

DJZ
 test

Schweinwerfer

Abräumen bei Dunkelheit

Vor dem Hintergrund der drohenden Afrikanischen Schweinepest und vielerorts immer noch deutlich überhöhten Sauenbestände greifen viele Bundesländer in die Genehmigungskiste. So ist es in einigen Ländern seit geraumer Zeit erlaubt, Schwarzwild unter Zuhilfenahme von Taschenlampen bei Nacht zu bejagen. Was im ersten Moment sinnvoll erscheinen mag, endet dann jedoch in den Details der Ausnahmegenehmigungen. Denn die eingesetzten Lampen dürfen nicht fest mit Waffe oder Zielfernrohr verbunden sein. Praxisgerecht ist anders!

Der „Schweinwerfer“ könnte dieses Problem lösen. Das Set besteht aus Lampe mit Halte-

rung, Hand- bzw. Fußbedienung sowie einem Akku. Ursprünglich wurde der Schweinwerfer für den Einsatz an der Kirmung konzipiert. Mittels Halterung lässt sich die kleine Lampe dabei an der Hochsitzwand befestigen. Anschließend wird sie auf die Kirstelle ausgerichtet. Mittels Dimmer kann der Jäger die Lampe dann vom nahezu unsichtbaren Helligkeitsbereich bis zum gleißend hellen Scheinwerfer aufdrehen. Optional ist auch eine Fußbedienung für den Schweinwerfer zu haben.

Seit Kurzem sind 2 verschiedene Lampen im Schweinwerfer-Set erhältlich. Die Version 1 beinhaltet dabei eine Rotlicht-Lampe



Fotos: Max Sattler

Praktisch ist die Halterung, die sich für fast jeden Hochsitz eignet

mit fixem Reflektor. Der Leuchtkegel ist damit ideal für Schussdistanzen zwischen 30 und 80 Meter geeignet. Version 2 kommt mit einer Lampe des bekannten

Die Lampe eignet sich durch die ausrichtbare Halterung vor allem für Kirmungen

Mittels eines Fußpedals, ähnlich wie beim Kabelschalter, lässt sich die Lampe „im Anschlag“ anstellen



Herstellers LED-Lenser daher. Durch einen verstellbaren Reflektor eignet sich dieses Set perfekt für den Einsatz im Feld, wo teils größere Schussdistanzen zu erwarten sind.

Im DJZ-Test erwies sich der Schweinwerfer an der Kirmung als äußerst praktisch. Einmal mit dem Set vertraut gemacht und eingebaut auf der Kirmungskanzel, lässt es sich damit gut jagen. Für den mobilen Einsatz ist mir die Kombi aus 3 Geräten (Lampe, Regler, Akku) zu kompliziert und groß. Positiv hervorzuheben ist jedoch, dass sich der Schweinwerfer mit jedem USB-Akku betreiben lässt. Das spart Geld! Aktuell ist die Kirmungs-Kombi ab 290 Euro erhältlich. Weitere Informationen: www.schweinwerfer.at. ml

Neue Vixen-Optiken

Mit BDC- Absehen

Die Optik-Firma Vixen bringt die Zielfernrohre 2,5-15x50 sowie 6-24x58 mit dem BDC-Balkenabsehen neu heraus. Beide Optiken sind auch weiterhin mit Absehen

4 erhältlich. Die Preise der Zielhilfen: 999 Euro für das 58er sowie 899 Euro für das 50er. Weitere Informationen: www.vixen-optiken.de. pm



Neu zu haben für die Vixen-Optiken ist das BDC-Balkenabsehen (links). Kunden dürfen aber nach wie vor auch Absehen 4 (r.) wählen

Foto: Hersteller