

	CH 1	TIP 1	ZR 1	CPS 1	CH 2	CP 1-1	CH 3	CH 4	CH 5	TIP 2	ZR 2	CP 1-2	CH 6	CH 7	CH 8	CH 9	CPS 3	TIP 3	ZR 3	CP 1-3	CH 10	CH 11	CH 11 Ex	TIP 4	ZR 4	CP 1-4	CH 12	TIP 5	ZR 5	TIP 6	ZR 6	CH 13	CPS 4	CPS 5	CPS 6	CP 2-1	CPS 7	CH 14	CH 15	CP 2-2	CPS 8	Total	Coef	Total Général				
9 LEFEVRE / LEFEVRE	0	0	158	0	760	400	180	0	0	480	130	400	0	0	1800	1200	0	240	44	0	420	3000	1800	80	408	400	0	120	164	120	30	0	0	0	0	0	400	240	0	0	0	12082	1,08	21889,8				
29 SIMONS / DAMSEAUX	0	0	198	0	300	400	60	60	0	240	114	0	0	180	1020	1440	400	60	38	400	360	3000	1800	120	242	400	0	80	88	540	104	0	0	0	0	0	0	400	0	0	0	0	11954	1,83	21878,8			
15 COLLIARD / COLLIARD	0	0	172	0	840	800	0	360	0	300	320	400	0	0	360	1280	1560	400	300	42	400	0	3000	1800	0	138	0	0	120	164	140	14	0	0	0	0	0	400	0	0	0	0	13070	1,72	23346,4			
16 DIEDERICH / MERTES	0	0	208	0	760	1200	0	180	300	300	238	0	0	0	1440	1900	0	120	54	0	0	3000	1800	0	78	800	0	120	600	180	18	0	0	0	400	400	0	0	0	240	0	0	0	13052	1,72	23987,4		
17 SERVAIS / VINETTE	0	0	212	0	720	1200	0	240	0	60	134	400	180	480	1020	1350	400	360	40	400	0	3000	1800	80	408	800	0	120	480	120	40	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	14832	1,72	25218,4			
3 KELLNERBERGER / LIECHTI	0	0	300	0	1580	900	0	0	0	300	116	0	0	0	1440	1440	400	120	116	400	0	3000	1800	120	794	1200	0	120	454	240	98	0	0	400	0	0	0	0	120	180	0	0	0	15278	1,84	25547,8		
7 THIRION / THIRION	0	0	132	0	1200	400	0	180	0	60	184	400	0	0	0	1800	400	1800	90	800	120	3000	1800	120	116	0	0	120	708	60	62	0	0	0	0	800	400	480	0	0	0	0	0	15232	1,80	25589,8		
26 LAMBERT / DE ROOVER	0	0	180	0	1200	1600	0	0	0	480	186	0	0	0	180	1200	1500	400	240	34	400	0	3000	1800	0	70	1200	0	0	210	480	44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	14784	1,70	26483,4		
24 DIEDERICH / DIEDERICH	0	0	86	0	800	2800	0	180	940	780	134	400	0	0	0	1500	1500	0	60	56	0	0	3000	1800	120	178	400	0	120	168	180	58	0	0	0	400	0	400	0	0	0	0	0	15850	1,78	28213,0		
2 GEIGY / GEIGY	0	0	176	0	1500	3200	0	360	0	180	172	400	0	0	1440	1800	400	180	262	800	0	3000	1800	120	232	1200	0	120	500	180	34	0	0	0	400	0	400	120	0	0	0	0	18876	1,59	30171,8			
22 CHALSECHE / GENGOUX	0	0	188	0	860	400	0	360	0	120	162	0	1800	0	1680	1320	400	0	34	400	0	3000	1800	0	52	6000	0	120	116	60	64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	18496	1,55	30219,8		
0	0	200	0	960	2000	0	480	240	600	90	1280	0	420	800	1800	0	430	24	400	0	0	3000	1800	0	244	800	0	0	604	240	94	0	0	400	400	1	0	180	0	0	0	0	16277	1,79	30388,8			
8 SERVAIS / VINETTE	0	0	168	0	1440	1200	0	360	0	60	272	0	360	420	840	1500	400	180	238	400	0	3000	1800	0	300	2000	0	120	220	300	80	480	0	400	0	400	400	60	0	0	0	0	0	0	17068	1,72	30446,6	
18 FAHY / FAHY	0	0	176	0	900	1200	0	0	0	0	174	0	0	0	1200	1800	0	240	40	400	0	3000	1800	0	762	4800	0	120	188	180	50	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	17670	1,75	30622,5	
25 VANDERMOLEN / RUPPERT	0	0	138	0	1800	400	0	0	600	720	294	400	0	0	860	1800	400	420	70	400	0	3000	1800	300	496	0	0	0	316	300	68	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15682	2,00	31364,0		
27 BORM / NAGELE	0	0	124	0	1080	2000	800	0	660	540	212	0	0	120	1080	1320	400	120	64	1200	0	3000	1440	180	62	2000	0	120	146	420	18	0	0	0	0	400	400	360	0	0	0	0	0	18006	1,79	32236,7		
1 DARLEY / SUBSOT	0	0	60	0	1580	1800	0	158	300	660	212	400	840	760	1320	1300	400	60	98	400	0	3000	3000	1800	420	716	1200	0	120	864	240	62	0	0	400	400	400	360	0	0	0	0	0	0	0	21482	1,58	34188,4
20 HEINZ / HEINZ	0	0	228	0	1800	3200	240	0	0	240	236	800	0	800	1800	1380	0	120	44	400	0	3000	1800	0	912	1200	0	180	238	480	64	0	0	0	0	0	400	0	300	0	0	0	0	0	20322	1,75	35038,5	
10 NINANE / DELINCE	0	0	176	0	1080	1200	0	0	540	900	152	0	0	0	420	1800	400	60	52	400	0	1800	3000	1380	0	326	1200	0	120	148	240	8	0	0	0	400	400	400	240	0	800	0	0	0	0	21522	1,72	37017,8
21 KOERNER / SCHAUSS	0	0	276	0	1800	1200	0	60	840	1080	210	1600	60	0	360	900	0	600	68	400	0	3000	1800	1800	90	6400	0	180	256	240	38	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24478	1,76	40081,3	
19 ROTHARDT / LÜTHI	0	0	112	0	1800	2000	180	180	480	1020	716	1600	0	0	900	1320	400	60	180	800	0	3000	3000	1800	0	1842	8000	0	120	502	360	172	0	0	400	400	0	0	180	0	0	0	0	0	0	28824	1,75	86442,0
11 GERBER / GERBER	0	0	168	400	1800	5200	540	0	0	240	166	800	0	0	860	1800	400	360	50	400	0	3000	1800	780	94	5000	0	120	546	720	2400	240	0	400	400	800	0	0	0	0	0	0	0	29884	1,72	81406,5		
5 GROSSMANN / VOELKEL	0	0	212	400	1800	3600	480	0	960	720	990	1600	0	1280	3020	1800	400	1800	1600	5000	180	3000	0	0	864	6400	0	1140	302	1680	204	980	0	400	0	400	0	0	0	0	0	0	0	0	0	41812	1,65	86889,8
23 EGLI / EGLI	0	0	160	400	1800	6400	540	0	300	420	484	2000	0	1380	1440	1800	0	420	212	2000	0	3000	0	1000	3800	7600	0	1800	1376	1800	168	1600	0	400	0	2000	400	0	0	0	0	0	0	0	0	44710	1,76	76689,6