

# Le circuit du Cœur au rein 2025 est passé par la base de loisirs



Des passionnés d'automobiles de collections, des patients, des médecins, des bénévoles et des Miss se sont retrouvés pour cette belle journée.

**Partis de Velaine-en-Haye, les participants, passionnés de vieilles autos, sont passés par Favières avant de rejoindre Baccarat. Une balade au profit de la recherche sur les maladies cardio-rénales.**

**I**l fallait un lieu pour recevoir l'intégralité des participants du « convoi du circuit du Cœur au rein ». Et c'est la base intercommunale de Favières, avec son cadre calme, verdoyant et authentique, qui a été sélectionné.

Tous se sont arrêtés pour la première étape du circuit, dimanche 7 septembre à Favières. Ce circuit de 200 km à travers des villes et villages de Lorraine rassemble chaque année des voitures an-

ciennes, prestigieuses et d'exceptions. Cette balade est organisée par l'association « Du Cœur au rein » au profit de la recherche sur les maladies cardio-rénales. Son but est de soutenir les recherches, essais cliniques, d'améliorer la condition des patients et de sensibiliser.

## Plus de cent véhicules

Cette année, le parcours a débuté au musée de l'Automobile de Velaine-en-Haye pour rejoindre la base de loisirs de Favières. Après la pause repas à Baccarat, le convoi a pris la direction du château de Lunéville avant un retour au musée de l'Automobile.

Il y a plus de cent véhicules et 300 participants et sponsors (musée de l'Automobile,

base de Favières, comité Miss France Lorraine, villes de Baccarat et de Lunéville, la Fondation « ID + Lorraine » de l'Université de Lorraine/CHRU de Nancy). À bord des véhicules se trouvaient des passionnés, des patients, des médecins, des membres d'associations et des « Miss ».

Cet événement joyeux et festif permet d'appliquer et de faire connaître les valeurs de l'association : « Solidarité, engagement, collaborations, sensibilisation », expliquait le Professeur Patrick Rossignol, directeur du service de spécialités médicales néphrologie/hémodialyse à l'Hôpital Grace de Monaco depuis trois ans et chercheur associé au centre d'investigation clinique de Nancy.