

Bitte mit Karte / Kartenausschnitt zurück an:  
 Niedersächsischer Landesbetrieb f. Wasserwirtschaft, Küsten- u. Naturschutz  
 AB H42L Artenschutz  
 Göttinger Chaussee 76A, 30453 Hannover

**Meldebogen für einen Fundort**  
 Bitte zum Ausfüllen schwarzen Stift verwenden

Erfassung von Tierarten in Niedersachsen  
 Meldebogen »Eintagsfliegen«  
 J+S 470 N  
 Stand 02/2021

FWB ('86) Nr.	FWB ('96) Nr.	<h1>Ephemeroptera</h1> <p>(Eintagsfliegen)</p>	<h1>6410</h1>	TK-25-Nr.	Quadr.
---------------	---------------	--	---------------	-----------	--------

<table border="1"> <tr><td>01</td><td>02</td><td>03</td><td>04</td><td>05</td><td>01</td><td>02</td><td>03</td><td>04</td><td>05</td></tr> <tr><td>06</td><td>07</td><td>08</td><td>09</td><td>10</td><td>06</td><td>07</td><td>08</td><td>09</td><td>10</td></tr> <tr><td>11</td><td>12</td><td>13</td><td>14</td><td>15</td><td>11</td><td>12</td><td>13</td><td>14</td><td>15</td></tr> </table>	01	02	03	04	05	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	11	12	13	14	15	Bitte das / die Minutenfeld(er) in dem / denen das Fundgebiet liegt, in nebenstehendem Schema einer TK 25 ankreuzen (siehe hierzu auch das Minutenfeld-Raster in der TK 50 faun)	Beobachtungstage oder Beobachtungszeitraum  Bitte Fundort (Gebiet) in Karte möglichst kleinräumig abgrenzen. Kartenausschnitt evtl. auf meldebogen aufkleben/fotokopieren. <b>Fundort:</b>	<table border="1"> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> </table>					<b>Jahr</b>
01	02	03	04	05	01	02	03	04	05																													
06	07	08	09	10	06	07	08	09	10																													
11	12	13	14	15	11	12	13	14	15																													

<table border="1"> <tr><td>01</td><td>02</td><td>03</td><td>04</td><td>05</td><td>01</td><td>02</td><td>03</td><td>04</td><td>05</td></tr> <tr><td>06</td><td>07</td><td>08</td><td>09</td><td>10</td><td>06</td><td>07</td><td>08</td><td>09</td><td>10</td></tr> <tr><td>11</td><td>12</td><td>13</td><td>14</td><td>15</td><td>11</td><td>12</td><td>13</td><td>14</td><td>15</td></tr> </table>	01	02	03	04	05	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	11	12	13	14	15	Mit der Speicherung und Verarbeitung meiner personenbezogenen Daten gemäß DSGVO bin ich einverstanden <input type="checkbox"/> ja				
01	02	03	04	05	01	02	03	04	05																										
06	07	08	09	10	06	07	08	09	10																										
11	12	13	14	15	11	12	13	14	15																										

<b>Melder / Melderin:</b>	Mit der Weitergabe (nach EG-Richtlinie <i>Informationen über die Umwelt</i> [2003/4/EG]) der von mir ehrenamtlich erhobenen Daten bin ich einverstanden <input type="checkbox"/> ja Die Datenerhebung erfolgte im Auftrage von Behörden oder wurde von Behörden bezuschußt/mitfinanziert <input type="checkbox"/> ja				
---------------------------	---	--	--	--	--

Name:	<b>Bemerkungen</b>				
Straße:					
Wohnort:					
Telefon:					

<b>Angaben zum Fundort – bitte ggfs. ergänzen; * Unzutreffendes bitte streichen!</b>				<b>MeBo Nr.:</b>	
<b>Gewässertyp:</b>	<b>Abbaugrube</b>	<b>Strukturen:</b>	<b>Gewässergrund:</b>	Falls Koordinaten verfügbar sind, diese bitte unter Angabe des Koordinatensystems eintragen  <b>x:</b> <b>y:</b>	
Quellbereich	Röhricht/Ried*	natürlich	steinig/kiesig*		
Graben	Sumpfwiese	naturnah	sandig/lehmig*		
Bach	Flachmoor	ausgebaut	tonig/schlammig*		
Kleiner Fluß	Sohlgleite im Hauptgerinne	befestigt	torfig		
Großer Fluß, Strom*	Sohlgleite in Umfluter	naturfern	mit Falllaub		
Kanal		Ufer steil	Totholz im Gewässer		
Tümpel		flach	<b>Nutzung:</b>		
Weiher/Fischteich*		kahl	intensiv		
See		mit Röhricht	extensiv		
Gartenteich		mit Gehölzen	keine	<b>Bewertet am:</b>	

<b>Angaben zur Vegetation:</b>	Dominante Wasserpflanzenarten/-gesellschaften	rel. Häufigkeit (z. B. geschätzte Flächendeckung in %)
--------------------------------	---	--

Platz für Kartenausschnitt

grau unterlegte Felder nicht ausfüllen

# Eintagsfliegen

## Erläuterungen zur Artenliste

### S = Status:

- 1 = Ei
- 2 = Larve
- 4 = Imago
- 5 = Subimago
- 6 = mehrere Stadien

### A = Anzahl

- 1 = Einzeltier
- 2 = mehrere Individuen (I)
- 3 = 2-5 I
- 4 = 6-10 I
- 5 = 11-20 I
- 6 = 21-50 I
- 7 = > 50 Individuen

Nur tatsächlich festgestellte Anzahl (gezählt oder geschätzt), keine Hochrechnungen!

### M = Methode

- 1 = Emergenz
- 2 = Handfang
- 3 = Lichtfang

Bitte in jede Spalte nur **eine** Schlüssel-Zahl eintragen. Grundsätzlich den höherwertigen Status (z. B. Larvenfund – soweit bestimmbar – bedeutsamer als Imago-Fund). Weitere Angaben unter »Bemerkungen« eintragen.

## Artenliste

Hinter den Artnamen ist jeweils die (Gefährdungs-)Situation für das niedersächsische Tiefland bzw. für das Hügel- und Bergland angegeben (nach REUSCH & HAASE 2000)

	S	A	M
10010 Siphonurus aestivalis 3 /2			
10020 alternatus 0 /(-)			
10030 armatus 2 /2			
10070 lacustris 2 /2			
10090 Ameletus inopinatus (-) /2			
10120 Metreletus balcanicus 1 /2			
10160 Baetis alpinus (-) /*			
10190 buceratus 2 /2			
10210 digitatus 2 /(-)			
10230 fuscatus * /*			
10280 liebenauae D /?			
10290 lutheri (-) /2			
10320 melanonyx (-) /3			
10340 muticus (-) /*			
10360 niger 3 /2			
10420 rhodani * /*			
10430 scambus 3 /3			
10460 tracheatus 2 /(-)			
10470 tricolor 2 /(-)			
10480 vardarensis (-) /1			
10490 vernus * /*			
10540 Centroptilum luteolum * /*			
10580 Procloeon pennulatum 3 /?			
10640 Cloeon dipterum * /*			
10670 simile * /2			
10680 Procloeon bifidum * /2			
10750 Oligoneuriella rhenana ? /1			
10820 Epeorus sylvicola (-) /*			
11100 Rhithrogena semicolorata 2 /3			
11101 puytoraci (-) /3			
11102 savoiensis (-) /D			
11105 pictetii (-) /*			
11140 Electrogena affinis 2 /?			
11210 Ecdyonurus dispar (-) /2			
11300 Electrogena lateralis 2 /3			
11375 ujhelyii 1 /V			

	S	A	M
11400 Ecdyonurus submontanus (-) /2			
11410 subalpinus (-) /3			
11420 torrentis (-) /V			
11430 venosus (-) /*			
11490 Heptagenia flava 3 /0			
11500 fuscogrisea 3 /R			
11520 longicauda 2 /2			
11540 sulphurea * /3			
11570 Serratella ignita * /*			
11610 Torleya major (-) /*			
11630 Ephemerella mucronata 3 /*			
11640 notata 2 /?			
11660 Caenis beskidensis 3 /3			
11670 horaria * /*			
11680 lactea V /?			
11690 luctuosa * /3			
11700 macrura * /3			
11710 pseudorivulorum 3 /?			
11740 rivulorum 2 /?			
11750 robusta * /3			
11770 Brachycercus harrisellus 3 /?			
11850 Leptophlebia marginata * /2			
11860 vespertina V /2			
11870 Paraleptophlebia cincta V /?			
11910 submarginata * /*			
11930 weneri ? /1			
11980 Habroleptoides confusa (-) /*			
12020 fusca (-) /*			
12040 lauta 1 /*			
12080 Ephoron virgo 1 /0			
12110 Ephemera danica * /*			
12120 glaucops (-) /2			
12150 vulgata * /1			
12170 Potamanthus luteus 1 /1			

### Weitere Bemerkungen zu den Arten:

### Angaben zum Wasserchemismus (soweit bekannt):

Datum der Probenahme					
Fließgeschwindigkeit (m/s)					
pH-Wert					
Säurekapazität bis pH 4,3 (SBV) nmol/l					
Carbonat-Härte (mval/l)					
Gesamthärte (mval/l)					
Leitfähigkeit µS/cm (25° C)					
Sauerstoffgehalt aktuell (mg O <sub>2</sub> /l)					
Sauerstoffsättigung in %					
Sauerstoffzehrung (BSB <sub>5</sub> ) mg O <sub>2</sub> /l					
Ammonium mg NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> /l					
Nitrit					
Nitrat					
Phosphat					

### Verwendete Bestimmungsliteratur

(Autor, Jahreszahl):

---



---



---



---



---