

Nordholzer Schützen küren ihre Besten

Zahlreiche Mitglieder für Landes- und Bundeswettbewerbe qualifiziert – Arbeiten am Kleinkaliber-Stand

NORDHOLZ. Die Schützen werden allgemein eher als traditionsbewusste und bodenständige Zeitgenossen dargestellt. Wenn es aber um die Vereinsmeisterschaften geht, die die Teilnahme an Landes- oder Bundeswettbewerben erlauben, sind die Frauen und Männer im grünen Rock ihrer Zeit einen Schritt voraus. Bei der Schießsportgemeinschaft (SSG) Nordholz, in der Schützen aus Nordholz und Wanhöden gemeinsam ihren Sport ausüben, wurden jetzt bereits die Vereinsmeister 2016 vorgestellt.

In der offenen Klasse Marathon mit Luftgewehr/Luftpistole (LG/LP) wurde Ina Hashagen Vereinsmeisterin. Johanna Eyemers, Mika-Devin Rumohr, Anna-Lena Blohm, Laura Bruns, Tobias Schwetje, Stefanie Wegscheid, Anke Schwetje, Theis



Stolze Vereinsmeister präsentieren gemeinsam mit Präsident Frank Chrzanowski ihre Auszeichnungen.

Foto Theßmann

Blohm, Florian Kropp, Heiko Cordts, Heiko Kropp, Ernst-August Schade, Anke Kämmerer, Elfriede Schade, Sven Rudnick, Jens Hänel, Kay Aegidi, Manfred Horeis, Michael Melzer, Jens

Bahlinger, Stefan Schade, Peter Schuhmacher, Manfred März, Michael Melzer, Rene Hoffmann, Robby Canehl, Wolfgang Kühl, Benjamin Eggers, Niels Siats, und Peter Wilkens haben das gleiche

in einer oder mehreren Disziplinen geschafft. Den 1. Platz beim Weihnachtsschießen belegte Ernst-August Schade und konnte einen stattlichen Vogel für den Festtagstisch mit nach Hause nehmen.

Präsident Frank Chrzanowski kündigte für das neue Jahr Arbeiten am Kleinkaliber-Schießstand an. „Unser Ziel ist, den Schießstand fit für die Zukunft zu machen“, sagte der Vereinsvorsitzende des Vereins. „Wir müssen dazu mehrere tausend Euro in die Hand nehmen und brauchen jede verfügbare Hilfe von den Vereinsmitgliedern“, so Chrzanowski weiter. Der Nordholzer Schützenpräsident bedankte sich gleichzeitig bei den freiwilligen, ehrenamtlichen Helfern für ihre Arbeit, ohne die das Jahresprogramm nicht zu bewältigen wäre. (thm)