

Schweizerische Vereinigung für Geschichte der Veterinärmedizin Association Suisse pour l'Histoire de la Médecine Vétérinaire

Präsident und Bibliothekar: Dr. Ignaz Bloch, Eulenweg 11, 4244 Röschenz,

Mobil 0041796709023, Email: ignaz.bloch@bluewin.ch

Röschenz, den 20. März 2023

Einladung zur 33. ordentlichen Mitgliederversammlung 2023

Wann? Samstag, den 22. April 2023

Wo? Kursaal Institut für Lebensmittelsicherheit und -hygiene,

Winterthurerstrasse 272, 8057 Zürich

Zeit? **14:00 Uhr**

Traktanden:

- 1. Begrüssung
- 2. Protokoll der 32. Mitgliederversammlung 2022
- 3. Bericht des Präsidenten
- 4. Jahresrechnung
- 5. Bericht der Revisoren
- 6. Entlastung für die geschäftsführenden Organe
- 7. Budget 2023 und Jahresbeitrag
- 8. Mutationen
- 9. Ausblick auf das laufende Vereinsjahr
- 10. Anträge (bis zum 15. April beim Präsidenten einzureichen)
- 11. Verschiedenes

Die wissenschaftliche Veranstaltung beginnt um 14.45 Uhr mit anschliessender Führung durchs Museum und Apéro (vgl. separates Programm).

Für den Vorstand

I ---- DI - -

RLN

Ignaz Bloch

Beilagen:

Protokoll der 22. Mitgliederversammlung

Wissenschaftliches Programm der SVGVM

Wissenschaftliche Veranstaltung der (SVGVM)

Samstag, den 22. April 2023, Zürich



Museum der SVGVM (Bild von Michelle Aimée Oesch)

14:45	Ein Fall von Anaplasmose im Kanton	Dr. Kaspar Jörger
	Graubünden im Jahr 2002	
15:15	Der Hund im Militärdienst	Stefan Burkhardt
15:45	Das Museum der SVGVM	Dr. Urs Jenny
16:15	Führung durch das Museum der SVGVM	Dr. Urs Jenny

Anschliessend Apéro.

Ebenso besteht die Möglichkeit anschliessend am gemeinsamen Nachtessen teilzunehmen (bitte beim Präsidenten anmelden).

Anreise:

Mit dem Auto: Benutzen sie das Parkhaus Uni Irchel. Auf dem Areal des Tierspitals kann nicht parkiert werden.

Mit dem Zug: Ab Hauptbahnhof Zürich mit dem Tram Nr. 7 Richtung Stettbach bis Haltestelle Tierspital. Dort der Beschilderung Tierpital folgen und nach dem Verlassen des Liftes links der Beschilderung zum Institut für Lebensmittelsicherheit und -hygiene folgen.