

Σαρώστε για περισσότερες πληροφορίες:

martinoulab



iNaturalist

Ευρωπαϊκό Πρόγραμμα Παρακολούθησης Πεταλούδων (eBMS)



Επικονιαστές της Χερσονήσου Ακρωτηρίου

Οι επικονιαστές είναι μια σημαντική ομάδα οργανισμών, υπεύθυνη για τη γονιμοποίηση των φυτών (επικονίαση). Οι επισκέψεις τους στα άνθη συμβάλλουν στην αναπαραγωγή άγριων, σπάνιων, ενδημικών και καλλιεργούμενων φυτών.

Κατά την επικονίαση, κόκκοι γύρης μεταφέρονται από τα αρσενικά στα θηλυκά αναπαραγωγικά όργανα των ανθέων, οδηγώντας έτσι στη γονιμοποίηση τους. Εκτιμάται ότι υπάρχουν πάνω από 500 είδη εντόμα-επικονιαστές στη Χερσονήσο Ακρωτηρίου, τα οποία προέρχονται από ομάδες εντόμων όπως μέλισσες, σφήκες, πεταλούδες, νυχτοπεταλούδες, συρφίδες και σκαθάρια.

Σπάνια φυτά και οι επικονιαστές τους στη χερσονήσο Ακρωτηρίου



Akrotiri Environmental Education Centre
Κέντρο Περιβαλλοντικής Εκπαίδευσης Ακρωτηρίου



Περιεχόμενο:
Ε. Τζιρκαλλή, Α. Βαρνάβα,
Ν. Μαυροβουνιώτη,
Η.Ε. Roy, Ι. Αγγελίδου
και Α.Φ. Μαρτίνου

Σχεδιάσμος από Field Studies Council Publications



Nicole Mavrounioti

Sphaerophoria scripta
Φυτό: *Convolvulus lineatus*
R VU F Απρίλιο με Ιούνιο
S Μάιο με Αύγουστο
P 5,000–10,000 άτομα



Nicole Mavrounioti

Polyommatus icarus
Φυτό: *Linum maritimum*
R VU F Μάιο με Σεπτέμβριο
S Αύγουστο με Νοέμβριο
P 1,000–5,000 άτομα



Nicole Mavrounioti

Rhagonycha fulva
Φυτό: *Euphorbia hirsuta*
R DD F Μάρτιο με Ιούλιο
P 100–500 άτομα



Nicole Mavrounioti

Genus *Lasioglossum*, subfamily *Halictinae*
Φυτό: *Taraxacum aphrogenes*
R CR F Οκτώβριο με Μάρτιο
S Νοέμβριο με Μάιο
P 1,000–5,000 άτομα



Nicole Mavrounioti

Apis mellifera
Φυτό: *Lotus cytisoides*
R EN F Μάρτιο με Μάιο
S Μάιο με Ιούλιο
P 1,000–5,000 άτομα



Nicole Mavrounioti

Apis mellifera
Φυτό: *Mentha aquatica*
R CR F Ιούνιο με Αύγουστο
S Αύγουστο με Σεπτέμβριο
P 50–100 άτομα

Κλείδα R Κατηγορία Κόκκινου Βιβλίου F Άνθηση S Παραγωγή σπόρων P Πληθυσμός

Επικονιαστές της Χερσονήσου Ακρωτηρίου

Οι αλληλεπιδράσεις φυτών-επικονιαστών (σχέσεις μεταξύ ανθοφόρων φυτών και εντόμων) είναι ζωτικής σημασίας για τη βιώσιμη γεωργία και την προστασία και διατήρηση υγιών οικοσυστημάτων.

Η προστασία και η αποκατάσταση των οικοτόπων των επικονιαστών, η μείωση της χρήσης φυτοφαρμάκων, η προώθηση των ιθαγενών φυτών και η ευαισθητοποίηση σχετικά με την αναγκαιότητα καταγραφής των επικονιαστών είναι ουσιαστικά βήματα προς τη διασφάλιση της λειτουργίας αυτών των ζωτικών οικολογικών σχέσεων.

Κλείδα

- M** Μήκος
- A** Άνοιγμα πτερών
- V** Οικοτόπος
- D** Φαινολογία
- P** Παρουσία



Andri Varnava

Bombus terrestris
Buff-tailed Bumblebee

- M** 11-22 mm
- V** Εντοπίζεται σε ποικιλία οικοτόπων
- D** Μάρτιο με Οκτώβριο
- P** Κοινό



John Varnava

Apis mellifera
European Honeybee

- M** 10-20 mm
- V** Εντοπίζεται σε ποικιλία οικοτόπων
- D** Ολόχρονα
- P** Κοινό



iNaturalist

Halictus brunnescens

- M** 14-16 mm
- V** Εντοπίζεται σε μωβ γαίδουράγκαθα
- D** Απρίλιο με Ιούλιο



Andri Varnava

Xylocopa violacea
Violet Carpenter Bee

- M** 20-28 mm
- V** Εντοπίζεται σε ποικιλία οικοτόπων
- D** Ιανουάριο με Νοέμβριο
- P** Αρκετά κοινό



Andri Varnava

Eucera dimidiata

- M** 11-18 mm
- H** Εντοπίζεται σε λιβάδια, φρύγανα και θαμνώδης εκτάσεις
- D** Φεβρουάριο με Μάιο

Μέλισσες



Christodoulos Makris

Pieris rapae
Small White

- A** 35-50 mm
- V** Εντοπίζεται σε κήπους, δάση και γεωργικές εκτάσεις
- D** Ολόχρονα
- P** Κοινό



Elli Tzirakalli

Gonepteryx cleopatra
Cleopatra

- A** 55-60 mm
- V** Εντοπίζεται σε δασικές και θαμνώδης εκτάσεις
- D** Φεβρουάριο με Οκτώβριο
- P** Αρκετά κοινό



Marina Cethnaslan

Colias crocea
Clouded Yellow

- A** 40-53 mm
- V** Εντοπίζεται σε ποικιλία οικοτόπων
- D** Ολόχρονα
- P** Κοινό



Christos Zoumidis

Maniola cypricola
Cyprus Meadow Brown

- A** 40-50 mm
- V** Εντοπίζεται σε ποικιλία οικοτόπων
- D** Απρίλιο με Οκτώβριο
- P** Κοινό



Hasan Baglar

Hipparchia cypriensis
Cyprus Grayling

- A** 50-63 mm
- V** Εντοπίζεται σε ποικιλία οικοτόπων
- D** Απρίλιο με Νοέμβριο
- P** Κοινό

Πεταλούδες



iNaturalist

Ocnogyra clathrata

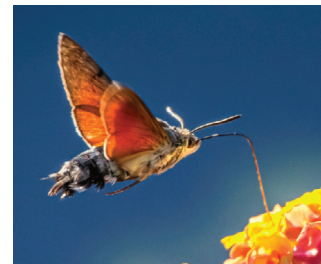
- A** 31-35 mm
- V** Εντοπίζεται σε φρύγανα και λιβάδια
- D** Οκτώβριο με Δεκέμβριο
- P** Αρκετά κοινό



iNaturalist

Utetheisa pulchella
Crimson Speckled

- A** 15-22 mm
- V** Εντοπίζεται σε ποικιλία οικοτόπων
- D** Μάιο με Δεκέμβριο
- P** Κοινό



Erik Karits/unsplash

Macroglossum stellatarum
Hummingbird Hawk-moth

- A** 20-24 mm
- V** Εντοπίζεται σε ποικιλία οικοτόπων
- D** Απρίλιο με Δεκέμβριο
- P** Κοινό



Athina Papatheodoulou

Daphnis nerii
Oleander Hawk-moth

- A** 48-51 mm
- V** Εντοπίζεται σε ποικιλία οικοτόπων
- D** Απρίλιο με Οκτώβριο
- P** Αρκετά κοινό



Marios Aristophanous

Rhodometra sacraria
Vestal

- A** 12-14 mm
- V** Εντοπίζεται σε λιβάδια και γεωργικές εκτάσεις
- D** Απρίλιο με Νοέμβριο
- P** Κοινό

Νυχτοπεταλούδες