

ExxonMobil

Grösstes Frackingunternehmen der Erde finanziert Klimaskeptiker:innen seit Jahrzehnten

Emissionen und Tätigkeiten

ExxonMobil ist das fünftgrösste Öl- und Gasunternehmen¹ sowie das grösste Fracking-Unternehmen der Erde². Trotz der enormen Treibhausgasemissionen, die dadurch entstehen, will der grösste US-amerikanische Energiekonzern diese bis 2035 nicht reduzieren und schliesst in seinen Reduktionsplänen bis 2050 gar die wichtigste Emissionsquelle aus, nämlich das Verbrennen des von ihm geförderten Öl und Gas.³ Im Gegenteil: ExxonMobil gibt jährlich rund 1.4 Milliarden US-Dollar für die Entdeckung und Erschliessung neuer fossiler Lagerstätten aus⁴. Besonders viel Geld fliesst dabei in die Erschliessung sogenannter unkonventioneller Lagerstätten, wozu nebst Fracking im Fall von ExxonMobil vor allem die Förderung von Öl- und Gas aus Teersanden, in der Arktis, oder in der Tiefsee gehören.⁵

Führend ist ExxonMobil auch in der Klimawandelleugung. Zwischen 1998 und 2014 zahlte das Unternehmen mehr als 30 Millionen Dollar an Skeptiker:innen und Leugner:innen des Klimawandels und ist aktiv daran beteiligt, wissenschaftliche Forschung zur Klimakrise zu diskreditieren, um eigene Gewinne zu sichern.⁶

¹ ExxonMobil ist mit einer Jahresproduktion von 1581 mmboe der 5grösste Öl- und Gasproduzent der Erde. Gogel (2022). <u>Datenbank</u>, Zugriff: 17. November 2022.

² ExxonMobil ist mit einer Jahresproduktion von 397 mmboe das grösste Frackingunternehmen der Erde. Gogl (2022). <u>Datenbank</u>, Zugriff: 17. November 2022.

³ Exxon klammert in seiner Klimastratrategie sogenannte Scope 3-Emissionen aus. Climate Actiuon 100+ (2022). Exxon Mobile Corp., Zugriff: 12. Juli 2022. Zugriff 12. Juli 2021.

⁴ Gogel, https://gogel.org

⁵ 64% der gesamthaft für die Entdeckung und Erschliessung neuer fossiler Lagerstätten investiert ExxonMobil in jene unkonventioneller Lagerstätten. Gogl (2022). <u>Datenbank</u>, Zugriff: 17. November 2022.

⁶ Scientific American. Exxon Knew about Climate Change almost 40 years ago, Zugriff: 30. Oktober 2022.

Investitionen der SNB in ExxonMobil

Die SNB investiert über 1.5 Milliarden US-Dollar in Aktien von ExxonMobil. Vor allem weil das Unternehmen von Russlands Angriffskrieg auf die Ukraine profitiert (Energiekrise) und sein Börsenwert dadurch steigt, hat die SNB alleine seit Anfang Jahr über 500 Millionen zusätzliche US-Dollar in ExxonMobil investiert. Damit gehört ExxonMobil zu den wichtigsten Investitionen der SNB überhaupt.⁷



Abb. 2: Entwicklung der SNB-Aktieninvestitionen in Exxon Mobil⁸

_

⁷ ExxonMobil war am 30. Juni 2022 das elfgrösste Aktieninvestment der SNB. Refinitiv, Zugriff: 12. Juli 2021.

⁸ Refinitiv, Zugriff: 12. Juli 2021.

Warum investiert die SNB in ExxonMobil?

Die SNB verfolgt gemäss eigener Aussage einen «möglichst marktneutralen, passiven Investitionsansatz, indem sie die einzelnen Aktienmärkte in ihrer Gesamtheit abbildet.» Davon weicht sie ab, wenn Unternehmen «grundlegende Menschenrechte massiv verletzen, systematisch gravierende Umweltschäden verursachen oder in die Produktion international geächteter Waffen involviert sind.»¹ Die SNB kommt im Fall ExxonMobil offenbar zum Schluss, dass dies nicht gegeben sei und investiert entsprechend in das Unternehmen. Eine Erklärung dafür liefert sie nicht.

2 Beispiele wie Shell grundlegende Menschenrechte massiv verletzt und gravierende Umweltschäden verursacht

Exxon finanziert und verbreitet Klimalügen

Seit 1970 wusste ExxonMobil, dass die Verbrennung fossiler Brennstoffe zu einer globalen Erwärmung führt. Seitdem gab das Unternehmen Millionen für Werbung, Öffentlichkeitsarbeit und Forschung aus, um diese Erkenntnisse zu verschleiern. Laut Schätzungen von Greenpeace wurden zwischen 1988 und 2014 über 30 Millionen USD investiert, um Klimaforschung zu diskreditieren. Die Union of Concerned Scientists wirft Exxon vor, durch die Finanzierung von Klimaskeptiker:innen aktiv Zweifel an wissenschaftlicher Forschung zu säen: "Das Ziel ist erreicht, wenn eine Durchschnittspersonen sich nicht mehr sicher ist, ob sie der Klimaforschung trauen kann." Bis heute finanziert ExxonMobil Politiker:innen und Lobbygruppen, um die

⁹ Inside Climate News (2015). <u>Exxon's Own Research Confirmed Fossil Fuels' Role in Global Warming</u> Decades Ago, Zugriff: 30. Oktober 2022.

¹⁰ Scientific American. Exxon Knew about Climate Change almost 40 years ago, Zugriff: 30. Oktober 2022.

¹¹ Union of Concerned Scientists (2007). <u>ExxonMobil's Disinformation Campaign</u>, Zugriff: 30. Oktober 2022.

Klimakrise zu leugnen und um Klimamassnahmen zu blockieren.¹² Die Lobbyarbeit wirkt wie eine Studie der Fachzeitschrift «Nature Climate Change» offenlegt: Organisationen die finanzielle Zuwendung durch ExxonMobile und den KochBrothers erhalten und die Klimakrise leugnen, sind besonders erfolgreich darin in Medienberichten Klimaleugnung zu placieren.¹³

Umweltkatastrophe in der Arktis und Menschenrechtsverletzungen in Indonesien

Umweltkatastrophen wie die Havarie des Öltankers Exxon Valdez 1989 im Prince William Sound, Alaska, begleiten die Geschichte des Unternehmens. Der auf Grund gelaufene Tanker von ExxonMobil verursachte die grösste Ölverschmutzung in der Geschichte der USA. Knapp 40 Millionen Liter Öl liefen aus und töteten tausende Seeotter, Seehunde, Weisskopfadler, Schwertwale, Wasservögel und viele Milliarden Lachs- und Heringseier.

Ebenfalls in Verbindung mit schweren Menschenrechtverletzungen bringt ein indonesisches Gericht ExxonMobil in einem Gerichtsfall, der dort bald verhandelt werden soll. Ende der 1990er und Anfang der 2000er Jahre kam es in Aceh, Indonesien, laut Zeugenaussagen zu Erschießungen, Gewalttaten und sexuellen Übergriffen auf Bewohner:innen in der Nähe von Öl- und Gasanlagen. Im Juli 2022 entschied ein Richter, dass die Klage indonesischer Dorfbewohner gegen ExxonMobil vor Gericht verhandelt werden kann, auch wenn die Menschrechtsverletzungen unmittelbar von indonesischen Sicherheitskräften verübt worden waren. Die elf Dorfbewohner:innen aus der Provinz Aceh behaupten, "...dass die Folter durch die 'Exxon Armee' vom

_

¹² The Guardian (2019). <u>Exxon sowed doubt about climate crisis, House Democrats hear in testimony</u>, Zugriff: 30. Oktober 2022.

¹³ Justin Farrell (2016). <u>Network structure and influence of the climate change counter-movement</u>, Zugriff: 17. November 2022.

¹⁴ Greenpeace. Ölmulti Esso: Fatal für Klima und Umwelt, Zugriff: 20. Oktober 2022.

¹⁵ Arctic Report. <u>Auch nach 20 Jahren wirkt die Ölpest der Exxon Valdez fort</u>, Zugriff: 20. Oktober 2022.

¹⁶ Business and Human Rights Resource Centre. <u>Aceh: Lawsuit accuses Exxon Mobil of complicity in abuses</u>, Zugriff: 20. Oktober 2022.

¹⁷ *Idem*. <u>US judge rules that ExxonMobil case about allegations of complicity in violence in Indonesia can go to trial after 21 years</u>, Zugriff: 18. Oktober 2022.

Gaskraftwerk in Auftrag gegeben wurde."¹⁸ Das Unternehmen ExxonMobil weist alle Vorwürfe kategorisch zurück und erklärt sich als nicht verantwortlich.¹⁹

Die gegenwärtigen Pläne von ExxonMobil weisen auf den beabsichtigten Kurs des Unternehmens hin: Circa 160 Kilometer vor der Küste Guyanas wurde ein Gasfeld mit einem Volumen von 900 Millionen Kubikmeter entdeckt.²⁰ ExxonMobil wurde von der Weltbank dabei unterstützt, die Erschliessung des Gasvorkommens voranzutreiben. Die klimatischen Folgen der Erschliessung dieses Gasfelds beschreibt die Anwältin Melinda Janki von Fair Deal Guyana: «Guyana hat 13 Milliarden Barrel Öl und 32 Milliarden Kubikmeter Gas. Das ist eine Kohlenstoffbombe, die jeden weltweiten Versuch, Treibhausgasemissionen zu verringern oder zu stoppen, zerstört.»²¹

Dieses Dokument wurde mit Recherchebeiträgen von DataCatering erstellt

¹⁸ Business and Human Rights Resource Centre. <u>US judge rules that ExxonMobil case about allegations of complicity in violence in Indonesia can go to trial after 21 years</u>, Zugriff: 18. Oktober 2022.

¹⁹ Aljazeera. ExxonMobil bid to end Indonesia lawsuit found 'meritless', Zugriff: 20. Oktober 2022.

²⁰ Urgewald (2020). <u>Pressemitteilung</u>, Zugriff: 7. November 2022.

²¹ Urgewald (2020). Dokumentarfilm «<u>CARBON BOMB - Exxon, the World Bank, and One of the Biggest Oil Discoveries of our Time</u>», 33:50, Zugriff: 7. November 2022