passer leurs programmes aberrants, quasi sans viande. Car le terrain de la réussite sera là, pour faire poids contre leurs arguments tirés par les cheveux.

Le film est très enthousiasmant, à l'américaine. Il est un outil parfait pour les ados qui voudraient désintoxiquer leurs profs et leurs parents des carabistouilles bœuf/climat/santé qu'ils ont écoutées avec un peu trop d'aveuglement, oubliant leur bon sens. Je renverse ici ma proposition du début: la tâche reviendrait peutêtre aux jeunes, de pousser les adultes à revoir avec raison les arguments climat et santé... C'est ce que m'a soufflé le jeune fils d'une amie, au courant des contre-arguments que je détaille ici et qui nous dit être en butte à un déni général parmi ses professeurs.

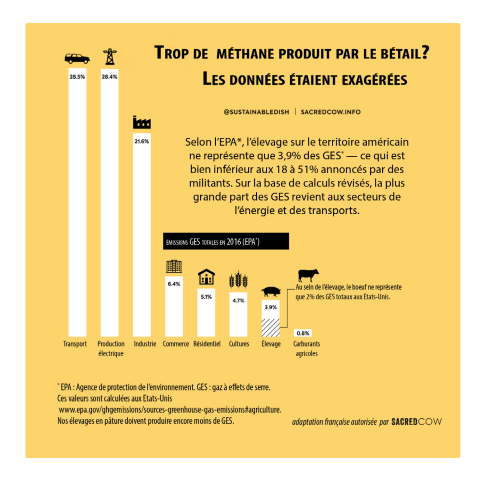
## Un résumé en français

Gabriella Tamas, ma copine hongroise, a préparé un récap' du film pour les personnes ne parlant pas l'anglais, afin qu'elles puissent bénéficier des informations de ce film extraordinaire. Au passage, félicitations, quelle maîtrise du français!

«Il y a un débat aujourd'hui sur le fait de savoir si on doit manger de la viande ou pas: le débat porte sur notre planète, notre éthique et notre santé. Et si nous discutions d'un sujet mal choisi? Et si ces mêmes animaux sur lesquels nous nous disputons étaient la réponse pour réparer ce qui est cassé?»

## l ire la totalité

alimentation-integrative.fr/sacred-cow-vaches-sacree-le-film



## Trop de méthane produit par le bétail? Données exagérées!

vec son accord, je traduis ici une infographie de Diana Rodgers. Dans celle que je reproduis ci-dessus, elle établit que selon les calculs de l'EPA (Agence de protection de l'environnement américaine), l'élevage sur le territoire américain ne représente que 3,9% des GES — ce qui est bien inférieur aux 18 à 51% annoncés par des militants. Sur la

24 ● Le bœuf émissaire ● éditionsaladdin.com

Arguments climat ● 25