

WEITERE KÄFERFUNDE AUS DEM

LAXENBURGER SCHLOSSPARK BEI WIEN

Von Johannes Reibnitz, Stuttgart

Platymalus complanatus Panz. (Histeridae)

Dieser stark flachgedrückte Stutzkäfer fand sich in einem Exemplar unter morscher Baumrinde (24.5.1986).

Lichenophanes varius Ill. (Bostrychidae)

Vier Tiere schnitt ich aus einem Laubholz-Stammstück (24.5.1986).

Clemmus troglodytes Hampe (Endomychidae)

1 Stück am 20.6.1984 (vermutlich an alter Eiche). Horion (1961) führt für Mitteleuropa nur einen Fundort an: Wien, Prater 1858.

Haplocephala haemorrhoidalis Fabr. (Tenebrionidae)

Mehrere Käfer steckten unter der verpilzten Rinde einer weißmorschen Eiche. Am Stamm hafteten harte Baumschwämme (24.5.1986).

Alle folgenden Arten stammen von einem Baumschwamm, der in großflächiger Ausdehnung bei 5-15 mm Stärke den rindenfreien Teil eines alten Ahorns bedeckte. Funddatum ist der 24.5.1986.

Mycetophagus fulvicollis F. (Mycetophagidae)

Eine der selteneren Arten der Familie. 1 Ex. am Pilz.

Mycetophagus decempunctatus F.

Wird als sehr selten angegeben. Ca. 20 Stück am Schwamm. Einen Teil des Pilzes nahm ich zur Zucht mit. Im Juni/Juli erschienen weitere Tiere in Zahl.

Hendecatomus reticulatus Herbst (Bostrychidae)

Eine in Europa sehr seltene Art, die nur noch sporadische, weit isolierte, anscheinend reliktdäre Fundorte hat. Ein Urwaldrelikt, dessen heutiges Vorkommen in Deutschland und Österreich durch neue Funde belegt werden muß (nach Horion 1961). 4 Ex. dieses mycetophagen Käfers befanden sich am Schwamm.

Eledonoprius armatus Panz. (Tenebrionidae)

Ein Urwaldrelikt, das aus den kultivierten Wäldern Mitteleuropas immer mehr verschwindet (nach Horion 1956). In Anzahl am Pilz und gezüchtet (Juli-September).

Johannes Reibnitz
Ohmstraße 10
7000 Stuttgart 40

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Mitteilungen des Entomologischen Vereins Stuttgart](#)

Jahr/Year: 1986

Band/Volume: [21_1986](#)

Autor(en)/Author(s): Reibnitz Johannes

Artikel/Article: [Weitere Käferfunde aus dem Laxenburger Schlosspark bei Wien. 87](#)