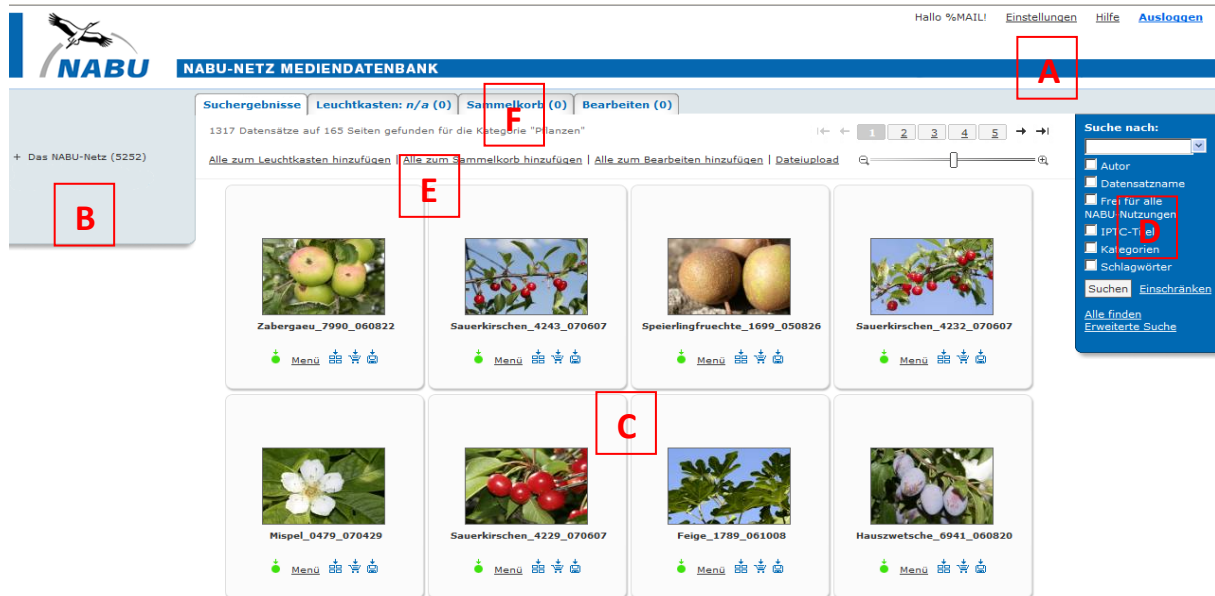


Anleitung zur Nutzung der Bilddatenbank

1. Anmeldung

Der Zugang zur Bilddatenbank geschieht ausschließlich via NABU-Netz. Nach dem Einloggen im NABU-Netz ist keine zusätzliche Anmeldung für die Bilddatenbank mehr nötig.

2. Benutzeroberfläche



Die wesentlichen Elemente der webbasierten Bilddatenbank sind auf einer Oberflächenebene zu sehen. Neben der Anmeldung und den individuellen Einstellungen (A) verteilt sich die Bedienung auf die Datenbankstruktur (B), die jeweilige Bildauswahl (C), die Bildersuche (D) die Strukturierung der Bildauswahl (E) und die Weiterverwendung des Suchergebnisses (F).

3. Der Bildbestand im NABU-Netz

Alle im NABU-Netz verfügbaren Bilder sind in einer Ordnerstruktur (B) thematisch abgelegt. Jedes Bild wird beim Hochladen unter der passenden Hauptkategorie den jeweiligen Unterkategorien zugeordnet. Über diesen Kategorienbaum lassen sich Bilder verwalten und ebenso recherchieren, wie über das Suchfeld (D).

4. Bildübersicht und Einzelbild

Jedes Suchergebnis oder jede Bildauswahl wird als Gesamtübersicht dargestellt (C). Darin werden zu jedem Datensatz eine Vorschau, der Dateiname, ein Menüfeld sowie Symbole für die Möglichkeiten der weiteren Strukturierung der Bildauswahl dargestellt. Der grüne Punkt zeigt an, dass das Bild für alle Zwecke des NABU, LBV und NAJU frei nutzbar ist, was

auf alle Bilder in der Bilddatenbank des NABU-Netzes zutrifft. In den Datenbankeinstellungen (A) lassen sich Reihenfolge und Anzahl der Bilder individuell anpassen.

Mit einem Klick auf das Bild erscheint eine höher auflösende Darstellung des Motivs mit allen verfügbaren Bilddaten auf der rechten Seite (u.a. Bildautor, Datensatzname, Schlagwörter, Datengröße sowie der IPTC-Titel). Der Wechsel zum nächsten bzw. zurückliegenden Bild (Bildleiste unten) kann durch die Pfeile links und rechts in der gleichen Darstellung erfolgen. Über die Zoom-Symbole unter der Vorschau lässt sich das Motiv vergrößern oder verkleinern.

The screenshot displays the NABU-Netz Mediendatenbank interface. On the left, a category tree lists various animal groups such as 'Tiere (2430)', 'Amphibien (79)', 'Fische (20)', and 'Vogel (1307)'. The main content area shows search results for the category 'Schreitvogel', with 64 data sets found. A detailed view of a stork image is shown, including a large preview and a 'Details' panel with the following information:

Details	
Katalogname	NABU-Netz
Frei für alle	true
NABU-Nutzungen	
Copyright-Vermerk	Steffn Zibolsky
Datensatzname	storchfliegend.jpg
Datensatz-Erstellungsdatum	11/01/2012
Dateiformat	JPEG-Bild
Asset-Datengröße	1,209MB
Horizontale Auflösung	72 dpi
Horizontale Pixel	1844
Vertikale Pixel	1227
Kategorien	NABU, Weisstorch
Notizen	Storch, fliegend
IPTC	
Asset	
Image	
XMP	
GPS	
ZoomA	

Below the main image is a thumbnail gallery of other search results. On the right side of the interface, there is a search filter section titled 'Suche nach:' with checkboxes for 'Autor', 'Datensatzname', 'Frei für alle', 'IPTC-Titel', 'Kategorien', and 'Schlagwörter'. The 'Suchen' button is highlighted.

5. Bildersuche

Die Suche nach Bildern ist zum einen über den Kategorienbaum möglich, schneller ist jedoch die Bildrecherche mit Suchbegriffen in der blauen Box auf der rechten Seite (D). Vor jeder Eingabe eines Suchbegriffs müssen die jeweiligen Suchfelder ausgewählt werden. Empfehlenswert für eine thematische Suche ist dafür die Auswahl der Felder Datensatzname, IPTC-Titel, Kategorien und Schlagwörter. Sucht man Bilder eines bestimmten Fotografen (z.B. die eigenen), wählt man das Suchfeld „Autor“ aus.

Für eine weitere Einschränkung des Rechercheergebnisses wird der Vorgang wiederholt, jedoch muss statt dem Befehl „Suchen“ das Feld „Einschränken“ geklickt werden, sonst wird nicht die Vorauswahl sondern erneut der gesamte Bildbestand durchleuchtet. Soll die

Suche andere oder zusätzliche Kriterien als die gelisteten berücksichtigen, wählen Sie eingangs die „Erweiterte Suche“. Mit dem Befehl „Alle finden“ gelangt man wieder zur Übersicht des Gesamtbildbestandes.

6. Differenzierung des Suchergebnisses und Bilder hochladen

Die Bilder der engeren Auswahl bzw. des endgültigen Ergebnisses lassen sich alle auf einmal aus der Bilderübersicht über die Menüpunkte

- Alle zum Leuchtkasten hinzufügen (siehe 7.)
- Alle zum Sammelkorb hinzufügen (siehe 7.)
- Alle zum Bearbeiten hinzufügen (siehe 8.)

für die unterschiedliche Weiterverwendung zuweisen (E), bzw. einzeln über die entsprechenden Symbole unter den Bildern in der Übersicht oder dem Vorschaufenster. Ein weiterer Menüpunkt heißt „Dateiupload“ (siehe 8.)

7. Weiterverwendung des Suchergebnisses

Ein **Leuchtkasten** (F) ist eine Bildauswahl, die unter einem zu vergebendem Namen abgespeichert und jederzeit wieder aufgerufen werden kann. Die Auswahl kann öffentlich einsehbar gemacht werden oder andere können per Link zur Ansicht in der Datenbank eingeladen werden. Ein direktes Herunterladen der Bilder aus dem Leuchtkasten ist nicht möglich.

Der **Sammelkorb** (F) ist eine temporäre Bildauswahl. Sie kann per Link zum direkten Herunterladen versendet werden. Dabei gelangt der Empfänger jedoch nicht auf die Datenbankoberfläche sondern erhält als Ergebnis die komprimierten Bilddateien. Die Bildinformationen sind so lediglich aus den Dateieigenschaften zu erfahren.

8. Dateien hochladen und bearbeiten

Über den Befehl „Dateiupload“ (E) können Sie eigene Bilder in die Datenbank einpflegen. Dabei werden die nötigen Angaben in aufeinanderfolgenden Schritten abgefragt.

Dateiupload x

Hochladen in Katalog "NABU-Netz"

Suchergebnis beibehalten ZIP-Dateien komprimiert belassen

Kategorien zuweisen

Bitte benutzen Sie die Auswahllisten, um Kategorien auszuwählen, die Sie zuweisen möchten. Anschließend klicken Sie bitte auf das Plus-Symbol. Sie können mehrere Kategorien hinzufügen und sie danach wieder entfernen.

1.

+

Das NABU-Netz

NABU

Tiere

Voegel

Eulen

Uhu

Abbrechen
Fortfahren-->

1. Die beiden Checkboxes oben sollen inaktiv bleiben.
2. Jedem Bild wird vorab ein Platz im Kategorienbaum zugewiesen. Nach der Auswahl der thematisch passenden Kategoriezuordnung gelangt man jeweils auf die nächste Kategorienebene. Über das blaue Plus-Symbol schließt man die Kategoriezuordnung ab.
3. Im nächsten Fenster werden die Dateiinformationen abgefragt, die hinterlegt werden. Dabei müssen mindestens folgende Felder ausgefüllt werden:
 - IPTC-Autor (Fotografin/ Fotograf)
 - IPTC-Erstellungsdatum (falls nicht automatisch bei der Aufnahme übertragen)
 - Ort (Aufnahmeort)
 - Schlagwörter
 - *Haken bei „Zoom enabled“*
4. Das Bild wird per Java Upload oder HTML-Upload in die Datenbank geladen.

Die Menü-Option „**Bearbeiten**“ (E) ermöglicht es, den Bildern, die von Ihnen selbst in die Datenbank eingefügt wurden, nachträglich Bildinformationen hinzuzufügen oder sie gegebenenfalls aus der Datenbank zu entfernen (Menü > Löschen). Nutzen Sie bitte die Möglichkeit, so viele inhaltliche Informationen zum Bild zu ergänzen, wie es Ihnen möglich ist. Die Bearbeitungsoption für Bilder anderer besteht darüber hinaus nur für das Administratoren des NABU-Bundesverbands.