

Studiu de caz: Energy Revolution

1. Istoric

Greenpeace a fost în fruntea promovării unei revoluții a energiei sustenabile. Acest studiu de caz compară două rapoarte esențiale ale organizației, analizând peisajul schimbător al energiei sustenabile așa cum este prezentat în "Energy Revolution: A Sustainable Path Forward" (2009) și "Energy Revolution 2015 Summary" (2015).

Greenpeace este una dintre primele organizații care au formulat un scenariu de dezvoltare durabilă pentru atenuarea schimbărilor climatice, încă din 1993. Potrivit sociologilor Marc Mormont și Christine Dasnoy, Greenpeace a jucat un rol crucial în sensibilizarea publicului cu privire la efectele schimbărilor climatice încă din anii 90.

Organizația s-a concentrat și asupra încălzirii globale, cât și a efectului acesteia asupra stratului de ozon. Greenpeace a fost una dintre principalele organizații care au susținut eliminarea de urgență a substanțelor care distrug stratul de ozon prin Protocolul de la Montreal.

Programul Națiunilor Unite pentru Mediu a acordat Greenpeace un premiu pentru „contribuții remarcabile la protecția stratului de ozon al Pământului” în 1997.

În prezent, Greenpeace consideră că schimbările climatice sunt cea mai mare problemă de mediu cu care se confruntă Pământul. Greenpeace cere ca emisiile globale de gaze cu efect de seră să scadă până aproape de zero până în 2050. Pentru a atinge această țintă vitală, Greenpeace a cerut țărilor industrializate să își reducă emisiile de gaze cu efect de seră și să acorde finanțări substanțiale țărilor în curs de dezvoltare pentru a-și construi o capacitate energetică durabilă, pentru a se adapta la consecințele inevitabile ale schimbărilor climatice și pentru a stopa defrișările.

Împreună cu EREC, Greenpeace a formulat un scenariu energetic global, „Energy Revolution”, în care 80% din energia lumii este produsă din surse regenerabile, iar emisiile din sectorul energetic sunt reduse cu peste 80% de la nivelurile anilor 1990, până în 2050.

Acest studiu de caz academic efectuează o analiză comparativă a două rapoarte semnificative ale Greenpeace privind energia sustenabilă: "Energy Revolution: A Sustainable Path Forward" (2009) și "Energy Revolution 2015 Summary" (2015). Studiul examinează evoluția perspectivelor Greenpeace asupra energiei sustenabile pe parcursul acestui interval de șase ani, evidențiind constatări cheie, recomandări și schimbări de accent. Prin această analiză, studiul își propune să evalueze impactul contextelor globale schimbătoare și avansurilor tehnologice asupra viziunii

Greenpeace pentru un viitor energetic sustenabil.

2. Context

Raportul din 2009 aborda nevoia urgentă a unei tranziții către sisteme energetice sustenabile, subliniind importanța surselor de energie regenerabilă și a măsurilor de eficiență energetică. Rezumatul din 2015 se bazează pe aceste idei, luând în considerare progresele tehnologice, schimbările de politică și evoluția peisajului energetic global.

3. Constatări și recomandări cheie (2009)

3.1. Integrarea energiei regenerabile:

Raportul din 2009 susține integrarea surselor de energie regenerabilă, cum ar fi vântul, soarele și geotermalul, pentru a înlocui combustibilii fosili tradiționali.

3.2. Măsuri de eficiență energetică:

Subliniază importanța măsurilor de eficiență energetică în diverse sectoare pentru a reduce consumul total de energie și impactul asupra mediului.

3.3. Renunțarea la combustibilii fosili:

Pledează pentru renunțarea la combustibilii fosili, în special cărbunele și petrolul, pentru a combate schimbările climatice și a trece la un sistem energetic cu emisii reduse de carbon.

4. Constatări și recomandări cheie (2015)

4.1. Avansuri tehnologice:

Rezumatul din 2015 recunoaște și integrează progresele în tehnologiile de energie regenerabilă, inclusiv importanța stocării energiei și a soluțiilor de rețea inteligentă.

4.2. Sisteme energetice decentralizate:

Recunoaște beneficiile potențiale ale sistemelor energetice decentralizate și implicarea comunităților locale în generarea și gestionarea energiei regenerabile.

4.3. Acces și echitate energetică:

Lărgeste sfera pentru a aborda problemele de acces și echitate energetică, luând în considerare importanța furnizării de soluții energetice sustenabile comunităților neajutorate.

5. Analiză comparativă

Studiul compară critic constatările și recomandările cheie ale celor două rapoarte, evidențiind schimbări de accent, noțiuni noi și integrarea progreselor tehnologice din rezumatul din 2015.

6. Impact și direcții viitoare

Studiul explorează impactul eforturilor Greenpeace bazate pe aceste rapoarte, evaluând în ce măsură recomandările organizației au influențat politicile energetice globale. În plus, se iau în considerare posibile direcții viitoare pentru advocacy-ul în domeniul energiei sustenabile.

7. Concluzie

Acest studiu de caz oferă o analiză succintă a rapoartelor Greenpeace privind energia sustenabilă, oferind perspective asupra evoluției perspectivelor organizației pe parcursul a șase ani. Prin evaluarea constatrilor cheie, recomandărilor și schimbărilor de accent, studiul contribuie la o înțelegere mai bună a naturii dinamice a advocacy-ului pentru energie sustenabilă în contextul schimbător al lumii.

Referințe:

Greenpeace USA. (2009). Energy Revolution: A Sustainable Path Forward [PDF]. Accesat de la <https://www.greenpeace.org/usa/wp-content/uploads/legacy/Global/usa/report/2009/4/energy-revolution-a-sustain.pdf>

Greenpeace. (2015). Energy Revolution 2015 Summary [PDF]. Accesat de la <https://www.greenpeace.org/static/planet4-netherlands-stateless/2018/06/Energy-Revolution-2015-Summary.pdf>

Revision #4

Created 13 December 2023 09:16:58 by Christian Nasulea

Updated 19 January 2024 10:15:18 by Irina Carnariu