

Le Procoupé
Le Spécialiste du Jumelé Gagnant

**QUADRANGULAIRE TOUTES
COURSES (TQQ inclus)**

août-09



Date	Heure	R	C	Cat	BASES	LE CHAMP								ARRIVEE					RAP PMU	TRIO	JG	JP
1	14H35	1	2	P	13*14*6*7	15	8	16	12	10	5	2	3	10	3	8	5	14			101	
	18H15	1	9	P	5*15*10*12	4	16	13	7	11	14	6	8	6	5	15	14	13	1008	201		31
	13H15	2	3	T	3*5*8*12	4	14	6	7	9	13	11	10	5	4	2	11	6				
	14H50	2	6	T	3*4*5*8	1	13	2	7	11	10	12	6	3	4	6	1	2	189	13	8,1	4,2
	16H30	3	1	T	4*7*1*6	12	8	5	3	2	9	13	16	8	3	12	7	13				
	18H30	3	5	T	4*7*12*16	8	1	11	15	10	13	5	2	16	7	14	15	10			93,4	24,5
2	14h50	1	2	P	13*10*6*9	7	3	8	2	4	18	12	14	6	9	12	14	18	12033	686	38	15
	18H10	1	8	P	12*3*6*9	4	7	10	11	14	2	5	13	3	11	10	4	9				
	16H20	2	5	T	2*5*6*11	1	16	3	14	9	4	7	10	14	12	4	5	10				
	17H25	2	7	T	3*8*13*15	2	9	6	14	11	12	10	5	7	14	12	4	9				
3	14h25	1	2	P	12*11*5*8	6	17	13	14	2	16	15	1	12	8	15	5	14	2457	216	18,3	7,6
	17H25	1	8	O	5*2*1*13	4	9	7	8	15	10	11	6	5	15	12	14	4				
	15H10	2	3	T	7*11*4*14	1	3	9	10	13	2	5	6	5	14	9	3	11				
	17H40	2	8	T	9*8*2*10	15	14	6	1	7	5	11	4	5	8	14	10	4	158			
4	14h25	1	2	P	7*2*13*15	11	4	9	10	17	3	5	8	8	13	2	16	10		63	17,3	11,2
	17H25	1	8	P	12*4*2*17	9	11	3	5	14	16	10	1	1	7	10	13	5				
	15H40	2	4	P	10*2*6*7	14	16	4	8	12	11	13	9	10	12	17	16	2				
	17H10	2	7	P	7*4*3*8	11	10	13	2	5	12	6	1	3	7	10	2	13	1004	61	42,3	14,4
	21H14	3	4	T	9*14*15*2	4	3	13	8	7	11	5	12	12	15	4	7	13				
	22H08	3	6	T	5*12*3*13	11	15	4	1	10	7	14	2	12	7	5	10	4	32	15		2,5
5	14h25	1	2	T	13*1*3*8	7	15	2	6	14	11	9	4	13	3	8	11	12	945	216	56,3	35,8
	15h55	1	5	T	13*4*15*7	1	5	8	14	12	9	6	2	14	12	15	7	1	63			
	15H40	2	4	P	7*1*12*5	3	11	10	4	16	8	6	2	11	1	4	6	7				
	17H40	2	8	P	15*4*12*5	10	2	6	7	14	16	13	11	2	14	1	7	4				
6	14h25	1	2	T	5*10*4*6	15	14	9	11	7	3	13	8	4	3	10	15	13	599	202		9
	16H25	1	6	T	8*3*17*6	18	1	15	2	11	9	7	13	10	6	17	16	12				5,8
	14H40	2	5	P	13*10*1*7	14	15	3	12	6	11	4	8	11	9	12	15	5				
	15H35	2	7	P	11*7*9*10	1	2	14	3	8	12	13	5	2	9	10	1	7	756	274		9,7
	17H40	3	3	T	1*6*3*5	8	15	7	9	14	2	10	4	13	5	12	4	3				
	19H10	3	6	T	3*10*14*13	11	2	15	8	5	4	9	7	10	14	15	12	5		19,2	7,8	3,4
7	14H55	1	3	P	8*10*4*13	14	15	16	12	9	7	6	11	9	7	11	4	8				
	16H25	1	6	P	13*14*7*15	8	5	6	16	3	17	4	9	4	12	9	17	16				
	16H55	1	7	P	12*5*13*10	9	4	2	3	11	15	14	16	10	12	5	14	9	2745	393	32,9	31,1
	17H25	1	8	P	5*14*1*16	7	13	11	10	9	3	4	15	15	16	9	10	12				
	20H20	3	2	T	1*4*11*12	7	15	8	2	10	9	14	3	1	4	12	14	3	756	166,4	41,5	29,7
	21H41	3	5	T	2*4*6*5	13	1	3	7	9	10	8	14	13	3	2	5	7	126			
8	14h35	1	2	o	8*13*7*3	11	12	18	5	1	2	15	14	1	11	13	10	12			25	
	17h45	1	8	o	4*5*9*13	15	8	1	18	7	2	3	11	8	13	1	15	4				
	14h15	2	5	T	12*7*5*2	3	4	15	11	16	9	13	8	9	7	10	13	2				
	15H50	2	8	T	14*9*12*10	2	4	16	8	6	13	15	7	3	15	16	14	7				
	18H00	3	3	P	1*6*2*11	7	np	8	9	5	10	3	13	7	10	9	6	3				
	20H00	3	7	O	4*12*8*7	3	1	2	10	13	9	5	15	9	7	3	12	10	473!!!!			
9	14H50	1	2	P	9*1*15*6	13	2	16	11	12	8	10	5	12	1	16	13	7			25	
	18H05	1	8	P	7*12*11*3	4	14	10	5	1	15	8	9	4	11	8	14	16				
	15H35	2	3	T	1*6*15*7	3	9	10	5	13	8	14	2	15	5	8	3	10				

	16H50	2	5	T	2*5*7*11	12	17	13	8	9	18	1	4	17	16	15	5	4				
10	14h25	1	2	p	4*3*5*11	12	6	1	2	16	10	8	14	3	1	12	7	15			40	
	17h25	1	8	p	4*13*16*5	14	10	6	17	1	7	8	9	3	2	16	1	11				
	15h40	2	3	T	13*1*2*9	5	7	8	12	10	3	6	14	7	11	14	8	3				
	16H40	2	5	T	4*7*13*5	1	12	10	8	9	2	15	6	13	12	10	5	14	754			
11	14h25	1	2	P	2*7*5*12	13	4	6	17	15	9	14	3	17	9	2	3	6			86	
	17H25	1	8	P	18*9*6*17	7	16	11	10	3	1	15	5	12	8	1	18	2				
	15H40	2	4	P	13*7*6*3	5	4	16	12	8	2	14	10	6	11	2	10	16				
	16H40	2	6	P	5*14*2*1	16	6	15	11	7	10	4	8	16	14	2	8	3	1512	535		13,1
	19H55	3	1	T	3*6*11*1	2	10	14	5	9	7	12	8	11	3	8	5	4	315	88,1	20,6	6
	20H47	3	3	T	7*1*5*6	2	4	13	10	8	11	14	3	1	12	5	3	10				11,6
12	14h25	1	2	T	12*14*4*3	1	9	16	6	10	5	13	7	13	14	6	9	12				
	16H55	1	7	T	11*9*6*7	1	2	3	10	14	13	12	8	13	11	6	2	7	535	86,6		8,3
	16H10	2	5	P	10*2*11*12	4	13	9	8	7	6	14	3	12	9	1	6	3				
	17H40	2	8	P	8*14*4*7	5	12	9	6	10	2	11	13	11	5	3	10					
13	14h25	1	2	p	10*5*14*3	8	13	2	4	12	1	7	6	14	3	5	4	2	2866	634	91,9	90,2
	16h55	1	7	P	11*6*16*14	2	15	12	9	3	5	7	1	16	11	5	7	3	410	53	31,7	11,1
	13H35	2	3	T	2*10*11*1	3	4	13	9	5	8	6	14	10	13	2	6	11	819	35,8		7,8
	16H10	2	8	T	8*4*9*2	1	10	7	5	6	11	12	3	2	4	9	8	10	180	242	20,8	28,5
	18H40	3	5	P	3*9*2*12	1	11	8	14	6	10	13	5	3	13	8	5	4				
	19H40	3	7	P	1*10*14*2	4	5	6	3	12	9	8	7	6	8	3	7	10				
14	16h55	1	7	P	10*17*8*3	5	15	2	7	11	12	14	4	14	10	18	11	16				
	17H55	1	9	P	10*7*4*11	14	1	9	8	17	15	3	5	18	4	10	1	2				8
	15H10	2	3	T	13*11*9*14	1	3	4	12	10	6	8	7	13	14	6	8	12	1669	380	52,7	18
	17H40	2	8	T	7*6*12*15	13	4	14	11	5	10	1	8	6	14	15	4	1	1071	33		3,1
	20H20	3	2	T	12*14*5*8	2	7	16	4	13	10	15	11	5	7	15	13	11				
	21H41	3	5	T	2*3*7*13	4	14	10	1	9	5	6	11	2	5	13	3	11	126	33		9,3
15	14H25	1	2	P	13*7*17*12	11	8	10	1	6	16	14	9	6	17	16	9	1			76	
	17H35	1	8	P	7*14*9*15	17	20	3	10	5	8	16	11	11	12	15	5	13				
	13H45	2	4	T	3*2*8*10	15	14	1	4	6	5	12	7	3	14	11	1	9				
	14H50	2	6	T	2*6*3*7	1	14	12	5	4	9	11	13	9	4	2	5	12				
	16H20	3	1	T	4*2*7*8	12	5	6	3	11	10	9	14	7	5	9	4	14	630			
	18H20	3	5	T	10*6*11*2	1	4	3	9	8	7	5	13	11	2	13	5	8	2867	416	43,6	12,7
	18H50	3	6	T	14*6*3*10	1	11	12	9	8	5	13	2	6	14	3	13	9	189	183	5,7	41,9
16	14H50	1	2	P	17*9*18*6	1	19	3	16	13	15	4	12	18	2	13	9	6				
	15H35	2	4	T	2*6*14*4	3	9	10	11	5	8	7	13	14	15	6	7					6
17	14H25	1	2	T	6*9*7*16	15	11	10	2	5	3	14	4	12	16	7	9	5				8.1
	16H55	1	7	T	10*11*2*5	3	9	1	4	12	13	8	6	2	8	11	5	10	189	40		5
	15H40	2	4	P	5*2*11*6	8	1	10	9	4	13	12	3	11	13	6	12	1	945	138		9
	21H55	4	5	T	4*6*10*11	13	1	3	8	9	12	5	7	10	5	11	4	13	410	42		3,5
18	14H25	1	2	P	1*17*4*12	8	16	13	3	6	11	7	14	18	9	12	1	2				
	15H25	1	4	P	12*13*9*5	6	18	17	NP	8	3	4	2	12	5	18	6	9	725	75	45	14
	15H40	2	4	P	3*8*13*12	2	1	14	11	4	6	5	9	11	10	1	8	14				
	16H50	2	6	P	2*16*5*7	3	4	14	9	12	15	8	1	5	4	2	7	12	pas de multi	55		15,7
	19H55	3	1	T	1*8*5*2	7	9	14	11	12	6	3	4	1	5	6	2	7	32	10	7	2,6
	21H16	3	4	T	4*8*2*7	1	10	3	5	13	12	9	6	7	5	2	1	13	819	81		12,9
	17H50	2	8	P	9*1*12*7	11	14	4	8	5	2	10	6	10	6	1	13	2				
19	14H25	1	2	T	14*12*3*2	11	9	5	13	7	15	8	1	2	9	7	11	14				
	15H25	1	4	T	12*8*13*6	1	2	15	16	14	9	4	5	12	13	3	4	15			5,5	3,5
	16H45	2	6	P	1*10*16*9	15	5	12	2	3	6	4	17	1	13	7	10	16				
	17H45	2	8	P	3*14*13*5	16	19	17	12	4	7	8	2	19	16	2	12	9				

	21H45	8	4	T	2*4*7*8*	3	13	14	1	5	6	10	12	5	8	12	14	9	REGIONAL			
20	14H25	1	2	P	5*16*15*8	18	1	9	11	7	6	10	13	16	13	8	9	2	788	187	95	20,6
	17H35	1	8	P	2*3*12*9	4	1	14	10	13	5	6	11	5	11	2	10	9				
	14H40	2	5	T	12*7*8*11	3	5	9	10	15	1	6	13	11	10	6	15	8				
	16H15	2	8	T	8*9*14*7	6	13	10	1	3	12	11	2	12	1	14	4	3				
	18H50	3	4	T	3*4*12*8	10	14	16	5	11	13	1	6	12	14	4	13	3	441	151		10,3
	19H50	3	6	T	1*14*7*5	11	2	10	3	4	13	8	9	1	4	14	13	7	1607	95		3,7
21	16H15	1	6	P	15*2*7*4	11	14	1	13	12	6	3	10	2	4	14	11	13	652	156	11	5,6
	17H20	1	8	P	15*4*11*3	13	1	16	10	9	7	5	12	7	9	2	15	3				
	17H05	2	2	T	11*9*5*13	6	8	7	1	10	2	14	12	8	11	13	9	2	32	20		8,2
	18H05	2	4	T	7*8*12*2*	6	14	1	3	4	10	11	13	13	11	5	7	2	REGIONAL			
	19H35	2	7	T	4*5*11*8	3	6	14	1	12	2	7	13	2	4	5	6	1	1355	240		13,4
	20H20	3	2	T	10*3*9*12	1	15	7	4	2	13	14	8	13	9	1	10	14	504			
	21H44	3	5	T	7*8*9*13	4	1	15	12	6	14	10	16	16	7	6	8	13	1733			
22	14H35	1	2	P	5*7*11*3	4	1	2	6	8	16	14	13	11	4	9	10	7			168	
	18H05	1	8	P	16*5*9*15	1	17	12	10	11	6	4	13	15	16	14	10	5			83	26,9
	13H45	2	4	T	11*8*3*10	2	5	12	7	1	13	9	14	2	14	8	3	10	1260			
	17H05	3	2	T	3*9*10*11	14	7	4	12	6	5	13	8	6	9	12	11	10	315			
	18H20	3	4	T	6*11*3*12	1	7	14	8	4	15	10	5	6	7	12	8	10	410	37		5,2
	19H20	3	6	T	2*5*6*12	13	7	4	14	3	10	1	9	13	6	12	2	5	284	12		5,9
	20H20	3	8	T	1*2*3*11	5	14	9	4	6	7	8	10	8	14	6	4	13	REGIONAL			
23	14H50	1	2	P	7*13*15*1	11	5	8	12	6	9	14	16	5	13	6	2	15			18	
	17H50	1	8	P	5*18*13*1	3	9	2	4	15	12	6	10	6	17	18	5	7				
	14H30	2	2	T	16*13*11*8	3	7	1	2	17	12	9	6	17	6	2	13	3				
	16H05	2	5	T	2*4*12*6	14	13	3	16	10	1	7	9	4	16	10	12	14	504			
24	14H25	1	2	T	16*4*14*5	12	3	15	11	9	7	2	10	9	16	14	4	12	220	37		8,9
	16H25	1	6	T	1*4*7*13	9	14	10	11	8	2	6	15	7	15	3	14	2				
	16H10	2	5	P	7*16*3*4	10	14	6	15	18	11	1	8	16	4	18	5	10		777	100,6	29,2
	17H40	2	8	P	8*5*17*12	14	9	2	13	15	18	1	7	11	17	4	16	13				
	21H45	5	4	T	8*1*3*5*	9	15	11	12	4	6	7	2	5	1	7	8	2	315	191,3	17,4	6,2
25	14H25	1	2	O	6*1*11*10	18	5	7	12	16	3	9	4	18	3	6	1	16	1229		192	
	17H25	1	8	P	10*3*13*6	16	5	1	11	14	15	9	4	6	11	4	8	7				
	15H40	2	4	T	6*7*14*4	1	9	5	10	11	13	2	8	6	5	3	13	1				
	16H40	2	6	T	3*15*12*7	8	2	1	16	13	10	9	5	16	10	2	5	3				
	19H55	3	1	T	5*6*7*2	1	4	10	11	8	9	13	3	3	8	12	13	7				
	21H14	3	4	T	2*8*1*12	9	13	10	7	11	3	5	4	5	6	12	1	8				
26	14H25	1	2	P	8*2*15*14	16	7	3	4	5	11	6	17	3	16	4	11	14			178	
	17H25	1	8	P	16*5*19*4	13	1	10	15	17	2	12	14	11	2	4	13	10				
	14H05	2	1	T	7*4*8*12	1	5	10	14	15	2	11	13	8	14	15	7	9	189			
	15H40	2	4	T	1*3*5*9	2	8	10	11	12	6	13	4	12	10	1	13	3				
	21H45	4	4	T	8*10*18*4	12	9	17	13	7	2	16	1	18	15	10	12	7	REGIONAL			3,8
27	14h25	1	2	T	1*2*11*10	14	3	7	15	16	4	9	6	1	15	8	7	6				
	15H55	1	5	T	10*5*16*3	7	2	1	13	9	6	15	12	1	14	16	7	2				
	17H25	1	8	T	8*12*2*3	4	5	11	13	14	6	9	10	9	6	4	15	2				
	14h40	2	5	p	3*10*8*7	14	1	2	6	11	4	13	9	12	13	6	8	14				
	18h10	3	4	p	5*6*4*9	11	13	7	1	8	12	10	3	6	7	4	11	2	315	53		9,4
	19h10	3	6	P	8*11*3*5	1	9	2	10	7	12	4	6	5	11	9	2	13	819	316	50,7	15,5
28	16h25	1	6	P	10*2*3*1	np	4	12	8	7	5	9	13	1	2	10	4	8	157	116	29,3	24,6
	17h25	1	8	p	16*4*9*14	5	3	6	10	11	15	8	7	16	6	2	14	11				
	15h40	2	4	p	10*5*14*13	4	1	7	8	16	15	9	6	14	8	13	15	10	536	72		13,2
	17h40	2	8	O	2*6*12*7	8	1	9	10	5	3	4	14	2	5	6	4	9	378			3,8

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]



