

Grunddaten

Datum:	Baum-Nr.:	Baumart:
Baumalter:	Vitalität:	Baumhöhe:
Kronendurchmesser:	Stammumfang:	Standort des Baumes:

Erkennungsmerkmal

Chlorosen
 Blattrandnekrosen
 Kleinlaubigkeit
 Wipfeldürre
 Salzkruste
 Zeigerpflanzen
 Glätte verursachendes Klima
 Lage, die potenziell gestreut wird
 (z. B. Straßennähe, Wohnhaus, Ladenzeile)
 Spritzwasser
 Nutzungsintensität
 abgesenkte Bordsteinkante
 Leeseite von gestreuten Flächen
 Hangunterseite

Ausprägung

ja/stark indifferent/mittel nein/gering
 ja/stark indifferent/mittel nein/gering
 ja/stark indifferent/mittel nein/gering
 ja/stark indifferent/mittel nein/gering
 ja/stark indifferent/mittel nein/gering
 ja/stark indifferent/mittel nein/gering
 ja/stark indifferent/mittel nein/gering
 ja/stark indifferent/mittel nein/gering
 ja/stark indifferent/mittel nein/gering
 ja/stark indifferent/mittel nein/gering
 ja/stark indifferent/mittel nein/gering
 ja/stark indifferent/mittel nein/gering
 ja/stark indifferent/mittel nein/gering
 ja/stark indifferent/mittel nein/gering
 ja/stark indifferent/mittel nein/gering

Beurteilung

Verdacht auf Salzstress ja nein
 Salztoleranz der Baumart gering mittel hoch

Maßnahmen

Sonstiges / Konkretisierung empfohlener Maßnahmen

_____ (Dringlichkeiten, Umfang, ggf. Skizze) Rückseite

- Alternative Streumaterialien
- Aufstellen von Spritzwasserschutzschirmen
- Ausbringung eines physiologisch sauer wirkenden Düngers
- Ausbringung von Kompost
- Blattanalyse
- Bodenanalyse
- Boden austauschen
- Boden spülen
- Einbringen von Huminstoffen
- Vor der Saison mulchen und nach der Saison Entsorgung des kontaminierten Mulches