
N° 8 | 2026

Formes de la résonance à l'ère de l'Anthropocène: comment faire advenir le plurivers?

Engager la sensibilité dans les humanités environnementales

vers une recherche transformative fondée sur l'expérience

Clément BARNIAUDY *Maître de conférences*

Laboratoire LIRDEF

University of Montpellier

Angela BIANCOFIORE *Professeur des universités*

Département d'Italien

ReSO

Université Paul-Valéry Montpellier

Jean-Christophe CASTELLA

Damien DELORME

Delphine GRAMOND

Natacha KRINS

Bénédicte MEILLON

Marie-Pierre RAMOUCHE

Édition électronique :

URL :

<https://notos.numerev.com/articles/revue-8/798-engager-la-sensibilite-dans-les-humanites-environnementales>

DOI : numerev_2728

ISSN : 2257-8204

Date de publication : 25/02/2026

Pour **citer cette publication** : BARNIAUDY, C., BIANCOFIORE, A., CASTELLA, J.-Ch., DELORME, D., GRAMOND, D., KRINS, N., MEILLON, B., RAMOUCHE, M.-P. (2026) Engager la sensibilité dans les humanités environnementales. *Notos*, (8). https://doi.org/10.34745/numerev_2728

Résumé : Les enjeux socio-écologiques actuels posent des questions complexes auxquelles il est difficile de répondre sans faire dialoguer des savoirs et des pratiques appartenant à des champs de connaissances différents et complémentaires. Au sein de cet article, nous proposons d'engager la dimension sensible au sein des humanités environnementales. Associée à une approche pluriverselle, cette intégration de la sensibilité nous semble porteuse d'un potentiel fécond pour mieux connaître le vivant, développer de nouvelles qualités d'attention envers ses dynamiques et des formes d'engagement pour en prendre soin.

Abstract : Current socio-ecological issues raise complex questions that are difficult to answer without bringing together knowledge and practices from different and complementary fields of expertise. In this article, we propose to engage the sensory dimension within the environmental humanities. Combined with a pluriversal approach, we believe that integrating sensitivity offers fertile potential for gaining a better understanding of living things, developing new ways of paying attention to their dynamics, and finding new forms of engagement to care for them.