



## CLASSEMENT - 18 - Prix Equi'Folies

10/11/2012 - Carrière CPE - Pro 1 Preliminaire - A4

Edition du / Printed on 10/11/2012 18:50:51


Juge / Judge E :  COCHENET NADINE

Juge / Judge C :  PRAIN ANNE

Juge / Judge B :  NOYER PATRICIA

Juge / Judge H :  SALEH RAPHAEL

Juge / Judge M :  FROEMMING ANGELIKA

Cl.	N° Nat.	Cheval / Horse	Cavalier / Rider	Juge / Judge					Ens. Pen.	Moy.	Total
				E	H	C	M	B			
1	3 	<b>GALLIANO</b> RHD 11 (Par GOETHE (HAN) et RIXA (WESTF) par ROMADOUR II)	<b>LAURENCE BLAYA</b>	64.872 % 253.0 (1)	65.256% 254.5 (1)	67.949 % 265.0 (1)	65.769 % 256.5 (1)	65.000 % 253.5 (1)	<b>202.0</b>	<b>65.769 %</b>	<b>1282.5</b> 36 €
2	1 	<b>FABULOUS</b> WES 10 (Par FUTURE (WESTF) et NIKYTA (KWPN) par ZEOLIET)	<b>CAROLE PAOLETTI</b>	64.103 % 250.0 (2)	64.359% 251.0 (2)	63.718 % 248.5 (2)	63.205 % 246.5 (4)	61.923 % 241.5 (4)	<b>189.5</b>	<b>63.462 %</b>	<b>1237.5</b> 30 €
3	5 	<b>PEPPERMINT</b> HAN 12 (Par PRINZ PACELLI (HAN) et WELATABIA (HAN) par WITTINGER)	<b>CAROLINE NETTER</b>	63.462 % 247.5 (3)	62.821% 245.0 (4)	63.718 % 248.5 (2)	64.359 % 251.0 (2)	62.179 % 242.5 (3)	<b>195.0</b>	<b>63.308 %</b>	<b>1234.5</b>
4	2 	<b>OCEANE DE MESILLE</b> CS 10 (Par LAWRENCE*HN (BWP) et LEVADE (HAN) par LONGCHAMP)	<b>FABRICE ZAFOUR</b>	62.179 % 242.5 (4)	63.718% 248.5 (3)	57.949 % 226.0 (4)	63.333 % 247.0 (3)	63.333 % 247.0 (2)	<b>192.0</b>	<b>62.102 %</b>	<b>1211.0</b>
5	4 	<b>VASCO VAN HET LINDENHOF</b> BWP 14 (Par PIK SOLO (OLD) et WIENERKIND (HAN) par WIENERWALD)	<b>AOUAL YAYA ALIOUM</b>	59.487 % 232.0 (5)	59.744% 233.0 (5)	57.949 % 226.0 (4)	58.462 % 228.0 (5)	59.103 % 230.5 (5)	<b>185.0</b>	<b>58.949 %</b>	<b>1149.5</b>

Juge / Judge E :  COCHENET NADINE

Juge / Judge C :  PRAIN ANNE

Juge / Judge B :  NOYER PATRICIA

Juge / Judge H :  SALEH RAPHAEL

Juge / Judge M :  FROEMMING ANGELIKA

Cl	N° Nat.	Cheval / Horse	Cavalier / Rider	Juge / Judge					Ens. Pen.	Moy.	Total
				E	H	C	M	B			

5 CLASSES

Sommes distribuées : 66 €

### LISTE DES NON CLASSES / UNCLASSIFIED LIST

Visa du Jury:

