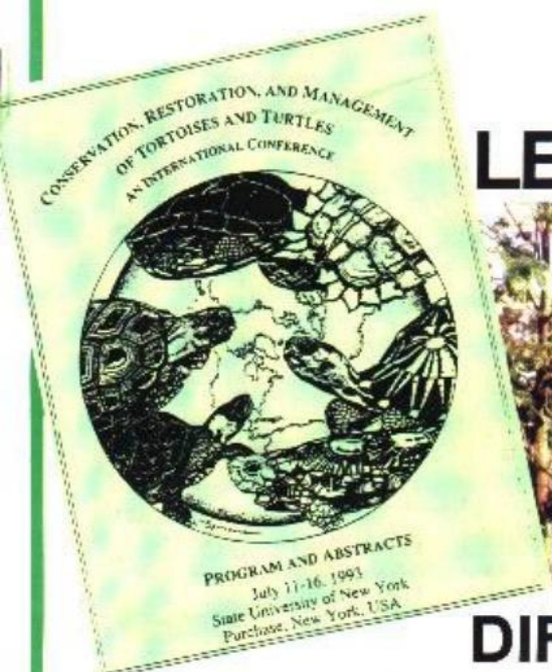


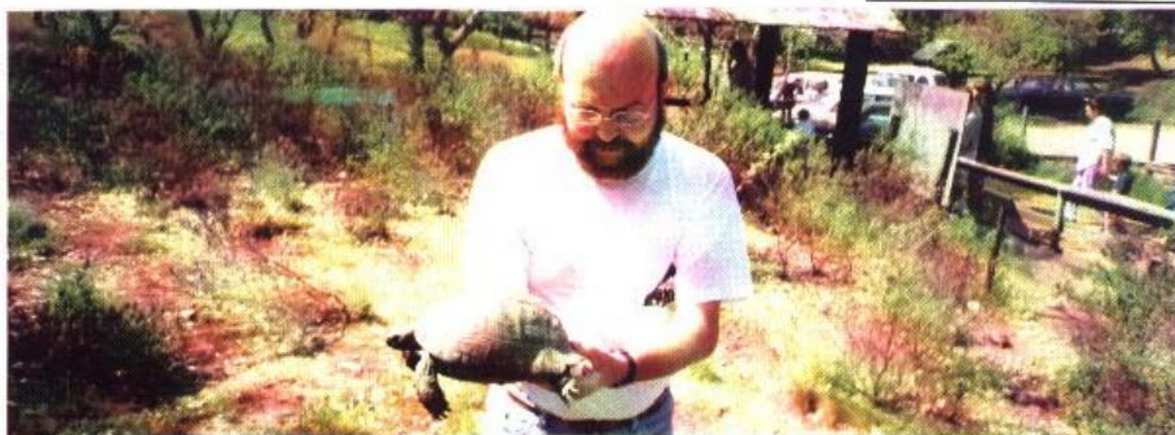
LA TORTUE



LE CONGRES DE NEW YORK

DIFFERENCIATION DES TESTUDO

Un article complet sur la manière de différencier les espèces et les sous-espèces des tortues de nos régions (et du genre Testudo), ainsi que diverses populations de tortues d'Hermann. Ci-contre, Roger BOUR examine une tortue grecque. Ci-dessous ; coloration typique de trois Testudo graeca graeca.



Kristin BERRY, "Desert tortoise Expert" / Voyage-SOPTOM aux GALAPAGOS / PORTRAIT D'UN COLLECTIONNEUR / Nlle CALEDONIE / MAYOTTE / CORSE / Rubrique INFOS /...

HERPETOPHILATELIE

par Bernard BOUSSAC

Nous avons terminé la présentation des nouveautés 1992. Nous allons maintenant détailler les timbres représentant Chelonia mydas. La philatélie peut être également l'occasion de parfaire sa géographie, et d'avoir des vues nouvelles sur la géo-politique, comme vous le verrez dans les présentations suivantes.

DJIBOUTI.

1977, Série Faune. N°Yvert 465/467. Le 466, de faciale 70F., représente Chelonia mydas. Le timbre est carré (c'est assez rare comme présentation) polychrome, dentelée 12 1/2. Il est dommage que la tortue soit de couleur très sombre, et peu réaliste. Cette série vous coûtera 30F.



DOMINIQUE.

1970, série Faune et Fleurs. N°Yvert 292/295. La première valeur de 6 cents montre une belle tortue. Dentelée 13 1/2, cette série polychrome coûte 30F. Les 4 timbres de cette série sont regroupés sur le bloc feuillet N°Yvert 3 (Prix de ce bloc, 60 F.)

FERNANDO POO.

Du nom du navigateur Portugais qui la découvrit en 1483, cette île du Golfe de Guinée a émis pour sa Journée du Timbre une série N°Yvert 195/198. Le N° 195, de 10cents +5cents, et le N°197, de 30cents +10 cents, représentent Chelonia mydas. Pas très bien dessinée, cette série se trouve pour moins de IOF.

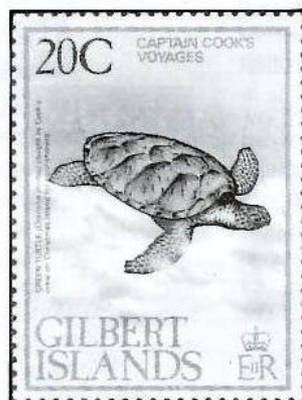
GILBERT (Ile).

Cette île est également peu connue, comme la précédente.

1979. Dans une série originale, intitulée " Les voyages du Capitaine COOK" N°Yvert 71/74, l'île Gilbert copie son

homologue l'île Ascension . Le N°72, de 20 cents, est peu commun. Il nous montre une tortue verte qui aurait été capturée sur l'île Christmas puis mangée par l'équipage (!!!). Après les tortues de l'île Ascension, il semble que les marins de COOK aient pris goût à ce menu, malheureusement.

Cette très belle série vous coûtera environ 20F.



GUINEE ESPAGNOLE.

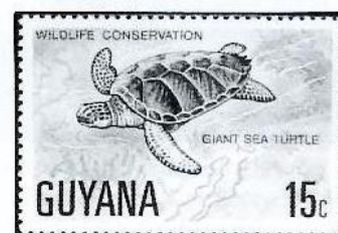
Ancienne dénomination qui comprenait le Rio Muni et un certain nombre d'îles, dont Fernando Poo. Cette série de 1954, émise pour la Journée du Timbre Colonial, N°Yvert 359/361, a un air de parenté avec la série de Fernando POO citée ci-dessus. La tortue est un peu mieux dessinée que la série précédente. Les N°359 et 361 représentent la tortue verte.

GUYANE BRITANNIQUE.

Indépendante depuis 1966 sous le nom de GUYANA, cette République a émis en 1978 une série de 4 timbres "Conservation de la Nature", N°Yvert 511/514. Le numéro 512 de 15 cents est curieux. Il représente bien Chelonia mydas, mais avec l'inscription "Giant sea turtle". Cette appellation, pour nous, concerne la tortue Luth, et non la tortue verte.

Dentelée 14-14 1/2, la série coûte environ 20 F.

En 1983, une partie de cette série a été surchargée, N°Yvert 936/938, et c'est le N°937 qui représente la tortue verte (surchargé à 60 cents, cote 15 F.)



JAMAIQUE.

En 1980, pour commémorer le Centenaire de la Fondation de l'institut de la Jamaïque, une série de 5 timbres polychromes a été émise, N°Yvert 480/484. Le N°483, de 50 cents, représente 2 tortues marines vues du dessus. Ce sont probablement des tortues naturalisées. L'une est une tortue imbriquée, l'autre, celle de droite, est une tortue verte. Dentelée 14, la série cote 25 F.

KIRIBATI.

Voilà encore une république mal connue, et toute nouvelle. Cette République de KIRIBATI (Ex GILBERT) est née en 1976 de la séparation des îles Gilbert et Ellice. Elle émet en 1984 une série "Légendes locales", N°Yvert 126/129.

Le N° 126 de 12 cents représente une Chelonia mydas très naïve. Cette tortue, nommée TABAKEA, soutient sur son dos l'île de BANABA. Cette allégorie est assez répandue dans la zone Indo-Pacifique. Une fable japonaise explique les tremblements de terre, raz de marée, éruptions volcaniques et autres joyeusetés sismiques, par les réveils de la "Grande Tortue" qui supporte le monde (et les îles). Filigranée A,