

Zeitschrift: Schweizerische Zeitschrift für Pilzkunde = Bulletin suisse de mycologie
Herausgeber: Verband Schweizerischer Vereine für Pilzkunde
Band: 36 (1958)
Heft: 8

Artikel: Néo...phyte et son copain Mico...logue s'en vont en chasse
Autor: Brodbeck, E.
DOI: <https://doi.org/10.5169/seals-933706>

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: 15.01.2026

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

SCHWEIZERISCHE ZEITSCHRIFT FÜR PILZKUNDE

BULLETIN SUISSE DE MYCOLOGIE

Offizielles Organ des Verbandes Schweizerischer Vereine für Pilzkunde und
der Vapko, Vereinigung der amtlichen Pilzkontrollorgane der Schweiz

Organe officiel de l'Union des sociétés suisses de mycologie et de la Vapko,
association des organes officiels de contrôle des champignons de la Suisse

Redaktion: Rudolf Haller, Gartenstraße 725, Suhr (AG), Telephon (064) 2.50 35. *Druck und Verlag:* Benteli AG., Buchdruckerei, Bern-Bümpliz, Telephon 66 13 91, Postcheck III 321. *Abonnementspreise:* Schweiz Fr. 8.–, Ausland Fr. 10.–, Einzelnummer 70 Rp. Für Vereinsmitglieder gratis. *Insertionspreise:* 1 Seite Fr. 70.–, 1/2 Seite Fr. 38.–, 1/4 Seite Fr. 20.–, 1/8 Seite Fr. 11.–, 1/16 Seite Fr. 6.–. *Adressänderungen* melden Vereinsvorstände bis zum 2. des Monats an Rudolf Härry, Ringstraße 71, Chur. – *Nachdruck* auch aus-
zugsweise ohne ausdrückliche Bewilligung der Redaktion verboten.

36. Jahrgang – Bern-Bümpliz, 15. August 1958 – Heft 8

Néo...phyte et son copain Mico...logue s'en vont en chasse

– Dis-donc Mico, depuis longtemps déjà tu m'as promis de me conduire «aux champignons»!

– C'est vrai, mais es-tu équipé pour cela?

– Qu'à cela ne tienne, dis-moi ce qu'il faut et, en moins d'une demi-heure, je me présenterai à l'inspection!

– Alors, tâche de dénicher une vieille défroque, de bons souliers, si possible refusant l'eau! Munis-toi aussi d'un panier et d'un couteau! ...

– A tout à l'heure! ...

Un quart d'heure plus tard, nos deux copains se dirigent d'un pas alerte du côté de la forêt.

Le ciel s'est assombri, le tonnerre profère de vaines menaces et nos deux amis se voient généreusement gratifiés d'une vivifiante ondée!

Mico se frotte les mains avec satisfaction:

– Cette pluie nous promet une belle cueillette pour ces prochains jours! ... Al-lons Néo, ne fais pas grise mine ... tu es mouillé? La belle affaire! ... Par cette chaleur, il suffit du moindre rayon de soleil pour nous sécher! Et puis c'est une aubaine d'être rafraîchi gratuitement! ...

Entre les nuages qui s'effilochent, le soleil réapparaît, irisant de ses rayons pâles le sous-bois détrempé.

Néo, chasseur en herbe, se lamente ...

– Il y a bientôt un quart d'heure que nous cherchons et nous n'avons encore rien trouvé! ...

Mico sourit avec bonhomie:

– Patience Néo ... et ouvre l'œil! Tu n'est pas encore habitué à voir! ... Tu es sceptique? ... Pourtant après quelques randonnées, tu seras surpris des progrès que tu auras accomplis! Tu pourras alors jouir en dilettante de la richesse de nos guérets et de nos pâturages.

Tiens, regarde, là, au pied de ce vieux sapin solitaire, ces superbes champignons rouges, si gracieusement piqués dans la mousse humide! Examinons-les ensemble ... Quelle forme parfaite, quelle couleur rutilante! La présence d'un petit nain, mystérieux gnome des forêts enchantées de notre enfance, ne nous surprendrait pas dans cette fraîcheur sylvestre! ... Pardonne-moi, je me sens l'âme d'un poète au contact de la nature!

– Ne t'excuse pas Mico, car je commence à comprendre ton enthousiasme et je ne suis pas loin de le partager! ... Mais dis-moi, ce magnifique champignon, comment s'appelle-t-il?

– C'est l'amanite tue-mouche ou fausse oronge ou encore, en terme plus savant, l'amanite muscaria! Admire sa coiffe rouge saupoudrée de flocons crèmes ou blancs. Ce magnifique seigneur des forêts est cravaté d'un anneau pâle bordé de jaune. Regarde encore son pied élégant finement ciselé ... Pourtant malgré sa superbe, il a fort mauvaise réputation! ... D'aucuns le traitent même de criminel!

– De criminel? ... C'est donc un champignon vénéneux?

– Oui, mais le poison qu'il contient n'est pas mortel, il provoque plutôt une certaine euphorie assez pareille à celle que procure l'alcool! ... on dit même qu'il excite sournoisement les passions érotiques! Mais son action est passagère. Un bon sommeil a finalement raison de cette ivresse et des souvenirs plus ou moins désagréables qu'elle provoque! ... Tout cela n'a rien de criminel, cependant les personnes au tube digestif délicat risquent d'être fort incommodées et dans certains cas, très rares heureusement, doublant le cap de l'ivresse, de passer de vie à trépas!

– Il me semble avoir lu quelque part que certaines sectes, au cours de cérémonies rituelles consomment un breuvage tiré des champignons! La fausse oronge entrerait-elle dans cette composition?

– En effet, les propriétés enivrantes de l'agaric tue-mouche sont connues depuis des siècles déjà et certaines sectes de Sibérie et du Kamtchatka en font un usage assez curieux.

En mélangeant l'orange au suc de l'épilobe (magnifique plante aux gracieuses grappes de fleurs rouges), ces gens en tirent un breuvage excitant dont ils se délectent au cours de leurs cérémonies rituelles. On prétend même que certains, soucieux de conserver leurs précieux deniers à d'autres fins, usent d'un moyen que je laisse à ton appréciation, pour se mettre à l'unisson! Ces ... resquilleurs avant la lettre, boivent tout simplement l'urine des intoxiqués ... Plongés à leur tour dans une douce ivresse, ils peuvent en toute innocence participer au culte fraternel.

Les amateurs d'ivresse «champignonesques» courent encore un autre danger, non moins grave pour certains! Ils éprouvent un besoin irrésistible de se confier au premier venu et divulguent sans retenue leurs secrets les plus intimes! Tu vois où cela peut mener! ... Crois-moi, il vaut mieux s'abstenir!

Néo, très intéressé par cet exposé demande:

– L'orange entrerait-elle dans la composition du «sérum de vérité»?

– Ça, je l'ignore! Cependant, si c'était le cas, je puis t'assurer que nos compagnes, finement intuitives, n'y toucheraient pas pour tout l'or du monde!!!

– Je te remercie beaucoup de tes explications si intéressantes! Mais comme je n'ai pas l'intention, ni aucune envie de me saouler avec tes fausses oranges, je

préfèrerais que tu me parles d'un bon plat de champignons de Paris, d'autant plus que j'ai l'estomac dans les talons!

– Tu as tout à fait raison! Dans quelques minutes nous allons traverser le pâturage des chevaux du syndicat. Là, nous trouverons probablement de quoi satisfaire ton désir et ta curiosité. Tu sais certainement que le crottin de cheval favorise la croissance des agarics qui, sous une apparence des plus modestes, se sont pourtant assurés la faveur des gourmets du monde entier.

Ce champignon se prête aussi très bien à la culture. On le nomme alors «Champignon de Paris» ou «Champignon de couche». C'est dans l'obscurité des mines désaffectées que l'on procède à cette culture en utilisant précisément du crottin de cheval comme couche ...

Tiens, qu'est-ce que je te disais? ... Ton désir est en train de prendre forme! Regarde à tes pieds, cette belle boule de neige!

Néo est un peu vexé et répond dédaigneusement:

– Ton agaric m'a tout l'air d'être un vulgaire «pet-de-loup»!

– Mais non, ne sois pas pessimiste, il a en effet comme le lycoperdon, ou si tu préfères, le «pet-de-loup», la forme d'une boule, c'est d'ailleurs de là qu'il tire son nom scientifique de «psalliote boule-de-neige» ... Prends ton couteau et coupe-le à ras de terre, bien soigneusement, tu verras que cette boule a un stype ou, plus simplement, un pied.

Sens-tu le parfum particulier qu'il dégage?

– C'est vrai, il a un parfum remarquable! On dirait de l'anis?

– Très juste, mon ami! Tu as un fameux odorat!

C'est un parfum délicatement anisé! Le champignon de couche au contraire a une légère odeur d'ammoniaque. Tu comprends maintenant ma prédilection pour les espèces qui croissent en pleine nature! ...

Mais examinons un peu ce magnifique spécimen! Coupons-le dans le sens de la longueur ... voici les lamelles qui ornent le dessous du chapeau, tu vois elles sont rosées. L'enveloppe externe de ce champignon, – la cuticule – est attachée au pied, et une partie de cette peau deviendra l'anneau qui entoure le stype ... La couleur rosée des lamelles et l'anneau autour du pied sont les signes caractéristiques de cette espèce. Suivant le degré de maturité, le chapeau s'étale, les lamelles deviennent violacées, puis brun chocolat; l'anneau se détache nettement du chapeau et forme une gracieuse collerette autour du pied.

– J'en ai déjà vu de pareils qui avaient une sorte d'enveloppe autour du pied ... une volve je crois? ...

– En as-tu examiné les lamelles?

– Non, mais si mes souvenirs sont exacts, elles étaient blanches!

– Alors c'était certainement l'une des variétés de l'amanite phalloïde, ce champignon très néfaste, l'une des trois espèces de champignons mortels.

Tu sais, il ne faut jamais se fier à la bonne apparence des champignons ... car comme celle des hommes, elle est souvent trompeuse! Dans son livre «Mes chasses aux champignons» le Dr. J. Amann nous met en garde par une sentence amusante: Ecoute plutôt: «Dites-vous bien que prêter son tube digestif à des champignons est plus dangereux que de confier sa bourse à des inconnus!»

Rappelle-toi toujours les trois caractéristiques des amanites mortelles:

1. des lamelles blanches
2. un anneau blanc
3. une volve blanche

Au cours de ce dernier siècle, le 86% des cas d'empoisonnements mortels par champignons étaient dûs, à l'une des trois amanites suivantes: *l'amanite phalloïde* au chapeau verdâtre, fibrillé de brun, tirant quelques fois sur le vert-jaune; *l'amanite printanière* et *l'amanite vireuse* dont le chapeau est blanc.

Néo reste pensif quelques instants, puis sourit rassuré:

– Pareille aventure n'est pas à craindre pour moi, car je ne mange que les champignons que je connais bien! Et ... tout en t'écoutant, j'ai eu la chance de découvrir, à ta barbe, quelques vieilles connaissances, dont tu me diras des nouvelles!

Que penses-tu de ces chanterelles, de ces pieds-de-mouton ... j'ai même déniché quelques bolets!

– Je pense, mon ami, qu'il est temps de rentrer car le soleil descend à l'horizon et je pense aussi que ma femme va nous préparer une fricassée digne de l'éminent cuisinier et gastronome qu'était le regretté professeur Albert Muret! Tu permets que je t'invite puisque tu fais encore partie de la catégorie, de plus en plus rare, des célibataires endurcis!

E. Brodbeck, Neuchâtel

Procès-verbal de la 40^e assemblée des délégués de l'Union suisse des sociétés de mycologie

du 2 mars 1958 au restaurant «Rössli» de Lyss

Résumé traduit par M^{me} F. Marti

La séance est ouverte à 10 h. 30.

1. Discours d'ouverture du président

Au nom de l'Union suisse des soc. de mycologie, le président, M. J. Peter, souhaite une cordiale bienvenue aux délégués et invités. Il s'adresse, en particulier, au représentant des autorités cantonales, M. Schild, ing. forestier, au Dr E. Siegfried, président de la commune de Lyss, et au représentant de la presse, M. H. Siegfried. Il salue le président, M. W. Christen et les membres de la section organisatrice.

Pour la 3^e fois M. J. Peter a l'honneur de présider une assemblée des délégués; il relate en termes clairs et précis ce qui suit:

La végétation fongique peu favorable en 1957 n'a pas entravé la bonne marche des affaires. Nous sommes contents des résultats obtenus, nos finances sont saines et les sections soutiennent fidèlement l'Union. Nous avons organisé des cours de perfectionnement et des journées d'études destinés aux détermineurs; la session de la commission scientifique, à laquelle assistait un éminent mycologue étranger, a connu un grand succès. Les apports scientifiques publiés dans le bulletin suisse