

Muž od Sněžné řeky krotil koně pod kapotou u řeky Otavy

Známý dobrodružný film **Muž od Sněžné řeky** je dnes již legendárním snímkem z australských divokých plání o svobodě a krocení divokých koní. Jeden takový muž od Sněžné řeky navštívil v uplynulých dnech jihočeské město Písek. Kdo konkrétně? Brent Hutchinson z australského ústředí společnosti Flashlube.

Co má výrobce cenově úsporných motorových aditiv Flashlube společného s mužem od Sněžné řeky?

Legendární Sněžná řeka neboli Snowy River teče na jihovýchodě Austrálie ve státech Nový Jižní Wales a Victoria. V nedalekém West Melbourne (stát Victoria) sídlí také centrála společnosti Flashlube. Australští rančeři dnes již samozřejmě většinou nekrotí opravdové koně, ale spíše koně pod kapotou současných automobilů. Spolu s Brentem navštívil jižní Čechy i Martijn Solved, manažer Flashlube pro Evropu. Na to, jaký byl důvod této významné podnikatelské návštěvy, jsme se zeptali českého zástupce společnosti Flashlube,



Zleva: Martijn Solved, Jaroslav Vomočil a Brent Hutchinson

pana Jaroslava Vomočila.

Co bylo cílem návštěvy pana Hutchinsona v České republice?

V prvé řadě šlo o jednu z pracovních zastávek, kterou Brent a Martijn absolvovali v rámci cesty po veletrzích v Polsku, Německu, Turecku, Keni a v dalších zemích. Společně jsme doložovali novinky, které průběžně zveřejňujeme na webu www.OchranaMotoru.cz. Brent má i přes své mladí mimořádné zkušenosti, které získal od svého otce Franka Hutchinsona, majitele firmy Flashlube.

Sdělil vám něco pozoruhodného?

Přátelský rozhovor s Brentem byl velice budující. Jestli se ptáte na nějaké zajímavosti, tak jednou z nich byla zpráva, že vynálezce Flashlube stále ještě žije a je mu 86 let. Abyste rozuměli, u zrodu aditiv Flashlube stál v roce 1979 vědec Wolfgang Kluenner z vědeckého ústavu CSIRO v Melbourne. Věděl, že automobilové motory s pohonem na plyn a bezolovnatý benzín jsou během provozu postupně zanášeny spalinami. Tím se zhoršuje jejich výkon a mohou vzniknout i vážné poruchy. Kluenner se proto věnoval výzkumu motorových příměsí, které by zanášení motorů dokázaly zabránit.

Byl vědecký vývoj aditiv úspěšný?

Rozhodně ano. Vývoji motorových příměsí, které se před tankováním přidávají do nádrže, se do té doby téměř nikdo nevěnoval. Dnes slaví Flashlube se svými produkty úspěch ve 100 zemích světa a drží si značný náskok před konkurencí. Nabízíme aditiva ekologická, nevýbušná,

nehořlavá a nejedovatá. Příznivý vliv na motory s pohonem na plyn, benzin (a dnes už i na naftu) je zdokumentován v odborných testech i v běžném provozu. Naše aditiva udržují ventily a válce motoru v čistém stavu. Výsledkem je, že auto jezdí lépe, motor dle vydrží a co je nejlepší – celkový provoz je méně nákladný. Kdo používá produkty Flashlube, šetří přírodu i peníze.

Jaké zážitky si vaši hosté odváželi z jihočeského Písku?

Krásným historickým centrem města Písku byli naši hosté samozřejmě nadšeni. K ubytování jsme zvolili místní čtyřhvězdičkový Interhotel America. Brent a Martijn si velice pochvalovali místní kuchyni – zvláště svíčkovou.

