

*Pieris rapae* Linnaeus, 1758

Blanqueta de la ravenissa (ca.), Blanquita de la col (es.), Small white (en.)

**Distribution.** Largement distribuée et commune. N Afrique, Europe et Asie. Bien établie et nombreusesur les Baléares.

**Description. Adulte.** 45-50 mm d'envergure. Le dessus des deux paires d'ailes est blanchâtre avec quelques taches en noir: deux sur les ailes antérieures et une sur la côte des ailes postérieures. Il a la marge apicale des ailes supérieures en noir. Le dessous des ailes postérieures est jaunâtre et celui des antérieures est blanc avec uniquement le marge supérieur taché en jaune. La divergence sexuelle se trouve sur les deux points noirs que les femelles possèdent sur les ailes supérieures tandis que les mâles n'en ont qu'une seule. **Chenille.** 25-30 mm de long. Verdâtre avec un pointillé mince en noir, ligne dorsale jaunâtre et latérale-ventrale à points blancs ou jaunâtres séparés entre eux. Elles ne sont pas grégaires et on peut trouver des exemplaires de quelques femelles ou de quelques déposées sur la même plante. **Chrysalide.** 23-25 mm. Se suspend des murs, des pierres ou des troncs moyennant un fil de soie thoracique. Aspecte anguleux et verdâtre ou ocre avec des arêtes brunes.

**Plantes nourricières des chenilles.** Crucifères dont elle peut devenir une plaie, autant sur les terrains cultivés comme sur les plantes sauvages.

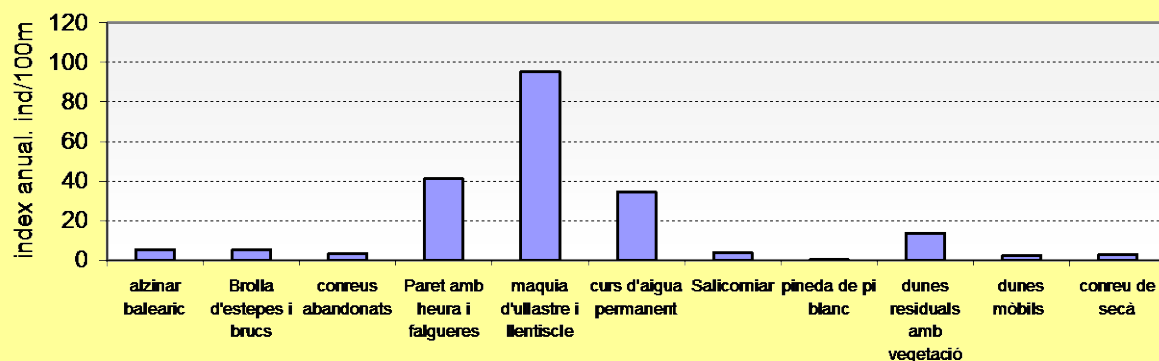
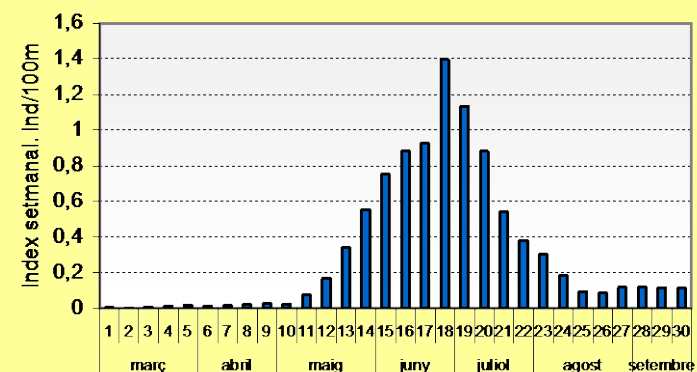
*Pieris rapae* à Minorque

**Représentativité dans le BMS.** Il s'agit d'une espèce très nombreuse sur l'île. Elle est la cinquième plus nombreuse dans le réseau BMS et elle représente 8,7% des espèces observées.

**Période de vol.** Polivoltine. Il est un des premiers rhopalocères qui apparait en vol au printemps jusqu'au milieu de l'automne. La plus grande densité se donne vers la fin du mois de juin et au début de juillet. Il hiberne en phase de chrysalide. Il présente une tendance à migrer.

**Habitat et conduite.** On la trouve dans les forêts ouvertes, monts bas, champs et potagers. Son habitat plus fréquent à Minorque se trouve entre les oliviers et les lentisques.

**Espèces semblables présentes à Minorque.** Les exemplaires de Minorque présentent une grandeur supérieure à la normalité, surtout au début de la saison lorsque on peut la confondre *Pieris brassicae*. À mesure que la saison avance les générations sont plus petites et se distinguent de *P. brassicae*, par la tonalité jaunâtre qui se fait de plus en plus évident. Un autre aspect qui la différencie est la tache noire plus intense, plus étendue et qui arrive plus en bas par le marge de l'aile de *P. brassicae*.



*Pieris rapae*

