

HERA AWARDS FOR FUTURE GENERATIONS



HERA Award Sustainable Behaviour 2025 Avis du jury

Avis général du jury

Lors de cette troisième édition du HERA Award Sustainable Behaviour, le jury a évalué 8 candidatures. Le jury a salué la qualité et la diversité des mémoires soumis, qui abordent des problématiques essentielles liées au changement des comportements dans une optique de développement durable. Le jury souligne le courage des candidat-es qui s'attaquent à la question du comportement humain, une problématique centrale mais complexe dans le développement durable, dont les mécanismes sous-jacents sont difficiles, complexes à saisir.

Les travaux se distinguent par leur pertinence à différentes échelles. A travers le trio de travaux qu'il a sélectionné, le jury souhaite mettre en évidence les trois échelles d'action où il est possible de faire évoluer les comportements vers plus de durabilité : micro (actions des individus), méso (actions des groupes et des organisations) et macro (actions de la société dans son ensemble). Ces travaux apportent une richesse contextuelle précieuse permettant d'agir à différents niveaux.

Le jury apprécie en outre la pertinence de ces travaux dans le contexte belge. Ces travaux ont en effet un potentiel fort de dissémination au sein de la société et de contribution à des changements significatifs. Le jury félicite les candidat-es pour leur engagement et leur rigueur dans l'exploration de questions cruciales.

En partenariat avec



HERA AWARDS FOR FUTURE GENERATIONS

Le jury encourage les futur-es candidat-es à dépasser l'analyse théorique des freins aux changements de comportements pour proposer des solutions concrètes, réalisables et les plus complètes possibles, partageant des informations précises et contextualisées. Des solutions qui expliquent comment induire réellement des changements comportementaux pour évoluer vers une société respectueuse des limites planétaires.

Le jury souhaite également que les formulaires de candidature reflètent plus le contenu des mémoires. Il encourage les futur-es candidat-es à faire preuve de recul critique constructif sur leur travail en identifiant les limites ainsi que les pistes de développement futurs - à côté de la mise en valeur de leur apport à leur problématique de recherche.

Lauréate du HERA Award Sustainable Behaviour – Édition 2025

Oriane Tasiaux pour son mémoire de master en Histoire de l'Art et Archéologie, défendu à l'Université de Liège (ULiège), intitulé *À la recherche d'un nouveau paradigme pour penser la transition socio-écologique des musées : la décroissance dans les musées de la Fédération Wallonie-Bruxelles*.

Promoteur : Nicolas Navarro

Le jury tient à féliciter Oriane Tasiaux pour son mémoire qui invite les musées et le monde de la culture à interroger leurs pratiques et leur impact sur l'environnement.

Le jury salue le côté innovant, original et audacieux de ce mémoire, qui explore un domaine inattendu dans le cadre du développement durable : le rôle des musées et de la culture dans l'effort de décroissance que nécessite la transition de notre société. L'approche innovante met en lumière des enjeux majeurs comme la décroissance. Le choix d'un champ spécifique de la culture et une méthodologie rigoureuse ont permis à l'autrice d'analyser en profondeur des problématiques propres aux musées et de proposer des solutions concrètes pour y remédier. Ce mémoire permet d'amorcer des réflexions mais aussi des actions immédiates dans le secteur des musées et des institutions culturelles, tout en offrant une base transposable à d'autres institutions.

Cependant, le jury désire souligner l'importance de l'équilibre à garder entre protection du climat et soutien à la culture. Les institutions, déjà en difficulté pour faire vivre la culture, risquent de faire face à une complexification importante de leur travail avec des questions telles que « Faut-il faire venir des artistes de l'étranger ? ». En outre, la grille de critères proposée, bien qu'intéressante comme point de départ, reste parfois trop conceptuelle ou normative, ce qui peut décourager les acteur-ices culturel·les en quête de solutions concrètes et accessibles. Cela étant, le mémoire a le mérite de mettre en évidence une certaine tension entre ambition et faisabilité.

Le jury est convaincu que ce travail peut semer des graines pour se questionner sur nos pratiques culturelles et muséales et espère qu'il pourra faire bouger les lignes dans ce domaine en Belgique.

En partenariat avec



HERA AWARDS FOR FUTURE GENERATIONS

Nominé du HERA Award Sustainable Behaviour – Édition 2025

Antoine Habay pour son mémoire de master en sociologie, défendu à l'UCLouvain, intitulé *Changer de comportement en réponse à l'enjeu écologique ? Analyse sociologique auprès des clients réguliers d'un circuit alimentaire alternatif.*

Promoteur : Eric Mangez

Le jury apprécie l'approche de ce mémoire centrée sur les individus et leurs motivations à adopter des comportements écologiques. Via des entretiens, Antoine Habay cherche à comprendre les acteur·ices finaux·ales, précisément les client·es d'un maraîcher bio. Pour ce faire, il a étudié 3 modèles-types de consommateur·ices en fonction du sens donné à leur pratique : le modèle du/de la client·e épicurien·ne (hédonisme), le modèle du/de la client·e holistique et le modèle du/de la client·e en posture de *care*. Cette typologisation attire l'attention sur l'importance de prendre en compte différents groupes sociaux – autres que ceux étiquetés « écolos-bobos » –, souvent non pris en compte dans la communication sur l'alimentation et mobilise une approche sociologique de l'alimentation : les comportements écologiques peuvent être motivés par des valeurs non directement liées à l'écologie, comme le goût ou la convivialité. Ce mémoire ouvre ainsi des pistes comportementales concrètes.

L'analyse comportementale présente dans le mémoire aurait pu être davantage approfondie, notamment par la mobilisation d'une méthodologie plus rigoureuse.

L'un des points forts du travail réside dans sa capacité à ouvrir de nouveaux imaginaires autour de l'écologie et de l'alimentation, en s'éloignant du récit punitif souvent associé au développement durable. Le choix de mettre en avant trois univers distincts illustre cette volonté de diversifier les récits et d'inspirer des comportements souhaitables pour des raisons variées. Le travail d'Antoine propose une histoire positive autour de l'alimentation durable, piste particulièrement intéressante pour faire évoluer les comportements vers plus de durabilité.

Nominée du HERA Award Sustainable Behaviour – Édition 2025

Rania Rezgui pour son mémoire de master en sciences de la population et du développement, défendu à l'UCLouvain, intitulé *Les impacts sociaux des inondations de juillet 2021 dans la Vallée de la Vesdre.*

Promotrice : Emmanuelle Piccoli

Le jury salue le mémoire de Rania Rezgui qui traite d'un sujet d'actualité crucial, celui de l'adaptation et de la résilience face aux risques climatiques, tels que les inondations, et invite à prendre ces enjeux

En partenariat avec



HERA AWARDS FOR FUTURE GENERATIONS

au sérieux. Dans un contexte où ces problématiques deviennent de plus en plus pressantes, ce mémoire peut trouver une résonance particulière, notamment auprès des décideur-euses politiques. Le jury souligne la volonté du mémoire à encourager des réflexions locales, particulièrement dans le contexte belge, où les risques climatiques sont de plus en plus visibles. Il reconnaît également les qualités académiques de ce mémoire, rigoureux et précis, notamment dans son analyse des conséquences des événements climatiques.

Si le mémoire peut sembler aux frontières du champ d'application du prix, la problématique traitée trouve toute sa pertinence dans le contexte actuel. Le jury regrette cependant que les comportements évoqués – comme ceux liés à la résilience après une inondation – restent implicites et ne soient pas suffisamment détaillés dans le travail. Le mémoire aurait également pu être porteur de plus d'impacts pratiques si des solutions concrètes avaient été davantage mises en avant : le jury encourage une poursuite du travail dans ce sens.

En conclusion, ce mémoire porte un message pertinent et nécessaire. Sa capacité à sensibiliser sur des enjeux essentiels en fait un outil précieux pour nourrir le débat public et encourager une meilleure préparation face aux défis climatiques.

En partenariat avec

