

BAKOM
Abteilung Medien
Zukunftstrasse 44
2501 Biel

Brugg, 14. Dezember 2023

Zuständig: Helfenstein Sandra
Dokument: 231114_ Stellungnahme SBV Teilrevision
der Radio- und Fernsehverordnung.docx

Vernehmlassung zur Teilrevision der Radio- und Fernsehverordnung

Sehr geehrter Herr Bundesrat
Sehr geehrte Damen und Herren

Mit Ihrem Mail vom 9. November laden Sie uns ein, zur oben genannten Vorlage Stellung zu nehmen. Für diese Möglichkeit danken wir. Wir stellen fest, dass das Wissen über die Landwirtschaft zurückgeht und damit auch das gegenseitige Verständnis zwischen Stadt und Land schwindet. Gleichzeitig ist die Landwirtschaft im Fokus zahlreicher Volksabstimmungen. Aus Sicht des Bauernverbands kommt deshalb der Medienvielfalt und speziell auch dem Auftrag an die SRG einer ausgewogenen und objektiven Berichterstattung eine grosse Bedeutung zu. Nur mit dem nötigen Wissen über die Hintergründe und Zusammenhänge ist sichergestellt, dass die Stimmbewohner über die nötigen Grundlagen für die zu fällenden Entscheide verfügt.

Wir sehen durchaus Optimierungsbedarf bei der Arbeit der SRG und einzelnen Sendegefässen, speziell auch was den Anspruch an die objektive und ausgeglichene Berichterstattung anbelangt. Oft drücken vorgefasste Meinungen durch und/oder die eine Seite kommt viel ausführlicher zu Wort als die andere. Wir erachten es deshalb als notwendig, den Auftrag an die SRG bei der nächsten Konsessionerteilung zu schärfen.

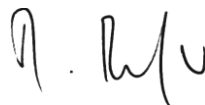
Die SRG als öffentlich-rechtlicher Sender für uns ein wichtiges Standbein einer funktionierenden Demokratie. Sie muss deshalb mit den dafür nötigen Mitteln ausgestattet sein, um ihren Auftrag zu erfüllen. Den vorliegenden Vorschlag für eine moderate Senkung der Abgaben der privaten Haushalte auf 300 Franken und der Kollektivhaushalte auf 600 Franken sowie den vorgeschlagenen Mindestumsatz von 1.2 Mio. Franken für die Abgabepflicht der Unternehmen unterstützen wir deshalb.

Freundliche Grüsse

Schweizer Bauernverband



Markus Ritter
Präsident



Martin Rufer
Direktor