

Page 16

www.orthomalin.com)

URL source: <https://www.orthomalin.com/actualites/vient-de-sortir/cerveau-augmente-homme-diminue>

Tags: [cerveau](#) [1], [neurologie](#) [2], [neurosciences](#) [3], [sciences cognitives](#) [4]

1) <https://www.orthomalin.com/etiquettes/cerveau> [2] <https://www.orthomalin.com/etiquettes/neurologie>

2) <https://www.orthomalin.com/etiquettes/neurosciences> [3]

3) <https://www.orthomalin.com/etiquettes/sciences-cognitives> [4]

4) <https://www.orthomalin.com/etiquettes/sciences-cognitives> [4]

**l'homme diminué** remarquables avancées des neurosciences rendent en effet certains la perspective d'améliorer le cerveau et de supprimer les défauts : le rêve d'un cerveau « parfait » semble à portée de la main. Voir notre cerveau comme un ordinateur qu'il s'agirait d'optimiser avec des médicaments ou informatiques. À partir d'une série de recherches récentes souvent très « pointues » en neurosciences, Miguel Benasayag montre ici, de façon fort convaincante, pourquoi ce nouvel idéalisme du « cerveau augmenté » est en réalité une illusion dangereuse : le monde qu'entendent préparer les transhumanistes et certains scientifiques risque fort d'être surtout habité par la folie et la maladie...

Une thèse critique solidement argumentée, qui a commencé à faire son chemin dans le milieu des chercheurs les plus préoccupés par les apories et les failles de ce nouveau mythe du progrès.



homme diminué



éditions la découverte