

## *Datenbank Fauna & Flora – Dortmund*

### *Kartieranleitung für Bäume*

**Abgabe:** XLS-Tabelle, bitte die Lage (Baumnr.) in eine Karte einzeichnen und Karte mit einreichen, für das Gebiet möglichst den Namen des Gebietes entsprechend der Abgrenzung in [www.naturgucker.de](http://www.naturgucker.de) verwenden

**Baumnr.:** Nr. in Karte

**X:** Koordinate X (Rechtswert) Gauß-Krüger, falls bekannt

**Y:** Koordinate Y (Hochwert) Gauß-Krüger, falls bekannt

**Baumart:** Eingabe des deutschen und/oder des wissenschaftlichen Namens

**Brusthöhenumfang:** Angabe in cm

**Zustand:** G - Gesund (allenfalls einzelne tote Äste)

K - Krank (bis zur Hälfte der Krone abgestorben)

ST K - Stehendes Totholz mit Krone

ST S - Stehendes Totholz mit abgebrochener Krone

**Hohler Stamm** (Baum vom Boden aus hohl): J/N

**Stammaufriss:** J/N

**Faulhöhlen:** Anzahl

**Spechthöhlen < 5 cm** (Durchmesser des Höhleneingangs): Anzahl

**Spechthöhlen ≥ 5 cm** (Durchmesser des Höhleneingangs): Anzahl

**Unbestimmte Höhlen** (keiner der sonstigen Kategorien zuzuordnen): Anzahl

**Besatz Höhlen:** z.B. Vogelart, Hornissen, Fledermäuse, ...

**Horst:** J/N

**Besatz Horst:** Artangabe (wenn bekannt), Greifvogelhorst, ...

**Pilze:** Anzahl Fruchtkörper

**Bemerkungen:** alles was auffällt, Zusatzinformationen, z.B. rufende Jungvögel eines Buntspechts, möglicherweise Kotspuren von Fledermäusen unter der Höhle, Größe des Stammaufrisses, Pilzart falls bekannt, ...