

Zeitschrift: Revue suisse d'apiculture
Herausgeber: Société romande d'apiculture
Band: 124 (2003)
Heft: 3

Vorwort: Éditorial
Autor: Marchand, Eric

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: 26.04.2026

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

Editorial

Scientifique

*Qui est conforme aux exigences d'objectivité,
de précision, de méthode des sciences (1664)*

Robert

L'escalade de la neurotoxicité se poursuit dans la lutte contre les nuisibles devenus résistants à certaines molécules des familles des organophosphorés, carbamates et autres pyréthriinoïdes de synthèse. Vantés par leurs fabricants pour leur innocuité, on apprend aujourd'hui que ces « poisons » peuvent contaminer les eaux souterraines et on connaît des situations de terrain où la « demi-vie » du produit excède un an !

Hier « Gaucho », aujourd'hui « Régent », et demain ?

Après l'Imidaclopride, voici maintenant le Fipronil, et dans le futur ?

Face à une industrie chimique menaçante, (Bayer parle de la suppression de 75 à 159 emplois hautement qualifiés), le Ministère de l'agriculture français a entamé une valse-hésitation.

Mais qu'est-ce que 159 emplois face à l'empoisonnement de la planète ?

Il est curieux d'observer que l'intelligence humaine, capable de produire des produits hautement sophistiqués pour la protection des plantes, semble incapable d'accepter d'autres visions et s'ouvrir à des dimensions non encore explorées.

Etre apiculteur, c'est regarder et respecter la Nature avec des yeux d'abeille ; mais dans le monde actuel, qui oppose la science à l'intuition et aux *nuisibles*, on continuera d'épandre divers insecticides dans la nature, à moins que, dans les mois à venir, on puisse démontrer « scientifiquement » la nocivité d'un produit qui, **pour l'instant**, ne semble faire souffrir que les abeilles.

Je laisse chacun réfléchir à la pensée de Maurice Toesca : « **La génération formée à l'école des notions scientifiques va à la rencontre de la plus forte déception qui soit : celle de la vanité du savoir** » et je souhaite aux simples apiculteurs du dimanche de merveilleux moments de rêve auprès de leurs abeilles qui, elles au moins, ont déjà perçu l'appel du printemps.

Rendez-vous à Moudon et que la Fête soit belle ! La Nature a toujours raison.

Eric Marchand

Au moins, lorsqu'on ne comprend pas, il y a mystère, on peut croire qu'il y a quelque chose de caché derrière et au fond, qui peut soudain sortir et tout changer, mais quand on a l'explication, il reste plus rien, que des pièces détachées. Pour moi, l'explication c'est le pire ennemi de l'ignorance.

Romain Gary - L'angoisse du Roi Salomon

