

Reitturnier in Voerde

Am Pfingstwochenende an der Rönkenstraße

Vom 14. bis zum 15. Mai findet auf dem Turnierplatz an der Rönkenstraße in Voerde das traditionelle Dressur- und Springreitturnier des Reitervereins Voerde statt.

VOERDE Über 1200 Nennungen kann der Veranstalter für die beiden Turniertage verzeichnen. Die Tage sind gut mit den verschiedensten Prüfungen ausgefüllt. Am Samstag beginnt das Turnier um 8 Uhr und wird gegen 18 Uhr zu Ende gehen. Sonntags geht es dann ab 7:45 Uhr weiter. Das Ende wird gegen 19 Uhr erwartet. Für den Reiter Nachwuchs werden sowohl ein Führzügelwettbewerb (Sonntag 11:30 Uhr) als auch Dressur- und Dressurreiterwettbewerbe ausgetragen.

Prüfungen für die Nachwuchspferde

Für die Nachwuchspferde gibt es ebenfalls spezielle Prüfungen. Hier seien die Reitpferdeprüfung (Samstag, 8 Uhr) sowie die Dressur- und Springpferdeprüfungen in verschiedenen Leistungsklassen zu erwähnen. Für das breite Teilnehmerfeld



wird es Dressurprüfungen von der Klasse E bis hin zu einer Prix St. Georges Kl. S* (Sonntag, 16:30 Uhr) geben. Am Samstag wird auch eine Kür als Dressurprüfung Kl. L auf Trense (16:30 Uhr) ausgetragen. Die Springreiter kommen bei Prüfungen der Kl. E bis zur Kl. M** mit Siegerrunde (Samstag, 17:15 Uhr) auf ihre Kosten. Weiterhin wird wieder ein Mannschaftsspringen der Klassen A* mit 1 Umlauf (Sonntag, 15:45 Uhr) bestritten.

Dabei bilden 3-4 Reiter, auch mit unterschiedlichen Leistungsklassen, eine Mannschaft, wobei die besten drei Ritte gewertet werden.

Ein weiterer Zuschauermagnet war in den letzten Jahren immer die „Jump and Dog“ Prüfung (Sonntag, 14:30 Uhr). Diese wird auch in diesem Jahr wieder ausgetragen. Hier bilden ein Reiter mit seinem Pferd und ein Hundeführer mit seinem Hund ein Team.

Sowohl Pferd als auch Hund müssen einen Parcours bestreiten. Als Rahmenprogramm wird es traditionell am Sonntag gegen 15:30 Uhr eine Tombola mit tollen Preisen geben.

Der Eintritt ist an beiden Tagen frei. Für das leibliche Wohl aller Aktiven, Helfer und Zuschauer wird bestens gesorgt sein.