

Regelmäßig anzutreffende Tagfalterarten in Berlin/Gatow und Umgebung Tagfalter/Teil 2

FOTO: JAN HERRMANN



Zitronenfalter
Gonepteryx rhamni

(Familie Weißlinge)

Vorkommen:
Offenlandbiotope,
Waldlichtungen,
Gärten, Parks
Raupennahrung:
Faulbaum und andere
Kreuzdorngewächse
Sonstiges:
Überwinternde Falter
bereits ab März aktiv;
♂ kräftiger gelb
gefärbt als ♀.

FOTO: JAN HERRMANN



Großer Kohlweißling
Pieris brassicae

(Familie Weißlinge)

Vorkommen:
Offenlandbiotope,
Gärten, Parks
Raupennahrung:
Kohlarten
Sonstiges:
Kulturfolger;
Manch einer wird die
grünlich-gelb-schwar-
zen Raupen auf
ungespritzten
Kohlpflanzen im
Garten kennen.

FOTO: JAN HERRMANN



Aurorafalter
Anthocharis cardamines

(Familie Weißlinge)

Vorkommen:
Offenlandbiotope,
Waldlichtungen,
Gärten, Parks
Raupennahrung:
Verschiedene
Kreuzblütlerarten
Sonstiges:
Überwinternde Falter
bereits ab Anfang
April aktiv;
♀ ohne orangene
Flecken.



Grünaderweißling (Rapsweißling)
Pieris napi

(Familie Weißlinge)

Vorkommen:
Wälder, Lichtungen,
Gehölzränder aber
auch offener Biotop
Raupennahrung:
Verschiedene
Kreuzblütlerarten
Sonstiges:
Mittelgroßer Weißling.

FOTO: JAN HERRMANN



Hauhechel-Bläuling
Polyommatus icarus

(Familie Bläulinge)

Vorkommen:
Offenlandbiotope,
Brachen, Gärten
Raupennahrung:
Verschiedene
Kleearten
Sonstiges:
Verschiedene Arten im
Gebiet, die schwer zu
unterscheiden sind;
♂ Oberseite blau,
♀ Oberseite
t



FOTO: JAN HERRMANN



Kleiner Feuerfalter
Lycaena phlaeas

(Familie Bläulinge)

Vorkommen:
(Magere)
Offenlandbiotope
Raupennahrung:
Ampferarten
Sonstiges:
Weitere Verwandten des
Kleinen Feuerfalters sind
im Gebiet u. A. der
Große Feuerfalter und
der Braune Feuerfalter.
(kl. Foto zeigt das ♀
des Br. Feuerfalters)



Alle Fotos wurden, soweit nicht anders gekennzeichnet, im Bereich der Plz. 14089 (zuzüglich Scharfe Lanke, Groß Glienicke, Sakrow) aufgenommen.

♂ = Männchen, ♀ = Weibchen

Weitere Infos und Bestimmungskarten zum Gratis-Download auf www.wak-gatow.de