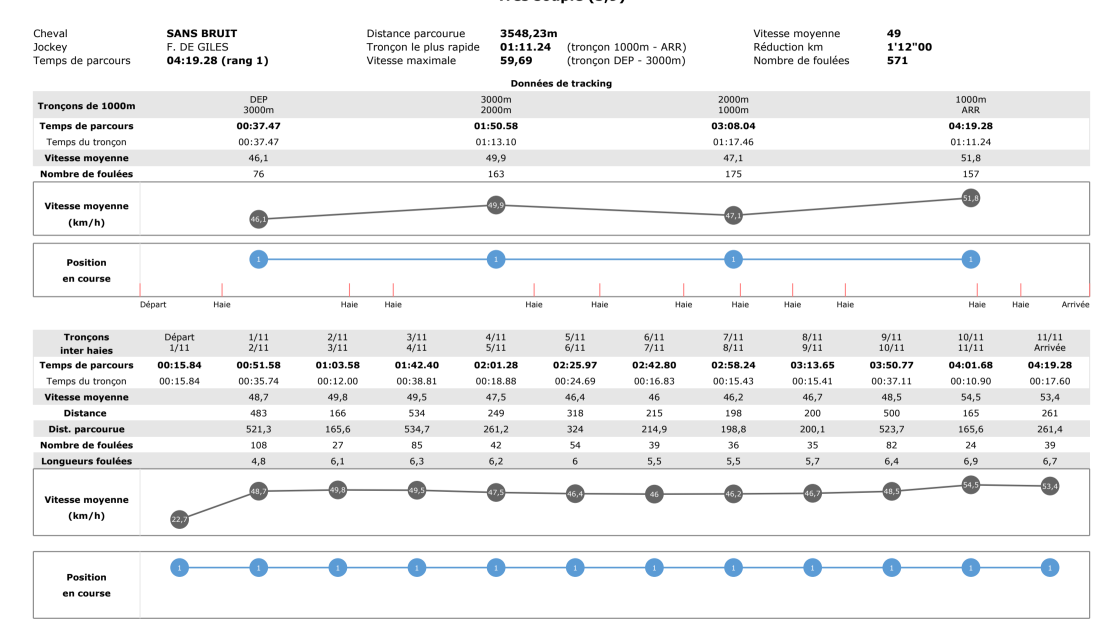
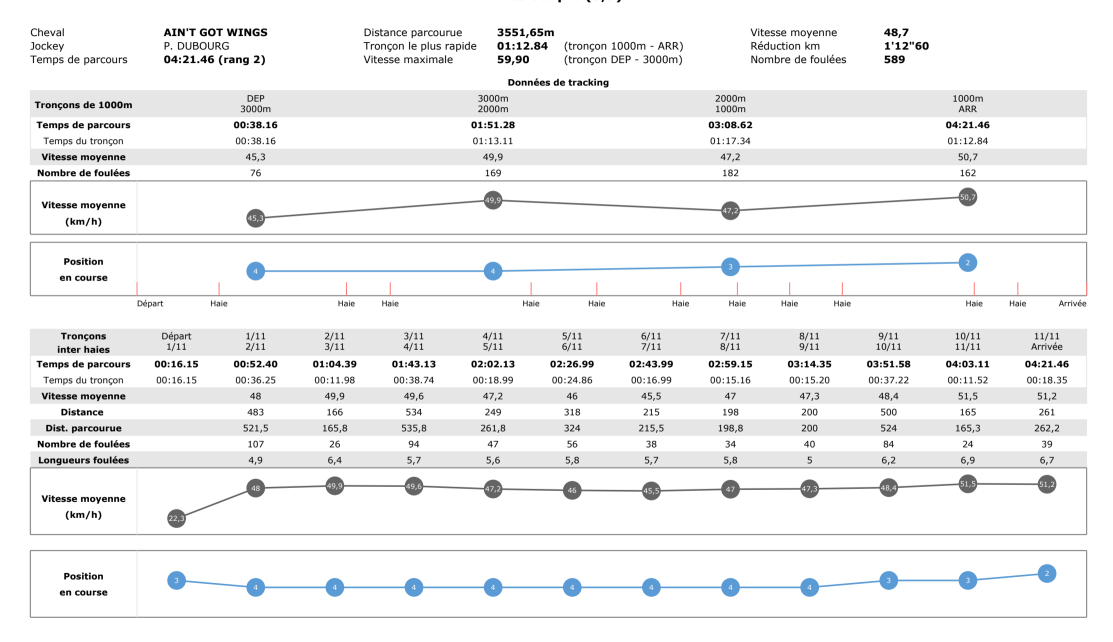


			Tronçons de 1000m Temps passage en tête			DEP - 3000m 00:37.47		3000m - 2000m 01:50.58		0m	1000m - ARR 04:19.28				
			Durée du tronçon		00:37.47		01:13.10		<b>03:08.04</b> 01:17.46		01:11.24				
		Arrivée	Vitesse	1000m les								Temps	Réduction	Distance	Parcouru
Partant	Cheval	officielle	Max	plus rapides	T1		T2		Т3		T4	officiel	km	totale	vs. 1er
3	SANS BRUIT	1	59,69	01:11.24	00:37.47	1	01:50.58	1	03:08.04	1	04:19.28	4'19"29	1'12"00	3548,23	
	F. DE GILES		T1	T4	00:37.47	76	01:13.10	163	01:17.46	175	01:11.24 157				
5	AIN'T GOT WINGS	2	59,90	01:12.84	00:38.16	4	01:51.28	4	03:08.62	3	04:21.46	4'21"47	1'12"60	3551,65	3,42
	P. DUBOURG		T1	T4	00:38.16	76	01:13.11	169	01:17.34	182	01:12.84 162				
1	PARADISO	3	59,87	01:13.01	00:37.71	2	01:50.72	2	03:08.50	2	04:21.82	4'21"82	1'12"70	3549,36	1,13
	A. ZULIANI		T1	T2	00:37.71	75	01:13.01	163	01:17.78	169	01:13.31 162				
2	IMPRESSIVE	4	59,83	01:13.10	00:37.85	3	01:50.95	3	03:08.64	4	04:30.10	4'30"10	1'15"00	3558,93	10,70
	J. CHARRON		T1	T2	00:37.85	73	01:13.10	158	01:17.68	166	01:21.45				
4	RHUM BLEU														
	T. ANDRIEUX														
6	MAKO OF THE GLADE B. LESTRADE														

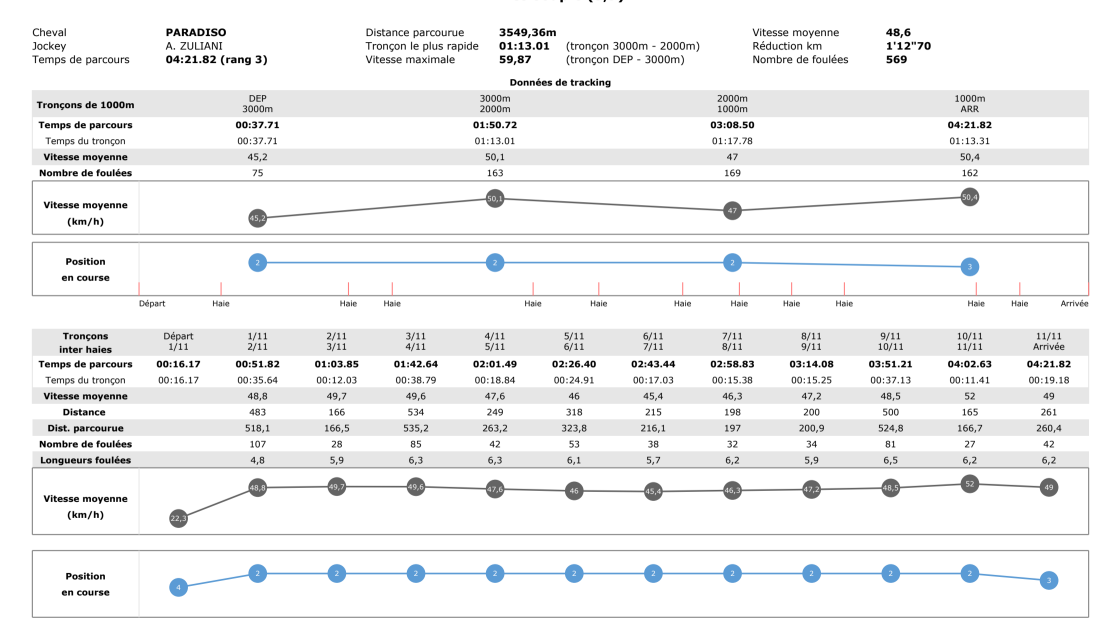




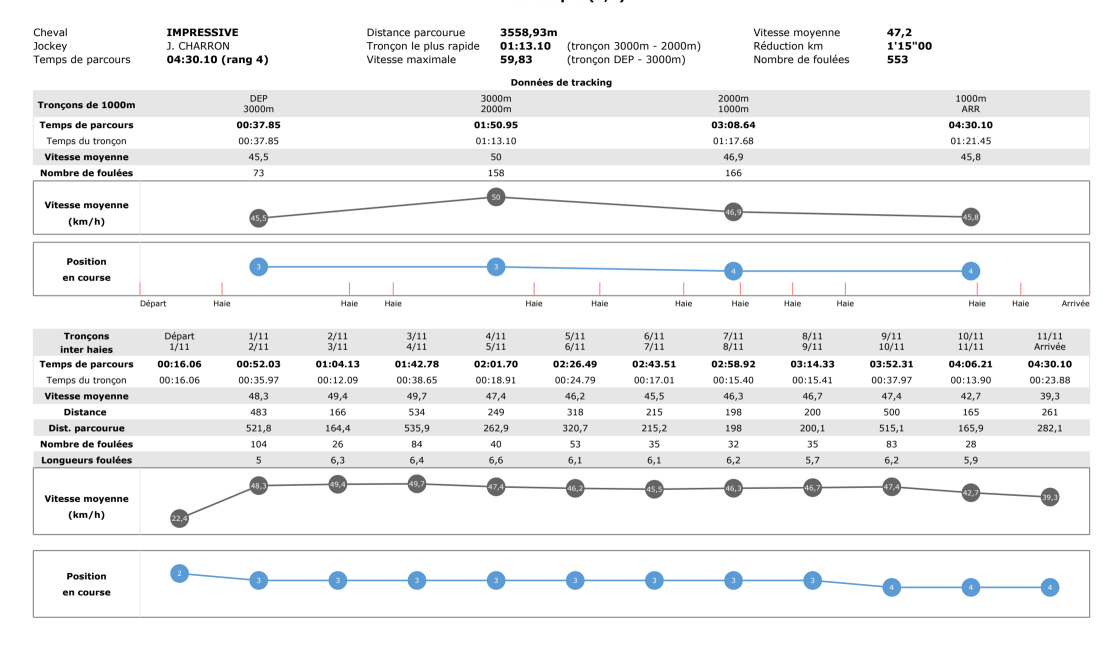














### C2 - PRIX ROBERT LEJEUNE - 3600m samedi 25 septembre 2021 - 14:33 Très souple (3,9)

Cheval **RHUM BLEU** Distance parcourue Vitesse moyenne Tronçon le plus rapide Jockey T. ANDRIEUX Réduction km Temps de parcours Vitesse maximale Nombre de foulées Données de tracking 0m 0m 0m 0m Tronçons de 1000m ARR ARR ARR ARR Temps de parcours Temps du tronçon Vitesse moyenne Nombre de foulées Vitesse moyenne (km/h) Position en course Tronçons inter haies Temps de parcours Temps du tronçon Vitesse moyenne Distance Dist. parcourue Nombre de foulées Longueurs foulées Vitesse moyenne (km/h) Position en course



### C2 - PRIX ROBERT LEJEUNE - 3600m samedi 25 septembre 2021 - 14:33 Très souple (3,9)

Cheval MAKO OF THE GLADE Distance parcourue Vitesse moyenne Tronçon le plus rapide Jockey B. LESTRADE Réduction km Temps de parcours Vitesse maximale Nombre de foulées Données de tracking 0m 0m 0m 0m Tronçons de 1000m ARR ARR ARR ARR Temps de parcours Temps du tronçon Vitesse moyenne Nombre de foulées Vitesse moyenne (km/h) Position en course Tronçons inter haies Temps de parcours Temps du tronçon Vitesse moyenne Distance Dist. parcourue Nombre de foulées Longueurs foulées Vitesse moyenne (km/h) Position en course