

---

Bearbeiter: Holger Lueg  
E-Mail: [Holger.Lueg@smul.sachsen.de](mailto:Holger.Lueg@smul.sachsen.de)  
Tel.: 03731 294-175; Fax: 03731 294-115  
Redaktionsschluss: 03.02.2011

## Neue Version MultiBaseCS für die Zentrale Artdatenbank

Die Zentrale Artdatenbank MultiBaseCS wird am 10.2.2011 auf die Version 3.4 umgestellt. Der Zugriff auf die Datenbank wird daher voraussichtlich den ganzen Tag nicht möglich sein.

### Was hat sich geändert ?

Beim Öffnen von MultiBaseCS bzw. der Zentralen Artdatenbank präsentiert sich nun das Datenbankprogramm zunächst sehr ungewohnt. Im Wesentlichen wurden aber die bisher üblichen Schaltflächen einfach nur anders angeordnet. Die Grafik auf der folgende Seite verdeutlicht, wo Sie die bisher gewohnten Masken zur **Datenerfassung** (neu: **Eingabe**), zur **Listenansicht** (neu: **Liste**) und zur **Fundpunktanzeige** (neu: **Karte**) wiederfinden.

Die neue Version zeichnet sich also durch eine veränderte Navigation aus.

Nach dem Öffnen wird bei bestehender Internetverbindung zuerst die MultiBaseCS-Seite angezeigt. Wenn Sie dann auf **Eingabe** klicken, kommen Sie auf die gewohnte Dateneingabemaske.

### Neues, kleineres Datenformat für Datenaustausch

Neben der Einführung eines deutlich kleineren und kompakteren Datenaustauschformats zählt die Möglichkeit der Umschaltung des angezeigten Referenzsystems zu den herausragenden Neuerungen.

### Weitere Neuerungen:

- Excel-Import: Unterstützung für weitere Projektionssysteme
- Excel-Import: Import von benutzerdefinierten Informationen
- Kartenanzeige: Unterstützung für MagicMaps Tour Explorer (Version 5)
- Fundpunktanzeige (Bundeslandkarte): Kartenerstellung für alle Beobachtungen des aktiven Filters
- Fundpunktanzeige (Bundeslandkarte): Neu gestalteter Anzeige-Bereich für Fundpunktinformationen
- Gruppenansicht: Navigation zwischen verschiedenen Gruppenbeobachtungen
- Gruppierte Artenliste: Optionale Anzeige weiterer Gruppierungsfelder (Beobachter, Jahre, Reproduktion)
- Orte und Gebiete: Vergabe von Ortstypen für mehrere ausgewählte Einträge
- Orte und Gebiete: Suchfunktion für Orte in der Baumansicht
- Orte und Gebiete: Neue Filterfunktionen, u.a. »Nicht verwendete Orte«
- Orte und Gebiete: Löschen mehrerer Orte oder ganzer Gruppen
- Orte und Gebiete: Im- und Export von GPX-Dateien (GPS-Austauschformat)
- Artensteckbrief: Bereitstellung von Arteninformationen über das Portal [www.Artensteckbrief.de](http://www.Artensteckbrief.de). Inhalte können direkt im MultiBaseCS-Anwendungsfenster angezeigt werden.

# Alte MultiBaseCS-Version

MultiBaseCS

Datei Bearbeiten Ansicht Stammdaten Spezielle Filter Listenspalten Extras Hilfe

ID-Suche 100

Neue Beobachtung: Amphibien/Reptilien - Fische - **Säugetiere** - Vögel - Wirbellose - Pflanzen - Gruppenbeobachtung

**Datenerfassung** Benutzerdefinierte Daten **Listensicht** Fundpunktanzeige Erweiterungen FFH-Monitoring

Allgemeine Angaben 24 Zusatzinformationen

Datum: 06.12.2010 Rote Liste: R Art wissen.: Pipistrellus nathusii (Keyserling\_Blasius)  
 Monat: 12 Jahr: 2010 Natura 2000: FFH-IV Art deutsch: Rauhauffledermaus  
 Beobachter: Zöphel, Ulrich Dr. Bestimmer: Nur Intern:  streng geschützt  
 Quelle: Herkunft/Projekt: Streudaten

Ortsangaben Fundort: Dresden-Mickten - Franz-Lehmann-Str. 41  
 MTB: 4948 Rechtswert: 5409653  
 Quadrant: NW Hochwert: 5661785  
 Toleranz: genau bis 100 m  
 Höhe: 109  
 Biotop:

Artspezifische Angaben Art: Pipistrellus nathusii (Keyserling & Blasius, 1839)  
 Nachweistyp: Fang: Handfang  
 Verhalten/Qualität: Keine Angabe  
 Reproduktion/Status: außerhalb Quartier Angesalbt/ausgesetzt:   
 Anzahl/Einheit: 1 Altier/Imago  
 Anzahl männl/weibl: 1  
 Details zur Anzahl: im Innenhof 1,0 an Metall angeföhren gefunden (Fam. Jäckel), m

Fundpunktvorschau Bemerkungen: 5,8 g; UA 34,5 mm, 5.Fi. 42,7 mm

SQL-Server Datensatz: 1 von 100 6 Datenbankbenutzer MultiBaseCS Admin 03.02.20

# Neue MultiBaseCS-Version

MultiBaseCS

Datei Bearbeiten Ansicht Kartenauswahl Stammdaten Spezielle Filter Listenspalten Extras Hilfe

ID-Suche

Moduluswahl Eingabe

Neue Beobachtung anl.

Amphibien...  
 Fische  
 Säugetiere  
 Vögel  
 Wirbellose  
 Pflanzen

Zusatzinformationen  
 GUID: {A19777A3-8F9...  
 Merkr  
 Dater  
 Refer  
 Erstel: 03.02.2011  
 Erstel: {527A4334-F90...

Browser  
**Eingabe**  
 Zusatzfelder  
 Gruppenansicht  
**Liste**  
 Karte  
 Erweiterungen  
 FFH-Monitoring

Allgemeine Angaben 7 Informationen zur erfassten Art

Datum: 15.09.2010 Monat/Jahr: 09/2010  
 Beobachter: Lueg, Holger Bestimmer:  
 Quelle: Sammlung:  
 Herkunft: Raster Quadrant Verwendung: Herausgabe mit

Ort / Gauß Krüger (Bessel, PD) 3.Steifen Fundort: trst  
 MTB: 5046 Rechtswert: 3806762  
 Quadrant: NW Hochwert: 5659045  
 Toleranz: Raster 16-tel Quadrant  
 Region: Höhe: Biotop:

Artspezifische Angaben Art: Amphibien indet  
 Nachweistyp: Fang: Amphibienschutzanlage  
 Verhalten: ruhend / Schlafplatzbeobachtung  
 Reproduktion: B - Reproduktion möglich  
 Anzahl/Einheit: 3-5 Jungtier  
 Anzahl männl/weibl: Details zur Anzahl:

Fundpunktvorschau Bemerkungen:

30,02 MB Sachsen C:\temp\test.mbc5 hl3 03.02.20