



# OTTER SPOTTER

Astrid Kiendl





# Naturbeobachtungsportale



start artenalbum ▾ beobachtungen ▾ bilder gebiete ▾ aktionen ▾ kommentare mehr ▾ ? regional de

naturgucker.de suche: art/ artgruppe  suche: gebiete  suche: länder/ orte  anmelden

**Fischotter** [Lutra lutra (LINNAEUS, 1758) ]

basisinfo beobachtungen bilder karte diagramm lexikon


**trivialnamen**

de Fischotter de Eurasischer Fischotter es Nutria (span. Fischotter) fr Loutre d'Europe gb Otter it Lontra nl Otter

de Lontra

**systematik**

ordnung: Raubtiere \* Carnivora familie: Marder \* Mustelidae  
link: <http://www.naturgucker.de/?art=-1204681868>





- sehr viele Meldungen
- Vögel, Pflanzen, Schmetterlinge, Libellen, Säuger, Amphibien, Reptilien, Käfer, andere Insekten, Moose Pilze
- 248 Fischotter-meldungen

start artenalbum ▾ beobachtungen ▾ bilder gebiete ▾ aktionen ▾ kommentare mehr ▾ ? regional de

naturgucker.de suche: art/ artgruppe  suche: gebiete  suche: länder/ orte  anmelden

herzlich willkommen beim naturgucker  
Ihr Netzwerk für alle Tier-, Pflanzen- und Pilzbeobachtungen weltweit ... Naturgucken schafft Wissen und macht Spaß!

warum naturgucker?  
so geht's  
registrieren

spenden   
und fördern 

aktuell


11.04.2016  
kostenfreie naturgucker.de meldeapp verfügbar  
lesen...

12.04.2016  
Wichtigstes Feuchtgebiet an der Adria-Ostküste immer noch in höchster Gefahr  
lesen...

10.04.2016  
Nestbau am Lummenfels  
lesen...

04.04.2016  
Balkan Rivers Tour – Paddeln Sie mit!

neueste bilder und regionale beobachtungen



- regional begrenzt
- 14 Fischotterfunde von 2002 bis heute
- keine Übersichtskarte nur Liste der Funde

### Naturbeobachtungen in der Region Uelzen

Treffer 1 bis 3 von insgesamt  
14 Treffer in 22463 Datensätzen  
Sortiert nach Datum absteigend

1
2
3
4
5

Zeit ▼ Ort ■ Titel ■ Hinzugefügt ■ Rechtswert ■ Hochwert ■

**Fischotter**  
1 **Fischotter** ( Tagesbeobachtung ! ) Leider nur ganz kurz gesehen . Kein Fotobeweis . Habe den Otter nicht mit einem Nutria verwechselt.  
Landkreis UE  
Sa, 18.07.2015  
Andreas Guth • 01725430978

**Fischotterfährte zum dritten.**  
Heute morgen lag wieder Neuschnee und wieder konnte ich an dem bekannten Wechsel die **Fischotterfährte** vom Oberlauf zum Unterlauf verfolgen.  
Mühlenteich Klintmühle  
Fr, 15.03.2013  
Gunther Neuber • [Kontakt per E-Mail aufnehmen...]

**Fischotterfährte**  
In der Zeit von Dienstag 17.00 bis Mittwoch 7.00 wechselte ein **Fischotter** vom Oberlauf des Häsebaches zum Unterlauf. Dies konnte ich durch Fährten im Schnee feststellen.  
Mühlenteich Klintmühle  
Mi, 13.03.2013  
Gunther Neuber • [Kontakt per E-Mail aufnehmen...]

1
2
3
4
5

< Hauptmenü
Neue Suche

### Naturbeobachtungen im Landkreis Uelzen

Celle • Lüneburg • Uelzen • Lüchow-Dannenberg

Hier können Sie gezielt nach Beobachtungen suchen oder eigene Beobachtungen eintragen.  
Impressum • Hilfe • Nutzungsbedingungen

• Suchen

• Zeigen

• Eintragen

© Waldemar Gönrik

**Klappergrasmücke**  
1 sing. Klappergrasmücke  
Veerßen, Celler Straße  
Di, 12.04.2016 – 11:20 Uhr  
Karl-Heinz Köhler & Rita Mnich • [Kontakt per E-Mail aufnehmen...]  
vor 1 Stunde eingetragen

**Rotmilan, Rohrweihe**  
1 Rotmilan, 1 Rohrweihe (W.), 1 Grünspecht  
Holdenstedt, nahe Pur Natur  
Di, 12.04.2016 – 10:55 Uhr  
Karl-Heinz Köhler & Rita Mnich • [Kontakt per E-Mail aufnehmen...]  
vor 1 Stunde eingetragen

**Girlitz und Klappergrasmücke**  
1 sing. Girlitz, 1 sing. Klappergrasmücke  
Holdenstedt  
Di, 12.04.2016 – 09:50 Uhr  
Karl-Heinz Köhler • [Kontakt per E-Mail aufnehmen...]  
vor 2 Stunden eingetragen

NABU Kreisgruppe Uelzen e.V. • Ortheide 5 • 29556 Suderburg



**LWL** Der LWL Politik Soziales Psychiatrie Maßregelvollzug Jugend und Schule Kultur Für die Menschen. Für Westfalen-Lipp

## Atlas der Säugetiere Nordrhein-Westfalens

AG Säugetierkunde in NRW

Der Atlas zeigt Ihnen auf Basis von Topographischen Karten das Vorkommen heimischer Säugetierarten. Probieren Sie es aus.

Startseite Artenliste Species Das Projekt Landschaften Meldung / Kontakt



Welche Säugetierarten kommen in NRW vor?

Wo genau gibt es sie und welche Lebensräume werden bewohnt?

Auf diesen Seiten finden Sie die Online-Version des Atlases der Säugetiere Nordrhein-Westfalens. Hier können Sie sich über jede wild in Nordrhein-Westfalen vorkommende Säugetierart informieren. Die Arten können über die Artenliste ausgewählt oder über das Suchfeld gesucht werden.

Auf den einzelnen Artseiten finden Sie eine aktuelle interaktive Verbreitungskarte. Durch Klicken auf die Rasterfelder (Messschicht-Quadranten, 5x5km) erfahren Sie, woher die Information stammt, dass auf diesem Feld die Art nachgewiesen wurde.

Projektpartner

### Fischotter *Lutra lutra*

**Rote Liste NRW: 1** (Vom Aussterben bedroht)




Foto: Jan Ole Kriegs

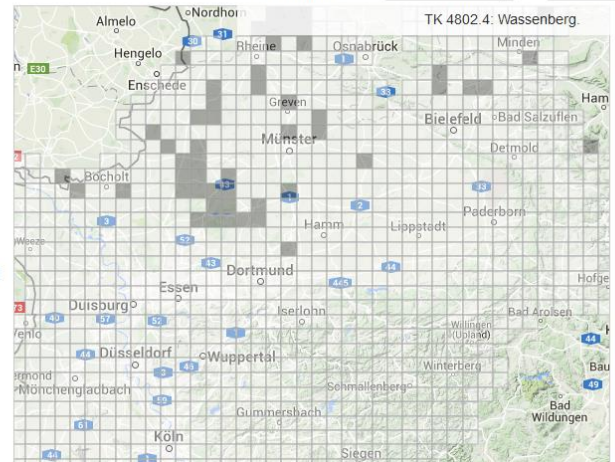
Der Fischotter ist perfekt an das Leben im und am Wasser angepasst. Naturnahe Gewässer mit abwechslungsreich strukturierten Ufern und reicher Vegetation sind der optimale Lebensraum dieser großen Marderart.

Wenn ausreichend Versteckmöglichkeiten im Gebiet vorhanden sind und genügend Nahrung verfügbar ist, dann nimmt der Otter zuweilen auch begradigte Gewässerläufe an. Wichtig ist, dass er seine Hauptnahrung, kleine bis mittlere Fische oder andere Wassertiere wie Krebse oder Insekten vorfindet. Fischotter können auf der Suche nach neuen Revieren auch größere Strecken über Land zügig zurücklegen. In Gegenden mit viel menschlicher Aktivität sind die Tiere überwiegend nachtaktiv, weshalb sie nur schwer zu beobachten sind. Spuren und Kot des Fischotters sind jedoch charakteristisch und mit etwas Übung leicht zu erkennen. Solche indirekten Hinweise zeigen Gebiete, in denen sich

European otter

Fund eingeben

Zeitraum von ... bis ...



TK 4802.4: Wassenberg.

- Säugetiere
- regional begrenzt

- Speziell für Vögel
- Artensteckbriefe
- Verbreitungskarten
- Meldung mit Ton-dokumenten möglich

The screenshot shows the Ornitho website interface. At the top left is a navigation menu with links for 'Startseite ornitho.de / ornitho.lu', 'Trägerschaft und Partner', 'Unterstützung', 'Aktuell', 'Aktuelle Nachrichten', 'Vögel in Deutschland und Luxemburg', 'Beobachtungen', and 'Artensteckbriefe'. The 'Beobachtungen' section is expanded to show a list of bird species and their last observation dates, such as 'Rotmilan 2016', 'Mittelspecht 15-16', 'Kranich 2016', 'Raben-...Nebelkrähe 15-16', 'Schwarzstorch 2016', 'Fischadler 2016', 'Flussregenpfeifer 2016', 'Mehlschwalbe 2016', 'Uferschwalbe 2016', 'Steinschmätzer 2016', 'Mauersegler 2016', 'Baumfalk 2016', 'Bruchwasserläufer 2016', 'Kuckuck 2016', 'Klappergrasmücke 2016', 'Alpenbraunelle 15-16', and 'Schneesperling 2016'.

The main content area features a login section with fields for 'Meine E-Mail-Adresse' and 'Mein Passwort', and a 'Willkommen bei ornitho.de und ornitho.lu' message. Below this is a map of Germany and Luxembourg with red dots indicating bird sightings, and a photo of a 'Baumpieper' (Tree Pipit) with a caption 'Foto: Ole Krome'. A text block below the photo reads: 'Beobachtungen in Deutschland und Luxemburg seit dem 25. März 2016 nach Meldungen über ornitho.de bzw. ornitho.lu. Machen Sie mit und tragen Sie dazu bei, das Bild zu vervollständigen!'.

On the right side, there is a 'Besucher Anonym' indicator, a 'Kassel Dienstag, 12. April 2016' weather widget, and a 'Naturbeobachtung in Perfektion' advertisement for Carl Zeiss Sports Optics. Below the advertisement is a list of 'Zuletzt zugeflogen' birds, including 'SB-Kruughütte/F [6707 3 55n]', 'Mittelspecht', 'Klärteiche Friedrichskoog', 'Rohrweihe', 'Steller See Süd [1720 1 15s]', 'Raufußbussard', 'Vorland Friedrichskoog Nord (VD3)/Friedrichskoog-Spitze [1919 3 31s]', 'Dunkelbäuchige Ringelgänse', 'Vorland Dieksanderkoog Nord (VD41) [1919 3 41s]', 'Rotschenkel', 'Steinschmätzer', 'Kanadagänse', 'Blaukehlchen', 'Steinschmätzer', 'Vaale [1922 3 53s]', 'Weißstorch', 'Beltringharder Koog (FN6) [1419 1 15s]', 'Schnatterenten', 'Löffelenten', 'Schellenten', 'Zwergsäger', and 'Schwarzhalstaucher'.

- Spezialisierung auf Fischotter
- Direkte Ansprechpartner
- Individuelle Betreuung (Feedback zu den Nachweisen)
- Persönlicher Kontakt
- Austausch der Spurensucher untereinander im Forum



The screenshot shows the OTTER SPOTTER website interface. At the top, there is a navigation bar with 'Admin', 'Meine Sites', and 'Astridx Klentz'. Below this is a header image of an otter's head and paws, with the 'OTTER SPOTTER' logo and a 'Aktion Fischotterschutz' badge. The main navigation menu includes 'Start', 'Otterleben', 'Fundmeldung', and 'Otterverbreitung'. The current page is titled 'Otterleben / Aussehen - Körperbau'. The content area features a section titled 'Aussehen - Körperbau - Systematik' with a paragraph describing the Eurasian fish otter (*Lutra lutra*) and its adaptations for aquatic life. A photograph of a standing otter is shown on the right side of the page.

Admin | Meine Sites | Astridx Klentz

OTTER SPOTTER

Aktion Fischotterschutz

Start | Otterleben | Fundmeldung | Otterverbreitung

Otterleben / Aussehen - Körperbau

Aussehen - Körperbau - Systematik

Der Eurasische Fischotter (*Lutra lutra*) ist ein semiaquatisches Säugetier. Das heißt, er lebt sowohl an Land wie im Wasser. Damit verbunden sind Anpassungen im Körperbau, die ihm als ursprünglichen Landbewohner das Leben im Wasser erleichtern – ein stromlinienförmiger Körper, die Lage der Augen und Ohren oben am Kopf, Schwimmhäute zwischen den Zehen an allen Füßen, ein besonders wasserdichtes Fell und lange, kräftige Tastaare (Vibrissen). Dafür, dass er die Nase und die Ohren während der Tauchgänge verschließen soll, gibt es keine Belege.

Fischotter wiegen ca. 6 bis 12 kg, wobei die Männchen etwas schwerer sind als die Weibchen. Die Körperlänge kann bis zu 130cm betragen.



Ein internetbasiertes Portal zur Sammlung von Fischotterdaten  
Daten in Europa

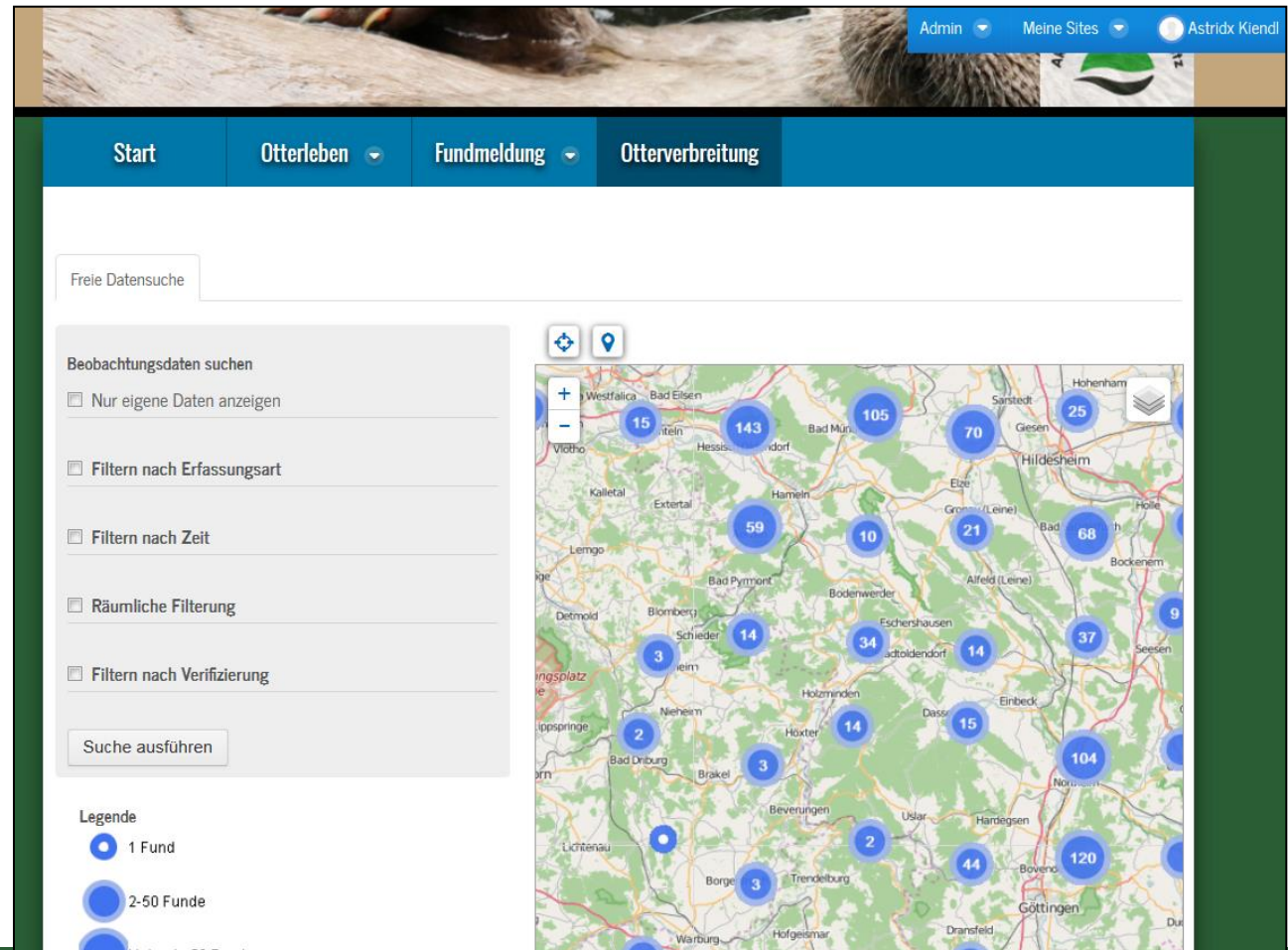
Ziel:

- ❖ Fischotterdaten an einem Ort zu bündeln, in geprüfter Form für wissenschaftliche Auswertungen bereitzustellen und im Sinne des Naturschutzes einzusetzen.
- ❖ aktuellen Überblick über den Fischotter in Deutschland (Europa) geben.
- ❖ soll Fischotterinteressierte zusammenführen, Menschen für den Fischotter begeistern und die Umweltbildung unterstützen.



## Inhalt des Portals

- Eingabe von Zufallsfunden
- Eingabe von der Daten der ISOS ehrenamtlichen Spurensuche
- Darstellung und Auswertung der eingegebenen Daten
- Information zum Otter
- Mitgliederforum
- aktuelle News zum Otter



<http://www.otterspotter.de>

<http://www.otterspotter.de>