

Missinglist:			Ghana			
Year	Value	Cur	Description	MMC	Michel	Pr **
1993	20	₵	<i>Cantharellus cibarius</i>	1993,01	1854	0,10
	50	₵	<i>Russula cyanoxantha</i>	1993,02	1855	0,30
	60	₵	<i>Clitocybe rivulosa</i>	1993,03	1856	0,40
	80	₵	<i>Cortinarius elatior</i>	1993,04	1857	0,60
	80	₵	<i>Mycena galericulata</i>	1993,05	1858	0,60
	200	₵	<i>Tricholoma gambosum</i>	1993,06	1860	1,50
	200	₵	<i>Boletus edulis</i>	1993,07	1859	1,50
	300	₵	<i>Boletus chrysenteron</i>	1993,08	1863	2,20
	350	₵	<i>Nolanea sericea</i>	1993,09	1864	2,60
	350	₵	<i>Hygrophorus punicea (Hygrophorus puiceus)</i>	1993,10	1865	2,60
1993	200	₵	<i>Lepista saeva</i>	1993,11	1861	1,50
	250	₵	<i>Gyroporus castaneus</i>	1993,12	1862	1,90
	500	₵	<i>Gomphidius glutinosus</i>	1993,14	1866	3,60
	600	₵	<i>Russula olivacea</i>	1993,15	1867	4,50
	1000	₵	<i>Russula aurata</i>	1993,16	1868	7,50
1993	50	₵	<i>Clitocybe rivulosa</i>	1993,17	1869	2,70
	100	₵	<i>Mycena galericulata</i>	1993,18	1870	2,70
	150	₵	<i>Boletus edulis</i>	1993,19	1871	2,70
	1000	₵	<i>Nolanea seicea</i>	1993,20	1872	2,70
1997	800	₵	<i>Coprinus picaceus</i>	1997,07	2534	1,30
	800	₵	<i>Stropharia aurantiaca</i>	1997,08	2535	1,30
	800	₵	<i>Cortinarius splendens</i>	1997,09	2536	1,30
	800	₵	<i>Gomphidius roseus</i>	1997,10	2537	1,30
	800	₵	<i>Russula sardonia</i>	1997,11	2538	1,30
	800	₵	<i>Geastrum schmidelia</i>	1997,12	2539	1,30
1997	3000	₵	<i>Craterellus cornucopioides</i>	1997,13	BL 324	4,80
2000	2000	₵	<i>Amanita vaginata</i>	2000,07	3113	2,00
	2000	₵	<i>Lycoperdon perlatum</i>	2000,08	3114	2,00
	2000	₵	<i>Schizophyllum commune</i>	2000,09	3115	2,00
	2000	₵	<i>Cantharellus cinereus</i>	2000,10	3116	2,00
	2000	₵	<i>Coprinus disseminatus</i>	2000,11	3117	2,00
	2000	₵	<i>Russula cyanoxantaha</i>	2000,12	3118	2,00
2000	5000	₵	<i>Aleuria aurantia</i>	2000,13	BL 392	6,00
2004	7500	₵	<i>Boletus parasiticus</i>	2004,06	3678	1,90
	7500	₵	<i>Cortinarius armillatus</i>	2004,07	3679	1,90
	7500	₵	<i>Gymnopilus spectabilis</i>	2004,08	3680	1,90
	7500	₵	<i>Cortinarius flexipes</i>	2004,09	3681	1,90
2013	3	₵	<i>Omphalotus olerius</i>	2013,01		
	3	₵	<i>Amanita muscaria</i>	2013,02		
	3	₵	<i>Amanita phalloides</i>	2013,03		
		₵				

Pr Θ
0,10
0,30
0,40
0,60
0,60
1,50
1,50
2,20
2,60
2,60
1,50
1,90
3,60
4,50
7,50
2,70
2,70
2,70
1,30
1,30
1,30
1,30
1,30
1,30
4,80
2,00
2,00
2,00
2,00
2,00
6,00
1,90
1,90
1,90
1,90