



Pfeilbalance

Der optimale Schwerpunkt



Thomas Meine

Der Schwerpunkt des Pfeils beeinflusst die Flugbahn und sollte der Anwendung entsprechend gewählt werden. Aber nicht nur das, es ist durchaus zu empfehlen, einmal die individuellen Schwerpunkte innerhalb eines Satzes zu prüfen.

Da wird man gelegentlich Überraschungen erleben, bei den alten Holzschäften sowieso, aber auch bei modernen Materialien. Das kommt, weil vielleicht die Länge der Schäfte insgesamt nicht gleich ist

oder Spitzen sind – je nach Konstruktion – nicht einheitlich angebracht worden. Spitzengewichte sind nicht immer identisch und auch der Kleber am Ende kann in der Menge differieren, besonders wenn man die Tube zum Schluss

noch einmal gut ausdrückt, man hat ja schließlich dafür bezahlt.

Wenn hier einiges im Argen liegt, nützt auch Pfeiltuning hinsichtlich des Spines oder Splines und mentales Training als Grundlage des Schussablaufs nicht mehr so viel.

Die Lage des Schwerpunkts lässt sich einfach feststellen, ob mit schicken Gerätschaften oder einfach auf einer Messerspitze. Eine kleine Markierung auf dem Schaft hilft dann bei der Kontrolle, wenn man die Pfeile

in eine Reihe nebeneinander legt.

Was die Empfehlungen anbelangt, so sind diese meist sehr generell gehalten. Ich glaube, gerade bei diesem Punkt sollte sich der Schütze durch Ausprobieren selbst ein Urteil bilden. Denn anders als bei theoretischen Grundlagen auf anderer Ebene, ist hier die zusätzliche Praxis noch sehr wichtig. Voraussetzung ist natürlich eine gleiche Schwerpunktlage aller Pfeile im Satz.

Viele Dinge spielen eine Rolle, wobei die Unterschiede zwischen dem Recur-