



Mit modernster Trefferanzeige ausgestattet – der Schiessstand in Peist.

MODERNSTE TREFFERANZEIGE IM GANZEN KANTON

Schützenverein Peist-Arosa hat Schiessstand in Peist mit Trefferanzeige der neusten Generation ausgestattet

je. Der Schützenverein Peist-Arosa konnte die neu installierte Trefferanzeige Sius-SA9006 rechtzeitig auf die Freiluftsaion 2023 in Betrieb nehmen. Nachdem sich für die bald 30-jährige Sius-SA9002 der Lebens-Zyklus dem Ende zuneigte und keine Ersatzteile mehr zur Verfügung standen, sowie eine Beteiligung am Eidgenössischen Schützenfest GR 2026, das im Kanton Graubünden beziehungsweise in Chur und Umgebung vorgesehen ist, hat der Vorstand die Beschaffung einer neuen Elektronischen Trefferanzeige an der letztjährigen Generalversammlung vorgeschlagen und diese hat dem Antrag zugestimmt. Die Gemeinde Arosa steuerte auch einen finanziellen Beitrag dazu bei. Mit der vom Verein angesparten Kostenbeteiligung aus den Einnahmen der letzten neun Beizlischiessen konnte der Verein es wagen, diesen für ihn grossen, finanziellen Brocken zu stemmen.

Am vergangenen Mittwoch hat der Eidgenössische Schiessoffizier Major Filip G. Dosch zusammen mit seinem Vorgänger Oberst Jöri Kaufmann ESO AD die Anlage abgenommen und dabei festgestellt, dass in Peist die erste so moderne Elektronische Trefferanzeige im Kanton Graubünden installiert sei.

Am vergangenen Dienstag und Mittwoch hat die Firma Leu und Helfenstein die Kugelfänge in Arosa beim 25/50 Meter Pistolstand und in Peist beim 300-Meter-Scheibenstand das Granulat mit den bleihaltigen Kugeln entleert und fach- und umweltgerecht entsorgt. So sind die gesetzlichen Auflagen erfüllt und es ist gewährleistet, dass auch in Zukunft möglichst keine Schadstoffe in den Boden gelangen.

Weitere Auskünfte und Bilder gibt es auf der Homepage des Schützenvereins Peist-Arosa: www.maduz.jimdofree.com

AUFFAHRTS- AUSGABE

Die Auffahrtsausgabe der «Aroser Zeitung» erscheint am Freitag, 19. Mai 2023

Annahmeschlüsse:

Amtliche Mitteilungen
Redaktionsschluss

Dienstag, 16. Mai, 10 Uhr.
Dienstag, 16. Mai, 10 Uhr.