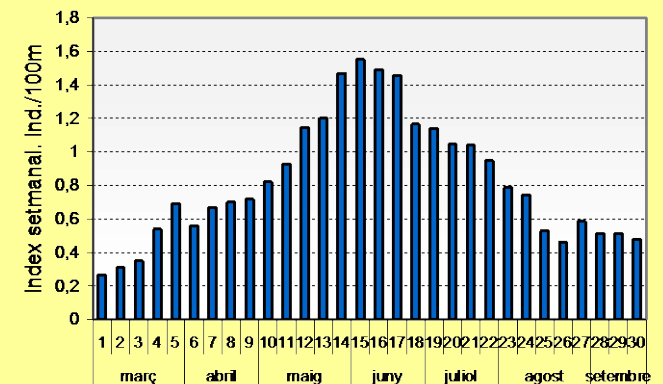


Pararge aegeria Linnaeus, 1758

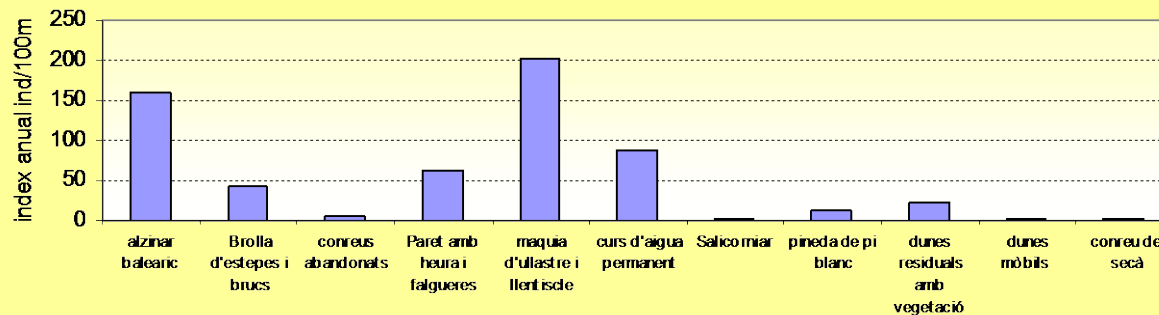
Papallona del gram (ca.); Maculada, Mariposa de los muros (es.); Speckled Wood (en.)

Distribution. N Afrique, Europa, Turquia y Asie tempérée.

Description. Adulte. 35-45 mm. Le dessus des ailes antérieures est brun avec des cellules en orange et sur les postérieures se forme une bande post discale. Les zones en orange accueillent les ocelles, un subapical sur chacune des ailes antérieures et trois post discales sur les postérieures. Le dessous de ailes antérieures suit le dessin de la face supérieure avec un contraste de couleurs plus discret, les postérieures, plus cryptiques, avec des eaux de couleurs qui vont du foncé au clair. Sur la zone post discale il présente une ligne pas très nette d'ocelles. **Chenille.** 28 mm. Verte avec une pilosité blanchâtre et des lignes longitudinales en vert foncé, jaune et noir. En forme de fuseau, elle a la tête ronde et deux pointes au bout de l'abdomen. Elle hiberne dans cette phase. **Chrysalide.** 17mm. Verte et se suspend moyennant un coussin de soie.

Plantes nourricières des chenilles. Plusieurs espèces de graminées (*Brachypodium sylvaticum*, *Cynodon dactylon*,...)*Pararge aegeria* à Minorque**Représentativité dans le BMS.** Il s'agit de l'espèce la plus nombreuse à Minorque avec une représentativité dans le BMS de 23% des espèces observées.**Période de vol.** Espèce polivoltine avec des générations successives qui s'intercalent. Elle vole pendant presque toute l'année. Elle hiberne surtout en phase de larve et de cocon, mais on peut la voir aussi en train de voler les jours ensoleillés en hiver et on a observé des copulations au mois de janvier. Elle est très nombreuse de mars à octobre, avec une descente en août et une récupération plus tard en septembre. Elle a son pic de densité en fin de mai - commencement de juin.**Habitat et conduite** Forêts fermées. Espèce habituelle des milieux boisés. Elle se trouve toujours sur le marge des chemins qui traversent les bois et les bardes. Elle a une conduite très territoriale.**Espèces semblables présentes à Minorque.** On peut la confondre avec *Lasiommata megera* mais celle-ci

se trouve dans des milieux ouverts et *Pararge* fréquente des milieux sombres. En ce qui concerne les différences morphologiques, le dessous de l'aile postérieure de *P. aegeria* est brun marbré de jaunâtre et rougeâtre. Par contre, *L. megera* est grise avec des lignes transversales foncées et sinueuses, avec une série d'ocelles post discales petits formés d'un point noir central avec une pupille blanche, autour d'un seul anneau. Au dessus de l'aile postérieure *P. aegeria* présente une tache orange tandis que *L. megera* présente toute la zone post discale en orange.



Pararge aegeria

