

Reporterre sur France Inter : mais pourquoi les fleurs ? Le mystère est en partie levé

1er mars 2017 / par kempf



Lundi 27 février 2017 - L'apparition des plantes à fleurs était un casse tête évolutif pour Charles Darwin, grâce à la génétique une équipe de chercheurs grenoblois lève doucement le mystère.

Écouter ici :

► **La Science de l'environnement**, dans « **La Tête au carré** », avec *Reporterre*, animé par

Mathieu Vidard, avec Axel Villard, Hervé Kempf, et François Parcy, du CNRS, à Grenoble.

► **Complément d'info** : [Communiqué du CNRS](#)



► **Images** : La plante *Welwitschia mirabilis* ([Michael W. Frohlich](#)).

Reporterre, tous les lundi à 14 h 05 sur *France Inter*, dans l'émission « *La Tête au carré* », animée par Mathieu Vidard.



« *L'actualité de toutes les sciences dans tous les domaines de la recherche.*

Éclectisme, vulgarisation et pédagogie, sciences dures du vivant ou humaines : Mathieu Vidard s'intéresse à toutes les observations et les expérimentations du monde par le biais des sciences. »

À écouter sur France Inter, dont [voici la carte des fréquences FM, selon le lieu où vous habitez.](#)

Lire aussi :

[Dites-le avec des fleurs... mais des fleurs bio !](#)

- [Emplacement : Accueil > Hors les murs >](#)
- [Adresse de cet article : https://reporterre.net/Reporterre-sur-France-Inter-mais-pourquoi-les-fleurs-Le-mystere-est-en-partie](https://reporterre.net/Reporterre-sur-France-Inter-mais-pourquoi-les-fleurs-Le-mystere-est-en-partie)