

NOUVELLES ENERGIES : SUZUKI S'ENGAGE DANS LA FILIERE BIOGAZ EN INDE



Associé à deux partenaires locaux, Suzuki, n°1 du marché indien, va construire quatre usines de production de biogaz dans l'état du Gujarat à horizon 2025. Ce projet contribuera à l'atteinte de la neutralité carbone en Inde.

Suzuki Motor Corporation a conclu un accord tripartite entre sa filiale indienne Suzuki R&D Center India Private Limited, le National Dairy Development Board (NDDB) et Banas Dairy, un des plus importants producteurs laitiers d'Asie, pour installer des usines de production de biogaz qui contribueront à aider l'Inde à atteindre la neutralité carbone. La cérémonie de signature du contrat s'est déroulée le 6 septembre dernier à l'ambassade d'Inde au Japon, en présence des dirigeants des trois entreprises.

En décembre 2022, Suzuki avait signé un protocole d'accord avec ces mêmes entreprises, pour démarrer le *Biogas Demonstration Project*. Ce projet a pour objectif de fabriquer du carburant automobile en raffinant du biogaz d'origine animale.

Quatre usines de production de biogaz seront exploitées à partir de 2025 dans le district de Banaskantha (état du Gujarat). L'investissement total devrait s'élever à 2,3 milliards de roupies (près de 26 millions d'euros).

Une station-service de biogaz sera installée à côté de chaque usine. Leader du marché sur le Sous-Continent, Suzuki-Maruti détient en outre plus de 70 % du marché des véhicules fonctionnant au GNC (gaz naturel comprimé) en Inde.

Toshihiro Suzuki, président de Suzuki Motor Corporation, a déclaré : « *Suzuki s'efforce de réduire les gaz à effet de serre de manière adaptée aux situations de chaque pays et région. En Inde, nous nous attendons à ce que le biogaz participe de façon importante à cette réduction. Nous*



SUZUKI FRANCE S.A.S
8, avenue des Frères Lumière
78190 TRAPPES – France

contribuerons à atteindre la neutralité carbone en prenant des initiatives proactives dans le secteur de la production de biogaz.»

NOTE AUX REDACTEURS: en janvier 2023, Suzuki a dévoilé un vaste plan stratégique à moyen-terme, incluant une trajectoire de décarbonation claire et concrète. Ce plan inclut un investissement de quelque 32 milliards d'euros d'ici 2030: décarbonation de l'outil industriel, électrification des gammes -5 voitures 100% électriques seront commercialisées en Europe par Suzuki d'ici 2030- et nouvelles énergies. La production de biogaz annoncée aujourd'hui s'inscrit pleinement dans le cadre de ce plan stratégique. L'annonce de ce plan peut être consultée [sur le site Presse de Suzuki France](#) et le détail du plan (en anglais) est intégralement [publié sur le site global](#) de la Marque.



Retrouvez toutes les informations et photos de la gamme Suzuki sur www.presse.suzuki.fr