

- Ouvrières : *Long.* : 2,4-3,3 mm ; tronc, pétioles et base du gastre brun jaunâtre, tête plus foncée que le thorax, brun rougeâtre sombre, comme l'arrière du gastre ; denticules triangulaires (*Ind. ép.* : 1,02-1,25) (fig. 1). Reine avec les épines triangulaires, *Long.* : 3,8-4,5 mm (1) *L. recedens* (Nylander)

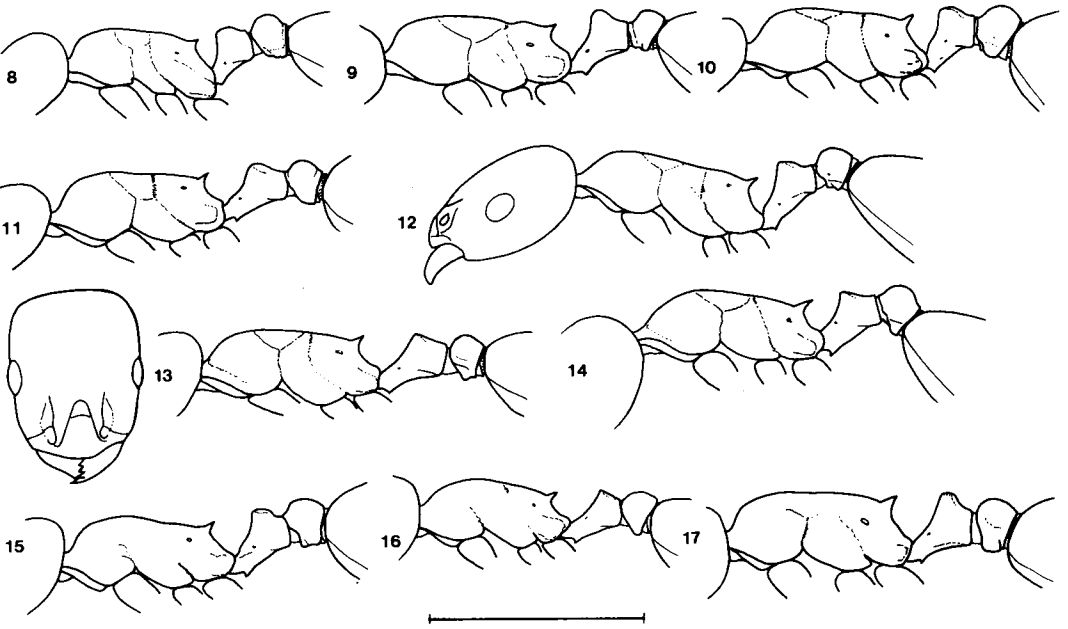


Fig. 8 à 17, profil d'ouvrières. - 8, *L. pan.* - 9, *L. gaetulus.* - 10, *L. simesno.* - 11, *L. obscurior.* - 12, *L. theryi.* - 13, tête de face et profil de *L. tyndalei* de l'Okaymeden. - 14, profil de *L. tyndalei* du Jb. Hebri. - 15, *L. tebessae.* - 16, *L. atomus.* - 17, *L. curtulus.*

• GROUPE *nigritus*

1. Tête, tronc et pétioles des ouvrières ridés en long, sans plage lisse sur le dos ni sur l'occiput ; épines dentiformes et relevées (*Ind. ép.* : 1,10-1,25) (fig. 4). Reine lisse sur le mésonotum mais ayant la tête entièrement ridée. Tête des mâles confusément réticulée ; plaque sous-génitale aussi haute que large (fig. 47) (4) *L. oraniensis* Forel
- Tête, thorax et pétioles lisses et luisants ; rides et réticulation n'apparaissant que sur les côtés de la tête, du méso-métathorax et du propodéum ; épines petites, pointues, presque verticales (*Ind. ép.* : 1,16-1,50). Reine avec la tête devenant lisse à l'occiput. Sur celle des mâles, la réticulation s'efface en arrière ; plaque sous-génitale plus large à la base que haute et amincie au sommet (fig. 50) (5) *L. cagnianti* Tinaut Ranera

• GROUPE *laurae*

1. Tête et gastre brun rougeâtre, tronc, pétioles et base du gastre plus jaunâtres, pattes jaunes. Tête finement striée-réticulée entre les arêtes frontales, thorax striolé, propodéum et noeuds réticulés ; sillon métanotal étroit mais enfoncé. Majorité des soies thoraciques tronquées à leur extrémité (fig. 6) (7) *L. mimeuri* Cagniant, sp. n.
- Corps jaunâtre en entier, les yeux noirs se détachant bien sur le fond clair de la tête. Tête, tronc et pétioles pratiquement lisses dessus ; sillon métanotal large mais peu enfoncé. Majorité des soies thoraciques pointues (fig. 7) (8) *L. laurae antoniae* Cagniant, ssp. n.