Zeitschrift: Schweizerische Zeitschrift für Pilzkunde = Bulletin suisse de mycologie

Herausgeber: Verband Schweizerischer Vereine für Pilzkunde

Band: 63 (1985)

Heft: 4

Artikel: Herdentrieb

Autor: [s.n.]

DOI: https://doi.org/10.5169/seals-936877

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: 04.12.2025

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



Austernseitlinge - Marke Eigenzucht

Herdentrieb

Im Frühsommer verspüren die Lachse den unwiderstehlichen Drang, ihr Winterquartier in den unermesslichen Weiten der Ozeane zu verlassen. Zielstrebig steigen sie — mühsam gegen den Strom schwimmend — die Flüsse hinauf, um Hochzeit zu halten und ihr Laichgeschäft zu erledigen. Damit sie ihre Art erhalten können, überwinden sie mit letzter Kraft unzählige Stromschnellen und die Fischtreppen der Flusskraftwerke.

Ähnliches ist bei den Zugvögeln zu beobachten. Zu Hunderttausenden sammeln sich diese gefiederten Insektenfressern im Herbst zum gefahrvollen Flug in insektenreichere, wärmere Gefilde. Dem vorgegebenen Kurs ihres inneren Kompasses folgend, erreicht der Hauptharst der Vögel das angestrebte Winterquartier. Nicht wenige gelangen allerdings nicht an ihr Ziel. Sie landen vorzeitig «ennet dem Gotthard» in einer Spaghetti- oder einer Polentapfanne. Der Mensch, auf diese unerklärlichen Naturwunder angesprochen, murmelt in der Regel unter hilflosem Achselzucken etwas von Instinkt oder Herdentrieb. Dies hätten die Tiere halt so an sich. Nur die Tiere? Ist der *Homo sapiens* etwa nicht das Musterbeispiel eines Herdentriebes? Was erzählen wohl die «kleinen, grünen Männchen vom Mars» über den Menschen, wenn sie von einem terrestrischen Erkundungsausflug zurückkehren? Wenn sie zum Beispiel Zeuge einer Tanzveranstaltung oder eines Fussballspiels geworden sind?

Im Frühjahr, wenn das erste Grün des Bärlauchs durch das tote Laub unserer Auenwälder spriesst, wird der *Homo sapiens mykologicus* (für Nichtlateiner: Pilzler) von einer seltsamen Unruhe befallen. Mit Macht zieht es ihn hinaus in die erwachende Natur. Da hilft weder Aspirin noch Aronenschnaps. Der innere Kompass führt den Pilzliebhaber ganz automatisch in die Eschenhaine, welche die Ufer unserer Flüsse und Bäche säumen. Es ist *Morchelzeit!* Als Spaziergänger getarnt — der auffällige Pilzkorb wird zu Hause gelassen — durchstreift er wie so ganz zufällig die morchelverdächtigen Waldgebiete. Niemand soll in ihm den passionierten Morcheljäger vermuten. Hat er dann endlich eine der gesuchten Köstlichkeiten entdeckt, sichert er sich erst mal auf alle Seiten ab. Seinen Konkurrenten will er den Morchelplatz nicht

verraten. Blitzschnell bückt er sich, schneidet den Pilz ab, lässt ihn in einem mitgebrachten Papiersack (den er, wie übrigens auch das Pilzmesser, ganz zufällig in der Manteltasche gefunden hat) verschwinden und «spaziert» weiter.

Weil es aber Tausende von Morchelspezialisten geben soll — böse Zungen behaupten, dass ihre Zahl um ein Vielfaches grösser sein müsse, als es Morcheln gebe —, wimmelt es während der Monate März bis Mai nur so von harmlosen Spaziergängern in den Auenwäldern. Die angewendeten Tarnungen sind recht vielfältig. Der eine mimt den Pflanzenfreund, der andere geht nur schnell mal mit dem Hund hinaus, und der Dritte gibt vor, die lieben Vögel beim Nestbau beobachten zu wollen. Sie alle durchstreifen die Wälder kreuz und quer und zertrampeln dabei das erste Grün des Bärlauchs sowie die sich listig darunter verstekkenden Morcheln. Trampelpfade führen von Esche zu Esche. Unter diesen Bäumen sollen die Morcheln gemäss Bestimmungsliteratur massenhaft anzutreffen sein. Zwangsläufig kommen sich dabei einige dieser «Geheimpilzler» in die Quere und oft genug auch in die Haare. Dabei kann es vorkommen, dass der Pflanzenfreund seinen Rivalen bezichtigt, gar nicht Vogelnester, sondern Morcheln zu suchen. Dieser Wald sei sein Platz, und er solle Vogelnester studieren, wo er wolle, aber nicht hier. Es gäbe darüber noch einige «Müsterchen» zu erzählen, aber Boletus hat heute keine Zeit dazu.

Er muss noch schnell in den Schachenwald. Nein, sicher nicht, um Morcheln zu suchen. Weshalb denn eigentlich? Auch ihm wird noch die passende Ausrede einfallen.

Boletus

Kurse und Anlässe Cours et rencontres Corsi e riunioni

Kalender 1985 / Calendrier 1985 / Calendario 1985

16.6.	Rencontre de Mt. Soleil, sur StImier
6./7.7.	Rencontre du Gardot, Le Cerneux-Péquignot NE
15.—21.8.	IX Congressus Mycologicus Europaeus in Oslo
17./18.8.	Pilzbestimmertagung, Derendingen
24./25.8.	Journées romandes, StImier
2431.8.	VAPKO-Kurs I, Gfellen/Finsterwald
30.8 1.9.	Cours romand, Delémont
7.—14.9.	VAPKO-Kurs II, Degersheim
913.9.	VAPKO-Cours romand, Le Locle
1521.9.	Bestimmerwoche, Meienberg

Unsere Verstorbenen Carnet de deuil Necrologio



Am 15. Februar nahmen wir Abschied von

Josef Renggli

Mitglied unserer Sektion seit 1936. Er starb im Alter von 85 Jahren, bis zuletzt im Vollbesitz seines ausserordentlich guten Gedächtnisses.

Josy, wie ihn Freunde und Bekannte nannten, war neben seiner langjährigen Funktion als amtlicher Pilzkontrolleur von Reinach BL auch als ausgezeichneter Pilzkenner bekannt. Der Sektion Basel diente er in den Jahren 1955 und 1956 als Obmann der TK und anschliessend während 10 Jahren als Vereinspräsident.

Seine Verdienste würdigte der V. f. P. Basel mit der Ehrenmitgliedschaft. — Auch bei der Vapko schätzte man Josy als eifrigen Mitarbeiter. Unter den basellandschaftlichen Pilzkontrolleuren fungierte er über lange Zeit als technischer Leiter ihrer jährlichen Instruktionskurse.