

Zeitschrift: Revue suisse d'apiculture
Herausgeber: Société romande d'apiculture
Band: 93 (1996)
Heft: 5

Rubrik: Contrôle des pesées et stations d'observation

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

Download PDF: 24.01.2026

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

Contrôle des pesées et stations d'observation

Période d'octobre 1995 au 28 mars 1996

Fédérations et stations	Type ruche	Alt. m	Augm. kg	Dimin. kg	Race	Reine
I. Fribourg						
Villarimboud	BJ	780	—	11,800	carn.	95
Institut agricole de Grangeneuve	BJ	650	—	10,600	carn.	95
II. Genève						
Jussy	Langst.	461	—	12,000	carn.	95
III. Jura						
Chevenez	BJ	490	—	8,300	carn.	95
Goumois	DB	650	—	6,200	carn.	95
IV. Jura bernois						
Tramelan	DB	1100	—	7,800	carn.	94
V. Neuchâtel						
Le Locle	Voirnot	1000	—	8,000	carn.	94
Cernier				Pas de communiqué		
VI. Valais						
Brignon/Nendaz	DT	850	—	7,700	carn.	93
VII. Vaud						
Bex	DB	560	—	—	carn.	93
Flendruz	BJ	1020	—	Pas de communiqué	carn.	93
Gland	DB	400	—	11,600	carn.	95
La Sarraz	DB	500	—	—	carn.	93
Le Sépey	DB	950	—	9,800	carn.	94
Moudon	DB	630	—	—	carn.	94
Poliez-Pittet	DB	750	—	Pas de communiqué	carn.	93
Bonvillars	DB	800	—	7,200	carn.	94
Vuibroye	DB	650	—	7,600	carn.	95

Observations

Villarimboud : Colonie hivernée sur 10 cadres. Stimulant : Vitalis. Nourriture d'automne : 12 kg. Toutes les colonies sont présentes à l'appel. L'hivernage a été bon, malgré le miellat resté dans les corps de ruches. Forts apports de pollen à fin mars.

Grangeneuve : Stimulant : cadres de réserve. Colonie hivernée sur 9 cadres. Nourriture d'automne : 12 kg. Nous avons attendu avec patience la première sortie de nos abeilles. Elle n'ont pas trop sali les planches de vol, malgré la miellée de l'année dernière... Toutes les colonies ont bien passé l'hiver. Contrôlées le 20 mars ; sur 3 à 5 cadres, il y a de belles plaques de couvain.

Jussy : Colonie hivernée sur 10 cadres. Nourriture d'automne : 20 kg. Pas de stimulant. Consommation relativement forte durant l'hiver. Toutes les colonies ont bien hiverné et



se développent bien. Cinq à six cadres de couvain dans les Langstroth, 3 à 4 dans les DB. La forte proportion de miellat (jusqu'à 50 % des provisions) n'a eu aucun effet négatif, cela sans aucun traitement préventif. Le miellat de l'année dernière a été avant tout récolté sur les chênes et les tilleuls, plus 10 à 15 % au maximum de miel de tournesol. Des ruchers situés à moins de 2 km ont sévèrement souffert de miellats différents (sapin rouge - mélézitose). L'un des ruchers a été anéanti à presque 100 % et l'autre à 40 %. Les abeilles étaient mortes sur des provisions qu'elles ne pouvaient pas consommer.

Chevenez : Très bon hivernage, les colonies se développent bien, beaux apports de pollen.

Goumois : Colonie hivernée sur 7 cadres. Pas de stimulant. Nourriture d'automne : 17 kg. Tout semble normal au rucher. Beaux apports de pollen. Le 27 mars, l'hiver est de retour après quelques beaux jours chauds.

Tramelan : Colonie hivernée sur 9 cadres. Pas de stimulant. Nourrissement d'automne : 10 kg 500. Bon hivernage, apports de pollen au début mars, très forts les 23 et 24 mars. Il faut attendre le chaud pour ouvrir les ruches. Vive les beaux jours !

Le Locle : Colonie hivernée sur 10 cadres. Stimulant : candi au miel. Nourriture d'automne : 12 kg. Bon hivernage. Toutes les colonies répondent à l'appel. Bel apport de pollen les 23 et 24 mars. Pourvu que cela continue !

Brignon/Nendaz : Colonie hivernée sur 8 cadres. Pas de stimulant. Ruche pas encore visitée. Belle activité au trou de vol. A bien passé l'hiver.

Bex : Nourriture d'automne : 10 kg. Bon hivernage, un peu d'acariose.

Gland : Colonie hivernée sur 6 cadres. Début février, la ruche sur balance, équipée d'une sonde dans la colonie, enregistrait une température de 30 degrés, alors que la température extérieure était de 6 degrés. Bon hivernage avec belles sorties ; le printemps tarde à venir, attention à la nourriture.

La Sarraz : Vu l'abondance de nourriture lors de la mise en hivernage, une bonne partie des ruches n'a reçu qu'un bloc de candi. Opération réussie, puisqu'une seule ruche sur 23 n'a pas supporté l'addition miellat-claustrophobie.

Le Sépey : Bon hivernage, sur 8 cadres. Toutes les colonies répondent à l'appel du printemps.

Moudon : Hivernage sans problème particulier. Toutes les colonies sont au rendez-vous.

Bonvillard : Colonie hivernée sur 10 cadres. Stimulant : Vitalis. Nourriture d'automne : 15 kg. Très bon hivernage. Aucune perte sur 19 colonies. Belles sorties au début mars. Malgré le miellat, peu ou pas de dysenterie. Le printemps tardif est toujours un bon signe.

Vuibroye : Nourriture d'automne : 13 kg. Pas de stimulant au printemps. Réclusion prolongée durant l'hiver, plus solde de miellat, donc un peu de dysenterie, mais sans gravité. Toutes les colonies ont résisté. Premières belles sorties les 25 et 26 février.

Le préposé : André Loup

