

FILATELIA MINERALOGICA

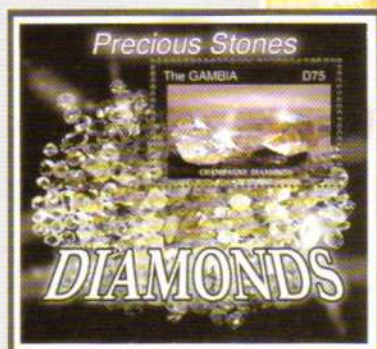
A cura di Alberto Berti, Via delle Ande, 5 - 20151 Milano.
E-mail: al.berti@iol.it - Foto di Giuseppe Besana

Si ringraziano le Edizioni Yvert & Tellier
che hanno concesso l'autorizzazione ad utilizzare le
numerazioni e le valutazioni riportate nei loro cataloghi.

Gambia 2004.
Quarzo

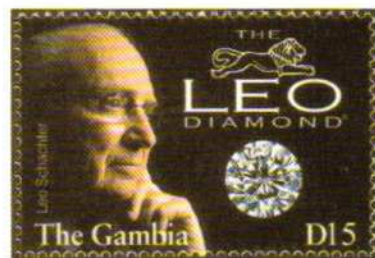


Gambia 2004.
Diamante di colore
champagne



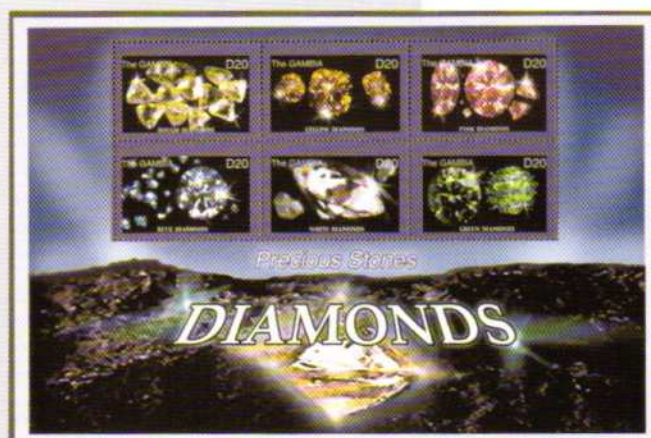
GAMBIA

Ex colonia britannica, indipendente dal 1965, il Gambia è costituito da depositi alluvionali. La sua risorsa principale è l'agricoltura (arachidi). Non ha alcuna risorsa mineraria. A partire dal 2003 ha iniziato ad emettere delle serie dedicate a diamanti, perle e minerali evidentemente a scopo speculativo. La prima emissione è dedicata a Leo Schachter, commerciante internazionale di diamanti, che ha brevettato il taglio "Leo Cut" con 66 faccette che danno alla pietra una particolare luminosità.



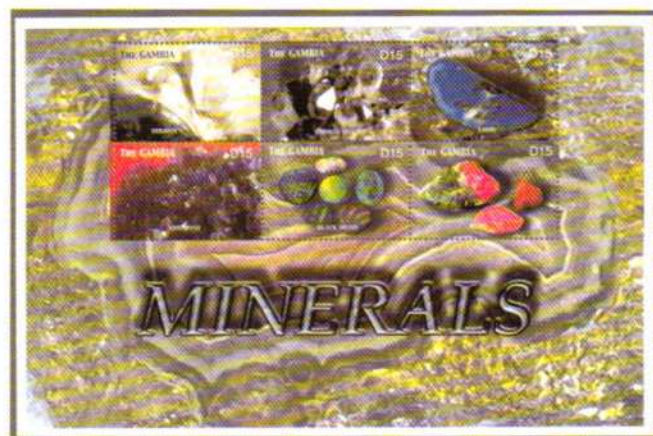
Gambia 2003. Leo Schachter e diamante

2003	Leo Schachter e diamante	----	15d.	----	----
2003	Leo Schachter e diamante	----	60d.	----	----
2003	Perle	----	15d. x 6	----	----
2003	Perle	----	60d.	----	----
2004	Diamante	----	20d. x 6	----	----
2004	Diamante	----	75d.	----	----
2004	Minerali vari	----	15d. x 6	----	----
2004	Quarzo	----	60d.	----	----



Gambia 2004. Diamanti di vari colori

Gambia 2004.
Minerali vari



Georgia 2003.
Quarzo (Y.T. 337)



Georgia 2003.
Agata e ametista
(Y.T. 338)

Georgia 2003.
Realgar e orpimento
(Y.T. 340)



Georgia 2003.
Orpimento
(Y.T. 339)



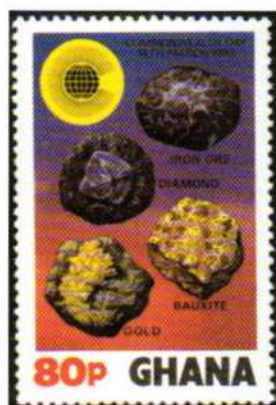
GEORGIA

Già repubblica federata nell'ambito dell'URSS, la Georgia ha proclamato l'indipendenza nel 1991. La più importante risorsa mineraria è il giacimento di manganese di Chiatura. Anche la Georgia ha "dato i natali" a una specie minerale: la tvalchrelidzeite, un solfosale di Hg, As, Sb trovato nel giacimento di Gomi, nella valle del Rioni.

2003	Quarzo	Y.T.337	10t.	----	----
2003	Ametista	Y.T.338	20t.	----	----
2003	Orpimento	Y.T.339	30t.	----	----
2003	Realgar	Y.T.340	50t.	----	----



Ghana 1966. Diamante (Y.T. 246)



Ghana 1983. Ferro, diamanti, bauxite, oro (Y.T. 771)

GHANA

Ex colonia britannica, col nome di Costa d'Oro (vedi R.M.I. 3/2004), nel 1957 acquista l'indipendenza e assume il nome di Ghana. Le sue risorse minerarie sono oro, diamanti, manganese e bauxite. Minerale tipo del Ghana è la nsutite, un ossido di manganese trovato nella miniera di Nsuta nella Provincia Occidentale.

La prima emissione filatelica dopo l'indipendenza è la serie della Costa d'Oro del 1953 con la sovrastampa "Ghana Independence 6th March 1957" comprendente il valore che raffigura una miniera di manganese.

Nel 1959 è stata emessa una serie con un valore dedicato ai diamanti e questa stessa serie è stata riproposta nel 1965 sovrastampata in occasione del cambio della moneta ufficiale. Ancora nel 1967 riappare la stessa serie con una nuova sovrastampa a seguito di un ulteriore cambio di moneta. Seguono altri valori dedicate alle risorse minerarie locali. Da segnalare la serie del 1991 di cinque valori e un foglietto particolarmente curata graficamente.

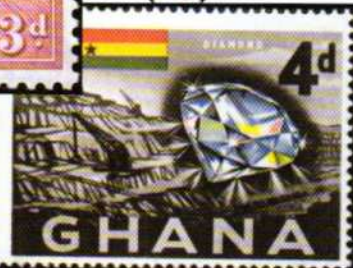


Ghana 1973.
Minatori
(Y.T. BF47)

Ghana 1967. Torre di miniera d'oro
(Y.T. 274)



Ghana 1957.
Miniera di manganese (Y.T. 4)



Ghana 1959.
Miniera di diamanti (Y.T. 47)



Ghana 1957. Miniera di manganese (Y.T. 4)

1957	Miniera di manganese	Y.T.4	3d.	1,00	1,00
	Serie di 12 valori (1-9)			70,00	35,00
1959	Miniera di diamanti	Y.T.47	4d.	10,00	1,00
	Serie di 14 valori (41-53a)			220,00	60,00
1965	Miniera di diamanti	Y.T.204	4p.	10,00	1,00
	Serie di 11 valori (201-211)			180,00	110,00
1966	Diamante	Y.T.246	15p.	3,00	2,00
	Serie di 3 valori (245-247)			9,00	6,00
1967	Miniera di diamanti	Y.T.267	3_np.	12,00	1,00
	Serie di 8 valori (266-273)			325,00	285,00
1967	Torre di miniera d'oro	Y.T.274	4np.	2,00	2,00
	Serie di 4 valori (274-277)			50,00	45,00
1973	Minatori	Y.T.BF47	40+60p.	20,00	20,00
1983	Ferro-diamanti-bauxite-oro	Y.T.771	80p.	10,00	10,00
	Serie di 4 valori (769-772)			45,00	45,00
1983	Ferro-diamanti-bauxite-oro	Y.T.811	30c.	25,00	25,00
	Serie di 7 valori (806-812)			140,00	140,00
1985	Bauxite	Y.T.898	18c.	8,00	8,00
1985	Oro	Y.T.899	100c.	55,00	55,00
	Serie di 5 valori (895-899)			75,00	75,00
1988	Industria mineraria	Y.T.951h	100c.	60,00	50,00
	Serie di 4 valori (951e-951h)			90,00	70,00
1991	Manganese	Y.T.1196	20c.	2,00	2,00
1991	Ferro	Y.T.1197	60c.	6,00	6,00
1991	Bauxite	Y.T.1198	80c.	7,00	7,00
1991	Oro	Y.T.1199	200c.	20,00	20,00
1991	Diamante	Y.T.1200	350c.	30,00	30,00
1991	Diamante	Y.T.BF167	600c.	50,00	50,00