

De : Famille Bovay-Rohr **Date :** 25 juillet 2016 20:20:30 HAEC

À : journal.matin@rts.ch

Cc : daniel.brelaz@parl.ch, "Clubenergie2051 Ing.EPFL Dr. Dupont" <jf.dupont@bluewin.ch>, "Prof. REINHART Franz-Karl" <fkreinhardt@usti.net>, "Energiesuisse.net Vice-Président" <pellaud@energiesuisse.net>, Pr.Markus Häring <haring@geoproject.ch>, redaktion@baz.ch, etude@chiffelle.ch, cristina.gaggini@economiesuisse.ch

Objet : SVP débat: engagement public pris par M. Brélaz

Le présent message n'est pas confidentiel

Destinataire:

Emission L'INVITÉ DE LA RÉDACTION Radio Télévision Suisse
Département Actualité
Avenue du Temple 40
Case postale 78
CH - 1010 Lausanne
Tél. +41 (0)58 236 15 15
Att. M. Simon Matthey-Doret [Laurent Bleuze, RTS]

Copies:

- M. Daniel Brélaz, Conseiller national (Invité du 8.7.2016)
- Personnes ou organisations mentionnées dans l'entretien
- Experts

Monsieur le Producteur,

Il s'agit de l'émission visible sur votre site, à l'adresse

<http://www.rts.ch/la-1ere/programmes/l-invite-du-journal/7850787-daniel-brelaz-conseiller-national-ecologiste-vaudois.html>

Au cours de l'émission, M. Brélaz a parlé de "vieux croûtons" et **a promis qu'il serait d'accord de débattre avec ces ancêtres arriérés du sujet du jour** (transition énergétique, stratégie énergétique de la Confédération).

Dans la mesure où la Radio a diffusé les propos du CN M. Brélaz, est-elle d'accord d'organiser et de diffuser un tel débat, évidemment tout aussi libre ?

Par la présente, Dr. Dupont, Pr. Reinhart et moi-même ensemble (tous à la retraite ...) mettent au défi la Radio et M. le CN Daniel Brélaz de remplir envers nous l'engagement public de celui-ci.

Meilleures salutations. André Bovay-Rohr ...

* * *

De : Brélaz Daniel <daniel.brelaz@parl.ch> **Date :** 26 juillet 2016 11:55:58 HAEC

À : Famille Bovay-Rohr

Objet : RE: SVP débat: engagement public pris par M. Brélaz

Je n'ai aucun problème à accepter un tel débat mais c'est évidemment à la radio de l'organiser. Je tiens à vous prévenir que je suis ce dossier depuis les années 70 et souhaite bien sûr, le cas échéant, un temps de parole équitable pour les deux parties. Toutefois, tout comme vous, je ne peux rien imposer à la radio.

* * *

De : Famille Bovay-Rohr **Date :** 27 juillet 2016 17:54:39 HAEC

À : forum@rts.ch

Cc : daniel.brelaz@parl.ch, "Prof. REINHART Franz-Karl" <fkreinhard@usti.net>, Clubenergie2051 <jf.dupont@bluewin.ch>, Les Travers du Vent Présidente <fabiennechapolis@hotmail.com>, "Energiesuisse.net Vice-Président" <pellaud@energiesuisse.net>, Dr.Markus Häring <haring@geoproject.ch>, cristina.gaggini@economiesuisse.ch, redaktion@baz.ch, etude@chiffelle.ch

Objet : Ma participation à Forum ce jour

Le présent message n'est pas confidentiel - sera publié dans le blog "Toutes les énergies"

Destinataire:

Emission FORUM Radio Télévision Suisse
Avenue du Temple 40
Case postale 78
CH - 1010 Lausanne
Tél. +41 (0)58 236 15 15

Copies:

- M. Daniel Brélaz, Conseiller national
- Experts concernés

Monsieur le Producteur,

Par la présente, j'enregistre votre annonce d'organisation d'émission Forum de ce jour, par votre représentant; il n'est pas correct d'avertir d'annulation un participant si tard ...

J'autorise donc M. le Pr. Reinhart et votre régie à m'appeler à mon domicile pendant l'émission dès 18:00 - pour évoquer les 3 points suivants:

- **La radioactivité de bas niveau est inoffensive:** l'opposition des Verts au nucléaire est donc infondée; entre le charbon, le gaz ou le nucléaire, l'indépendance du pays impose le troisième choix.

- **Les énergies renouvelables, par calculs de physique simples, se révèlent incapables de remplir les objectifs annoncés par M. Brélaz.** Une crise sera au bout de la transition énergétique actuelle, entraînant des importations encore plus massives d'énergie.

- **Les éoliennes en masses participent d'importance au réchauffement climatique:** c'est une raison péremptoire pour NE PAS LES UTILISER en Suisse - et d'exiger la fin de ces développements à l'étranger.

Par ses études à l'EPFL, M. Brélaz est parfaitement en mesure de suivre les démonstrations que nous avons publiées de ces 3 points. On peut donc s'étonner de l'entendre continuer sa politique - connaissant les impasses que signifient ces découvertes scientifiques et techniques.

Salutations distinguées. André Bovay-Rohr