

	<p>Objekt: Schwingstock mit Schwingmesser, Schwingbreche</p> <p>Museum: Einrichtmuseum Stiftstr. 5 56368 Katzenelnbogen 06486 9179-0</p> <p>Sammlung: Landwirtschaft Flachsverarbeitung</p> <p>Inventarnummer: 00290</p>
--	--

Beschreibung

Schwingbreche - in Form eines Pferdes,
Schwingstock mit Schwingmesser

Das Brechen von Pflanzenfasern ist der zentrale Aufbereitungsschritt bei der Gewinnung von Bastfasern aus den Stängeln einjähriger Faserpflanzen wie Lein, Hanf oder auch Jute[1] im mechanischen Verfahren. Durch das Brechen werden die Epidermisschichten und die verholzten Kerne aufgebrochen und zerkleinert. Das Brechen dient mit den nachfolgenden Schritten wie dem Hecheln dazu, die Fasern mechanisch von Lignin und von anderen Pflanzenresten zu befreien.

Grunddaten

Material/Technik:

Holz Metall

Maße:

46 x 49 x 91 cm

Schlagworte

- Breche
- Werkzeug