betriebskonzept	Unterägeri	10
02.03.2024	Viren und Varroa	Schötz	48
02.03.2024	Vespa velutina	Waldstatt AR	80
04.03.2024	Die Asiatische Hornisse ist da; wie weiter?	Zürich	52
06.03.2024	Grundkurs: Volk gesund/krank	Zollikofen	120
07.03.2024	Unterlagen richtig lesen	Appenzell	37
07.03.2024	Vespa velutina	Oberdorf NW	72

09.03.2024	Fütterung, Unterlagen richtig lesen	Cazis	68
16.03.2024	Conférence Concept d'exploitation	Lullier	105
16.03.2024	Varroaresistenz	Stettfurt	45
17.03.2024	Gemüllkontrolle	Müllheim	43
19.03.2024	Vespa velutina	Uster	55
20.03.2024	Presentazione sulle prestazioni del SSA	Ponte capriasca	25
21.03.2024	Concept d'exploitation présentation	Semsales	15
22.03.2024	Vespa velutina	Riggisberg	44
27.03.2024	Elevage de reines et ruchers de testage	Les Ponts de Martel	45
09.04.2024	Gemüllkontrolle	Heiden	28
10.04.2024	Vespa velutina	Oberglatt	30
12.04.2024	Jahresthema Gemülldiagnose	Düdingen	38
17.04.2024	Asiatische Hornisse	Knutwil	26
18.04.2024	Jungvolkbildung mit Fokus Varroaentwicklung	Brenzikofen	30
22.04.2024	Asiatische Hornisse	Donzhausen	32
24.04.2024	Asiatische Hornisse	Schwyz	75
24.04.2024	Brutfreiheit gegen Varroa	Schlossrued	43
25.04.2024	Asiatische Hornisse	Bern	22
25.04.2024	Gemüllkontrolle	Arlesheim	36
26.04.2024	Gemüllkontrolle	Kaltbrunn	38
26.04.2024	Späte Waldtracht und Varroabehandlung	Zollbrück	45
27.04.2024	Gemüllkontrolle	Neuhausen	26
27.04.2024	ApiMarché 2024: conférence Propolis et santé des abeilles	Sion	13
29.04.2024	Gemüllkontrolle	Nassen	27
30.04.2024	Asiatische Hornisse	Unterägeri	15
02.05.2024	Gemüllkontrolle	Schiers	29
04.05.2024	Asiatische Hornisse, Workshop	Emmen	25
06.05.2024	Bienenhaltung Wert und Werte in der Imkerei	Bremgarten	32
07.05.2024	Gemüllkontrolle	Walterswil	20
07.05.2024	Gemüllkontrolle	Montlingen	32
08.05.2024	Klima und Imkerei	Epsach	46
14.05.2024	Jahresthema: Gemülldiagnose	Weggis	25
16.05.2024	Gemüllkontrolle	Rorschacherberg	12
16.05.2024	Asiatische Hornisse	Chur	33
18.05.2024	Inauguration du Centre de Compétence en Apiculture: Services SSA & concept d'exploitation	Sembrancher	6
21.05.2024	Asiatische Hornisse	Zuzwil	36
24.05.2024	Fütterung	Trun	28
29.05.2024	Gemüllkontrolle	Küssnacht SZ	28
03.06.2024	Gemüllkontrolle	Türlen	32
03.06.2024	Asiatische Hornisse	Hohenrain	31
04.06.2024	Gemüllkontrolle - Unterlagen	Vielbringen	13
12.06.2024	Vespa velutina	Wädenswil	32
12.06.2024	Frelon asiatique (système d'annonce, marche à suivre, découvrir les nids primaires etc.)	Sonceboz	65
14.06.2024	Asiatische Hornisse	Ennenda	12

14.06.2024	Asiatische Hornisse	Winterthur	22
19.06.2024	Asiatische Hornisse	Silenen	35
19.06.2024	Vespa velutina	Brenzikofen	15
19.06.2024	Gemüllkontrolle	Oetwil am See	42
20.06.2024	Völkerbeurteilung und Auslese	Tiefencastel	25
22.06.2024	Gemüllkontrolle	Cham	27
27.06.2024	Asiatische Hornisse	Hinwil	27
05.07.2024	Gemüllkontrolle	Will ZH	15
06.07.2024	Cours pour débutants: Présentation apiservice / Concept varroa / traitements / nourrissage / travail de groupe sur diffuseurs	Grangeneuve	26
06.08.2024	Asiatische Hornisse	Sarnen	22
07.08.2024	Alternativen zur klassischen Varroa-Bekämpfung im Sommer	Epsach	42
22.08.2024	Die Biene und der Winter	Willisau	45
27.08.2024	Jahresthema - Unterlagen	Reiden	19
03.09.2024	Völkerbeurteilung, Populationsschätzung	Sarnen	21
06.09.2024	Varroa, Viren und Fettkörper	Andwil	28
09.09.2024	Maladies des abeilles	Bulle	33
17.09.2024	Gemüllkontrolle	Au SG	22
18.09.2024	Melzitose und die Gesundheit der Bienen	Holziken	23
20.09.2024	Gemüllkontrolle	Waldenburg	23
21.09.2024	Luzerner Imkertag: Bienen selektieren, Möglichkeiten für alle	Sempach	200
27.09.2024	Was leisten Honigbienen und die Bedeutung unserer Imkerei	Gontenschwil	26
17.10.2024	Zucht für Anfänger und Fortgeschrittene/ Varroaresistenz	Möhlin	90
18.10.2024	Bienenjahr und Nahrung der Honigbiene	Büetigen	54
21.10.2024	Gesunde und starke Völker, Triangulation	Meggen	14
22.10.2024	Lettura dei fondi antivarroa e trattamenti invernali	Muralto	45
23.10.2024	La résistance à Varroa, où en sommes-nous?	Couvet	34
26.10.2024	Grundkurs I: Vorstellen BGD, Varroa- und Betriebskonzept	Zollikofen	155
06.11.2024	Klima und Imkerei	Staufen	24
06.11.2024	Herbst auf dem Bienenstand	Villigen	50
11.11.2024	Königinnenvermehrung und Jungvolkbildung, Selektionsmöglichkeiten von Zuchtvölkern	Zollikofen	45
13.11.2024	Jahresthema Unterlagen lesen	Zwingen	24
13.11.2024	Gesunde Völker überwintern	Schlossrued	40
14.11.2024	Asiatische Hornisse	Kirchdorf	26
16.11.2024	Oberwalliser Imkersymposium: Gesunde Bienen/ Freude am Imkern	Ried-Brig	75
27.11.2024	Pollen et protéines	Sion	92
28.11.2024	Vespa velutina	Meiringen	31
			3'933

Die 30-minütigen Kurzreferate in Form von Online Live-Anlässen erfreuen sich einer grossen Beliebtheit. Im Berichtsjahr fanden 36 solcher Anlässe statt: je 12 in Deutsch, Französisch und Italienisch. Die interessierten Imker/-innen konnten entweder live dabei sein oder sich einen

Mitschnitt davon später anschauen. Mit diesem Angebot konnten insgesamt 1'938 Personen erreicht werden.

Datum	Thema	Teilnehmende		
		Live	Nachträglich	Total
10.01.24	L'apiculture selon le concept d'exploitation	10	20	30
11.01.24	Imkern nach Betriebskonzept	29	48	77
11.01.24	L'apicoltura secondo il concetto aziendale	3	3	6
08.02.24	Gemüllkontrolle	105	74	179
08.02.24	Contrôle des déchets	27	32	59
09.02.24	Controllo dei residui	8	5	13
14.03.24	Brutkrankheiten	75	82	157
14.03.24	Maladies du couvain	37	17	54
14.03.24	Malattie della covata	6	4	10
11.04.24	Jungvolkbildung	108	125	233
11.04.24	Formation de jeunes colonies	50	53	103
12.04.24	Formazione di nuclei	12	20	32
15.05.24	Contrôle de la chute naturelle et traitement d'urgence	18	33	51
16.05.24	Kontrolle natürlicher Milbenfall & Notbehandlung	42	43	85
16.05.24	Controllo della caduta naturale della varroa & Trattamento d'urgenza	5	7	12
13.06.24	Sommerbehandlung mit Brutfreiheit	26	45	71
13.06.24	Traitement d'été en absence de couvain	12	20	32
13.06.24	Trattamento estivo in assenza di covata	15	9	24
10.07.24	Traitement d'été avec acide formique	7	21	28
11.07.24	Sommerbehandlung mit Ameisensäure	41	38	79
11.07.24	Trattamento estivo con acido formico	5	11	16
08.08.24	Volkskontrolle und Volksstärke	35	45	80
08.08.24	Contrôle et force des colonies	18	24	42
09.08.24	Controllo e forza della colonia	4	12	16
11.09.24	Influences de l'environnement sur les performances des colonies	17	20	37
12.09.24	Umwelteinflüsse auf Volksleistung	33	18	51
12.09.24	Influssi ambientali sulle prestazioni della colonia	8	4	12
10.10.24	BGD-Dienstleistungen	16	23	39
10.10.24	Prestations du SSA	10	14	24
10.10.24	Prestazioni del SSA	3	4	7
13.11.24	Traitement hivernal	18	31	49
14.11.24	Winterbehandlung	45	32	77
14.11.24	Trattamento invernale	8	13	21
12.12.24	Standortwahl und Bienendichte	35	44	79
12.12.24	Choix de l'emplacement et densité de colonies	17	20	37
12.12.24	Scelta dell'ubicazione e densità di api	5	11	16
		913	1'025	1'938

4.8.3. Fort- und Weiterbildungen für Inspektoren (AFA BI und PrP)

2024 hat der BGD einen im Auftrag des Bildungssekretariates BLV durchgeführten Lehrgang zum AFA BI/PrP (Fachassistent Bieneninspektion und Primärproduktion) gestartet. Insgesamt dreimal wurden die eintägigen Fortbildungen für Bieneninspektoren und Kontrolleure Primärproduktion durchgeführt.

Datum	Anlass	Ort
25.-27.01.2024	Weiterbildung Fachassistenten Bieneninspektion AFA BI	Posieux
24.02.2024	Fortbildung Fachassistenten Bieneninspektion/Primärproduktion AFA BI/PrP	Landquart
23.03.2024	Fortbildung Fachassistenten Bieneninspektion/Primärproduktion AFA BI/PrP	Zollikofen
26.-28.09.2024	Weiterbildung Fachassistenten Bieneninspektion AFA BI	Sursee
09.11.2024	Formation continue Assistants officiels en inspection des ruchers/production primaire (AO IR/PPr)	Posieux

4.8.4. BGD-Einsätze bei der Imkerbildung Schweiz

Der BGD referierte zum Thema Bienengesundheit in den Modulen des eidg. Imkerfachausweises (Imkerbildung Schweiz). 2024 war das Team an folgenden Anlässen beteiligt:

Datum	Anlass	Ort
08.03.2024	Modul Volkserneuerung: Zucht apisuisse und Schutzgebiete	Landquart
12.-13.04.2024	Module La vie des abeilles et leur environnement: concept d'exploitation; Vespa velutina et Aethina tumida, emplacement d'un rucher	Signy
26.04.2024	Modul Leben der Bienen und ihr Umfeld: Bienen und Pestizide (Vergiftungen).	Zollikofen
30.-31.5.2024	Modul Bienenhaltung: Varroakonzent, -diagnose und -Behandlungen mit Dispensereinsatz	Steffisburg
07.06.2024	Module Conduite du rucher: comptage varroa, théorique et pratique au rucher.	Châteauneuf
22.06.2024	Prüfungen Imkerbildung (Deutsch)	Zollikofen
23.-25.08.2024	Modul Bienengesundheit: BGD-Mobil, Völkerbeurteilung, Vespa velutina, Klimawandel, Alternativen zu AS-Behandlung	Landquart
13.09.2024	Modul Volkserneuerung: Paarung, Varroatoleranz/-resistenz, lokale Anpassung, Imkern ohne Varroabehandlung	Landquart
14.09.2024	Alumni-Tagung: Hat Varroa noch eine Zukunft?	Lenzburg
21.09.2024	Module Santé des abeilles: arrêt de ponte, retrait total avec valorisation de couvain, encagement de reines, maladies diarrhéiques, maladie de mai, couvain calcifié, couvain sacciforme et CBPV	Châteauneuf
27.10.2024	Module Santé des abeilles: résumé maladies/ravageurs - comment reconnaître, quoi faire ?	Châteauneuf
09.11.2024	Modul Bienenhaltung: Betriebskonzept, Hygiene, Notbehandlung	Landquart
22.-23.11.2024	Module Conduite du rucher: concept varroa; concept d'exploitation, hygiène	Châteauneuf
06.-08.12.2024	Modul Bienengesundheit: Abwehrmechanismen, Gesundheit/ Krankheit, Biologie Varroa, Varroatoleranz/-resistenz, Rückstände, Wachsmotten, Verdauungskrankheiten, Sackbrut, Kalkbrut	Lyss

4.8.5. Anlässe für weitere Zielgruppen

Ein Kurs für Personen, welche Tierarzneimittel in Imkereifachgeschäften abgeben, fand 2024 nicht statt.

4.8.6. Beratung Landesverbände/apisuisse

Der BGD steht den Imkerei-Landesverbänden und apisuisse in Sachen Bienengesundheit fachlich zur Seite. 2024 hat das Team insbesondere an Stellungnahmen zu Gesetzes- und Verordnungsänderungen mitgearbeitet und war in folgenden Vernehmlassungsverfahren involviert:

Datum	Vernehmlassung
Februar	Heilmittelgesetz
Februar	Tierseuchenverordnung
Februar	Pflanzenschutzmittelverordnung
April	Landwirtschaftliches Verordnungspaket 2024 (AP22+)
Juni	Deklarationspflichten und Einfuhrverbote für tierische und pflanzliche Erzeugnisse

4.9. Leistungskatalog

Sämtliche Informationen, die vom BGD in elektronischer Form zur Verfügung gestellt werden (beispielsweise Merkblätter, Videos, Betriebskonzept-Vorlage und Newsletter), die Teilnahme an Online-Live-Veranstaltungen und die Nutzung der Hotline (0800 274 274 und info@apiservice.ch) sind auch für Nicht-Mitglieder kostenlos.

Alle anderen Dienstleistungen des Grundangebotes sind nur für Mitglieder gratis. Neben den kostenlosen BGD-Angeboten gibt es auch kostenpflichtige Zusatzleistungen.

Der Leistungskatalog unter www.apiservice.ch wurde am 1. März 2024 aktualisiert.

5. Ausblick

5.1. Ausblick Folgejahr (2025)

Um die Bienenhaltenden mit seinen Empfehlungen und seinem Wissen bestmöglich zu erreichen, führt der BGD neben den Fachartikeln in den Bienen-Zeitungen und den Informationen auf der Homepage auch die digitalen Angebote (Newsletter, Videos, online-Referate) weiter. Hinzu kommt im Jahr 2025 ein Chatbot, der auf den Empfehlungen des BGD basiert. Unter Verwendung von Künstlicher Intelligenz wird er rund um die Uhr an 7 Tagen pro Woche einfache Fragen direkt online beantworten.

In Zusammenarbeit mit dem ZBF werden bestehende Merkblätter aktualisiert und zusätzliche ausgearbeitet.

Basierend auf den Ergebnissen des vierjährigen Praxistests werden in Zusammenarbeit mit dem ZBF Empfehlungen für eine befallsorientierte Ameisensäure-Sommerbehandlung ausgearbeitet.

Der Lehrgang für Fachassistent/-innen Bieneninspektion AFA BI und Kontrolleur/-innen AFA PrP wird auf Wunsch des BLV Bildungssekretariates völlig neu konzipiert. 2025 stehen beim BGD entsprechende Vorbereitungsarbeiten an.

Der Schutz der Völker vor der Asiatischen Hornisse wird im Betriebskonzept ergänzt. Die Empfehlungen zur guten Imkerpraxis in Gebieten mit hohem Druck durch die Asiatische Hornisse werden überprüft und allenfalls konkretisiert.

Die BGD-Mitarbeitenden pflegen den regelmässigen Austausch und Kontakt mit den Präsident/-innen von Kantonalverbänden und Sektionen und unterbreiten diesen konkrete Vorschläge für BGD-Einsätze.

5.2. Weiterer Ausblick (bis Ende 2026)

Die Aufgaben des Bienengesundheitsdienstes richten sich grundsätzlich nach den mit BLV und BLW abgeschlossenen Leistungsvereinbarungen und der Verordnung über die Unterstützung der Tiergesundheitsdienste (TGDV). Die konkreten Leistungen des Bienengesundheitsdienstes (Leistungskatalog) werden basierend auf die ab 2026 geltenden neuen Leistungsvereinbarungen mit BLV, BLW und den Kantonen angepasst. Die Ausarbeitung eines Konzeptes Biosicherheit wird sicherlich neu dazukommen.

Der Lehrgang AFA BI und AFA PrP wird erstmals in der komplett neuen Form durchgeführt.

Das Bildungskonzept der Imkerbildung Schweiz (eidg. Fachausweis) und Aus- und Weiterbildung von BienenSchweiz wird überarbeitet. Der Bienengesundheitsdienst wird zum ab 2027 gültigen Konzept seinen fachlichen Input geben.

Die Zusammenarbeit und der Austausch mit den Landesverbänden, apisuisse, den Behörden und dem ZBF wird intensiv gepflegt.