

LE NOUVEAU LAND ROVER DEFENDER RÉUSSIT LES TESTS DU TUSK TRUST EN VUE DE SOUTENIR LA CONSERVATION DES LIONS AU KENYA



- **Testé par des experts** : Le nouveau Defender soumis à des tests au Kenya avec Tusk Trust en vue de soutenir les initiatives de conservation des lions en Afrique
- **Plus solide que jamais** : Un prototype du Defender spécialement camouflé a été utilisé par les gestionnaires de la faune pour soutenir les opérations de conservation sur les 14 000 hectares de la Borana Conservancy
- **Des capacités imparables** : Le nouveau Defender a été mis à l'épreuve en remorquant du matériel à l'appui des opérations et en traversant à gué des rivières pour suivre les pas d'une troupe de lions
- **Partenaires de confiance** : Depuis 15 ans, Land Rover est partenaire officiel du Tusk Trust, l'organisation caritative de conservation de la faune, qui célèbre en 2019 l'*Année du Lion*. Ensemble, ces deux partenaires contribuent à attirer l'attention sur le déclin de la population de lions en Afrique
- **Capturé sur film** : Regardez le nouveau Defender à l'essai ici : <https://youtu.be/7RS-TCaXTKE>

Le mercredi 5 juin 2019, Anvers : Le nouveau Land Rover Defender a franchi un pas de plus vers sa production après avoir passé avec succès un programme de test exigeant avec le Tusk Trust au Kenya, en vue de soutenir les initiatives de cette organisation en matière de conservation des lions en Afrique.

Un prototype du Defender équipé d'une prise d'air surélevée intégrée et d'un camouflage unique, spécialement conçu pour l'environnement, a soutenu les opérations de la Borana Conservancy, qui s'étend sur 14 000 hectares, en suivant des lions porteurs de colliers radio et en transportant du matériel.



Ce programme d'essais unique en son genre a permis aux agents du Tusk Trust de soumettre le nouveau Defender à une série d'essais en situation réelle mettant en scène des gestionnaires de la faune qui traversaient des rivières à gué, tiraient des remorques lourdement chargées et s'aventuraient sur des terrains difficiles. Le modèle prototype a même été utilisé pour remplacer le collier de suivi inopérant passé autour du cou d'un lion mâle mis sous sédatif à courte distance de la sécurité du nouveau Defender.

La Borana Conservancy abrite des plaines, des voies jonchées d'ornières, des pentes rocheuses abruptes, des berges boueuses et des forêts épaisses, donnant au nouveau Defender l'occasion de démontrer ses capacités inégalées.

Nick Collins, Directeur de la gamme de véhicules Jaguar Land Rover, a déclaré :

« Nous sommes maintenant aux stades avancés de la phase de test et de développement du nouveau Defender. Travailler avec nos partenaires du Tusk Trust au Kenya nous a permis de recueillir des données précieuses sur les performances. La réserve de Borana dispose d'une multitude de types d'environnements difficiles, ce qui en fait un endroit parfait pour tester à l'extrême les caractéristiques tout-terrain du nouveau Defender. »

Land Rover est partenaire officiel du Tusk Trust depuis 15 ans, et le nouveau Defender a été mis au service de la Borana Conservancy pour soutenir son programme de conservation des lions, qui vise à alerter sur la situation critique à laquelle sont confrontés les lions en Afrique. Les trois quarts des populations de lions du continent sont en déclin et les rhinocéros noirs et blancs sont maintenant plus nombreux que les gros félins en Afrique. Moins de 20 000 lions survivent à l'état sauvage dans le monde, un chiffre qui était de 200 000 au cours du siècle passé.

Charles Mayhew MBE, PDG du Tusk Trust, a déclaré : *« Cette année marque l'Année du Lion de Tusk. Notre objectif est d'alerter au sujet du déclin alarmant des populations de lions en Afrique. Heureusement, la Borana Conservancy compte un certain nombre de troupes de lions, et il est essentiel de suivre et de surveiller leurs déplacements dans cet environnement vaste et difficile afin de les protéger et de réduire les conflits avec les communautés voisines. Le nouveau Defender a tout pris dans son élan, du patageage en rivière profonde à l'escalade de sentiers rocailleux. »*

L'initiative globale a été soutenue par DHL, partenaire logistique mondial de Jaguar Land Rover et partenaire du Tusk Trust, en vue de contribuer à la célébration de 2019 comme l'**Année du Lion** du Tusk Trust.

FIN

MEDIA INFORMATION



Note de la rédaction :

À propos de Land Rover

Depuis 1948, Land Rover fabrique des 4x4 authentiques qui représentent l'étendue véritable de ses capacités à travers la gamme de modèles. Les Defender, Discovery, Discovery Sport, Range Rover, Range Rover Sport, Range Rover Velar et Range Rover Evoque définissent chacun un segment du marché mondial du SUV, avec 80 % de ces modèles exportés dans plus de 100 pays.

Réseaux sociaux Land Rover :

www.facebook.com/landroverbelgium/

<https://www.instagram.com/landroverbelux/>

<https://www.youtube.com/user/LandRoverBELUX>

Pour plus d'informations, consultez le site : www.media.landrover.com ou les hashtags : #YearoftheLion #TeamDefender

À propos du Tusk Trust

La mission du Tusk Trust est d'amplifier l'impact des initiatives de conservation progressistes à travers l'Afrique.

Le Tusk Trust s'associe aux organisations locales les plus efficaces en investissant dans leurs connaissances et leur expertise approfondies. En soutenant leurs programmes de conservation, le Tusk Trust contribue à transformer les idées innovantes en solutions évolutives.

Depuis près de 30 ans, le Tusk Trust a contribué à la mise en place d'une variété impressionnante d'initiatives de conservation réussies dans plus de 20 pays, et a ainsi permis d'accroître la protection vitale de plus de 4 millions d'hectares de terres et de plus de 40 espèces menacées différentes. Des plaines du Serengeti aux forêts tropicales du bassin du Congo, le Tusk Trust œuvre en faveur d'un avenir dans lequel les hommes et la faune pourraient s'épanouir sur tout le continent africain.

Cependant, la menace qui pèse sur le patrimoine naturel unique de l'Afrique demeure réelle et plus urgente que jamais. Grâce à votre généreux soutien, le Tusk Trust peut avoir, et continuera d'avoir, un impact positif en Afrique.