

Au lendemain de la votation du 8 mars 2026, AVIVO Suisse se félicite des résultats relatifs à la redevance de la SSR, à l'imposition individuelle ainsi qu'à la sécurisation de l'argent public. Si AVIVO Suisse regrette le rejet du Fonds Climat, notre association poursuivra ses efforts en faveur d'une responsabilisation des seniors afin de laisser une planète viable à nos enfants et petits-enfants.

AVIVO Suisse se réjouit du net rejet de l'initiative en faveur de la réduction de la redevance de la SSR à Fr. 200.-. Pour notre association, ce « non » ferme à la fragilisation du service public audiovisuel exprimé le 8 mars dernier dans les urnes témoigne du rôle essentiel de la RTS – Radio Télévision Suisse – en matière d'informations notamment, et par conséquent, de cohésion nationale. De surcroît, ce résultat démontre l'attachement de la population à la RTS. Ce verdict n'octroie cependant pas un blanc-seing aveugle à la direction du service public. Pour les membres de notre association, AVIVO Suisse ne relâchera pas ses efforts en faveur d'une plus grande et meilleure prise en compte des préoccupations des Aîné.e.s. Au travers d'émissions dédiées notamment !

Le choix de la population en matière d'imposition individuelle représente un juste aboutissement de décennies d'efforts afin de corriger les inégalités, pour les femmes et les couples modestes notamment. Equité fiscale et indépendance économique pour toutes et tous, telle est la signification de ce magnifique résultat qui s'inscrit dans une volonté de solidarité intergénérationnelle, pierre angulaire de notre association.

Le droit de disposer librement de leur argent liquide représente une valeur forte pour les Aîné.e.s de notre pays. C'est ainsi qu'AVIVO Suisse traduit le résultat du scrutin du 8 mars dernier.

AVIVO Suisse continuera de se mobiliser pour défendre ces valeurs fondamentales en faveur des Aîné.e.s de ce pays.

Béatrice Métraux – coprésidente AVIVO Suisse – 079 703 82 29

Anne-Catherine Lyon – coprésidente AVIVO Suisse – 079 808 52 49