

# ExxonMobil

La plus grande entreprise de fracturation du monde finance les climato-sceptiques depuis des décennies

## Émissions et activités

ExxonMobil est la cinquième plus grande entreprise pétrolière et gazière<sup>1</sup> et la plus grande entreprise de fracturation au monde<sup>2</sup>. Malgré les énormes émissions de gaz à effet de serre qui en résultent, le plus grand groupe énergétique américain ne veut pas les réduire d'ici 2035 et exclut même de ses plans de réduction jusqu'en 2050 la principale source d'émissions, à savoir la combustion du pétrole et du gaz qu'il extrait.<sup>3</sup> Au contraire: ExxonMobil dépense chaque année environ 1,4 milliard de dollars US pour la découverte et l'exploitation de nouveaux gisements fossiles<sup>4</sup>. Des sommes particulièrement importantes sont consacrées à l'exploitation de gisements dits non conventionnels, dont font partie, outre la fracturation dans le cas d'ExxonMobil, surtout l'extraction de pétrole et de gaz dans les sables bitumineux, dans l'Arctique ou en mer profonde.<sup>5</sup>

ExxonMobil est également un leader dans la négation du changement climatique. Entre 1998 et 2014, l'entreprise a versé plus de 30 millions de dollars aux sceptiques et aux négationnistes du changement climatique et participe activement au discrédit de la recherche scientifique sur la crise climatique afin de garantir ses propres bénéfices.<sup>6</sup>

---

<sup>1</sup> ExxonMobil est le 5e producteur de pétrole et de gaz de la planète, avec une production annuelle de 1581 mmboe. GogI (2022). [Base de données](#), accès : 17 novembre 2022.

<sup>2</sup> ExxonMobil est la plus grande entreprise de fracturation au monde, avec une production annuelle de 397 mmboe. GogI (2022). [Base de données](#), accès : 17 novembre 2022.

<sup>3</sup> Dans sa stratégie climatique, Exxon exclut les émissions dites de scope 3. Climate Action 100+ (2022). [Exxon Mobile Corp.](#) consulté le 12 juillet 2022, consulté le 12 juillet 2021.

<sup>4</sup> Gogel, <https://gogel.org>

<sup>5</sup> 64% de l'investissement total d'ExxonMobil pour la découverte et l'exploitation de nouveaux gisements fossiles est consacré aux gisements non conventionnels. GogI (2022). [Base de données](#), accès : 17 novembre 2022.

<sup>6</sup> Scientific American. [Exxon Knew about Climate Change almost 40 years ago](#), consulté le 30 octobre 2022.

## Investissements de la BNS dans ExxonMobil

La BNS investit 1868 millions de dollars américains dans des actions d'ExxonMobil (mise à jour : décembre 2022). Principalement parce que l'entreprise profite de la guerre d'agression de la Russie contre l'Ukraine (crise énergétique) et que sa valeur boursière augmente de ce fait, la BNS a investi plus de 500 millions de dollars américains supplémentaires dans ExxonMobil rien que depuis début 2022. ExxonMobil fait ainsi partie des investissements les plus importants de la BNS.<sup>7</sup>

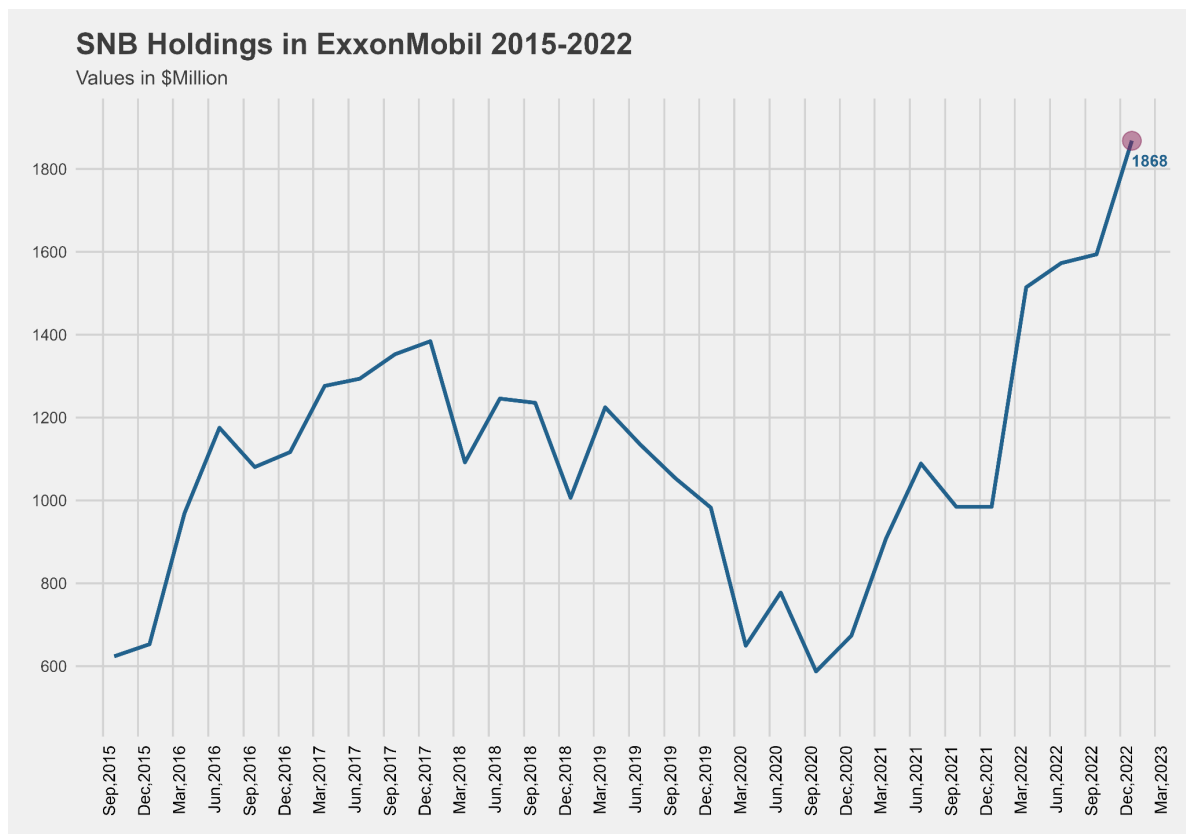


Fig. 1 : Evolution des investissements en actions de la BNS depuis 2015 dans Exxon Mobil<sup>8</sup>

<sup>7</sup> ExxonMobil était le onzième plus grand investissement en actions de la BNS au 30 juin 2022. Refinitiv, consulté le 12 juillet 2021.

<sup>8</sup> Données téléchargées de la base de données 'Refinitiv', accès : 31.12.2022.

## 2 exemples de la manière dont ExxonMobil viole massivement les droits humains fondamentaux et cause de graves dommages environnementaux

### *Exxon finance et diffuse des mensonges sur le climat*

Depuis 1970, ExxonMobil savait que la combustion de combustibles fossiles entraînait un réchauffement climatique. Depuis, l'entreprise a dépensé des millions en publicité, relations publiques et recherche pour dissimuler ces connaissances.<sup>9</sup> Selon les estimations de Greenpeace, plus de 30 millions de dollars ont été investis entre 1988 et 2014 pour discréditer la recherche sur le climat.<sup>10</sup> L'Union of Concerned Scientists accuse Exxon de semer activement le doute sur la recherche scientifique en finançant des climato-sceptiques : "Le but est atteint lorsqu'une personne moyenne n'est plus sûre de pouvoir faire confiance à la recherche climatique".<sup>11</sup> Aujourd'hui encore, ExxonMobil finance des politiciens et des groupes de pression pour nier la crise climatique et bloquer les mesures climatiques.<sup>12</sup> Le travail de lobbying est efficace, comme le révèle une étude de la revue spécialisée "Nature Climate Change" : Les organisations qui reçoivent des subventions d'ExxonMobil et des KochBrothers et qui nient la crise climatique sont particulièrement efficaces pour placer des négations du climat dans les rapports des médias.<sup>13</sup>

### *Catastrophe écologique dans l'Arctique et violations des droits de l'homme en Indonésie*

Des catastrophes écologiques comme le naufrage du pétrolier Exxon Valdez en 1989 dans le Prince William Sound, en Alaska, accompagnent l'histoire de l'entreprise. Le pétrolier d'ExxonMobil qui s'est échoué a provoqué la plus grande pollution pétrolière

---

<sup>9</sup> Inside Climate News (2015). [Exxon's Own Research Confirmed Fossil Fuels' Role in Global Warming Decades Ago](#), consulté le 30 octobre 2022.

<sup>10</sup> Scientific American. [Exxon Knew about Climate Change almost 40 years ago](#), consulté le 30 octobre 2022.

<sup>11</sup> Union of Concerned Scientists (2007). [ExxonMobil's Disinformation Campaign](#), consulté le 30 octobre 2022.

<sup>12</sup> The Guardian (2019). [Exxon sowed doubt about climate crisis, House Democrats hear in testimony](#), consulté le 30 octobre 2022.

<sup>13</sup> Justin Farrell (2016). [Network structure and influence of the climate change counter-movement](#), consulté le 17 novembre 2022.

de l'histoire des États-Unis.<sup>14</sup> Près de 40 millions de litres de pétrole se sont déversés, tuant des milliers de loutres de mer, de phoques, d'aigles à tête blanche, d'orques, d'oiseaux aquatiques et plusieurs milliards d'œufs de saumon et de hareng.<sup>15</sup>

Un tribunal indonésien associe également ExxonMobil à de graves violations des droits de l'homme dans une affaire qui doit y être jugée prochainement. A la fin des années 1990 et au début des années 2000, des témoins ont affirmé que des habitants d'Aceh, en Indonésie, avaient été victimes de tirs, de violences et d'agressions sexuelles à proximité d'installations pétrolières et gazières.<sup>16</sup> En juillet 2022, un juge a décidé que la plainte déposée par des villageois indonésiens contre ExxonMobil pouvait être jugée, même si les violations des droits de l'homme avaient été commises directement par les forces de sécurité indonésiennes.<sup>17</sup> Les onze villageois de la province d'Aceh affirment "...que les tortures infligées par "l'armée Exxon" ont été commanditées par la centrale à gaz".<sup>18</sup> L'entreprise ExxonMobil rejette catégoriquement toutes les accusations et se déclare non responsable.<sup>19</sup>

Les plans actuels d'ExxonMobil indiquent la direction que l'entreprise entend prendre : un gisement de gaz d'un volume de 900 millions de mètres cubes a été découvert à environ 160 kilomètres au large de la Guyane.<sup>20</sup> ExxonMobil a reçu le soutien de la Banque mondiale pour faire avancer l'exploitation du gisement de gaz. Les conséquences climatiques de l'exploitation de ce gisement de gaz sont décrites par l'avocate Melinda Janki de Fair Deal Guyana : "Le Guyana a 13 milliards de barils de

---

<sup>14</sup> Greenpeace . [La multinationale pétrolière Esso : Fatal pour le climat et l'environnement](#), consulté le 20 octobre 2022.

<sup>15</sup> Rapport sur l'Arctique. [Même après 20 ans, la marée noire de l'Exxon Valdez continue de produire ses effets](#), accès : 20 octobre 2022.

<sup>16</sup> Centre de ressources sur les affaires et les droits de l'homme. [Aceh : Lawsuit accuses Exxon Mobil of complicity in abuses](#), consulté le 20 octobre 2022.

<sup>17</sup> *Idem*. [US judge rules that ExxonMobil case about allegations of complicity in violence in Indonesia can go to trial after 21 years](#), consulté le 18 octobre 2022.

<sup>18</sup> Centre de ressources sur les affaires et les droits de l'homme. [US judge rules that ExxonMobil case about allegations of complicity in violence in Indonesia can go to trial after 21 years](#), consulté le 18 octobre 2022.

<sup>19</sup> Aljazeera . [ExxonMobil bid to end Indonesia lawsuit found 'meritless'](#), accès : 20 octobre 2022.

<sup>20</sup> Urgewald (2020). [Communiqué de presse](#), consulté le 7 novembre 2022.

pétrole et 32 milliards de mètres cubes de gaz. C'est une bombe à carbone qui détruit toute tentative mondiale de réduire ou d'arrêter les émissions de gaz à effet de serre".<sup>21</sup>

---

*Ce document a été réalisé avec des contributions de recherche  
de DataCatering*

---

<sup>21</sup> Urgewald (2020). Documentaire "[CARBON BOMB - Exxon, the World Bank, and One of the Biggest Oil Discoveries of our Time](#)", 33:50, consulté le 7 novembre 2022