

SAINTE-TULLE

Une éolienne créatrice d'eau, cette invention brevetée peut sauver des vies

Dans son atelier des Bastides blanches, le Tullésain Marc Parent a mis au point l'éolienne qui fabrique de l'eau. Ce procédé est unique au monde et s'inscrit dans le cadre des énergies renouvelables. Il a breveté son invention aux niveaux national en 2000 et international en 2005.

Parti du constat que l'atmosphère terrestre est la deuxième réserve d'eau douce de la planète, notre Géo-Trouve-tout a donc imaginé une éolienne qui fabrique de l'eau à partir de l'humidité de l'air et grâce à l'énergie du vent.

L'éolienne crée également de l'électricité. Actuellement, le prototype fournit 20 à 80 litres d'eau par jour. L'éolienne définitive devrait fournir 800 litres d'eau par jour. L'objectif étant d'atteindre le mètre cube.

"C'est le côté humain et celui éthique de ne plus voir



► L'inventeur Max Parent dans son atelier tullésain a fabriqué la première éolienne créatrice d'eau.

PHOTO N.B.

des gens mourir de soif, qui ont été les moteurs de cette belle aventure", explique ce passionné.

L'éolienne de Marc Parent est le seul moyen de fabriquer de l'eau sans impact sur l'environnement. Ce prototype a été présenté au printemps dernier au salon Ever à Monaco, spécialisé dans les véhicules écologiques et les énergies renouvelables.

Dans quelques jours, il doit également participer au salon ENR Agora de Sophia-Antipolis. Un village africain doit y être reconstitué et Marc Parent est justement invité pour présenter sa très belle invention innovante.

Une nouveauté qui pourrait permettre de sauver des milliers de personnes qui meurent de la soif et de préserver les réserves d'eau des nappes phréatiques. ■

N.B.

MANOSQ