

Zeitschrift: Journal suisse d'apiculture
Herausgeber: Société romande d'apiculture
Band: 87 (1990)
Heft: 11

Rubrik: Anniversaire

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: 25.12.2025

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

ANNIVERSAIRE

90^e anniversaire de M^{me} Anna Maurizio, apidologue

Dans son domicile à Gartenstadt, Liebefeld, Berne, M^{me} Anna Maurizio pourra célébrer, le 26 novembre 1990, son 90^e anniversaire en bonne santé et en pleine fraîcheur spirituelle. Nous l'en félicitons de tout cœur et nous en réjouissons avec elle. Dans l'intimité de son beau foyer, elle consacre toujours de nombreuses heures à la melissopalynologie ou analyse des pollens du miel. C'est à cette discipline qu'elle a voué la plus grande partie de ses activités scientifiques, en réalisant un vrai travail de pionnier.

Anna Maurizio a passé sa jeunesse à Lemberg (aujourd'hui Lvov en Ukraine). Elle fit des études d'agronomie à l'université technique de cette ville. Son père, Adamo Maurizio, occupait la chaire de professeur de botanique agricole à cette même université ainsi qu'à l'Université de



Anna Maurizio, au début de sa carrière, dans le laboratoire d'analyse des maladies d'abeilles de la Station de recherches à Liebefeld.

Varsovie. Sa famille étant d'origine suisse, elle termina ses études à l'Université de Berne, où elle soutint une thèse de doctorat sur les maladies des champignons auprès du professeur Edouard Fischer. En 1928, elle entra au service de la Station fédérale de bactériologie et d'industrie laitière à Liebefeld. Initialement, elle s'occupait des analyses microbiologiques du lait et des produits laitiers, pour étendre bientôt ses activités à l'apiculture. Les recherches qu'Anna Maurizio a accomplies au cours de ses 37 années d'activité au service de la section apicole sont de haute importance. Elle a publié plus de 150 travaux scientifiques, dont 50 ont paru dans des journaux apicoles suisses et de nombreux autres dans différentes revues internationales ou des livres. Anna Maurizio est très connue en tant qu'apidologue et auteur, en Suisse et à l'étranger. Elle a également encouragé la collaboration internationale dans le domaine de l'apidologie. C'est grâce à son initiative qu'a été fondée la Commission internationale de botanique apicole.

Nous souhaitons à M^{me} Anna Maurizio encore bien des années calmes et fructueuses.

Les collaborateurs et collaboratrices de la Station de recherches laitières Liebefeld, Berne

Bref aperçu sur les recherches réalisées par Anna Maurizio dans le domaine de l'apidologie :

- Provenance, composition chimique et valeur biologique des récoltes de nectar, de miellat et de pollen.
- Alimentation des abeilles.
- Physiologie des abeilles (alimentation, régulation de la longévité, états physiologiques).
- Réactions des abeilles aux pesticides.
- Maladies des abeilles et du couvain.
- Physiologie de la production de miel.
- Analyse des pollens du miel et détermination de leur provenance.
- Analyse des sucres du miel.
- Caractérisation et typologie de miels suisses et étrangers.
- Statistiques du miel.
- Propriétés des miels de bourdon.



Anna Maurizio, après sa retraite, poursuivant dans son foyer à Liebefeld ses recherches méritoires dans le domaine du miel et de la flore mellifère.

Anna Maurizio comme auteur et coauteur de livres

- A. Maurizio, I. Grafl. *Das Trachtpflanzenbuch*. Ehrenwirt-Verlag. 4^e éd. 1990.
- W. Kloft, A. Maurizio, W. Kaeser. *Waldtracht und Waldhonig in der Imkerei*. Ehrenwirth-Verlag. 2^e éd. 1985.
- E. Zander, A. Maurizio. *Der Honig*. Ulmer-Verlag. 2^e éd. 1984.
- A. Maurizio. «Die Bienenweide. Der Honig.» Dans: *Der Schweizerische Bienenvater*, livre spécialisé pour apiculteurs. Fachschriftenverlag des Vereins Deutschschweizerischer Bienenfreunde und Verlag Sauerländer, 16^e éd. 1985.
- A. Maurizio, J. Louveaux *Pollens de plantes mellifères d'Europe*. Ed. Union des groupements apicoles français, 1965.