

Werk

Titel: Al-Anax Jahr: 1819

Kollektion: Wissenschaftsgeschichte

Digitalisiert: Niedersächsische Staats- und Universitätsbibliothek Göttingen

Werk Id: PPN345284372

PURL: http://resolver.sub.uni-goettingen.de/purl?PPN345284372 **OPAC:** http://opac.sub.uni-goettingen.de/DB=1/PPN?PPN=345284372

LOG Id: LOG_0615

LOG Titel: Alpenkreuz s. Alfenfuss

LOG Typ: section

Übergeordnetes Werk

Werk Id: PPN345284054

PURL: http://resolver.sub.uni-goettingen.de/purl?PPN345284054 **OPAC:** http://opac.sub.uni-goettingen.de/DB=1/PPN?PPN=345284054

Terms and Conditions

The Goettingen State and University Library provides access to digitized documents strictly for noncommercial educational, research and private purposes and makes no warranty with regard to their use for other purposes. Some of our collections are protected by copyright. Publication and/or broadcast in any form (including electronic) requires prior written permission from the Goettingen State- and University Library.

Each copy of any part of this document must contain there Terms and Conditions. With the usage of the library's online system to access or download a digitized document you accept the Terms and Conditions. Reproductions of material on the web site may not be made for or donated to other repositories, nor may be further reproduced without written permission from the Goettingen State- and University Library.

For reproduction requests and permissions, please contact us. If citing materials, please give proper attribution of the source.

Contact

Niedersächsische Staats- und Universitätsbibliothek Göttingen Georg-August-Universität Göttingen Platz der Göttinger Sieben 1 37073 Göttingen Germany Email: gdz@sub.uni-goettingen.de Oberhabli, die Ziegenzucht am höchsten gebieben. Die Gemeinde Brien; halt in 300 haushaltungen an 8000 Ziegen; und bie aus 20 haushaltungen bestebenbe Gemeinde Imboben im Dberhabli halt 500 Biegen.

Mirgends in ber teutschen Schweis werden die Schafe gemolten, um Rafe aus ber Milch ju machen. Singegen in ber italienischen Schweig melft man bie großen bergamaftischen und cremanischen Schafe, welche bie Albenbefiber im Fruhjahr in Italien taufen, und im Sommer auf ben Alpen maften, um fie im Berbfte an Maplanber und Schweizer Metger gu verfaufen, und man verwandelt bas

felbft ihre Milch in Schaffafe.

Da, wo man halbfette oder gang magere Rafe oder Bieger verfertigt, macht man vorerft Butter. Rahm wird nicht in Berbindung mit der Milch in Butter verwandelt, sondern lettere wird, so bald fie von der Ruh tommt, in runde, holgerne, flache Rubel (Mutten, Milchgebfen) von 2 bis 3 Fuß im Durchmeffer und 4 bis 5 3oll in der Sohe, die an einem fehr falten Ort in einer befondern Abtheilung ber Gennhutte fteben, gefchuts tet, und ein oder mehrere Tage ftehen gelaffen, bis ber Rahm fich gang bon ber Milch geschieden und oben aufgefest bat. Um vortheilhafteften ifts, wenn bie Milch in ber Gebse der Sohe nach nicht mehr als 3 Boll beträgt, und wenn ber Rahm nach zweimal 24 Stunden abgenommen wird. Diefes Geschaft verrichten bie Gennen mittelft ber holzernen, breiten, flachen Ribetkelle auf eine außerst geschickte Urt, fo bag nicht bas geringfte bavon gurud bleibt. - Bum Buttern bedient man fich entweber des gewöhnlichen Butterfaffes mit einem Stoffel, mo Die Butter gestoßen wird, ober haufiger eines enlindris fchen Saffes, das noch ein Mal fo breit als hoch ift und auf der schmalen Seite auf 2 an der Wand anliegenben Balten ober auf einer gewöhnlichen an die Band angelegt ftehenden Leiter liegt, wo fo viele Sproffen, als wegen bes Butterfaffes erfoberlich ift, heraus genommen find. Der Enlinder ift bis 13 Jug breit und hoch, und fein Durchmeffer noch ein Ral fo hoch ober fart; burch Die Are deffelben geht ein viereckiger in bemfelben befestigter Balten, an dem fich ju beiden Seiten eine Rurbel befindet, mittelft welcher bas gange Butterfaß herumgebreht werben tann. In feinem Innern befinden fich in ben Win-teln bes gleichfeitigen Dreiecks 3 Facher ober Bretchen pon ber Breite bes gangen Butterfaffes, in bem Umfreife bes Enlinders befestigt, und gegen ben Mittelpuntt bin- laufend; ungefahr halb fo lang als ber halbmeffer. Unten an jedem Bretchen in ber Mitte feiner Breite befinbet fich ein rundes Loch, und bie beiden Enden berfelben an ber untern Seite find auch bogenformig ausgeschnitten. Die Bewalt biefes Butterfasses ift fehr ftart, ba bei ber Bewegung beffelben ber Rahm an beiden Seiten biefer & Facher anschlägt. Un einigen Orten, und vorzüglich in ben Appengeller Alpen, hat man bei bem gewohu-Michen Butterfaß mit einem Stofel bie Ginrichfing, baf man es an einen fenfrechten Balten befeftigt, an bem fich oben ein Schwengel, gleich bem Schwengel an einer gewöhnlichen Bafferpumpe, befindet; an biefen wird ber Stoffel Des Butterfaffes eingehangt; und durch ben Schwengel auf und nieder gehoben, wodurch die Bemegung beffelben im Butterfaffe febr erleichtert wird. Doch

muß man ben Schwengel gang langfam und gleichformig bewegen, weil fonft, der durch benfelben fo fehr vermehrten Kraft wegen, ber Rahm ju ftart in Bewegung gefest wird, und Vieles aus der Deffnung, in der der Stoffel auf und nieber geht, und die eben diefer Ginrichtung wegen eine gewiffe Weite haben muß, heraussprigen murde. - Rach Berfertigung ber Butter wird die abgerahmte Milch, in Bereinigung mit ber Buttermilch, entweder gang auf bie namiliche Urt in fo genannten magern Rafe verwandelt, wie es oben beim Fettfasefochen beschrieben ift, ober man macht Bieger baraus. Bur Berfertigung biefes lettern ift ein haupterfoberniß ber Etfcher, Edis, Achis ober Sauer (fauerliche Molfe) bas ber Genn fogleich, wenn er in die Alphatte fommt, bereitet. Er gießt namlich in bie holgerne Etfchertaufe gleich viel Gaifmilch und gute Ruhmilch (auch nachher Buttermilch) schuttet an Diefelbe eben fo viel warme Schotten (Molfen), ftellt bas Gemifch an einen warmen Ort, lagt es fteben, bis es fauer ift. gebraucht es bann auf nachstebende Beife, und fullt bas

Gefaß immer wieder mit frifchen Molfen aus.

Um Zieger zu erhalten, wird die abgenommene oder blaue Milch, wie auch Buttermilch, im Gennfeffel über ein ftarfes Feuer gefett; nun gießt man mehr ober weniger, je nach Beschaffenheit der Caure, von obigem Scheidungsmittel binein, worauf mahrend bes Rochens Die Scheidung des Ziegers erfolgt, ber in flockigen Theis len in der nun übrig bleibenden, gang reinen, grunlichgelben Molfe herumschwimmt. Ersterer wird nun in bas 3 iegerburr gebracht, einen einem Beinfaß abnlichen Behalter aus Cannenrinde, in welchem man 30 bis 40 Centner aufbehalten fann; jugleich wird ber Bieger febr fark gefalgen und mit Steinen befchwert, bamit bie guruck gebliebene Feuchtigkeit zu den überall angebrachten Deffnungen herausgetrieben werde. Nach erfolgter Gabrung wird er im herbst in Gacte gefaßt und ins Thal hinunter gebracht. — Auch ba, wo man halb oder gang fette Rafe bereitet, wie g. B. im Canton Bern, wird eine zweite Scheidung und zwar die fiedende vorgenommen, mobei man ebenfalle Bieger (Rachfcheib) erhalt, Sier ift alfo ber Zieger nicht bas Produkt der abgerahmten ober Buttermilch, fonbern ber Rasmilchfprte. Erftere wird in magere Rafe vermittelft bes Laabs vermanbelt; lettere über einem farten Feuer fiedend gemacht und mit fauergewordener Schotte geschieben. Im bernerischen Dberlande wird er unter mehrern Geftalten, am haufigften in factformigen Rumpfen, aus der Rinde junger Tannen berfertigt, an Bauern in ben Ebenen (Getreibepflanger) gur Binterspeife verfauft, den fie alebann ju den Erdapfeln, ober auch, als etwas ftart Befalgenes in ber Erntegeit ju Startung des Magens genießen. - Der Bieger hat eine weiße Farbe, die er nie verliert, er unterscheidet fich in Geschmack merklich von dem Rafe, bekommt bie Sarte und Confiftenz beffetben nicht, und wird baber auch nicht jur Ausfuhr gesucht.

Borzüglich im Canton Glarus wird gegenwärtig noch, wie ichon vor mehrern hundert Jahren 19), ber foge-

¹⁹⁾ In einem ungebrudten Auffahe de re lactaria im Can-ton Schwon, ben Seinrich Dettling bafelbit 1552 bem be-rubmten Conrad Gefner jufandte, wird fcon bemerft; "bag