



Herwart von der Decken-Schau

Die Stuten des Stader Bezirksverbandes dominieren die Herwart von der Decken-Schau in Verden. Coco M wird dabei als beste Springstute und Serafina als Reservesiegerin der Dressurstuten herausgestellt.

20 spring- und 46 dressurbetont dreijährige Hannoversche Stuten präsentierten sich dem Richterremium . „Ich freue mich schon darauf, einige der Stuten im Sport wiederzusehen“, sagte Theo Lohmann, der mit Wilhelm Weerda, Konrad Böth und Zuchtleiter Dr. Werner Schade das Richterremium bildete.

Sowohl über dem Sprung als auch in Typ und Bewegung war an diesem Tag die Comte - Escudo II - Tochter Coco M aus der Zucht von Peter Mahler aus Neuhaus unschlagbar. Sie wurde Siegerstute im Springen. Sehr sportlich und großlinig präsentierte sich die Reservesiegerstute Baloudessa von Balou du Rouet - Graf Grannus. Ausgestellt Jörn Kusel aus Visselhövede gehörte auch sie zum Lot des Stader Bezirksverbandes. Als beste Halbblutstute wurde Bellissima herausgestellt. Eine Bonaparte N AA - Stakkato gezogen und ausgestellt von Herbert Putfarcken aus Hamburg.

Bonita Spring von Boston - Fidertanz wurde als Siegerstute Dressur herausgestellt. Schon auf der Trabrunde zeigte sie sich in beeindruckender Manier und ließ auch hinsichtlich des Exterieurs keinen Wünsche offen, so die Richter. Bei den Abteilungssiegerinnen punktete die Scolari - Royal Prince - Tochter Serafina. Gezogen und ausgestellt von Ingo Pape in Hemmoor wurde sie als Reservesiegerin der Dressur-Stuten herausgestellt und war somit beste Dressurstute aus dem Bezirksverband Stade. Weiterhin für den Bezirksverband Stade auf dem Endring war die Sir Donnerhall – Tochter Simsalabim ausgestellt von Hans-Dieter Poort aus Sittensen. Sie war als Reservesiegerin ihrer Klasse, aufgrund der enormen Bewegungsqualität ebenfalls für den Endring nominiert.



„Die Dressurstuten hatten ein hohes Gesamtniveau“, fasste Zuchtleiter Dr. Werner Schade das Ergebnis zusammen. „Wir haben viele Pferde mit herausragenden Grundgangarten gesehen bei einer guten Verteilung im Abstammungsbild.“