

*profunde sito brevi; alis modice longis angustis, maximam partem calvis et ad corporis latera tantum fascia pilosa circumdatis; patagio anali calvo, fibris muscularibus nullis instructo; cauda mediocri tenui, dimidii corporis fere longitudine et antibrachio multo brevior, ad dimidium usque patagio anali inclusa; corpore pilis brevibus incumbentibus mollibus et in occipite ac supra nucham longioribus dense vestito; notaeo rufo, imprimis in occipite saturatius colorato, gastraeo fusco, versus corporis latera parum rufescente et in medio vitta longitudinali valde obsoleta alba notato, fascia alari ad corporis latera alba.*

*Nyctinomus Aegyptiacus.* Geoffr. Descript. de l'Egypte. V. II.  
p. 28. t. 2. f. 2.

" " Desmar. Nouv. Diet. d'hist. nat. V. XXIII.  
p. 138. Nr. 1.

" " Horsf. Zool. Research. Nr. V.

" " Desmar. Mammal. p. 116. Nr. 161.

*Dysopes Geoffroyi.* Temminck. Monograph. d. Mammal. V. I.  
p. 226. t. 19. (Thier), t. 23. f. 9. (Zähne).

*Nyctinomus Aegyptiacus.* Desmar. Dist. des Soc. nat. V. XXXV.  
p. 242. c. fig.

" " Griffith. Anim. Kingd. V. V. p. 181. Nr. 1.

*Molossus Aegyptiacus.* Fisch. Synops. Mammal. p. 92, 550. Nr. 5.

*Dysopes Geoffroyi.* Wagler. Syst. d. Amphib. S. 10.

" " Wagn. Schreber Säugth. Suppl. B. I. S. 469.  
Nr. 3.

" " Wagn. Schreber Säugth. Suppl. B. V. S. 703.  
Nr. 3.

*Nyctinomus Geoffroyi.* Wagn. Schreber Säugth. Suppl. B. V. S. 703.  
Nr. 3.

*Dysopes aegyptiacus.* Giebel. Säugeth. S. 957.

*Nyctinomus Geoffroyi.* Fitz. Heugl. Säugeth. Nordost-Afr. S. 9.  
Nr. 6. (Sitzungsber. d. math. naturw. Cl. d.  
kais. Akad. d. Wiss. B. LIV.)

Eine schon seit längerer Zeit bekannte Art, welche für die typische Form dieser Gattung betrachtet werden muß, die Geoffroy auf sie gegründet.