

## Bundesversammlung.

---

Die Frühlingsession ist am 8. April 1943 geschlossen worden. Die Übersicht der Verhandlungsgegenstände wird nächstens dem Bundesblatt beigelegt werden.

In den Nationalrat sind neu eingetreten:

Herr Tell Perrin, Fürsprech, von Noiraigue, in La Chaux-de-Fonds, an Stelle des zum Mitglied des Bundesgerichts gewählten Herrn Albert Rais.  
 Herr Franco Maspoli, Dr. jur., Fürsprech, von Coldrerio, in Mendrisio, an Stelle des zum Mitglied des Ständerats gewählten Herrn Antonio Antognini.  
 Herr Paul Fröhlich, Chefbuchhalter, von Raperswilen (Thurgau), in Luzern, an Stelle des zum Mitglied des Bundesgerichts gewählten Herrn Eduard Arnold.

In den Ständerat ist neu eingetreten:

Herr Antonio Antognini, Dr. jur., Fürsprech und Notar, von und in Bellinzona, an Stelle des verstorbenen Herrn Antonio Riva.

3969

## Aus den Verhandlungen des Bundesrates.

---

(Vom 23. März 1943.)

Es werden folgenden Kantonen Bundesbeiträge bewilligt:

1. Zürich: für Drainage in der Gemeinde Berg a. I.;
2. Bern:
  - a. für die Korrektion des Wynigenbaches in der Gemeinde Alchenstorf;
  - b. für die Korrektion des Känerichbaches in der Gemeinde Rumendingen;
  - c. für die Oeschkorrektion in den Gemeinden Koppigen, Willadingen und Recherswil;
3. St. Gallen: für die Erstellung eines Waldweges in der Gemeinde Oberriet.

(Vom 24. März 1943.)

Herrn Dr. Crasemann, a. o. Professor für spezielle Agrikulturchemie an der Eidgenössischen Technischen Hochschule, ist der Titel eines ordentlichen Professors verliehen worden.

---

## **Bundesversammlung.**

In	Bundesblatt
Dans	Feuille fédérale
In	Foglio federale
Jahr	1943
Année	
Anno	
Band	1
Volume	
Volume	
Heft	08
Cahier	
Numero	
Geschäftsnummer	---
Numéro d'affaire	
Numero dell'oggetto	
Datum	15.04.1943
Date	
Data	
Seite	366-366
Page	
Pagina	
Ref. No	10 034 868

Das Dokument wurde durch das Schweizerische Bundesarchiv digitalisiert.

Le document a été digitalisé par les Archives Fédérales Suisses.

Il documento è stato digitalizzato dell'Archivio federale svizzero.