

domen noirâtre, avec les organes sexuels très développés, envahissant presque toute la portion médiane et jaune-orangée. Pattes brunes, noirâtres vu en dessus, et jaune sur la plus grande portion des cuisses lorsque l'on regarde l'insecte en dessous ; tibias entièrement noirs. Cette espèce, pour la forme et l'aspect, se rapproche beaucoup du *Cyll. histrionicus* Lin., et est très voisine du *C. scutellatus* Spin., dont elle pourrait peut-être bien n'être qu'une variété, dont elle diffère par l'absence de la bande médiane du prothorax, par la tête orange et par les côtés de la poitrine rouges.

93. CYLLOCORIS CUCURBITACEUS Spin. — *Phytocoris cucurbitatus* Spin., Faun. Chil., 196, 19. — Long. 4 mill. — Noir, avec une macule médiane sur le prothorax et le bord antérieur jaune. Écusson avec deux macules basilaires arrondies, jaunes. Élytres hyalines, jaunâtres, avec le bord sutural et le sommet de la corie brunâtre. Membrane hyaline, avec les nervures obscures. Abdomen brunâtre en dessus, jaune en dessous. Pattes jaunes. Cette espèce est très voisine du *Cyll. collaris* Fall.

94. CYLLOCORIS LACTEUS Spin., Faun. Chil., 195, 18 (*Phytocoris*). — Long. 4 mill. — Entièrement d'un jaune blanchâtre, avec les yeux noirs et la moitié basilaire du premier article des antennes brunâtre, sommet de la corie présentant à l'angle externe de l'écaille alaire un point noirâtre. Tête un peu globuleuse. Prothorax présentant en avant un rebord en forme de cou et vers le milieu un sillon transverse. Écusson bombé, avec une excavation basilaire. Élytres très longues, d'un hyalin laiteux. Pattes et abdomen d'un jaune pâle.

95. CAPSUS GAYI Spin. — *Phyt. Gayi* Spinola, Faun. Chil., 184, 1. — *Lygæus picturatus* Blanch., loc. cit., page 143, 3 (*Capsus melanochrus* Herr.-Schæff. ?). — Long. 8 à 9 mill. — Noir, dessous de la tête, bord antérieur et dessous du prothorax, partie postérieure du mésosternum et métasternum rouges. Écusson noir à la base, rouge au sommet. Élytres noires, avec une bande jaune qui suit le bord de la suture cubitale de dehors en dedans, puis ensuite se dirige vers le bord externe en suivant le sommet de la corie : la partie qui passe dessus l'écaille alaire, rouge ; quelquefois cette bande manque et alors l'élytre est entièrement noire et forme une variété qui, peut-être, est identique à l'espèce figurée par Her.-Schæff., sous le nom de *C. melanochrus*.

96. CAPSUS SPECIOSUS Signoret. — Long. 8 1/2 mill. — Chili. — Cette espèce, très voisine de la précédente, n'en diffère que par la coloration des élytres, qui présentent une macule triangulaire à la base et une autre sur