

# Naturschutzbund Deutschland Gruppe Obertshausen e.V.

Ausgezeichnet mit dem Umweltpreis des Kreises Offenbach 2007

# Tätigkeitsbericht 2024

Über diverse Maßnahmen wurden im Laufe des Jahres 2024 umfangreiche und bebilderte Berichte auf unserer Webseite eingestellt.

# **Biotopschutz**

# Naturschutzgebiet Gräbenwäldchesfeld

Mai/Juni: Orchideenbestand unverändert Breitblättriges Knabenkraut: ca.500 Pflanzen

Fuchsknabenkraut: 50 Pflanzen

Ende Juni: Wiesenmahd durch Landwirt

November: Reparatur des Zauns, Mitarbeiter vom Forstamt

# Biotopfläche am Gräbenwäldchesfeld

August: Freiräumung und Mahd des Eidechsenbiotops

November: mulchen des Feuchtbereichs Februar 2025: Obstwiese gemulcht

#### Hecke westlich Gräbenwäldchesfeld

Februar 2025: mit Traktor gemulcht, Gehölzaufwuchs geschnitten

## Biotopfläche in der Hochbeune

November: Fläche vom Bauhof gemulcht

## Halbinsel und Biotopflächen am Angelweiher

Von Mitarbeitern des Bauhofs wurden Gehölze und Aufwuchs gemulcht.

# **Artenschutz**

## Mauersegler

12. April: einen Nistkasten in Obertshausen aufgehängt

#### Mehlschwalbe

12. April: Kotbretter gereinigt, mit M. Diettrich vom Bauhof

7. Juli: Bestandszählung in Hausen: 26 Brutpaare, davon nur 2 in Naturnestern

## **Turmfalke**





Juni: zwei erfolgreiche Bruten in Nistkästen (Rodauniederung und DHL)

am Feuerwehrturm Waldstraße keine Beobachtungen

Fotos: P. Erlemann 28.5. und 8.6.2024

## Weißstorch

Juli: erfolgreiche Brut mit drei Jungen



Der Storchennachwuchs auf Erkundungsgang.

Foto: P. Erlemann, 24.7.2024

## **Amphibien**

Februar: Ortsbegehung mit Bauhof, Eingänge zu den Tunneln frei geschnitten,

Zaun stark eingewachsen

August: Zaunlänge gemessen, Stadt informiert

Dezember: Zaun von Firma Rudolph frei geschnitten, Reparatur / Erneuerung?

# Öffentlichkeitsarbeit

#### **Presse**

Artikel an Offenbach Post und Heimatbote Themen waren: Winterstörche Ortsbegehung Bauerbach (Biber) mit Offenbach Post Biberexkursion

## Internetseite

26 Berichte wurden eingestellt Themen waren u.a.: Vogel des Jahres Nisthilfen für Mauersegler Reinigung der Kotbretter Brut vom Weißstorch Biber am Bauerbach Biotoppflege

## Anfragen über Internetseite / Anrufe

Brut vom Weißstorch Steingärten altes Vogelnest im Garten Maulwürfe im Garten Vögelfütterung, Walnüsse NSG Hengster, Vernässung Hausener Moor

## Schaukasten

gelegentlicher Aushang von Informationen, z. B. Stunde der Wintervögel Stunde der Gartenvögel

## Führungen

Biber am Bauerbach, 9. März Fledermäuse am Angelweiher, 31. August mit Hartmut Müller von der AG Fledermaus- und Amphibienschutz Seligenstadt





Hartmut Müller hatte eine Zwergfledermaus als lebendes Anschauungsobjekt mitgebracht.
Fotos: P. Erlemann, 31.8.2024

# Kontakte mit Stadt und Behörden

#### **Stadt Obertshausen**

Jour fixe, fünf Besprechungen

Themen sind Natur- und Artenschutzbelange

Biotopverbund

Pacht Angelweiher

Verpachtung stadteigener landwirtschaftlicher Flächen

Schmetterlingsflächen

Rotfärbung der Rodau

Ortsbesichtigungen

Februar: Überflutungen bei der Firma Mayer
März: Ortstermin Kreuzloch, Bauwagen Kita
Juli: Ortstermin Firma Bratfisch (UNB)
August: Begehung Biotopflächen Hausen

November: Ortstermin Bauerbach (UNB, Forstamt)

#### Untere Naturschutzbehörde

regelmäßige Kontakte per Mail und Telefon, z. B.

Stellungnahmen zu Bauvorhaben:

zwei Abrissvorhaben Seligenstädter Straße

Abrissvorhaben Friedrich-Ebert-Straße

B-Plan Friedensstraße

B- Plan Karl Mayer Gelände, Ringstraße

# Interna

Mitgliederversammlung 2024 am 5. April, 12 Teilnehmer

Vorstandwahlen ⇒ Vorstand bestätigt

Delegiertenversammlung NABU-Kreisverband, 23. März

Besprechung Rehkitz e.V.

30.05. Antrag auf Zuschuss an die Stadt

19.10. Hinweis auf Kreisdelegiertenversammlung

## aktueller Mitgliederstand (6.12.2024):

119 Heusenstamm, 76 Obertshausen, je 1 Seligenstadt, Dietzenbach und Gelsenkirchen

# Beobachtungen

# Wasservogelzählungen, Angelweiher und See am Gldberg; Ergebnisse im Jahr 2024

Jan	Feb	Mär	Apr	Sep	Okt	Nov	Dez
134	112	90	63	48	102	108	114

Insgesamt 771 Vögel von 21 Arten (2023: 1.112 Vögel von 20 Arten)