



Un parcours sélectif

Alors que chaque équipe peaufine la préparation de sa voiture pour le dernier grand rendez-vous belge de l'année en sport automobile, le Royal Motor Club de Huy a enclenché la « surmultipliée » pour valider les derniers choix, régler les derniers détails d'organisation, « accorder les violons » entre toutes les parties concernées : les communes et tous leurs services, la Ville de Huy, la Province de Liège, le Ministère de l'Intérieur, le co-organisateurs, les stewards, commissaires et tous les bénévoles,...

Le parcours est lui désormais figé, sauf mauvaise surprise de dernière minute. Au menu, 10 épreuves de classement à parcourir 2 fois pour un total dépassant les 220 km de spéciale, soit plus qu'en 2018 !

Les habitués du Rallye du Condroz ne seront pas déstabilisés par les grands « classiques » que sont, Strée, Wanze, Bodegnée-Amay, Wanzoul, Ramelot ou encore Perwez-Marchin – la plus longue spéciale du rallye avec près de 21 km – qui reprennent en grande partie le tracé de l'an dernier, parfois en sens inverse.

Ben-Ahin, Héron, Villers-le-Bouillet sont inédites mais en empruntant des tronçons déjà connus. La plus grande nouveauté, c'est le retour de la spéciale de Ouffet-Clavier dans une version inédite longue d'un peu plus de 14 km.

Les festivités débuteront dès le vendredi avec la spéciale d'essais libre programmée cette année toute la journée (Accès : 5 € - gratuit pour les détenteurs du "pass we" à 25 €) et le contrôle technique avant la traditionnelle séance d'autographes prévue sous le chapiteau le vendredi à 18h30.

Douze spéciales, réparties en deux demi-boucles de 3 ES pour le samedi, huit spéciales, réparties en 4 demi-boucles de deux ES pour le dimanche, c'est le solide menu proposé aux équipages, avec une animation constante dans le parc d'assistance du rallye, situé comme toujours Avenue Delchambre et sur le Quai d'Arona le long de la Meuse.

Infos utiles et billetterie : www.condrozrally.be



Only a safe rally is a good rally, Our mission - your safety - your live 

