



**Malak. Abh. Mus. Tierkunde Dresden 2(2)(1968)**

ZEISSLER, H.: Die Schnecken an der Burgruine Hainek bei Nazza: 113–117.

SCHNEIDER, J.: Eine Waldschneckenfauna aus dem holozänen Travertin von Schwarza bei Blankenhain in Thüringen: 119–125.

MATZKE, M.: Gastropoden auf dem Rennwegkopf bei Frauenwald am Rennsteig: 127–132.

ZEISSLER, H.: Die Molluskenfaunen links der Ilm zwischen Bergern und Oettern: 133–155.

PINTÉR, L.: *Paladilhia oshanovae* n. sp. (Gastropoda, Prosobranchia): 157–158.

REGIUS, K.: Die Pisidienvorkommen um Magdeburg: 159–168.

ZEISSLER, H.: Mollusken aus der vorgeschichtlichen Höhlengrabung am Kosakenberg bei Bad Frankenhausen/Kyffhäuser: 169–175.

PINTÉR, L.: Tiergeographisch bedeutsame Molluskenfunde in Ungarn: 177–183.

DÖLLE, R.: Zwei neue Fundstellen von *Azeca menkeana* (C. Pfeiffer) bei Weimar: 185–187.

MATZKE, M.: *Arion circumscriptus* f. *flava* und *Cochlicopa lubrica* f. *hyalina* auf Bergwiesen im Thüringer Wald: 189–192.

ZEISSLER, H.: Die Mollusken im Landschaftsschutzgebiet „Volkenröder Teiche“ bei Mühlhausen in Thüringen: 193–197.

KLAUSNITZER, B.: Zur Molluskenfauna des Weißeritztales und einiger Nebentäler bei Tharandt: 199–203.

ZEISSLER, H.: Über die Größenvariabilität der *Azeca menkeana* (C. Pfeiffer) in Thüringen: 205–208.

PINTÉR, L.: Über bulgarische Mollusken: 209–230.

VARGA, A.: Malakologische Neuigkeiten aus Ungarn: 231–233.

OŠANOVA, N.: Zur Verbreitung der *Arionidae* in Bulgarien (Gastropoda): 235–241.

OŠANOVA, N. & PINTÉR, L.: Über bulgarische *Vitriidae* (Gastropoda, Euthyneura): 243–247.