

LA CAVALLETTA

di Kevin Cerri

Le cavallette sono insetti e fanno parte degli invertebrati.

Le cavallette si nutrono di vegetali e sono distribuite pressoché ovunque, sebbene siano più abbondanti nelle regioni tropicali del mondo.

Le cavallette adulte misurano dai 3 ai 13 cm di lunghezza.

Come in tutti gli insetti, il corpo della cavalletta è suddiviso in tre regioni: capo, torace e addome.

Hanno due paia di ali: il primo paio è coriaceo, il secondo membranoso e ripiegato a ventaglio.

I maschi possiedono organi stridulatori sulle zampe posteriori; strofinando contro altre parti del corpo, questi organi producono suoni caratteristici, diversi da specie a specie.

Si riproducono sessualmente. Le femmine depongono le uova, che generalmente si schiudono in primavera.

Le larve si sviluppano attraverso una metamorfosi, durante la quale aumentano le dimensioni del corpo e si formano le ali.

Gli individui giovani raggiungono la maturità in luglio o agosto.

Le cavallette sono molto dannose per l'agricoltura.

