

Zielfernrohr DELTA Optical Titanium 5 - 20x50

für sportliches Schiessen mit Parallaxenausgleich und Leuchtpunkt. (Seriennummer 000036)

der Test des Sport-ZF im Revier bis zum letzten Büchsenlicht ergab erstaunlich gute Ergebnisse, ein Präzisionstest mit einem Sportgewehr .308 kommt noch.

Test im Revier für jagdlichen Einsatz (21. Mai, 2010, genau Halbmond)

Vergleichsobjekt war ein Zeiss Diavari 3-12 x 56 T*, Abs. 44, zweifelsfrei ein Spitzenprodukt. Wetter: regnerisch, manchmal kleine Wolkenlöcher, sodass der Mond schwach durchkam, Halbmond.

Parallaxenausgleich ist genau skaliert, gute Hilfe bei Entfernungsschätzen.

Bei Tageslicht keine Mängel, gute Farbwiedergabe, keine farbigen Säume am Rand.

Bis 20.15 kein Unterschied

20.15 - 20.40: Delta wird schlechter beim ansprechen eines Bockes auf 200. Ausbildung des Gehörns nicht mehr eindeutig feststellbar.

21.15: Unterschied wird deutlich merkbar, schiessen wäre aber kein Problem.

21.40: 2 Hasen auf 80m gegen Erde (Maisfeld, noch nicht gekeimt). Mit Zeiss ohne Leuchtpunkt schiessen möglich, mit Delta mit Leuchtpunkt; aber Kontrast Hase-Erde sehr schwach. Leuchtpunkt lässt sich gut dimmen, keine Überstrahlung beim letzten Licht. Punkt löst sich bei 20facher Vergrößerung in mehrere Punkte auf, wäre aber für jagdliches Treffen nicht von Relevanz.

21.15: Bild fängt zu grieseln an. Mit Leuchtpunkt wäre noch eine dunkle (nicht alle Sauen sind wirklich schwarz) Sau gegen Erde zu treffen, aber nicht mehr gegen Gras.

22.00: Jetzt Ende für DELTA: Nun doch ein deutlicher Unterschied im Nachteinsatz zwischen den beiden ZF (der mir schon manche Sau beschert hat)

Beurteilung: Wiewohl als sportliches ZF gedacht ist es für den Durchschnittsjäger ein gutes Gebrauchsglas, das durch den Leuchtpunkt auf grössere Objekte bis in die Tiefe Dämmerung einsetzbar ist.

Dipl. Ing. Helmut Stärker