

National FM 2009

Der Freiburger konnte diesmal durch ein breites Publikum bewundert werden

Mit mehr als 700 Starts in den verschiedenen Prüfungen, Reitern, Fahrern, Züchtern und rund 20'000 Besuchern aus der ganzen Schweiz und dem Ausland, war das Wochenende des šNational FMš auf allen Gebieten ein grosser Erfolg. Zwischen dem 18. und 20. September haben die rund zwanzig Finalprüfungen im Bereich Sport, Freizeit und Zucht dem Zuschauer ein buntes und reichhaltiges Spektakel geboten. Der Freiburger hat sich wieder einmal in seiner ganzen Vielfalt gezeigt.

Bereits zum vierten Mal wurden auf dem Gelände des Nationalgestüts und der IENA am šNational FMš die Finals der Zucht- und Sportprüfungen an einem gemeinsamen Wochenende vereint durchgeführt. Zum ersten Mal fand die Veranstaltung im Rahmen des neuen Pferdefestivals Equus Helveticus statt, ein Festival, das den National FM, die Schweizermeisterschaft der CH-Sportpferde, die Familientage des Nationalgestüts und das 10 jährige Jubiläum der IENA vereint hat. Diese Zusammenarbeit erlaubte eine Oeffnung für ein breiteres Publikum, dass so auch die Freibergerrasse entdecken konnte.

Mit dem Fohlenchampionat, der Elite-Jungstutenschau und der grossen Hengstparade mit 12 Zuchthengsten konnten die Züchter die Juwelen der Freiburgerzucht präsentieren. Doch auch die Nutzer kamen nicht zu kurz, konnten sie doch ihre Pferde in den verschiedensten Disziplinen wie Springen, Dressur, Gymkhana, Rücke- und Zugprüfung, Fahren, Westernreiten und dem spektakulären Stübben-Derby, welches bereits zum vierten Mal stattfand, präsentieren. Der Züchterabend hatte beim Publikum, welches zahlreich erschien, wiederum grossen Erfolg. Das traditionelle Fondue und anschliessende Spektakel haben den Samstagabend mit Erfolg für die Freibergerrasse abgerundet. Das Wetter spielte auch mit, was für eine Veranstaltung unter freiem Himmel eine wichtige Rolle spielt.

Alle Resultate der Veranstaltung unter : www.national-fm.ch

Avenches, den 20. September 2009

SCHWEIZERISCHER FREIBERGERZUCHTVERBAND