

HIPÒDROM DE MAÓ

Avanç de les carreres anunciades pel Diumenge dia 22 de Mayo del 2022 a partir de les 11:30 h.

1 Premi KACHA DE TILLARD			2280m.	Autostart	3 Premi IBIZA BELLA			1650m.	Autostart
1	KUKY DI MONMES	2280		0,00	1	HISTORIC MAR	1650	100	
2	KAHLUA	2280		0,00	2	HAIZE ABOVE	1650 J. J. CAMPS	100	
3	KAISER	2280 J. J. CAMPS		20,00	3	ESQUITX D'ODIN	1650	100	
4	KALENJI PLA RIB	2280		126,00	4	EASY WIND (FR)	1650	120	
					5	BARANGO (FR)	1650 J. L. PONS C.	145	
					6	GOOD LUCK BAM (FR)	1650	150	
2 Premi IVANA DE BERTRANGE			1650m.	Handicap	4 Premi ITALIA DRY			1650m.	Autostart
1	JOYEUX DE PALMA AR	1650		0	1	VOLCAN DE BELAISE (FR)	1650	165	
2	JEST QUEEN	1650		0	2	CARLOS DES CAUX (FR)	1650	165	
3	JOIOS LLINARITX	1650 C. OLIVES A.		0	3	DAKAR DU LOIRET (FR)	1650	175	
4	DIOR	1650 R. MORRO M.		5	4	BRUTUS DU GOLFE (FR)	1650	205	
5	BELLE DE JOVE	1675		40	5	CARUSO JULRY (FR)	1650	220	
6	ITALICA	1700 J. C. MATA O.		60	6	ADRIANO ROANNAIS (FR)	1650	220	
7	GALAXIA EXOTIKA	1700 J. ORFILA P.		60					
8	ISPEED PRIM RV	1700		60					
9	FREIXENET POCKET	1700		70					

Palma, 17 de Maig del 2022

PER FER-SE LA JORNADA, HI HA D'HAVER UN MININ DE 20 CAVALLS PARTICIPANTS

Tancament de forfaits: Dijous dia 19 de Maig a les 10:00 hores.
Tancament montes: Dijous dia 19 de Maig a les 12:00 hores.

SERÀ DONAT DE BAIXA D'AQUEST AVANÇ.
1. TOT CAVALL SENSE MENADOR
2. TOT CAVALL AMB DOBLE INSCRIPCIÓ I QUE NO CONFIRMI LA SEVA PARTICIPACIÓ
3. TOTS ELS CAVALLS AMB UN MATEIX MENADOR I QUE NO CONFIRMIN SA MONTA.

Segons les baixes, els cavalls podran ser recol·locats de carrera, determinant-se si la carrera serà autostart o hàndicap segons la normativa vigent, (Anexe 11 del CCT). D'acord amb la normativa vigent (Anexe 8 - Part II, Punt G), es recorda que els cavalls amb doble inscripció al mateix hipòdrom o a diferents, sòls poden competir a un d'ells haguent de formalitzar el forfait de l'hipòdrom o carreres que no vulguin participar. Així mateix es recorda l'obligatorietat de declarar conductor una vegada acabat el tancament de forfaits.