

LIFE 4 POLLINATORS



ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ ΕΠΙΚΟΝΙΑΣΗΣ

Φύλλο εργασίας Νο.3α

Οι επικονιαστές ανήκουν σε διάφορες συντεχνίες. Σε αυτή τη δραστηριότητα, παρατηρήστε ένα κομμάτι γης ή μια λωρίδα γης με τα φυτικά είδη που έχετε επιλέξει και καταγράψτε τους επικονιαστές. Πόσους μπορείτε να αναγνωρίσετε;

Ομάδα: Εντομολόγοι	
Σχολείο:	Τάξη:
Ρόλος	Όνομα
Παρατηρητής I:	
Παρατηρητής II:	
Καταχωρητής δεδομένων:	
Φωτογράφος:	

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ, ΩΡΑ & ΤΟΠΟΘΕΣΙΑ

Ημερομηνία:

Ωρα έναρξης:

Ωρα λήξης:

Περιοχή (ταχυδρομικός κώδικας ή γεωγραφικό μήκος/ πλάτος):

Τοποθεσία:

ΕΝΔΙΑΙΤΗΜΑ (ΒΙΟΤΟΠΟΣ)

αγρο-οικοσύστημα (καλλιέργεια)

λιβάδι ή βοσκότοπος

θαμνότοπος

κήπος, πάρκο ή αστική περιοχή

δάσος

άλλο:

ΚΑΙΡΙΚΕΣ ΣΥΝΘΗΚΕΣ



Ελέγξτε το κινητό σας και συμπληρώστε τη μέτρηση (o C)

Θερμοκρασία



Παρατηρήστε τον ουρανό και καταγράψτε τη νεφοκάλυψη ως εξής: μερικά σύννεφα, μικρή νεφοκάλυψη, πολλά σύννεφα, έντονη συννεφιά

Νεφοκάλυψη



Καθορίστε την ταχύτητα του ανέμου μέσω άμεσης παρατήρησης, ως εξής: νηνεμία, ελαφρύ αεράκι, μέτριος άνεμος, ισχυρός άνεμος

Άνεμος

ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ ΕΠΙΚΟΝΙΑΣΗΣ

Φύλλο εργασίας Νο.3β

Ποια μέθοδο παρακολούθησης επιλέξατε;



Κομμάτι γης

1x1



Λωρίδα γης

1x50



Πόσα
άνθη
βλέπετε
στην
περιοχή;

Γράψτε τη μορφολογική ομάδα από κάθε άνθος στην περιοχή παρακολούθησής σας

(πολλά,
μερικά,
λίγα)

Συντεχνίες εντόμων



Μέλισσα



Σφήκα



Συρφίδα



Μελισσό-
μυγα



Πεταλούδα



Νυχτο-
πεταλούδα



Σκαθάρι

Μηδενικές
επισκέψεις



Σημειώστε X
στο παρακάτω
κουτάκι εάν δεν
υπάρχουν
επισκέψεις στο
φυτό

ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ ΕΠΙΚΟΝΙΑΣΗΣ

Φύλλο εργασίας Νο.3β

Ποια μέθοδο παρακολούθησης επιλέξατε;



Κομμάτι γης

1x1



Λωρίδα γης

1x50



Πόσα
άνθη
βλέπετε
στην
περιοχή;

Γράψτε τη μορφολογική ομάδα από κάθε άνθος στην περιοχή παρακολούθησής σας

(πολλά,
μερικά,
λίγα)

Συντεχνίες εντόμων



Μέλισσα



Σφήκα



Συρφίδα



Μελισσό-
μυγα



Πεταλούδα



Νυχτο-
πεταλούδα



Σκαθάρι

Μηδενικές
επισκέψεις



Σημειώστε X
στο παρακάτω
κουτάκι εάν δεν
υπάρχουν
επισκέψεις στο
φυτό