

<b>Zeitschrift:</b>	Schweizer Archiv für Tierheilkunde SAT : die Fachzeitschrift für Tierärztinnen und Tierärzte = Archives Suisses de Médecine Vétérinaire ASMV : la revue professionnelle des vétérinaires
<b>Herausgeber:</b>	Gesellschaft Schweizer Tierärztinnen und Tierärzte
<b>Band:</b>	25 (1883)
<b>Heft:</b>	2
<b>Rubrik:</b>	Stand der Viehseuchen in der Schweiz auf 1. Mai 1883

#### **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:** 22.02.2026

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

## Stand der Viehseuchen in der Schweiz auf 1. Mai 1883.

Kanton	Maul- und Klauenseuche Ställe
Zürich (Gossau, Mönchaltorf, Russikon, Weisslingen, Seen) . . . . .	8
Bern (Könitz, Bolligen, Schlosswyl, Niederhünigen, Krauchthal, Hettiswyl, Lyssach, Utzenstorf, Neuen- egg, Schwanden, Grossaffoltern, Reiben, Affoltern, Auswyl, Ursenbach, Epauvillers, Frégiécourt, Asuel, Damphreux, Brislach, Röschenz) . . .	44
Luzern . . . . .	—
Uri . . . . .	—
Schwyz . . . . .	—
Unterwalden o. d. W. . . . .	—
Unterwalden n. d. W. . . . .	—
Glarus (Bilten, Matt). . . . .	2
Zug . . . . .	—
Freiburg (Vuadens, La Tour-de-Trême, Greyerz, Riaz, Schärlingen, Wippingen, Romont, Châtonnaye, Chapelle, Ueberstorf [Grossried]) . . . . .	17
Solothurn (Halten, Biberist) . . . . .	4
Basel-Stadt . . . . .	—
Basel-Landschaft . . . . .	—
Schaffhausen . . . . .	—
Appenzell A. Rh. (Herisau, Schwellbrunn, Waldstatt, Gais, Trogen, Wald, Wolfhalden, Reute) . . . . .	15
Appenzell I. Rh. (Appenzell, Oberegg) . . . . .	3
St. Gallen (Tablat, Häggenschwil, Mühlen, Untereggen, St. Margrethen, Altstädten, Marbach, Wattwil, Kirchberg, Mosnang, Straubenzell) . . . . .	37
Graubünden (Flims, Ruschein, Chur, Malix) . . . . .	14
Aargau (Bözen, Remigen, Rupperswyl, Schupfart, Wegenstetten, Aarburg, Oftringen) . . . . .	14

Kanton	Maul- und Klauenseuche Ställe
Thurgau (Rothenhausen, Ober-Bussnang, Tobel, Tägerschen, Schurten, Fischingen, Oberwangen) . . .	8
Tessin . . . . .	—
Waadt (Châtelard, Planches, Sédeilles, Rossens, Lausanne, Corcelles-le-Jorat, Perroy, L'abergement, Sergey) . . . . .	34
Wallis . . . . .	—
Neuenburg (Montalchez) . . . . .	4
Genf (Perly-Certoux, Bernex [Lully]) . . . . .	4
Zahl der infizirten Ställe auf 1. Mai 1883	208
"    "    "    "    "    1. April 1883	161
	<i>Vermehrung</i>
	47

Lungenseuche keine.

Bemerkungen.

**Zürich.** Die von der Maul- und Klauenseuche infizirten Stallungen enthalten 29 Stück Grossvieh; sämmtliche Fälle sind neu; in den im Bulletin Nr. 181 aufgeführten Ställen ist die Seuche erloschen.

Bern.	Amtsbezirk.	Gemeinde.	Milzbrand.	Rauschbrand.	Rotz.	Pferderäude.
Bern		Köniz	1	—	—	—
Delsberg		Glovelier	1	—	—	—
Trachselwald		Lützelflüh	1	—	—	—
Interlaken		Habkern	—	1	—	—
Frutigen		Adelboden	—	1	—	—
		Kandersteg	—	1	—	—
		Frutigen	—	2	—	—
		Reichenbach	—	1	—	—
Niedersimmenthal		Erlenbach	—	1	—	—
		Hondrich	—	1	—	—
Obersimmenthal		Mannried	—	2	—	—
Seftigen		Seftigen	—	1	—	—
Münster		Court	—	1	—	—
Konolfingen		Münsingen	—	—	1	—
		Walkringen	—	—	1	—
Pruntrut		Miécourt	—	—	—	2
		Total	3	12	2	2

Die Einschleppung der Maul- und Klauenseuche nach dem Jura erfolgte aus dem Elsass, nach dem alten Kantonstheil zu verschiedenen Malen aus dem Kanton Freiburg (Freiburger-Markt vom 2. und Bulle-Markt vom 6. April) und ein Mal aus dem Kanton Aargau. Die übrigen Seuchefälle lassen sich mit wenigen Ausnahmen auf diese ursprünglichen Herde zurückführen.

**Luzern.** In Buchs, Amt Willisau, wurde bei einem sezirten Hunde Tollwuth konstatirt.

**Schwyz.** Ein Fall von Milzbrand in Arth (Bezirk Schwyz).

**Unterwalden o. d. W.** In Kerns ist ein Stück Rindvieh an Milzbrand umgestanden; drei weitere Thiere sind erkrankt, befinden sich aber auf dem Wege der Besserung. Als Ursache wird infiziertes Trinkwasser bezeichnet.

**Unterwalden n. d. W.** In Stansstad mussten drei an Bräune erkrankte Schweine abgethan werden.

**Glarus.** Die Maul- und Klauenseuche in Bilten wurde durch eine in Ragaz (Kt. St. Gallen) angekaufte Kuh eingeschleppt.

**Freiburg.** Nach dem Bezirke Greierz wurde die Maul- und Klauenseuche durch eine in Freiburg (den 1. April) gekaufte, von Rüscheegg (Kt. Bern) hergekommene Kuh eingeschleppt; nach Chatonnay erfolgte die Einschleppung durch einen Vagabunden, welcher in Sédeilles (Kt. Waadt) in einem infizirten Stalle übernachtet hatte; die Infektion im Sensebezirk wird Viehtransporten, welche durch die Eisenbahn befördert wurden, zugeschrieben. Ueber den Ursprung der übrigen Fälle konnte nichts Genaues ermittelt werden.

**Solothurn.** Die von der Maul- und Klauenseuche infizirten Ställe enthalten acht Stück Vieh; die Verschleppung nach Halten und Biberist erfolgte durch Handelsvieh aus dem Kanton Bern.

**Appenzell I. Rh.** Die Einschleppung der Seuche erfolgte durch eine Kuh, welche in Altstädten mit einer grössern Viehhabe in einem Stalle gestanden hatte.

**St. Gallen.** Die Maul- und Klauenseuche ist aus Oesterreich importirt worden und wurde in St. Margrethen erst entdeckt, als die verseuchten Thiere bereits mit andern in Berührung gekommen waren.

**Graubünden.** Nach Flims und Ruschein ist die Seuche durch Marktvieh aus Italien und nach Chur durch Schlachtvieh von St. Margrethen (Kt. St. Gallen) eingeschleppt worden.

In der Gemeinde Medels, Bezirk Vorderrhein, herrscht seit einiger Zeit die Ziegenräude.

**Aargau.** In Schöftland, Bezirk Kulm, kam ein Fall von Hundswuth vor; der betreffende Hund stammt aus dem Kanton Bern (Gemeinde Melchnau).

**Thurgau.** Die Maul- und Klauenseuche wurde theilweise durch Handelsvieh ans dem Kanton Aargau, theilweise durch einen Transport Schweine von Wyl (Kt. St. Gallen) eingeschleppt. Je ein Fall von Milzbrand in Schönholzersweilen, Kreuzlingen, Happersweil und Wiezikon.

**Waadt.** Die Einschleppung der Maul- und Klauenseuche erfolgte durch aus Italien importirtes Schlachtvieh.

**Neuenburg.** Die infizirten Ställe in Montalchez enthalten 16 Stück Vieh.

**Genf.** Der Wiederausbruch der Seuche in Perly-Certoux wird einer mangelhaften Desinfektion des bezüglichen Stalles zugeschrieben.

Um eine weitere Ausdehnung der Maul- und Klauenseuche in der Schweiz möglichst zu verhindern, hat der Bundesrath unterm 24. April abhin verordnet:

1. Sobald in einer Ortschaft Fälle von Maul- und Klauenseuche konstatirt worden sind, dürfen die Viehinspektoren für Rindvieh, Ziegen, Schafe und Schweine keine Gesundheitsscheine mehr ausstellen. Diese Vorschrift bleibt in Kraft bis zum 30. Juni 1883.
2. Die Giltigkeitsdauer der Gesundheitsscheine für Rindvieh, Ziegen, Schweine und Schafe wird auf drei Tage vermindert.

3. Die Kantonsregierungen sind ermächtigt, anzuordnen, dass Thiere, welche aus verdächtigen Gegenden kommen oder mit der Bahn anlangen, einer achttägigen Quarantäne unterworfen werden.
4. Die Kantonsregierungen sind eingeladen, dem Handels- und Landwirthschafts-Departement (Abtheilung Landwirthschaft) vom Ausbruch, Ursprung und Verlauf ansteckender Thierkrankheiten den 1. und 15. jedes Monats Mittheilung zu machen.

Laut Bulletin vom 9. April ist die Maul- und Klauenseuche in **Elsass-Lothringen** wieder im Abnehmen begriffen; verseucht waren auf diesen Zeitpunkt 143 Gemeinden mit 464 Gehöften und 1578 Stück Vieh, wovon 1210 Stück erkrankt sind. In **Baden** kam die Seuche bei 1097 Stück Vieh vor, welche sich auf 200 Ställe in 107 Gemeinden verteilen; in je einem Stalle im Amte Baden und im Amte Heidelberg wurde die Lungenseuche konstatiert.

Seit dem 23. April ist **Oesterreich-Ungarn** wieder frei von Rinderpest. Vom 1.—15. April herrschte die Maul- und Klauenseuche auf 14 Höfen der Bezirke Feldkirch, Landeck und Rovereto (**Tyrol und Vorarlberg**).

Der Stand der Maul- und Klauenseuche in **Italien** hat sich nicht wesentlich verändert.

---

### V e r s c h i e d e n e s .

Bezirksthierarzt A. Perdan in Gottschee, Oesterreich, signalisirt eine neue Schweinseuche im südlichen Oesterreich, woselbst sie schon seit mehreren Jahren grassire.

Die Krankheit sei eminent ansteckend und weise gewöhnlich 60—70 %, in Ausnahmefällen bis 90 % Mortalität auf.

Die Krankheit komme in der heissen Jahreszeit vor, daure 2—8 und die Inkubation 5—8 Tage.