AGFF-Generalversammlung 2020 - Ergebnis der schriftlichen Abstimmung

Eingegangene Abstimmungsformulare: 285

Traktanden	Zustimmung	Ablehnung	Enthaltung	leer
Wahl eines Stimmenzählers/einer Stimmenzählerin Vorschlag Vorstand: Frau Priska Gassmann. Agroscope	279	0	4	2
Protokoll der GV vom 9. April 2019 in 5722 Gränichen AG Antrag Vorstand: Genehmigung des Protokolls (Zustimmung)	275	0	9	. 1
AGFF-Tätigkeitsbericht 2019 Antrag Vorstand: Genehmigung des Tätigkeitsberichts (Zustimmung)	282	0	2	1
Abnahme Jahresrechnung und Bilanz 2019 Kenntnisnahme Bericht der Kontrollstelle zur Jahresrechnung Antrag Vorstand: Genehmigung der Jahresrechnung (Zustimmung)	279	1	4	1
Entlastung der Verwaltungsorgane Antrag Vorstand: Entlastung von Vorstand und Geschäftsstellen (Zustimmung)	279	0	5	1
Arbeitsprogramme 2020 der Sektionen Antrag Vorstand: Genehmigung der Arbeitsprogramme (Zustimmung)	275	0	7	3
Standortbestimmung AGFF – Abnahme Schlussbericht Arbeitsgruppe und Genehmigung Revision AGFF-Statuten Antrag Vorstand: Genehmigung Bericht und Statutenänderungen (Zustimmung)	273	1	8	3
Budgets 2020 und 2021, Mitgliederbeiträge 2021 Antrag Vorstand: Genehmigung der Budgets 2020 und 2021 sowie der Mitgliederbeiträge 2021 basierend auf den revidierten Statuten: CHF 30 für Einzelmitglieder, CHF 500 für Kollektivmitglieder und CHF 5'000 für Supportmitglieder (Zustimmung)	274	1	7	3
Wahlen für die Amtsperiode 2020-2023				
Antrag Vorstand: Wahl der nachstehend genannten Neumitglieder und Wiederwahl der bisherigen Vorstandsmitglieder und Mitglieder der Kontrollstelle (Zustimmung)				
<u>Präsident</u> (Rücktritt Vincent Vuille, Rafz ZH) → Wahlvorschlag: Dr. Beat Reidy, HAFL Zollikofen BE	278	1	5	1
Neues Vorstandsmitglied (Rücktritt Marie-Hélène Kolly) → Wahlvorschlag: Sabine Bourgeois Bach	274	2	7	2
Neues Vorstandsmitglied (Rücktritt Reto Elmer) → Wahlvorschlag: Batist Spinatsch	276	1	6	2
Wiederwahl übrige Vorstandsmitglieder	278	0	5	2
Wiederwahl Mietglieder der Kontrollstelle	277	0	7	1

Zürich, 30. September 2020

Stimmenzählerin Priska Gassmann