



## Ecofemminismi, femminismi e pandemia. Una sitografia

Da marzo 2020 le nostre vite hanno subito cambiamenti radicali dovuti a una crisi pandemica che ha manifestato le debolezze di un sistema androantropo-eurocentrico neoliberale. Finora gli strumenti di contenimento del virus, diffusosi rapidamente, trasversalmente ad ogni latitudine, hanno mostrato come stiamo arrancando, per cercare di arginare eventi che ormai sono pressoché incontrollabili. I vecchi sistemi di arginamento, che funzionano sul breve periodo, non avranno possibilità di far scomparire ciò che è stato innescato dal depauperamento continuo e costante della natura e della terra.

Sono state svolte diverse analisi, vari dibattiti, molteplici riflessioni anche in ambito femminista ed ecofemminista, per cercare di leggere ciò che sta avvenendo nelle nostre quotidianità oramai stravolte e non più replicabili.

Per ciò che concerne la salute, la cura e i vaccini ci sono varie angolature da cui osservare una scienza tradizionale sempre più angusta e confusa, con messaggi alla collettività spesso contraddittori e poco convincenti, tali da disorientare le persone che si rivolgono alla medicina allopatica e vivisezionista invece di rassicurarle, come ha sempre fatto in modo paternalistico e sessista.

Non è più possibile salvare gli umani a scapito della natura e degli altri animali, perché tutti abitanti della terra, inequivocabilmente.

Ripensare alle relazioni, attraverso lenti femministe ed ecofemministe, ai rapporti collettivi e all'abuso verso altre specie animali è un dovere imprescindibile, che parte dalla consapevolezza che possiamo adottare le misure di contrasto al Sars-Cov-2 che ci vengono suggerite, ma anche con la capacità di comprendere che questa pandemia è una delle risposte al disastro ambientale che abbiamo creato e che i vaccini, seppur da considerarsi utili, devono essere realizzati rispettando scelte etiche che tengano in considerazione le molteplici sofferenze che da troppo tempo stiamo infliggendo alle altre specie solo per salvare la nostra, come se solo le vite umane fossero da salvare.

Ripensiamo a tutto questo anche attraverso le sollecitazioni che ci provengono dai testi che sotto riportiamo, trovati su internet, che dobbiamo mantenere di libero accesso quale esercizio di democrazia partecipata e diffusione delle culture, delle idee e dei pensieri.

Annalisa Zabonati

### Riflessioni ecofemministe e femministe

Annie Souza-Sylwia Vargas (eds.), *Feminist Response to COVID-19*  
<https://www.feministcovidresponse.com/>.

The Centre for Feminist Foreign Policy, *Feminist resources on the pandemic*,  
<https://centreforfeministforeignpolicy.org/feminist-resources-on-the-pandemic>.

Progetto Viva, *Progetto di monitoraggio, valutazione e analisi degli interventi di prevenzione e contrasto alla violenza contro le donne*, <https://viva.cnr.it/covid19/>.

Sophie Lewis, “The coronavirus crisis shows it’s time to abolish the family”, in *OpenDemocracy.net*, 24/03/2020,

<https://www.opendemocracy.net/en/oureconomy/coronavirus-crisis-shows-its-time-abolish-family/>.

Srishti Gupta, “COVID-19: Can A Health Crisis Become A Breeding Site for Gender Inequality?”, in *FeminisminIndia.com*, 24/03/2020,

<https://feminisminindia.com/2020/03/24/covid-19-gender-should-matter-india/>.

Diana Carolina Alfonso, “Las mujeres latinoamericanas, el Covid-19 y el neoliberalismo”, in *Rebelion.org*, 24/03/2020,

<https://rebelion.org/las-mujeres-latinoamericanas-el-covid-19-y-el-neoliberalismo/>.

Elise Stephenson, Susan Harris Rimmer, “Covid-19 responses: Why feminist leadership matters in a crisis”, in *LowyInstitute.org*, 31/03/2020,

<https://www.lowyinstitute.org/the-interpreter/covid-19-responses-why-feminist-leadership-matters-crisis>.

Ana Arias, “Una mirada Ecofeminista a la catástrofe del COVID-19”, in *es.greenpeace.org*, 31/03/2020,

<https://es.greenpeace.org/es/noticias/una-mirada-ecofeminista-a-la-catastrofe-del-covid-19/>.

Marie Quinney, “COVID-19 and nature are linked. So should be the recovery”, in *World Economic Forum*, 14/04/2020,

<https://www.weforum.org/agenda/2020/04/covid-19-nature-deforestation-recovery/>.

Elisa Otero Rozas, “Agroecología y ecofeminismo en tiempos de COVID-19”, in *elsaltodiario.com*, 17/04/2020,

<https://www.elsaltodiario.com/saltamontes/agroecologia-y-ecofeminismo-en-tiempos-de-covid>.

Goretti Brunet, “The feminist economy makes headway in the wake of COVID-19”, in *Universitat Oberta de Catalunya uoc.edu*, 22/04/2020,

<https://www.uoc.edu/portal/en/news/actualitat/2020/205-feminist-economy.html>.

Heidi Hutner, "Earth Day, Ecofeminism and Racial Injustice in the Year of the Plague, COVID-19", in *msmagazine.com*, 22/04/2020,

<https://msmagazine.com/2020/04/22/earth-day-ecofeminism-and-racial-injustice-in-the-year-of-the-plague-covid-19/>.

Luisella Battaglia, "Coronavirus: Ecofemminismo e la cura del pianeta", Intervista a cura di Tiziana Bartolini, in *NoiDonne.org*, 27/04/2020,

<http://www.noidonne.org/articoli/coronavirus-ecofemminismo-e-la-cura-della-pianeta-intervista-a-luisella-battaglia.php>.

Bahn K., Cohen J., van der Meulen Rodgers Y., "A Feminist Perspective on COVID-19 and the Value of Care Work Globally", in *Gend Work Organ.*, 07/05/2020,

<https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/32837001/>.

Inna Michaeli, "The Feminist and the post-COVID-19 state", in *Awid.org*, 26/05/2020,

<https://www.awid.org/news-and-analysis/feminist-and-post-covid-19-state>.

Layla J. Branicki, "COVID-19, ethics of care and feminist crisis management", in *Gender Work Organization*, n. 27, pp. 872-883, June 2020,

<https://doi.org/10.1111/gwao.12491>.

UN Women, "Intersectional feminism: what it means and why it matters right now", in *un-women.medium.com*, 01/07/2020,

<https://un-women.medium.com/intersectional-feminism-what-it-means-and-why-it-matters-right-now-7743bfa16757>.

Women's International League for Peace and Freedom (WILPF), *Covid-19 and gender justice: feminists in MENA defying global structural failure*, Jul. 2020,

[https://www.wilpf.org/wp-content/uploads/2020/10/WILPF\\_COVID-19-MENA-Consultation\\_Web.pdf](https://www.wilpf.org/wp-content/uploads/2020/10/WILPF_COVID-19-MENA-Consultation_Web.pdf).

Nadje Al-Ali, *Covid-19 and feminism in the Global South: Challenges, initiatives and dilemmas*, in "European Journal of Women's Studies", vol. 27 (4), pp. 333-347, 15/07/2020,

<https://journals.sagepub.com/doi/pdf/10.1177/1350506820943617>.

Kristina Hinz, Izadora Zubek, *Feminist Insights: Resilience and Resistance in Times of COVID-19*, Dossier, Rosa-Luxemburg-Stiftung's Global Feminism Programme, Apr.-Aug. 2020,

<https://www.rosalux.de/en/corona/feminist-insights-resilience-and-resistance-in-times-of-covid-19>.

Naomi R. Cahn, Linda C. McClain, “Gendered Complications of COVID-19: Towards a Feminist Recovery Plan”, in *Georgetown Journal of Gender and the Law*, updated draft, 16/10/2020,

[https://papers.ssrn.com/sol3/papers.cfm?abstract\\_id=3689285](https://papers.ssrn.com/sol3/papers.cfm?abstract_id=3689285).

Suze G. Berkhout, Lisa Richardson, “Identity, politics, and the pandemic: Why is COVID-19 a disaster for feminism(s)?”, in *HPLS - History and Philosophy of the Life Sciences*, 42, 49, 13/10/2020,

<https://link.springer.com/article/10.1007/s40656-020-00346-7>.

Women’s International League for Peace and Freedom (WILPF), “Feminist principles for an international post-COVID-19 settlement”, Nov. 2020,

<https://www.wilpf.org/wp-content/uploads/2020/11/Feminist-principles-for-a-post-covid-19-settlement-web.pdf>.

Catherine Rottenberg, Shani Orgad, “Making headlines: COVID-19 and gender inequality”, in *Aljazeera.com*, 24/11/2020,

<https://www.aljazeera.com/opinions/2020/11/24/making-headlines-covid-19-and-gender-inequality>.

Amigos de la Tierra, “Feminismo en el frente: respuestas a la COVID-19 y la crisis de los cuidados”, in *biodiversidadla.org*, 27/11/2020,

<http://www.biodiversidadla.org/Recomendamos/Feminismo-en-el-frente-respuestas-a-la-COVID-19-y-la-crisis-de-los-cuidados>.

Simon Mair, “Neoliberal economics, planetary health, and the COVID-19 pandemic: a Marxist ecofeminist analysis”, in *Lancet Planet Health*, vol. 4, pp. 588–96, Dec. 2020.

<https://www.thelancet.com/action/showPdf?pii=S2542-5196%2820%2930252-7>.

Alona Ferber, “Why is gender equality being overlooked in the post-Covid recovery?”, in *NewStatesman.com*, 01/12/2020

<https://www.newstatesman.com/politics/feminism/2020/12/why-gender-equality-being-overlooked-post-covid-recovery>.

Teresa Bau, *Las mujeres están más expuestas al COVID-19 porque ocupan trabajos de primera línea, como los de cuidado de personas*, entrevista a Lídia Arroyo, investigadora del grupo de Género y TIC del IN3 de la UOC, in *Universitat Oberta de Catalunya uoc.edu*, 17/12/2020,

<https://www.uoc.edu/portal/es/news/entrevistes/2020/062-lidia-arroyo.html>.

### Pandemia, ricerca, sfruttamento di animali nonumani

Questa sezione raccoglie notizie sul versante delle tipologie di ricerca scientifica senza utilizzo di animali non umani e con raccomandazioni etiche.

\*\*\*

John J. Pippin, “Flailing at COVID-19: Same Song, Third Verse”, in *Good Science Digest*, Mar 20, 2020,

<https://www.pcrm.org/news/good-science-digest/flailing-covid-19-same-song-third-verse>.

Michela Kuan, *Emergenza Covid-19: studiare gli umani per guarire gli umani*, 20/03/2020,

<https://www.lav.it/news/covid-19-studiare-umani-per-guarirli>.

Michela Kuan, *Ricerca contro Covid-19: studi sull'uomo, occasione di cambiamento*, 08/04/2020,

<https://www.lav.it/news/covid-19-studi-su-uomo>.

Andrea Boraschi, *Covid-19 e ricerca senza animali: a quando lo “spillover culturale”?*, 14/04/2020

<https://www.lav.it/news/ricerca-senza-animali-spillover-culturale>

Samantha Saunders, “Animal testing and the coronavirus crisis”, in *The Ecologist*, 16/04/2020

<https://theecologist.org/2020/apr/16/animal-testing-and-coronavirus-crisis>

AgireOra, La ricerca in vitro scende in campo per combattere il coronavirus, 21/04/2020,

<https://www.agireora.org/vivisezione/coronavirus-metodi-alternativi-3261.html>

Ellison Amanda, Byatt Kit, “The COVID-19 Vaccine Paradox”, in *Animal Free Research UK*, 28/04/2020

<https://www.animalfreeresearchuk.org/the-covid-19-vaccine-paradox/>

Animal Free Research UK, “COVID-19 Open Letter”, in *animalfreeresearchuk.org*, 15/05/2020

<https://www.animalfreeresearchuk.org/covid-19-open-letter/>

Advancing Science without Harming Animals, “Non-animal models are aiding in the fight against COVID-19”, in *Naws.Org*, 08/06/2020

<https://www.naws.org/non-animal-models-are-aiding-in-the-fight-against-covid-19/>

Margarita S., “COVID-19 Researchers Avoid Archaic Tests on Animals”, in *Peta UK*, July 8, 2020 July 8, 2020

<https://www.peta.org.uk/blog/covid19-research/>

Gabriella Errico, Anna Barbieri, “Biotecnologie innovative e Covid 19”, in *Il Cesalpino*, nr. 50/2020

<https://www.oltrelasperimentazioneanimale.eu/biotecnologie-innovative-e-covid-19/>

Busquet, F., Hartung, T., Pallocca, G. et al. “Harnessing the power of novel animal-free test methods for the development of COVID-19 drugs and vaccines”, in *Arch Toxicol* 94, 2263–2272 (2020)

<https://doi.org/10.1007/s00204-020-02787-2>

Mizuki Tateno et al., “Synthetic Biology-derived triterpenes as efficacious immunomodulating adjuvants”, in *Nature*, 13 October 2020

<https://www.nature.com/articles/s41598-020-73868-6>

Zharko Daniloski et al., “Identification of Required Host Factors for SARS-CoV-2 Infection in Human Cells”, in *Cell*, October 24, 2020

<https://doi.org/10.1016/j.cell.2020.10.030>

Physicians Committee for Responsible Medicine, “The Fight to Replace Shark-Based Vaccine Ingredients With Sustainable, Plant-Based Sources”, in *Good Science Digest*, Oct 29, 2020

<https://www.pcrm.org/news/good-science-digest/fight-replace-shark-based-vaccine-ingredients-sustainable-plant-based>

Roberta Staley, “COVID could spell the end of animal testing as drug makers turn to human organs on microchip”, in *Toronto Star*, Dec. 5, 2020

<https://www.thestar.com/business/2020/12/05/could-covid-spell-the-end-of-animal-testing.html>

Physicians Committee for Responsible Medicine, “The Physicians Committee Recommends Human-Based Research for COVID-19, Not More Animals”, in *Good Science Digest*, Dec 22, 2020

<https://www.pcrm.org/news/good-science-digest/physicians-committee-recommends-human-based-research-covid-19-not-more>

Physicians Committee for Responsible Medicine, “Physicians Committee Supporters Lobby for the End of Animal Experimentation”, in *Good Science Digest*, Dec 30, 2020

<https://www.pcrm.org/news/good-science-digest/physicians-committee-supporters-lobby-end-animal-experimentation>

## **L’uso degli animali nonumani per la ricerca sulla Sars-Cov-19 e la Covid-19. La vivisezione, pareri pro e contro e dossier informativo**

Roberto Bennati, *Pandemie e sfruttamento degli animali: una lunga storia da cui imparare*, 17/03/2020,

<https://www.lav.it/news/pandemie-e-sfruttamento-animali>.

Elena Cattaneo, “Coronavirus, la ricerca sugli animali elemento decisivo per battere il Covid-19”, in *Il Messaggero*, 18/03/2020,

[https://www.ilmessaggero.it/editoriali/elena\\_cattaneo/coronavirus\\_vaccino\\_ultime\\_notizie\\_cure\\_farmaco\\_ricerca\\_animali-5117180.html](https://www.ilmessaggero.it/editoriali/elena_cattaneo/coronavirus_vaccino_ultime_notizie_cure_farmaco_ricerca_animali-5117180.html).

Tim McDonnell, “How monkeys, ferrets, and horses are helping scientists fight Covid-19”, in *Quartz*, April 13, 2020,

<https://qz.com/1837094/how-lab-animals-are-helping-scientists-fight-covid-19/>.

Francesco Mannara, “La sperimentazione animale per curare Covid-19”, in *Fondazione Umberto Veronesi Magazine*, 22/04/2020,

<https://www.fondazioneveronesi.it/magazine/i-blog-della-fondazione/un-cervello-fuga/per-curare-covid-19-serve-anche-la-sperimentazione-animale>.

LEAL, *Coronavirus covid-19 e il vaccino jolly testato su animali*, 15/05/2020,

<https://leal.it/2020/05/15/leal-vivisezione-coronavirus-covid-19-e-il-vaccino-jolly-testato-su-animali/>.

Animal Research, “COVID-19 / SARS-CoV-2”, In *AnimalResearch.info*, 15 June 2020,

<http://www.animalresearch.info/en/medical-advances/diseases-research/sars-cov-2/>.

LAV, Dossier: “Sperimentazione animale e Covid-19, a che punto siamo realmente”, 03/08/2020,

<https://www.lav.it/news/dossier-sperimentazione-covid19>.

EARA, *Global overview of how animals are helping in Covid-19 research*, 25 Aug 2020,

<https://public.flourish.studio/visualisation/1698667/>.

Muñoz-Fontela, C., Dowling, W.E., Funnell, S.G.P. et al., “Animal models for COVID-19”, in *Nature*, nr. 586, pp. 509–515 (2020),

<https://www.nature.com/articles/s41586-020-2787-6>.

Sydney Sherman, “Animals in the Fight Against COVID-19”, in *Science in the News*, Harvard University, 04/09/2020,

<http://sitn.hms.harvard.edu/flash/2020/animals-in-the-fight-against-covid-19/>.

Emma Bowman, “A Coronavirus Vaccine Could Kill Half A Million Sharks, Conservationists Warn”, in *NPR*, October 10, 2020,

<https://www.npr.org/sections/coronavirus-live-updates/2020/10/10/922398246/a-coronavirus-vaccine-could-kill-half-a-million-sharks-conservationists-warn?t=1609889101176>.

Sabateeshan Mathavarajah, Amina K. Stoddart, Graham A. Gagnon, Graham Dellaire, “Pandemic danger to the deep: The risk of marine mammals contracting SARS-CoV-2 from wastewater”, in *Science of the Totale Environment*, 29 October 2020,

<https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0048969720368777?via%3Dhub>.

JoNell Aleccia, “Covid-19 tests given to cats, dogs, dolphins and more animal species by US scientists”, in *Kaiser Health News, CNN News*, October 30, 2020,

<https://edition.cnn.com/2020/10/30/health/what-animals-have-coronavirus-partner-scn/index.html>.

Sofia Belardinelli, “Modelli animali per studiare il Covid-19: i risultati raccolti dall’OMS”, in *Il Bo Live*, Università di Padova, 02/11/2020,

<https://ilbolive.unipd.it/it/news/modelli-animali-studiare-covid19-risultati>.

### **La questione dei visoni da allevamento e il loro massacro per la variante Covid-19. Individuazione di una specie “eliminabile” per il salto di specie inverso**

FAIRR, *An Industry Infected, Animal agriculture in a post-COVID world*, 03/06/2020, <https://www.fairr.org/article/industry-infected/>.

Simone Montuschi, *In Olanda migliaia di visoni saranno abbattuti per rischio di diffusione Covid*, in *EssereAnimali*, 04/06/2020,

<https://www.essereanimali.org/2020/06/in-olandaa-abbattimento-visoni-per-diffusione-covid-19/>.

Mara Magistroni, *Perché in Olanda a causa del coronavirus stanno abbattendo migliaia di visoni?*, in *Wired.it*, 12/06/2020,

<https://www.wired.it/scienza/medicina/2020/06/12/coronavirus-visoni-olandaa/>.

Simone Montuschi, *Visoni positivi al coronavirus anche in Spagna*, in *EssereAnimali*, 20/07/2020,

<https://www.essereanimali.org/2020/07/visoni-positivi-al-covid-anche-in-spagna/>.

Dominella Trunfio, *Coronavirus: in Danimarca al via l’abbattimento di 2,5 milioni di visoni per paura contagio*, in *GreenMe*, 13/10/2020,

<https://www.greenme.it/informarsi/animali/abbattimento-visoni-coronavirus/>.

Beatrice Montini, “Visoni e Covid, il caso Danimarca e la denuncia: ‘In Italia violate le norme di biosicurezza in due allevamenti’”, in “Il Corriere della Sera”, 06/11/2020,

[https://www.corriere.it/animali/20\\_novembre\\_06/visoni-covid-caso-danimarca-denuncia-in-italia-violate-norme-bosicurezza-due-allevamenti-bda9b4c8-1f73-11eb-a173-71e667bc7224.shtml](https://www.corriere.it/animali/20_novembre_06/visoni-covid-caso-danimarca-denuncia-in-italia-violate-norme-bosicurezza-due-allevamenti-bda9b4c8-1f73-11eb-a173-71e667bc7224.shtml)

Mara Magistroni, *La Danimarca sta abbattendo milioni di visoni per stroncare sul nascere un potenziale coronavirus mutato*, in Wired.it, 06/11/2020,

<https://www.wired.it/scienza/medicina/2020/11/06/coronavirus-mutazione-visoni-danimarca/>.

Fulvio Cerruti, *La strage di visoni in Danimarca, ecco perché è l'ennesima sconfitta dell'umanità*, in “La Stampa”, 07/11/2020,

<https://www.lastampa.it/la-zampa/altri-animali/2020/11/07/news/la-strage-di-visoni-in-danimarca-ennesima-sconfitta-dell-umanita-1.39512273>.

Stefania De Michele, *Danimarca: la strage dei visoni è illegale*, in Euronews, 11/11/2020,

<https://it.euronews.com/2020/11/05/danimarca-la-strage-dei-visoni-per-evitare-la-trasmissione-del-covid-19>.

Silvia Massimino, *Coronavirus e animali, il temuto salto di specie*, in “Greenplanner Magazine”, 17/11/2020,

<https://www.greenplanner.it/2020/11/17/coronavirus-salto-specie/>.

Dominella Trunfio, *Visoni e coronavirus: ci sono focolai in tutta Europa e in Italia gli allevamenti restano aperti*, in GreenMe, 18/11/2020,

<https://www.greenme.it/informarsi/animali/visoni-coronavirus-europa/>.

Rosalind Jana, *Il Covid-19 e i visoni: è il momento di dire addio alle pellicce*, in Vogue.it, 20/11/2020,

<https://www.vogue.it/moda/article/visoni-trasmissione-uomo-covid-19-addio-pellice/>.

Fabio Di Todaro, *Covid-19 e visoni: cosa sapere sull'ultimo caso di spillover inverso*, in “Fondazione Umberto Veronesi Magazine”, 23/11/2020,

<https://www.fondazioneveronesi.it/magazine/articoli/da-non-perdere/covid-19-e-visoni-cosa-sappiamo-dellultimo-caso-di-spillover-inverso/>.

Il Post, *Perché i visoni sono un pericolo più di altri animali*, 23/11/2020,

<https://www.ilpost.it/2020/11/23/visoni-coronavirus-contagio/>.

Marco Perisse, *Perché i visoni sono più a rischio Covid di altri animali (e cosa rischiamo noi)*, in “GQ Italia,” 24/11/2020,

<https://www.gqitalia.it/news/article/visoni-covid-italia>.

Redazione GreenStyle, *Visoni, Essere Animali mostra le uccisioni negli allevamenti italiani*, in “GreenStyle”, 07/12/2020,

<https://www.greenstyle.it/visoni-essere-animali-mostra-uccisioni-allevamenti-italiani-338946.html>.

La Zampa, *Non solo visoni, la Danimarca uccide anche i gatti positivi al Covid presenti negli allevamenti da pelliccia*, in “La Stampa”, 10/12/2020,

<https://www.lastampa.it/la-zampa/gatti/2020/12/10/news/non-solo-visoni-la-danimarca-uccide-anche-i-gatti-positivi-al-covid-presenti-negli-allevamenti-da-pelliccia-1.39640255>

Danielle Olavario, *Covid-19, la mutazione del coronavirus nei visoni danesi riguarda tutti noi (e il vaccino)*, in “Euronews”, 16/12/2020,

<https://it.euronews.com/2020/11/24/covid-19-la-mutazione-del-coronavirus-nei-visoni-danesi-riguarda-tutti-noi-e-il-vaccino>.

Maria Caramelli, *Covid tra le pellicce*, in “Huffpost”, 17/12/2020,

[https://www.huffingtonpost.it/entry/il-covid-tra-le-pellicce-gli-animali-rispondono-alle-umane-costrizioni\\_it\\_5fdb1620c5b6094c0fef66c8](https://www.huffingtonpost.it/entry/il-covid-tra-le-pellicce-gli-animali-rispondono-alle-umane-costrizioni_it_5fdb1620c5b6094c0fef66c8).