

<https://www.universitepopulairetoulouse.fr/A-la-poursuite-du-diamant-bleu-des-speleologues-explorent-les-reserves-d-eaux.html>



A la poursuite du « diamant » bleu : des spéléologues explorent les réserves d'eaux souterraines des



Date de mise en ligne : samedi 30 mai 2026
ées-Orientales

- Thématiques - Ecologie & Politique -

Copyright © Université Populaire de Toulouse - Tous droits réservés

Y aurait-il un spectre dans la Tirounère ? A un peu plus de 60 mètres de profondeur, les flots bleutés de cette rivière souterraine virent soudainement au vert. Un vert très lumineux, qui tire sur le jaune, comme si une méduse étendait ses tentacules dans le courant. En une poignée de secondes, la coloration se répand dans les eaux alentour, puis disparaît avec elles dans les entrailles de la montagne. Point de surnaturel dans cette teinte éphémère : elle résulte d'une substance, la fluorescéine, déversée par trois hommes en boudrier et combinaison.

**Par Léa Sanchez (Saint-Paul-de-Fenouillet [Pyrénées-Orientales], envoyée spéciale)
La Matinale du Monde lundi 18 mai 2026**