

Übersicht der auf der Unionsliste enthaltenen Pflanzen- und Tierarten (Stand: 18.10.2023)				
Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Listung gilt ab	Einstufung laut EU-VO	Nachweise in RLP*
Pflanzen				
<i>Acacia saligna</i>	Weidenblatt-Akazie	15.08.2019	Früherkennung (Art. 16)	nein
<i>Ailanthus altissima</i>	Götterbaum	15.08.2019	Management (Art. 19)	ja
<i>Alternanthera philoxeroides</i>	Alligatorkraut	02.08.2017	Früherkennung (Art. 16)	nein
<i>Andropogon virginicus</i>	Blaustängelige Besensegge	15.08.2019	Früherkennung (Art. 16)	nein
<i>Asclepias syriaca</i>	Gewöhnliche Seidenpflanze	02.08.2017	Management (Art. 19)	ja
<i>Baccharis halimifolia</i>	Kreuzstrauch	03.08.2016	Früherkennung (Art. 16)	nein
<i>Cabomba caroliniana</i>	Karolina-Haarnixe	03.08.2016	Früherkennung (Art. 16)	ja
<i>Cardiospermum grandiflorum</i>	Ballonwein	15.08.2019	Früherkennung (Art. 16)	nein
<i>Celastrus orbiculatus</i>	Rundblättriger Baumwürger	02.08.2027	Management (Art. 19)	ja
<i>Cortaderia jubata</i>	Pampasgras	15.08.2019	Früherkennung (Art. 16)	nein
<i>Ehrharta calycina</i>	Steppengras	15.08.2019	Früherkennung (Art. 16)	nein
<i>Eichhornia crassipes</i>	Wasserhyazinthe	03.08.2016	Früherkennung (Art. 16)	nein
<i>Elodea nuttallii</i>	Schmalblättrige Wasserpest	02.08.2017	Management (Art. 19)	ja
<i>Gunnera tinctoria</i>	Chilenischer Riesenrhabarber	02.08.2017	Früherkennung (Art. 16)	nein
<i>Gymnocoronis spilanthoides</i>	Falscher Wasserfreund	15.08.2019	Früherkennung (Art. 16)	nein
<i>Hakea sericea</i>	Nadelblättriges Nadelkissen	02.08.2022	Früherkennung (Art. 16)	nein
<i>Heracleum mantegazzianum</i>	Riesenbärenklau	02.08.2017	Management (Art. 19)	ja
<i>Heracleum persicum</i>	Persischer Bärenklau	03.08.2016	Früherkennung (Art. 16)	nein
<i>Heracleum sosnowskyi</i>	Sosnowsky-Bärenklau	03.08.2016	Früherkennung (Art. 16)	nein
<i>Humulus scandens</i>	Japanischer Hopfen	15.08.2019	Früherkennung (Art. 16)	ja
<i>Hydrocotyle ranunculoides</i>	Großer Wassernabel	03.08.2016	Management (Art. 19)	ja

Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Listung gilt ab	Einstufung laut EU-VO	Nachweise in RLP*
<i>Impatiens glandulifera</i>	Drüsiges Springkraut	02.08.2017	Management (Art. 19)	ja
<i>Koenigia polystachya</i>	Himalaja-Bergknöterich	02.08.2022	Management (Art. 19)	ja
<i>Lagarosiphon major</i>	Wechselblatt-Wasserpest	03.08.2016	Management (Art. 19)	ja
<i>Lespedeza cuneata</i>	Chinesischer Buschklees	15.08.2019	Früherkennung (Art. 16)	nein
<i>Ludwigia grandiflora</i>	Großblütiges Heusenkraut	03.08.2016	Management (Art. 19)	ja
<i>Ludwigia peploides</i>	Flutendes Heusenkraut	03.08.2016	Früherkennung (Art. 16)	nein
<i>Lygodium japonicum</i>	Japanischer Kletterfarn	15.08.2019	Früherkennung (Art. 16)	nein
<i>Lysichiton americanus</i>	Gelbe Scheincalla	03.08.2016	Management (Art. 19)	ja
<i>Microstegium vimineum</i>	Japanisches Stelzengras	02.08.2017	Früherkennung (Art. 16)	nein
<i>Myriophyllum aquaticum</i>	Brasilianisches Tausendblatt	03.08.2016	Management (Art. 19)	nein
<i>Myriophyllum heterophyllum</i>	Verschiedenblätt-riges Tausendblatt	02.08.2017	Management (Art. 19)	ja
<i>Parthenium hysterophorus</i>	Karottenkraut	03.08.2016	Früherkennung (Art. 16)	nein
<i>Pennisetum setaceum</i>	Afrikanisches Lampenputzergras	02.08.2017	Früherkennung (Art. 16)	nein
<i>Persicaria perfoliata</i>	Durchwachsener Knöterich	03.08.2016	Früherkennung (Art. 16)	nein
<i>Pistia stratiotes</i>	Wassersalat	02.08.2024	Management (Art. 19)	ja
<i>Prosopis juliflora</i>	Mesquitebaum	15.08.2019	Früherkennung (Art. 16)	nein
<i>Pueraria montana</i> var. <i>lobata</i>	Kudzu	03.08.2016	Früherkennung (Art. 16)	nein
<i>Rugulopteryx okamurae</i>	Okamuras Braunalge	02.08.2022	Früherkennung (Art. 16)	nein
<i>Salvinia molesta</i>	Lästiger Schwimmpfarn	15.08.2019	Früherkennung (Art. 16)	ja
<i>Triadica sebifera</i>	Chinesischer Talgbaum	15.08.2019	Früherkennung (Art. 16)	nein
Muscheln				
<i>Limnoperma fortunei</i>	Goldene Muschel	02.08.2022	Früherkennung (Art. 16)	nein
Würmer				
<i>Arthurdendyus triangulatus</i>	Neuseelandplatt-wurm	15.08.2019	Früherkennung (Art. 16)	nein

Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Listung gilt ab	Einstufung laut EU-VO	Nachweise in RLP*
Krebstiere				
<i>Eriocheir sinensis</i>	Wollhandkrabbe	03.08.2016	Management (Art. 19)	ja
<i>Faxonius limosus</i>	Kamberkrebs	03.08.2016	Management (Art. 19)	ja
<i>Faxonius rusticus</i>	Amerikanischer Rostkrebs	02.08.2022	Früherkennung (Art. 16)	nein
<i>Faxonius virilis</i>	Viril-Flusskrebs	03.08.2016	Früherkennung (Art. 16)	nein
<i>Pacifastacus leniusculus</i>	Signalkrebs	03.08.2016	Management (Art. 19)	ja
<i>Procambarus clarkii</i>	Roter Amerikan. Sumpfkrebs	03.08.2016	Management (Art. 19)	ja
<i>Procambarus virginalis</i>	Marmorkrebs	03.08.2016	Management (Art. 19)	ja
Insekten				
<i>Solenopsis geminata</i>	Tropische Feuerameise	02.08.2022	Früherkennung (Art. 16)	nein
<i>Solenopsis invicta</i>	Rote Feuerameise	02.08.2022	Früherkennung (Art. 16)	nein
<i>Solenopsis richteri</i>	Schwarze Feuerameise	02.08.2022	Früherkennung (Art. 16)	nein
<i>Wasmannia auropunctata</i>	Kleine Feuerameise	02.08.2022	Früherkennung (Art. 16)	nein
<i>Vespa velutina nigrithorax</i>	Asiatische Hornisse	03.08.2016	Früherkennung (Art. 16)	ja
Fische				
<i>Ameiurus melas</i>	Schwarzer Zwergwels	02.08.2022	Management (Art. 19)	ja
<i>Channa argus</i>	Argus-Schlängenkopffisch	02.08.2022	Früherkennung (Art. 16)	nein
<i>Fundulus heteroclitus</i>	Zebra-Killifisch	02.08.2024	Früherkennung (Art. 16)	nein
<i>Gambusia affinis</i>	Westlicher Mosquitofisch	02.08.2022	Früherkennung (Art. 16)	nein
<i>Gambusia holbrooki</i>	Östlicher Mosquitofisch	02.08.2022	Früherkennung (Art. 16)	nein
<i>Lepomis gibbosus</i>	Sonnenbarsch	15.08.2019	Management (Art. 19)	ja
<i>Morone americana</i>	Amerikanischer Seebarsch	02.08.2022	Früherkennung (Art. 16)	nein
<i>Percottus glenii</i>	Amurgrundel	03.08.2016	Früherkennung (Art. 16)	nein
<i>Plotosus lineatus</i>	Gestreifter Korallenwels	15.08.2019	Früherkennung (Art. 16)	nein

Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Listung gilt ab	Einstufung laut EU-VO	Nachweise in RLP*
<i>Pseudorasbora parva</i>	Blaubandbärbling	03.08.2016	Management (Art. 19)	ja
Amphibien				
<i>Lithobates catesbeianus</i>	Nordamerikanischer Ochsenfrosch	03.08.2016	Management (Art. 19)	ja
<i>Xenopus laevis</i>	Krallenfrosch	02.08.2024	Früherkennung (Art. 16)	nein
Reptilien				
<i>Lampropeltis getula</i>	Kettennatter	02.08.2022	Früherkennung (Art. 16)	ja
<i>Trachemys scripta</i>	Buchstaben-Schmuckschildkröte	03.08.2016	Management (Art. 19)	ja
Vögel				
<i>Acridotheres tristis</i>	Hirtenmaina	15.08.2019	Früherkennung (Art. 16)	ja
<i>Alopochen aegyptiaca</i>	Nilgans	02.08.2017	Management (Art. 19)	ja
<i>Corvus splendens</i>	Glanzkrähe	03.08.2016	Früherkennung (Art. 16)	nein
<i>Oxyura jamaicensis</i>	Schwarzkopf-Ruderente	03.08.2016	Früherkennung (Art. 16)	ja
<i>Pycnonotus cafer</i>	Rußbühlbül	02.08.2022	Früherkennung (Art. 16)	nein
<i>Threskiornis aethiopicus</i>	Heiliger Ibis	03.08.2016	Früherkennung (Art. 16)	ja
Säugetiere				
<i>Axis axis</i>	Axis-Hirsch	02.08.2022	Früherkennung (Art. 16)	nein
<i>Callosciurus erythraeus</i>	Pallas-Schönhörnchen	03.08.2016	Früherkennung (Art. 16)	nein
<i>Callosciurus finlaysonii</i>	Finlayson-Hörnchen	02.08.2022	Früherkennung (Art. 16)	nein
<i>Herpestes javanicus</i>	Kleiner Mungo	03.08.2016	Früherkennung (Art. 16)	nein
<i>Muntiacus reevesi</i>	Chinesischer Muntjak	03.08.2016	Früherkennung (Art. 16)	ja
<i>Myocastor coypus</i>	Nutria	03.08.2016	Management (Art. 19)	ja
<i>Nasua nasua</i>	Roter Nasenbär	03.08.2016	Früherkennung (Art. 16)	nein
<i>Nyctereutes procyonoides</i>	Marderhund	02.02.2019	Management (Art. 19)	ja
<i>Ondatra zibethicus</i>	Bisam	02.08.2017	Management (Art. 19)	ja
<i>Procyon lotor</i>	Waschbär	03.08.2016	Management (Art. 19)	ja

Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Listung gilt ab	Einstufung laut EU-VO	Nachweise in RLP*
<i>Sciurus carolinensis</i>	Grauhörnchen	03.08.2016	Früherkennung (Art. 16)	nein
<i>Sciurus niger</i>	Fuchshörnchen	03.08.2016	Früherkennung (Art. 16)	nein
<i>Tamias sibiricus</i>	Sibirisches Streifenhörnchen	03.08.2016	Management (Art. 19)	ja

* bezieht sich auf die letzten 25 Jahre