

Reporterre sur France Inter - Les microcentrales hydroélectriques en question

12 mars 2019



Vendredi 8 mars, dans le cadre du Club de la Tête au carré, Lorène Lavocat, journaliste à Reporterre, a présenté son enquête sur les microcentrales hydroélectriques.

Les microcentrales hydrauliques, qui permettent de produire de l'énergie à petite échelle grâce

à la force de l'eau. Contrairement aux grands barrages, elles ne retiennent pas l'eau, et peuvent être installées sur des torrents et des rivières. Mais des voix s'élèvent concernant leurs conséquences sur l'écosystème aquatique des cours d'eau sur lesquels elles sont installées. Qu'en est-il ? La journaliste Lorène Lavocat a mené l'enquête pour *Reporterre*. Ses deux articles sont à retrouver [ici](#) et [là](#).

- **À écouter ici :**
- [L'émission du 8 mars 2019](#)

L'émission « *La Tête au carré* » est 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 : [En Haute-Loire, l'opposition monte contre des projets de minicentrales hydrauliques](#)

Photo : La microcentrale hydroélectrique du Cercle de l'eau, à Cran-Gévrier (Haute-Savoie).

[Flickr](#)

(Guilhem Vellut/CC BY 2.0)

- Emplacement : Accueil > Hors les murs >
- Adresse de cet article : <https://reporterre.net/Reporterre-sur-France-Inter-Les-microcentrales-hydroelectriques-en-question>