

Tagfalter-Monitoring Deutschland



ANLEITUNG Zur Dateneingabe Online

Bearbeitung: Elisabeth Kühn, Norbert Hirneisen und Birgit Metzler

Deutschlandweit erfassen rund 500 Zähler/innen Tagfalter auf Ihren Transekten. Da kommen viele Daten zusammen, die in einer Datenbank erfasst werden müssen. Für alle, die einen Computer und eine (nicht zu langsame) Internetverbindung haben, geht dies am Einfachsten direkt online. Hierzu hat uns science4you aus Bonn (Norbert Hirneisen) ein Onlinetool zur Verfügung gestellt.

Wer nicht die technischen Möglichkeiten und/oder die Zeit hat, seine Zählzeiten selber online einzutragen, kann uns die Daten gerne mit der Post oder per Email zusenden. Wir übernehmen dann die Datenerfassung für Sie.

Hier eine ausführliche Anleitung zur Online-Datenerfassung:

1. Schritt

Ihr Transekt ist in der Datenbank angelegt und zur Dateneingabe freigeschaltet

Sowohl die Anlage eines Transektes als auch das Freischalten zur Dateneingabe übernehmen wir zentral am UFZ. Bitte setzen Sie sich mit uns in Verbindung, damit wir alles weitere veranlassen können (Email: tagfalter-monitoring@ufz.de).

Um ein neues Transekt in der Datenbank anlegen zu können, benötigen wir von Ihnen eine Lagebeschreibung und/oder einen Kartenausschnitt, den Namen des Transektes sowie die Länge des Transektes bzw. die Anzahl der Abschnitte. Alle weiteren Informationen (Angaben zu Lebensraum, zur Pflege und zum Schutzstatus) können nachgetragen werden.

2. Schritt

Sie haben einen Benutzernamen und ein Passwort

Sobald Sie uns die Details zu Ihrer Transektstrecke mitteilen, wird diese in der Datenbank angelegt und ein Login für Sie erstellt. Die Zugangsdaten (Benutzername und Passwort) erhalten Sie von uns per Email.

Falls Sie bereits ein Login haben, dieses jedoch vergessen haben, so können Sie sich sowohl den Benutzernamen als auch das Passwort über eine Abfrage links oben auf der Startseite der Datenerfassung zusenden lassen. Gerne können Sie uns auch direkt kontaktieren und wir senden Ihnen die Zugangsdaten nochmals zu.

Sobald Sie angemeldet sind können Sie übrigens jederzeit Ihr Login ändern (Menüpunkt „Melden“, Unterpunkt „Visitenkarte“)

3. Schritt

Sie melden sich auf der entsprechenden Seite zur Online-Dateneingabe an

Zur Online-Eingabe der Transektdaten kommen Sie über unsere Homepage www.tagfalter-monitoring.de. Auf der Startseite finden Sie rechts oben einen Link „Zur Dateneingabe Tagfalter-Monitoring“.

Alternativ können Sie auch den folgenden Link benutzen: <http://www.tmd-daten.de/>



tagfalter-monitoring.de

- Start
- Das Projekt
- Mitmachen
- Methode
- Ausrüstung
- Veranstaltungen
- Schmetterlinge bestimmen
- Literatur
- Links
- Gedichte
- Archiv
- Kontakt
- TMD-Team
- TMD-Koordinatoren
- Impressum
- 10 Jahre TMD

Zur DATENEINGABE Tagfalter-Monitoring
 Zur DATENEINGABE Allgemeine Falterfunde
 Zur Mitmachaktion "Finde den Wiesenknopf"

Tagfalter-Monitoring Deutschland (TMD)

Im Frühjahr 2005 startete das Tagfalter-Monitoring Deutschland. Jahr für Jahr erfassen Freiwillige bei wöchentlichen Begehungen entlang festgelegter Strecken (Transekte) alle tagaktiven Schmetterlinge. Die so entstehenden Bestandsdaten dokumentieren die Entwicklung der Falter auf lokaler, regionaler und nationaler Ebene und können verglichen werden mit denen aus anderen europäischen Ländern, in denen die Beobachtungen z. T. schon seit Jahrzehnten erfolgen.

Das Projekt findet breite Unterstützung, u.a. bei NABU und BUND, dem BfN (Bundesamt für Naturschutz), entomologischen Verbänden, der Gesellschaft für Schmetterlingsschutz sowie der europäischen Stiftung Butterfly Conservation Europe.

Machen Sie mit!

Gesucht werden ehrenamtliche Transektzähler überall im Land sowie Falterexperten, die als Regionalkoordinatoren die ehrenamtlichen Zähler vor Ort fachlich unterstützen.

AKTUELLE MELDUNG:

3. Auflage des Naturführers für Schmetterlinge erschienen
 Pressemitteilung UFZ April 2015

Von dort gelangen Sie auf die Startseite der Datenzentrale des Tagfalter-Monitoring Deutschland bei science4you.

science4you-Home > Tagfalter-Monitoring-Deutschland: Datenzentrale->Übersicht->

Übersicht | Ergebnisse | Arten | Melden | Regionen | Info | Hilfe

home --

Benutzer

Passwort

Login

[Passwort vergessen?](#)
[Benutzername vergessen?](#)

science4you-Newsletter
Unser Newsletter informiert Sie über aktuelle Neuigkeiten aus der science4you-Welt. Jetzt kostenlos abonnieren >

Spiele

Schmetterlinge & Spaß
Sie suchen eine Herausforderung für Ihr logisches Denkvermögen? Dann ist unser Falter-Sudoku genau das Richtige! Wahlweise klassisch mit Zahlen oder alternativ mit Schmetterlingen. Aber Vorsicht: die Sudokus sind zwar alle eindeutig lösbar, aber nicht einfach!
[Zum Falter-Sudoku >](#)

Oder doch lieber Bilder schieben? Hier ist unser Schiebe-Puzzle mit Nachfaltern...
[Zum Falter-Schiebepuzzle >](#)

News

Neue Studie stützt Schneeball-Hypothese >
Pilz mit Leuchtklamme >
Sex wie in der Kreidezeit >


Aktuelles

Die aktuellste Transektmeldung erfasst: 14.06.2015, 19h33

Art: Maniöla jurcina
Melder: **Stefan Kaiser**
Region: BWRP
Transekt: BW-8312-01 Hohe Flum bei 79650 Schopphelm
Meereshöhe von: 530 bis 530
Transektgang am: **14.06.2015**
Betreuer: Matthias Plattner

Neue Version und Kinderkrankheiten
Liebe Falterzählerinnen und Falterzähler, wir haben nun nach langer Wartezeit eine neue Version online gestellt. Im Zuge der gesamten Systemüberarbeitung wurden sehr viele Funktionen im Hintergrund neu programmiert - das führt leider jetzt noch an der einen oder anderen Stelle zu kleinen Problemchen, die wir aber in den nächsten Tagen beheben werden! Zudem freuen wir uns, dass auch in Rumänien ein Tagfalter-Monitoring starten wird und wir mit unserer Technik zum Gelingen beitragen dürfen! Entsprechend müssen natürlich Module auf Mehrsprachigkeit umgeschrieben werden und sozusagen "mandantenfähig" werden. Wir sind für jeden Hinweis auf Fehler dankbar und freuen uns auch auf die neuen Funktionalitäten!

Es grüßt Ihr/Euer Sysadmin Norbert Hirnseisen

Erweiterung der Artenliste
 Aus gegebenem Anlass wurde in die Basis-Artenliste die Kategorie "Sonderfälle" aufgenommen. Darin finden sich die zwei virtuellen Arten "a unbekannt" und "b weitere Art". Der erste Fall erlaubt es nun, auch noch nicht bestimmte Funde erstmal mit zu erfassen - später kann dann die Bestimmung nachgetragen werden. Der zweite Fall ermöglicht die Eintragung von Arten, die bisher nicht in der Liste erscheinen, z.B. die Raupen diverser Nachfalter o.a. In diesem Fall bitte den Namen der Art ins Bemerkungsfeld eintragen, und zwar in der ersten Zeile. Danach bitte ein RETURN (Zeilenumbruch) ...

[\[+\] Weiterlesen](#)
Transektzähler gesucht!

Inhalte

Spaziergang im Dienst der Wissenschaft!
Lernen Sie mehr über die Falterwelt in Ihrer nächsten Umgebung. Helfen Sie mit und zählen Sie Schmetterlinge!
[Weitere Infos finden Sie hier >](#)
[Artstackbriefe >](#)
[Online.melden!](#)

Direkt zum Meldeformular
Bitte loggen Sie sich zuerst mit Ihrem Benutzernamen und Passwort ein.
Community


Die 5 aktivsten Mitglieder
Richard Krause mit 639 Fundeinträgen
Helga + Wilhelm Elser mit 522 Fundeinträgen
Manfred Pörschke mit 438 Fundeinträgen
Diatrich und Helga Wagler mit 395 Fundeinträgen
Martin Kailler mit 298 Fundeinträgen
[Hier geht es zur Liste >](#)


Statistik


Aktuelle Meldungen
19673 Individuen
10565 Fundmeldungen
16136 Belegfotos
340 Fundkommentare
1678 registrierte Melder


[Wer sieht was ?](#)
[Download-Bereich](#)
[Version](#)
TMD-Zentrale V2.51-beta
[Änderungs-Historie >](#)
[Hilfe](#)


Wissenschaftliche Leitung


Helmholtz-Zentrum für Umweltforschung - UFZ
in Kooperation mit


BUND für Umwelt und Naturschutz


NABU
Naturschutzbund Deutschland


Butterfly Conservation Europe



Hier melden Sie sich bitte links oben auf der Seite mit Ihrem Benutzernamen und Passwort an.

Alle Transektzähler, die uns bereits Daten übermittelt haben, haben wir „vorregistriert“, d.h. sie sind mit einem internen Passwort von uns bereits angemeldet worden (das Passwort können Sie bei uns erfragen und anschließend eigenständig ändern).

Als Bestätigung Ihrer Anmeldung erscheint rechts oben das Feld „Angemeldet als ...“ mit ihrem Namen.

science4you-Home > Tagfalter-Monitoring-Deutschland: Datenzentrale->Übersicht-> Angemeldet als Elisabeth Kühn [X]

Übersicht | Ergebnisse | Arten | Melden | Foren [8] | Regionen | Info | Hilfe | Koordinatoren [4] | Administration [6]

home --

4. Schritt

Sie geben die Daten Ihrer Transektzählung ein

In der oberen grünen Leiste geht es über das Menüfeld „Melden“ über ein Drop-down-Menü weiter. Hier bitte „Transektbegehung“ auswählen.

science4you-Home > Tagfalter-Monitoring-Deutschland: Datenzentrale->Melden !->

Übersicht | Ergebnisse | Arten | **Melden !** | Foren [8] | Regionen | Info | Hilfe | Koordinatoren [4] | Administration [6]

workspace -- transect

Bearbeitungsoptionen [1]
 Datenverwaltung Funde [1]
 Datenverwaltung (Baum) [1]
Transektbegehung [1]
 Artenpatenschaft [1]
 Visitenkarte [1]

Transektgang-Erfassung

Neuen Fund melden

Wer? **Verantwortlicher Melder***
 Erfasser

Wo? **Transekt*** Wählen Sie ein Objekt aus der Liste:
 ST-3934-01-DE-Wanzleben - Wanzleben 1

Mit wem? Beobachter/
 Begleitpersonen

Wann? **Datum*** TT.MM.JJJJ < heute < gestern Uhrzeit von bis

Begehungsumstände Wind Bewölkung Temperatur
 Begehung ohne Faltersichtung (Null-Begehung)

Zusatz Bemerkungen zur Begehung **Bemerkungsfeld einblenden**
 Foto zur Begehung **Fotobelege**

Was? **Falterart*** -- Bitte wählen --
 ungelistete Falterart

Wieviel? **Erfassungstabelle Transektabschnitte**- Abschnittanzahl: 12

Abschnitt	Tiere ohne Geschlechtsbestimmung			Puppen	Raupen	Eier	Bemerkung/Belegfoto
	♂	♀					
ausserhalb	0	0	0	0	0	0	[+]
1	0	0	0	0	0	0	[+]
2	0	0	0	0	0	0	[+]
3	0	0	0	0	0	0	[+]

Die Erfassung der Transektdaten Punkt für Punkt

Verantwortlicher Melder

Nun erscheint die Seite zur Erfassung des Transektganges mit ihrem Namen als verantwortlichem Melder. Falls Sie nicht selber die Daten eingeben, geben Sie bitte den Namen des Erfassers im freien Feld unter ihrem Namen an. Ansonsten bleibt das Feld frei und Ihr Name wird automatisch als Melder erfasst.

science4you-Home > Tagfalter-Monitoring-Deutschland: Datenzentrale->Melden !->

Übersicht | Ergebnisse | Arten | Melden ! | Foren [8] | Regionen | Info | Hilfe | Koordinatoren [4] | Administration [6]
workspace -- transect

Transektgang-Erfassung

Neuen Fund melden

Wer?	Verantwortlicher Melder*	Elisabeth Kühn						
	Erfasser	<input type="text"/>						
Wo?	Transekt*	Bitte wählen Sie hier den besuchten Transekt aus der Liste: ST-3934-01-DE-Wanzleben - Wanzleben 1 ▾						
Mit wem ?	Beobachter/ Begleitpersonen	<input type="text"/>						
Wann?	Datum*	TT.MM.JJJJ < heute < gestern Uhrzeit von <input type="text"/> bis <input type="text"/>						
	Begehungsumstände	Wind <input type="text"/> Bewölkung <input type="text"/> Temperatur <input type="text"/>						
		<input type="checkbox"/> Begehung ohne Faltersichtung (Null-Begehung)						
Zusatz	Bemerkungen zur Begehung	Bemerkungsfeld einblenden						
	Foto zur Begehung	Fotobelege						
Was?	Falterart*	-- Bitte wählen --						
	ungelistete Falterart	<input type="text"/>						
Wieviel?	Erfassungstabelle Transektabschnitte - Abschnittanzahl: 12							
	Abschnitt	Tiere ohne Geschlechtsbestimmung	♂	♀	Puppen	Raupen	Eier	Bemerkung/Belegfoto
	ausserhalb	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	[+]
	1	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	[+]
	2	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	[+]
	3	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	[+]

Transekt

Im Feld darunter ist das von Ihnen gemeldete Transekt mit der zugehörigen Transektnummer vorgegeben. Bearbeiten Sie mehrere Transekte, so können Sie das entsprechende Transekt aus der Liste auswählen.

ACHTUNG: Transekte, die nicht mehr aktiv bearbeitet werden, tauchen in dieser Liste nicht auf. Möchten Sie trotzdem Daten für ein solches Transekt eingeben (z.B. Altdaten), dann geben Sie uns kurz Bescheid und wir schalten das entsprechende Transekt wieder „aktiv“.

Falls Sie jemand bei Ihrer Zählung begleitet hat, so können Sie den oder die Namen der Begleitpersonen im Feld darunter erfassen (Beobachter/Begleitpersonen).

Datum

Wenn Sie Ihre Daten aktuell eingeben, können sie einfach das entsprechende Feld „heute“ oder „gestern“ mit der Maus anklicken: Es erscheint dann automatisch das entsprechende Datum im Anzeigenfeld. Ansonsten geben sie Tag, Monat und Jahr über die Tastatur in das Eingabefeld ein (bitte auf die korrekte Form achten: TT.MM.JJJJ). Füllen sie nun die restlichen Felder zu **Uhrzeit** (von – bis) und den Begehungsumständen (Wind, Bewölkung, Temperatur) aus. Für die Windstärke geben Sie bitte nur ganze Zahlen und bei mehreren Werten nur den jeweils kleineren gemessenen Wert ein. Im Bemerkungsfeld können Sie dann z.B. notieren: „Wind: 2-3“

Null-Begehung: Bei einer Begehung ohne Faltersichtung (Null-Begehung) klicken sie hier einfach das Feld an. Es erscheint ein Haken, der die Null-Begehung kenntlich macht. Sie wird dann als solche gespeichert.

Bemerkungen zur Begehung können sie eintragen, indem sie den roten Text „**Bemerkungsfeld einblenden**“ anklicken. Es öffnet sich ein Textfeld für den Eintrag.

Hier können Sie z.B. notieren, ob es Veränderungen in Ihrem Transekt gibt, ob eine Begehung wetterbedingt abgebrochen werden musste oder ähnliches.

Die Zeile darunter „Foto zur Begehung“ „Fotobelege“ ist zurzeit noch nicht aktiv.

Falterart

Im Feld „Falterart“ geben Sie den Namen der beobachteten Falterart an. Sie können entweder den deutschen Namen (z.B. Tagpfauenauge), den wissenschaftlichen Gattungsnamen (z.B. Pieris) oder den wissenschaftlichen Artnamen (z.B. rapae) eingeben. Nach den ersten eingegeben Buchstaben erscheint der gesamte Name bzw. eine Auswahl von Namen, aus denen Sie die entsprechende Falterart auswählen können.

In der Auswahlliste sind alle Tagfalter aufgelistet, die in Deutschland vorkommen. Zudem finden Sie dort alle Widderchen-Arten sowie die häufigsten Nachtfalter.

Zusätzlich gibt es zwei weitere Angabemöglichkeiten:

unbekannt, - # Sonderfälle

Was?	Falterart*	# unbekannt, - # Sonderfälle
	ungelistete Falterart	<input type="text"/>

Diese Möglichkeit wählen Sie bitte aus, wenn Sie einen Falter nicht eindeutig bestimmen konnten. Dies kann z.B. der Fall sein, wenn Sie einen Falter nur im Vorbeiflug beobachtet haben oder wenn Sie nicht zwischen ähnlichen Arten unterscheiden konnten. Die entsprechende Bemerkung tragen Sie in die Spalte darunter ein (ungelistete Falterart) – z.B. Bläuling, kleiner brauner Falter im Vorbeiflug, Weißling....

*weitere Schmetterlingsart (TMD), -# Sonderfälle

Was?	Falterart*	* weitere Schmetterlings-Art (TMD), - # Sonderfälle
	ungelistete Falterart	<input type="text"/>

Falls Sie eine Nachtfalterart beobachtet haben, die nicht in der Auswahlliste zu finden ist, so wählen Sie bitte *weitere Schmetterlingsart“ aus und tragen in der Zeile darunter die entsprechende Art ein.

Erfassungstabelle Transektabschnitte

In der Erfassungstabelle werden die gezählten Individuen einer Art in den einzelnen Abschnitten mit einer Ziffer eingetragen. Alle außerhalb des Transektes beobachteten Tiere werden zusammen gezählt und in der Zeile „außerhalb“ eingetragen.

Pro Abschnitt und Art kann unterschieden werden zwischen...

- Tiere ohne Geschlechtsbestimmung
- Männchen
- Weibchen
- Puppen
- Raupen
- Eier

Bemerkungen oder Belegfotos zu den Tieren dieses Abschnittes werden am Ende der Zeile eingetragen. Klicken sie dazu das **rote Kreuz** an und es öffnet sich ein Feld für die Eintragung und das Hochladen von Belegfotos. Hier ist auch der Platz um Falter- oder Raupennahrung einzutragen.

Nur vorher als Datei abgespeicherte digitale Fotos lassen sich zur Dokumentation hochladen. Die Datei sollte mit Transekt-Code_Datum_Art.jpg bezeichnet sein. Durch Anklicken des Buttons „Durchsuchen“ wird nach der Fotodatei gesucht, die dann angeklickt werden muss und durch „speichern“ geladen wird. Nach dem Speichern der Art wird das Foto im Kommentarfeld zur Kontrolle mit angezeigt. Bitte beachten: Es kann immer nur ein Foto pro Meldung hochgeladen werden.

WICHTIG: bitte laden Sie nur Fotos zu den Meldungen hoch, die auch wirklich den konkret gemeldeten Falter zeigen! Die Fotos dienen als Beleg für eine Artmeldung und helfen uns bei der Qualitätskontrolle. Deshalb bitte keine Fotos hochladen, die einen „ähnlichen“ Falter zeigen oder den gemeldeten Falter zu einer anderen Zeit!

Der Übersichtlichkeit halber wird für jedes Transekt nur die in der Datenbank angegebene Anzahl von Abschnitten angezeigt. Eine Ausnahme gibt es jedoch; haben Sie mehrere aktive Transekte, so wird für alle Transekte die höchste angegebene Anzahl an Abschnitten angezeigt. Haben Sie z.B. ein Transekt mit 2 Abschnitten und ein weiteres Transekt mit 10 Abschnitten, so werden für beide Transekte 10 Abschnitte angezeigt. In diesem Fall tragen Sie einfach die Daten in die entsprechenden Abschnitte ein und ignorieren die zusätzlichen Abschnitte.

Was? **Falterart***

ungelistete Falterart

Wieviel? **Erfassungstabelle Transektabschnitte- Abschnittanzahl: 12**

Abschnitt	Tiere ohne Geschlechtsbestimmung	♂	♀	Puppen	Raupen	Eier	Bemerkung/Belegfoto
ausserhalb	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	[+]
1	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	[+]
2	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	[+]
3	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	[+]
4	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	[+]
5	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	[+]
6	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	[+]
7	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	[+]
8	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	[+]
9	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	[+]
10	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	[+]
11	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	[+]
12	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	[+]

Was? **Falterart***

ungelistete Falterart

Wieviel? **Erfassungstabelle Transektabschnitte- Abschnittanzahl: 12**

Abschnitt	Tiere ohne Geschlechtsbestimmung	♂	♀	Puppen	Raupen	Eier	Bemerkung/Belegfoto
ausserhalb	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	[+]
1	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="button" value="Durchsuchen..."/> Keine Datei ausgewählt. Falternahrung Raupennahrung
2	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	[+]
3	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	[+]
4	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	[+]
5	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	[+]
6	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	[+]
7	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	[+]
8	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	[+]
9	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	[+]
10	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	[+]
11	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	[+]
12	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	[+]

Wenn Sie alle Eintragungen zur Art vorgenommen haben, speichern sie. Im Anschluss öffnet sich eine Seite „gespeicherte Meldungen“ und Sie können die eingegebenen Daten nochmals überprüfen (allerdings an dieser Stelle nicht mehr korrigieren!).

[science4you-Home](#) > [Tagfalter-Monitoring-Deutschland: Datenzentrale](#)->>

Übersicht | Ergebnisse | Arten | Melden ! | Foren [8] | Regionen | Info | Hilfe

mydata -- record

gespeicherte Meldungen

Status	Neuen Fund erfasst
Verantwortlicher Melder	Elisabeth Kühn
Beobachter/Begleitpersonen	Elisabeth Kühn
Transekt	DE 39164 Wanzleben Wanzleben 1 Wegrand zwischen Äckern; rechts Grassaum, links Gehölzstreifen
Datum/Uhrzeit	22.06.2015 : 12:00-
Wetter	Temperatur:25 Bewölkung:0 Wind:1
Daten	7
Art	Vanessa atalanta
Wieviel	Männchen: 0 Weibchen: 0 Ohne Bestimmung: 1
Kommentar	

Folgende Aktionen können sie jetzt ausführen:

[Nächste Art erfassen](#)

ACHTUNG: derzeit gibt es noch Probleme mit den auf dieser Seite angezeigten Daten. Die Angaben stimmen nicht immer mit den eingegebenen Daten überein. An der Behebung dieses Fehlers wird gearbeitet!

Um bei der Dateneingabe fortzufahren klicken Sie einfach unter der Übersicht die Zeile „Nächste Art erfassen“ an. Es öffnet sich erneut die Seite zur Transektbegehung. Der Kopf der Eingabe bleibt gespeichert und sie müssen lediglich die neue Falterart auswählen und die Erfassungstabelle erneut ausfüllen und abspeichern. Fahren Sie fort bis Sie alle Arten eingegeben haben.

Korrektur der Daten Sie haben eine Meldung falsch eingegeben?

Kein Problem, jede Dateneingabe lässt sich korrigieren! Haben Sie eine einzelne Meldung falsch eingegeben, dann können Sie diese selber korrigieren, indem Sie über den Menüpunkt „Melden“ auf die Unterseite „Datenverwaltung Funde“ gehen

science4you-Home > Tagfalter-Monitoring-Deutschland: Datenzentrale->> Angemeldet als Elisabeth Kühn [X]

science4you tagfalter-monitoring.de TMD-Zentrale V2.51-beta

Übersicht | Ergebnisse | Arten | Melden | Foren [8] | Regionen | Info | Hilfe | Koordinatoren [4] | Administration [6]

Meine Transekte (Liste) Elisabeth Kühn [Daten Download als CSV-Zip]

TransektCode	Kurzbezeichnung	Anzahl Abschnitte	Transektlänge	Begehungen bisher	aktiv ?	Region	Betreuer	ändern	Meldungen
ST-4437-01	Halle: ST-4437-01-DE-Halle - Dölauer Heide	4	200	74	1	ST	Elisabeth Kühn	↗	zeige Begehungsliste
ST-3934-01	Wanzleben: ST-3934-01-DE-Wanzleben - Wanzleben 1	10	500	26	1	ST	Elisabeth Kühn	↗	zeige Begehungsliste
ST-3934-02	Wanzleben: ST-3934-02-DE-Wanzleben - Wanzleben 2	10	500	24	1	ST	Elisabeth Kühn	↗	zeige Begehungsliste
ST-4437-06	Halle: ST-4437-06-DE-Halle - NSG Brandberge 1	12	600	67	1	ST	UFZ Zentrale Projektkoordination	↗	zeige Begehungsliste
ST-4437-07	Halle: ST-4437-07-DE-Halle - NSG Brandberge 2	5	250	63	1	ST	UFZ Zentrale Projektkoordination	↗	zeige Begehungsliste

Sie kommen auf die Seite „Meine Transekte“.

Hier sind die von Ihnen bearbeiteten Transekte aufgelistet und Sie können über den Punkt ganz rechts „zeige Begehungsliste“ Ihre gesamten Begehungen auflisten.

Übrigens: wenn Sie Detailinformationen zu Ihrem Transekt ergänzen oder ändern möchten, so können Sie dies an dieser Stelle über den Punkt „ändern“ tun.

Auf der Seite „Daten zum Transekt“ können Sie sich über die Funktion „zeige Arten“ die gemeldeten Arten pro Begehung auflisten lassen.

Enthält eine Begehung keine Faltermeldungen, so steht in der Liste ganz rechts zu dieser Begehung ein „Papierkorb“, die Begehung kann bei Bedarf gelöscht werden.

Übrigens: die Funktion „ändern“ auf dieser Seite funktioniert noch nicht!

science4you-Home > Tagfalter-Monitoring-Deutschland: Datenzentrale->Melden->Transekt-Management Angemeldet als Elisabeth Kühn [X]

science4you tagfalter-monitoring.de TMD-Zentrale V2.51-beta

Übersicht | Ergebnisse | Arten | Melden | Foren [8] | Regionen | Info | Hilfe | Koordinatoren [4] | Administration [6]

zurück zur Transektliste workspace -- datamanagement

Daten zum Transekt
 Angemeldeter Melder: Elisabeth Kühn
 Transekt: Id: 17406 Transekt-Code: ST-4437-01
 Nächster Ort: 06120 Halle
 Transektlage: Dölauer Heide
 ID des Transektbetreuers: 253
 Bundesland: ST TMD-Region: STTH
 Kartendarstellung mit google(tm)Maps [Popup]

eventList

locationId	eventId	Observer	Datum	Zeit	Nullfund	Meldungen	Individuen	Anmerkung	ändern	Löschen
17406	65552	Elisabeth Kühn	25.04.2006	15:30 bis 15:50		3	4	zeige Arten	↗	
17406	65551	Elisabeth Kühn	04.05.2006	16:10 bis 16:30		4	5	zeige Arten	↗	
17406	65549	Elisabeth Kühn	20.06.2006	12:00 bis 12:20		1	1	zeige Arten	↗	
17406	68028	Elisabeth Kühn	06.07.2006	12:00 bis 12:30		3	3	zeige Arten	↗	
17406	89645	Elisabeth Kühn	10.09.2006	bis		1	1	zeige Arten	↗	
17406	129423	Elisabeth Kühn	25.03.2007	15:00 bis 15:30		1	1	zeige Arten	↗	
17406	129421	Simon Kühn	31.03.2007	14:30 bis 15:00		1	1	zeige Arten	↗	
17406	129424	Elisabeth Kühn	31.03.2007	bis		0			↗	🗑

Die nächste Seite listet „Beobachtete Arten in dieser Begehung“ auf

science4you-Home > Tagfalter-Monitoring-Deutschland: Datenzentrale->Melden l->Transekt-Management Angemeldet als Elisabeth Kühn [X]

Übersicht | Ergebnisse | Arten | Melden l | Foren [8] | Regionen | Info | Hilfe | Koordinatoren [4] | Administration [6]

workspace -- datamanagement TMD-Zentrale V2.51-beta

zurück zur Transektliste zurück zur Begehungliste

Beobachtete Arten in dieser Begehung

Wiss. Name	Deutscher Name	Falter/Imagines	Meldungen	Bilder	Details	Löschen
Pieris napi	Grünader-Weißling	18	4	0	zeige Beobachtungen	<input type="checkbox"/>
Vanessa atalanta	Admiral	1	1	0	zeige Beobachtungen	<input type="checkbox"/>
Polygona c-album	C-Falter	6	3	0	zeige Beobachtungen	<input type="checkbox"/>
Celastrina argiolus	Faulbaum-Bläuling	2	1	0	zeige Beobachtungen	<input type="checkbox"/>

zurück zur Transektliste

An dieser Stelle können Sie die Meldung einer Art über die Funktion „löschen“ ganz rechts löschen.

Möchten Sie eine Begehung vollständig löschen, so müssen Sie zunächst alle gemeldeten Arten einzeln löschen. Erst wenn die Begehung keine Faltermeldungen mehr enthält, kann Sie auf der vorherigen Seite „Daten zum Transekt“ gelöscht werden.

Durch Anklicken des Punktes „zeige Beobachtungen“ können Sie sich eine Übersicht Ihrer Meldungen pro Abschnitt anzeigen lassen. Auf dieser Seite können keine Änderungen vorgenommen werden.

science4you-Home > Tagfalter-Monitoring-Deutschland: Datenzentrale->Melden l-> Angemeldet als Elisabeth Kühn [X]

Übersicht | Ergebnisse | Arten | Melden l | Foren [8] | Regionen | Info | Hilfe | Koordinatoren [4] | Administration [6]

workspace -- gathitable TMD-Zentrale V2.51-beta

zurück zur Transektliste zurück zur Begehungliste

Beobachtungsdaten zur Begehung vom 16.06.2007 Eintragsschlüssel EventId = 148242

Beobachter: Elisabeth Kühn | Tageszeit 15:00- 15:30

Anzahl T-Abschnitte: 5

Art/Komplex	Ab. 0		Ab. 1		Ab. 2		Ab. 3		Ab. 4	
	Anz.		Anz.		Anz.		Anz.		Anz.	
Celastrina argiolus Faulbaum-Bläuling	-	-	-	-	-	-	2	✓	-	✓
Nymphalis c-album C-Falter	-	-	-	-	2	✓	3	✓	1	✓
Pieris napi Grünader-Weißling	-	-	2	✓	7	✓	4	✓	5	✓
Vanessa atalanta Admiral	-	-	-	-	1	✓	-	-	-	✓

zurück zur Transektliste zurück zur Begehungliste

WICHTIG:

Haben Sie eine größere Anzahl von Daten falsch eingegeben und möchten dies korrigieren, so setzen Sie sich bitte mit uns in Verbindung. Meist ist es einfacher und zeitsparender, wenn wir die Korrektur zentral in der Datenbank vornehmen. Dies kann z.B. der Fall sein, wenn Sie Begehungen für das falsche Transekt oder das falsche Datum eingegeben haben. Es kann auch passieren, dass Sie eine Art zunächst falsch bestimmt haben und nachträglich alle Meldungen einer anderen Art zuordnen möchten. Diese oder ähnliche Korrekturen übernehmen wir gerne für Sie – Fehleingaben sind schnell passiert und in der Regel auch schnell behoben.

Schicken Sie uns einfach eine Email an tagfalter-monitoring@ufz.de oder rufen Sie uns an (0345-5585263)

TIPPS in KÜRZE

Wer? Verantwortlicher Melder

= die Person, für die das Transekt angemeldet wurde

Erfasser: hier bitte den Namen desjenigen eintragen, der die Daten online eingibt!

Wo? Transekt: bei mehreren Transekten das entsprechende Transekt aus der Auswahlliste anklicken

Mit wem? Bitte Begleitperson/en eintragen

Wann? Datum: TT.MM.JJJJ (vierstellige Jahreszahl!) eintragen, Uhrzeit von 00:00 bis 00:00
→ bitte an Doppelpunkt denken

Begehungsumstände:

Wind: Ziffer von 1 bis 4 eintragen, auch von bis möglich

z.B. 1-3, falls Ergänzung bitte im Bemerkungsfeld zusätzlich als Text eintragen, z.B. „böig“, „Windrichtung: NO“, „Wind:auffrischend“

Wind nach Beaufort

- 1 = Wind an Rauchfahnen sichtbar, Windfahnen bewegen sich noch nicht
- 2 = Windfahnen bewegen sich, Wind am Gesicht fühlbar
- 3 = Blätter und Zweige fortdauernd in Bewegung
- 4 = Kleine Äste bewegen sich, Stoff und Papier wirbelt hoch
- 5 = Wellenbildung auf Wasseroberflächen (Kräuseln), große Äste bewegen sich

Bewölkung

In Prozent der Himmelsbedeckung, Wert als Zahl eintragen, möglich ist auch die Angabe von – bis (z.B. 20-30%).

Weitere Ergänzungen (z.B. „Schleierwolken“) bitte im Feld „Bemerkungen“ eingetragen.

Sonne	= 0 %
Schleierwolken	= 5-10 %
Sonne und Wolken	= 50 %
Bewölkt	= 100 %

Temperatur

Wert eintragen

Begehung ohne Faltersichtung (Null-Begehung):

anklicken → es wird eine Nullbegehung gespeichert

Zusatz rotes **Bemerkungsfeld einblenden** anklicken: Bemerkungen als Text eingeben
→ hier bitte alles eintragen, was auf dem Bogen als Bemerkung angegeben ist, besonders wichtig z.B. Blühaspekte, Mahd, aber auch solche Dinge wie „nach Gewitter“, „nach drei Tagen Starkregen“. Hierher gehören alle für die gesamte Begehung relevanten Bedingungen.

Was? **Falterart** → Eingabe über die Tastatur, Name der Falterart auf Deutsch oder wissenschaftlichen Artnamen eintippen → meist erscheint der gesamte Name nach der Eingabe der ersten drei Buchstaben

Kontakt zum Tagfalter-Monitoring Deutschland:

Email: tagfalter-monitoring@ufz.de

Inhaltliche Fragen

Elisabeth Kühn

Tel. 0345 - 558 5263

Fax: 0345-558 5329

Postanschrift:

Helmholtz-Zentrum für Umweltforschung - UFZ

Theodor-Lieser-Str. 4

06120 Halle (Saale)

Fragen zur Datenbank

Science & Communication

Norbert Hirneisen

von Müllenark Str. 19

53179 Bonn

Deutschland

Telefon: 0228 - 6194930

E-Mail: info@science4you.org