

Cyprinus Rabaudi, nov. sp.

Hauteur du corps comprise 3 fois dans la longueur sans la caudale ; tête contenue 4 fois dans la même dimension ; corps allongé et comprimé ; bouche terminale et protractile ; le diamètre de l'œil contenu 4 fois dans la longueur de la tête, 1 fois $\frac{1}{2}$ dans l'espace interorbitaire ; museau contenu 3 fois dans la longueur de la tête ; 2 paires de barbillons, de même longueur, celle-ci contenue 3 fois $\frac{1}{2}$ dans la longueur de la tête ; orifice cloacal près de l'anale ; vessie natatoire en deux parties ; dents pharyngiennes sur 3 rangées 2, 2, $\frac{3}{3}$, 2, 2 ; écail-

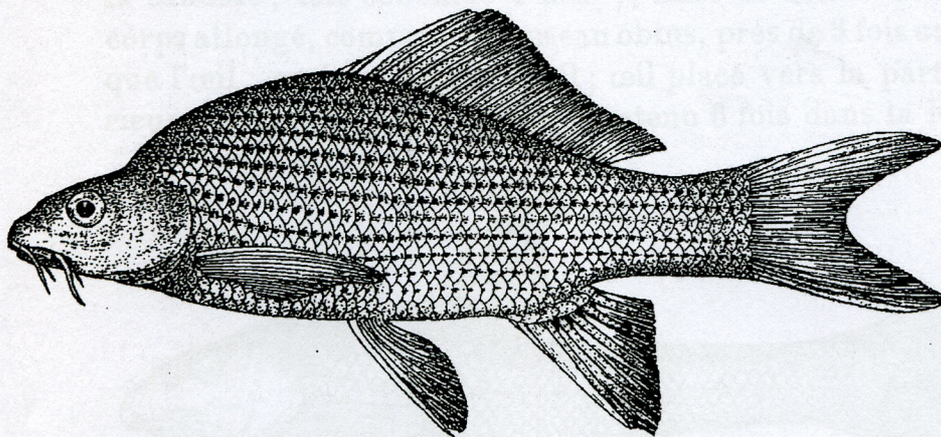


FIG. 1. — *Cyprinus Rabaudi*, nov. sp.

les moyennes, 7 entre la dorsale et la ligne latérale, 5 entre la ligne latérale et la ventrale, 18 autour du pédicule caudal ; dorsale débutant un peu plus près du bout du museau que de l'origine de la caudale, avec troisième rayon simple ossifié, garni sur chacun de ses bords de fines denticulations ; pectorale aussi longue que la tête, dépassant l'insertion de la ventrale ; ventrale un peu plus courte que la pectorale, atteignant le début de l'anale ; anale courte, avec troisième rayon simple ossifié et denticulé en arrière ; caudale fourchue. Couleur grisâtre, nageoires noirâtres.

D. IV/20. A. III/6. P. 1/17. V. 1/8. L. lat. 45.

Un exemplaire ; longueur totale : $195 + 2$ millimètres récolté à Katin par M. Wen-Pei Fang.

Un exemplaire : longueur totale : $155 + 50 = 205$ millimètres récolté à Fontou par M. Che-tan Kiang.

Nom local : Meu-li.

Cette espèce est voisine de *Cyprinus conirostris* Schlegel. Elle s'en distingue par la tête plus courte, les barbillons plus longs que le diamètre de l'œil et 7 ou 8 séries d'écaillés entre la dorsale et la ligne latérale. Je me fais un plaisir de dédier ce poisson à M. Et. Rabaud, Professeur à la Faculté des Sciences de l'Université de Paris.

Megagobio Roulei, nov. sp.

Hauteur du corps comprise 4 fois $\frac{2}{5}$ dans la longueur sans la caudale ; tête contenue 4 fois $\frac{1}{5}$ dans la même dimension ; corps allongé, comprimé ; museau obtus, près de 3 fois aussi long que l'œil ; narines près de l'œil ; œil placé vers la partie supérieure de la tête, son diamètre contenu 6 fois dans la longueur

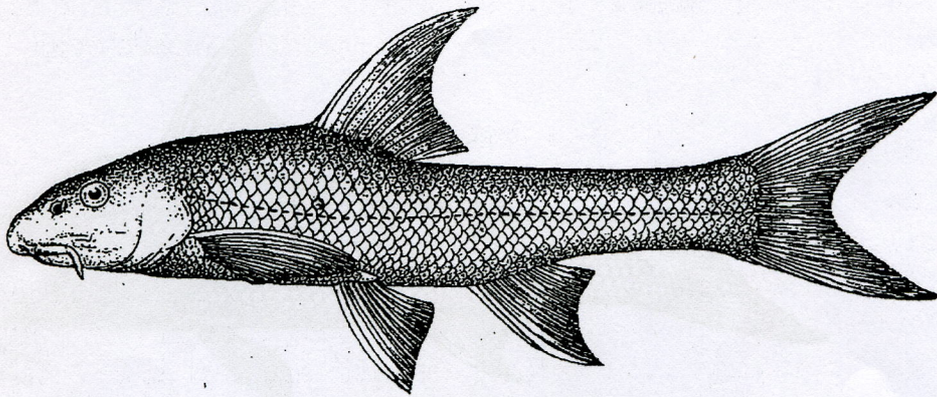


FIG. 2. — *Megagobio Roulei*, nov. sp.

de la tête, 1 fois $\frac{1}{10}$ dans l'espace interorbitaire ; bouche inférieure, arquée ; deux barbillons, courts, aussi longs que le diamètre de l'œil ; orifice cloacal plus près de l'anale que de la ventrale ; ligne latérale presque en ligne droite ; écaillés moyennes, 7 entre la ligne latérale et la dorsale, 5 entre la ligne latérale et la ventrale, 16 devant la dorsale, écaillés de la région thoracique plus petites ; vessie natatoire petite ; dents pharyngiennes sur 2 rangées : 5, 2/2, 5 ; dorsale débutant plus près du bout du museau que de la racine du pédicule caudal, sans rayon ossifié, le bord supérieur concave ; pectorale aussi longue que la tête, atteignant la ventrale ; ventrale plus courte que la tête, dépassant l'anus, une forte écaille pointue à la base, n'atteignant pas l'anale ; caudale fourchue, les rayons

médians compris 3 fois dans la longueur des rayons extérieurs.
Couleur du corps jaunâtre, le dos gris.

D. III/7. A. II/6. P. 1/16. V. 1/7. L. lat. 48.

Un exemplaire : longueur totale : 195 millimètres récolté dans le Se-Tchuan par M. Wen-Pei Fang.

Cette espèce est voisine de *Megagobio nasutus* Kessler de Hwong-Ho (Kansu), la seule de ce genre connue jusqu'ici. Elle s'en distingue par son corps plus élevé, sa pectorale plus longue et les séries d'écailles plus nombreuses entre la ligne latérale et la dorsale.

Coreius zeni, nov. sp.

Hauteur du corps comprise 4 fois $\frac{1}{2}$ dans la longueur sans la caudale ; tête contenue 4 fois $\frac{3}{4}$ dans la même dimension ; corps allongé ; dos élevé ; tête déprimée ; œil petit, plus petit

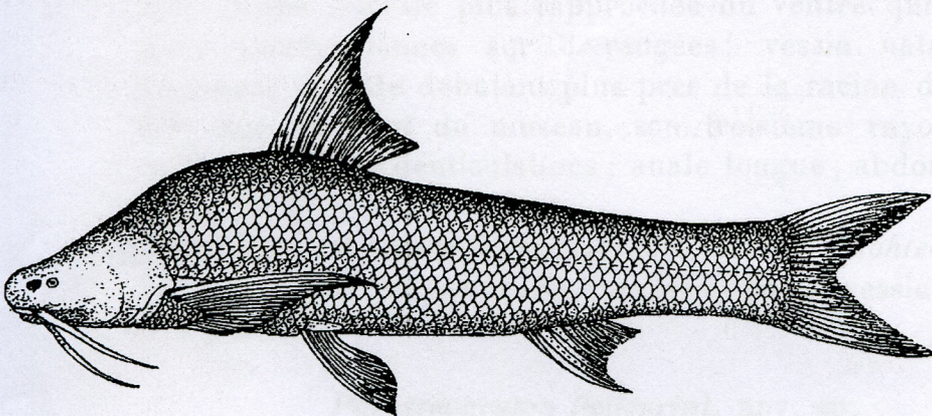


FIG. 3. — *Coreius Zeni*, nov. sp.

que les narines, son diamètre contenu 6 fois $\frac{1}{2}$ dans l'espace interorbitaire, 13 fois dans la longueur de la tête ; muscau égalant environ la largeur de l'espace interorbitaire, sa longueur contenue 2 fois $\frac{1}{2}$ dans la longueur de la tête ; bouche inférieure, large, un peu arquée, sa longueur contenue 3 fois $\frac{1}{2}$ dans la longueur de la tête ; un barbillon de chaque côté, dont la longueur est contenue 1 fois $\frac{1}{4}$ dans la longueur de la tête, atteignant l'origine de la pectorale ; orifice cloacal à égale distance entre la fin des ventrales et l'anale ; ligne latérale en ligne droite ; dorsale débutant plus près du bout du museau que de la racine de la caudale, sans rayon ossifié ; pectorale longue, dépassant l'origine de la ventrale, une grande écaille

axillaire à la pectorale; ventrale courte, n'atteignant pas l'orifice cloacal, une forte écaille à la base; caudale fortement fourchue. Coloration uniforme.

D. III/8. A. III/7. V. 1/7. P. 1/16. L. lat. 57.

Un exemplaire : longueur totale : 350 millimètres.

Cette espèce que je dédie à M. Hung-Chiung Zen, secrétaire de « The China Foundation for the Promotion of Education and Culture », est voisine de *Coreius styani* Günther de Yangtze. Elle s'en distingue par la bouche plus large, la pectorale plus longue et le barbillon plus long.

***Parosteobrama*, nov. gen.**

Corps comprimé; bouche terminale et verticale; lèvres cornées; ligne latérale plus rapprochée du ventre que du dos; dents pharyngiennes sur 3 rangées; vessie natatoire en 3 parties; dorsale débutant plus près de la racine de la caudale que du bout du museau, son troisième rayon simple ossifié, mais sans denticulations; anale longue; abdomen tranchant.

Ce genre est voisin de *Osteobrama*, Heckel (*Rohtec* Sykes); il s'en distingue par ses lèvres cornées et par la vessie natatoire en 3 parties.

***Parosteobrama Pellegrini*, nov. sp.**

Hauteur du corps comprise 2 fois $\frac{1}{3}$ dans la longueur sans la caudale; tête contenue 4 fois $\frac{1}{2}$ à 4 fois $\frac{2}{3}$ dans la même dimension; corps comprimé et élevé, abdomen tranchant entre la fin de la ventrale et l'anale; pédicule caudal aussi long que haut; diamètre de l'œil contenu 3 fois $\frac{1}{2}$ dans la longueur de la tête, 1 fois dans la longueur du museau, 1 fois $\frac{1}{2}$ dans l'espace interorbitaire; narines près de l'œil; bouche terminale et verticale; pas de barbillons; ligne latérale plus rapprochée du ventre que du dos; dents pharyngiennes pointues et à couronnes obliques, sur 3 rangées : 2, 4, 5/5, 4, 2; les branchiospines, du côté externe du premier arc, coniques et plus longues que celles des autres rangées, au nombre de 18; les autres rangées lamellées, 24 à 28 en nombre; vessie natatoire en 3 parties, la première, ovale et arrondie aux deux bouts, la deuxième plus

longue que la première, la troisième très petite; écailles moyennes, 10 à 11 entre la ligne latérale et la dorsale, 6 entre la ligne latérale et la ventrale, 20 écailles autour du pédicule caudal, $5 \frac{1}{2}$ au-dessus, $4 \frac{1}{2}$ au-dessous de la ligne latérale; dorsale débutant un peu plus près de la racine de la caudale que du bout du museau, avec son troisième rayon simple ossifié, sans denticulations; pectorale aussi longue que la tête, atteignant le début de la ventrale; ventrale plus courte que la pectorale, n'atteignant pas l'anale, une forte écaille à la base; origine de l'anale opposée au dernier rayon de la dorsale; caudale fortement fourchue, à lobes pointus, la lon-

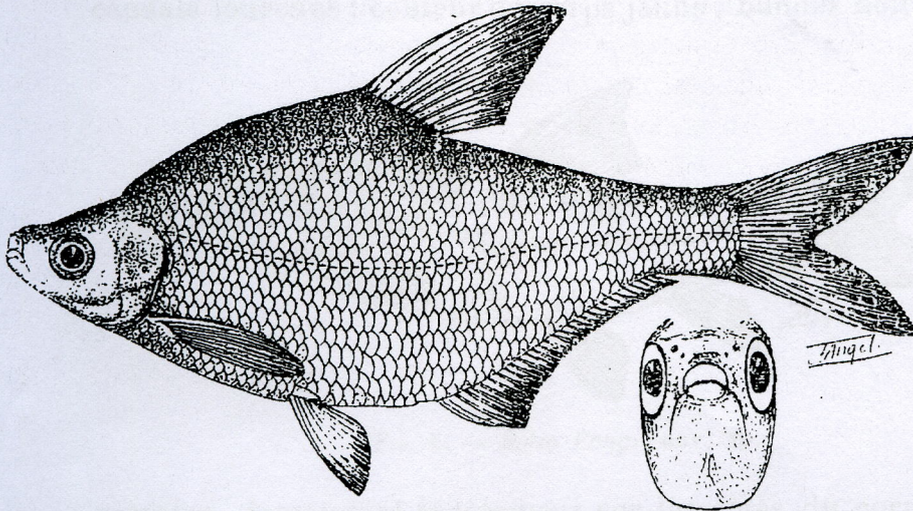


FIG. 4. — *Parosteobrama Pellegrini*, nov. sp.

gueur des rayons médians contenue 2 fois $\frac{3}{4}$ dans celle des rayons extérieurs. Couleur violacée; dos et nageoires gris.

D. II/7. A. II/28. P. 1/15. V. 1/8. L. lat. 35.

Deux exemplaires: longueur totale: 190 à 207 millimètres, récoltés dans le Se-tchuan par M. Wen-Pei Fang.

***Botia Fangi*, nov. sp.**

Hauteur du corps comprise 4 fois $\frac{1}{4}$ dans la longueur sans la caudale; longueur de la tête contenue 3 fois $\frac{2}{5}$ dans la même dimension; corps allongé et comprimé, recouvert d'écailles minuscules; tête allongée et pointue; museau pointu, un peu moins long que la moitié de la longueur de la tête; bouche inférieure, oblique, entourée par des lèvres; 4 paires de barbillons,

4 barbillons sur le museau, un sur chaque côté de la bouche et une paire sous le museau; œil latéral, très petit, plus près du bout du museau que de la fente operculaire, son diamètre compris 3 fois $\frac{1}{2}$ dans l'espace interorbitaire; épine sous-orbitaire arrivant au bord postérieur de l'œil; narines plus près de l'œil que du bout du museau; vessie natatoire petite, encapsulée; orifice cloacal plus près de la ventrale que de l'anale; ligne latérale presque en ligne droite; dorsale débutant à égale distance de l'œil et de la racine de la caudale; pectorale n'atteignant pas la ventrale; ventrale n'atteignant pas l'anale; caudale fourchue; couleur du corps jaune; bandes noires trans-

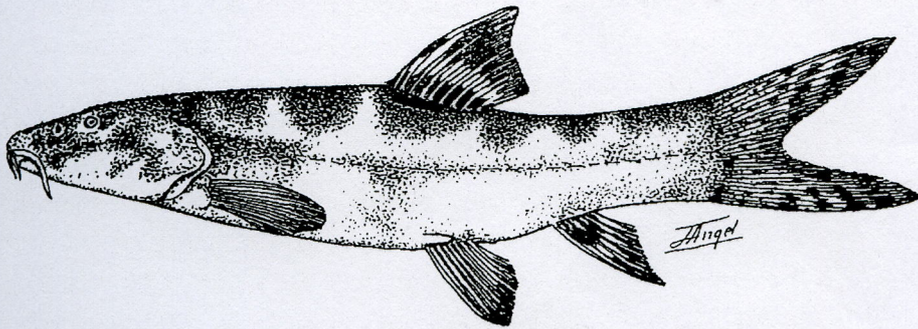


FIG. 5. — *Botia Fangi*, nov. sp.

versales, descendant légèrement sur les côtés du corps, celles qui précèdent la dorsale, plus marquées que les autres; dorsale, anale et caudale aussi avec bandes transversales ou taches.

D. II/8. A. II/5. V. 1/7 P. 1/8

Un exemplaire : longueur totale : 170 millimètres, récolté dans le Se-tchuan par M. Wen-Pei Fang.

Cette espèce que je dédie à M. Wen-Pei Fang, est intermédiaire entre *Botia prati*, Günther et *Botia superciliaris*, Günther. Elle diffère de la première par les 10 rayons de la dorsale et les bandes noires du corps; de la seconde, par l'œil plus petit et par la coloration.

(Laboratoire d'ichthyologie du Muséum d'histoire naturelle de Paris).