

# Länderspezifische Anlage zur Verbreitung

## **Baden-Württemberg**

Version: Entwurf für die Öffentlichkeitsbeteiligung 2023

### **Flieder-Knöterich (*Koenigia polystachya*)**

Status und Verbreitung in Deutschland: etabliert

Status und Verbreitung im Bundesland: etabliert in Oberrheingebiet und Schwarzwald

### **Schwarzer Zwergwels (*Ameiurus melas*)**

Status und Verbreitung in Deutschland: etabliert

Status und Verbreitung im Bundesland: Unsicher, einzelner Nachweis am Kaiserstuhl;  
Artzugehörigkeit, schwarzer oder brauner Zwergwels, nicht klar

### **Weiterführende Literatur/Quellen**

Naturkundemuseum Stuttgart

Botanische Arbeitsgemeinschaft Süddeutschland

Fischereiforschungsstelle Langenargen

## Bayern

Version: Entwurf für Öffentlichkeitsbeteiligung 2023

### **Flieder-Knöterich (*Koenigia polystachya*)**

Status und Verbreitung in Deutschland: etabliert

Status und Verbreitung im Bundesland: etabliert in wenigen Gebieten

### **Schwarzer Zwergwels (*Ameiurus melas*)**

Status und Verbreitung in Deutschland: etabliert

Status und Verbreitung im Bundesland: etabliert in wenigen Gewässern

### **Weiterführende Quellen/Literatur**

Verbreitungskarten über Artdaten-Online:

[Botanischer Informationsknoten Bayern](#)

Bayerische Landesanstalt für Landwirtschaft - Instituts für Fischerei

## **Berlin**

Version: Entwurf für Öffentlichkeitsbeteiligung 2023

### **Flieder-Knöterich (*Koenigia polystachya*)**

Status und Verbreitung in Deutschland: etabliert

Status und Verbreitung im Bundesland: Fehlend

### **Schwarzer Zwergwels (*Ameiurus melas*)**

Status und Verbreitung in Deutschland: etabliert

Status und Verbreitung im Bundesland: Einzelvorkommen

### **Weiterführende Quellen/Literatur**

(Interne Daten vom Fischereiamt Berlin)

## **Brandenburg**

Version: Entwurf für Öffentlichkeitsbeteiligung 2023

### **Flieder-Knöterich (*Koenigia polystachya*)**

Status und Verbreitung in Deutschland: etabliert

Status und Verbreitung im Bundesland: fehlend

### **Schwarzer Zwergwels (*Ameiurus melas*)**

Status und Verbreitung in Deutschland: etabliert

Status und Verbreitung im Bundesland: fehlend

### **Weiterführende Quellen/Literatur**

Landesamt für Umwelt Brandenburg

Institut für Binnenfischerei e.V. Potsdam Sacrow

## **Bremen**

Version: Entwurf für die Öffentlichkeitsbeteiligung 2023

### **Flieder-Knöterich (*Koenigia polystachya*)**

Status und Verbreitung in Deutschland: etabliert

Status und Verbreitung im Bundesland: Kein sicheres Vorkommen bekannt

### **Schwarzer Zwergwels (*Ameiurus melas*)**

Status und Verbreitung in Deutschland: etabliert

Status und Verbreitung im Bundesland: etabliert

## Hamburg

Version: Entwurf für Öffentlichkeitsbeteiligung 2023

### **Flieder-Knöterich (*Koenigia polystachya*)**

Status und Verbreitung in Deutschland: etabliert

Status und Verbreitung im Bundesland: Einzelvorkommen

### **Schwarzer Zwergwels (*Ameiurus melas*)**

Status und Verbreitung in Deutschland: etabliert

Status und Verbreitung im Bundesland: fehlend

### **Weiterführende Quellen/Literatur**

(Arten- und Biotopkataster BUKEA)

Länderspezifische Anlage zur Verbreitung

## Hessen

Version: Entwurf für die Öffentlichkeitsbeteiligung 2023

### **Flieder-Knöterich (*Koenigia polystachya*)**

Status und Verbreitung in Deutschland: etabliert

Status und Verbreitung im Bundesland: keine Nachweise bekannt

### **Schwarzer Zwergwels (*Ameiurus melas*)**

Status und Verbreitung in Deutschland: etabliert

Status und Verbreitung im Bundesland: ein bis mehrere Nachweise

### **Weiterführende Quellen/Literatur**

HMUKLV & HESSEN-FORST FENA (Hrsg.) (2014): Atlas der Fische Hessens. Hessisches – Verbreitung der Rundmäuler, Fische, Krebse und Muscheln. – In: FENA Wissen Band 2, Gießen, Wiesbaden

## **Mecklenburg-Vorpommern**

Version: Entwurf für die Öffentlichkeitsbeteiligung 2023

### **Flieder-Knöterich (*Koenigia polystachya*)**

Status und Verbreitung in Deutschland: etabliert

Status und Verbreitung im Bundesland: Einzelfunde, letzter Fund 2000

### **Schwarzer Zwergwels (*Ameiurus melas*)**

Status und Verbreitung in Deutschland: etabliert

Status und Verbreitung im Bundesland: Einzelfunde von braunen oder nicht auf Art-Ebene bestimmten Zwergwelsen, kein expliziter Nachweis von schwarzen Zwergwelsen

### **Weiterführende Quellen/Literatur**

Nehring, S. (2023): Die invasiven gebietsfremden Arten der Unionsliste der EU-Verordnung Nr. 1143/2014. – Dritte Fortschreibung- BfN-Skripten 654

[www.flora-mv.de](http://www.flora-mv.de)

Artendatenbank MBCS des LUNG

## **Niedersachsen**

Version: Entwurf für Öffentlichkeitsbeteiligung 2023

### **Flieder-Knöterich (*Koenigia polystachya*)**

Status und Verbreitung in Deutschland: etabliert

Status und Verbreitung im Bundesland: fehlend (keine wildlebenden Bestände nach aktueller Datenlage)

### **Schwarzer Zwergwels (*Ameiurus melas*)**

Status und Verbreitung in Deutschland: etabliert

Status und Verbreitung im Bundesland: etabliert; Schwerpunkt in der Aller und Zuflüssen

### **Weiterführende Quellen/Literatur**

Nehring, S. und Skowronek, S. (2023): Die invasiven gebietsfremden Arten der Unionsliste der Verordnung (EU) Nr. 1143/2014 – Dritte Fortschreibung 2022 – BfN-Schriften 654

Niedersächsischer Landesbetrieb für Wasserwirtschaft, Küsten- und Naturschutz (NLWKN), Geschäftsbereich IV L - Landesweiter Naturschutz

Niedersächsisches Landesamt für Verbraucherschutz und Lebensmittelsicherheit (LAVES), Dezernat Binnenfischerei - Fischereikundlicher Dienst

## **Nordrhein-Westfalen**

Version: Entwurf für Öffentlichkeitsbeteiligung 2023

### **Flieder-Knöterich (*Koenigia polystachya*)**

Status und Verbreitung in Deutschland: etabliert

Status und Verbreitung im Bundesland: Einzelfunde

### **Schwarzer Zwergwels (*Ameiurus melas*)**

Status und Verbreitung in Deutschland: etabliert

Status und Verbreitung im Bundesland: Einzelfunde

### **Weiterführende Quellen/Literatur**

Fischinfo NRW

Floristische Kartierung NRW, Datenbank Gefäßpflanzen (FLORKART); NetPhyD & BfN, [www.floraweb.de](http://www.floraweb.de)

Nehring, S. & Skowronek, S.: Die gebietsfremden invasiven Arten der Unionsliste der Verordnung (EU) Nr. 1143/2014 – Dritte Fortschreibung, BfN-Schriften 654, 2023, 231 S.

## Rheinland-Pfalz

Version: Entwurf für Öffentlichkeitsbeteiligung 2023

### **Flieder-Knöterich (*Koenigia polystachya*)**

Status und Verbreitung in Deutschland: etabliert

Status und Verbreitung im Bundesland: etabliert in Teilen der Südpfalz, ansonsten Einzelfunde

### **Schwarzen Zwergwels (*Ameiurus melas*)**

Status und Verbreitung in Deutschland: etabliert

Status und Verbreitung im Bundesland: etabliert, Nachweise aus Mosel und Saar, teils in der Oberrheinebene

### **Weiterführende Quellen/Literatur**

Faunistisch-Floristisches Informationsportal des Saarlandes und der Saar-Mosel-Region.

<https://kartierung2020.delattinia.de/>. abgerufen am 06.09.2023

FloraWeb. <https://www.floraweb.de/>. abgerufen am 06.09.2023

Landesamt für Umwelt – Referat für Gewässerökologie und Fischerei

Pfalzmuseum für Naturkunde

## Saarland

Version: Entwurf für Öffentlichkeitsbeteiligung 2023

### **Flieder-Knöterich (*Koenigia polystachya*)**

Status und Verbreitung in Deutschland: etabliert

Status und Verbreitung im Bundesland: Einzelvorkommen

### **Schwarzer Zwergwels (*Ameiurus melas*)**

Status und Verbreitung in Deutschland: etabliert

Status und Verbreitung im Bundesland: etabliert

### **Weiterführende Quellen/Literatur**

Ministerium für, Klima, Mobilität, Agrar und Verbraucherschutz: Artdatenbank

Delattinia: Faunistisch-Floristisches Informationsportal des Saarlandes und der Saar-Mosel-Region (FFIPs)

## Sachsen

Version: Entwurf für Öffentlichkeitsbeteiligung 2023

### **Flieder-Knöterich (*Koenigia polystachya*)**

Status und Verbreitung in Deutschland: etabliert

Status und Verbreitung im Bundesland: Einzelfunde

### **Schwarzen Zwergwels (*Ameiurus melas*)**

Status und Verbreitung in Deutschland: etabliert

Status und Verbreitung im Bundesland: fehlend

### **Weiterführende Quellen/Literatur**

Verbreitungskarten über Artdaten-Online:

<https://www.umwelt.sachsen.de/umwelt/infosysteme/ida/>

Füllner, G., Pfeifer, M., Völker, F. & Zarske, A. (2016): Atlas der Fische Sachsens. Rundmäuler, Fische, Krebse. LfULG & SNSD (Hrsg.), Dresden, 408 S.

## **Sachsen-Anhalt**

Version: Entwurf für Öffentlichkeitsbeteiligung 2023

### **Flieder-Knöterich (*Koenigia polystachya*)**

Status und Verbreitung in Deutschland: etabliert

Status und Verbreitung im Bundesland: fehlend

### **Schwarzer Zwergwels (*Ameiurus melas*)**

Status und Verbreitung in Deutschland: etabliert

Status und Verbreitung im Bundesland: fehlend

### **Weiterführende Quellen/Literatur**

Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt (LAU) 2023: Artdatenbank

## Schleswig-Holstein

Version: Entwurf für Öffentlichkeitsbeteiligung 2023

### **Flieder-Knöterich (*Koenigia polystachya*)**

Status und Verbreitung in Deutschland: etabliert

Status und Verbreitung im Bundesland: Einzelfunde

### **Schwarzer Zwergwels (*Ameiurus melas*)**

Status und Verbreitung in Deutschland: etabliert

Status und Verbreitung im Bundesland: etabliert

### **Weiterführende Quellen/Literatur**

Landesamt für Umwelt (LfU) 2023: Artdatenbank

Museum für Naturkunde Berlin

EASIN – European Alien Species Information Network: Alien Species Geodatabase

# Thüringen

Version: Entwurf für die Öffentlichkeitsbeteiligung 2023

## **Flieder-Knöterich (*Koenigia polystachya*)**

Status und Verbreitung in Deutschland: etabliert

Status und Verbreitung im Bundesland: unbeständig, 4 Einzelnachweise (nach 2000 angepflanzt) im Stadtgebiet von Weimar

## **Schwarzer Zwergwels (*Ameiurus melas*)**

Status und Verbreitung in Deutschland: etabliert

Status und Verbreitung im Bundesland: fehlend, bisher sind nur Einzelfunde vom Braunen Zwergwels, *Ameiurus nebulosus*, in Thüringen bekannt.

## **Weiterführende Literatur/Quellen**

Nehring, S. & S. Skowronek (2023): Die invasiven gebietsfremden Arten der Unionsliste der Verordnung (EU) Nr. 1143/2014 - Dritte Fortschreibung 2022. – BfN-Skripten 654: 233 S.

Datenbestand im Fachinformationssystem (FIS) Naturschutz des Thüringer Landesamtes für Umwelt, Bergbau und Naturschutz (TLUBN); Stand 07/2023