

Stephe Bruin, NL	MCO III, RAG a 04 GRX V, MAN 51-52, SOM n
Penny Bydlinski, GB	NFO VII, RAG a 03, SBI c, d 21 BEN n 22 33, BRI a, ns 12, ns 22 64, ns 24 62, BUR e, f, j, CHA, DRX IV, EUR d 23
Louis Coste, F	BEN n 22, BRI f, ns 11, a 03, CRX V, EUR n 22, n 23, n 03, OCI n 24, ns 24, SOM a, SPH ORI d 24, SIA d, g, n 21, a 21, d 21
Geir Edvardsen, N	MCO V, NFO II, SBI f, SIB VIII, Domestic shorthair females
Leslie van Grebst, DK	PER d, f, ds 11, n 03, f 21 33 RAG n 03, b, SBI b 21, TUA V, VIII
Hanna Jensen, S	EXO a, f, n 24, ns 24 62, PER ns 22 62, n 02, g 02, a 03, e 03, a 33 MCO II, SBI b, n 21, SIB VII, TUV f 61-63
Dorte Kaae, DK	MCO VII, NFO VIII BAL f 21, JAV n, ORI a, h 24, j 24, SIA w 67, n
Albert Kurkowski, PL	EXO w 62, ny 24, f 22, d 21 33, PER g, j, d 22, ns 23 62, g 01, n 01 21, f 02 21, g 02 21, n 33, n 21 33, g 21 33 SBI n, e, SIB IV, VI
Jitka Kytlerova, CZ	MCO VIII, NFO I, TUA IX DRX V, GRX I, EUR ns 23, a 03, KOR, MAU ns 24
Hans Lindberg, S	ABY o, BRI n, c, b 24, CRX IV, DRX VII, EUR n 24, e 24, f 03, MAN 53, Domestic longhair males
Gianfranco Mantovani, I	ABY os, BRI d 03, CRX III, EUR ns, d 22, OCI c 24, SOM o ORI b, b 24, c 24, n 24, n 25, SIA c, h
Lena Nordström, S	MCO I, NFO VI, RAG a
Mario Ottino, I	EXO w 61, ns 22 62, ns 24 64, n 02 21, f 03 22, g 21 33, PER a, n 22, a 01, d 03, n 03 22, f 03 22, d 33 SBI a, g, TUA VI
Eric Reijers, CZ	ABY a, BEN n 24, BRI ns 22 62, BUR n, g, CRX I, VI, EUR f, a 24, Domestic shorthair males
Jannick Renault, F	NFO IX, SBI a 21 BRI ny 11, BUR c, BML I, CRX VIII, IX, OCI b 24
Glenn Sjöbom, S	BEN n 24 33, BUR a, h, CRX II, DRX VI, EUR d 24, f 24, RUS
Annette Sjödin, S	EXO n, n 22, PER w 62, e, ns, fs, ns 11, ns 12, g 03, n 03 24, a 21 33 MCO IV, RAG n 04, b 04, TUA III, VII
Lena Sundberg, S	ABY n, BEN n 22 32, BRI g, n 24, BUR d, DRX IX JAV b 24, d 24, ORI n, c, f, a 24, SIA a, b, e, b 21, f 21
Raymond Saetre, N	EXO n 03, e 22, PER n, f 24, g 24, ny 24, a 02, fs 03, e 33, f 33, g 33 NFO III, TUV d 61-63
Alva Uddin, S	NFO V, RAG b 03, SBI d, SIB III BRI fs 24 62, BUR b, CRX VII, DRX III, EUR n, ns 22
Anne Veland, N	MCO VI, NFO IV, RAG n, SIB V, Domestic longhair females



Suomen Kissaliitto ry



WORLD WINNER 2002 CATS

Kategoria I - Category I

Adults

GIC Athelstone A Love Story, PER n BIS

GIC, WW01 Douglas of Kenfthis, PER n BOX

Neuters

IP, IC Charlie of Kenfthis, PER d 22 BIS

EP, WW00, WW01 Alicia T.J. of Kenfthis, PER f BOX

Kittens, 6-10 months

Freddie J.J. of Kenfthis, PER n 22 BIS

Kittens, 3-6 months

Star Wars Zam Wesell, EXO f 22 BIS

Kategoria II - Category II

Adults

EC Gylletigerns Gertrud Coon, MCO VII BIS

EC Daker Devito Sebasco's, MCO V BOX

Neuters

EP, EC, WW93, WW95, WW97 Feon Yin-Tabby Emei, SBI a 21 BIS

IP Apostrophe Curaso, RAG a 03 BOX

Kittens, 6-10 months

Shyshaman's For Pamir, RAG n 03 BIS

Kittens, 3-6 months

Escape's Izabella Coonzales, MCO V BIS

Kategoria III - Category III

Adults

CH Clarion's Falcon of Riverfern, ABY n BIS

EC Kiss of New Celtic Henge, BRI ns 12 BOX

Neuters

EP, EC, SW01 Seirene Ronja rövardotter, BUR n BIS

Exlibris Gimir, SOM n BOX

Kittens, 6-10 months

Piupaws Pirkko Potter, CRX II BIS

Kittens, 3-6 months

Fairy Dream Ellie, BUR n

BIS

Kategoria IV - Category IV

Adults

CH La Bell Leo, SIA n 21

BIS

EC, SW00 Wikrita's Double Diamond, SIA n 21

BOX

Neuters

GIP, WW01 Kattilan Ilmari Itäinen, ORI n25

BIS

IP, EC Alien's Tequila Sunrise, SIA n 21

BOX

Kittens, 6-10 months

Kattilan Johnny Guitar, SIA c

BIS

Kittens, 3-6 months

Sungain E-Hei En Emmi, SIA h

BIS

Kotikissat - House cats

WW98, WW00 Wilhelmiina

BIS

Olle

BOX

Results 9.11.2002

1 EX1 CAGPIB
4 EX1 CACIB BIV
7 EX1 CAC BIV NOM
Abs
13 HP
16 EX1
19 EX1
22 EX1 CACE NOM
25 EX1
Abs
31 EX1
34 EX1 CACIB
37 EX1 CACE NOM
Abs
43 EX1 CAC
Abs
49 EX1 CACE NOM
52 EX1 CAGCIB
55 EX1 NOM
58 HP BIV NOM
61 EX1 CAGPIB NOM
64 EX1 CACIB IC
67 EX1
70 HP BIV NOM
73 EX1 CAP
Abs
79 HP
82 EX1 NOM
85 EX1 NOM
88 EX1 CACE
91 EX1 CAGPIB
Abs
97 EX1
100 EX1 CACIB
104 HP NOM
107 EX1 CAGCIB
110 EX1 -
113 EX1 BIV
116 HP
119 EX1 NOM
122 EX1 CACE
125 HP
Abs
131 HP BIV
Abs
137 EX2 -
Abs
143 EX1 CACIB
Abs
149 EX1

2 EX1 CAGCIB
5 EX1 CACIB IC
8 EX1 CACIB
11 EX1 CAC
14 EX1 CACIB
17 EX1
Abs
23 EX1 CAC
26 EX1 CACE
29 EX1
32 HP
35 EX1
38 EX1 CACE BIV NOM
41 EX1 CAGCIB
44 EX2 -
47 EX1 NOM
50 EX1 CAC
53 EX1 CAGCIB
56 EX1 CAPE
59 HP
62 HP
65 EX1 CAC
68 EX2
71 EX1 CAGPIB
74 HP
77 EX1
80 EX1 CAC
83 EX1 CAP PR NOM
86 HP
89 HP NOM
92 EX1 CAPE EP NOM
95 EX1 -
Abs
Abs
Abs
108 HP
Abs
114 EX1 CACE
117 HP
120 EX1
123 EX1 CACE
126 HP
129 HP
132 EX2 -
Abs
138 EX1 CACE
Abs
144 EX1 NOM
147 EX1 CACE NOM
150 EX1 CAC

3 EX1 CACE
6 EX1 CAGCIB GIC
9 EX1 CAPE EP NOM
12 EX1
15 EX1 BIV NOM
18 EX1 NOM
21 EX1 CAC NOM
24 EX1
27 EX1 CACIB
30 EX1 CACE
33 EX1 CACE BIV
Abs
39 EX1 CAGCIB
42 EX2 -
Abs
48 HP NOM
51 HP BIV NOM
54 EX1
57 HP
60 EX1
63 EX1 CAGCIB BIV NOM
Abs
69 EX1 BIV
72 EX2 -
75 EX1 CAC
78 EX1
81 EX1 BIV NOM
Abs
87 EX1 CAGPIB NOM
Abs
93 EX1 -
96 EX1 CAC
99 EX1 CACE NOM
103 EX1
106 EX1
109 HP
Abs
115 EX1 -
Abs
121 EX1 CAC
124 EX1 NOM
Abs
130 HP
133 EX1 CAGCIB
136 HP BIV
139 EX1 -
Abs
145 HP
148 EX1 CACIB

151 HP	152 EX1 CACE EC	153 EX1 CACIB IC NOM
154 EX2 -	155 EX1 CAC NOM	156 EX1 BIV
157 HP NOM	158 EX1 CAPE EP	159 EX1 CAC
160 EX1 CAPE EP	Abs	162 HP
Abs	164 HP	Abs
166 EX1 CACE BIV NOM	167 EX1 CACE NOM	Abs
169 EX1 CAGCIB	Abs	171 EX1 CAC
172 EX1 CAC	173 EX2 -	174 EX1 BIV NOM
175 EX1	176 EX2	177 EX1 NOM
178 EX2	179 EX1	180 HP
181 HP BIV NOM	182 EX2 -	183 EX3 -
184 EX1 CAPE	Abs	186 EX1 CAGPIB
187 EX1 CAGPIB NOM	188 HP	Abs
190 HP NOM	191 EX1 CACE	192 EX1 CAGCIB BIV NOM
Abs	194 EX1 CAC	Abs
196 EX1 NOM	Abs	198 EX1 BIV NOM
199 EX3	200 EX2	201 EX1 CAPE EP BIV NOM
202 EX1 CAGPIB	203 EX1 CAPIB NOM	204 HP
205 HP	206 HP NOM	207 EX1 CACE EC
208 EX2 -	209 EX1 CACE	210 EX1 CACIB
211 EX1 CAC CH BIV NOM	212 Change of colour	213 EX1 BIV NOM
Abs	215 EX2	216 HP BIV
217 EX1 CAPIB IP	218 EX1 CAP PR	219 EX1 CAGCIB
220 EX1 CAGCIB BIV	221 EX2 -	222 EX1 CAC
223 EX1 NOM	Abs	225 HP BIV NOM
Abs	227 EX1 CAGCIB GIC	228 EX2 -
229 EX3 -	230 EX1 CAC NOM	Abs
232 EX1 CAC CH	233 EX1 NOM	234 EX1 CAPE
235 EX1 CAPE	236 EX1 CAGPIB BIV NOM	237 EX1 CAP
238 HP	239 EX1 CACE	Abs
241 EX3 -	242 EX1 CAGCIB BIV NOM	243 EX2 -
244 EX1 CAC	245 EX1 NOM	246 EX1 CAPIB NOM
Abs	248 HP	249 EX1 CACE
250 EX1 CAGCIB	Abs	252 EX1 BIV
253 EX1	254 HP	255 HP
256 HP	257 EX1 CACE	258 EX1 -
259 EX2 -	260 EX1 CAGCIB	Abs
262 EX2 -	263 EX1 CAC BIV	264 EX1 BIV NOM
265 EX2	266 EX3	267 EX4
268 HP BIV NOM	269 HP	270 HP
271 EX1 CAGPIB	272 EX1 CAGPIB	273 EX1 CAP PR
274 HP	275 HP	276 HP
277 EX1 CACE	278 EX1 CACE NOM	279 EX1 CAGCIB
280 EX1 CACIB	281 EX1 CACIB	282 EX1 CAC BIV NOM
283 EX2	284 EX1 BIV NOM	285 EX4
286 EX2	287 EX1	288 EX3
289 EX2	290 EX1 NOM	291 HP
292 EX1 CAPE	293 EX1 -	294 EX2 -
295 EX1 CAP BIV NOM	296 HP	297 HP
298 HP	299 HP	300 HP
301 EX1 CACE BIV NOM	302 EX3 -	303 EX2 -
304 EX1 CAGCIB	305 EX2 -	306 EX2 -
307 EX1 CACE	308 EX1 CAGCIB	309 EX2 -
310 EX1 CAC	311 EX1 BIV NOM	312 EX2
313 EX1	Abs	315 EX1
Abs	317 HP	318 EX1 CAPE
319 HP BIV NOM	320 EX2 -	Abs
322 EX1 CAGPIB	323 EX2 -	324 EX1 CAPIB
325 EX2 -	326 EX1 CAP	327 EX1 CACE EC
Abs	329 EX1 CACIB IC	330 EX1 CAC BIV NOM
Abs	Abs	Abs
334 HP	335 HP	336 HP
337 EX1 CACE	338 EX2 -	339 EX3 -

340 EX2 -	341 EX1 CAGCIB	342 EX4 -
343 EX1 CACIB	344 EX1 CAGCIB BIV	Abs
346 EX1 CAC	347 EX2 -	348 EX1 CACIB
349 EX3	350 EX1 BIV NOM	351 EX2
352 EX4	353 EX1	354 EX2
355 EX1 BIV NOM	356 EX4	357 EX3
358 HP	359 EX1 CAPE BIV NOM	360 EX1 CAP
361 HP	362 HP	363 EX1 CACE NOM
364 EX1 CACIB	365 EX1 CAC BIV NOM	366 EX1 CAC
367 HP	368 HP	369 EX1 CAGCIB
370 EX1 CAGCIB	Abs	Abs
373 EX1 CAC	374 EX1 CAC BIV	375 EX1
376 EX1 BIV NOM	377 EX1	378 HP BIV NOM
379 EX1 CAPE	380 EX1 CAPE	Abs
382 HP	383 HP BIV NOM	384 EX1 CACE
385 EX1 CAGCIB	386 EX1 CACE	Abs
388 EX1 CACIB NOM	389 EX2 -	390 EX1 CAGCIB BIV
391 EX1 CAC	392 EX1	393 HP BIV NOM
394 EX1 CAPE	395 EX2 -	396 EX1 CAGPIB
397 HP	398 HP BIV	399 EX1 CACE
400 EX1	401 EX1 BIV	402 EX1
403 HP	404 HP	405 HP BIV
406 HP	407 EX1 CAGPIB	408 EX1 CAGPIB
409 EX1 CAP PR	410 HP	411 HP BIV NOM
412 HP	413 EX1 CACE	Abs
415 EX1 CAGCIB	416 EX2 -	417 EX1 CAGCIB
418 EX2	419 EX1 BIV NOM	Abs
421 EX1	422 HP BIV NOM	423 HP
424 EX1 CAGPIB	Abs	426 HP
427 EX1 CAGCIB BIV	428 EX1 CAC	429 EX1
430 HP	431 EX1 CAPE	432 EX1 CAPE BIV NOM
433 EX1 CAGPIB NOM	434 EX2 -	435 EX1 CAGPIB
436 EX1 CAP PR	437 EX1 CACE	438 HP
439 EX1 CAC CH BIV	440 EX2 -	441 EX1
442 HP	443 EX1 CACIB	444 EX1
445 EX1 CAPE	446 EX1 CAGPIB	447 EX1 CAGPIB
448 EX1 CAP	Abs	450 HP
451 EX1 CACE	Abs	453 EX2 -
Abs	455 EX1 CAGCIB BIV NOM	456 EX1 CACIB NOM
457 EX1 CAC CH	458 EX2 -	459 EX2
460 EX1 NOM	461 HP	462 HP
463 HP BIV NOM	464 HP	Abs
Abs	467 HP NOM	468 EX1 CAPE
469 EX1 CAGPIB	Abs	471 EX3 -
472 HP NOM	Abs	474 EX2 -
475 EX1 CACE	476 EX2 -	477 EX1 CACE
478 EX1 CAGCIB BIV NOM	479 EX1 CACIB	480 EX1 CAC
481 EX1 CAC CH	482 EX1	483 EX2
484 EX1 BIV NOM	485 EX1	486 HP
Abs	488 HP BIV NOM	489 HP
490 EX1 CAPE NOM	491 EX2 -	492 EX1 CAPE
493 EX3 -	494 EX2 -	495 EX1 CAGPIB
496 EX1 CAPIB	497 EX1 CAPIB	498 EX1 CAGCIB
499 EX1	500 EX1 BIV NOM	501 EX1
502 EX1 -	503 EX1 CACE	504 EX1 CAGCIB BIV
Abs	506 EX1 CAP	507 HP
508 HP	509 EX1 CAC BIV NOM	510 EX1 CAC CH
511 EX1 NOM	512 EX2 -	513 EX1 CAGPIB GIP BIV NOM
514 EX1 CAP PR	515 EX2 -	516 EX1
517 HP BIV	518 HP	519 EX1 CACE
520 EX1 CAGCIB	521 EX1	522 EX1 CAPE
Abs	524 EX1 CAGPIB NOM	525 EX1 NOM
526 HP	527 HP	528 EX1 CACE BIV NOM

529 EX1 CAC
532 EX1 CAC
535 EX2
538 EX1 CAPE
541 EX1 CAPIB BIV NOM
544 HP
547 EX1 CAC
550 EX3
553 HP
556 EX1 CAGPIB
559 EX1 CAGCIB
562 HP
565 EX1 CAGCIB BIV
568 EX1 CACE
571 EX1 BIV NOM
574 EX1 CAPIB
577 EX1 CAC BIV NOM
580 EX1 CAPIB
583 EX1 CACIB
Abs
589 EX1 CAGCIB GIC
592 EX1 CAGCIB
595 HP

598 HP
601 EX1 CACE NOM
604 EX2 -
607 EX1 NOM
610 HP
613 EX1 CAC CH
616 EX1 CAPE
619 Cannot be judged (EVA)
622 HP BIV NOM
625 EX2 -
628 EX1 CAP PR
631 EX1 CAGCIB GIC
634 EX1 CAC
637 EX1 CACE
640 EX1 CAPE
643 HP
646 EX2 -
649 EX1
652 HP
Abs
658 EX1 CAGCIB
661 EX1 CACE EC
664 HP
667 EX1 CACIB
670 EX1 NOM
Abs
676 EX1 CACE
Abs
682 HP
685 EX1
688 EX1 CAC BIV NOM
691 EX1 CAPE
694 EX1 CAPIB BIV NOM
Abs
700 EX1 CAGCIB
703 EX1 CAPE BIV NOM
706 EX1 CAGCIB BIV NOM
709 HP BIV NOM
712 EX1 CAGCIB

Abs
533 EX1
536 EX1
539 EX1 CAGPIB
542 HP BIV
Abs
548 EX1 BIV NOM
551 HP NOM
554 EX1 CAPE
557 EX1 CAPIB
560 EX1 CAPIB NOM
563 EX1 CAGPIB
566 EX1 CAC
569 EX1 CAGCIB GIC
572 EX1 CAGCIB NOM
575 EX1
578 EX1
581 EX1 CAC
584 EX1 CAGCIB NOM
587 EX1
590 EX1 BIV
593 EX1 CAGCIB BIV NOM
596 HP NOM

Abs
602 EX1 CAGCIB GIC
605 EX1 CACIB BIV NOM
608 EX1 NOM
Abs
614 EX1
617 EX2 -
620 EX1
623 EX1 CACE
626 EX1 CAC CH
629 EX1 CACE EC
632 EX1 CACIB
635 EX1
Abs
641 EX1 CAGCIB
644 HP
647 EX1 CAGCIB BIV
650 EX1
653 EX1
656 EX1 CACIB
659 HP NOM
662 HP NOM
665 EX2 -
Abs
671 EX1 CAGPIB NOM
674 HP
677 EX1 CAGCIB
680 EX1 NOM
683 EX1 CAGPIB
Abs
689 EX3 -
692 EX1 CAGPIB
695 EX1 CAGCIB BIV NOM
698 EX1
701 EX1 CAC
704 EX1 CAPIB
707 EX2 -
710 EX2 -
713 EX1

531 EX2 -
534 EX1 BIV NOM
537 HP NOM
540 EX1 CAPIB IP
543 HP
546 EX1 CACIB
549 EX2
552 HP BIV NOM
555 EX2 -
Abs
561 EX1 NOM
564 EX1 CACE
567 HP
570 EX1 CAC
573 EX1
576 HP
579 EX1 CAGPIB
582 EX1
585 EX1 CAGCIB
588 EX1 CACE
591 EX2 -
594 HP
597 EX1 -

600 HP
603 EX1 CAGCIB
606 EX2
Abs
612 EX1 CACE BIV NOM
615 EX1
618 EX1 CACE BIV
621 EX1 CAPIB
624 EX3 -
Abs
630 EX1 CACE
633 EX1 CAC
636 EX1 BIV
639 EX1 CAGCIB
642 EX1
645 EX1 CACE
648 EX1 CAC
651 EX1 CAP
654 EX1
657 EX2 -
660 EX1 CAPE EP
663 EX1 CACE
666 EX1 CAC
669 EX1 CAC CH
672 EX1 CACE
675 HP
678 EX1 CAC BIV
681 HP BIV NOM
684 EX1 CAGCIB
687 EX1 CAGCIB
690 EX2 -
693 EX1 CAPIB
696 EX2 -
699 EX1 CAGPIB NOM
702 HP
705 HP
708 EX1
711 EX1 CAPE EP
714 EX1 BIV

715 EX1
718 EX1 NOM
721 HP
724 EX1 CAC CH
727 EX1 CAGCIB GIC
730 EX2
733 EX1 CAPIB
736 EX1 CACE
739 EX1 CAC
742 EX2
745 EVA
748 HP
751 EX1 CAPIB BIV
754 EX1 CAP
757 EX1 CAGCIB
760 EX1 CAC
763 EX1 CAGPIB NOM
766 EX2 -
769 EX1 CAC
772 EX2
775 EX1 CAPE
778 EX1 CAPIB
781 EX1 CACE
784 EX1 CACIB IC
787 HP BIV NOM
790 EX1 CACE NOM
793 EX1 CAC
796 EX1 CAGCIB
799 EX1 BIV NOM
802 EX1 CACE EC BIV NOM
805 EX1
808 EX1
811 HP
814 HP BIV NOM
817 EX1 CAGCIB
820 EX1
823 EX1 CACE
826 HP
829 HP
832 EX1 CAGCIB
835 HP
Abs
841 HP
844 EX1 CACE
847 EX1 CAPE EP
850 HP
853 HP
856 EX1 CACIB IC
859 EX1 CACIB NOM
862 EX1
865 HP
868 EX2 -
871 EX1 CAGPIB
874 EX1 CAGCIB
877 EX1 CAC
880 EX1 CAGPIB NOM
883 EX1 CAGCIB
886 HP
889 HP
Abs
895 EX1 CAC CH
898 EX2
901 EX1 CAP

716 EX1 CAGPIB NOM
719 EX1 CACE
722 EX1 CACE EC BIV
725 HP
728 EX2 -
731 EX2
Abs
737 EX1 CAGCIB BIV NOM
740 EX1 CAC
Abs
746 EX1 BIV NOM
749 EX1 CAPE
752 EX1 CAPIB IP
755 EX2 -
758 EX2 -
Abs
764 EX1 CACE BIV NOM
Abs
770 EX1
773 EX4
776 EX1 CAGPIB BIV NOM
779 EX1 CAP PR
Abs
785 EX1 CAGCIB
788 EX1 CACE
Abs
794 EX1
797 EX1 CACE
800 EX1 CACIB IC
803 EX1
806 EX1 CAGCIB GIC
809 HP
812 HP
815 HP
818 EX1
821 HP
824 EX1
827 HP
830 HP
833 EX1 CACIB
836 HP BIV NOM
839 HP
842 HP NOM
845 EX1 NOM
848 EX1 CACE
851 HP
Abs
857 EX3 -
860 EX1 CAC
863 EX1 BIV
866 HP BIV NOM
869 EX1 CAGPIB
872 EX1 CAP
875 EX1 CACE NOM
878 EX1
881 EX1 CAP
884 EX1 CAPE
887 EX1 CACIB
Abs
893 EX1 CAC
896 EX1 BIV NOM
899 EX1 NOM
902 EX1 CAP BIV

717 EX1 CAPIB
720 EX1 CACIB
723 EX1 CAC CH
726 EX1 CACE BIV NOM
729 EX1
732 EX1 BIV NOM
735 EX1 CACE EC
738 EX2 -
741 EX1
744 EX3
Abs
750 EX1 CAGPIB
753 EX2 -
756 EX1 CACE BIV NOM
759 EX1 CAGCIB
762 EX1 CAGPIB
765 EX1 CAGCIB
Abs
771 EX1 BIV
774 EX3
777 EX2 -
780 HP
783 EX1 CAGPIB
786 EX1 CAPIB IP NOM
789 EX1 CACIB IC
792 EX1 CAGCIB GIC BIV
795 EX1 CACE
798 EX1 CAGCIB
Abs
804 EX1
807 EX1 CAC
810 HP
813 EX1 CAGCIB BIV
816 EX1 CAP PR
819 HP
822 EX1 CACIB
Abs
828 EX1 CAPE NOM
831 HP
834 EX1 BIV NOM
837 EX1 CAPE
840 EX1 CACE
843 EX1 CACE
846 EX1 CAP PR
849 HP BIV NOM
852 EX1 CACE
855 EX1 CACE
858 EX2 -
861 EX1
864 EX2
867 EX1 CAPE
870 EX3 -
873 EX1 CACE BIV NOM
876 EX1 CACIB
879 EX1
882 HP
885 HP NOM
888 HP BIV
891 EX1 CAGCIB
894 EX2 -
897 EX2
900 EX1 CAPE NOM
903 EX2 -

904 HP
907 EX1 BIV NOM
910 EX3 -
913 EX1 CACE
Abs
919 EX2 -
922 EX2
925 EX3
928 EX1 CACE
Abs
934 EX1 BIV NOM
937 EX1 CAPE
940 EX1 NOM
943 HP NOM
946 EX3 -

948 EX1 NOM
951 EX1 CAP PR NOM
954 HP
957 EX1 CAP
960 EX1 CAP
963 HP
966 EX1 CAGPIB
969 HP BIV
972 EX2 -
975 EX1 CAGPIB NOM
Abs
981 HP NOM
984 HP
987 EX1 CAGPIB BIV
Abs
993 EX1
996 EX1 CAC CH
999 HP
1002 HP
1005 EX1 CACIB IC NOM
1008 EX1 CAC CH
1011 EX1 CAPE
1014 EX1 CAGCIB
1017 EX1 BIV NOM
Abs
1023 EX1 CACE
1026 EX3
1029 EX1 BIV NOM
1032 EX2 -
1035 EX2
1038 HP NOM
1041 EX2 -
1044 EX1 CACIB IC BIV NOM
Abs
1050 HP
Abs
1056 EX1

1058 1. NOM
Abs
1064 4.
1067 1. NOM
1070 3.
Abs
1076 4.
1079 2.
1082 5.

905 HP
908 EX1 CAP PR
911 EX2 -
914 HP
917 EX1 CAGCIB
920 EX1 CAC
923 EX2
926 EX1 NOM
Abs
932 EX1 CAC
935 HP
938 EX2 -
941 EX1 CACE
944 EX1 CAGPIB
947 EX1 CAC BIV NOM

949 HP NOM
952 EX1 CAGCIB
955 EX1
958 HP
961 EX1
964 EX1 CAPIB
967 EX1 CAC
970 HP
973 EX1 CAC CH
976 HP
979 EX1
982 EX1 CACE NOM
985 EX1 CAPE
988 EX1 CACE
991 EX1 CAGCIB GIC
994 EX1
Abs
1000 HP
1003 EX2 -
1006 EX1 CAGCIB
1009 EX1
1012 EX1 CAPIB IP
1015 EX1 CACIB
1018 EX1 CAC
1021 EX1 BIV
1024 EX1 BIV NOM
1027 EX1 CACE
1030 HP NOM
1033 EX1 CACIB IC
1036 EX1 BIV NOM
1039 HP
1042 EX1 CACE
1045 EX1
1048 EX1 CAGPIB
1051 EX1
Abs
Abs
Abs

Abs
Abs
Abs
1068 3.
1071 5.
1074 1. NOM
1077 1. NOM
Abs
1083 2.

906 EX1 CACIB
909 EX1 CAC
912 EX1 CACE BIV NOM
915 EX1 CAGCIB
918 EX1 CAC
921 EX1
924 EX1 BIV
927 HP
930 EX1 CACIB
933 EX1
936 HP
939 EX1 CAP BIV NOM
942 EX1 CAGCIB NOM
945 EX2 -
1084 EX1 NOM

950 EX1 CAPE EP
953 HP BIV NOM
956 EX1
959 EX1 CAC
962 EX1
965 EX1
968 EX1 CAGPIB
971 EX1 CACIB
974 EX1 CACIB NOM
977 HP BIV
980 EX2
983 HP NOM
Abs
989 EX1
992 EX1
995 EX1 CAPE EP NOM
998 EX1 NOM
1001 HP
1004 HP BIV NOM
1007 EX1 CAC
1010 EX1
1013 HP
1016 EX1 CAC CH
1019 EX1
1022 EX1 -
1025 EX2
1028 EX1 CAGCIB
1031 EX1 CAGCIB
1034 EX1 CACE
1037 HP
Abs
1043 EX1 CAGCIB
1046 HP
1049 EX1 CAGPIB BIV NOM
1052 EX1 CAGPIB
Abs

1060 2.
1063 3.
1066 4.
1069 5.
1072 4.
1075 2.
1078 6.
1081 3.