REVUE

DE LA

COLLECTION DES BRÈVES (PITTA) FAISANT PARTIE DU

MUSEE DES PAYSBAS.

PAR

H. SCHLEGEL.

Avril 1874.

COMPAREZPITTA,

Janvier 1863, No. 14.

L'énumération des individus du genre Pitta faisant partie du Musée des Pays-Bas est, à l'instar de tous mes travaux semblables, plus particulièrement destinée à donner un aperçu précis de la répartition géographique des espèces que j'ai pu examiner. Cette répartition offre, en effet, des faits d'autant plus curieux que ces oiseaux, aux habitudes parfaitement sédentaires et ne sachant guère voler, n'ont pas la faculté de se transporter dans d'autres localités du lieu qui les a vu naître.

Voici d'abord, l'énumeration des principaux phénomènes que 'présente cette distribution.

On ne connaît qu'environ trente-trois espèces du genre Brève.

A l'exception d'une seule, Pitta angolensis, de l'Afrique occidentale chaude, et qui est nullement anomale, toutes les autres Brèves se trouvent dispersées dans les Indes orientales jusqu'à la Corée et au Japan, aux Philippines, à la Nouvelle Guinée et à l'Australie.

Les hautes montagnes au Nord de l'Inde continentale nourrissent, outre une grande espèce, la Pitta nipalensis' dont la Pitta cyanea ne paraît être que l'adulte, une petite espèce, ·Pitta cucullata, qui se trouve également à Malacca et dans l'île de Bangka; tandis qu'il n'existe, dans toute l'Inde, à l'Ouest du Brahmapoutre, qu'une seule espèce, Pitta bengalensis, également répandue dans l'île de Ceylan. La presqu'île de Malacca nourrit en outre une belle espèce aux couvertures alaires bleu de cobalt, savoir Pitta cyanoptera. Cette dernière vient encore de Sumatra; mais elle est représentée, à Bangka, par une autre espèce, Pitta megarhyncha, laquelle, quoique voisine, en diffère plus particulièrement par son bec très développé: notez encore qu'elle y vit à côté de la Pitta cucullata, que l'on ne connaît pas non plus de Sumatra, Les trois grandes îles de la Sonde produisent, à elles seules, les espèces à queue fortement cunéiforme, dont l'une, Pitta cyanura, est propre à Java, l'autre; P. Schwaneri, à Bornéo, la troisième, P. elegans, à Sumatra; et il ne paraît pas que Java nourrisse une autre espèce, tandis que l'on a observé à Sumatra, outre la P. elegans, trois autres espèces, savoir les Pitta coerulea, P. cyanoptera et venusta, et à Bornéo, outre la P. Schwaneri, trois autres espèces, savoir les P. granatina, Baudii et atricapilla. Cette dernière se trouve aussi dans l'île de Sanghir, tandis que l'île voisine de Siao nourrit une espèce de Célèbes, savoir P. celebensis, et qu'il existe encore à Célèbes une espèce propre à cette île, savoir la P. melanocephala. Les Philippines produisent les Pitta philippensis et erythrogaster,

La Pitta nympha a été observée au Japon et à la Corée. La distribution des Brèves dans le groupe de Halmahéra présente des phénomènes de la dernière importance. Il paraît d'abord que le genre Pitta manque totalement au sous-groupe de Morotaï, et que la grande et belle espèce, nommée l'itta maxima, est. exclusivement propre à la grande île centrale de Halmahéra, tandis qu'une autre espèce de cette île. Pitta rusiventris, a été encore observée à Batjan, Motir, Dammar et Obi-major, îles qui ne paraissent nourrir que cette seule espèce. La petîte île de Ternate, quoique située tout près ou plutôt en vue de Halmahéra et de Motir, produit par contre deux espèces étrangères à toutes les autres îles du groupe de Halmahéra, mais que l'on retrouve dans d'autres îles situées à des distances très considérables, savoir: la Pitta cyanonota, dans l'île de Guebéh située tout-à-fait de l'autre côté de Halmahéra et dont la Faune prend, en majeure partie, le caractère l'apouasien; tandis que l'autre espèce de Ternate, Pitta brachyura, est encore répartie dans l'île de Boano (Côte Ouest de Céram), dans le groupe de Soula et même à Timor, c'est à dire à travers les mers. à une distance de onze degrés de latitude. La Nouvelle Guinée avec les îles Papous, depuis Waaighéou jusqu'au groupe d'Arou, nourrit les Pitta Macklotii et Novae Guineae; et cette dernière est représentée, dans les îles Geelvink, savoir: à Méfoor, par un conspecies, P. N. Guineae Mesoorensis; à Soëk, par une espèce voisine, mais assez différente, appelée P. Rosenbergii. A l'Ouest de Timor, (dans les îles de Flores, Soumbawa et Lombock), apparaît la Pitta concinna. La Pitta Vigorsii paraît être propre au groupe de Banda, et la Pitta rubrinucha à Céram. La Nouvelle Hollande, enfin, nourrit la Pitta iris, la P. strepitans et la P. simillima, ne différant de la strepitans que par une taille moins forte et la remplaçant dans la presqu'île de York.

- I. Queue courte et très peu arrondie.
- A. Taille forte, égalant celle du Pluvier doré.

PITTA COERULEA. — Voir Pitta 1863, p. 1.

Quatre individus de l'île de Sumatra, à laquelle l'espèce est particulière.

PITTA MAXIMA. — Voir Pitta, 1863, p. 2.

Habite exclusivement l'île de Halmahéra.

Ajoutez: 7, 8. Femelles, tuées en Octobre 1862, Dodingo, Côte Ouest de Halmahéra. — 9. Femelle, tuée le 24 Oct. 1862, Dodingo: variété aux rectrices avec une très petite tache terminale blanche. — 10. Adulte, Dodingo, prés. en 1866 par Jonkheer R. van Duyvenbode: variété semblable au Nº. 9, mais aux taches blanches plus grandes et plus allongées. — 11. Mâle, tué le 16 Nov. 1862, Bessa, presqu'île septentrionale de Halmahéra, Bernstein. — 12, 13. Mâles adultes, tués en Juin 1863, Wéda, presqu'île méridionale de Halmahéra, Bernstein. — 14. Femelle, tuée le 2 Juin 1863, Wéda, Bernstein. — 15, 16. Mâle et femelle, Wéda, Bernstein. — 17. Individu à-peu-près adulte, au rouge de l'abdomen pâle, Dodingo, 1872, von Rosenberg. — 18. Femelle à-peu-près adulte, au rouge de l'abdomen noirâtre, tuée le 27 Oct. 1862, Dodingo, Bernstein.

PITTA NIPALENSIS. Voir Pitta, 1863, p. 2. — Pitta cyanea, Blyth (ad.)?

Ajoutez: 2. Individu du Nipaul, 1864. — 3. Indiv. du Nipaul, voyage de Schlagintweit, acquis en 1864. — 4. Très jeune mâle, Nipaul, 1864.

- B. Teinte dominante verte. Tête et cou noirs ou plus ou moins bruns. Haut des ailes et le plus souvent aussi les petites couvertures supérieures de la queue, ou même le croupion entier, d'un bleu blanchâtre métallique. Abdomen et plumes souscaudales d'un rouge ponceau.
- a. Rémiges primaires blanches, à l'exception de leurs parties basale et terminale. Rectrices noires, avec un liséré terminal d'un bleu vert. Croupion d'un bleu blanchâtre.

PITTA PHILIPPENSIS. — Voir Pitta, 1863, p. 2. — Pitta sordida, Gray, Handl., p. 295.

Tête et gorge d'un noir profond offrant, sur le front, dans les jeunes, des traces de roussâtre.

Ajoutez: 3. Femelle. tuée à Luçon et présentée en 1873 par Jonkheer H. Gevers.

PITTA ATRICAPILLA. Voir Pitta, '1863, p. 3. — Pitta atricapilla sanghirana, Schl., Ned. Tijdschr. Dierkunde, 3, p. 190. — Pitta Mülleri, Bonap.; Gray, Handlist, 1, 295.

Ne se distingue de la Pitta philippensis que par sa taille un peu plus forte.

Observé à Bornéo et dans l'île de Grand-Sanghir.

1, 2, 3, 4, 5. Individus de Bornéo, l. c. p. 3.

6. Squelette, Bornéo, ibid.

Individus de l'île de Grand-Sanghir. — 7, 8. Mâles, tués en Déc. 1865, Hoedt. — 9. Femelle, tuée le 22 Sept. 1865, Hoedt. — 10, 11. Mâles, tués en Janvier 1866, Hoedt. — 12, 13, 14, 15, 16. Femelles, tuées en Janvier 1866, Hoedt. — 17. Jeune mâle en mue, tué le 17 Déc. 1865, Hoedt. — 18. Jeune femelle en mue, tuée le 29 Déc. 1865, Hoedt. — 19, Mâle, tué le 19 Oct. 1864, von Rosenberg. — 20, 21, Femelles, prés. en 1866 par Jonkheer R. v. Duyvenbode. — 22. Jeune mâle, prés. en 1866 par Jonkheer R. v. Duyvenbode.

Individus envoyés de Java. 23, 24. Mâles au plumage à-peuprès parfait, 1870. — 25. Indiv. au premier plumage, 1870.

PITTA CUCULLATA et Bangkana. Voir Pitta 1863, p. 4 et 3. Taille intermédiaire entre celles des Pitta philippensis et atricapilla. Se distingue de ces deux oiseaux par le dessus de sa tête teint de brun-rouge. Notez toutesois que, dans les jeunes, cette teinte n'occupe que les bords des plumes dont le reste offre un noir plus ou moins soncé. (pet l'angle cont.

Observé au Nipaul, à Malacca et dans l'île de Bangka,

Ajoutez: 5. Adulte, Nipaul, 1867. — 4. Mâle, Tubet, 1874. — 5, 6. Adultes, Bangka: P. bangkana 1863, No. 1 et 2. — 7. Femelle adulte, tuee en Mars 1864, Bangka, prés. p. M. J. Buddingh. — 8, 9. Mâle et femelle, tués le 28 Mai quelquefois 1872, Bangka, prés. par M. O. Vosmaer.

β. Grandes rémiges d'un noir souvent interrompu, mais quelquefois seulement suivant les individus, par une petite tache blanche, occupant la quatrième et souvent encore la cinquième rémige.

PITTA NOVAE GUINEAE. Voir Pitta, 1863, p. 4. — Pitta papuensis, Gray, Handlist, 1, p. 295.

C'est l'espèce dont le noir des rémiges est souvent, mais non pas constamment, interrompu par une ou deux petites taches blanches. Dessus des rectrices et des grandes suscaudales d'un vert sale passant au noir à leur base; petites couvertures n'offrant qu'une trace plus ou moins faible de bleu blanchâtre.

Observé dans la presqu'île occidentale de la Nouveile Guinée, dans les îles de Waaighéou, Gagie, Batanta, Salawattie, Misool et dans le groupe d'Arou.

Individus de Dorey. - Remiges tachetées de blanc. 1, 2,

- 3. Mâles adultes, tués en Janvier 1869, v. Rosenberg. 4,
- 5. Femelles, tuées en Janvier 1869, von Rosenberg.

Individu d'Andaï, an Sud de Dorey. - 6. Femelle, tuée le 23 Février 1870, von Rosenberg.

Individus de Sorong. — a. Ailes tachetées de blanc. 7, 8. Mâles, tués en Février 1865, Bernstein. — 9. Femelle, tuée le 2 Février 1865, Bernstein. — 10, 11. Femelles, tuées en Janvier 1865, Bernstein. — b. Rémiges sans taches blanches. 12 13. Mâles, tués en Janvier 1865, Bernstein. — 14. Femelle, tuée le 14 Janvier 1865, Bernstein.

Individu de Seléh, au Sud de Sorong. — 15. Mâle, tué le 19 Février, 1865, Bernstein: cinquième rémige pourvue d'une très petite tache blanche.

Individu de l'île de Waaighéou. — 16. Mâle, tué le 15 Mars 1863, Bernstein: aile gauche noire, aile droite avec une petite tache blanche.

Individus de l'île de Gagie. — a. Remiges avec une tache blanche: 17. Mâle, tué le 5 Mars 1863, Bernstein. — 18, 19. Mâle et femelle, tués le 15 Mai 1863, Bernstein. — 20, 21, 22, 23. Mâles, tués en Novembre 1864, Bernstein. — 24. Femelle, tuée le 14 Novembre 1864, Bernstein. — Individu sans taches blanches aux rémiges: 25. Femelle, tuée le 4 Mars 1863, Bernstein.

Individus de l'île de Batanta. — 26. Mâle, tué le 5 Avril 1865, Bernstein: aile tachetée de blanc. — 27. Mâle, tué le 1 Juillet 1869, von Rosenberg: aile sans taches blanches très sensibles.

Individus de l'île de Salawattie. — a. Ailes avec des taches blanches bien prononcées: 28, 29. Mâle et femelle, tués en Février 1865, Bernstein. — 30, 31. Mâles, tués en Mars 1865, Kalwal, Bernstein. — 32, 33. Femelles, tuées en Mars 1865, Côte Nord de Salawattie, Bernstein. — 34. Mâle, tué le 22 Juin 1867, Saïlolo, Hoedt. — 35, 36. Mâle et femelle, tués en Juillet 1867, Saïlolo, Hoedt. — b. Tache blanche des ailes très peu prononcée. 37. Mâle, tué le 27 Février 1865, Saïlolo, Bernstein. — 38. Mâle, tué le 30 Mars 1865, Côte Nord de Salawattie, Bernstein. — 39. Mâle, tué le 5 Juillet 1867, Saïlolo. Hoedt. — c. Ailes sans tache blanche: 40. Mâle, tué le 25 Mars 1865, Côte Nord de Salawattie, Bernstein. — 41. Mâle, tué le 25 Juin 1869, von Rosenberg.

Individus de Misool — 42, 43. Mâles, tués en Juillet 1867, Waaigama, Hoedt. — 44. Mâle, tué le 11 Août 1867, Waaigama, Hoedt. — 45. Femelle, tuée le 15 Juillet 1867, Waaigama. Hoedt. — 46. Mâle en mue, tué le 26 Mai 1867, Waaigama, Hoedt. — 47. Mâle, tué le 8 Juin 1867, Kasim, Hoedt. — 48. Femelle, tuée le 12 Juin 1867, Goë, Hoedt

Individus du groupe d'Arou. — a. Aile avec une tache blanche plus ou moins sensible: 49. Adulte, voyage de Wallace; c'est Nº. 1 du Catal. de 1865. — 50. Mâle, tué le 24 Avril 1870, Wokam, Hoedt. — 51, 52, 53, 54, 55. Femelles, tuées en Mai 1865, Wonoumbai, v. Rosenberg. — b. Individus sans tache blanche aux rémiges: 56, 57, 58. Mâles, tués en Mai 1865, Wonoumbai, von Rosenberg.

PITTA NOVAE GUINEAE MEFOORANA, Schlegel.

Semblable à la Pitta Novae Guineae; mais aux rectrices noires terminées plus ou moins largement de vert sale, aux grandes suscaudales noires avec un fin liseré bleu, aux petites suscaudales d'un beau vert blanchâtre métallique, et au bleu de l'abdomen plus foncé. Rémiges sans taches blanches.

Observé dans la seule île de Méfoor située dans la baie de Geelvink.

1. Mâlc, tué le 21 Janvier 1869, von Rosenberg. — 2. Femelle, tuée le 14 Février 1869, von Rosenberg. — 3, 4. Mâles, tués en Février 1869, von Rosenberg.

PITTA ROSENBERGII, Schlegel, Tijdschr. Dierkunde, vol. 4, p. 16.

Rappelant la Pitta Novae Guineae qu'elle remplace dans l'île de Soëk du groupe de Schouten; mais s'en éloignant par les traits suivants. Rectrices et grandes suscaudales d'un noir profond et n'offrant que rarement un fin liséré bleuâtre. Petites suscaudales comme dans la Pitta Novae Guineae Mefoorana. Tarse de 2 à 4 lignes plus longs. Mandibule supérieure beaucoup moins carénée et, à sa partie antérieure, arrondie et plus large. Plastron noir de la gorge s'étendant jusque sur le milieu du jabot. Le jaune-vert argenté et luisant qui occupe, dans la P. N. Guineae, le jabot et la poitrine, est remplacé par un vert foncé et non pas luisant. Tache noire de l'abdomen remplacée par du rouge. Bleu des flancs plus vif et plus brillant. Une tache blanche à l'aile.

Tarse 20 lignes et demie à 21 lignes et demie.

1, 2, 3. Mâles, tuées en Mars 1869, Soëk, von Rosen-

berg. — 4, 5, 6. Femelles, tuées en Mars 1869, Soëk, von Rosenberg.

PITTA MELANOCEPHALA, Forsten. Voir Pitta, 1865, p. 4. Taille un peu plus forte que dans les autres espèces vertes à tête noire. Rémiges d'un noir uniforme. Dessus des rectrices d'un vert olivâtre. Suscaudales d'un bleu-vert argenté.

Aile 4 pouces 4 lignes à 4 pouces 6 lignes.

Trois individus de la partie septentrionale de Célèbes.

C Teinte dominante, d'un beau bleu pourpré et foncé. Sommet de la tête, nuque et dessous en arrière du jabot d'un beau rouge.

PITTA GRANATINA. — Voir Pitta, 1863, p. 5.

Patrie: l'île de Bornéo.

Ajoutez: 4. Adulte, prés. en 1867 par M. von Rosenberg.

D. Dessus de la tête d'un bleu-vert argenté. Manteau et dos rouge de minium. Côtés de la tête et du cou, ainsi que le jabot noirs. Queue bleue. Poitrine et ventre d'un bleu pourpré. Ailes noires, mais à couvertures moyennes bordées de blanc.

PITTA BAUDII. Voir Pitta, 1863, p. 5. Patrie: l'île de Bornéo. Quatre individus.

E. Jabot offrant une très large écharpe d'un bleu grisâtre, bordée ordinairement de noir en avant et souvent aussi par derrière. Dessous, en arrière de cette écharpe, d'un beau rouge. Dessus, en arrière de la nuque, d'un vert olivâtre passant, sur les ailes, le croupion et le dessus des rectrices, au bleu-grisâtre, teinte qui occupe, dans une seule espèce, la P. cyanonota, toutes les parties que nous venons de nommer. Teinte dominante de la tête et de la nuque d'un roux rougeâtre.

Les espèces de cette subdivision offrent souvent, entre elles, la plus grande affinité.

a. Manteau et dos olivàtres.

Misean tobles.

PITTA CELEBENSIS, Forsten. Voir Pitta, 1863, p. 6.

Devant de la gorge et côtés de la tête d'un roux rougeatre pâle. Sommet de la tête noirâtre, avec une raie longitudinale plus ou moins prononcée de bleu blanchâtre. Aile 3 pouces 10 lignes à 4 pouces.

Observé à Célèbes et dans l'île de Siao du groupe de Sanghir. Individus de Célèbes. — Ajoutez. 5, 6, 7. Adultes, Menado, prés. en 1866 par Jonkh. R. van Duyvenbode. — 8, 9. Jeunes individus, Menado, prés. en 1866 par Jonkh. R. van Duyvenbode. — 10. Mâle, tué le 12 Mai 1863, Modélido, von Rosenberg. — 11, 12. Mâle et femelle, tués le 20 Sept. 1863, Negri-lama, von Rosenberg. — 13. Femelle, tuée le 16 Mars 1864, Gorontalo, von Rosenberg. — 14. Femelle, tuée le 24 Nov. 1863, Boné, von Rosenberg. — 15. Femelle en mue, tuée le 25 Nov. 1863, Boné, von Rosenberg.

Individus de l'île de Siao Roux de la tête plus pâle que dans les individus de Célèbes et remplaçant souvent encore le noirâtre qui longe d'ordinaire la raie médiane bleuâtre. — 16. Femelle, tuée le 31 Oct. 1865, Hoedt. — 17, 18. Jeunes mâles, tués le 24 Oct. 1865, Hoedt. — 19. Femelle, prés. en 1866 par Jonkh. R. van Duyvenbode. — 20. Individu au plumage en partie imparfait, prés. en 1866 par Jonkh. R. van Duyvenbode.

PITTA MACKLOTII. Voir Pitta, 1863, p. 7.

Semblable à la Pitta celebensis; mais à gorge noire et au bleu grisâtre de la ligne médiane de la tête peu ou nullement sensible.

Observé à la presqu'ile septentrionale de la Nouvelle Guinée, dans les îles de Waaighéou, Salawatti, Misool, Matabello et Grand Key, ainsi que dans le groupe d'Arou.

Individus de la presqu'île septentrionale de la Nouvelle Guinée. — 1. Mâle adulte, tué le 26 Août 1828, baie Lobo. 72.

2. Femelle, tuée le 14 Avril 1870, Hattam dans l'intérieur de cette presqu'île, von Rosenberg. — 3. Femelle, tuée le 11 Janvier 1869, Dorey, von Rosenberg. — 4. Mâle, tué le 11 Janv. 1869, Dorey, von Rosenberg. — 5. Femelle, tuée le 28 Février 1870, Andaï au Sud de Dorey, von Rosenberg. — 6. Mâle, tué le 22 Mars 1870, Andaï, von Rosenberg. — 7. Femelle, tuée le 4 Mai 1870, Andaï, von Rosenberg. — 8. Jeune mâle, tué le 3 Mai 1870, Andaï, von Rosenberg. — 9, 10. Mâles, tués en Nov. 1864, Sorong à la Côte Ouest, Bernstein. — 11. Femelle, tuée le 22 Nov. 1864, Sorong, Bernstein. — 12, 13. Femelles, tuées en Dec. 1864, Sorong, Bernstein. — 14. Mâle, tué le 15 Janvier 1865, Sorong, Bernstein. — 15. Mâle, tué le 9 Février 1865, Sorong, Bernstein.

Individus de l'île de Waaighéou. — 16. Mâle, tué le 51 Mars 1863, Bernstein. — 17. Femelle, tuée le 19 Avril 1863, Bernstein. — 18. Mâle, tué le 19 Avril 1863, Bernstein. — 19. Très jeune mâle, tué le 27 Mars 1863, Bernstein.

Individus de l'île de Salawattie. — 20, 21. Mâle et femelle, tués en Juin 1867, Saïlolo, Hoedt. — 22. Mâle, tué le 9 Juillet 1867, Saïlolo, Hoedt. — 23, 24. Mâle et femelle, tués en Mars 1865, Côte Nord de Salawattie, Bernstein. — 25. Femelle, tuée le 11 Juillet 1867, Saïlolo, Hoedt. — 26. Très jeune mâle, Saïlolo, Hoedt.

Individus de l'île de Misool. — 27, 28, 29. Mâles, Kasim, Hoedt. — 30, 31. Jeunes mâles, Kasim, Hoedt. — 32, 33. Mâle et femelle, tués en Juin 1867, Kasim, Hoedt. — 34. Mâle, tué le 12 Juin 1867, Goë, Hoedt. — 35. Mâle, tué le 26 Mai 1867, Waaigama, Hoedt. — 36. Mâle, tué le 22 Juin 1867, Waaigama, Hoedt. — 37, 38. Mâles, tués le 4 Juillet 1867, Waaigama, Hoedt. — 39, 40. Mâle et femelle, tués en Août 1867, Waaigama, Hoedt. — 41. Mâle de l'année, ommençant à prendre la livrée parfaite, tué le 11 Août 1867, Waaigama,

Hoedt. — 42. Mâle, semblable au Nº. 41, tué le 9 Juillet 1867, Waaigama, Hoedt.

Individu de l'île de Matabello. — 43. Jeune femelle, tuée le 8 Sept. 1865, von Rosenberg.

Individus de l'île Grand-Key. — 44. Mâle, tué le 17 Mai 1866, Hoedt. — 45. Mâle, tué le 24 Août 1865, von Rosenberg., Individus du groupe d'Arou. — 46. Individu tué à Wokam, 1865, Hoedt. — 47. Mâle, tué le 5 Avril 1865, Wokam, von Rosenberg. — 48, 49. Mâles, tués en Mai 1865, Wonoumbai, von Rosenberg. — 50, 51, 52. Femelles, tuées en Mai 1865, von Rosenberg. — 53. Mâle, tué le 25 Juin 1865, Wonoumbai, von Rosenberg.

PITTA RUFIVENTRIS. Voir Pitta, 1863, p. 7.

Semblable à la P. celebensis; mais à tache foncée de l'arrière-gorge d'un brun noirâtre et sans raie bleuâtre le long du sommet de la tête.

Observé dans les îles de Halmahéra, Motir, Batjan, Dammar et Obi major.

Ajoutez: 13. Femelle, tuée le 13 Janvier 1863, Weda, Sud de Halmahéra. — 14. Mâle, tué dans l'île de Motir, Bernstein, 1865. — 15. Mâle, tué le 6 Juillet 1863, île de Dammar, Bernstein. — 16, 17. Femelles, tuées le 6 Juillet 1863, Dammar, Bernstein. — 18. Mâle, tué le 15 Juillet 1862, Obi Major, Bernstein.

PITTA ERYTHROGASTER. Voir Pitta 1863, p. 6.

Rappelant la Pitta celebensis, mais à taille moins forte, à raie mediane du dessus de la tête rousse, sans bandelette noire en avant du rouge de la poitrine, et se distinguant de toutes les autres espèces par une écharpe bleue entre le dos et la nuque.

Habite les Philippines.

Trois individus.

PITTA RUBRINUCHA, Wallace. Inc. 1862 p. 187 (Burn Propre, à ce qu'il paraît, à l'île/de Céram, et très caracterisée par sa nuque d'un beau rouge semblable à celui du ventre.

- 1. Mâle adulte, Céram, von Rosenberg.
- β. Manteau et dos d'un bleu grisâtre.

PITTA CYANONOTA, G. R. Gray.

Remplace, dans les îles de Ternate et Guebéh, la Pitta rufiventris de Halmahéra, dont elle ne se distingue que par la teinte du manteau et du dos.

Ajoutez: Individus de Ternate. — 3, 4, 5, 6, 7. Adultes, 1871, von Rosenberg. — 8, 9. Mâles, tués en Mai 1871, von Rosenberg. — 10, 11. Femelles, tuées en Mai 1871, von Rosenberg. — 12. Femelle, tuée le 1 Juin 1871, von Rosenberg. — 13. Mâle, tué le 9 Novembre 1862, Ternate, Bernstein. — 14. Femelle, tuée le 16 Août 1863, Bernstein. — 15. 16. Petits, pris du nid le 6 Mai 1871, von Rosenberg.

Individus de Guebéh. — 17, 18, 19. Mâles, tués en Février 1863. Bernstein. — 20, 21. Femelles, tuées en Févr. 1863, Bernst. — 22. Femelle, tuée le 15 Mars 1863, Bernstein.

- F. Teinte dominante du dessous d'un jaune roussâtre, du dessus olivâtre.
 - 1. Haut de l'aile et petites suscaudales d'un vert clair argenté.
 - a. Gorge noire.

PITTA STREPITANS. Voir Pitta, 1863, p. 10.

Taille forte. Dessus de la tête d'un brun-rouge avec une raie médiane noire. Aile 4 pouces 9 lignes.

Habite l'Australie, à l'exception de la presqu'île de York.

Ajoutez: 5. Adulte, tué le 2 Juin 1862, rivière Hasting, Port Macquarie, obtenu'en 1864 du Musée de Sidney.

PITTA SIMILLIMA, Gould.

Absolument semblable à la Pitta strepitans qu'elle remplace dans la presqu'île de York, mais à taille moins forte, à bec plus petit, et au noir du milieu de l'abdomen plus étendu. Aile 4 pouces 3 lignes à 4 pouces 4 lignes.

1, 2, 3. Adultes, Queenstown, 1868. — 4, 5. Adultes, Cap York, 1870.

PITTA CONCINNA, Gould. Voir Pitta, 1863, p. 10.

Taille petite. De chaque côté du dessus de la tête une raie rousse, large par devant, étroite et d'un blanc bleuâtre vers le derrière, Aile 5 pouces 9 lignes.

Observé à Lombock (Wallace), à Soumbawa et Flores.

Ajoutez: 3. Adulte, Larantouka dans l'île de Flores, prés. en 1863 par M. Semmelink. — 4. Adulte, tué le 2 Mars 1862, île Adonara, à l'Est de Flores, prés. par M. Simmelink.

PITTA BRACHYURA. Voir Pitta, 1863, p. 11. Ajoutez aux synonymes: Pitta coronata, Gray, Handlist, 1, p. 294, et Pitta crassirostris, Wallace.

Caractérisé par le noir n'occupant que la partie antérieure de la gorge. Du reste semblable à la Pitta concinna, mais la raie bordant, de chaque côté, le dessus de la tête est, dans toute sa longueur, étroite et d'un roux-blanc verdâtre.

Aile 4 pouces 2 lignes à 4 pouces 5 lignes.

Observé à Timor, Ternate, Boano et dans le groupe de Soula.

Ajoutez: 6. Femelle, île de Boano, à la côté Ouest de Céram, 1865, Hoedt. — 7. Mâle, tué le 26 Nov. 1864, Soula-Mangola, Hoedt. — 8, 9. Mâles, tués le 18 Nov. 1864, Soula-Bessie. Hoedt. — 10. Femelle, tuée le 21 Nov. 1864, Soula-Bessie, Hoedt. — 11. Mâle, tué le 19 Nov. 1864, Hoedt: variété à manteau et dos pourvus de larges taches irrégulières noires.

β. Gorge blanchâtre.

PITTA VIGORSII, Gould. Voir Pitta 1863, p. 11.

Dessus de la tête comme dans la Pitta brachyura.

Paraît habiter exclusivement le groupe de Banda.—2

1. Adulte, Cat. 1863, No. 1, originaire de Grand-Banda.—

2. Mâle, tué le 27 Avril 1868, Grand-Banda, Hoedt. — 3.

A. Màles tués le 14 Avril 1868, Poulo-Aï, Hoedt. — 5, 6, 7.

Femelles, tuées en Avril 1864, Poulo-Aï, Hoedt. — 8, 9.

Mâles en mue, tués le 18 Avril 1868, Poulo-Aï, Hoedt. — 10. Femelle en mue, tuée le 18 Avril 1868, Poulo-Aï, Hoedt. — 11. Jeune mâle, tué le 16 Avril 1868, Paulo-Aï, Hoedt.

Mulih
PITTA ANGOLENSIS, Vieillot. Voir Pitta 1863, p. 12. **

Reconnaissable, parmi toutes les autres espèces, à sa gorge fortement lavée de rose, et à ses ailes ornées de larges taches d'un bleu-vert argenté.

Observé à la Côte d'or.

Deux individus montés.

Granhyema (I.)

PITTA BENGALENSIS. Voir Pitta, 1863, p. 12: P. malaccensis.

Reconnaissable à son bec, en plus ou moins grande partie,
d'un brun clair, ainsi qu'à la raie occupant de chaque côte
le dessus de la tête, laquelle est très large et bordée, au dessus
de la région des oreilles, d'une raie d'un blanc verdâtre.

Observé dans toute la presqu'île Indienne en deça du Brahmapoutre, ainsi que dans l'île de Ceylan.

Dix individus montés.

- 2. Couvertures alaires et croupion d'un beau bleu de cobalt un peu pourpré.
- a. Devant du menton noir. Dessus de la tête d'un brunroux, avec une raie médiane noire. Bec d'un brun rougeâtre.

PITTA CYANOPTERA. Voir Pitta, 1863, p. 9. — Pitta moluccensis, Gray, Handlist, 1, p. 294.

Bec 11 lignes. **

Observé à Sumatra et à Malacca.

Ajoutez: 6. Adulte, Malacca, 1864. — 7. Adulte, Sumatra, pres' en 1873 par Jonkheer R. v. Duivenbode.

, β. Gorge et menton blanchâtres. Dessus de la tête d'un roux grisâtre uniforme.

PITTA MEGARHYNCHA, Schlegel. Voir Pitta, 1863, p. 9.

En général semblable à la P. cyanoptera qu'elle remplace dans l'île de Bangka; mais s'en éloignant, outre les caractères ci-dessus, par son bec beaucoup plus grand. Bec 16 lignes, d'un noir rougeâtre.

- M. O. Vosmaer. 3. Femelle, tuée le 12 Avril 1872, Bangka, prés. par Bangka, prés. par M. O. Vosmaer. Notation Notation (Company)
- G. Tête, cou et dessous jusqu'au bas-ventre d'un noir foncé interrompu, sur l'occiput, par une large bande d'un roux rougeâtre et qui se prolonge de chaque côté au dessus de l'oeil.

PITTA IRIS. Voir Pitta, 1863, p. 6. Deux individus du (Port Essington.)

- II. Queue plus allongée que d'ordinaire et plus ou moins cunéiforme.
- A. Queue fortement cunéiforme. Dessous, dans les adultes, en plus ou moins grande partie, avec des bandelettes jaunes.

 Patrie: les trois grandes îles de la Sonde, dont chacune nourrit une espèce particulière.

PITTA CYANURA. Voir Pitta, 1863, p. 15. — Pitta guajana, Gray, Handlist, p. 296.

Ajoutez: 8, 9, 10, 11. Adultes, Java, 1862, Diard. — 12. Adulte, Java, 1870. — 13, 14, 15, 16, 17. Individus au plumage imparfait, Java, 1862, Diard. — 18. Individu au plumage imparfait, Java, 1870. — 19, 20. Jeunes, Java, 1868. — 21. Mâle: variété au plumage en grande partie jaune, Java, 1870.

PITTA SCHWANERI. Voir Pitta, 1863, p. 14. Trois individus de l'île de Bornéo.

PITTA ELEGANS. Voir Pitta 1863, p. 14.

Ajoutez: 4. Très bel individu adulte, Benkoulen à Sumatra, prés. en 1865 par M. Wienecke.

B. Queue fortement arrondie. Teinte dominante d'un brun pourpré foncé.

Poitrine et ventre d'un beau rouge. Une raie bleu de cobalt au dessus de la région des oreilles.

PITTA VENUSTA. Voir Pitta, 1863, p. 13. Deux individus montés de Sumatra.

RÉSUMÉ.

•		Page.	Ind. mont.	Squel.
Pitta	coerulea, Sumatra.	4	.4	4
. "	maxima, Halmahéra.	4	18	
"	nipalensis, Nipaul.	4	4	
"	philippensis, Philippines.	. 5 .	.: 3 ·	
"	atricapilla, Bornéo, Sanghir.	5	24	1
	cuculiata, Nipaul, Malacca, Bangka.	5	. 9	
"	Novae Guineae, N. Guinée, Waaighéou, Gagie,	,		
١,	* Batanta, Salawattie, Misool, Arou	1. 6	58	-
	Mefoorana, Mefoor.	8	4	
.,,	Rosenbergii, Soëk.	8	6	
"	melanocephala, Célèbes.	9	3	
,	granatina, Bornéo.	9	4	
ų	Baudii, Bornéo.	, 9	4	
,	celebensis, Célèbes, Siao.	10	20	*
, ,	Macklotii, N. Guinée, Waaighéou, Salawattie, Mi-			
,	sool, Matabello, Grand Key, Arou.	10	53	
- #	rufiventris, Halmahéra. Motir, Batjan, Dammar,			
٠,	Obi-major.	12	18	:
"	erythrogaster, Philippines.	12	. 3	
"	rubrinucha, Ceram.	12	1	
"	cyanonota, Ternate, Guebeh.	13	22	
. #	strepitans, Australie.	13	. 5	
,	simillima, York, (Australie).	13	5	
. ,	concinna, Lombock, Soumbawa, Flores.	14	4	
, 1	brachyura, Timor, Ternate, Boano, Soula.	14	· 10	1
,,	Vigorsii, Banda.	15	11	: .
,	angolensis, Côte d'or.	15	2	. 4
~ ,	Transport .		295	2

	•	Transport	,	age. Ind.,	mont. Squel.
Pitta bengale	nsis, Inde en deça	•			•
Ceylo	n.]	.5 1	0
v cyanopte	ra, Sumatra, Malacca.		1	.5 '	7
w megarh	yncha, Bangka.	•	. 1	6 8	3
r iris, Au	stralie.		1	6 . 5	2
v cyanura	, Java.		. 1	6 20) 1
 Schwan 	eri, Bornéo.	. •	1	7 8	3
elegans	, Sumatra.		1	7 4	
venusta	, Sumatra.		. 1	7 2	3
31 theain		•		346	3