



2022. Une 2^{ème} édition radieuse !

Chers amis journalistes,

L'évènement «Pays Basque Éléance Automobile» organisé par l'Automobile Club **Basque Classic Cars Road** (BCCR) a été un véritable succès durant trois jours, dans un écrin de verdure au Golf du Phare à Biarritz.

Nombreux furent les visiteurs à venir découvrir une exposition inédite de véhicules d'époque en démonstration des futures classes du Concours d'Etat prévue en mai 2023 lors de la 3^{ème} édition - telles que les classes présentant le 75^{ème} anniversaire de Ferrari avec un plateau de prestige du «Cavallino Rampante» ou la présentation de la classe du 100^{ème} anniversaire des 24H du Mans qui aura lieu en 2023 avec la présence d'une Alpine A211 de 1967.

Labellisé par la Fédération Française des Véhicules d'Époque (FFVE), le **Concours d'Éléance avec son défilé de voitures** a séduit grandement le public.

Le jury, **sous la présidence d'Henri PESCAROLO**, composé d'experts avec **Patrick ROLLET** comme présentateur et des personnalités dont **Anne MONDY**, a désigné les gagnants suivi de la remise des trophées d'Argent et du Prix d'Excellence dont le Best of Show revient à une JAGUAR Type E 4,2 Coupé de 1965.

Les Gentlemen Driver participants au rallye furent nombreux et enthousiastes sur un parcours de deux jours dans les contreforts des Pyrénées du Pays Basque.

Un village des Clubs des collectionneurs ainsi que la présence de Top Cars avec des marques constructeurs ont fait leur apparition pour le bonheur de tous.

PAYS BASQUE ÉLÉANCE AUTOMOBILE semble avoir toute sa place au sein des grands rassemblements et Concours d'Éléance Automobile de France et d'Europe.

Je remercie chaleureusement tous les journalistes qui ont couvert l'évènement et rendez-vous pour la prochaine édition au printemps 2023 !

Amicalement,

François Andrieu
Président Fondateur
@bccrofficiel



Pour toute demande de photos en HDef et pour plus d'informations :

Contact : François ANDRIEU, pilote de l'évènement TM. +33 6 09 51 92 59 contact@basqueclassiccars.com