

**Zeitschrift:** Archiv für Thierheilkunde

**Herausgeber:** Gesellschaft Schweizerischer Thierärzte

**Band:** 4 (1829)

**Heft:** 3

**Artikel:** Beytrag zur Beantwortung der von der Gesellschaft Schweizerischer Thierärzte aufgestellten Preisfrage : welches sind die Ursachen des so häufigen Unträchtigbleibens der Kühe

**Autor:** Meyer

**DOI:** <https://doi.org/10.5169/seals-589239>

#### 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:** 10.02.2026

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

II.

B e y t r a g  
zur

Beantwortung der von der Gesellschaft Schweizerischer  
Thierärzte aufgestellten Preisfrage:  
Welches sind die Ursachen  
des so häufigen  
Unfrächtigbleibens der Kühe.

Von

Oberthierarzt Meyer  
zu Solothurn.

Das häufige Unfrächtigbleiben der Küh erfordert die Aufmerksamkeit des Staates und der einzelnen Viehbesitzer um so mehr, in je größerem Umfange die Viehzucht in einem Lande betrieben wird, und je schöner, größer und nützlicher das zur Zucht verwendete Vieh ist; und die Beantwortung der obigen Preisfrage muß um so erwünschter erscheinen, als das Kindvieh diejenige Thiergattung ist, die in der Schweiz den größten Werth hat, und den Reichthum vieler Gegenden derselben ausmacht.

Zur Zeugung sind sowohl weibliche als männliche Thiere nothwendig, und es versteht sich von selbst, daß die Ursache des Unfruchtigbleibens bald bey diesen, bald bey jenen gesucht werden muß, und bald durch äußere bald durch innere Verhältnisse begründet wird.

Unter die Ursachen, welche das Unfruchtigbleiben der Küh bewirken, die in den weiblichen Thieren liegen, zähle ich zuvörderst eine allgemeine Schwäche derselben, und eine damit verbundene örtliche Schwäche der Geschlechtsorgane. Es gibt Küh, bey welchen sich ein solcher Mangel an Contractilität überhaupt und in den Geschlechtsorganen insbesondere zeigt, daß der in die Mutterscheide und die Gebärmutter ergossene männliche Same wieder wegfließt. Bey andern sind die Reizbarkeit und das Reaktionsvermögen so weit gesunken, daß der männliche Same nicht vermögend ist, in der Gebärmutter die zur Ernährung eines jungen Thieres nöthige Thätigkeit hervorzurufen. Mit dieser Schwäche in der Gebärmutter ist nicht selten eine frankhaft vermehrte Schleimabsonderung der Schleimhäute derselben verbunden, so daß der Same von dem Schleime in diesem Organe eingehüllt, verdünnt und unfräftig gemacht wird. Auch mag bey dieser Schwäche und der gesunkenen Reproduktion das weibliche Ei nicht selten der zur Entstehung eines jungen Thieres nöthigen Eigenschaften ermangeln. Die Ursachen, welche diese Schwäche des weiblichen Thieres herbeizuführen vermögen, sind zahlreich; doch können als die wichtigsten das zu frühzeitige Verwenden zur Zucht, noch ehe die jungen Thiere selbst den nöthigen Grad der Ausbildung erreicht haben, und das Verwerfen betrachtet werden. Durch das

allzu frühe Verwenden der jungen weiblichen Thiere zur Zucht wird der Kindviehzucht sehr viel geschadet; denn erstens wird durch die Zeugung und Ernährung eines Junges, die gänzliche Ausbildung im Körper des noch nicht ausgewachsenen Mutterthieres in hohem Grade beschränkt und gehemmt, und dadurch zu derjenigen Schwäche und Erschlaffung, die häufig Unträchtigkeit zur Folge hat, um so eher Veranlassung gegeben, je öfter und schneller nach einander das Thier trächtig und je weniger somit derselben nach dem Gebären Zeit zur Erholung gestattet wird. Nicht selten beobachtet man daher, daß solche Thiere bey noch fortdauerndem Geschlechtstriebe, nicht mehr fruchtbar sind, oder daß selbst der Geschlechtstrieb aufhört, obschon die Thiere noch nicht das Alter erreicht haben, in welchem derselbe aufzuhören pflegt. Zweyten kann die Nachzucht von solchen Thieren nicht den Grad von Vollkommenheit erreichen, welchen sie erreichen würde, wenn man die weiblichen Thiere erst, nachdem sie einen gehörigen Grad von Größe und Stärke erreicht haben, zur Zucht verwendete. Wer das Gesagte bezweifelt, der betrachte zwey, unter übrigens gleichen Verhältnissen gezeugte und erzogene Kälber, wovon das eine von einer  $2\frac{1}{2}$ , das andere aber von einer  $3\frac{1}{2}$  Jahr alten Kuh gefallen ist, und sehe, welches das schönere, größere und kräftigere junge Thier ist. — Wer daher eine fehlerhafte und schlechte Nachzucht verhüthen und dem baldigen Untauglichwerden der weiblichen Thiere zur Fortpflanzung vorbauen will, der verwende die jungen Thiere nicht allzu früh zur Zucht, sondern erst, wenn die Körper derselben einen gewissen Grad von Ausbildung erreicht haben. Die

Furcht, welche einige Viehzüchter haben, daß die jungen weiblichen Thiere, wenn der Geschlechtstrieb derselben einige Mahl unbefriedigt bleibe, die Fruchtbarkeit dadurch verlieren, ist ganz ungründet; und wenn die Kinder, bey welchen sich der Geschlechtstrieb regt, zur Zeit des selben nur etwas sparsamer als sonst gefüttert und allfällig von den übrigen Thieren abgesondert werden; so sind gar keine nachtheiligen Folgen von dem unbefriedigten Geschlechtstriebe zu befürchten. — Das Verwerfen hat hauptsächlich dannzumahl nicht selten Unfruchtbarkeit zur Folge, wenn es von allgemein auf den thierischen Körper einwirkenden Schädlichkeiten bedingt wird, und wenn es zu einer Zeit der Trächtigkeit geschieht, in welcher das selbe bedeutende Störungen in den Verrichtungen des Thieres veranlaßt, wie dies hauptsächlich der Fall ist, wenn der Fötus schon weit in seiner Ausbildung vorschritten ist, und noch keine Vorbereitungen zur Geburt in den Geburtswegen erfolgt sind, wenn diese eintreten soll.

Nicht selten liegt die Ursache der Unfruchtbarkeit der Küh in einer allzusehr gesteigerten Reizbarkeit derselben im Allgemeinen, oder der Zeugungs- und Geburtsorgane insbesondere. Der Geschlechtstrieb ist bey solchen Thieren fast beständig vorhanden, oder fehrt doch sehr häufig zurück; und wenn dieselben auch noch so häufig von Zuchstieren besprungen werden, so findet doch keine Trächtigkeit statt. Nebst der erhöhten Reizbarkeit, die bey diesen Thieren angenommen werden muß, scheint auch noch ein fehlerhafter Ernährungsprozeß in den Geschlechtsorganen obzuwalten. Die Ursachen dieses Zustandes sind nur in den wenigsten Fällen, in welchen organische Ge-

ter, Auswüchse u. s. w. in der Bauchhöhle, auf eine mechanische oder auch sympathische Weise, eine anhaltende Reizung der Geschlechtstheile bewirken, bekannt, und nur selten ist die Hebung dieses Uebels möglich. Ein ähnlicher Zustand von gesteigerter Reizbarkeit der Geschlechtsorgane der weiblichen Thiere findet sich auch bey derjenigen Krankheit, die man Versucht, Finnen u. s. f. nennt, und bey welcher der frankhafte plastische Proceß in den serösen Häuten, der durch frankhafte Auswüchse auf denselben deutlich genug ausgesprochen wird, sich auf die Geschlechtsorgane verbreitet. Man beobachtet auch nicht selten, daß Brustaffektionen anderer Art als die Lungenschwindsucht, eine so stark gesteigerte Reizbarkeit der Geschlechtsorgane der weiblichen Thiere zu Stande bringen, daß der Geschlechtstrieb sehr häufig eintritt, heftig wird, und doch die Thiere bey Besriedigung desselben unträchtig bleiben, so daß wohl mit vielem Rechte ein hoher Grad von Mitleidenschaft zwischen den Organen der Brust und den Geschlechtstheilen angenommen werden kann, was auch noch das häufige Verwerfen der mit jenen Affektionen behafteten trächtigen Kühe auf der Hälfte oder Zweydrittel des Trächtigeyns oder noch später darthut.

Von dem durch Schwäche herbe geführten Mangel des Geschlechtstriebes ist oben schon gehandelt worden; und daß sich bey solchen Thieren, die zwar zu dem weiblichen Geschlechte gehören, aber zu wenig ausgebildete oder sowohl weibliche als männliche Geschlechtsorgane haben, und dann Zwitter sind, kein Geschlechtstrieb rege, und auch keine Trächtigkeit bey ihnen statt finden könne,

darf kaum bemerkt werden. Auffallend ist es, daß dieser Fehler der ersten Bildung so häufig bey dem Mindviehe, das in den Cantonen Schwyz und Zug gezogen wird, zu finden ist, währenddes er bey dem Solothurner, Berner und Freyburger Mindvieh nur äußerst selten vorkommt.

Noch bleibt, als eine Ursache des Unträchtigbleibens, die in den Kühen liegt, die Verschließung und Verstopfung des Muttermundes zu betrachten übrig, wodurch das männliche Glied gehindert wird, in die Gebärmutter zu dringen und den Samen dahin zu ergießen. Die Verschließung geschieht durch Krampf oder durch die allzu-feste Textur der Vaginalportion des Muttermundes, wodurch die Erweiterung des letztern unmöglich wird; oder es sind Schleimanhäufungen in demselben vorhanden, bewirken Verstopfung und verhindern das Trächtigwerden. Den verschlossenen Muttermund öffnet man bevor die Kuh zum Zuchttier geführt wird, mit der eingehöhlten Hand, und erleichtert sich diese Operation sehr viel durch Einspritzungen von erweichenden schleimigen Kräuterabführungen, welch' letztere auch benutzt werden können, die Verstopfung des Muttermundes durch Schleim zu heben.

Noch häufiger als in den Zuchtkühen liegen die Ursachen des Unträchtigbleibens in den Zuchttieren. Diese können darum, weil sie zu jung oder in einem zu hohen Alter zur Zucht verwendet werden, oder weil sie allzuviel Kühre zu bespringen haben, oder durch gewisse Krankheiten, die den Körper derselben im Allgemeinen oder deren Geschlechtstheile insbesondere betreffen, das Unträchtigbleiben der Kühre veranlassen.

In Beziehung auf das Alter der Zuchttiere, sind diesejenigen, welche allzujung sind, nicht allein nicht im Stande, viele Kühe fruchtbar zu bespringen, sondern die Kälber der von ihnen trächtig gewordenen Kühe erreichen auch nicht die Größe, Schönheit und Tüchtigkeit, wie diejenigen, welche von Zuchttieren abstammen, die ein gehöriges Alter haben. Es wird mithin durch zu junge Zuchttiere die Nachzucht in einem Lande oder einer Gegend verschlechtert, und der Schade, den sie für eine solche anrichten, ist um so größer, je mehr die Viehzucht in derselben betrieben wird. Die Zuchttiere, welche allzujung zur Zucht verwendet werden, sind dann gewöhnlich als alt und unbrauchbar zu betrachten, wenn sie erst das Alter erreicht haben, in welchem sie, den Naturgesetzen zufolge, zum Züchten am tauglichsten seyn sollten. Wie könnte dies auch anders möglich seyn. Ein Zuchttier, der selbst noch nicht ausgebildet ist, der sein Wachsthum noch nicht zur Hälfte vollendet hat, kann unmöglich zur Zucht verwendet werden, ohne daß die Ausbildung seines eigenen Körpers dadurch in hohem Grade beschränkt und er durch den Verlust der Säfte und Kräfte, welchen dieses Geschäft erfordert, schwächlich werde.

Der Eintritt des Geschlechtstriebes kann bey unsren gezähmten größern Hausthieren nicht als der Zeitpunkt, in welchem dieselben zur Zucht verwendet werden dürfen, angesehen werden, sondern man muß vielmehr den Grad der Ausbildung hierbei berücksichtigen, und dieselben erst zu diesem Zweck verwenden, wenn sie groß, kräftig und wenigstens großen Theils ausgewachsen sind. Denn erst wenn die Samenbereitung eintritt, fängt die Ausbildung

des männlichen Thieres an, rascher vor sich zu gehen, und es scheint der Same, welcher bereitet und wieder aufgesogen wird, die Kräfte und das Wachsthum des männlichen Thieres zu begünstigen, wie dies wohl untrügbar castrirte Ochsen und Zuchttiere zeigen.

Auch zu alte Zuchttiere können Ursache seyn, daß Kühe häufig unträchtig bleiben. Zwar findet man selten Zuchttiere, die sehr alt noch zur Zucht benutzt werden; sondern sie sind vielmehr nur darum zu alt zu diesem Zwecke, weil sie zu jung zur Zucht benutzt wurden, und daher in demjenigen Alter, wo sie, den Naturgesetzen gemäß, die besten Dienste in dieser Beziehung thun sollten, schwach und zur Zucht unbrauchbar geworden sind. Der daher entstehende Nachtheil wird um so größer, je mehr einem solchen Zuchttiere Kühe zugetheilt werden, indem dann nicht nur viele unträchtig bleiben, sondern auch die Trächtigen nur schwächliche Kälber werfen, und dies um so mehr, wenn es jenem zugleich an gutem Futter und an einer hinreichenden Menge desselben mangelt.

Aus dem Gesagten geht also hervor, daß die Zuchttiere weder zu jung noch zu alt zur Zucht benutzt werden sollten. Zwar läßt sich das in dieser Beziehung taugliche Alter der Zuchttiere nicht genau bestimmen; es kommt bey demselben viel auf den Schlag, die Individualität und Fütterung an. Das Rindvieh von kleineren Schlägen kann, weil es eher ausgewachsen ist, als das von größern Schlägen, im Allgemeinen früher zur Zucht verwendet werden; manches Individuum hat sein Wachsthum eher vollendet, als ein anderes, und gute Fütterung und sonstige zweckmäßige Pflege tragen sehr viel zur schnelleren

Ausbildung des Körpers bey. So viel kann jedoch wohl als Regel angenommen werden, daß ein Zuchttier unter dem Alter von zwey Jahren zu jung, und ein solcher, der das fünfte Jahr überschritten hat, zu alt sey, um mit Vortheil zur Zucht benutzt werden zu können; und besonders dann, wann schwächende Einflüsse auf den Zuchttier eingewirkt haben, kann er nicht länger als zwey Jahre zur Fortpflanzung der Gattung benutzt werden, wenn nicht viele Kühe unträchtig bleiben sollen. Indessen lehrt sich der Landmann da, wo keine Verordnungen von Regierungen über diesen Gegenstand vorhanden sind, nicht an diese Grundsätze, sondern benutzt den Zuchttier sobald der Geschlechtstrieb sich bey ihm zu regen anfängt, sich mehr um den augenblicklichen Vortheil bekümmernd, den er dadurch erhält, als für den weit bedeutenderen Nutzen, den erst die Zukunft verspricht.

Das Trächtigwerden der Kühe hängt dann ferner auch wesentlich davon ab, wie viel Kühe einem Zuchttiere zugetheilt werden. Zwar waltet in dieser Beziehung eine bedeutende Verschiedenheit ob. Der eine Zuchttier kann mehr, der andere weniger Kühe fruchtbar bespringen; auch kann ein guter Zuchttier bey Stallfütterung sehr zweckmäßig zu 60 Kühen benutzt werden, währenddes derselbe auf der Weide, besonders wenn die Vegetation auf derselben nur sparsam ist, nicht wohl mehr denn zu 40 Kühen zu gebrauchen ist. Diejenigen, welche mehr Kühe auf einen Zuchttier rechnen, stellen die Zeugungsfähigkeit eines Zuchttieres auf die Probe, und bedenken nicht, daß man bey der Viehzucht den beständig regen Begattungsstrieb des männlichen Thieres nicht gerade zu befriedigen

suchen müsse, und daß eben durch das zu häufige Be: gattungsgeschäft baldiges Unvermögen entsteht, und dann viele Kühe unträchtig bleiben, selbst wenn jenes nur eine mäßige Zahl von Kühen bespringen soll. Müßten nicht an vielen Orten von einem Zuchttiere des Tages oft 4 bis 5 Kühe besprungen werden; so wäre die Klage über Unfruchtbarkeit der Kühe geringer, als es gegenwärtig der Fall ist.

Nicht ganz selten ist auch das Missverhältniß in der Größe zwischen der Kuh und dem Zuchttiere Ursache des Unträchtigbleibens. Ein zu kleiner Zuchttier, wenn derselbe eine große Kuh begatten soll, läßt dieselbe darum oft unbefruchtet, weil er wiederholt vergebliche Anstrengungen machen muß, ehe er seinen Zweck erreicht, was ihn ermüdet; auch finden nicht selten schon vorher Samenausleerungen Statt, ganz besonders bey sehr reizbaren jungen Zuchttieren. Bey einem zu kleinen Zuchttiere ist nicht selten die männliche Ruhethe zu kurz, um bis in die Gebärmutter dringen zu können, wohin sich der Same ergießen soll; derselbe bleibt in der Mutterscheide und gelangt selten aus dieser an seinen Bestimmungsort, sondern wird meist wieder ausgeleert, und die Kuh bleibt unträchtig. Gewöhnlich haben diese allzu kleinen Zuchttiere noch einen Fehler; sie sind nähmlich zu jung, und die Nachtheile, welche dieselben für die Viehzucht haben, sind darum um so größer, weil sie nicht allein viele Kühe unträchtig lassen, sondern zur Ausartung des Viehes eines betreffenden Ortes Veranlassung geben. Sind endlich die Zuchttiere zu den Kühen allzugroß, so wird der Nachtheil für die Viehzucht zwar nicht groß seyn; doch bleibt oft

eine Kuh deswegen unträchtig, weil sie während der Bezugung unter der Schwere des Zuchttieres leidet und den Geschlechtstrieb dadurch verliert. Auch ist dieses Mißverhältniß nicht selten der Viehzucht nachtheilig, weil es zu schweren Geburten Gelegenheit gibt.

Nicht selten sind die Zuchttiere zu träge, zu phlegmatisch; es ist bey ihnen die Samenabsonderung zu gering, oder der Same ist zu wässrig und kraftlos. Man findet dieß nicht allein bey Zuchttieren, die durch zu häufiges Züchten geschwächt worden sind, sondern auch bey solchen, bey denen dieß gar nicht der Fall ist, und ohne daß dieser Fehler bey einer Untersuchung leicht erkannt werden kann. Schlechtes, wässriges Futter und der Mangel des Salzes können auch bey einem sonst zur Zucht tüchtigen Zuchttier diesen Fehler hervorbringen.

Nicht selten sind die Zuchttiere zu schwach zu dem Züchtungsgeschäfte; ihre Säfte sind fehlerhaft und in zu geringer Menge vorhanden, und der Same, welcher abgesondert wird, besitzt nicht die seinem Zwecke entsprechende Beschaffenheit. Die Ursachen hiervon sind mancherley und einige davon schon berührt worden; wie das zu häufige Begatten, schlechtes wässriges Futter und dieses oft noch in allzugeringer Menge, allzustrenger Gebrauch zur Arbeit oder dann auch allzuviel Ruhe. Denn so wohlthätig für die Gesundheit und die Körperkräfte eine mäßige Bewegung für ein Zuchthier ist, indem sie die Absonderungen befördert, das Blut von fremden Stoffen reinigt, und die Muskelkräfte belebt; so ist im Gegentheile eine allzustrenge Bewegung ermüdend und schwächend; und man darf einen Zuchttier neben dem Züchtungsgeschäfte

nicht noch zu anderen bedeutenden Arbeiten anhalten, wenn nicht ein merkbarer Nachtheil daraus entstehen soll, und dies um so mehr, wenn er zugleich sparsam gefüttert wird. Allzuviel Ruhe wird dem Zuchttiere um so nachtheiliger, wenn derselbe sehr gut gefüttert wird, und in einem dunstigen warmen Stalle sich aufhalten muß. Die Aussonderungen sind in diesem Falle nur sparsam; es sammelt sich viel Fett in dem Zellengewebe an; der Körper wird schlaff; die Kräfte nehmen ab, und da, wo solche Zuchttiere gehalten werden, findet man häufig unträchtige Kühe. Es mag die mäßige Bewegung, welche die Zuchttiere haben, die sich auf der Weide aufhalten müssen, unter andern auch ein Grund seyn, warum man in der Regel da, wo Weidwirtschaft getrieben wird, unträchtige Kühe seltener antrifft, als da, wo die Stallfütterung betrieben wird.

Noch gibt es mehrere Fehler und Krankheiten der Geschlechtsorgane der männlichen Thiere, welche das Unfruchtbleiben der Kühle, die von ihnen besprungen werden, zur Folge haben. So kann die Ruthe des männlichen Thieres zu kurz seyn, und nicht bis in die Gebärmutter dringen, um den Samen dahin entleeren zu können. Zuweilen erhält auch die Ruthe eines Zuchttieres dadurch, daß die Kuh während des Sprüngens sehr unruhig sind, oder weil er zu klein ist und dieselben nur mit Mühe bespringen kann, mit dem Gliede anfießt, ganz vorn an demselben ein frankhaftes Gelenk, welches sich bei jedem Sprunge umbiegt, wie gelähmt ist und sich nicht gehörig aufrichten kann. Bisweilen ereignet es sich auch, daß die Harnröhre sich nicht vorn, sondern

unten an der Nuthe oder zur Seite öffnet, und dem zu Folge der Same nicht oder doch nicht gehörig in die Gebärmutter gelangt. Zuweilen können auch Geschwülste, Abscesse, Geschwüre, Verhärtungen u. s. f. in der Nähe drr Harnröhre die fruchtbare Begattung hindern. Mehrere krankhafte Zustände der Hoden und des Hodensackes, z. B. Verhärtungen und Wassersucht, sind ebenfalls geeignet, einen Zuchttier zur fruchtbaren Begattung untauglich zu machen, indem der Same unter diesen Umständen entweder gar nicht, oder doch nur höchst unvollkommen bereitet werden kann, besonders wenn beyde Hoden krankhaft ergriffen sind. Bisweilen findet bey Zuchttieren ein krankhafter Zustand statt, den man Samenfluß nennt, und wobei eine dem Samen ähnliche Flüssigkeit außer der Begattung und selbst mit dem Harne durch die Harnröhre abfließt. Es scheint dieser Krankheitszustand auf Schwäche und allzngroßer Reizbarkeit der Samenbläschen zu beruhen; und da in diesem Falle der Same, welcher bey der Begattung in die Gebärmutter gelangt, zu wässerig und unkräftig ist, indem derselbe zu wenig von den wässrigen Theilen während seines Aufenthaltes in den Samenbläschen verloren hat; so bleiben auch viele von solchen Zuchttieren besprungene Kühe unträchtig. Auch findet man bey dem Rindviehe Spuren von gegenseitiger Neigung und Abneigung der männlichen und weiblichen Zuchthiere zu einander, und da, wo letztere statt findet, und der Stier die Kuh gleichsam nur gezwungen bespringt, erfolgt häufiger Unträchtigkeit als im entgegen gesetzten Falle.

Außer den genannten, entweder im weiblichen oder männlichen Thiere liegenden Ursachen der Unträglichkeit der Kühle, gibt es auch noch äußere Schädlichkeiten, die wenigstens für einige Zeit, im Falle sie auf die Kühle überhaupt oder bey ihrer Züchtung einwirken, Unträglichkeit derselben zur Folge haben können. Es gehören zu diesen die Fütterung und übrige Behandlung vor, bey und nach der Begattung. Was zuverderst den Einfluss der Nahrungsmittel auf den trächtigen Zustand der Kühle betrifft, so kann selbst das gute Futter Unträglichkeit veranlassen, was besonders der Fall bey der Stallfütterung ist, wenn saftiges, leicht verdauliches Grünfutter, z. B. Klee, weiße Rüben u. dgl. gefüttert und der weibliche Körper dadurch zu vollsaftig und zu reizbar wird, während das Wirkungsvermögen eher ab- als zugenommen hat. Die Viehbesitzer in einigen Gegenden sagen in dieser Beziehung: das Vieh sey zu roh (robust), und werde daher auch nicht trächtig. Die zu gute Ernährung der Thiere nebst vieler Ruhe, ist beim Trächtigwerden der Kühle, wie oben schon gesagt worden, nicht günstig, weil die Thiere zu schlaff, schwach und fett werden, eine frankhafte Reproduktion eintritt, und bey einigen eine allzureiche Milchabsonderung erfolgt; und es darf wohl mit Recht angenommen werden, die starke Milchabsonderung verhindere die Fruchtbarkeit, da dieselbe antagonistisch die Thätigkeit der Eyerstücke und der Gebärmutter beschränkt. Solche Kühle werden erst fruchtbar begattet, wenn die Turgescenz nach dem Euter etwas nachgelassen hat, und es ist gar nichts Seltenes, daß gute Milchkühe 2, 3 bis 4 Mahl, ehe sie aufnehmen,

zum Stiere geführt werden müssen. So wie zu gutes Futter, wenn es im Uebermaße den Kühen gegeben wird, die Trächtigkeit beschränken kann; so kann auch das schlechte Futter (sey es schlecht geworden während des Einsammelns oder bey dem Aufbewahren, oder habe es schon während seines Wachsthumes durch die Beschaffenheit des Bodens oder der Witterung fehlerhafte Eigenschaften angenommen) die Trächtigkeit der Kuh beschränken. Am nachtheiligsten wirkt in dieser Beziehung dasjenige Futter auf die Kuh ein, welches eine anhaltende frankhafte Reizung im Darmcanale und den Urinwerkzeugen unterhält, indem die frankhafte Thätigkeit von diesen Organen aus auch dem Uterus und den Zeugungsorganen mitgetheilt wird, und auf diese Art bey vielen Kühen Unträchtigkeit die Folge davon seyn kann. Aus demselben Grunde kann das Kochsalz, den Kühen täglich zu ein bis zwey Handvoll gegeben, indem es nähmlich frankhafte Zustände der Verdauungsorgane, die durch schlechtes verdorbenes Futter hervorgebracht und unterhalten werden, beseitigt, zur Verminderung des Unträchtigbleibens mitwirken. Das mit vielen gewürzhaften Stoffen versehene Futter kann wohl nur bey sehr reizbaren und vollsaftigen Thieren die Trächtigkeit verhindern.

Die Art, wie die Thiere mit einander gepaart werden, kann bisweilen ebenfalls ein Hinderniß des Trächtigwerdens abgeben. Bald führt man die Kuh zu früh, bald aber auch zu spät, wenn der Begattungstrieb noch nicht den hinreichenden Grad erhalten hat, oder schon größtentheils vorüber ist, zu; denn abgesehen davon, daß eine Kuh hauptsächlich nur dann aufnimmt, wenn der Ge-

schlechtstrieb gerade den gehörigen Grad erreicht hat, seien Kühe, bey denen dieß nicht der Fall ist, nicht still, und man muß bey dem Begattungsgeschäfte zu viel Zwang anwenden, damit dasselbe vom Zuchttiere ausgeübt werden könne. Dieses Geschäft soll so viel als möglich ohne Zwang geschehen; es sollen die Thiere sich selbst überlassen bleiben; man soll so viel möglich dieselben im freyen Zustande beobachten und Regeln für seu Benehmen bey der veranstalteten Begattung daraus ziehen, wenn man nicht will, daß manche Kühe unträchtig bleiben. Auch sollte man dieselben nicht zum Zuchttiere führen, wenn sie durch Arbeit oder weites Laufen ermüdet sind, auch nicht bey ganz vollem Wanste, noch dann, wenn sie Hunger haben; am meisten muß man sich in Acht nehmen, alles dieses zu vermeiden, wenn die Kühe schwächlich und mager sind. Nach der Paarung sollen die Kühe einige Zeit ruhen, und nur bey sehr reizbaren Kühen, die durch Drängen und Drücken auf den Hinterleib den Samen wegzudrücken suchen, ist eine gelinde Bewegung zuträglich, jedoch muß, wie zu jeder andern Zeit, so ganz besonders nach der Begattung, jede allzu starke Unstrengung derselben vermieden werden.

Von dem Landmanne werden eine nicht unbeträchtliche Anzahl Mittel gerade nach der Begattung in Anwendung gebracht, um das Trächtigbleiben zu befördern, die größtentheils abergläubischen Ursprungs sind. Dergleichen sind das Gießen mit kaltem Wasser gerade nach der Begattung, das höchstens bey sehr reizbaren und schwächlichen Thieren als tonisches und stärkendes Mittel in einzelnen Fällen von einem Nutzen seyn könnte. Von dem Schwemmen in kaltem Wasser lässt sich wohl das Nähmliche erwarten.

Das Alderlassen vor oder bald nach dem Sprunge dürfte höchstens bey sehr vollsaftigen und gut genährten Thieren und bey sehr heftigem Geschlechtstrieb etwas nützen. Das Reiben des Rückens sogleich nach der Begattung mit einem Stücke Holz, das Einschneideu in die Ohren und in den Schweif, das Eingeben eines lebendigen Frosches, einer gewissen Menge Wachs, von Eyern, Honigschnitten u. dgl., sind nutzlose Mittel; und das Eingeben eines Stück Kupfergeldes kann selbst schädlich seyn. Zweckmäßig hingegen ist das zweymahlige Bespringen der Kuh im Zeitraume einer Stunde, wenn dieselben nähmlich nicht zu schwächlich sind, oder der Zuchttier zu schwer ist, und der Begattungstrieb noch fort dauert.

Bey einem gesunden Zuchttiere hat man vor und bey der Begattung wenig zu thun; gut ist es, wenn derselbe so viel als möglich von jedem Zwange befreyt bleibt, wenn er weder durch Arbeit ermüdet noch durch Hunger geschwächt ist, wenn er den Wanst nicht ganz voll gefressen hat. Auch soll derselbe nicht durch Schläge zum Zorn gereizt, oder der Begattungstrieb bey ihm gemindert werden. Je reizbarer der Zuchttier ist, desto mehr muß dafür gesorgt werden, daß die Begattung schnell von Statten gehe, und der Schweif der Kuh muß von demjenigen, der dieselbe führt, auf die Seite gezogen werden. Geschieht dies nicht, so kann der Stier vielen Samen vor dem Sprunge verlieren, und die Kuh deswegen unfruchtbar bleiben. Sind die Zuchttiere gar zu reizbar, so bleiben in der Regel aus dieser Ursache viele Kühe unfruchtbar, und solche Thiere passen deswegen nicht zum Züchten, so wenig als sehr träge und phlegmatische Zuch-

stiere zu diesem Geschäfte tauglich sind. Nicht unzweckmässig kann es seyn, wenn dem Zuchttiere eine halbe Stunde nach jeder Begattung ein Gemisch aus einer Hand voll Kochsalz und ein Paar Hand voll Körnerfrüchten zum Lecken vorgelegt wird; auch können die Geschlechtstheile von Zeit zu Zeit mit kaltem Wasser abgewaschen und dadurch dieselben gestärkt und gereinigt werden.

Aus dem Gesagten geht, wie ich glaube, mit Gewissheit hervor, daß die Ursachen der Unträchtigkeit der Küh sehr mannigfaltig sind; daß derjenige, welcher seine Küh diätetisch gehörig behandelt und die wichtigsten Regeln der Viehzucht kennt und befolgt, gewiß am wenigsten unträchtige Küh erhalten wird; daß die meisten der genannten Ursachen dieses Uebels in der Viehzucht durch ein zweckmässiges Verfahren und durch einige Aufmerksamkeit, die man diesem Geschäfte schenkt, vermieden werden können, und daß endlich oft mehrere dieser Ursachen zusammen wirken, und dann um so gewisser Unträchtigkeit hervorzubringen im Stande sind; und schließlich muß ich noch bemerken, daß zuweilen in einer Gegend viele Küh unträchtig bleiben, ohne daß selbst erfahrene Landökonomen die Ursachen aufzufinden vermögen. Ist in solchen Fällen nicht etwa eine besondere Beschaffenheit der Atmosphäre Schuld daran? Ich möchte dies annehmen, ohne nich jedoch darüber, wie diese Atmosphäre wirklich beschaffen sey, in Hypothesen einzulassen.