



Évoluer en pleine nature favorise le développement de notre cerveau

La Relève et La Peste

x

x

lareleveetlapeste@gmail.com [1]

<https://lareleveetlapeste.fr/> [2]

Type de ressource:

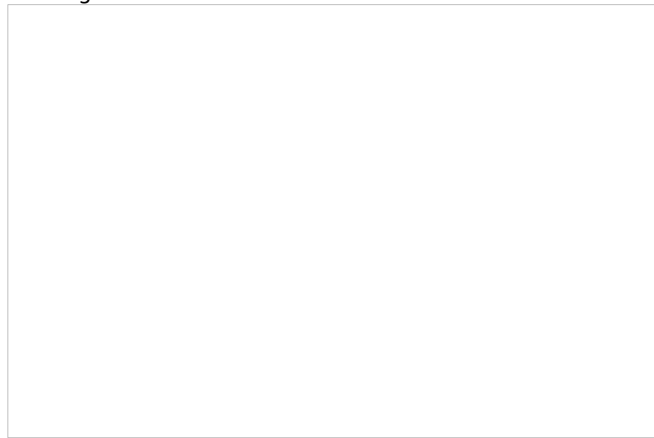
[Acte - Rapport - Etude - Document officiel](#) [3]

En détails:

Les résultats ont montré que l'exposition sur le long-terme à des espaces verts était associée à un volume plus important de matière blanche et grise dans certaines parties du cerveau, qui se chevauchaient en partie avec celles associées à des scores plus élevés sur les tests cognitifs.

[CLIQUEZ ICI](#) [4]

En image:



[5]

- [Mentions légales](#)
- [Aide](#)
- [Plan du site](#)
- [Contact](#)

URL source: <https://ree-auvergne.org/ressource/evoluer-en-pleine-nature-favorise-le-developpement-de-notre-cerveau>

Liens

[1] mailto:lareleveetlapeste@gmail.com

[2] <https://lareleveetlapeste.fr/>

[3] <https://ree-auvergne.org/types-de-ressources/acte-rapport-etude-document-officiel>

[4] https://lareleveetlapeste.fr/evoluer-en-pleine-nature-favorise-le-developpement-de-notre-cerveau/?utm_source=actus_lilo

[5] <https://ree-auvergne.org/sites/default/files/styles/1280x960/public/ressources/images/image-couv-site-09732987.jpg?itok=Cqc6jg7Q&slideshow=true&slideshowAuto=true&slideshowSpeed=4000&speed=350&transition=elastic>