

# Schützen stehen in den Startlöchern

-spe- Drensteinfurt. In wenigen Wochen fällt der Startschuss für die Schützenfestsaison. Daher trafen sich am Freitagabend Vertreter der Drensteinfurter Schützenvereine in der Gaststätte Zur Werse zu ihrer traditionellen gemeinsamen Vorstandssitzung. Dazu hatte in diesem Jahr der Bauernschützenverein St. Michael eingeladen.

Mit von der Partie waren Vorstandsmitglieder des Bürgerschützenvereins St. Johannes, des Junggesellenschützenvereins St. Hubertus, der Schützenbruderschaft Mersch-Ameke und des Walstedder Bürgerschützenvereins. Nicht vertreten waren in diesem Jahr die beiden Rinkeroder Schützenvereine.



Die Abordnungen von fünf Schützenvereinen nahmen  
im Meinungsaustausch teil.

Foto: Wiewelhove

Heinz-Josef Voß, Vorsitzender des Bauernschützenvereins, begrüßte die Vertreter der Schützenvereine. Er betonte, dass es die gemeinsame Sitzung der Schützenvorstände bereits seit 1994 gebe. Damals waren die Bauernschützen Initiator.

Zunächst stimmten die Schützen ihre Termine ab. Als nächstes steht am Samstag, 28. April, das Aufstellen des Maibaums an. Am Sonntag, 29. April, feiern die Schützen aus Mersch und Ameke ihr Georgsfest. Vom 25. bis zum 27. Mai feiert die Schützenbruderschaft dann ihr Schützenfest, das bereits am Mittwoch, 23. Mai, mit Kabarett startet.

Am Mittwoch, 30. Mai, sind die Bullemänner bei den Drensteinfurter Bauernschützen zu Gast. Ihr Schützenfest feiern diese dann vom 1. bis zum 3. Juni. Ebenfalls an diesem Wochenende findet das Fest der Hubertus-Schützengilde Lebensfreude Rinkerode statt.

Die Bürgerschützen St. Johannes sind mit ihrem Schützenfest dann vom 15. bis zum 17. Juni an der Reihe, bevor die Walstedder Bürgerschützen vom 22. bis zum 25. Juni zu ihrem Fest einladen. Die Schützengilde Rinkerode von 1840 feiert ihr Schützenfest vom 6. bis zum 9. Juli.

Den Schlusspunkt setzen die Junggesellen mit ihrem Schützenfest vom 10. bis zum 12. August, bevor die Schützensaison mit dem Oktoberfest der Stewwerter Bürgerschützen am 29. September ausklingt.