

**JAGUAR VA LANCER UNE F-TYPE BLOODHOUND  
D'INTERVENTION RAPIDE LORS DE L'ÉVÉNEMENT  
« COVENTRY MotoFest »**



- **Présentation mondiale de la Jaguar F-Type R AWD Bloodhound SSC d'Intervention Rapide (RRV) lors du Coventry MotoFest (30 et 31 mai).**
- **Dotée d'un V8 Jaguar de 5 litres et 550ch, cette voiture va contribuer à la tentative de record du monde de vitesse sur terre du Bloodhound SSC.**
- **Jaguar se trouvera au cœur du Bloodhound SSC avec un moteur V8 5 litres 550ch à compresseur permettant de faire fonctionner les systèmes hydrauliques de la voiture et la pompe à carburant de la fusée.**
- **Lors du MotoFest, Jaguar donnera un aperçu de sa présence au Festival of Speed de Goodwood en exposant quelques voitures emblématiques de son histoire.**

**Whitley, Coventry – 20 mai 2015.** Jaguar va dévoiler lors du Coventry MotoFest la Jaguar F-Type R AWD Bloodhound SSC d'Intervention Rapide (RRV) : il s'agit d'une des voitures apportant son assistance à la tentative de record du monde de vitesse sur terre du Bloodhound.

La F-Type R AWD Bloodhound correspond au dernier projet en date du département SVO (*Special Vehicle Operations*) de Jaguar Land Rover ; elle est habillée d'une livrée spéciale créée par Jaguar Design, aux couleurs du Bloodhound SSC.

Cette année, le MotoFest s'annonce plus important que jamais, avec de nombreux concerts et attractions. L'organisateur va fermer le boulevard circulaire de Coventry pour pouvoir y accueillir plusieurs démonstrations sportives automobiles ; ainsi, la F-Type R Bloodhound va effectuer des tours de piste le samedi 30 mai et le dimanche 31 mai. Jaguar va également présenter les activités prévues au Goodwood Festival of Speed (dont le thème est cette année "Intrépides et rapides : piloter à la limite") en exposant certaines des voitures les plus emblématiques de son histoire.

En tant que partenaire technique du Bloodhound SSC, Jaguar fournit pour la tentative de record du monde de vitesse sur terre des moteurs, son expertise technique et plusieurs véhicules d'assistance. La F-Type R AWD a déjà joué un rôle important dans le développement du Bloodhound SSC, en participant à un essai de communications effectué en novembre 2014.

Dotée du même équipement radio que le Bloodhound SSC propulsé par un moteur-fusée, la F-Type a roulé à sa vitesse maximum en face d'un avion à réaction équipé d'un équipement semblable et volant à 800km/h, à 6 m au-dessus du sol. La vitesse additionnée de quelque 1 125km/h a permis de tester avec succès le système qui va assurer la liaison radio entre l'équipe d'assistance au sol et Andy Green, qui sera aux commandes du Bloodhound SSC.

Lors du MotoFest, la F-Type sera entourée d'un ensemble de voitures ayant marqué l'histoire de Jaguar, comme une Type C de 1953, première Jaguar à avoir remporté les 24 Heures du Mans ; elle avait alors signé un exploit majuscule, en étant la première voiture à atteindre 160 km/h de moyenne sur l'ensemble de la course.

D'autres automobiles d'exception seront présentes : une Type D Long Nose et l'étonnante XJ13 de 1966, seul exemplaire existant. Une Type E Groupe 44 de 1974, un coupé XJ12 Broadspeed de 1976 et la XJR-9 victorieuse aux 24 Heures du Mans 1988 vont aussi effectuer des démonstrations au cours du week-end, alors qu'une SS 100 de 1938 sera exposée aux visiteurs.

Le Coventry MotoFest aura lieu du vendredi 29 mai au dimanche 31 mai.

Pour toute information complémentaire, rendez-vous sur : <https://coventrymotofest.com/>

## NOTES AUX EDITEURS

### A propos de Jaguar Land Rover Special Operations

L'équipe *Special Operations* de Jaguar Land Rover concentre ses activités sur les véhicules phares, les commandes personnalisées, les véhicules anciens et sur les produits dérivés.

La branche *Special Vehicle Operations (SVO)* de Jaguar Land Rover est responsable de la mise en production d'une gamme de modèles Jaguar et Land Rover hautes performances, de produits personnalisés, ainsi que d'éditions limitées très haut de gamme.

Pour plus d'informations, consulter [www.media.jaguar.com](http://www.media.jaguar.com) ou merci de contacter :

---