

Missinglist:

Liberia

| Year | Value | Cur | Description | MMC | Michel | Pr ** | Pr Ø |
|------|-------|-----|--|---------|--------|-------|------|
| 1998 | 10 | C | <i>Lepiota cristata</i> | 1998,01 | 2045 | 0,40 | 0,40 |
| | 15 | C | <i>Russula emetica</i> | 1998,02 | 2046 | 0,50 | 0,50 |
| | 20 | C | <i>Coprinus comatus</i> | 1998,03 | 2047 | 0,70 | 0,70 |
| | 30 | C | <i>Russula cyanoxantha</i> | 1998,04 | 2048 | 1,10 | 1,10 |
| | 50 | C | <i>Cortinarius violaceus</i> | 1998,05 | 2049 | 1,80 | 1,80 |
| | 75 | C | <i>Amanita cothurnata</i> | 1998,06 | 2050 | 2,60 | 2,60 |
| | 1 | \$ | <i>Stropharia cyanea</i> | 1998,07 | 2051 | 3,60 | 3,60 |
| | 1,2 | \$ | <i>Panaeolus semiovatus</i> | 1998,08 | 2052 | 4,20 | 4,20 |
| 2000 | 10 | \$ | <i>Marasmius haematocephalus</i> | 2000,01 | 2809 | 0,70 | 0,70 |
| | 15 | \$ | <i>Armillariella mellea</i> | 2000,02 | 2810 | 1,20 | 1,20 |
| | 25 | \$ | <i>Ganoderma lucidum</i> | 2000,03 | 2811 | 1,80 | 1,80 |
| | 35 | \$ | <i>Psilocybe cubensis</i> | 2000,04 | 2812 | 2,50 | 2,50 |
| 2000 | 20 | \$ | <i>Amanita caesarea</i> | 2000,05 | 2813 | 1,50 | 1,50 |
| | 20 | \$ | <i>Coprinus atramentarius</i> | 2000,06 | 2814 | 1,50 | 1,50 |
| | 20 | \$ | <i>Amanita rubescens</i> | 2000,07 | 2815 | 1,50 | 1,50 |
| | 20 | \$ | <i>Laccaria amethystina</i> | 2000,08 | 2816 | 1,50 | 1,50 |
| | 20 | \$ | <i>Amanita gemmata</i> | 2000,09 | 2817 | 1,50 | 1,50 |
| | 20 | \$ | <i>Boletus frosti</i> | 2000,10 | 2818 | 1,50 | 1,50 |
| 2000 | 100 | \$ | <i>Geastrum triplex</i> | 2000,11 | BL 253 | 7,50 | 7,50 |
| 2001 | 25 | \$ | <i>Dictyophora indusiata</i> | 2001,01 | 4024 | 1,40 | 1,40 |
| | 25 | \$ | <i>Laccaria deliciosa</i> | 2001,02 | 4025 | 1,40 | 1,40 |
| | 25 | \$ | <i>Lactarius indigo</i> | 2001,03 | 4026 | 1,40 | 1,40 |
| | 25 | \$ | <i>Boletus edulis</i> | 2001,04 | 4027 | 1,40 | 1,40 |
| | 25 | \$ | <i>Amanita pantherina</i> | 2001,05 | 4028 | 1,40 | 1,40 |
| | 25 | \$ | <i>Naematoloma sublateritium</i> | 2001,06 | 4029 | 1,40 | 1,40 |
| 2002 | 100 | \$ | <i>Mycena pura</i> | 2002,13 | BL 406 | 5,50 | 5,50 |
| 2002 | 100 | \$ | <i>Gomphidiaceae (Gomphidius roseus)</i> | 2002,14 | BL 407 | 5,50 | 5,50 |
| 2007 | 25 | \$ | <i>Boletus edulis</i> | 2007,01 | 5238 | 1,50 | 1,50 |
| | 35 | \$ | <i>Russula adusta</i> | 2007,02 | 5239 | 2,10 | 2,10 |
| | 45 | \$ | <i>Lactarius helvus</i> | 2007,03 | 5240 | 2,70 | 2,70 |
| | 50 | \$ | <i>Amanita pantherina</i> | 2007,04 | 5241 | 3,00 | 3,00 |
| 2007 | 45 | \$ | <i>Amanita bingensis</i> | 2007,05 | 5242 | 2,70 | 2,70 |
| | 45 | \$ | <i>Chlorophyllum molybdites</i> | 2007,06 | 5243 | 2,70 | 2,70 |
| | 45 | \$ | <i>Calvatia utriformis</i> | 2007,07 | 5244 | 2,70 | 2,70 |
| | 45 | \$ | <i>Amanita loosii</i> | 2007,08 | 5245 | 2,70 | 2,70 |
| 2007 | 45 | \$ | <i>Russula cyanoxantha</i> | 2007,09 | 5246 | 2,70 | 2,70 |
| | 45 | \$ | <i>Cantharellus subalbidus</i> | 2007,10 | 5247 | 2,70 | 2,70 |
| | 45 | \$ | <i>Leccinum oxydabile</i> | 2007,11 | 5248 | 2,70 | 2,70 |
| | 45 | \$ | <i>Boletus badius</i> | 2007,12 | 5249 | 2,70 | 2,70 |
| 2007 | 100 | \$ | <i>Chlorophyllum molybdites</i> | 2007,14 | BL 544 | 6,00 | 6,00 |

| | | | | | | | |
|------|-----|----|----------------------------|---------|--------|------|------|
| 2007 | 100 | \$ | <i>Agaricus silvaticus</i> | 2007,15 | BL 545 | 6,00 | 6,00 |
| 2011 | 65 | \$ | <i>Boletus edulis</i> | 2011,01 | 5830 | 2,00 | 2,00 |
| | 65 | \$ | <i>Panaeolus africanus</i> | 2011,02 | 5831 | 2,00 | 2,00 |
| | 65 | \$ | <i>Clitopilus prunulus</i> | 2011,03 | 5832 | 2,00 | 2,00 |
| | 65 | \$ | <i>Podaxis pistillaris</i> | 2011,04 | 5833 | 2,00 | 2,00 |
| | 65 | \$ | <i>Amanita rubescens</i> | 2011,05 | 5834 | 2,00 | 2,00 |
| | 65 | \$ | <i>Coprinus micaceus</i> | 2011,06 | 5835 | 2,00 | 2,00 |
| | | | | | | | |