

Baisse des émissions de CO₂ : les « bons » résultats français font polémique

[Gouvernance](#) | 08 février 2021 | [Philippe Collet](#) | [Actu-Environnement.com](#)



© [Vital](#)

En 2019, la France a réduit de 1,7 % ses émissions de gaz à effet de serre (GES), annonce le ministère de la Transition écologique. Selon l'estimation actualisée du Centre interprofessionnel technique d'études de la pollution atmosphérique (Citepa), les émissions de GES françaises pour l'année 2019 sont de 437 millions de tonnes de CO₂ (Mt CO₂) (contre une [première estimation](#) à 441 MtCO₂).

Pour le ministère, « *le niveau d'émissions de 2019 montre donc que le budget carbone de la Stratégie nationale bas carbone (443 MtCO₂) est respecté avec une marge de 6 MtCO₂, et la baisse 2019/2018 est supérieure à la baisse moyenne attendue par la trajectoire de la SNBC entre ces deux années (-1,5 % par an)* ».

Cet enthousiasme n'est pas du tout partagé par certains acteurs de la société civile, à l'image de Maxime Combes qui dénonce une communication « *mensongère, grotesque et indigne* ».

L'économiste spécialiste des enjeux climatiques explique que ces « bons » résultats sont en réalité liés à un recul des objectifs climatiques entériné lors de la validation de la deuxième SNBC. En 2015, l'État avait fixé un budget carbone maximum pour la période 2019-2023 de 398 MtCO₂ en moyenne annuelle. Pour y parvenir, les émissions auraient dû baisser de 2,3 % par an. « *Possible à condition de [s'en donner les moyens](#)* », explique-t-il dans une [note](#). Mais, [les premiers résultats n'étant pas à la hauteur](#), le gouvernement a rehaussé en 2020 l'objectif moyen annuel à 422 MtCO₂.

La [nouvelle trajectoire](#) ne prévoit donc plus qu'une baisse de 1,5 % par an. Un nouvel objectif rétrospectivement atteint en 2019...



Philippe Collet, journaliste

Rédacteur spécialisé