



Fig. 5. – Diagramme de relation entre la largeur (HW) et la longueur (HL) de la tête pour deux espèces endémiques de la forêt atlantique à Bahia, HW1 : *Amblyopone agostii*, HW2 : *A. cleae*, unités en mm.

**Larve.** Larve de type "platythyreiforme", *sensu* WHEELER & WHEELER (1976), montrant les traits généraux des autres larves d'*Amblyopone* étudiées par MASUKO (1990).

**Étymologie.** Cette espèce est nommée d'après le prénom de Clea dos Santos Ferreira Mariano.

**Discussion.** Selon la révision de LATTKE (1991), cette nouvelle espèce peut être aisément distinguée d'*Amblyopone falcata* et *A. degenerata* par ses douze antennomères. Elle peut également être distinguée de *A. mystriops*, *A. trigonignatha*, *A. oregonensis* et *A. pallipes* par les lobes de ses carènes frontales fusionnés. Enfin, elle est différente de toutes les autres espèces néotropicales connues par les caractères donnés dans la clé et ses dimensions plus grandes (HL 1,16-1,30 mm, HW 1,13-1,28 mm, TL 5,16-6,19 mm), notamment comparée à *A. agostii* n. sp. (voir fig. 5).

**Écologie.** *Amblyopone cleae* a été collectée deux fois dans le même fragment relictuel de forêt atlantique primaire, sur la municipalité d'Itororo à Bahia (Brésil). Située au sommet d'une colline à environ 900 m d'altitude, cette forêt mésophile est très menacée par l'activité agropastorale locale. Ce biotope de la localité-type, seule station connue, aura probablement disparu dans quelques années. Les 25 spécimens gardés en collection proviennent de deux colonies nichant dans des souches de bois mort posées sur un terrain pentu et situées à environ 80 m l'une de l'autre. Le premier nid a été collecté entièrement, suggérant la monogynie de cette espèce, alors que seule une partie du second nid a été trouvée.

#### *Amblyopone agostii* Lacau & Delabie, n. sp. (fig. 3 et 4)

**HOLOTYPE** : ouvrière, Brésil, Etat de Bahia, monte Pascoal, 16°52'03"S-39°55'03"W, 18.VII.1997, J. R. Maia dos Santos coll. (MZUSP, Brésil). **PARATYPES** : 11 ouvrières nidoparatypiques, *idem* holotype : 1 (MZUSP, Brésil) ; 5 (CPCC, Brésil) ; 1 (MNHN, France) ; 1 (LACM, USA) ; 1 (BMNH, UK) ; 1 (AMNH, USA) ; 1 (MCZC, USA).

**Description. Ouvrières.** Dimensions en mm, holotype (paratypes) : TL 4,26 (4,26-5,10) ; HL 1,06 (1,00-1,10) ; HW 1,05 (0,95-1,05) ; SL 0,70 (0,62-0,72) ; PW 0,60 (0,56-0,62) ; PeW 0,63 (0,59-0,72) ; PeH 0,67 (0,56-0,67) ; PeL 0,59 (0,56-0,62) ; MdL 1,04 (0,92-1,08) ; MdW 0,15 (0,10-0,15) ; n = 11.

**Habitus général** (fig. 3) ; corps et tête noirs ; apex du gastre, antennes, mandibules et pattes rougeâtres ; toute la surface dorsale de la tête et le corps avec une dense pubescence courte et dressée, mais faces latérales du mésothorax et du propodéum glabres et brillantes.

**Tête** carrée en vue dorsale, avec faces latérales légèrement convexes et légèrement divergentes antérieurement ; marge occipitale concave ; tiers antérieur de la tête strié longitudinalement, les deux tiers restant brillants, avec une ponctuation dense peu profonde, chacune de ces ponctuations avec un