



Lâ€™incroyable voyage des plantes

Description

Stefano MANCUSO

Novembre 2022

17,90 â‚¬

Ã‰diteur : Albin Michel ISBN : 2226441581

default watermark



Des faits remarquables sur la diffusion des plantes grÃ¢ce Ã leurs graines, de celle dâ€™un palmier dattier, vieille de 2.000 ans, qui a germÃ© en JudÃ©e, Ã celles de la bardane qui sâ€™accrochent Ã la fourrure des animaux en passant par les noix de coco de plus de 20 kg qui atteignent lâ€™Irlande

après avoir été emportés par le Gulf Stream.

Si les plantes ne peuvent pas se déplacer, elles sont capables de conquérir les terres les plus lointaines, les zones les plus inaccessibles et les régions les moins hospitalières. Grâce à leur dispersion après leur germination, grâce à leurs spores ou leurs graines, les végétaux se déplacent et conquièrent de nouveaux espaces.

L'histoire de cette expansion irrésistible est mal connue. La manière qu'ont les plantes de convaincre les animaux de les transporter autour du monde ; leur résistance face à la bombe atomique, au désastre de Tchernobyl ; leur tactique pour apporter la vie sur les îles stériles, voyager à travers les époques, naviguer sur toute la surface du globe !

Autant d'histoires incroyables que Stefano Mancuso nous raconte dans ce livre captivant. Des histoires de pionniers, de fugitifs, de vétérans, de combattants, d'ermes, de maîtres du temps.

Scientifique de renommée mondiale, professeur à l'université de Florence, **Stefano Mancuso** dirige le Laboratoire international de neurobiologie végétale (LINV). Il a contribué à l'exposition *Nous, les arbres* de la Fondation Cartier pour l'art contemporain. Après *L'intelligence des plantes*, *La Révolution des plantes* et *Nous les plantes*, *L'incroyable voyage des plantes* est son quatrième ouvrage traduit en français et publié aux Éditions Albin Michel.

Categorie

1. documents
2. livre
3. SRHGx

Tags

1. déplacement
2. monde
3. plantes
4. voyage

date créée

23 juillet 2024

Auteur

cblancke