
carnet n° 7 | 2024
Ecologie de l'action

Agir en écologie de l'action

Déborah NOURRIT *Maître de conférences*
UFR STAPS
EUROMOV-DHM
University of Montpellier

Édition électronique :

URL : <https://notos.numerev.com/articles/carnet-7/776-agir-en-ecologie-de-l-action>

DOI : numerev_2702

ISSN : 2257-8204

Date de publication : 09/02/2024

Cette publication est sous licence **CC BY-NC-ND** (Attribution - No commercial - No derivatives).

Pour **citer cette publication** : NOURRIT, D. (2024) Agir en écologie de l'action. *Notos*, (carnet n°7).
https://doi.org/10.34745/numerev_2702

Dans le sillage des Objectifs de Développement Durable (ODD) de l'ONU, et des rapports du Groupe d'experts Intergouvernemental sur l'Evolution du Climat (GIEC), les incitations à répondre à l'urgence de la lutte contre le réchauffement climatique et à la préservation de la biodiversité, se font de plus en plus pressantes. A partir de la pensée complexe (Morin, 1977-2004) mais aussi d'un traitement se voulant interdisciplinaire (épistémologie, philosophie, sociologie, psychologie, mathématiques ...), cette revue de question tentera d'appréhender ce qu'est l'écologie de l'action (Morin, 1980) dans toute sa complexité et abordera les conditions, les obstacles et les changements d'ordre épistémologique, ontologique et éducationnel que nécessite cette action. Il ne sera pas tant question de proposer des actions concrètes que de réfléchir aux transformations de la pensée que nécessitent ces actions. Ainsi les concepts de complexité, d'écologie de l'action, d'éco-ontologie, de résonance et de capacité, tous concourant à appréhender le monde dans toute sa complexité, nous guiderons pour esquisser ce que pourrait être un écologue de l'action.

In the wake of the United Nations' Sustainable Development Goals (SDG) and the reports of the Intergovernmental Panel on Climate Change (IPCC), the pressure is increasing to respond to the urgent need to combat global warming and preserve biodiversity. Drawing on complex thinking (Morin, 1977-2004) and an interdisciplinary approach (epistemology, philosophy, sociology, psychology, mathematical, etc.), this review will attempt to understand what is the ecological of action (Morin, 1980) in all its complexity, and will address the conditions, obstacles and changes of an epistemological, ontological and educational nature that this action requires. It will not to deal with the question of proposing concrete actions as of reflecting on the transformations in thinking that these actions require. The concepts of complexity, ecology of action, eco-ontology, resonance and capability, all of which contribute to understanding the world in all its complexity, will guide us as we sketch out what an ecologist of action might be.

Remerciements:

Remerciements à Gabriel Cohen-Aknine, doctorant EuroMov Digital Health in Motion, Univ Montpellier, IMT Mines Alès, CHU de Nîmes et toute l'équipe d'organisation de la Journée de l'Ecole doctorale SHM (Sciences du Mouvement Humain ED 463) qui par leur proposition de participation à une table ronde ont été les inspirateurs de cet article. Merci à Frédéric Wurtz et Freddy Bouchet, directeurs de recherche au CNRS pour leurs encouragements. Des remerciements vont également à cette jeunesse qui invite à considérer la question écologique en complexité, avec gravité et sans verser dans le désespoir; à Julian, Clothilde et Maridély.

Thanks to Gabriel Cohen-Aknine, doctoral student at EuroMov Digital Health in Motion,

Univ Montpellier, IMT Mines Alès, CHU de Nîmes and the whole organising team of the SHM (Sciences du Mouvement Humain ED 463) doctoral school day who, through their proposal to participate in a round table, were the inspiration for this article. Thanks to Frédéric Wurtz and Freddy Bouchet, CNRS research directors, for their encouragements. I would also like to thank the young people who invited us to consider the ecological issue in all its complexity, with seriousness and without despair: Julian, Clothilde and Maridélys.