

Optimalizovať

strelbu

AKO SA DOSTAŤ K CIEĽU



Tieto otvorené mieridlá sú dosť strohé, no vyhovujúce na strelbu na nadhánke.

Mierenie na cieľ z voľnej ruky pri strelbe na nadhánke či z pohodlia posedu je niečo celkom iné ako strelba na posledke či náhodná strelba, a preto je namieste rozlišovať situácie.

Hoci náš zámer je vždy rovnaký – namieriť na cieľ, konkrétne na zver, pomocou mušky a cieľníka, kolimátora či optického prístroja, akým je zameriavací ďalekohľad, zakaždým ide o iný postup, ktorý treba trénovať. A práve tréning býva väčšinou kľúčovou podmienkou úspešnosti strelby.

Strelba na nadhánke

Ide o inštinktívnu strelbu často na unikajúci cieľ. Zbraň, či už zlamovacia, alebo opakovacia, musí mať takú ergonómiu, aby vždy dosadla na to isté miesto v priehlbine strelcovho pleca. Nadhánková lišta alebo optika musí umožňovať okamžite a bez váhania zacieliť na zver a súčasne sledovať pohľadom okolie, samozrejme, z dôvodu bezpečnosti. Pri voľných mieridlách s nadhánkovým cieľníkom a muškou je zreteľná len muška a zver. S prístrojom typu Aimpoint sa červený bod prekrýva so zverou

a znázorňuje tak bod dopadu strely. Druhé riešenie si získava viac priaznivcov, pretože je účinné. So špeciálnym „nadhánkovým“ zameriavacím ďalekohľadom so svetelným stredovým bodom alebo s osnovou sa zacieli podobným spôsobom ako s kolimátorom, no s tým rozdielom, že je potrebné dodržať správnu vzdialenosť medzi okom a okulárom a kompletne využiť zameriavacie pole. Treba si tiež uvedomiť, že pri použití kolimátora či ďalekohľadu so svetelným stredovým bodom či s osnovou spôsobuje muška z luminiscenčného optického vlákna na konci hlavne zmätko, čím nepriaznivo vplyva na rýchlosť strelby. S optikou bez zväčšenia, alebo bez aktivácie zväčšenia, sa z dôvodu väčšieho zorného poľa odporúča strieľať tak, že máme obidve oči otvorené. Pokiaľ ide o náhodnú strelbu pri stretnutí so zverou, prirovnáva sa k strelbe na nadhánke. Musí byť teda pohotová, s inštinktívnym zamierením.

Strelba na posledke

Ako vyplýva z definície, strelba na posledke je vyústením fázy pozorovania

a priblíženia sa k zveri na dostrel. Podľa prostredia, v ktorom sa pohybujeme, môžeme strieľať na viac či menej vzdialený cieľ. Vo väčšine prípadov ide o rozvážny výstrel, pri ktorom je dostatok času na „krásne“ umiestnenie strely. Zacielenie s oporou – s piršovacou palicou, na ruksaku a podobne, musí byť ustálené. Aby mal lovec možnosť pozorne sledovať reakciu zveri, musí ovládnuť svoje vzrušenie a až potom spustiť výstrel. Ak sa za-



Otvorené mieridlá bývajú niekedy mierne vyklonené oproti zameriavacej osi optiky.



Zameriavač H30 Aimpoint s červeným bodom 2 MOA. Vhodný je na strelbu na nadhánke i na posliedke v hustom teréne.

SILNÉ KALIBRE

Všetky typy poľovačiek

Veľmi silné kalibre s malými obmedzeniami (7 RM či .270 WSM), pri použití záverovej guľovnice s hlavňou dlhou 60 cm, umožňujú pokryť všetky typy poľovačiek.



Pozor! Na niektorých zameriavačoch môže muška pôsobiť rušivo, a tak nepriaznivo vplývať na pohotovosť a presnosť strelby.

cielenie po námahe pri posliedke dokonale neustáli ani s oporou, lovec musí strieľať s hlavňou v pohybe, aby výstrel nestrhol. Táto metóda spočíva v tom, že sa pri mierení posúva nahor po nohe a výstrel sa vypáli v pohybe, len čo sa dostane na spodok hrudného koša, pohybujú sa stále nahor. Takýto postup sa uplatňuje aj na postriežke. Ustrnutá poloha nie je na nič, ak nie sme úplne uvoľnení. Podľa prostredia, v akom sa pohybujeme, si vyberáme i optiku, a tak siahame po nadhánkovom ďalekohľade alebo po kolimátore 2 MOA, ak lovíme v hustom úseku, po multifunkčnom ďalekohľade typu 1,5-6x42, alebo tiež po ďalekohľade s variabilným zväčšením od 2x po 10x či viac, pokiaľ strieľame vo vysokohorskom prostredí. Čím menej budeme zaostrovať, tým menej

nám bude osnova tancovať na cieľi a tým menej budeme destabilizovaní. Výsledok strelby závisí tak od použitia rozumu, ako aj od zvládnutia techniky strelby.

Strelba na postriežke

Práve tento typ strelby sa môže javiť najjednoduchší, a predsa pri ňom nie je núdza o sklamania. Keďže sa často praktizuje na briezdení a na súmraku, vyžaduje si vysoko výkonnú optiku z hľadiska svetelnosti. Prívržencami strelby na postriežke sú zväčša poľovníci v zrelom veku. Treba si však uvedomiť, že v šesťdesiatke sa zrenica nedokáže rozťahnuť viac než na 4 mm. Nie je preto potrebné zháňať optiku s výstupnými pupilami s maximálnym priemerom, lebo oko aj tak nedokáže zachytiť viac, ako je jeho kapacita. Pri identickej kvalite bude optika s 10-násobným zväčšením a s 50-milimetrovým objektívom rovnako výkonná ako optika s tým istým zväčšením, no s 56-milimetrovým objektívom, ibaže vás vyjde určite lacnejšie. Zacielenie uľahčuje osvetlený stred osnovy. V tomto smere majú rozhodujúci význam kvalita a jemnosť osvetlenia. Najlepšie značky ponúkajú bezchybnú osnovu s kvalitným osvetlením, ktoré sa nesmie „roztekať“ ani oslňovať. Na záver môžeme povedať, že na bezpečné, rýchle, presné a spoľahlivé zamierenie



Pri zväčšení 12x treba mať dokonale stabilizovanú polohu.

nie je nič lepšie ako tréning, pričom trénovať sa dá i doma, takpovediac „nasucho“. Nácvik má trvať krátko, no trénovať treba často a pravidelne. Nevyhnutnou nadstavbou je strelnica a bežiaci diviak. Je tu ešte jeden faktor, na ktorý sa zvyčajne nekladie dostatočný dôraz, a to strach z výstrelu. Mnoho poľovníkov strieľa super silné kalibre s krátkymi hlavňami a s príliš ľahkými zbraňami. Strach z veľkej „šupy“, nedostatok tréningu a stres pri spozorovaní zveri pôsobia súčasne a vedú k zblúdiť výstrelom. No vďaka veľmi silným kalibrom s malými obmedzeniami ako 7 mm Remington Magnum či tiež .270 WSM, pri strelbe zo záverovej guľovnice, s hlavňami dlhými 60 cm pri 7 RM a minimálne 58,5 cm pri .270 WSM je možné pokryť všetky spôsoby lovu, akúkoľvek vzdialenosť a všetku európsku zver. Stačí už len strieľať dobré strelivo. Potom je i mierenie oveľa jednoduchšie a presnejšie.

Na tomto prístroji môže byť osvetlená osnova.

Text: Jean-Claude Tolphin

