

## *Pieris brassicae* Linnaeus, 1758

Blanqueta de la col (cat.), Mariposa de la col, Blanca de la col (cast.), Large white (eng.)

**Distribució.** Àmpliament distribuïda i comuna. N Àfrica, Europa i Àsia, present a gairebé totes les illes mediterrànies. Ben establerta i molt abundant a Balears.

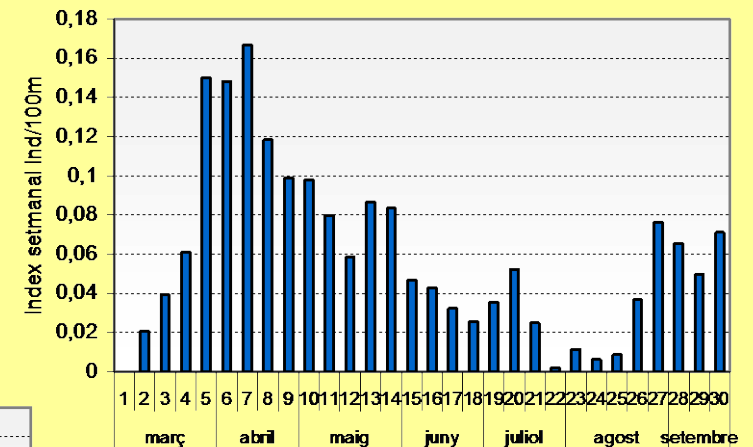
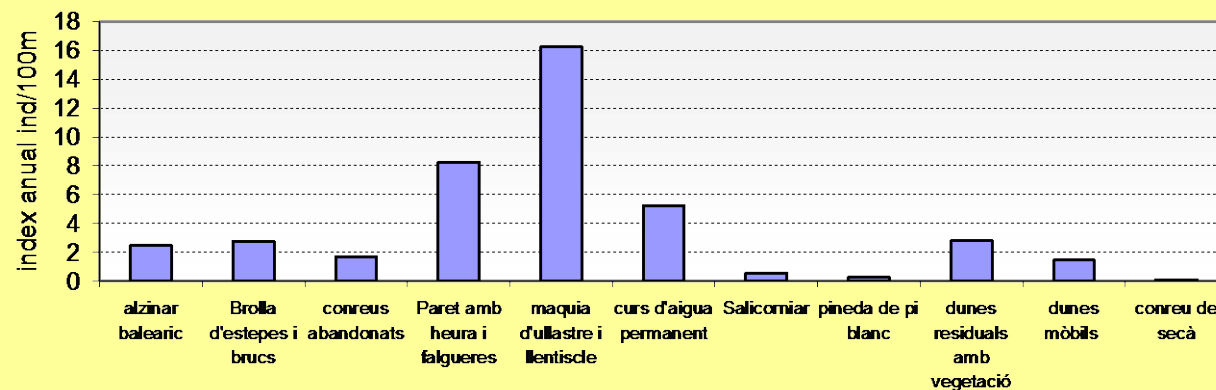
**Descripció. Imago.** 55-60 mm d'envergadura alar. Blanca amb el marge apical de les ales superiors de color negre que s'estén pel marge extern de l'extrem superior de l'ala. Les femelles, d'un color més cremós, a més a més del marge negre, presenten, a les ales, unes taques negres que permeten distingir-les dels mascles. **Eruga.** 45-50 mm de llargada. Groc-verdoses amb línies de punts foscos laterals. Són gregàries i es mantenen en grups de 20-30 individus. **Crisàlide.** 26 mm. Aspecte angulós i de color blanc-groguenc o gris. Queda penjada mitjançant una cintura de seda toràcica. La imago triga uns 10-15 dies en emergir.

**Plantes nutrícies.** Crucíferes de les quals pot arribar a convertir-se en plaga, tant en conreus com en plantes silvestres.

### *Pieris brassicae* a Menorca

**Representativitat dins del BMS.** Es tracta d'una espècie molt comuna a l'illa. La seva representació en el BMS es troba al voltant de l'1,7 % de les espècies comptades dins la xarxa. És de les primeres a aparèixer i de les més abundants durant les primeres setmanes de la temporada, juntament amb *Pararge aegeria* i *G. Cleopatra*.

**Període de vol.** Polivoltina des del febrer-març fins novembre. Amb generació especialment abundant al març-abril. Molt escassa durant el pic estival. Espècie migradora. Hiverna com a crisàlide.



**Hàbitat i comportament.** Espais oberts amb predomini de vegetació herbàcia, també camps i horts, però pot ser present en qualsevol tipus d'ambient.

**Espècies semblants presents a Menorca.** *P. rapae*, però *P. brassicae* és de mida molt més grossa i amb la taca negra del marge de les ales més marcada. Aquesta taca s'estén fins més avall pel marge de l'ala.

*Pieris brassicae*



Crisàlide