

Communiqué de presse

Surveiller, Analyser et Prévenir, FEELBAT connecte les maisons fissurées

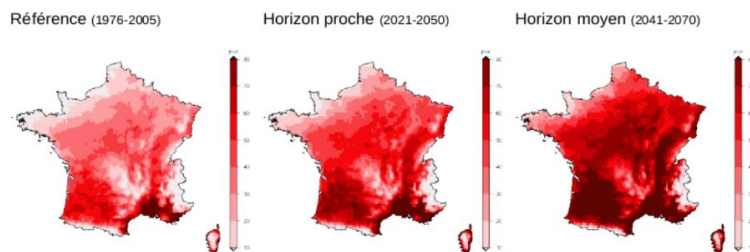
Paris, le 13 mars 2023

Face à l'urgence climatique et à l'assèchement des sols, la société Feelbat propose une solution plug and play "simple d'utilisation" pour suivre les mouvements des ouvrages en proie aux fissures et mouvements d'inclinaisons.

La sécheresse : Un fléau qui touche nos maisons

10,4 millions de maison individuelles sont présentes sur des sols argileux et, à ce jour plus de 4 900 ouvrages sont dans un état de santé aggravé. Suite au dérèglement climatique, le phénomène de retrait gonflement s'étend de manière exponentielle. La sécheresse touche de nouvelles communes, non impactées auparavant, et qui font face aux conséquences climatiques. Face à ce phénomène dévastateur, d'ici quelques années et sans actions, ces situations peuvent devenir catastrophiques.

Pour anticiper les désordres, il est impératif de déterminer la cause des dommages survenus, grâce à des systèmes de suivi permettant de surveiller, analyser et prévenir au mieux les structures. Cette solution peut permettre d'anticiper les risques d'effondrements.



Projection climatique selon sécheresses.fr

Si tu fissures, tu Feelbat



Maison fissurée par la sécheresse

Tel un médecin qui suit l'état de santé de ses patients, Feelbat propose un système complet de suivi afin d'avoir des données factuelles et précises pour permettre aux experts d'agir en conséquence. **C'est à travers une gamme complète de jauge (fissuromètre) et capteurs connectés à une application utilisable par tous les publics que vous pourrez surveiller les ouvrages facilement.**

Les capteurs connectés sont une innovation simple d'usage qui vous permettra d'avoir des mesures précises à des intervalles réguliers, programmables par l'utilisateur. Toutes les données seront reportées sur le smartphone ou sur son ordinateur de manière automatique.



Capteur autonome

Feelbat veut rendre le suivi de fissures abordables financièrement & techniquement, afin de permettre à chacun de bénéficier d'outils d'expert simple d'usages. En 2022, Feelbat a reçu 3 prix pour son innovation : IOT business hub, innovation outre-mer et connect+ awards de la start-up IOT de l'année.

À propos de Feelbat

Feelbat est une société créée en 2020. Sa mission consiste à proposer des moyens d'experts simplifiés, pour tous et de suivre l'évolution des désordres sur vos ouvrages. Plus d'informations sur www.feelbat.fr