

Návrat rysov a Land Rover

Značka Land Rover je od počiatku svojej existencie spojená nielen s kvalitnými autami s pohonom 4x4, ale aj s výskumom prírody a dobrodružstvom. Podpora slovenského projektu Návrat rysov je len logickým pokračovaním veľkej tradície bádatelstva a ochrany prírody, ktorá k automobilom Land Rover už vyše 60. rokov patrí.

Už prvé vyrobené vozidlo Land Rover v roku 1947 malo vo svojom rodnom liste schopnosť prekonávať nástrahy náročných výprav a vysokú odolnosť prakticky v akomkoľvek počasí. Land Rover sa veľmi rýchlo stal obľúbeným expedičným vozidlom, na ktoré sa dalo kdekoľvek a kedykoľvek spoľahnúť. Tieto schopnosti navyše podporila aj samotná snaha značky aktívne sa podieľať na mapovaní a spoznávaní sveta. Filozofia trvalo udržateľného rozvoja života planéty nie je pre značku Land Rover módnou vlnou, ale je súčasťou značky od počiatku. Nie náhodou je Land Rover partnerom viacerých organizácií, ako napríklad Medzinárodnej organizácie Červeného kríža a Červeného polmesiaca, alebo ochranárskej organizácie Born Free Foundation, Earthwatch, Royal Geographical Society či Biosphere Expeditions.

„Keď nás oslovili páni Miloš Majda a Tomáš Hulík s projektom Návrat rysov, vedeli sme, že máme pred sebou projekt, ktorý zapadá do filozofie našej značky,“ hovorí Ľuboš Kekeši, riaditeľ T.O.P. AUTO Slovakia, a.s. „Land Rover nie je len vozidlo, ktoré zvládne akýkoľvek terén, ale aj značkou, ktorá k prírode patrí. A rys ostrovid je zasa šelmou, ktorej prítomnosť v lese signalizuje, že skutočná divočina ešte stále na Slovensku nevymrela. Navyše, je dobré, že ide slovenský projekt, ktorého cieľom je pomôcť chrániť slovenskú prírodu pre ďalšie generácie.“

Už niekoľko rokov je spoločnosť T.O.P. AUTO Slovakia, a.s., importér automobilov Land Rover, partnersky spojená aj s ďalším ekologickým projektom -s jednou z expedícií Biosphere Expedition, ktorá na Slovensku mapuje populáciu kamzíkov v Nízkych Tatrách. V januári 2010 sa dobrovoľníci z celého sveta opäť zídu na horskej základni neďaleko Liptovského Mikuláša, aby pod vedením skúseného výskumníka Matthiasa Hammera zmapovali vývoj, správanie a stav populácie ďalšieho typického



predátora, ktorého odnepamäti sprevádzajú predsudky o jeho nebezpečnosti až do takej miery, že sa ocitol na pokraji vyhuby – vlka karpatského. Land Rover je tak na Slovensku pevne spojený s ochranou našich vzácnych a typických predstaviteľov živočíšnej ríše – kamzíkov, rysov a vlkov.

Konkrétna pomoc spoločnosti spočíva v prvom rade v poskytnutí expedičných vozidiel Land Rover Defender alebo Land Rover Discovery, ktoré pomáhajú dobrovoľníkom a biológom zdolávať nástrahy slovenskej divočiny, nakoľko rysy i kamzíky sa pohybujú v skutočne náročnom horskom prostredí. A práve to je ten správny terén pre automobily so zeleným oválom v znaku.

Samotná značka Land Rover sa cielene zamerala ochranu životného prostredia aj pomocou svojho enviromentálneho programu Naša planéta (Our Planet), ktorý pozostáva zo štyroch základných bodov. V prvom rade je to snaha o zavádzanie enviromentálne šetrných technológií. Ich cieľom je znížiť zaťaženie životného prostredia ľudskou činnosťou. Z tých najnovších môžeme ako príklad uviesť zavedenie systému Start/Stop do vozidiel Land Rover Freelander, ktorý zabezpečuje nulové emisie v prípade, že auto napríklad na križovatke stojí. Ďalším bodom je snaha o trvalú udržateľnosť životného prostredia. Výrobné závody v Solihulle a Halewoode sa už niekoľko rokov úspešne snažia každoročne znižovať objem produkcie CO₂ o 4% ročne. Rovnako Land Rover už štvrtý rok aplikuje program kompenzácie CO₂, ktoré vyprodukuje každý nový automobil Land Rover programami ochrany prírody. Taktiež kompenzuje až do výšky 100% splodiny CO₂ z vlastnej výroby. Posledným programom je podpora viacerých medzinárodných organizácií, ktorých náplňou je práve ochrana životného prostredia – napríklad Biosphere Expeditions, nadácia Born Free, či Royal Geographical Society.

Viac informácií na: www.landrover.co.uk/ourplanet

