



VOS LETTRES

## L'art de la tromperie par la démographie!

**MATÉRIEL ÉLECTORAL** • Le graphique diffusé à large échelle par l'UDC est trompeur, car il biaise la réalité, estime ce lecteur.

Le graphique démographique qui vous trompe... Si l'UDC dans sa publicité électorale fait une distinction entre Suisses naturalisés et Suisses de naissance, il trompe en plus l'électeur dans la représentation graphique qui y est faite de l'évolution de la population.

Il joue sur les chiffres en choisissant le plus haussier des trois scénarios (bas, moyen et haut) de l'Office fédéral de la statistique (OFS) sur l'évolution de la population suisse entre 2010 et 2035 qui prévoit 9,5 millions d'habitants en 2030 et non pas 10 millions, alors que le scénario moyen, dit de référence, annonce, lui, 8,7 millions d'habitants en 2030 (13% de moins que 10 millions).

Mais ce qui trompe le plus, ce sont les échelles du graphique qui se modifient entre 1980 et 2030 pour mettre en évidence de

manière exagérée l'augmentation de la population, étrangère surtout, entre 2014 et 2030. L'échelle horizontale (abscisse) se resserre (de 3,3 en moyenne à 2,8 mm/an) pour accentuer l'exagération de l'échelle verticale (ordonnée).

Celle-ci est augmentée d'un facteur 1,8 en 2030 (de 6,5 mm en 1980 à 12 mm par million d'habitants en 2030), c'est-à-dire qu'elle est artificiellement doublée pour attribuer cette brusque augmentation à la population étrangère. L'électeur appréciera et pourrait être tenté de vérifier par lui-même les erreurs de ce graphique au moyen de sa calculatrice, d'une règle et d'un crayon pour s'apercevoir que le pic démographique de 2030 tel qu'il est présenté est démesuré et qu'il est en réalité considérablement tronqué.

FRANCIS JEANNOTAT,  
Fribourg