

Světový rekord se vzduchovkou PCP



Když se oznámí vytvoření světového rekordu v zásahu cíle o velikosti 1 MOA ($\varnothing \sim 450$ mm) na vzdálenost 1 míle = 1609 metrů, tak si prakticky nikdo nepředstaví, že by použitá zbraň mohla být vzduchovka. Přesto se to podařilo a navíc – držitelem nového světového rekordu je Čech.

POD slovem vzduchovka si většina čtenářů napřed představí klasickou pružinovou vzduchovku, například Slavii 631. To byla často první opravdová střílná zbraň po dětském luku, praku či kuši, se kterou se mladý střelec učil střílet na cíl. Dnešní nejmodernější vzduchovky – tedy větrovky – se od této tradiční představy vzduchových zbraní značně odlišují, a to nejen vzhledem, ale zejména technickým provedením a parametry.

Nejmodernější větrovky na první pohled mohou vypadat jako armádní odstřelovačky a až při detailním pohledu lze nalézt rozdíly. Navíc takové zbraně s podobnými střelami mohou dosahovat i vyšší ústové energie než malorážky se standardním střelivem 22 long rifle. Ve větších rážích tento výkon dokonce značně překonávají, přičemž – ačkoliv zatím

spíš výjimečně – lze mluvit o energii střely nad 1000 J. Nejvhodnější by mohlo být zařazení moderních výkonných větrovek mezi velkorážové kulovnice na jedné straně a malorážky na straně druhé.

Je tomu několik týdnů, co byl světu představen nový světový rekord v nej-

vzdálenějším zásahu terče ze vzduchové pušky (tedy v tomto případě větrovky), a to formou prezentačního videa s anglickými titulky na platformě YouTube. Celé video najdete na YouTube kanálu pod názvem *Altaros Airgun, Slugs and Accessories*.



Rekordní puška