Zeitschrift: Der Sammler : eine gemeinnützige Wochenschrift für Bündten

Herausgeber: Bernhard Otto

Band: 2 (1780)

Heft: 6

Artikel: Mittel wider den Brand im Getreide : Fortsetzung und Vollendung des

3ten Stückes

Autor: [s.n.]

DOI: https://doi.org/10.5169/seals-543504

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Mehr erfahren

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. En savoir plus

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. Find out more

Download PDF: 26.11.2025

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, https://www.e-periodica.ch

Der Sammler.

Eine gemeinnützige Wochenschrift, für Bündten.

Sechstes Stud.

Mittel wider den Brand im Getreide. Fortsetzung und Vollendung des 3ten Stückes.

ch weiß, daß der gemeine Landmann, ja felbst angesehene Dekonomen, zu tausenderlei abergläubischen Dingen ihre Zuflucht nehmen, wenn sie sich vor dem Brande verwahren wollen. Sie sind zum Theil hochst thoricht und lächerlich, aber ich halte dafür, daß ich sie aus dem Wege raumen und dein Berg erst von dem Aberglauben befreien muffe, ehe ich dir meine Mittel als zuverläßig anpreisen Du fprichst, mein Freund: wer Weißen ohne Brand erndten will, der muß zum Ankehren des Samens keinen alten, sondern einen neuen Besen nehmen; es muß keine Frauensperson die Zubereitung beforgen, und den Samen aus keinem alten, sondern aus einem neuen Tuche saen laffen; der Saemann muß eine gluckliche Sand haben und den Samen nicht ausstreuen, wenn der Mond über der Erde stehet und sichtbar ist. Insonderheit glaubst du vor dem Brande ganz gesichert zu senn, wenn du hamsterweiten*) jur Aussaat mablit. Nicht wahr, dieses find ardstentheils

^{*)} Hamster Weißen, hat die Benennung von einer Art Feldmaus dieses Namens. Ihr Lieblingsaufenthalt ist in Gegenden wo der Ackerbau am stärksten getrieben 2ter Jahrg. F wird.

grössentheils deine eingebildeten Verwahrungsmittel? Ich bin nicht in Abrede, daß viele Sachen, die dir hier unter der Gefahr des Brandes von dem Alterthum sorgfältig eingeknüpft sind, in der That ihren Nutzen haben. Darum wird dir bei dem Samenweitzen ein neuer Besen angepriesen,

Ein Thier, das sich sehr kunstlich unterirdische wird. Kammern zu seinem Aufenthalte bauet, wohin sie ihren beträchtlichen Vorrath geraubter Früchte sammlen, jeder Gattung ihren besondern Raum anweisen, und sehr reinlich und okonomisch aufbewahren. Es ist ein dem Menschen auffätzig gefährliches Thier; gefährlich auf freiem Feld sich in einen entscheidenden Kampf mit ihm einzulaffen, wenn man es so viel Zeit gewinnen laft, seine von der Natur empfangene weit herabhangende Backenbeutel, welche auf das dichteste mit Provision zum Eintragen vollgepfropft find, auf der Stelle auszuleeren. Es verhält sich wie eine schäumend aufgebrachte wilde Rate gegen feinen Gegner; und felbst ihre Begattung ist die sonderbareste, indem sie durchaus nicht ohne Reißige Rauffereien vorübergehn kann. Sie liefern einen treflichen Velz, und für Arme reichlichen Rahrungsuns terhalt, indem sie zur schicklichsten Zeit diesen Fruchts porrathskammern nachgraben, und ofter bei einem uns ferer Viertel Korn, Weißen, ic. für gehabte Mühe oder Gefahr mit sich nach Hause schleppen. Ueber Winter liegts wie erstarrt, und ihre Gedarme sind wie ausges waschen rein. Wenn man aber einen solchen im Winter ausgegrabnen hamster in ein warm Zimmer, oder nur in die freie Luft bringet, so fångt er an sich wieder nach und nach zu bewegen und aufzuleben. Diefes Thier hat also mit der Natur der Marmotten oder Murmelthierchen unsers Landes ziemliche Verwandtschaft!

priesen, damit du nicht aus Geit ober Nachlässigkeit einen alten Haus = und Stallbesen bazu nehmest, als worinn manches edles Weißenkorn hangen bleibt und verloren Darum wird den Frauenspersonen die Zubereitung geht. des Saamens unter einer drohenden Gefahr unterfagt, weil dies ein Geschäft des Hauswirths selbst senn foll, und durch die Frauenspersohnen, die andere häusliche Geschäfte haben, zu unserm Nachtheile leicht dabei etwas bernachläßigt werden kann. Darum wird zur Ausfaat bes Weitens ein neues Saattuch erfordert, weil die Reinlichkeit in allen Fällen eine Tugend ist, und ein altes Saats tuch leicht Löcher bekommen kann, wodurch manches Korn verzettelt wird. Und endlich follst du darum einen Saats mann wählen, der eine gluckliche hand hat, das ift, einen Saatmann, von dem du aus der Erfahrung überzeugt bist, daß er das Saen recht versteht, damit du nicht einen unwissenden dazu nimmst, der deinen Samen ohne Vernunft in die Erde wirft, und der Erndte großen Schaden bringt. Und so findest du bei vielen Dingen gang natürliche Urfachen, denen blos der Aberglaube verkehrte und unnatürliche Wirkungen angedichtet hat. Allein, wie kannst du noch in unsern erleuchteten Zeiten als ein vers nunftiger Mann, so thoricht senn, und Dingen eine Wirs kung zuschreiben, in welchen nicht die geringste Urfach das von anzutreffen ist? Was hat der Besen, oder die Kraus enspersohn, oder das Saattuch, oder die Hand des Saats manns und der Mond, für einen Einfluß auf die Weigens frucht? Bist du auch wol im Stande in allen diesen Din gen den geringsten Grund zu entdecken, woher der Brand entstehen könne? Sast du nicht bei allen diesen von die angewendeten Mitteln dennoch bisweilen Brand gehabt? Warum hangst du noch so sehr an denselben? Warum suchst du nicht andere Mittel, die naturlich, die zuvers läßiger find?

Der hamsterweitzen, den der hamster zu seiner Winternahrung eingetragen hat und aus der Erde gegraben wird, fest und ebensowenig wider den Brand in eine vollkommene Sicherheit. So viel ist zwar gewis, daß der hamster mehrentheils gutes Korn einträgt; allein so wenig lauter Hamsterweiten zum Saamen zu bekommen ist; so wenig ist man damit vor dem Brande gang gesichert. Glaube mir, ich habe einen überzeugenden Beweis davon: Mein Feldnachbar, ein armer Mann, hatte lauter hamfterweißen auf seinen Acker ausgesaet. Er entdeckte mir dies Geheimnis und gab es für ein sicheres Mittel wider den Brand aus. Der Weiten wuchs vortressich und ich war aufmerksam barauf. Er trat in Schof, er bekam feine Aehre, und fiehe da! er hatte Brand. Mein chrlis cher Nachbar erfuhr also zu seinem Schaden, daß sein Mittel nicht zuverläßig fen.

So ungewiß, thoricht und lächerlich diese und tausend andere abergläubische Mittel wider den Brand sind; so gewiß und zuverläßig sollen die Mittel senn, die ich dir jetzt entdecken will. Sie sind der Vernunft gemäß, der Sache angemessen und durch eine vielzährige allgemeine Erfahrung bewährt.

Ich habe dir oben bewiesen, mein guter Freund, daß der Brand von einem kranken Samenkorn herrühre. Will man sich nun wider den Brand in vollkommene Sicherheit setzen; so muß man dahin sehen, daß alle unter dem Samen besindlichen kranken Körner getödtet werden, damit sie weder keimen noch aufgehen können. Es ist kein Zweisel, daß solches möglich sen. Jeder Hauswirth weiß, daß der alte Weißen niemals, oder doch sehr selten zum Brande schlägt. Ja, die Erfahrung hat gelehrt, daß eben der Weißen, der dieses Jahr Brand getragen, wenn übers Jahr von demselben gesäet worden, keinen Brand gehabt

Die kranken und zum Brande schlagenden Korner muffen also durch das lange Liegen und durch die verschies dene Luft und Witterung getödtet worden seyn, daß sie nicht keimen und aufgehen konnen. Noch eine andere Erfahrung bestätigt eben das. Du weißt, mein Freund, denn du wirst es selbst sehr oft angemerkt haben, daß alle Gerste, die fruhzeitig im Marz gefäet worden, keinen Brand trägt. Saest du aber von eben der Gerste spat im Man; so wirst du darunter viel Brand finden. Und wie geht das zu? Ich will dir die wahre Ursach davon angeben. Die fruhzeitig im Marz ausgefaete Gerste fallt noch in eine kalte und todte Erde, worinn sie einige Wochen liegt, ehe sie keimen und aufgehen kann. Das kranke Gerstens korn wird durch die Långe der Zeit, da es in der unschlachs tigen Erde liegt, und durch die naßkalte Witterung getödtet, daß es nicht wachsen und aufgehen und keinen Brand bringen kann. Wird aber von eben der Gerste im Man gefået; so fållt das Korn in eine erwärmte und fruchtbare Erde. Es keimet sogleich und gehet in etlichen Tagen auf. Das kranke Korn findet also keinen Widerstand, seine letzten Krafte zum Wachstum anzuwenden. Es gehet mit den gesunden gleich auf und bringet Brand. Gine Erfah. rung, die dich völlig überzeugen muß, daß die franken Rors ner getödtet werden konnen, und wo sie nicht getödtet werden, zum Brande schlagen.

Können nun die kranken und zum Brande schlagens den Körner getödet werden; so muß man Mittel suchen, die das in wenig Tagen bewerkstelligen, wozu Luft und Wetter eine ganze Jahrszeit nöthig hat. Ich habe zwei Mittel, die ich vor bewährt gefunden. Ich verquelle die kranken Körner, oder ich tödte sie durch frischen Bitterkalk. Laß dir, mein lieber Mann, mein Verfahren erzählen und bekannt machen. In den sechs ersten Jahren meiner Landwirthschaft

Landwirthschaft habe ich keinen Weiten gesäet, der nicht gequellet war. Ich ließ den wohlgesiebten Samen, als so viel ich auf jedes Stuck nothig hatte, in ein Gefäß schütten und so viel Waffer barauf tragen, daß er damit bedecket war. Ich ließ ihn, nachdem die Witterung warm, oder kalt war, zwei Tage und zwei Rächte, auch wohl etwas druber unter Wasser stehen, bis er so weich geworden, wie man Weißen zum Malze weichen läßt. Wasser wurde dann abgezapft und der gequellte Weißen auf den Boden getragen, damit er zur bequemen Aussaat etwas abtrocknen mochte. Dies um so viel eher zu bes werkstelligen, warf ich auch wohl etwas zerfallenen Bitterkalk darunter und schausse ihn etlichemal um. Hierauf ließ ich ihn des andern oder dritten Tages getrost fåen, denn ich war gewiß, daß alle kranken Körner verquellet und zum Wachsthum unfähig gemacht waren. Mittel habe ich sechs Jahr unausgesetzt wiederholt, und mich dadurch wieder allen Brand geschützt gefunden.

Da mir aber in der Folge der Zeit das Quellen des Samen. Weißens zu lästig wurde; so nahm ich zu dem Einkälken meine Zustucht und damit versahre ich dis jezt also: so bald der Samen. Weizen, den ich schon auf dem Acker auswählen und besonders legen lasse, gedrosschen, lasse ich ihn gehörig sieden, und messe zu jedem Acker, den ich bestellen will, so viel ab, als dazu ersodert wird, und schütte ihn auf einen Hausen besonders. Hierauf nehme ich auf jeden Schessel eine Metze frisch zerfallenen und durch etwas Wasser in Staub verwandelzten Vitterkalk, streue ihn über den Weitzen und schause ihn um, daß alle Körner von dem Kalke berühret werden und damit lasse ich ihn liegen bis zur Bestellzeit. Einige Tage vor der Aussaat giesse ich so viel Mistsumpf darüber, daß alle Körner naß werden, ich schause ihn etlichemal

um, und bringe ihn wieder auf einen Haufen. Des ans
dern Tages gebe ich ihn wieder so viel Mistsumpf, als er
nur immer einschlucken will und schausse ihn wieder um.
Des dritten Tages wiederhole ich das Einnetzen und Umsschaussen, und den vierten oder fünsten Tag nach dem ersten Einnetzen säe ich ihn. Der Ralk berührt durch das
sleißige Umschaussen alle Körner und der Mistsumpf öfnet
ihre Schweißlöcher, daß der Kalk um so viel eher eins
dringen und die kranken Körner völlig tödten, die gesuns
den aber zum schnellen Wachsthum beleben kann.

Es sind schon über 9 Jahr, daß ich durch dieses Mitztel wider den Brand vollkommen gesich et din. Ja, nicht nur ich, sondern auch alle diesenigen, welche diese Mittel vorsschriftsmäßig gedraucht haben. Hier sind lebendige Zeuzen gen genug, die sonst immer Brand geerndet, nachdem sie aber meinem Rathe gesolget und ihren Weitzen, wie gessagt, zubereitet haben, ganz davon befrent geblieben sind.

Du wirst mir zwar, mein guter Landmann, einwenden und sagen: Ich kalke ja auch meinen Samen - Weis zen und dennoch ernde ich zu Zeiten Brand. Es ist wahr, ich weiß es, aber wie? und wie lange kalkest du ihn? Ift es nicht an dem, daß du nicht eher an die Bubereitung beines Samen = Weigens beneft, als wenn du ihn bestellen willst? Morgen soll er gefäet werden, nun denkst du erst an den Samen. Du nimmst etwas Ralk, streuest ihn darüber, giessest einige Maas Wasser darauf, schaustest ihn um, und des andern Tages saest du ihn. Heift das auch seinen Weißen kalken? Ift es möglich, daß der Kalk, der wohl nicht einmal alle Körner berührt in so kurzer Zeit seine Wirkung thun und die kranken Rorner todten fann? Der Ralt berühret nur ihre Obers flache. Sie fallen, wenn sie gesäet werden, in eine erwarmte und fruchtbare Erde, sie keimen und gehen auf

ehe der Kalk eindringen und seine gehörige Wirkung thun, kann. Ein solches Kalken ist also ganz vergeblich und es ist kein Wunder, wenn auch dein gekalkter Weißen zum Brande schlägt.

Wilst du nun, mein guter Landmann, deinem Besten rathen, soll ich dir auf die Zukunft die Gewähr wisder den Brand leisten; so befolge und beobachte auf das genaueste folgende

Regeln wieder den Brand.

- 1) Suche deinen Samenweißen gleich auf dem Acker aus. Wähle dazu den reinsten und den einträglichsten. Laß ihn recht reif werden und bringe ihn in gutem und trocknem Wetter ab.
- 2) Lege deinen Samenweitzen nicht in die Banse, sondern bringe ihn an einen luftigen Ort, wo er nicht hoch übereinander liegt. Laß ihn so bald als möglich dreschen und von allem Gesäme und kleinen Weizen reiznigen und sieben.
- 3) Miß zu jedem Acker, den du bestellen willst, den gehörigen Samen besonders ab. Wirf unter jeden Schefzfel eine Metze aufgelösten Bitterkalk, schause ihn um, und laß ihn bis zur Saatzeit liegen.
- 4) Vier bis fünf Tage vor der Saatzeit netze den Samen mit Misssumpf so viel er einsaugen will, und schause ihn etlichemal um. Des andern Tages wieders hole das Einnetzen und Umschausen und fahre damit bis zum vierten oder fünsten Tag fort und dann sae im Verstrauen auf Gott.

Wirst du diese vier Regeln in acht und auf das ges naueste befolgen; so bin ich dir Bürge für allen Brand.

