Bundesbeschluss über die Gewährleistung der geänderten Kantonsverfassungen

vom 12. Juni 1995

Die Bundesversammlung der Schweizerischen Eidgenossenschaft, gestützt auf Artikel 6 der Bundesverfassung, nach Einsicht in die Botschaft des Bundesrates vom 2. November 1994¹¹, beschliesst:

Art. 1

Gewährleistet werden:

1. Glarus

der in der Landsgemeinde vom 1. Mai 1994 angenommene Artikel 86a der Kantonsverfassung;

2. Solothurn

der in der Volksabstimmung vom 12. Juni 1994 angenommene Artikel 133 Absatz I der Kantonsversassung;

3. Appenzell Innerrhoden

die in der Landsgemeinde vom 24. April 1994 angenommenen Artikel 18 Absatz 2, 22–29, 29^{bis}, 30 Absatz 1, 32 Absatz 1, 33, 36, 44 Absatz 2 sowie die Aufhebung von Artikel 11 Absatz 4 und 20 Absatz 2 Ziffer 3 der Kantonsverfassung;

4. St. Gallen

der in der Volksabstimmung vom 12. Juni 1994 angenommene Artikel 106 Absatz 1 der Kantonsverfassung;

5. Wallis

die in der Volksabstimmung vom 24. Oktober 1993 angenommene Anmerkung zu Artikel 3, die angenommenen Artikel 30–35, 37–51, 53–59, 90, 100–102, 104, 108, 109 sowie die Aufhebung der Artikel 60 Absätze 2 und 3, 89 Absatz 1, 91 und 93–99 der Kantonsverfassung.

¹⁾ BBI **1995** I 969

1995–547 · 567

Art. 2

Dieser Beschluss ist nicht allgemeinverbindlich; er untersteht nicht dem Referendum.

Ständerat, 15. März 1995 Der Präsident: Küchler Der Sekretär: Lanz Nationalrat, 12. Juni 1995 Der Präsident: Claude Frey Der Protokollführer: Duvillard

7322

Bundesbeschluss über die Gewährleistung der geänderten Kantonsverfassungen vom 12. Juni 1995

In Bundesblatt
Dans Feuille fédérale

In Foglio federale

Jahr 1995

Année Anno

Band 3

Volume Volume

Heft 26

Cahier

Numero

Geschäftsnummer ___

Numéro d'affaire Numero dell'oggetto

Datum 04.07.1995

Date

Data

Seite 567-568

Page

Pagina

Ref. No 10 053 520

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.