

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

Länderspezifische Anlage zur Verbreitung

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

https://daten.bayernflora.de/de/info_pflanzen.php?taxnr=20124&suchtext=Polygonum%20polystachyum&g=&de=

Bayerische Landesanstalt für Landwirtschaft - Instituts für Fischerei

Länderspezifische Anlage zur Verbreitung

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)

Länderspezifische Anlage zur Verbreitung

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

Länderspezifische Anlage zur Verbreitung

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

Länderspezifische Anlage zur Verbreitung

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

Länderspezifische Anlage zur Verbreitung

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

Artendatenbank MBCS des LUNG

Länderspezifische Anlage zur Verbreitung

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)^{1,2}

Schwarzer Zwergwels (*Ameiurus melas*)

Status und Verbreitung in Deutschland: etabliert

Status und Verbreitung im Bundesland: etabliert; Schwerpunkt in der Aller und Zuflüssen^{1,3}

Weiterführende Quellen/Literatur

¹ Nehring, S. und Skowronek, S. (2023): Die invasiven gebietsfremden Arten der Unionsliste der Verordnung (EU) Nr. 1143/2014 – Dritte Fortschreibung 2022 – BfN-Schriften 654

² Niedersächsischer Landesbetrieb für Wasserwirtschaft, Küsten- und Naturschutz (NLWKN), Geschäftsbereich IV L - Landesweiter Naturschutz

³ Niedersächsisches Landesamt für Verbraucherschutz und Lebensmittelsicherheit (LAVES), Dezernat Binnenfischerei - Fischereikundlicher Dienst

Länderspezifische Anlage zur Verbreitung

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

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

Länderspezifische Anlage zur Verbreitung

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

Länderspezifische Anlage zur Verbreitung

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)

Länderspezifische Anlage zur Verbreitung

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.

Länderspezifische Anlage zur Verbreitung

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

Länderspezifische Anlage zur Verbreitung

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

Länderspezifische Anlage zur Verbreitung

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