

## Erstnachweis eines Hamsters *Cricetus c. cricetus* L. mit typischem Melanismus für die Magdeburger Börde

Von

Bruno Weber

(Eingegangen am 28. Oktober 1971)

In ihrer ausführlichen Arbeit haben Zimmermann und Handtke (1968) über atypischen Melanismus beim Hamster im Nördlichen Harzvorland und in der Magdeburger Börde berichtet und dabei herausgestellt, daß die bisher gefundenen Melanos dieser Landschaften durch die noch mehr oder weniger großen Reste der Normalfärbung nicht mit den Hamstermelanos aus dem Thüringer Becken gleichzusetzen sind. Die Thüringer Stücke sind mit Ausnahme der weißen Haare an Vorder- und Hinterfüßen, an Kehle, Maul und Ohren total schwarz. – Bisher waren typische Melanos aus der Magdeburger Börde nicht in die Sammlungen gelangt.

Ende Juni 1972 erhielt ich nun von dem Hamsterfänger E. Krause aus Rottmersleben (Kreis Haldensleben) einen völlig schwarzen Hamster, bei dem keine Reste der Normalfärbung vorhanden sind. Vorder- und Hinterfüße, Kehle, Maul und Ohren sind weiß behaart. Es handelt sich um ein ♀ (Gewicht 307 g, KR 231 mm, Schwanz 40 mm), das am 26. Juni 1972 auf einem Rübenacker gefangen wurde. – Rottmersleben liegt im Norden der Magdeburger Börde. Nach Aussagen des Fängers wurden von ihm bisher keine weiteren schwarzen Hamster gefangen und es wurden auch im Kreismuseum Haldensleben von anderen Fängern im Laufe der Jahre keine Hamstermelanos abgeliefert, wohl aber wiederholt Albinos und Flavinos (Weber, 1960). – Es werden weitere Untersuchungen im engen Kontakt mit den Hamsterfängern der Magdeburger Börde angestellt, um möglichst sämtliche „schwarzen“ Hamster zur Auswertung zu erhalten.

Herrn Museumsdirektor W. Zimmermann, Museum der Natur in Gotha, habe ich für die Mühe zu danken, das hiesige Exemplar mit den Thüringer Melanos verglichen zu haben, wobei es nach seiner Angabe keinen Unterschied gibt.

### Schrifttum

- Weber, B.: Der Hamster und seine Verbreitung im Kreis Haldensleben. Jschr. d. Kreismuseums Haldensleben 1 (1960) 57–62.
- Zimmermann, W., und K. Handtke: Atypischer Melanismus beim Gemeinen Hamster *Cricetus c. cricetus* L. im Nördlichen Harzvorland und in der Magdeburger Börde. *Hercynia*, N. F. 5 (1968) 1–6.

Bruno Weber  
Kreismuseum  
DDR-324 Haldensleben  
Breiter Gang

# ZOBODAT - [www.zobodat.at](http://www.zobodat.at)

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Hercynia](#)

Jahr/Year: 1973

Band/Volume: [10](#)

Autor(en)/Author(s): Weber Bruno

Artikel/Article: [Erstnachweis eines Hamsters \*Cricetus c. cricetus\* L. mit typischem Melanismus für die Magdeburger Börde 161](#)