

Comparaison entre *Tenuothorax tuberum* (Fabricius) (= *pyrenaicus* Bondroit
 = *melaurocephalus* Emery) et *T. albipennis* (Curtis) (= *tubero-tuberum* Forel)
 (nommée *tuberum* par Douithouze 1927 et par Plateaux in Du Merle 1978)
 (document de travail 1979 repris 2008)

tuberum

ouvrière

- 1^{er} Tergite du gaster avec une bande brune sombre assez large et non interrompue.
- Tête brune noire à brun plus clair, de teinte assez homogène
- Face frontale plus lisse, avec le plus souvent un petit espace médian tout à fait lisse.
- Pétiole à angles plus atténus et avec une marche d'escalier en arrière.



- Taille moyenne plus grande.

reine

- Beaucoup plus foncée: gaster bruns foncé à base éventuellement éclaircie en brun jaune restreint et mal délimité. Côtés du pronotum et de l'épinotum bruns.
- Taille plus grande en général.
- Pétiole à angles plus émoussés et avec marche d'escalier en arrière (cf ouvrière)
- Ailes hyalines.
autres caractères possibles non notés

Male

- Ailes hyalines.
autres caractères possibles non notés

albipennis

- 1^{er} Tergite du gaster avec une bande brune sombre échoïque et interrompue ou éclaircie au milieu
- Tête fortement rembrunie en avant, moins en arrière.
- Face frontale plus rugueuse, sans espace vraiment lisse (toujours un peu réticulé).
- Pétiole à angles plus tranchés et avec un arrière moins en escalier.



- Taille moyenne plus petite.

- Beaucoup plus claire: gaster largement jaune à la base. Côtés du pronotum et de l'épinotum jaunes.
- Taille plus petite en général.
- Pétiole plus anguleux, sans marche nette en arrière (cf. ouvrière).
- Ailes plus ou moins enfumées.

Nota : il peut paraître curieux que l'espèce aux ailes plus ou moins enfumées ait reçu le nom d'*albipennis*, mais les sexes immatures ont effectivement des ailes blanchâtres (plutôt que hyalines) et il est possible que Cervis ait eu affaire à des immatures.