

	<p>Tárgyak: Ölkuchenbrecher nach englischem Vorbild / Hohenheimer Modell</p> <p>Intézmény: Deutsches Landwirtschaftsmuseum Hohenheim Filderhauptstr. 179 70599 Stuttgart +49 711 459 22 146 j.weisser@uni-hohenheim.de</p> <p>Gyűjtemények: Hohenheimer Werkzeug- und Modellsammlung</p> <p>Leltári szám: HMS_1187 / J014</p>
--	---

Leírás

Der "Ölkuchenbrecher" (Presskuchenbrecher) wurde 1852 in der Hohenheimer Ackergerätefabrik nach Zeichnungen des Fabrikmeisters Konrad Möhl hergestellt. Diese Zeichnungen waren das Ergebnis seines Besuchs der Londoner Weltausstellung im Jahr 1851. In London hatte die 1825 gegründete Firma W.N. Nicholson & Sons Ltd. aus Newark-on-Trent einen "oil-cake brusiser" (Ölkuchenbrecher) ausgestellt, der vermutlich als Vorbild für das Hohenheimer Modell diente.

Ein Ölkuchen, auch bekannt als Presskuchen, entsteht als Nebenprodukt bei der Gewinnung von Pflanzenöl aus Ölsaaten wie Raps und Sonnenblumen. Nachdem die Samen in Ölmühlen oder Pressen gepresst wurden, blieb dieser feste Rückstand zurück. Reich an Proteinen und Nährstoffen, fand der Ölkuchen oft Verwendung als hochwertiges Tierfutter. Zur weiteren Verarbeitung wurde er mit einem Ölkuchenbrecher in kleinere Stücke zerkleinert.

Alapadatok

Anyag/ Technika: Holz, Metall
Méreték: 34x21x30

Események

Készítés	mikor	1852
	ki	Hohenheimer Ackergerätefabrik
	hol	Hohenheim (Stuttgart)

Koncepció megalkotása	mikor	1851
	ki	W.N. Nicholson & Sons Ltd.
	hol	Newark-on-Trent
[Kapcsolódó személyek/ intézmények]	mikor	
	ki	Weltausstellung London 1851
	hol	
[Kapcsolódó személyek/ intézmények]	mikor	
	ki	Konrad Möhl (-1862)
	hol	

Kulcsszavak

- Landwirtschaftliches Modell
- Presskuchen
- Raps
- napraforgó
- takarmány
- Ölgewinnung