

| <b>Länderspezifische Anlage zur Verbreitung</b>              |                                 |  |
|--|---------------------------------|--|
| <b>Berlin</b>  |                                 |  |
| <b>Version: Nach Öffentlichkeitsbeteiligung, Stand: 2017</b> |                                 |  |
| <b>Wissenschaftlicher Name</b>                               | <b>Deutscher Name</b>           | <b>Verbreitung</b>   |
| <i>Eriocheir sinensis</i>                                    | Chinesische Wollhandkrabbe      | unbeständig  |
| <i>Hydrocotyle ranunculoides</i>                             | Großer Wassernabel              | -fehlend<br>(keine wild lebenden Bestände nach aktueller Datenlage) <sup>1</sup>                               |
| <i>Lagarosiphon major</i>                                    | Wechselblatt-Wasserpest         | -fehlend<br>(keine wild lebenden Bestände nach aktueller Datenlage) <sup>1</sup>                               |
| <i>Lithobates catesbeianus</i>                               | Nordamerikanischer Ochsenfrosch | -fehlend<br>(keine wild lebenden Bestände nach aktueller Datenlage) <sup>1</sup>                               |
| <i>Ludwigia grandiflora</i>                                  | Großblütiges Heusenkraut        | --fehlend<br>(keine wild lebenden Bestände nach aktueller Datenlage) <sup>1</sup>                              |
| <i>Lysichiton americanus</i>                                 | Gelbe Scheinkalla               | -fehlend<br>(keine wild lebenden Bestände nach aktueller Datenlage) <sup>1</sup>                               |
| <i>Myocaster coypus</i>                                      | Nutria                          | unbeständig  |
| <i>Myriophyllum aquaticum</i>                                | Brasilianisches Tausendblatt    | -fehlend<br>(keine wild lebenden Bestände nach aktueller Datenlage) <sup>1</sup>                               |
| <i>Orconectes limosus</i>                                    | Kammerkrebs                     | etabliert <sup>1</sup>   |
| <i>Pacifastacus leniusculus</i>                              | Signalkrebs                     | -fehlend<br>(keine wild lebenden Bestände nach aktueller Datenlage) <sup>1</sup>                               |
| <i>Procambarus clarkii</i>                                   | Roter Amerikanischer Sumpfkrebs | Einzelfunde (Gewässern im Umkreis des Britzer Gartens, Gewässer des Großen Tiergartens und des Landwehrkanals) |
| <i>Procambarus fallax f. virginalis</i>                      | Marmorkrebs                     | Einzelfunde (Krumme Lanke, Datengrundlage unzureichend)  |
| <i>Procyon lotor</i>   | Waschbär                        | etabliert im gesamten Stadtgebiet  |
| <i>Pseudorasbora parva</i>                                   | Blaubandbärbling                | fehlend (frühere Einzelfunde – Datengrundlage unzureichend)  |
| <i>Tamias sibiricus</i>                                      | Sibirisches Streifenhörnchen    | -fehlend<br>(keine wild lebenden Bestände nach aktueller Datenlage) <sup>1</sup>                               |
| <i>Trachemis scripta</i>                                     | Buchstaben-Schmuckschildkröte   | unbeständig (vielfach ausgesetzt, aber keine Reproduktion)   |

**Weiterführende Literatur/Quellen**

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