Zeitschrift: Schweizer Volkskunde: Korrespondenzblatt der Schweizerischen

Gesellschaft für Volkskunde

Herausgeber: Schweizerische Gesellschaft für Volkskunde

Band: 44 (1954)

Artikel: Ein eigenartiger Bremsklotz aus dem Bernbiet : aus dem Material des

Sprachatlasses der deutschen Schweiz (SDS)

Autor: Trüb, Rudolf

DOI: https://doi.org/10.5169/seals-1004628

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Mehr erfahren

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. En savoir plus

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. Find out more

Download PDF: 02.12.2025

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, https://www.e-periodica.ch

Ein eigenartiger Bremsklotz aus dem Bernbiet

Aus dem Material des Sprachatlasses der deutschen Schweiz (SDS)

Von Rudolf Trüb, Zürich

Eine gute oder eine schlechte Bremsvorrichtung an einem Fahrzeug kann unter Umständen über Leben oder Tod entscheiden. Das gilt nicht nur im modernen Strassenverkehr. Bei den schweren Holzfuhren aus dem Wald, bei den lebensgefährlichen winterlichen Heutransporten im Alpengebiet – immer kommt es darauf an, dass «es» nicht zu schnell geht.

Die Erforschung der ortsüblichen Bremsvorrichtungen und deren Namen an Wagen und Schlitten gehört zum Aufgabenbereich des «Sprachatlasses der deutschen Schweiz», und es darf beim jetzigen Stand der Materialsammlung schon verraten werden, dass unsere Sachkultur auch auf diesem kleinen Sondergebiet erstaunlich vielseitig ist, etwa vom hölzernen Schleipftrog für den Wagen¹ bis zur schweren eisernen Chritz-Chetti für den Fuhrschlitten². Aus dem reichen Material stellen wir hier als besonders originelles Stück das Chratz-Ise oder Chritz-Ise aus Schwarzenegg bei Thun vor.

Es ist zwar, wie die Abbildungen zeigen, im Grunde gar kein «Eisen», sondern ein starkes Brett, etwas mehr als fusslang. Vorn ist es leicht zuge-

- ¹ Vgl. R. Hotzenköcherle, Vom Sprachatlas der deutschen Schweiz, in: «Heimatschutz» 1946.
- ² Vgl. hiezu etwa W. Schmitter, Waldarbeit und Waldarbeiter im Prätigau, Schiers 1953, 174ff.

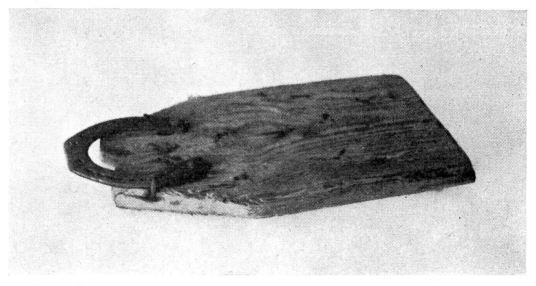


Abb. 1. Chritz-Ise aus Schwarzenegg: Oberseite

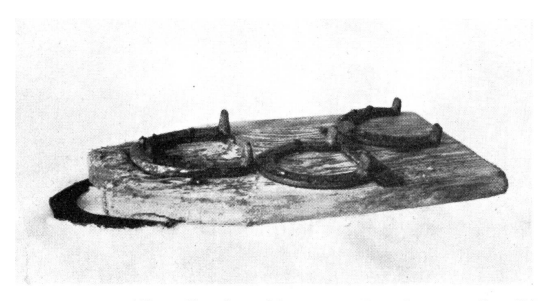


Abb. 2. Chritz-Ise aus Schwarzenegg: Unterseite

Photo: SDS

spitzt und auf der Stirnseite etwas eingekerbt. Ein altes Hufeisen ist dann auf dieser Seite so befestigt, dass durch den Hufeisenbogen ein Seil oder eine Kette durchgezogen werden kann (Abb. 1). Auf der Unterseite des «Eisens» sind hintereinander drei Hufeisen aufgenagelt¹, die mit ihren vorspringenden Enden die Bremsarbeit, das *Chritze* oder *Chratze*, zu leisten haben. Um das Spalten des Brettes zu verhindern, wird allenfalls noch ein verstärkendes eisernes Querstück befestigt (Abb. 2).

Die Herstellung dieses Bremsklotzes ist also denkbar einfach: ein Brett, ein paar ausgediente Hufeisen und einige Nägel genügen, und jeder Fuhrmann kann sich daraus selber sein *Chritz-Ise* verfertigen.

Gebraucht wird das Chritz-Ise im Winter bei glatter Bahn, wenn mit dem Pferdeschlitten Holz oder Tannäste aus dem Wald geholt werden. Es wird dann mit einer kurzen Kette oder auch mit einem Strick am vordersten Bein des Schlittens angebunden, so dass es beim Fahren neben dem Schlitten hergleitet. Der Fuhrmann schreitet, das Leitseil führend, nebenher. Soll nun der Schlitten gebremst werden, so stellt sich der Fuhrmann mit einem Fuss auf die Schlittenkufe, mit dem andern auf den Bremsklotz und fährt so stehend mit. Durch die Belastung werden die Stollen der Hufeisen in den harten Schnee gepresst und üben auf diese Weise eine bremsende Wirkung auf den Schlitten aus. Soll stärker gebremst werden, so tritt der Fuhrmann mit beiden Beinen (also mit seinem ganzen Gewicht) auf das Chritz-Ise. Auf diese Weise kann der Fuhrmann jederzeit die Schnelligkeit des Schlittens leicht regulieren, d.h. dem Gelände und den wechselnden Schneeverhältnissen anpassen, ohne die Fahrt unterbrechen zu müssen. Das ist der

¹ Dies ist die gewöhnliche Ausführung. Die Zahl der Hufeisen kann auch kleiner sein.

grosse Vorteil des Chritz-Ise gegenüber den Bremsketten. Vorausgesetzt ist allerdings eine grosse Standfestigkeit des Fahrers!

Diese originellen Chritz-Ise kommen in der Gegend von Schwarzenegg häufig vor und sind hier beliebt. Sie sollen unter dem Namen Chratzer oder auch Chatz auch in Aeschi bei Spiez vorkommen; aus andern Orten fehlen uns bis jetzt Belege. Zweifellos eignen sich solche Bremsvorrichtungen in dieser hügeligen und mit guten Waldwegen versehenen Gegend besonders gut. Wer die Chritz-Ise erfunden hat, ist nicht bekannt; alte Leute wissen nur, dass sie in Schwarzenegg schon immer da gewesen seien¹. Wahrscheinlich haben einst ein paar alte Hufeisen einem findigen Fuhrmann aus der Gegend die Idee zu dieser Erfindung gegeben, die sich wegen ihrer Einfachheit und Zweckmässigkeit nun schon seit Jahrzehnten bewährt hat.

¹ Für freundliche Auskunft danke ich meinem Gewährsmann, Herrn G.K., auch an dieser Stelle aufs beste.

Über Bremsvorrichtungen

Von Robert Wildhaber, Basel

Im Anschluss an den vorstehenden Artikel von Rudolf Trüb mögen noch einige allgemeine und ergänzende Hinweise zu diesem abseits liegenden Thema erlaubt sein; die Angaben hierüber finden sich ohnehin meist nur sehr zufällig und müssen etwas mühsam zusammengetragen werden. Am ehesten bringen die Sprachatlanten und Mundartwörterbücher einiges Material¹. Die Aufgabe, auf irgendeine Weise bei der Abwärtsfahrt eine bremsende Wirkung einschalten oder ausüben zu können, ist bei einer Schleife verhältnismässig leicht zu lösen; man kann den hinteren Teil stärker belasten; man kann aber auch Äste, Stämme oder gar Steine² hinten nachschleppen lassen. Die Abb. 1 zeigt einen Kratzer für den Heuzug, wie er (im Jahre 1947) noch gelegentlich verwendet wurde in der Umgebung von Klosters, hauptsächlich auf der Parsennalp. Unser Stück stammt von der Alp Fergen ob Monbiel (einer Fraktion von Klosters). Es ist ein Dreieck

¹ Man vergleiche etwa Schweiz. Id. 3, 566 und 8, 482; ferner AIS 6, 1245 (frenare il carro). – Frage 318 der Enquête I der Schweizerischen Gesellschaft für Volkskunde lautete: Welche Hemmvorrichtungen gibt es?

² W. Ebeling, Die landwirtschaftlichen Geräte im Osten der Provinz Lugo (Spanien), in: Volkstum und Kultur der Romanen 5 (1932) 87 (Ginstersträucher oder schwere Steine hinter den Karren gebunden; gelegentlich spannt der Bauer hinter seinen Karren auch ein weiteres Ochsenpaar, das als Bremsvorrichtung dient). – Aus der Provence bringt Egloff (FlS 36, 1946, 7) eine Abb., die zeigt, wie grosse Holzscheiter beim winterlichen Holztransport hinter dem Wagen auf dem Boden nachschleifen.