

<http://validation.pressindex.com/PigeWeb/2008/3/27/63000/62042/HTML/-1156230983.htm>

Source : Le Progrès

Edition : département de Hte-Loire

REF: ed216200803270515021-PROG-03574444 - 27/03/2008

Le rallye Monte-Carlo roule aux énergies alternatives

Pour la seconde année consécutive, Clermont-Ferrand sera, demain, l'une des deux villes de départ, avec Lugano en Suisse, du rallye Monte-Carlo des véhicules à énergies alternatives, organisé par l'Automobile club de Monaco Moins de 100 g de CO2 au km

Une soixantaine de véhicules participeront à cette épreuve (qui débute aujourd'hui), dont quarante-deux prendront le départ de Clermont-Ferrand, vendredi, pour rejoindre la capitale monégasque à l'occasion du salon EVER Monaco 2008, consacré aux véhicules écologiques et aux nouvelles énergies

Organisée sous l'égide de la FIA (Fédération internationale de l'automobile), cette épreuve comptera pour la Coupe des énergies alternatives 2008

Partenaire de l'événement, la Ville de Clermont-Ferrand engagera trois voitures de son parc (une Citroën « C1 » à faible émission et deux « C3 GNV »), qui effectueront l'épreuve complète, avec l'assistance de l'Automobile club d'Auvergne

Pour la cité arverne, cette manifestation se place dans la lignée des rassemblements automobiles alternatifs régulièrement offerts aux clermontois. Elle est également l'occasion de marquer l'engagement de la Ville en faveur des véhicules propres : la flotte municipale est composée à plus de 28 % de véhicules, berlines et fourgonnettes, utilisant une énergie alternative (électricité, GPL, GNV) ou à faible émission de CO2

Pour sa seconde participation, le tandem William Verlaguet/Pascal Fraisse, vainqueur de sa catégorie en 2007, tentera de renouveler sa performance, au volant d'une Citroën « C3 GNV ». Il recevra cette année le renfort de deux pilotes chevronnés : Michel Sudre, un habitué des courses de côte, et Arnaud Morel, qui a eu plusieurs fois les honneurs du podium en Championnat de France des rallyes sur terre

Soixante-deux équipages de dix nationalités et vingt marques de voitures prendront le départ de cette seconde édition. Tous les véhicules doivent dégager moins de 100 g de CO2 au km (pour ceux utilisant des carburants bio et moins de 30 % de carburant fossile) ou moins de 120 g de CO2 au km (pour ceux utilisant plus de 30 % de carburant fossile)

Jean-Jacques Arène

Jean-Jacques Arène

Copyright © 2008 Pressindex & SPQR - Le Progrès