

ÖSTERREICHISCHE AKADEMIE DER WISSENSCHAFTEN
PHILOSOPHISCH-HISTORISCHE KLASSE
SITZUNGSBERICHTE, 434. BAND

MITTEILUNGEN DES INSTITUTS FÜR GEGENWARTSVOLKSKUNDE
NR. 13

OSKAR MOSER

MATERIALIEN ZUR GESCHICHTE
UND TYPOLOGIE
DER GETREIDEWINDE (KORNFEGE)



VERLAG DER
ÖSTERREICHISCHEN AKADEMIE DER WISSENSCHAFTEN
WIEN 1984

INHALTSVERZEICHNIS

I. Probleme und Fragestellungen im Gang der neueren Forschung und Fachliteratur	5
II. Die Klassifikation vorindustrieller Geräte und Maschinen zur Getreidereinigung	13
1. Vorrichtungen und Geräte mit Siebreinigung für Getreide (Tabelle I)	23
2. Vorrichtungen und Geräte mit (Luft)Gebläse zur Getreidereinigung (Tabelle II)	24
III. Siebgestellfegen zur Getreidereinigung (Gruppe II/V)	26
Der Grundtyp A	27
Der Grundtyp B	30
Der Grundtyp C	33
IV. Beispiele zur Siebgestellfege (Gruppe II/V)	34
1. Die „Windmühle“ von 1707 aus Kirchanschöring bei Laufen (Oberbayern/BRD)	36
2. „Windmühle“ aus der Gegend von Murnau (Oberbayern/BRD)	40
3. Die „Blähmühlen“ des Montafon aus Schruns, Vorarlberg	41
4. Die „Windmühlen“ aus Oberkärnten und Osttirol	44
5. Die Siebgestellfege („burát“) aus Sutrio in der Carnia zu Tolmezzo (Friuli/I)	48
6. Eine Getreidewinde aus Mürzzuschlag, Steiermark	50
V. Ergebnis und Ausblick	52
Register:	
A. Personen	59
B. Orte	60
C. Sachen	62
Anhang:	
Literaturverzeichnis	65
Verzeichnis der Abbildungen	68
Abbildungen nach	70