



FUTUR COLLISIONNEUR CIRCULAIRE

Étude de faisabilité

Dans quelques jours une étude des sols dans votre commune. De quoi s'agit-il ?

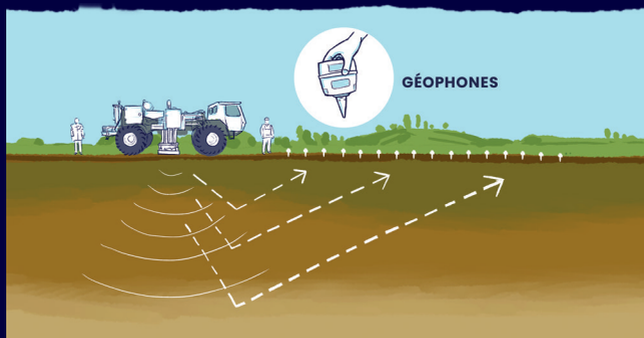
Dans le cadre d'une étude de faisabilité sur un nouveau collisionneur de particules pour la recherche scientifique, le CERN mène de courtes investigations techniques du sous-sol dans certaines communes.

Dans quelques jours à quelques semaines, une étude des caractéristiques des roches souterraines sera menée autour de la commune. Pour ce faire, un camion vibreur émettra des ondes

en différents points, qui seront enregistrées à l'aide de géophones. À proximité des véhicules d'intervention, de légères vibrations dans le sol pourront être ressenties. Ces vibrations ne présentent aucun risque et seront de courte durée. Ces interventions seront réalisées principalement en période nocturne.

Retrouvez les dates précises sur le site internet dédié :

<https://fcc-faisabilite.eu>



Pour en savoir plus et connaître les dates précises d'intervention, retrouvez-nous sur le site internet <https://fcc-faisabilite.eu> ou en scannant ce code avec votre téléphone.

Nous sommes aussi à votre écoute au **0 800 907 201** depuis la France ou le **0 800 22 88 99** depuis la Suisse (appels gratuits), ou par mail à fcc-info@cern.ch.

