

Argument

Un cerveau pensant : entre plasticité et stabilité*

Les progrès incontestables des neurosciences de ces dernières années mettent-elles en question la discipline que Freud a inventée et que Lacan a réinventée ? N'assistons-nous pas plutôt à un troisième moment de naissance de la science – après l'âge grec et l'âge classique – qui nous contraint à revisiter les assises du sujet ? En tout cas, les avancées des neurosciences nous obligent à problématiser à nouveaux frais les rapports du corps et du langage, à réaborder des questions aussi anciennes que cruciales comme les relations corps-esprit, nature-culture, animal-humain... et à prendre en compte l'impact des mutations technologiques sur la réalité psychique.

Jean-Pierre Lebrun échange – pour ce trentième ouvrage de la collection Humus – avec Marc Crommelinck, dans un entretien vivifiant qui ne se contente pas des réponses simplistes auxquelles nous ont habitués les médias. Ils prennent appui sur les concepts aujourd'hui promus d'émergence, de causalité ascendante et descendante, de plasticité... en évitant tout réductionnisme, mais en maintenant la rigueur d'une position matérialiste devenue désormais incontournable.

* Collection Humus Entretiens Éditions Érès
Recension par Pierre Delion