

UNIONSLISTE INVASIVER TIERARTEN		
Deutscher Name	Wissenschaftlicher Name	gelistet seit
<b>Strudelwürmer</b>		
Neuseelandplattwurm	<i>Arthurdendyus triangulatus</i>	2019
<b>Insekten</b>		
Asiatische Hornisse	<i>Vespa velutina nigrithorax</i>	2016
<b>Krebstiere</b>		
Chinesische Wollhandkrabbe	<i>Eriocheir sinensis</i>	2016
Kammerkreb	<i>Orconectes limosus</i>	2016
Nördlicher Flusskreb / Virilier Flusskreb	<i>Orconectes virilis</i>	2016
Signalkreb	<i>Pacifastacus leniusculus</i>	2016
Roter Amerikanischer Sumpfkreb	<i>Procambarus clarkii</i>	2016
<b>Fische</b>		
Gemeiner Sonnenbarsch	<i>Lepomis gibbosus</i>	2019
Amurgrundel	<i>Perccottus glenii</i>	2016
Gestreifter Korallenwels	<i>Plotosus lienatus</i>	2019
Blaubandbärbling	<i>Pseudorasbora parva</i>	2016
<b>Lurche und Kriechtiere</b>		
Amerikanischer Ochsenfrosch	<i>Lithobates (Rana) catesbeianus</i>	2016
Gelbwangen-Schmuckschildkröte / Nordamerikanische Buchstaben-Schmuckschildkröte	<i>Trachemys scripta</i>	2016
<b>Vögel</b>		
Hirtenstar	<i>Acridotheres tristis</i>	2019
Nilgans	<i>Alopochen aegyptiacus</i>	2017
Glanzkrähe	<i>Corvus splendens</i>	2016
Schwarzkopfruderente	<i>Oxyura jamaicensis</i>	2016
Heiliger Ibis	<i>Threskiornis aethiopicus</i>	2016
<b>Säugetiere</b>		
Pallashörnchen / Rotbauchhörnchen	<i>Callosciurus erythraeus</i>	2016
Kleiner Mungo	<i>Herpestes javanicus</i>	2016
Chinesischer Muntjak / Zwergmuntjak	<i>Muntiacus reevesi</i>	2016
Nutria	<i>Myocastor coypus</i>	2016
Südamerikanischer Nasenbär	<i>Nasua nasua</i>	2016
Marderhund	<i>Nyctereutes procyonoides</i>	2017
Bisamratte	<i>Ondatra zibethicus</i>	2017
Waschbär	<i>Procyon lotor</i>	2016
Grauhörnchen	<i>Sciurus carolinensis</i>	2016
Fuchshörnchen	<i>Sciurus niger</i>	2016
Burunduk / Gestreiftes Backenhörnchen	<i>Tamias sibiricus</i>	2016

UNIONSLISTE INVASIVER PFLANZENARTEN			
Deutscher Name	Wissenschaftlicher Name	Vorkommen in Tirol	gelistet seit
Weidenblatt-Akazie	<i>Acacia saligna</i>	bisher nicht nachgewiesen	2019
Götterbaum	<i>Ailanthus altissima</i>	punktueller Massenvorkommen	2019
Alligatorkraut	<i>Alternanthera philoxeroides</i>	bisher nicht nachgewiesen	2017
Blaustängelige Besensegge	<i>Androgogon virginicus</i>	bisher nicht nachgewiesen	2019
Gewöhnliche Seidenpflanze	<i>Asclepias syriaca</i>	selten, lokal etabliert	2016
Östlicher Baccharisstrauch / Kreuzstrauch	<i>Baccharis halimifolia</i>	bisher nicht nachgewiesen	2017
Karolina-Haarnixe / Grüne Haarnixe	<i>Cabomba caroliniana</i>	bisher nicht nachgewiesen	2016
Ballonrebe	<i>Cardiospermum grandiflorum</i>	bisher nicht nachgewiesen	2019
Purpur-Pampasgras	<i>Cortaderia jubata</i>	bisher nicht nachgewiesen	2019
Dickstielige Wasserhyazinthe	<i>Eichhornia crassipes</i>	bisher nicht nachgewiesen	2016
Schmalblättrige Wasserpest	<i>Elodea nuttalli</i>	punktueller Massenvorkommen	2017
Purpur-Veldtgras	<i>Erharta calycina</i>	bisher nicht nachgewiesen	2019
Mammutblatt	<i>Gunnera tinctoria</i>	bisher nicht nachgewiesen	2017
Riesenbärenklau / Herkulesstaude	<i>Heracleum mantegazzianum</i>	verbreitet und etabliert	2017
Falscher Wasserfreund	<i>Gymnocoronis spilanthoides</i>	bisher nicht nachgewiesen	2019
Golpar / Persischer Bärenklau	<i>Heracleum persicum</i>	bisher nicht nachgewiesen	2016
Sosnowsky-Bärenklau	<i>Heracleum sosnowskyi</i>	bisher nicht nachgewiesen	2016
Japanischer Hopfen	<i>Humulus scandens</i>	nur historische Nachweise	2019
Großer Wassernabel / Hahnenfuß-Wassernabel	<i>Hydrocotyle ranunculoides</i>	bisher nicht nachgewiesen	2016
Drüsiges Springkraut	<i>Impatiens glandulifera</i>	verbreitet und etabliert	2017
Wechselblatt-Wasserpest / Krause Afrikanische Wasserpest	<i>Lagarosiphon major</i>	bisher nicht nachgewiesen	2016
Seidenhaar-Buschklees	<i>Lespedeza cuneata</i>	bisher nicht nachgewiesen	2019
Großblütiges Heusenkraut	<i>Ludwigia grandiflora</i>	bisher nicht nachgewiesen	2016
Flutendes Heusenkraut	<i>Ludwigia peploides</i>	bisher nicht nachgewiesen	2016

Japanischer Kletterfarn	<i>Lygodium japonicum</i>	bisher nicht nachgewiesen	2019
Gelbe Scheinkalla / Amerikanischer Stinktiefkohl	<i>Lysichiton americanus</i>	Einzelnachweise	2016
Japanisches Stelzengras	<i>Microstegium vimineum</i>	bisher nicht nachgewiesen	2017
Brasilianisches Tausendblatt	<i>Myriophyllum aquaticum</i>	bisher nicht nachgewiesen	2016
Verschiedenblättriges Tausendblatt	<i>Myriophyllum heterophyllum</i>	bisher nicht nachgewiesen	2017
Santa-Maria-Prärieampfer / Karottenkraut	<i>Parthenium hysterophorus</i>	bisher nicht nachgewiesen	2016
Afrikanisches Lampenputzergras	<i>Pennisetum setaceum</i>	bisher nicht nachgewiesen	2017
Durchwachsener Knöterich	<i>Persicaria perfoliata</i> ( <i>Polygonum perfoliatum</i> )	selten vorwildert	2016
Mesquitebaum	<i>Prosopis juliflora</i>	bisher nicht nachgewiesen	2019
Kudzu	<i>Pueraria lobata</i>	bisher nicht nachgewiesen	2016
Büschelfarn	<i>Salvinia molesta</i>	bisher nicht nachgewiesen	2019
Chinesischer Talgbaum	<i>Triadica sebifera</i>	bisher nicht nachgewiesen	2019

Quelle: Artikel 4 Abs. 1 der Verordnung (EU) Nr. 1143/2014 des Europäischen Parlaments und des Rates über die Prävention und das Management der Einbringung und Ausbreitung invasiver gebietsfremder Arten, ABl. 2014 Nr. L 317, S. 35, zuletzt geändert durch die Verordnung (EU) Nr. 2031/2016, ABl. 2016 Nr. L 317, Universität Innsbruck [www.uibk.ac.at](http://www.uibk.ac.at)