stigma noir ches. Pattes fricures avec le premier s son milieu si des acicue blanche à l).

labus cinc-

artie roux.
tennes filiscape noir,
en dessous.
x arrondis.
ache pâle à
ompris les
des jambes,
ee les seget; tarière

en le dis-

nen et les ent ponc-Antennes ase seulenon enes angles s. Ailes caillettes ale, poli, ment aci-

eine sor-

Gen. Phægenes, Wesmael, pp. 307 et 769.

Aux 12 espèces décrites, ajoutez les 6 suivantes. On pourra les distinguer les unes des autres par la clef ci-dessous.

## FEMELLES

FEMELLES	
1(8)	Thorax et abdomen, noir;
2(3)	Pattes noires, antennes avec un anneau
	blanc 6. aterrimus, 769.
	Pattes rousses;
4(5)	Jambes postérieures noires avec une an-
	neau pâle, antennes fortes, à articles
	eourts, enroulées 8. Gaspesianus.
	Jambes postérieures rousses; antennes grêles;
6(7)	Tarière à valves très larges, tête forte-
4.03	ment renflée en arrière des yeux. 13. crassitelus, n. sp.
7(6)	Tarière ordinaire; tête ordinaire; tro-
0(15)	chanters blanes 14. recticaudus, m.sp.
8(17)	Thorax noir, abdomen plus ou moins
0 (4 0)	roux;
	Pattes noires, écussons blanes 9. tuberculifer, 770.
	Pattes rousses, écussons noirs;
11(12)	Tarière de la moitié de l'abdomen environ;
10/10\	
12(13)	Stigma noir avec une tache blanche à la base 15. recticornis, n. sp.
19/19	Stigma brun-pâle, sans tache 15, pinguis, n. sp.
	Tarière à peine sortante; stigma jaune;
	Antennes avec un anneau pâle au milieu;
	Les 4 premiers segments abdominaux
10(11)	roux, le reste noir 1. hebrus, 307.
17(16)	Le 1er avec les 2 derniers segments ab-
()	dominaux noirs, les autres roux plus
	au moins teints de noir 10. Falardeaui, 771.
18(15)	Antennes sans anneau pâle; rousses à
, ,	la base 11. orbus, 771.
19(8)	Thorax plus au moins roux; abdomen roux;
	Abdomen avec les derniers segments
	noirs 2. tuberculifrons, 308.
	4-Février 1886.