

Ritterburg-Glocke hängt wieder

Die alte „Vesper-Glocke“ des Malsfelder Rittergutes hängt wieder - an der Rückwand von Konrad Müldners Haus. Zuvor hatte die Glocke Jahre lang als Feuergong in der ehemaligen Volksschule gedient.

MALSFELD ■ Früher rief sie die Arbeiter des Rittergutes zu Tisch. Heute hat die alte „Vesper-Glocke“ an der Rückwand von Konrad Müldners Haus nur noch dekorativen Charakter.

Der Hobby-Historiker hatte die Glocke vor über 40 Jahren auf der Müllkippe gefunden. Dort sei sie vom ehemaligen Verwalter der Siedlungsgesellschaft Hessische Heimat abgeladen worden, vermutet Konrad Müldner. Die Hessische Heimat hatte das Rittergut Ende der 50er Jahre erworben.

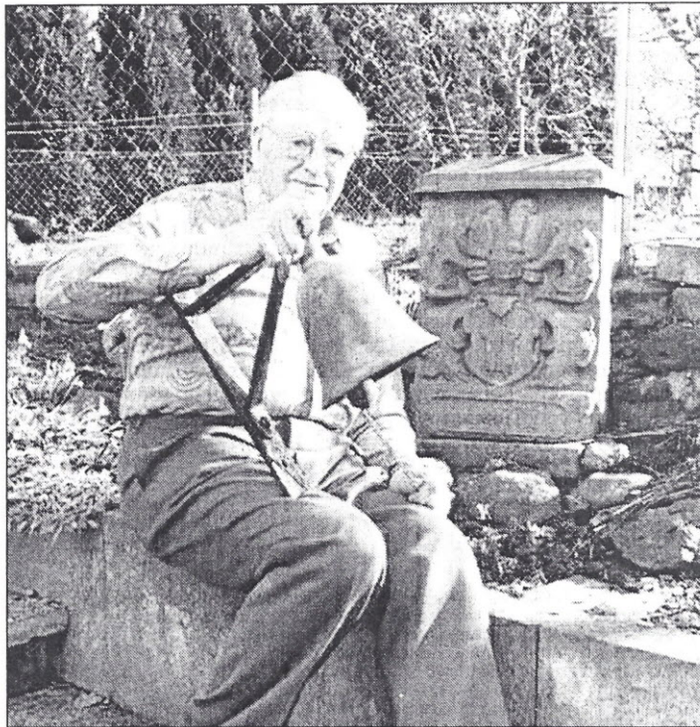
Die Glocke soll schon vor über 150 Jahren in einem Glockenturm des Rittergutes gehangen haben. Dort hat sie laut Recherchen von Konrad Müldner zunächst als Warn-, später

dann als Vesperglocke gedient. Zwar hat ihr der Grünspan ein wenig zugesetzt, ansonsten ist sie aber in gutem Zustand. Lediglich ihre Krone ist abgebrochen. Nach Müldners Forschungen ist dies während eines Luftangriffes im Zweiten Weltkrieg passiert.

Nachdem der 76-Jährige das alte Schätzchen gefunden und aufgearbeitet hatte, übergab er es als Leihgabe an die damalige „Volksschule Malsfeld“. Denn dieser fehlte ein Feuergong und der Gemeinde das nötige Geld um einen zu kaufen, so Müldner.

Als die „Mittelpunkt Grundschule“ aber eine elektronische Feuersirene erhielt, wurde die Leihgabe dort überflüssig. Sie wurde abmontiert und geriet in Vergessenheit.

Vor einem halben Jahr holte sie Konrad Müldner wieder zu sich nach Hause. Bei ihm hat die Glocke einen Ehrenplatz sicher, auch wenn sie ihren durchdringenden Klang nicht mehr hören lassen darf: Ihr Klöppel ist mit einem Gummiring gesichert. Schließlich „sollen die Nachbarn nicht gestört werden“, erklärt Konrad Müldner. (emx)



Konrad Müldner mit der alten „Vesper-Glocke“ des Rittergutes in Malsfeld. Der gelernte Metallflugzeugbauer hat schon mehrere Arbeiten zur Geschichte Malsfelds verfasst. (Foto: Ermscher)