

| | E.C. | A-1 | Nbre | % | A-2 | Nbre | % |
|-------------|-------------|-------------|-------------|--------------|-------------|--------------|--------------|
| TTYP | 2569 | 3130 | -561 | -17,9 | 3990 | -1421 | -35,6 |
| PM | 67 | 92 | -25 | -27,2 | 144 | -77 | -53,5 |
| PF | 18 | 10 | 8 | 80,0 | 20 | -2 | -10,0 |
| P | 85 | 102 | -17 | -16,7 | 164 | -79 | -48,2 |
| BM | 202 | 207 | -5 | -2,4 | 354 | -152 | -42,9 |
| BF | 18 | 22 | -4 | -18,2 | 34 | -16 | -47,1 |
| B | 220 | 229 | -9 | -3,9 | 388 | -168 | -43,3 |
| MM | 271 | 331 | -60 | -18,1 | 479 | -208 | -43,4 |
| MF | 21 | 19 | 2 | 10,5 | 35 | -14 | -40,0 |
| M | 292 | 350 | -58 | -16,6 | 514 | -222 | -43,2 |
| CM | 291 | 354 | -63 | -17,8 | 411 | -120 | -29,2 |
| CF | 16 | 22 | -6 | -27,3 | 21 | -5 | -23,8 |
| C | 307 | 376 | -69 | -18,4 | 432 | -125 | -28,9 |
| JM | 181 | 252 | -71 | -28,2 | 242 | -61 | -25,2 |
| JF | 10 | 12 | -2 | -16,7 | 18 | -8 | -44,4 |
| J | 191 | 264 | -73 | -27,7 | 260 | -69 | -26,5 |
| SM | 422 | 526 | -104 | -19,8 | 651 | -229 | -35,2 |
| SF | 41 | 52 | -11 | -21,2 | 76 | -35 | -46,1 |
| S | 463 | 578 | -115 | -19,9 | 727 | -264 | -36,3 |
| VM | 912 | 1101 | -189 | -17,2 | 1344 | -432 | -32,1 |
| VF | 99 | 130 | -31 | -23,8 | 161 | -62 | -38,5 |
| V | 1011 | 1231 | -220 | -17,9 | 1505 | -494 | -32,8 |
| Masc | 2346 | 2863 | -517 | -18,1 | 3625 | -1279 | -35,3 |
| Fem | 223 | 267 | -44 | -16,5 | 365 | -142 | -38,9 |

| | E.C. | A-1 | Nbre | % | A-2 | Nbre | % |
|--------------|------------|------------|------------|--------------|-------------|-------------|--------------|
| PROMC | 976 | 972 | 4 | 0,4 | 1366 | -390 | -28,6 |
| PM | 55 | 66 | -11 | -16,7 | 104 | -49 | -47,1 |
| PF | 16 | 8 | 8 | 100,0 | 16 | | |
| P | 71 | 74 | -3 | -4,1 | 120 | -49 | -40,8 |
| BM | 135 | 107 | 28 | 26,2 | 166 | -31 | -18,7 |
| BF | 11 | 16 | -5 | -31,3 | 16 | -5 | -31,3 |
| B | 146 | 123 | 23 | 18,7 | 182 | -36 | -19,8 |
| MM | 147 | 121 | 26 | 21,5 | 161 | -14 | -8,7 |
| MF | 14 | 7 | 7 | 100,0 | 14 | | |
| M | 161 | 128 | 33 | 25,8 | 175 | -14 | -8,0 |
| CM | 111 | 78 | 33 | 42,3 | 75 | 36 | 48,0 |
| CF | 7 | 6 | 1 | 16,7 | 4 | 3 | 75,0 |
| C | 118 | 84 | 34 | 40,5 | 79 | 39 | 49,4 |
| JM | 26 | 24 | 2 | 8,3 | 37 | -11 | -29,7 |
| JF | 3 | 1 | 2 | 200,0 | 4 | -1 | -25,0 |
| J | 29 | 25 | 4 | 16,0 | 41 | -12 | -29,3 |
| SM | 68 | 85 | -17 | -20,0 | 131 | -63 | -48,1 |
| SF | 12 | 20 | -8 | -40,0 | 33 | -21 | -63,6 |
| S | 80 | 105 | -25 | -23,8 | 164 | -84 | -51,2 |
| VM | 310 | 354 | -44 | -12,4 | 499 | -189 | -37,9 |
| VF | 61 | 79 | -18 | -22,8 | 106 | -45 | -42,5 |
| V | 371 | 433 | -62 | -14,3 | 605 | -234 | -38,7 |
| Masc | 852 | 835 | 17 | 2,0 | 1173 | -321 | -27,4 |
| Fem | 124 | 137 | -13 | -9,5 | 193 | -69 | -35,8 |

| | E.C. | A-1 | Nbre | % | A-2 | Nbre | % |
|--------------|-------------|-------------|-------------|--------------|-------------|--------------|--------------|
| TRADI | 1593 | 2158 | -565 | -26,2 | 2624 | -1031 | -39,3 |
| PM | 12 | 26 | -14 | -53,8 | 40 | -28 | -70,0 |
| PF | 2 | 2 | | | 4 | -2 | -50,0 |

| | | | | | | | |
|-------------|------|------|------|-------|------|------|-------|
| P | 14 | 28 | -14 | -50,0 | 44 | -30 | -68,2 |
| BM | 67 | 100 | -33 | -33,0 | 188 | -121 | -64,4 |
| BF | 7 | 6 | 1 | 16,7 | 18 | -11 | -61,1 |
| B | 74 | 106 | -32 | -30,2 | 206 | -132 | -64,1 |
| MM | 124 | 210 | -86 | -41,0 | 318 | -194 | -61,0 |
| MF | 7 | 12 | -5 | -41,7 | 21 | -14 | -66,7 |
| M | 131 | 222 | -91 | -41,0 | 339 | -208 | -61,4 |
| CM | 180 | 276 | -96 | -34,8 | 336 | -156 | -46,4 |
| CF | 9 | 16 | -7 | -43,8 | 17 | -8 | -47,1 |
| C | 189 | 292 | -103 | -35,3 | 353 | -164 | -46,5 |
| JM | 155 | 228 | -73 | -32,0 | 205 | -50 | -24,4 |
| JF | 7 | 11 | -4 | -36,4 | 14 | -7 | -50,0 |
| J | 162 | 239 | -77 | -32,2 | 219 | -57 | -26,0 |
| SM | 354 | 441 | -87 | -19,7 | 520 | -166 | -31,9 |
| SF | 29 | 32 | -3 | -9,4 | 43 | -14 | -32,6 |
| S | 383 | 473 | -90 | -19,0 | 563 | -180 | -32,0 |
| VM | 602 | 747 | -145 | -19,4 | 845 | -243 | -28,8 |
| VF | 38 | 51 | -13 | -25,5 | 55 | -17 | -30,9 |
| V | 640 | 798 | -158 | -19,8 | 900 | -260 | -28,9 |
| Masc | 1494 | 2028 | -534 | -26,3 | 2452 | -958 | -39,1 |
| Fem | 99 | 130 | -31 | -23,8 | 172 | -73 | -42,4 |

| | E.C. | A-1 | A-2 |
|-----------|-------------|------------|------------|
| Masc | 2346 | 2863 | 3625 |
| Fém. | 223 | 267 | 365 |
| Ratio F/I | 8,7 | 8,5 | 9,1 |