



REIT- UND FAHRVEREIN Hünfeld e.V.



Märchenfest 01. November 2015

PRESSETEXT

Team „Schneewittchen“ hat gewonnen

Wunderbares Märchenfest beim Reitverein / Viele Besucher in Reithalle

Mit einem Märchenfest haben die Reitschüler des RFV Hünfeld begeistert und eine große Zahl Zuschauer in ihren Bann gezogen. Der Clou dabei war, dass in allen fünf Vorführungen die Schulpferde des Vereins, Cindy, Kiowa, Lotte, Stolly und Dusty, im Geschehen ebenfalls eine Rolle spielten und der Veranstaltung damit ein besonderes Flair gaben.

Reitlehrerin Verena Laufer hatte die Kinder und Jugendlichen dazu animiert, aus einem selbst ausgewählten Märchen eine Woche lang eine Geschichte zu entwerfen, einzustudieren und die notwendigen Utensilien zu beschaffen. So trafen sich etwa 30 begeisterte Reitschüler eine Woche lang jeden Tag und übten mit viel Spaß und Freude mit den Pferden. Rotkäppchen, Schneewittchen, der Wolf und die sieben Geißlein, Dornröschen und Rapunzel wurden beim Märchenfest schließlich vorgetragen. Auch ein wenig Aufregung war dabei, denn viel Publikum war in die Hünfelder Reithalle gekommen, um sich „bezaubern“ zu lassen.

Eine Jury, bestehend aus Petra Goischke, Christina Klink und Daniela Lenk, bewertete die Vorführungen und wählten am Ende das Team mit dem Märchen Schneewittchen als Sieger aus. Aber auch bei den anderen Akteuren wurde nicht mit Applaus gespart. Darüber hinaus erhielt jeder Teilnehmer ein kleines Präsent.

Der Nachmittag klang rustikal am Lagerfeuer bei Stockbrot und gegrillten Würstchen aus. „Die Kinder haben sich viel Mühe gegeben und hatten großen Spaß beim Üben“, zog Verena Laufer Bilanz, die mit dieser Aktion schon die Jüngsten für die Pferde und das Reiten begeisterte. Ihr Dank ging an alle Helfer, die hinter den Kulissen mithalfen. Der RFV Hünfeld bietet ganzjährig Reit- und Voltigierunterricht für Kinder, Jugendliche und Erwachsene an.



Text & Bild: Barbara + Christoph Kiel

Bilder können Sie auf der Homepage vom www.rfv-huenfeld.de unter der Rubrik „BERICHTE 2015“ ansehen.