

*Octolasion cyaneum*

**Material estudiado** (Fig. 9):

Zona NE.- **N6:** 8M, 6I. **N11:** 1SM. **N18:** 1I.

Zona SW.- **S1:** 1M, 4I. **S4:** 1M. **S5:** 1M, 4I. **S8:** 5I. **S10:** 2M, 1I. **S12:** 1I. **S13:** 1M, 4I. **S14:** 1M, 8I. **S16:** 1M, 2I. **S20:** 2M, 1SM.

**Biología y hábitat.**- Especie partenogenética endogea. Muy común en las choperas situadas en las riberas de ríos y arroyos de montaña. También puede hallarse en prados, bosques de pinos y encinas, y barrancos. Altitud media o alta.

*Octolasion tyrtaeum tyrtaeum*

**Material estudiado** (Fig. 8):

Zona SW.- **S1:** 2M, 1SM. **S7:** 1I. **S9:** 10I.

**Biología y hábitat.**- Especie partenogenética endogea. Se encuentra en choperas y riberas de arroyos de montaña. También en barrancos con cañaverales. Altitud alta o media.

*Octolasion tyrtaeum gracile*

**Material estudiado** (Fig. 8):

Zona SW.- **S21:** 4M, 4I.

**Biología y hábitat.**- Especie partenogenética. Se encuentra sobre todo al borde de ríos. También en choperas en las riberas de arroyos. Altitud media o alta.