

	<p>Object: Butterfass mit Kurbelantrieb</p> <p>Museum: Niederlausitzer Sorbisches Dorfmuseum Bloisdorf Gutsweg 1 03130 Felixsee OT Bloisdorf 03563 608999 museum@bloisdorf.de</p> <p>Collection: Geräte und Maschinen zur Milchverarbeitung</p> <p>Inventory number: M00008</p>
--	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Description

Bei diesem Butterfass handelt es sich um ein Schlagbutterfass. Das Butterfass besteht aus Buchenholz und dient zur Herstellung von Butter. Das Fass besitzt zur Verstärkung zwei Metallreifen (stark verrostet). Seitlich sind zwei Tragegriffe angebracht. Oben ist das Fass mit einem runden Deckel mit Holzknopf abgedeckt.

Im Inneren befindet sich eine Flügelwelle, d. h. ein gelochter Holzeinsatz. Diese wird über eine Metallkurbel mit Holzgriff über Zahnräder angetrieben.

So wurde der aus der Milch gewonnene Rahm durch Bewegung (Stampfen, Schlagen) in seine Bestandteile geteilt.

Die Fettkügelchen des Milchfettes werden zerstört, die Fetthülle bricht auf, das enthaltene Fett tritt aus, das Fett verklebt untereinander. So entstehen Butter und Buttermilch.

Basic data

Material/Technique:

Holz und Metall

Measurements:

Länge: 26 cm, Höhe: 42 cm, Breite: 30 cm

Events

Created	When	1872
	Who	
	Where	
[Relation to time]	When	19. century
	Who	

Where

Keywords

- Butter churn
- Butterherstellung
- Dairy industry