

# EXXONMOBIL: L'ARGENT SUISSE SOUTIEN UN CHAMPION DE L'ESSAIMAGE DU DÉNI CLIMATIQUE

## ACTIVITÉS ET ÉMISSIONS

De 1965 à 2017, l'entreprise américaine a été le 4ème plus grand émetteur de gaz à effet de serre de toutes les entreprises du monde[1]. L'entreprise est également impliquée dans presque toutes les énergies fossiles extrêmes : #n°1 du fracking, n°4 des sables bitumineux, n°4 de l'offshore et un acteur important dans l'extraction du pétrole et du gaz en Arctique. Enfin, Exxon prévoit de intensifier massivement toutes ces activités.[2].

## INVESTISSEMENTS DE LA BNS, DU CREDIT SUISSE & D'UBS

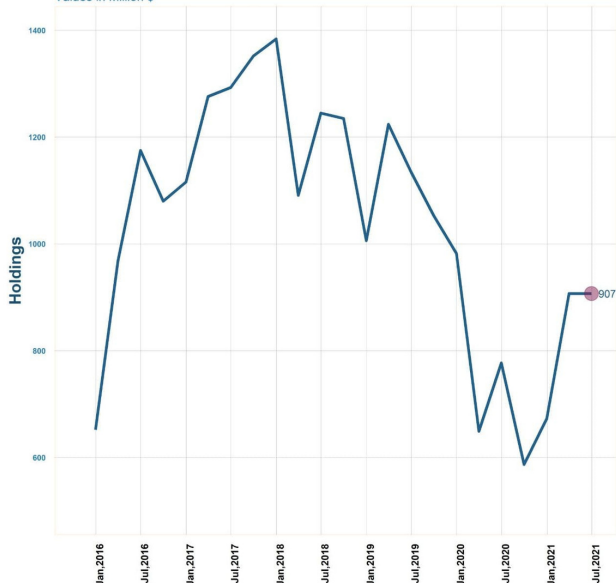
Depuis septembre 2020, la BNS a augmenté ses investissements dans ExxonMobil de plus d'un tiers, à plus de 900 millions de dollars. Le CS et l'UBS investissent également dans l'entreprise des fonds de clients, à hauteur respectivement de 250 et 1500 millions de dollars[3].

## EXXON FINANCE LA FABRIQUE DU MENSONGE

Depuis les années 70, ExxonMobil savait que la combustion des énergies fossiles entraînait le réchauffement de la planète - et a ensuite dépensé des millions en publicité, en relations publiques et en recherche pour dissimuler ce fait[4]. Aujourd'hui encore, elle donne des dizaines de millions de dollars à des politiciens et des groupes de pression pour nier le réchauffement climatique et bloquer les efforts visant à résoudre la crise climatique[5]. L'entreprise fait tout ce qu'elle peut pour éviter la transition écologique[6]. Mais la résistance s'accroît : Exxon fait maintenant face à plusieurs procès intentés par des autorités locales et des particuliers[7] et se fait secouer par certains de ses actionnaires (pas par les banques suisses)[8].

Enfin, Exxon exploite du pétrole et du gaz dans l'Arctique malgré les risques et leur énorme coût environnemental[9][10].

SNB Holdings in ExxonMobil 2016-2021  
Values in Million \$



# EXXONMOBIL: L'ARGENT SUISSE SOUTIENT UN CHAMPION DE L'ESSAIMAGE DU DÉNI CLIMATIQUE



Selon une étude d'Exxon rédigée en 1979 mais non diffusée publiquement:

"La théorie la plus répandue [le processus à l'oeuvre] est que :

- l'augmentation est due à la combustion de combustibles fossiles
- l'augmentation de la concentration de CO<sub>2</sub> entraînera un réchauffement de la surface de la terre
- la tendance actuelle de la consommation de combustibles fossiles aura des effets environnementaux dramatiques avant l'année 2050.

[...] Le problème potentiel est important et urgent"

Extrait de Mastracchio R. L. 1979, Controlling Atmospheric CO<sub>2</sub>, Exxon Engineering [11]

## NOTES

1 <https://climateaccountability.org/carbonmajors.html>

2 <https://www.ran.org/wp-content/uploads/2021/03/Banking-on-Climate-Chaos-2021.pdf>

3 Données extraites de la base de données 'Refinitiv' le 12.7.2021

4 <https://insideclimatenews.org/news/16092015/exxons-own-research-confirmed-fossil-fuels-role-in-global-warming/>

5 Exxon's Own Research Confirmed Fossil Fuels' Role in Global Warming Decades Ago (Inside Climate News 2015):

<https://insideclimatenews.org/news/16092015/exxons-own-research-confirmed-fossil-fuels-role-in-global-warming/> mais

aussi: 'So they knew': Ocasio-Cortez questions Exxon scientist on climate crisis denial (Guardian News 2019):

<https://www.youtube.com/watch?v=FGVW9vJ773k>

6 <https://www.forbes.com/sites/niallmccarthy/2019/03/25/oil-and-gas-giants-spend-millions-lobbying-to-block-climate-change-policies-infographic/?sh=4bacba637c4f> Plus récemment:

<https://www.theguardian.com/us-news/2021/jun/30/exxonmobil-lobbyists-oil-giant-carbon-tax-pr-ploy>

7 <https://www.law.nyu.edu/centers/state-impact/issues/climate-action/suits-against-oil-companies>

8 <https://www.reuters.com/business/sustainable-business/shareholder-activism-reaches-milestone-exxon-board-vote-nears-end-2021-05-26/>

9 <https://www.nsenerybusiness.com/projects/prudhoe-bay-oil-field/>

10 <https://vimeo.com/481477860>

11

<https://www.europarl.europa.eu/cmsdata/162144/Presentation%20Geoffrey%20Supran.pdf>