

Ein echt zäher Vogel

Markus Gutte wird mit dem 294. Schuss neuer Schützenkönig

HERRINGHAUSEN ■ „Kreis-Kalli“ wird wohl als Rekordvogel in die Geschichte der Schützenbruderschaft St. Clemens Friedhardtskirchen Hellinghausen – Herringhausen eingehen. 294 Schuss steckte der zähe Adler ein, bevor Markus Gutte ihn aus dem Kugelfang holte. Gemeinsam mit seiner Ehefrau Nicole wird der 48-jährige Anlagenwärter die Schützen nun für ein Jahr regieren.

Dabei ging es am Anfang doch blitzschnell zur Sache. Direkt mit dem ersten Schuss fegte die scheidende Königin Hannah Aust dem Aar die Krone vom Kopf. Erstaunen und Jubel waren groß. „Tja Hannah, das kostet dich wohl 30 Liter“, scherzte Moderator und Major Markus Wicker. Nur einen Schuss später erhöhte Kreiskönig Lukas Oettinger mit seinem Ehrenschiess auf 60 Liter Strafbier – er entriss dem Vogel das Zepter und bewies erneut seine Treffsi-



Markus Gutte und seine Gattin Nicole regieren nun für ein Jahr die Schützen in Herringhausen und Hellinghausen. ■ Foto: Klotz

cherheit, hielt aber, wie auch seine Freundin, nicht die Insignien-Reihenfolge ein.

So machten die restlichen

Schützen dann Jagd auf den Apfel. Mit dem zehnten Schuss gelang es Michael Nolte, den Titel für sich zu gewinnen. Dann wurde es

spannend, denn „Kreis-Kalli“ wurde zum Abschluss freigegeben.

Bei humorigen Kommentaren durch Markus Wicker und Adjutant Christian Fortmann zog es viele Schützen ans Gewehr von Schießwart Norbert Mühlenschulte. Schnell kristallisierten sich dabei diejenigen heraus, die den Titel wirklich wollten. Im Wechsel hielten Markus Gutte und Sebastian Fortmann bis zum Schluss die Flinte auf den Vogel. Schuss um Schuss wehrte sich der Adler und bewies eine bisher nie gekannte Ausdauer.

Dann aber, nach rund zweieinhalb Stunden und 294 Schuss, löste sich der letzte Rest und machte Markus Gutte zum neuen König der Schützen in Hellinghausen und Herringhausen. Glücklicherweise schloss er seine Ehefrau und Königin Nicole in die Arme, bevor sie unter Jubel zur Feierstunde ins Zelt getragen wurden. ■ **jek**