

BEMERKENSWERTE KÄFERFUNDE VOM DAMBERG BEI STEYR, OBERÖSTERREICH

Heinz Mitter, Steyr

1. Einleitung

Obwohl das Gebiet des Dambergs sicherlich zu den entomologisch bestdurchforschten Gegenden in Oberösterreich gehört, wovon allein schon die vielen Sammlungsexemplare des Oberösterreichischen Landesmuseums Zeugnis ablegen, gelingen auch dort immer wieder bemerkenswerte Funde, ein Zeichen dafür, daß die faunistische Durchforschung unserer engeren Umgebung noch lange nicht als abgeschlossen betrachtet werden darf.

Der der Flyschzone angehörende Berg weist eine Höhe von 807 m auf und hat an seiner Südseite neben dem Nadelwald auch noch ausgedehnte Rotbuchenbestände.

Die Funde werden durch die bisher aus Oberösterreich vorhandenen Daten ergänzt, um so ein besseres Bild von der Verbreitung in unserem Bundesland zu geben.

2. Arten bzw. Funddaten

Fam. CLAMBIDAE

Calyptomerus alpestris Redt.: 12.5. und 23.6.1983 jeweils 1 Ex. an verpilzten Buchenscheitern in ca. 700 m Seehöhe. Bisher war nur ein einziger Fundort in Oberösterreich bekannt, nämlich Windischgarsten (HORION 1949, FRANZ 1970). Im OÖ.Landesmuseum befinden sich nur wenige Ex. mit folgender Etikettierung: "Austria" (Reitter), "Austria" (Forster), sowie 3 Ex. aus der Sammlung Munganast.

Fam. CRYPTOPHAGIDAE

Pteryngium crenatum (Gyll.): 20.5.1983, 28.5.1983, 12.7.1983 und 12.8.1983 in wenigen Ex. an einem Fichten-Baumschwamm auf der Nordseite des Berges. HORION und FRANZ bringen keine Meldung aus Oberösterreich; im OÖ.Landesmuseum findet man 2 Ex. "Böhmerwald" (K.Klein, o.Datum). Sie stammen jedoch mit Sicherheit aus dem Gebiet der heutigen CSSR (Winterberg, Schwarzbach), da Klein dort beheimatet war und nur in der nächsten Umgebung seines Wohnortes gesammelt hat. Nächste bekannte Fundorte sind Rekawinkel, Wien-Mariabrunn und der Bayrische Wald (an faulenden, mit Pilzen besetzten Baumstümpfen, HORION 1954). Neufund für Oberösterreich!

Fam. LATHRIDIIDAE

Lathridius alternans Mannh.: 12.5. bis 12.7.1983 in zahlreichen Ex. an verpilzten Buchenscheitern, Südhang, ca. 700 m Seehöhe.

Bereits DALLA TORRE (1879) gibt Steyr als Fundort an; FRANZ (1974) meldet die Art vom Weg von Unterlaussa nach Oberlaussa, 15.8.1947; Kasberg, Buchenwald bei der Kasberghütte, 27.9.1947. Im OÖ.Landesmuseum finden sich ältere Belegstücke von Umgeb.Linz (Munganast), Umgeb. Steyr (Wiessner), Weyer (Sadleder), Mayrhoththal bei Kleinreifling (Petz).

Corticaria abietum Motsch.: 12.5.1983 an Nadelholzästen, 2 Ex. Nach HORION (1961) eine typische boreo-montane Art. Das OÖ.Landesmuseum besitzt keine Belegstücke dieser Art, auch in der Literatur ist nichts über Funde aus Oberösterreich festzustellen. Nächste Fundorte sind Lunz am See, Kirchberg a.W. und Wien. Neufund für Oberösterreich!

Fam. SERROPALPIDAE

Tetratoma fungorum F.: 24.12.1974 und 28.10.1978 mehrere Ex. in Baumschwämmen und unter verpilzter Föhrenrinde. FRANZ (1974) gibt lediglich einen Fund für Oberösterreich an: 21.6.1942 Kl.Priel, 1300 m. Im OÖ.Landesmuseum ist kein Exemplar aus Oberösterreich!

Fam. ANTHRIBIDAE

Dissoleucas niveirostris (F.): 12.5. bis 23.6.1983 mehrere Ex. auf verpilzten Buchenscheitern, oft in Gesellschaft von *Anthribus albinus* (L.), *Vincenzellus ruficollis* (Panz.), *Rhinosimus planirostris* (F.) und *Rhinosimus ruficollis* (L.) zu finden. Im OÖ.Landesmuseum gibt es Belegstücke vom Lichtenberg b. Linz, von Grünburg (Wiessner), Umgeb.Steyr, Wendbach, Gr.Dirn, Leonstein (alle leg.Petz). Außerdem ist noch ein Fund aus Ostermiething zu erwähnen (Leeder).

3. Zusammenfassung

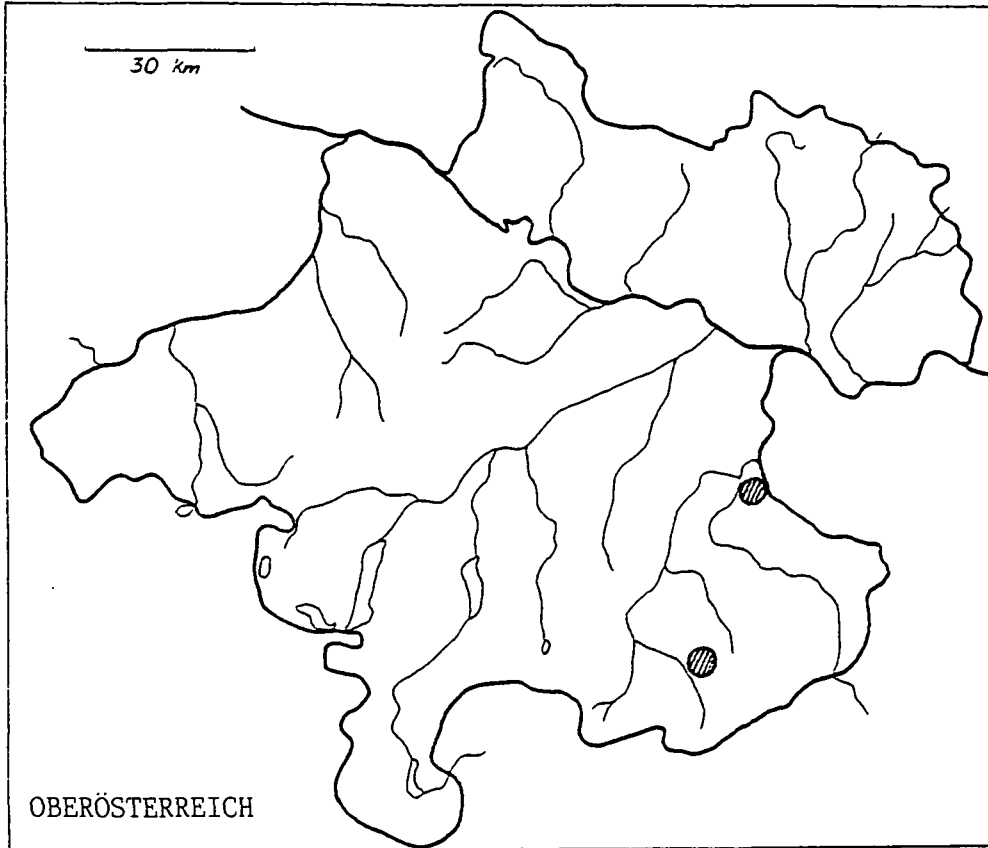
Sechs bemerkenswerte Käferarten, die meisten nur von wenigen Orten in Oberösterreich bekannt, werden für das Gebiet des Dambergs bei Steyr nachgewiesen; gleichzeitig wird die bisher bekanntgewordene Verbreitung dieser Arten in Oberösterreich dargestellt.

Zwei Arten sind neu für Oberösterreich, bei zwei weiteren handelt es sich um Zweitfunde für unser Bundesland.

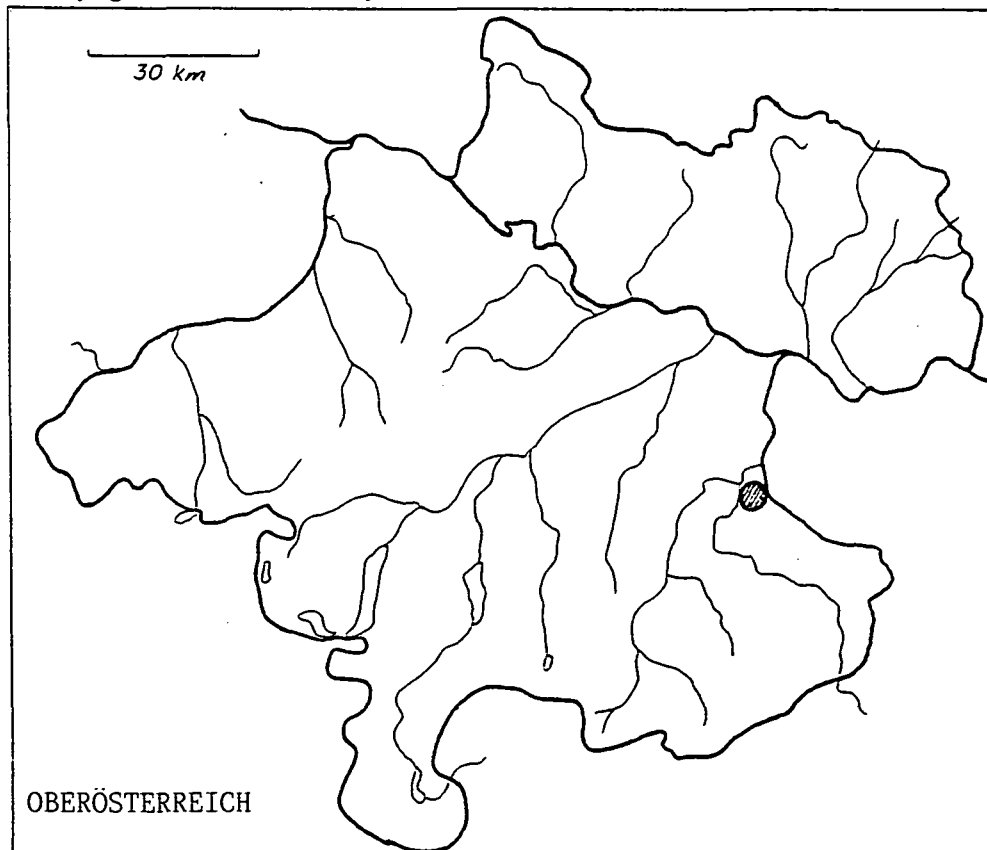
Sämtliche Funde wurden vom Autor gemacht und befinden sich in coll.Mitter.

4. Geographische Skizzen der Fundorte

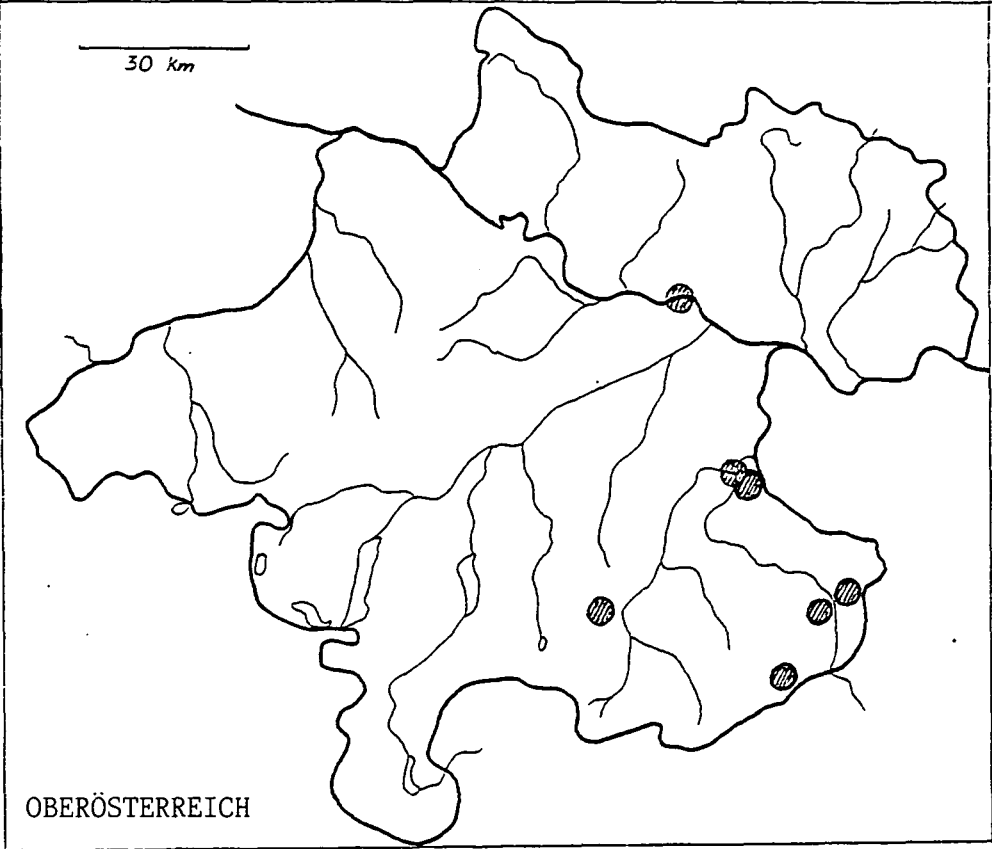
Calyptromerus alpestris Redt.



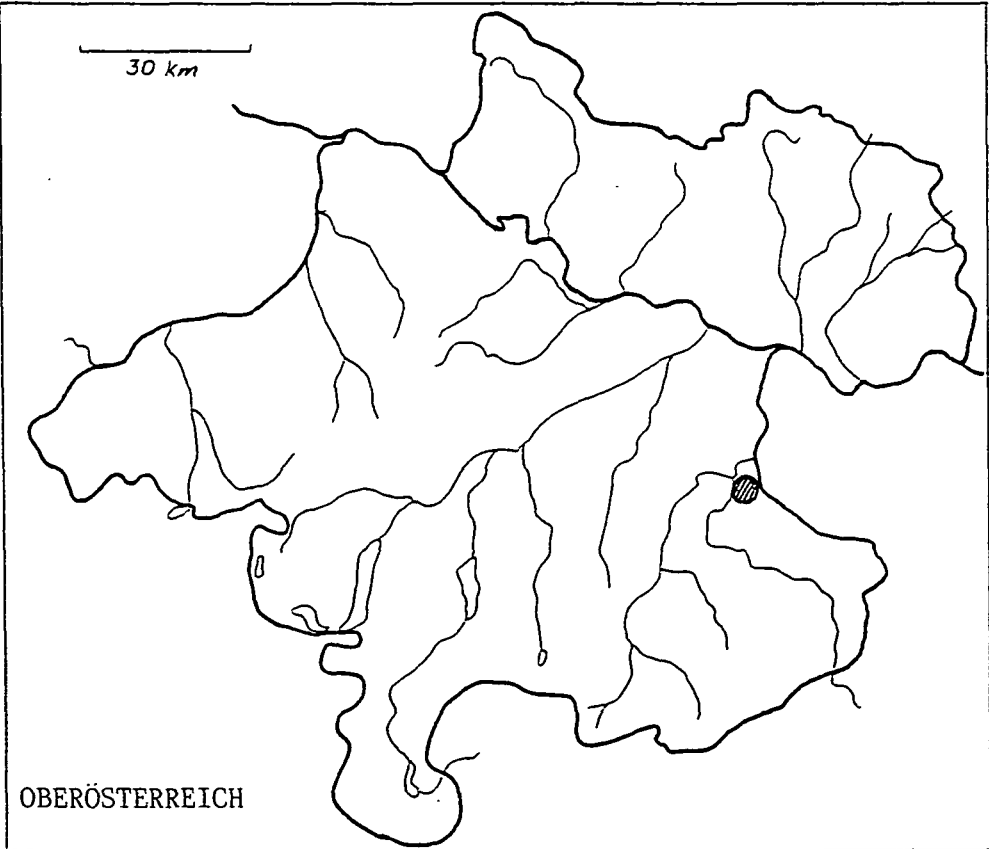
Pteryngium crenatum (Gyll.)



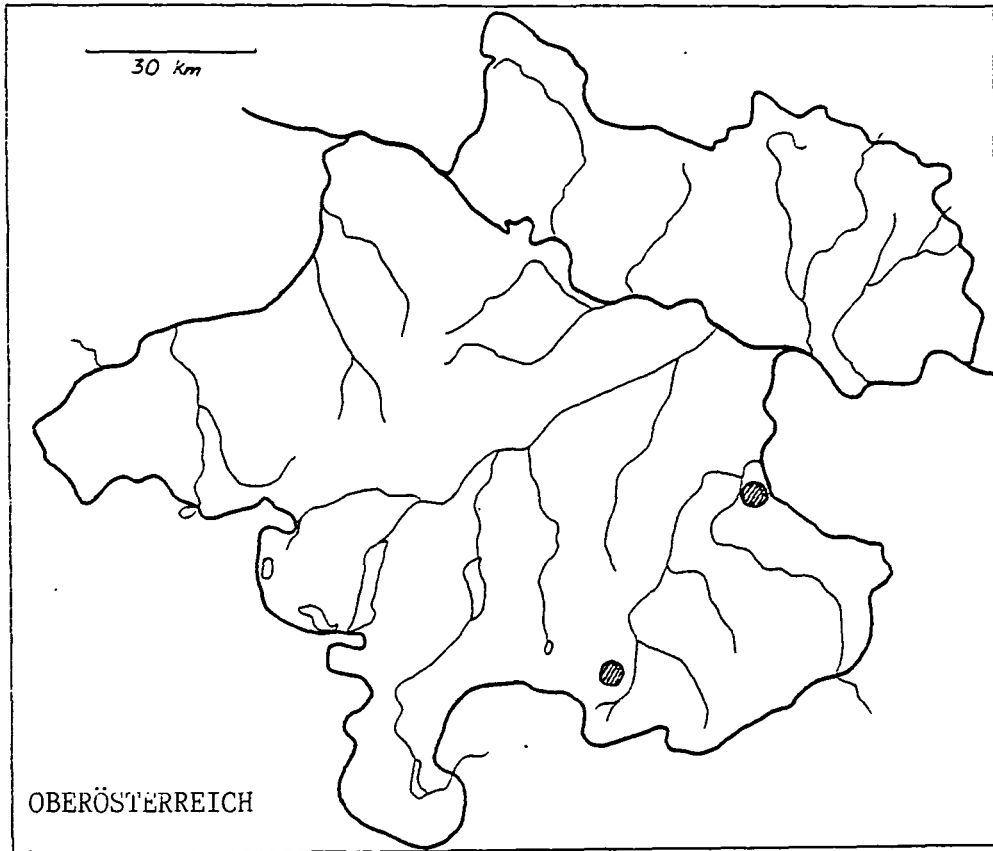
Lathridius alternans Mannh.



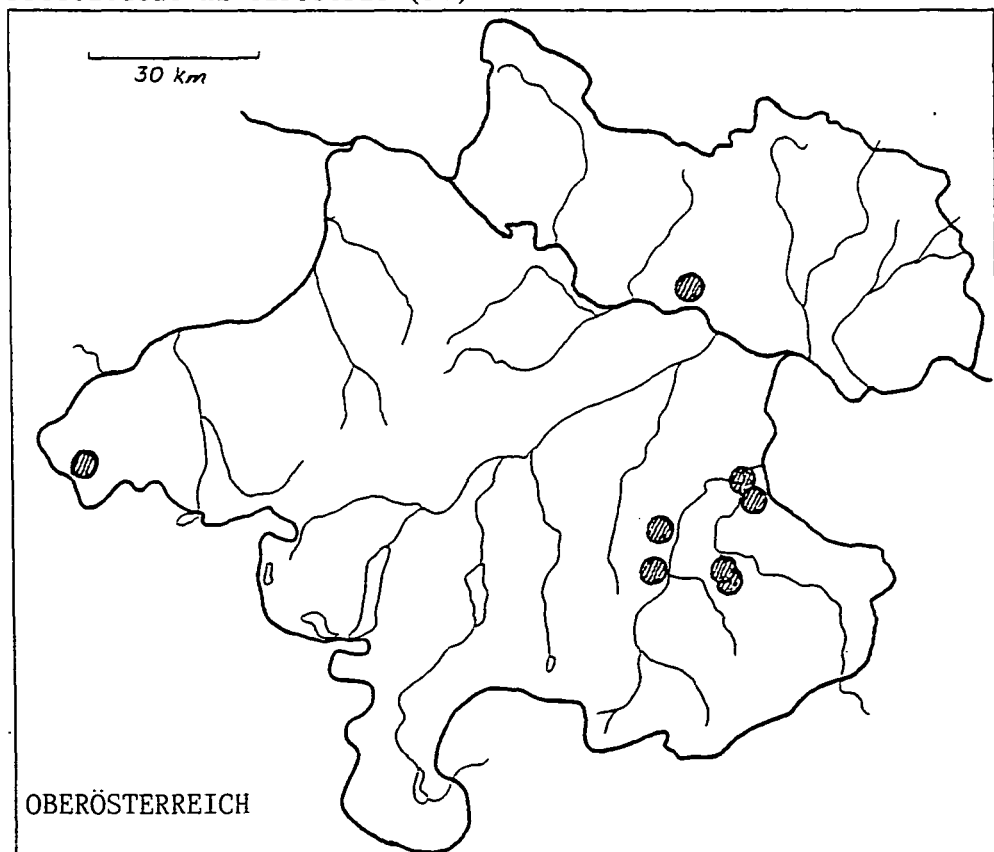
Corticaria abietum Motsch.



Tetratoma fungorum F.



Dissoleucas niveirostris (F.)



Literatur

- DALLA TORRE, K.W.v., 1879: Die Käferfauna von Oberösterreich, Linz
- FRANZ, H., 1970: Die Nordostalpen im Spiegel ihrer Landtierwelt, Bd. III, Innsbruck
- FRANZ, H., 1974: Die Nordostalpen im Spiegel ihrer Landtierwelt, Bd. IV, Innsbruck
- FREUDE-HARDE-LOHSE, 1971: Die Käfer Mitteleuropas, Bd. 3, Krefeld
- FREUDE-HARDE-LOHSE, 1967: Die Käfer Mitteleuropas, Bd. 7, Krefeld
- FREUDE-HARDE-LOHSE, 1969: Die Käfer Mitteleuropas, Bd. 8, Krefeld
- FREUDE-HARDE-LOHSE, 1981: Die Käfer Mitteleuropas, Bd. 10, Krefeld
- GANGLBAUER, L., 1899: Die Käfer von Mitteleuropa, Bd. 3, Wien
- HÖLZSCHUH, C., 1971: Bemerkenswerte Käferfunde in Österreich, Wien
- HORION, A., 1949: Faunistik der mitteleuropäischen Käfer, Bd. 2, Frankfurt a.M.
- HORION, A., 1960: Faunistik der mitteleuropäischen Käfer, Bd. 7, Überlingen
- HORION, A., 1961: Faunistik der mitteleuropäischen Käfer, Bd. 8, Überlingen
- HORION, A., 1951: Verzeichnis der Käfer Mitteleuropas, Stuttgart
- MITTER, H., 1982: Die Verbreitung einiger bemerkenswerter Arten aus der Familienreihe Heteromera (Coleoptera) in Oberösterreich, Steyrer Entomologengericht 1982, Jahresbericht

Anschrift des Verfassers: Heinz MITTER
Holubstraße 7
A-4400 Steyr
Austria

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Steyrer Entomologenrunde](#)

Jahr/Year: 1984

Band/Volume: [0018](#)

Autor(en)/Author(s): Mitter Heinz

Artikel/Article: [BEMERKENSWERTE KÄFERFUNDE VOM DAMBERG BEI STEYR, OBERÖSTERREICH 70-75](#)