



Kurzprotokoll vom 9.06.2023, 18.30 Uhr im Hotel Ibis in Fribourg

Anwesend: Jean-Maurice Tièche (Vorsitz), Hans-Ulrich Zahnd, Peter Gütle, Andreas Ehrismann, Regula Hugentobler, Fabian Schenkel, Christian Lengacher, Martin Wyss,
Gäste: Heinz Mathys, Wolfgang Gafner

1. Begrüssung

Jean-Maurice begrüsst alle Anwesenden zur letzten Vorstandssitzung vor der DV.

2. Protokoll

Im Kurzprotokoll vom April fehlten zwei wichtige Hinweise: 1. Rücktritt Fabian Schenkel aus dem Vorstand Rassegeflügel Schweiz. 2. Informationen von der Anfrage vom ZUN betreffend die Aufnahme zu Rassegeflügel Schweiz.

3. Präsidium

ZUN stellt den Antrag zur Aufnahme von Rassegeflügel Schweiz. Nachdem der Vorstand alle Abklärungen getroffen hat und mit den betroffenen Parteien besprochen hat, zeigt sich der Vorstand mit der Aufnahme einverstanden. In der Juli Ausgabe wird eine Publikation erscheinen mit einer 30-tägigen Einsprachefrist.

Liegenschaft Zollikofen benötigt eine Sanierung. Die Offerte vom Maler wird gutgeheissen betreffend der Schimmelbekämpfung. Für die Gesamtanierung wird ein Projekt erstellt mit den dementsprechenden Kostenvoranschlägen.

DV vom 10.06.2023: Die DV wird anhand der Powerpoint durchgearbeitet.

4. Finanzen

Peter Gütle stellt sich nochmals für ein Jahr zur Verfügung. Die Suche für eine geeignete Nachfolge muss intensiviert werden. Ein Treuhandbüro können wir uns nicht leisten. Es sind alle Mitglieder aufgerufen in Ihren Reihen zu suchen und mögliche Kandidaten dem Präsidenten zu melden.

5. Hähneschau in Interlaken

Die Vorbereitungen laufen auf Hochtouren. Da es sehr viel Aufruhr gegeben hat betreffend der Standgeldkosten, wurden die Preise angepasst. Neu ist der 1. Hahn Fr. 49, jeder weitere Fr. 36.

6. Tierschutz

Die Sitzung hat im April stattgefunden. Reto Giacometti hat teilgenommen. Das BLV lässt einen Impfstoff testen, vor allem betreffend dem Wirtschaftsgeflügel, da ansonsten das Bio-Label die Vorschriften nicht erfüllen kann.

Schluss der Vorstandssitzung um 19.30 Uhr.

Für das Protokoll Regula Hugentobler