

Steckbrief: SCHMETTERLINGE

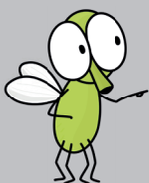
Zitronenfalter (*Gonepteryx rhamni*)

Männchen sind intensiv zitronengelb gefärbt, wohingegen Weibchen eher von grünlich weißer Farbe sind. Ein kurzer Zipfel an den Spitzen der Flügel macht den Schmetterling unverwechselbar.

Der Zitronenfalter gehört zu jenen Tagfaltern, die als Falter überwintern und können daher bereits an milden Februartagen beobachtet werden. Im Juni und Juli schlüpft die nächste Generation.

Während der heißesten Zeit im Sommer ziehen sie sich in Verstecke zurück, um dann wieder bis in den Spätherbst aktiv zu sein. Er ist auf strukturreiches Gelände angewiesen, man findet ihn in der Nähe von Wäldern oder Gebüsch. Auf Wiesen sind hauptsächlich wandernde Tiere anzutreffen.

Er hat ein sehr großes Verbreitungsgebiet und kann bei passender Temperatur bis in über 2000 m Seehöhe vorkommen.



Gleich erkannt?
Werde auch du zur Kenner* in
auf www.insektenkenner.at!