

Oiseaux nouveaux du Gabon.

Par

Jules et Edouard Verreaux.

à Paris

1. *Nisus Toussenelii*. J. Ed. Verr. et O. Des Murs.

N. ardasiacus, caput versus sensim dilutior, in alis caudaque nigricans; genis griseis; gula albido-grisea; jugulo, pectoreque albo-subundulatis; lateribus, femoribusque externe, rufo-viuaceis; abdomine, crissolæ, tetricibus alarum inferioribus albis; remigibus subtus nigricante fasciatis; rectricibus extimis exceptis, fasciis latis tribus apiceque candidis; orbitis nudiusculis; rostro parvo, nigro; cera, pedibusque brevibus flavis.

En dessus gris-cendré; dos et tectrices de couleur plombée; en dessous d'un roux-cannelle, avec quelques plumes rayées transversalement de la même couleur plus foncée et de blanc plus ou moins pur; menton d'un blanc-grisâtre; région anale blanche; remiges en dessus d'un plombé-noirâtre; d'un gris-cendré clair en dessous, blanches et rayées de noir terne à la base; la cinquième le plus longue; rectrices en dessus d'un noir terne. Les deux du milieu portant deux taches blanches au centre, et toutes sont terminées de la même couleur; elles sont, l'externe exceptée, d'un gris plombé en dessous, avec une large raie noirâtre au centre suivie d'une autre blanche; toutes les autres blanches au bout. L'œil entouré d'une peau nue et jaune; tarses et doigts également jaunes; ongles et bec noirs; ce dernier très crochu et acéré, à dent sinueuse très marquée.

Longueur totale	28 Centim. 06 Millim.
„ du bec	2 „
„ des tarses	6 „
„ du doigt médian	2 „
„ de la queue	17 „

Cette nouvelle espèce provient de la côte occidentale d'Afrique; elle a été tuée dans les grands bois du Gabon en Septembre. Elle se nourrit de proie vivantes et chasse de préférence les diverses espèces de *Cinnyridæ* qui fréquentent les fleurs des grands arbres, entre autre le *Cinnyris fuliginosus*. Nous avons dédié cette espèce au spirituel et savant auteur de l'Ornithologie Passionnelle.

2. *Barbatula flavisquamata*. Jul. et Ed. Verr.

B. majuscula, nigricans, plumis singulis margine flavo-albosquamata; subtus sparse albida fusco-varia; abdomine flavicante.

En dessus noir avec des taches jaunes-olives, les deux teintes plus vives au croupion; menton, gorge et cou blanc jaunâtres. Les plumes du thorax ayant une petite tache noirâtre de chaque côté; l'abdomen avec une teinte jaune plus prononcée; rectrices et remiges d'un brun noirâtre, bordées de jaune-olive. Bec et ongles noirs; tarses plombés. Le bec est plus haut que large et plus robuste que dans les autres espèces; la mandibule supérieure légèrement voûtée, sans échancrure, garnie à sa base de longues suies dirigées en avant, atteignant les trois

quarts de la longueur du bec; la mandibule inférieure retroussée et aussi lisse que la supérieure.

Longueur totale	11	Centim.	4	Millim.
" du bec	1	"	9	"
" de la queue	2	"	1	"
" des ailes	5	"	4	"
" du tarse	1	"	8	"
" des doigts	1	"	4	"

Par le plumage cet oiseau a beaucoup de rapports avec le *Xylobucco scolopaceus* Bonap. Consp. av. pag. 141; mais il s'en distingue immédiatement par la forme de son bec qui est celui des vrais *Barbatula*.

Le seul individu, que nous possédions, provient du Cap Lopez, où il a été capturé dans les bois au moment où il cherchait des larves parmi les écorces.

Les Naturels qui le connaissent, disent qu'on les rencontre par paire et qu'ils sont sédentaires.

3. *Gymnobucco Bonapartei* J. et Ed. Verr. *N^o*

G. brunneo-rufescens; occipite nigrescente; rectricibus viridibus; remigibus viridi-olivaceis marginatis; rostro ad basin pilis sericeis nigris tecto; fronte fasciculo nigro-rufo utrinque subcornuta.

Entièrement d'un brun-roussâtre, passant au noir sur l'occiput; les rectrices fortement teintées de vert-foncé, les rémiges finement bordées de vert-olive; région oculaire dénudée, et de couleur rougeâtre; bec taillé en coin, garni à sa base de soies noires et roides; front surmonté de deux pinceaux de poils roides, placés de chaque côté, de couleur roussâtre et noire, et simulant deux cornes dirigées en avant; pieds noirâtres.

Longueur totale	14	Centim.	
" du bec	02	"	002 Mill.
" de la queue	04	"	
" des ailes	07	"	005 "
" du tarse	02	"	001 "
" des doigts	02	"	001 "

Cette espèce qui devient aussi chauve que le *calvus*, conserve néanmoins le front toujours emplumé, et surtout les deux bouquets de poils qui la caractérisent. Outre cette particularité, elle se distingue encore par la taille du vrai *calvus* Lafresn. pour lesquels M. M. Temminck et Bonaparte l'ont prises, puisque c'est elle qui se trouve indiquée comme ce dernier dans le *Conspectus Avium* p. 141.

Cette espèce se rencontre en troupes nombreuses parmi les bois de moyenne futaie à peu de distance des côtes; elle se nourrit d'insectes et de larves. Son naturel est peu farouche. Elle émigre pendant les mois d'hiver.

Gen. *Tricholnema* Jules et Ed. Verr.

Genus Bucconinum inter *Megalaemas* et *Laemodontas* intermedium. Rostrum robustum, basi dilatatum, apice compressum; maxilla culmine incurvo, margine dente medio instructa; mandibula grandi recta; pedes

modici, robusti. Alae longiusculae; remigum 1. brevissima, 2. longitudine remigum secundariarum, 3. 4 et 5 omnium longissimis. Cauda brevis, subrotundata. Plumae thoracis in setula elongata desinentes.

4. *Tricholaema flavipunctata*. J. et Ed. Verr.

T. fusca, pileo genisque pure niveis, punctis flavis eleganter sparsa; subtus virens, maculis parvis nigricantibus; gula albida, plumis singulis lineola mediana nigra; tectricibus caudae superioribus, remigibus rectricibusque tenuissime flavo-lunulatis.

En dessus d'un brun-noirâtre parsemé de taches vert-jaunâtres, le dessus de la tête d'un noir pur; les joues presque entièrement blanches; en dessous d'un vert-olive, plus clair sur l'abdomen, linolé de noir; toutes les plumes du thorax filiformes, à baguettes très prolongées; les rectrices et les rémiges brunes, liserées et terminées de vert-jaune; bec et ongles noirs; tarsi bruns.

Longueur totale	10	Centim.
„ de la queue	5	„
„ du tarse	2	„ 06 Millim.
„ des doigts	2	„
„ de l'aile fermée	9	„

Cette espèce a été trouvée dans les grands bois de l'intérieur du Gabon, où elle vit par paire. Sa nourriture consiste en insectes, qu'elle recherche sur les branches et entre les écorces. Elle est d'un naturel peu farouche, et ne paraît pas émigrer; car elle niche dans les cavités des grands arbres à quelques distances de l'établissement. On la dit plus abondante dans l'intérieur en remontant le fleuve.

5. *Muscipeta flaviventris*. ^{fulvescente} Jul. et Ed. Verr.

M. cyaneo-ardesiaca; subtus ex fulvescente aurantio-badia; capite toto colloque chalybeo-nigricantibus.

En dessus d'un bleu d'acier moins foncé, que dans les autres espèces du genre, passant au gris-bleu sur le dos et le croupion. En dessous d'un roux-orangé; rectrices et rémiges gris bleu; les dernières terminées de noirâtre terne. Bec plus large que haut, de couleur plombée; pieds et ongles bruns; ceux-ci peu crochus.

Longueur totale	18	Centim.
„ de la queue étagée	8	„
„ de l'aile	7	„ 5 Millim.
„ du bec	2	„
„ du tarse	1	„ 8 „
„ du doigt médian	1	„ 1 „

On rencontre cette espèce dans les bois qui bordent les rivières, et généralement par paire. Sa nourriture consiste en diptères, qu'elle saisit au vol. Elle n'est que de passage au Gabon, et cependant elle y niche. Son nid, composé de substances moelleuses, ressemble pour la forme à un verre à vin de champagne. Il est de couleur rougeâtre.

Gen. *Actomyias* Jules et Ed. Verr.

Genus novum. Rostrum minimum, hirundinaceum. Alae longae, amplae, remigibus latis, prima longiore quam quinta, 2, 3 et 4 omnium

longissimis. Cauda brevis, ampla, submarginata; reatricibus latis. Colores obscuri.

Bec déprimé a sa base et très rétréci vers le bout, qui est échancré, à commissure très fendue: mandibule supérieure à bords rentrés, recouvrant ceux de la mandibule inférieure; à base garnie de quelques petites soies fines.

Narines ovales, percées dans une membrane.

Aile atteignant la moitié de la longueur de la queue; la quatrième rémige la plus longue.

Queue légèrement échancrée au centre.

Tarses courts, couverts de plumes au delà du talon.

Ongles petits et crochus.

6. *Artomyias fuliginosa* J. et E. Verr.

A. obscure fuliginosa, plumarum marginibus dilutioribus; subtus fuliginoso cinereoque sordide variegata; rostro pedibusque nigricantibus.

En entier d'un noir brun-noirâtre fuligineux; chaque plume du dos légèrement bordée de brun-roussâtre; celles des parties inférieures légèrement frangées de blanc fauve. Bec noir; pieds bruns.

Longueur totale	12	Centim.
„ du bec	1	„ 5 Millim.
„ de la queue	4	„ 3 „
„ du tarse	1	„ 3 „
„ du doigt médian	1	„

Cet oiseau, par son facies, se rapproche de l'*Hemichelidon fuliginosa* Hodgson, peut-être aussi, et plus encore de *Microeca*!

Il provient de l'intérieur du Gabon, où il se nourrit de petits insectes, qu'il a l'habitude de saisir au vol, en s'élançant d'une branche élevée.

On ne le rencontre que pendant la saison des pluies, et toujours isolé; plutôt parmi les buissons, que dans les grands bois.

Son naturel est très sauvage.

7. *Melanoparus funereus* Jul. et Ed. Verr. ✓. D

M. fuliginoso-ardesiacus, plumis medio obscurioribus, capite, pectoreque nigro-virescentibus; remigibus limbo externo tenuissimo albicante.

En dessus d'un ardoisé foncé, les plumes du front noires glacées de vert-bronze, à peu près comme dans *Brachypus melanocephalus*. En dessous d'un noir terne, mélangé d'ardoisé foncé à l'abdomen; bec noir; pieds d'un plombé foncé.

Longueur totale	15	Centim.
„ du bec	1	„ 4 Millim.
„ de la queue	6	„
„ des ailes	9	„
„ du tarse	2	„
„ du doigt médian	1	„ 8 „

Cette espèce n'arrive au Gabon que dans les premiers jours de Septembre; elle fréquente les bois de moyenne futaie, cherchant parmi

les branches et les feuilles les petits insectes qui servent à sa nourriture. Il est rare d'en voir plus de deux ensemble. La femelle ne diffère en rien du mâle.

8. *Criniger indicator*. Jul. et Ed. Verr.

C. olivaceo-viridis, capite ex toto fuscescente; subtus obscure cinereus, olivaceo mixtus; crisso cinereo-isabellino; remigibus caudaque nigricantibus; reatricibus quatuor utrinque extimis albo-stramineis. apice fuscis.

En dessus d'un brun-olive foncé, chaque plume ayant une teinte grisâtre au centre, le long de la baguette; en dessous d'un gris foncé et olive, chaque plume étant plus ou moins bordée de couleur olive foncée. Rectrices médianes d'un brun olivâtre, les 4 laterales d'un blanc jaunâtre, bordées de brun-olivâtre. Remiges d'un brun-olive; bec noirâtre; tarses plombés.

Longueur totale	19	Centim.
" du bec	2	"
" de la queue	7	"
" des ailes	10	"
" du tarse	2	" 1 Millim.
" du doigt médian	1	" 9 "

Le seul individu, que nous possédions, a été tué dans les grands bois du Gabon pendant qu'il chassait aux insectes.

Les naturels qui connaissent cet oiseau, disent qu'il est de passage, mais qu'en remontant le fleuve, l'espèce est abondante parmi les buissons qui couvrent les ravins humides, là, ou les insectes abondent.

9. *Criniger serinus* Jul. et Ed. Verr.

C. olivaceus, in capite vix obscurus; subtus flavissimus, gula cinerascens, lateribus olivaceis. Cauda subtus cinereo induta; reatricum rachidibus supra nigris, subtus aureis.

En dessus d'un vert-olive foncé, passant au jaune en dessous; bec brun roussâtre; tarses plombés.

Longueur totale	19	Centim.
" du bec	2	"
" de la queue	7	"
" des ailes	9	"
" du tarse	2	"
" du doigt médian	1	" 8 Millim.

Cette espèce, d'un naturel criard, est assez abondante au Gabon, ou elle vit généralement par petites troupes. Elle fréquente les bois de moyenne futaie, et chasse aux insectes.

10. *Oriolus (Baruffus) nigripennis* J. et Ed. Verr.

O. niger: collo postico, tergo, uropygioque flavo-olivascens; reatricibus flavo-limbatis; remigibus cinereo-albescente fimbriatis; absque speculo; rostro rubro-brunnescente; tarsis digitisque plumbeis; ungulis cornicis.

En entier noir, à l'exception du derrière du cou, du dos et du croupion qui sont jaune-olives; rectrices noires à la base et graduelle-

ment terminées de jaune, les deux médianes n'ayant que leur extrême pointe de cette couleur; remiges noires, bordées de gris-blanchâtre sur le dernier tiers de leur longueur; point de miroir blanc; mais toutes les rémiges plus ou moins terminées de gris-verdâtre pâle et peu tranché; bec d'une rouge-brun; tarses et doigts de couleur plombée; ongles couleur de corne.

Longueur totale	21	Centim.
„ du bec	03	„ 001 Millim.
„ de la queue	08	„
„ des ailes	12	„
„ du tarse	02	„ 006 „
„ du doigt médian	02	„

Cette espèce se distingue de suite du *larvatus* par l'absence de la tache blanche de l'aile et des franges caractéristiques de ce dernier, ainsi que par la queue si différente; sa taille est aussi plus petite. Nous ne connaissons pas encore la femelle, qui doit être analogue à celle des autres espèces.

Ce Lorient n'arrive au Gabon que vers le milieu d'Octobre; il fréquente les grands bois, qui abondent de baies et de larves. On ne rencontre l'espèce que par couples.

11. *Symplectes chrysophrys* Jul. et Ed. Verr.

S. olivaceo-nigrescens, in capite obscurior, in uropygio flavicans; corpore subtus, genis supercilliisque aureo-flavis; remigibus rectricibusque limbo externo tenuissimo olivaceo.

En dessus d'un vert-olive, fortement teinté de noir sur la tête et le croupion. Sourcils, gorge et menton jaunes; rectrices et rémiges d'un brun-noirâtre lavé d'olive. Bec noir, pieds plombés.

Longueur totale	14	Centim.
„ du bec	1	„ 8 Millim.
„ de la queue	5	„
„ des ailes	7	„ 6 „
„ du tarse	2	„
„ du doigt médian	1	„ 8 „

Cette description a été prise sur un sujet mâle, qui n'était pas encore entièrement adulte: car il est à présumer qu'arrivé à un âge avancé, toutes les parties supérieures sont du même noir que la tête et le cou, et que les parties inférieures sont d'un jaune plus brillant. Ce qui nous le prouve, c'est que dans un sujet plus jeune, faisant partie du même envoi, la coloration supérieure tirait encore plus sur l'olive, et que le bec, qui était tout noir dans l'adulte, avait la mandibule supérieure d'un brun clair, et l'inférieure blanchâtre; les tarses étaient encore plus pâles, et les ongles presque blanchâtres.

Cette espèce, de passage seulement au Gabon, fréquente les buissons qui bordent la mer; elle se rencontre par troupes assez nombreuses, et ne se nourrit que de graines, qu'elle cherche à terre.

Son nid, comme celui du *Symplectes chrysomus*, est suspendu aux branches les plus élevées des arbres qui bordent les fleuves.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Journal für Ornithologie](#)

Jahr/Year: 1855

Band/Volume: [3 1855](#)

Autor(en)/Author(s): Verreaux Jules, Verreaux Jean-Baptiste
Édouard

Artikel/Article: [Oiseaux nouveaux du Gabon 101-106](#)