

EUROPEAN FINALE

PRIMERA = Test 1 young horses

MCI

Epreuve N°1

Jury

jeudi 27 octobre 2016

Kathy AMOS-JACOB (FRA) , Fouad HAMOUD (ALG) , Laura BERRUTO (ITA) , * , *



POINTS DE PENALITES :

1ère erreur : 0,5 point sur 100

2ème erreur : 1 point sur 100

3ème erreur : élimination

Piste 1

PRIMERA

HORSEBRIDGE

Résultats

N° BO	Cavalier	nf	Cheval	Age	Sexe	race	Eleveur	Trot	Pas	Galop	Soup.	Impres.	Pénali.	Note Totale/100	CLAS	Tenue du cavalier : Classique (C) ou Ibérique (I)
3	VIALARD Maëlys		BRILLANT VI (205)	5	Stallion	PRE	Fernando Arnau Cortal	8,2	8,4	7,0	7,8	8,0		78,8	1	C
5	CLEMENT Sandrine		JUBILO DM (212)	6	Stallion	PRE	Yeguada Dimoba	7,0	8,4	8,0	7,4	7,8		77,2	2	C
13	ROSENTHAL Eva		GUCCI (21)	5	Stallion	LUS	Coudelaria Rosenthal	7,7	6,5	7,8	7,8	7,8		75,2	3	C
2	FUGAZZOLA Laura		GODEZILA da Sernadinha (17)	5	Gelding	LUS	Coudelaria Santa Margarida	7,3	6,9	7,5	7,3	7,3		72,6	4	C
14	BURNIAT François		ORFEBRE Cen (119)	6	Stallion	PRE	Yeguada Centurion	7,4	6,4	8,0	7,0	7,4		72,4	5	C
15	FRESNEL Brigitte		PINDARO CORRALES (221)	6	Gelding	PRE	Yeguada Los Corrales	7,0	8,0	7,6	6,0	7,0		71,2	6	C
10	VORSTER Nika		CHULO MSUAY (305)	6	Stallion	PRE	Rafael Martinez Suay	7,0	6,0	7,8	7,0	7,0		69,6	7	C
8	PLAGNOL Sophie		BODEGUERO ER (204)	5	Stallion	PRE	Elevage Ronchail	6,5	6,0	8,0	7,0	7,2		69,4	8	C
1	SAUNDERS Peter		DANES CA (307)	4	Stallion	PRE	Yeguada La Pena De Bejar	6,8	7,0	7,1	6,5	6,8		68,4	9	C
12	CUNLIFE Jennifer		EMPERADOR LAS LUNES II (308)	6	Stallion	PRE	Yeguada Las Lunas	6,6	6,5	6,9	6,0	6,3		64,6	10	C
11	NOIRAUT Coralie		BODEGUERO DES HOUNTS (203)	5	Stallion	PRE	Marie-Claude Dasque	6,6	6,8	7,0	5,4	6,2		64,0	11	C
6	DAL FIOR Lisa		FUNDADOR (106)	6	Gelding	LUS	Maria Do Carmo G. Correia Da Silva	5,0	7,2	6,8	6,2	6,3		63,0	12	C
9	SMEYERS Caroline		D DIEGO (103)	6	Stallion	PRE	Defooz Didier	6,6	6,5	6,4	5,5	6,5		63,0	12	C
4	HOTON Gaëlle		JAIRO XVIII (111)	6	Stallion	PRE	Yeguada El Hamica	6,5	5,0	6,6	6,2	6,4		61,4	14	C
7	BATES Rebecca		ATOS DEL LAGO (303)	6	Gelding	PRE	Yeguada Del Lago	6,7	4,0	7,0	6,4	6,3		60,8	15	C