

## Prüfliste zur Verkehrssicherheit von Gehölzen

**Kirchengemeinde:** \_\_\_\_\_

**Standort/Grundstück** \_\_\_\_\_

**Baumart:** \_\_\_\_\_ Nr. im Baumkataster: \_\_\_\_\_

(wenn keine Artbestimmung möglich: Blätter bzw. Äste mit Knospen beifügen)

**Standort:** .....

Straßenstandort

Grünfläche,

Einfache Abpflanzung

Einzelstand

Gruppe

Reihe

Allee

**Stammumfang in 1m Höhe:** \_\_\_\_\_

(alternativ) Stammdurchmesser in 1m Höhe: \_\_\_\_\_

Alter geschätzt: \_\_\_\_\_ Jahre

Höhe ca. \_\_\_\_\_ m

Kronenbreite ca. \_\_\_\_\_ m

Lichtraumprofil geschnitten bis in \_\_\_\_\_ m Höhe

Erdleitungen vermutet?  Ja, in ca. \_\_\_\_\_ m Entfernung

Abwasserkanal vermutet?  Ja, in ca. \_\_\_\_\_ m Entfernung

Entfernung zum Bordstein:  Fahrbahn \_\_\_\_\_ m  Fuß-/Radweg \_\_\_\_\_ m

Vitalität (sehr gut bis mangelhaft): \_\_\_\_\_

### Fotodokumentation:

- **Gesamtansicht** (Bitte Umfeld mit abbilden!)

- **Details vom Schaden:**

Nur Rinde beschädigt!

Auch Holzkörper verletzt!

- **Details von festgestellten Mängeln:**

**Krone:**

- Lichtraumprofilschnitt
- Totäste
- Spechthöhlen/Nisthöhlen
- Unglücksbalken
- Vergabelungen/Zwiesel, Wassertaschen, Fremdbewuchs
- Vorhandene Kronensicherungen
- Wunden, z.B. Astabbrüche, Astausbrüche, Astungswunden, Kappstellen
- Pilzfruchtkörper

**Stamm:**

- Lichtraumprofilschnitt
- Schrägstand
- Anfahrschäden
- Astungswunden
- Höhlungen
- Plomben, Drainageröhrchen, Gewindestangen
- Rindenbild, z.B. abgestorbene Rinde, Überwallungswülste, Längsrisse, Ausfluss
- Stammausformung, z.B. Wülste, Beulen, Drehwuchs, Einwallungen, Rippen
- Ameisen/andere Insekten, Bohrmehl
- Pilzfruchtkörper

**Stammfuß, Wurzeln und Baumumfeld:**

- Stammaustriebe
- Wunden
- Höhlungen
- Ameisen/andere Insekten, Bohrmehl
- Stammfußausformung und Rindenbild
- Adventivwurzeln
- Bodenaufwölbungen und Bodenrisse
- Baumumfeld
- Pilzfruchtkörper

Datum: \_\_\_\_\_

Unterschrift: \_\_\_\_\_