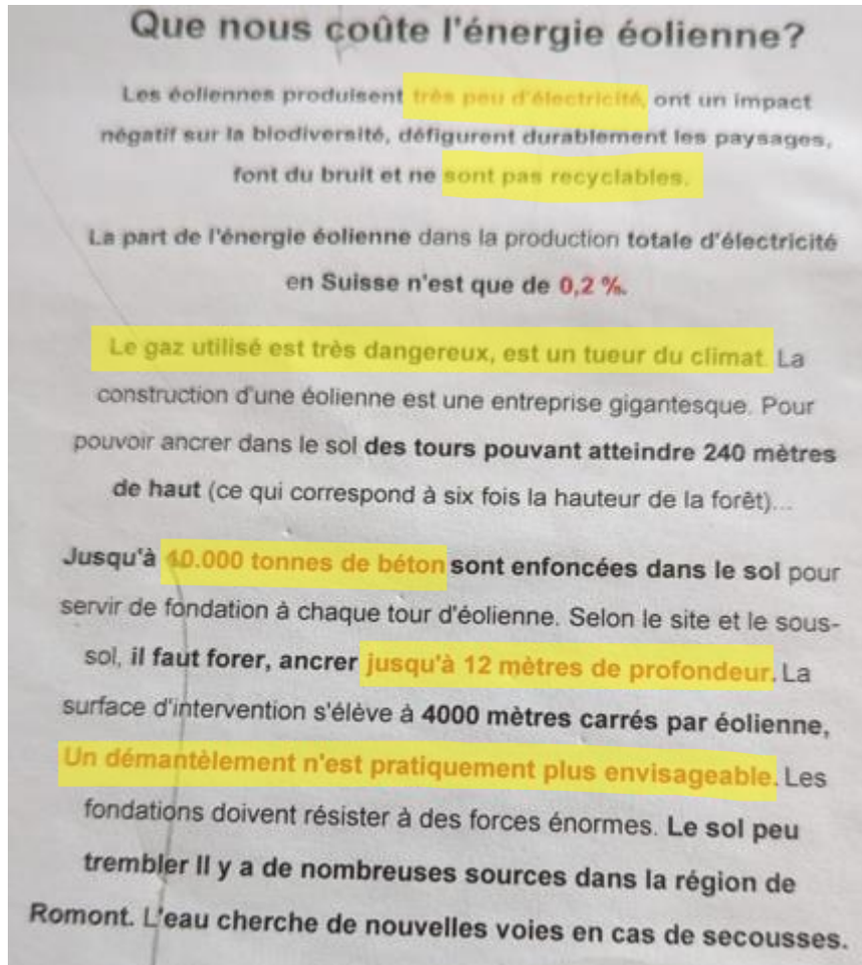


# Arguments trompeurs – Fake news

Tout ménage du 16.09.2024



## La réalité

- Avec 5 éoliennes, le projet de Romont, produira environ **40 GWh/année**, soit la consommation annuelle d'environ 11'000 ménages.
- Il n'y a pas de gaz dans les éoliennes ! *Les opposants propagent des fakes news en série !*  
Source : <https://factuel.afp.com/doc.afp.com.33J49AX>
- La fondation d'une éolienne comprend environ 1'500 tonnes de béton, beaucoup moins que les 10'000 tonnes indiquées dans le tout-ménage.

Les fondations d'une éolienne, faites de béton et d'acier, dépendent des dimensions de l'éolienne et des caractéristiques du sol. A titre de comparaison, une éolienne utilise pour sa fondation l'équivalent du volume de béton nécessaire

pour une douzaine d'habitations individuelles mais produit de l'électricité pour des milliers de foyers. Si on compare le volume de béton utilisé pour différents moyens de production d'électricité, on s'aperçoit que le ratio entre les mètres cube de béton nécessaires et la puissance installée est dix fois plus élevé pour un barrage hydraulique.

- Lorsque le roche affleure, ce qui est le cas du site de Romont, il n'y a pas besoin d'ancrer les fondations plus profondément dans le sol.
- L'éolien est une technologie réversible, en 2 jours une éolienne peut être démontée. Voici l'exemple du Mont Crosin :

