

Länderspezifische Anlage zur Verbreitung			
Niedersachsen			
Version: Öffentlichkeitsbeteiligung 2017 und 2018 kombiniert, aktualisiert 07/2019			
Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Status in Deutschland	Status und Verbreitung im Bundesland
<i>Alopochen aegyptiaca</i>	Nilgans	etabliert	etabliert; landesweit verbreitet ²
<i>Asclepias syriaca</i>	Gewöhnliche Seidenpflanze	etabliert	unbeständig, Vorkommen im LK Heidekreis ³
<i>Elodea nuttallii</i>	Schmalblättrige Wasserpest	etabliert	etabliert; landesweit verbreitet ¹
<i>Eriocheir sinensis</i>	Chinesische Wollhandkrabbe	etabliert	etabliert; weit verbreitet entlang der Nordseeküste, entlang der Elbe, Weser und Ems ^{1,4}
<i>Heracleum mantegazzianum</i>	Riesenbärenklau	etabliert	etabliert; landesweit verbreitet ¹
<i>Hydrocotyle ranunculoides</i>	Großer Wassernabel	etabliert	-fehlend (keine wild lebenden Bestände nach aktueller Datenlage) ¹
<i>Impatiens glandulifera</i>	Drüsiges Springkraut	etabliert	etabliert; landesweit verbreitet ¹
<i>Lagarosiphon major</i>	Wechselblatt-Wasserpest	etabliert	etabliert; im Juessee, LK Göttingen; Rabbensee, LK Ammerland ^{1,3}
<i>Lithobates catesbeianus</i>	Nordamerikanischer Ochsenfrosch	etabliert	-fehlend (keine wild lebenden Bestände nach aktueller Datenlage) ¹
<i>Ludwigia grandiflora</i>	Großblütiges Heusenkraut	etabliert	- Einzelfunde; Beseitigung in Umsetzung im LK Leer/LK Cloppenburg und LK Osnabrück ^{1,3}
<i>Lysichiton americanus</i>	Gelbe Scheinkalla	etabliert	Einzelfunde; Beseitigung in Umsetzung; in Braunlage, LK Goslar ^{1,3}
<i>Myocastor coypus</i>	Nutria	etabliert	etabliert; landesweit verbreitet, Schwerpunkte in West- und Ostniedersachsen ^{1,2}
<i>Myriophyllum aquaticum</i>	Brasilianisches Tausendblatt	etabliert	unbeständig; Vorkommen im LK Leer ^{1,3}
<i>Myriophyllum heterophyllum</i>	Verschiedenblättriges Tausendblatt	etabliert	unbeständig, Vorkommen im LK Celle, LK Delmenhorst/Oldenburg, Stadt Salzgitter ^{1,3}
<i>Nyctereutes procyonoides</i>	Marderhund	etabliert	etabliert; landesweit verbreitet, Schwerpunkte in Nordostniedersachsen ^{1,2}
<i>Ondatra zibethicus</i>	Bisam	etabliert	etabliert; landesweit verbreitet ¹
<i>Orconectes limosus</i>	Kammerkreb	etabliert	etabliert; landesweit verbreitet ^{1,4}
<i>Pacifastacus leniusculus</i>	Signalkrebs	etabliert	etabliert; landesweit verbreitet, mit Ausnahme der Küste ^{1,4}
<i>Procambarus clarkii</i>	Roter Amerikanischer Sumpfkrebs	etabliert	etabliert; LK Cuxhaven ⁴ , LK Emsland ¹ , LK Osnabrück ¹ , LK Rotenburg ¹
<i>Procambarus fallax f. virginalis</i>	Marmorkrebs	etabliert	etabliert; ein abgeschlossenes Standgewässer im LK Hildesheim ^{1,4}

Länderspezifische Anlage zur Verbreitung			
Niedersachsen			
Version: Öffentlichkeitsbeteiligung 2017 und 2018 kombiniert, aktualisiert 07/2019			
			und eins in der Region Hannover ⁴ , in der Exter im LK Schaumburg ¹
<i>Procyon lotor</i>	Waschbär	etabliert	etabliert; landesweit verbreitet, Schwerpunkte in Süd- und Ostniedersachsen ^{1,2}
<i>Pseudorasbora parva</i>	Blaubandbärbling	etabliert	etabliert; landesweit verbreitet, mit Ausnahme der Küste ^{1,4}
<i>Tamias sibiricus</i>	Sibirisches Streifenhörnchen	etabliert	-fehlend (keine wild lebenden Bestände nach aktueller Datenlage) ¹
<i>Trachemys scripta</i>	Buchstaben-Schmuckschildkröte	unbeständig	unbeständig; hauptsächlich in Gewässersystemen in Siedlungsnähe ¹

Weiterführende Literatur/Quellen

¹ Nehring, S. (2016): Die invasiven gebietsfremden Arten der ersten Unionsliste der EU-Verordnung Nr. 1143/2014. BfN-Skripten 438

² Gräber, R., Strauß, E. und S. Johanshon (2017): Wild und Jagd – Landesjagdbericht 2016 / 2017. Niedersächsisches Ministerium für Ernährung, Landwirtschaft und Verbraucherschutz (Hrsg.), Hannover, 124 Seiten

³ Niedersächsischer Landesbetrieb für Wasserwirtschaft, Küsten- und Naturschutz (NLWKN), Geschäftsbereich VII - Landesweiter Naturschutz

⁴ Niedersächsisches Landesamt für Verbraucherschutz und Lebensmittelsicherheit (LAVES), Dezernat Binnenfischerei - Fischereikundlicher Dienst