**Zeitschrift:** Schweizerische Zeitschrift für Pilzkunde = Bulletin suisse de mycologie

**Herausgeber:** Verband Schweizerischer Vereine für Pilzkunde

**Band:** 63 (1985)

**Heft:** 5/6

**Artikel:** Das Wort des Präsidenten der Wissenschaftlichen Kommission

**Autor:** Moirandat, X.

**DOI:** https://doi.org/10.5169/seals-936885

## 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:** 02.10.2025

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

# Das Wort des Präsidenten der Wissenschaftlichen Kommission

## Naive Pilzkunde

Einer meiner Nachbarn kennt die Pilze, von seinem Grossvater her, der sie von seinem Vater her schon kannte, nach einer guten festen Familien-Überlieferung.

Demnach weist mein Nachbar jede Neuheit zurück. Er will keinen neuen Pilz kennen, denn für ihn besteht immer noch ein Zweifel über dessen Essbarkeit. Seine Überlegung in dieser Hinsicht ist einfach und kurz; gegen sein Urteil kann keine Berufung eingelegt werden: «Der grüne Knollenblätterpilz ist tödlich giftig, also sind alle anderen Knollenblätterpilze auch tödlich giftig». Ein solch grobes Vorurteil habe ich beseitigen und zum Beispiel den guten Perlpilz wieder zu Ehren bringen wollen. Mein Nachbar, von einer schrecklichen Angst gepackt, wollte gar nichts hören. Und ich habe nicht beharrt. Denn ich dachte, seine Überlegung sei an sich nicht so falsch, weil ich dann selbst an seiner Stelle die wohlschmeckenden Perlpilze sammeln kann. Damit überlässt er mir diese angenehme Pflicht.

Einmal in diesem Frühling begegne ich meinem Nachbarn. Er fragt mich:

- Was tust du eigentlich in dieser Zeit?
- Ich studiere Sporen.

Wahrscheinlich war das letzte Wort von mir nicht deutlich ausgesprochen worden; denn er fuhr weiter:

- Ach. Du interessiertst dich für Sport. Du hast also den Riesenslalom am Fernsehen angeschaut.

Da er übrigens recht hatte, habe ich sofort geantwortet:

Ja, ich habe auch Interesse am Sport.

Und so sind wir voneinander gegangen, beide zufrieden. Denn ich hatte darauf verzichtet, eine Präzisierung über die Begriffe «Sport» und «Spore» zu geben.

Kurz vor Ostern sehe ich wieder meinen Nachbarn, der auch mein guter Freund ist. Er sagt: «Bis jetzt habe ich 287 Morcheln gefunden, sehr genau gezählt».

Ich dachte dann an die meinigen, drei an der Zahl, auch sehr genau gezählt. Ich dachte an sie im geheimen, innerlich eifersüchtig und empört. Ich konnte nicht dem Vergleich entgehen: Er, der schlaue Sucher, der die verfluchten Morcheln mit Erfolg zu finden weiss und ich der naive mit nur drei Morcheln, ich, der ich mehr mit Wissenschaft beschäftigt bin, mit einer Wissenschaft, die vielleicht zu nichts führt. Er hatte genau 287 Morcheln gefunden, während ich Sporen beobachtete. Wozu dient eigentlich die Wissenschaft?

Ich bin aber fast sicher, dass ich in nächster Zeit behaupten werde, die Wissenschaft habe doch einen Zweck. Ich muss aber zuerst die verfluchten 287 Morcheln vergessen.

X. Moirandat

# Das ergänzende Wort des Präsidenten der Wissenschaftlichen Kommission

### Zum Thema «Was ist eine seltene Art?»

In der Februarnummer habe ich geschrieben, Stropharia squamosa sei eine seltene Art, nach meinen eigenen Erfahrungen.

Die Reaktion hat nicht auf sich warten lassen. Vor kurzem hat mir nämlich ein Leser aus Deutschland einen freundlichen Brief geschrieben, in dem es heisst, der Pilz sei nicht so selten. Damit wird bewiesen, dass mein «Wort» auch im Ausland gelesen wird. Ich schreibe nicht in der Wüste. Ich stelle das mit Genugtuung fest.

Vor kaum einem Jahr habe ich in dieser Zeitschrift behauptet, ich lebe nicht «im Zustand der Wahrheitsgnade». Der Leser aus Deutschland hat daran in zweckmässiger Weise erinnert.

Meine Behauptungen, die ehrlich gemeint sind, die aber auch, vom allgemeinen Standpunkt gesehen, falsch sein können, wirken manchmal provozierend. Sie reizen zu Reaktionen, wodurch man etwas Neues lernen kann. *Das* ist wichtig.

Ich danke dem Leser aus Deutschland.

X. Moirandat