

Sélection d'article sur la politique suisse

Requête	10.04.2024
Thème	Energie
Mot-clés	Terrorisme
Acteurs	Sans restriction
Type de processus	Sans restriction
Date	01.01.1965 - 01.01.2021

Imprimer

Éditeur

Année Politique Suisse
Institut für Politikwissenschaft
Universität Bern
Fabrikstrasse 8
CH-3012 Bern
www.anneepolitique.swiss

Contributions de

Ackermann, Marco
Berclaz, Philippe

Citations préféré

Ackermann, Marco; Berclaz, Philippe 2024. *Sélection d'article sur la politique suisse: Energie, Terrorisme, 2002 - 2019*. Bern: Année Politique Suisse, Institut de science politique, Université de Berne. www.anneepolitique.swiss, téléchargé le 10.04.2024.

Sommaire

Chronique générale	1
Infrastructure et environnement	1
Energie	1
Politique énergétique	1
Energie nucléaire	1

Abréviations

UREK-SR Kommission für Umwelt, Raumplanung und Energie des Ständerates
NCS Nationale Strategie zum Schutz der Schweiz vor Cyber-Risiken

CEATE-CE Commission de l'environnement, de l'aménagement du territoire et de l'énergie du Conseil des Etats

SNPC Stratégie nationale de protection de la Suisse contre les cyberrisques

Chronique générale

Infrastructure et environnement

Energie

Politique énergétique

MOTION
DATE: 04.06.2019
MARCO ACKERMANN

Der Nationalrat nahm in der Sommersession 2019 eine Motion der Thurgauer Nationalrätin Edith Graf-Litscher (sp, TG) mit 114 gegen 77 Stimmen an. Die Sozialdemokratin forderte im Vorstoss, die gesetzlichen Grundlagen dergestalt zu präzisieren, dass für die **Strombranche ein verpflichtender Grundschatz gegenüber Gefahren wie Cyberangriffen oder Naturgewalten** festgelegt wird. Sie begründete ihr Anliegen mit der essenziellen Bedeutung einer stabilen Stromversorgung für das Wohlergehen der Bevölkerung und für die Volkswirtschaft im Allgemeinen. Ein Cyberangriff auf die Strombranche sowie ein grossflächiger Versorgungsunterbruch hätten milliardenschwere Schäden für die Wirtschaft zur Folge. Der Bundesrat hatte im Vorfeld erklärt, er unterstütze zwar die Stossrichtung der Motion, hatte aber vergebens versucht, eine Mehrheit der grossen Kammer von den bereits laufenden oder abgeschlossenen Arbeiten (wie beispielsweise den international etablierten Standards für die Sicherheit von Informations- und Kommunikationstechnik IKT oder den nationalen Strategien zum Schutz kritischer Infrastrukturen SKI und zum Schutz der Schweiz vor Cyberisiken NCS) zu überzeugen und eine Ablehnung der Motion zu erreichen.¹

MOTION
DATE: 05.12.2019
MARCO ACKERMANN

Entgegen dem Nationalrat lehnte der Ständerat in der Wintersession 2019 die Motion Graf-Litscher (sp, TG) für die **Schaffung eines gesetzlich verpflichtenden Grundschatzes für kritische Strominfrastrukturen gegenüber Cyberangriffen und relevanten Naturgefahren** stillschweigend ab. Zuvor hatte die einstimmige UREK-SR wie auch der Bundesrat dafür plädiert, die Motion abzulehnen. Kommissionsprecher Martin Schmid (fdp, GR) erklärte in der kleinen Kammer, weder der Bundesrat noch die ständerätliche Kommission stellten das Ziel der Motionärin infrage, sie sähen jedoch den gesetzgeberischen Handlungsbedarf nicht mehr gegeben. So seien beispielsweise mit der nationalen Strategie zum Schutz kritischer Infrastrukturen 2018–2022 oder mit dem revidierten Energiegesetz, das erst nach Einreichen dieses Vorstosses in Kraft getreten sei und das einige Anpassungen in den Bereichen Datensicherheit erfahren habe, bereits ausreichende Massnahmen erarbeitet worden, um den Schutz dieser wichtigen Infrastrukturen vor Cyberangriffen zu verbessern, erklärte Schmid im Plenum.²

Energie nucléaire

AUTRE
DATE: 19.11.2002
PHILIPPE BERCLAZ

Les événements du 11 septembre 2001 ont eu des répercussions directes sur le marché de l'assurance des risques nucléaires. Le Pool suisse de l'assurance des risques nucléaires a informé l'autorité fédérale compétente qu'à partir du 1er janvier 2003, la couverture du risque terroriste sera limitée à 500 millions de francs au-lieu d'un milliard comme c'était en vigueur. Cette réduction de la couverture fait suite aux difficultés rencontrées par les assureurs nucléaires à lever des capitaux destinés à couvrir le risque terroriste. Le Conseil fédéral a donc décidé de modifier l'ordonnance sur la responsabilité civile en matière nucléaire (ORCN) : **la Confédération se substitue à l'assurance privée** afin de couvrir le risque terroriste entre 500 millions et un milliard de francs, comme le prévoit la loi fédérale sur la responsabilité en matière nucléaire (LRCN). En contrepartie, elle augmentera de 12,7% le montant des primes fédérales prélevées auprès des exploitants d'installations nucléaires. La modification de l'ORCN entrera en vigueur le 1er janvier 2003, tout comme les nouvelles polices d'assurance privées.³

La Suisse a adhéré au début du mois de janvier à l'**Association européenne des autorités de surveillance pour la protection des installations nucléaires** (ENSRA) contre le sabotage. Fondé par huit pays, cet organisme vise à renforcer l'échange d'informations. Les pays signataires ont aussi comme objectif de développer une pratique européenne pour l'application de mesures de protection. Ils s'étaient réunis peu après les attentats du 11 septembre 2001 pour échanger des informations de manière informelle.⁴

1) AB NR, 2019, S. 836 f.

2) AB SR, 2019, S.1078f.; Bericht UREK-SR vom 10.10.19

3) DETEC, communiqué de presse, 29.11.02.

4) LT, 14.1.05.