

Retraité-e-s syndicom: Résolution contre l'attaque des partis bourgeois sur nos rentes C'est inacceptable, nous appelons à la lutte!

S'agissant de la prévoyance vieillesse, la question à se poser est de savoir si les personnes à revenus ordinaires et faibles recevront à l'avenir plus ou moins de rente pour leurs cotisations. Les syndicats ont un rôle décisif à jouer dans le traitement social et politique de ce thème central. Nous exigeons une consolidation de l'AVS (13ème rente AVS) ainsi que des améliorations des règlements des caisses de pension dans la LPP (composants de répartition, déduction de coordination).

De manière concrète, notre plan se présente comme suit en 2022:

Projet de loi	Ce que nous faisons
Arnaque sur le droit de timbre	Pas de cadeaux fiscaux supplémentaires aux grandes entreprises – à plus forte raison tant que la prévoyance vieillesse de l'AVS et des caisses de pension ne sera pas améliorée en faveur des salarié-e-s et des retraité-e-s. Nous avons participé activement à la récolte de signatures pour le référendum. Lors de la votation du 13 février 2022, nous dirons: Non, pas comme ça!
AVS 21 avec relèvement de l'âge de la retraite des femmes à 65 ans	En fonction des décisions finales du Conseil national en décembre 2021, nous participerons activement à la récolte de signatures pour le référendum, probablement au début de 2022, et refuserons le projet de loi le 25.9. ou le 27.11.2022: Non, pas comme ça!
LPP 21	Le compromis des partenaires sociaux (salarié-e-s et employeurs) a été torpillé par la politique. En fonction des décisions finales du Conseil national, nous participerons activement à la récolte de signatures pour le référendum, probablement dès l'été 2022, et refuserons le projet de loi le 27.11.2022 ou à une date ultérieure: Non, pas comme ça!
AVS x 13	Nous avons participé activement à la récolte de signatures pour l'initiative populaire «AVS x 13» et sommes convaincus de pouvoir contribuer à imposer ce développement nécessaire de toute urgence lors de la votation: Oui, comme ça!