

Grünordnerischer Fachbeitrag

Baumgutachten für den Wettbewerb Friedrichspark
bauliche Entwicklung Universität Mannheim

Bearbeiter:

Dipl.-Biol. Klaus Plessing ö. b. v. SV Bäume

M. Eng. (FH) Martin Bossert

Dipl.-Ing.(FH) Christoph Matthiessen

Stand 27. Juli 2017



Planungs- und Sachverständigenbüro

Zähringer Straße 57

69115 Heidelberg

Tel: 0 62 21 - 16 43 23

Inhalt

1	Anlass, Aufgabenstellung und Methode	3
2	Beschreibung und Bewertung des Gehölzbestands	4
3	Berücksichtigung des Gehölzbestandes bei der Überplanung	5
4	Maßnahmen zum Erhalt und zur Pflege von Gehölzen	6

Anhang:

Gehölztabelle

Lageplan Baumstandorte

Vitalität nach ROLOFF und THARANDT

Schadstufen nach GALK-Arbeitskreis Stadtbäume

Baumschutz auf Baustellen

1 Anlass, Aufgabenstellung und Methode

Die Stadt Mannheim beabsichtigt die Überplanung des Friedrichsparks. Dieser ist gegenwärtig von einem teils alten Baumbestand geprägt. Im vorliegenden Gutachten werden insgesamt 308 größere Bäume hinsichtlich Zustand, Vitalität, Verkehrssicherheit und ihrer Bedeutung für das Planungsgebiet erfasst und bewertet.

Die Untersuchung und Bewertung der Verkehrssicherheit der Bäume erfolgt nach der VTA-Methode (*Visual Tree Assessment*) nach MATTHECK 2014 (Die Körpersprache der Bäume, Karlsruhe.) und den Baumkontrollrichtlinien der FLL (Forschungsgesellschaft Landschaftsentwicklung Landschaftsbau e. V. 2010).

Die Schutzwürdigkeit der Bäume wird in die drei Kategorien "hoch, mittel und gering" eingeteilt. Diese ergibt sich aus den jeweiligen Schäden des Baumes. Hieraus ergeben sich Empfehlungen, wie der Baumbestand bei einer Überplanung des Grundstücks berücksichtigt werden sollte. Ebenso werden alle Bäume hinsichtlich Gestalt und Wirkung auf den Standort in diese drei Kategorien eingestuft. Hieraus ergibt sich die Raumwirksamkeit des Baumes. Erläuternd sei angemerkt, dass z. B. ein Baum mit großer Raumwirksamkeit wegen erheblicher Vitalitätsmängel oder größerer Schäden nur geringe oder mittlere Schutzwürdigkeit besitzen kann.

Alle Angaben zu den Einzelbäumen sind im Anhang in der Gehölztabelle aufgelistet. Hier finden sich neben Baumart, Höhe und Stammumfang auch Aussagen zu Vitalität, Schäden, Verkehrssicherheit und erforderlichen Sicherungs- und Pflegemaßnahmen.

Bäume, die dem besonderen Schutz der Baumschutzsatzung der Stadt Mannheim unterliegen, sind in der Tabelle und im Lageplan besonders gekennzeichnet (s. Tabelle 1, Gehölzliste im Anhang und Lageplan)

Die Kontrolle der Bäume erfolgte in der Zeit vom 20.07.2017 bis zum 24.07.2017.

2 Beschreibung des Gehölzbestands

Der Baumbestand des Friedrichsparks ist von einzeln oder in Gruppen stehenden alten Parkbäumen geprägt. Daneben sind jüngere Gehölzbestände vorhanden. Die Bäume sind überwiegend in gutem Zustand und können langfristig erhalten werden. Besonders die großen alten Bäume verleihen dem Friedrichspark seinen Charakter. Hier sind insbesondere die mächtigen Pappeln, Eichen, Eschen und Linden hervorzuheben.

Um das Eisstadion wachsen zwischen einzelnen großen Bäumen, spontan aufgekommene Götterbäume und einige Holunder. Diese Bäume stehen in dichtem Bestand und besitzen eine geringe bis mittlere Raumwirksamkeit.

Im nördlichen Bereich handelt es sich um Straßenbäume entlang der Bismarckstraße und Bäume in einer Parkanlage der Universität.

Die Bäume in der Freifläche sind insgesamt schutzwürdiger als die Bäume in der direkten Umgebung des Eisstadions.

Bilanzierung hinsichtlich Baumschutzsatzung:

Tabelle 1: Bilanzierung hinsichtlich Baumschutzsatzung

	Anzahl / Baumnummern
Bäume ≤ 60 cm Stammumfang unterliegen nicht der Baumschutzsatzung	42 Bäume dabei handelt es sich um folgende Bäume 6, 111, 114, 117, 137, 140, 344, 401, 449, 580, 594, 711, 804, 810, 841, 844, 847, 850, 876, 997, 1003, 1009, 1015, 1116, 1134, 1137, 1210, 1291, 1314, 1320, 1323, 1331, 1417, 1507, 1510, 1551, 1617, 1622, 3127, 3200, 4006
Bäume > 60 cm Stammumfang unterliegen der Baumschutzsatzung Bei mehrstämmigen Bäumen ist die Summe der Stammumfänge maßgebend (ein Teilstamm muss mindestens 30 cm Umfang aufweisen)	266 Bäume

3 Berücksichtigung des Gehölzbestandes bei der Überplanung

Die vorhandenen Gehölze werden hinsichtlich der **Schutzwürdigkeit** in drei Kategorien unterteilt:

1. Wertigkeit "hoch" - Berücksichtigung / Integration des Baums in die Planung wird empfohlen, 106 Bäume (34 %)
2. Wertigkeit "mittel" - Baum nach Möglichkeit im Zuge der Planung berücksichtigen, Erhalt des Baumes ist zu prüfen, wenn nicht unmittelbar von einer Flächeninanspruchnahme betroffen, 123 Bäume (40 %)
3. Wertigkeit "gering" - keine Berücksichtigung des Baumes im Zuge der Planung erforderlich, Erhalt längerfristig / bei Realisierung der Planung nicht notwendig oder sinnvoll, 79 Bäume (26 %)

Die vorhandenen Gehölze werden hinsichtlich der **Raumwirksamkeit** in drei Kategorien unterteilt:

1. Wertigkeit "hoch" - Berücksichtigung oder Integration des Baums in die Planung wird empfohlen, 175 Bäume (57 %)
2. Wertigkeit "mittel" - Baum nach Möglichkeit im Zuge der Planung berücksichtigen, Erhalt des Baumes ist zu prüfen, wenn nicht unmittelbar von einer Flächeninanspruchnahme betroffen, 73 Bäume (24 %)
3. Wertigkeit "gering" - keine Berücksichtigung des Baumes im Zuge der Planung erforderlich, Erhalt längerfristig oder bei Realisierung der Planung nicht erforderlich oder sinnvoll, 60 Bäume (19 %)

4 Maßnahmen zum Erhalt und zur Pflege von Gehölzen

Grundsätzlich sind im Rahmen der Baumaßnahmen ausreichende Vorkehrungen und Maßnahmen zum Schutz der vorhandenen Bäume zu treffen. Maßgebend sind die Bestimmungen der DIN 18920 (*Baumschutz bei Baumaßnahmen*) und RAS-LP4 (*Richtlinien für die Anlage von Straßen. Teil: Landschaftspflege. Abschnitt 4: Schutz von Bäumen, Vegetationsbeständen und Tieren bei Baumaßnahmen*). Alle Maßnahmen an Bäumen, die der Verkehrssicherheit und der Pflege dienen, sind nach ZTV-Baumpfleger der FLL auszuführen (Forschungsgesellschaft Landschaftsentwicklung Landschaftsbau e. V. 2006).

Nach DIN 18920 soll zum Schutz vor mechanischen Schäden u. a. der gesamte Wurzelbereich geschützt werden. Als Wurzelbereich gilt die Bodenfläche unter der Traufe zzgl. 1,5 m. Gräben, Mulden und Baugruben, dürfen im Wurzelbereich nicht hergestellt werden. Der Mindestabstand vom Stammfuß soll das Vierfache des Stammumfangs in 1 m Höhe betragen, mindestens jedoch 2,5 m.

Ist ein ausreichender Baumschutz nicht möglich, muss im Einzelfall geprüft werden, ob und wie weit die Verkehrssicherheit durch Baumaßnahmen beeinträchtigt wird und ob diese ggf. durch Rückschnitt oder Kronensicherungssysteme wieder hergestellt werden kann, oder ob eine Fällung unausweichlich wird.

Werden Bäume gefällt, müssen die angrenzenden Gehölze so gepflegt bzw. gesichert werden, dass auch nach Veränderung der Bestandssituation (z. B. Windverhältnisse, Wurzelraum) die Verkehrssicherheit gewährleistet ist.

ANHANG: Baumdatentabelle

Baum-Nr.	Baumart	Baumhöhe in m	Kronendurchmesser	Stammzahl/ Stammumfang in 1 m Höhe	Lebensphase / Schäden / Schadsymptome / Vitalität / Schadstufe / Schutzstatus	Schutzwürdigkeit ²	Raumwirksamkeit	Bemerkung	Maßnahme / Dringlichkeit ¹
2	Catalpa bignonioides Trompetenbaum	>10-15	5-10 m	einstämmig 123 cm	Lebensphase: Reifephase Schäden: einseitige Krone, gekappte Krone Vitalitätsstufe: 0 - vital Schadstufe: 1 - geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	hoch	hoch		keine
4	Catalpa bignonioides Trompetenbaum	bis 10	5-10 m	einstämmig 104 cm	Lebensphase: Reifephase Schäden: Astbruch Vitalitätsstufe: 0 - vital Schadstufe: 1 - geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	hoch	hoch		Nachbehandlung Astbruch , bis Höhe 5 m Dringlichkeit: hoch
6	Catalpa bignonioides Trompetenbaum	bis 10	5-10 m	einstämmig 51 cm	Lebensphase: Reifephase Schäden: Schiefstämmigkeit, Schaden am Stammfuß (Rasenmähd) Vitalitätsstufe: 0 - vital Schadstufe: 0 - nicht bis leicht geschädigt Schutzstatus: unterliegt nicht der Baumschutzsatzung	hoch	hoch		keine
12	Catalpa bignonioides Trompetenbaum	bis 10	5-10 m	einstämmig 78 cm	Lebensphase: Reifephase Schäden: Schiefstämmigkeit Vitalitätsstufe: 0 - vital Schadstufe: 0 - nicht bis leicht geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	hoch	hoch		keine
14	Catalpa bignonioides Trompetenbaum	bis 10	5-10 m	einstämmig 101 cm	Lebensphase: Reifephase Schäden: Schiefstämmigkeit, Wurzelschäden Vitalitätsstufe: 0 - vital Schadstufe: 1 - geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	hoch	hoch		keine
17	Catalpa bignonioides Trompetenbaum	bis 10	5-10 m	einstämmig 70 cm	Lebensphase: Reifephase Schäden: Schiefstämmigkeit, Stammtriebe Vitalitätsstufe: 0 - vital Schadstufe: 0 - nicht bis leicht geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	hoch	hoch		keine
20	Acer platanoides Spitz-Ahorn	>10-15	10-15 m	einstämmig 203 cm	Lebensphase: Reifephase Schäden: starke Bodenverdichtung, Risse an mehreren Ästen, Astbruch, Totholzbildung Vitalitätsstufe: 1 - geschwächt Schadstufe: 2 - stark geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	mittel	hoch		Kroneneinkürzung 10 %, vor allem Äste mit Rissen einkürzen Totholzbeseitigung Dringlichkeit: mittel

Baum-Nr.	Baumart	Baumhöhe in m	Kronendurchmesser	Stammzahl/ Stammumfang in 1 m Höhe	Lebensphase / Schäden / Schadsymptome / Vitalität / Schadstufe / Schutzstatus	Schutzwürdigkeit ²	Raumwirksamkeit	Bemerkung	Maßnahme / Dringlichkeit ¹
23	Acer platanoides Spitz-Ahorn	>10-15	10-15 m	einstämmig 152 cm	Lebensphase: Reifephase Schäden: starke Bodenverdichtung, Totholzbildung Vitalitätsstufe: 1 - geschwächt Schadstufe: 2 - stark geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	mittel	hoch		Totholzbeseitigung Dringlichkeit: mittel
26	Acer platanoides Spitz-Ahorn	>10-15	5-10 m	einstämmig 103 cm	Lebensphase: Reifephase Schäden: Zwieselbildung, Totholzbildung Vitalitätsstufe: 1 - geschwächt Schadstufe: 0 - nicht bis leicht geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	mittel	hoch		Totholzbeseitigung Dringlichkeit: gering
29	Acer platanoides Spitz-Ahorn	bis 10	2-5 m	einstämmig 62 cm	Lebensphase: Reifephase Schäden: Schiefstämmigkeit Vitalitätsstufe: 1 - geschwächt Schadstufe: 1 - geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	gering	mittel		keine
32	Acer campestre Feld-Ahorn	bis 10	5-10 m	einstämmig 101 cm	Lebensphase: Reifephase Schäden: Druckzwiesel, eingefaltete Astungswunde Vitalitätsstufe: 0 - vital Schadstufe: 1 - geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	hoch	hoch		keine
35	Ulmus glabra Berg-Ulme	bis 10	5-10 m	mehrstämmig 55 cm	Lebensphase: Reifephase Schäden: Stammfuß nicht einsehbar Vitalitätsstufe: 1 - geschwächt Schadstufe: 1 - geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	gering	gering		keine
38	Acer campestre Feld-Ahorn	>10-15	5-10 m	zweistämmig 56 cm	Lebensphase: Reifephase Schäden: Zwieselbildung, Riss Vitalitätsstufe: 0 - vital Schadstufe: 1 - geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	hoch	hoch		keine

Baum-Nr.	Baumart	Baumhöhe in m	Kronendurchmesser	Stammzahl/ Stammumfang in 1 m Höhe	Lebensphase / Schäden / Schadsymptome / Vitalität / Schadstufe / Schutzstatus	Schutzwürdigkeit ²	Raumwirksamkeit	Bemerkung	Maßnahme / Dringlichkeit ¹
41	Catalpa bignonioides Trompetenbaum	bis 10	5-10 m	einstämmig 63 cm	Lebensphase: Reifephase Schäden: Schiefstämmigkeit Vitalitätsstufe: 0 - vital Schadstufe: 0 - nicht bis leicht geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	hoch	hoch		keine
44	Acer campestre Feld-Ahorn	>10-15	5-10 m	einstämmig 87 cm	Lebensphase: Reifephase Schäden: Schiefstämmigkeit Vitalitätsstufe: 0 - vital Schadstufe: 0 - nicht bis leicht geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	hoch	hoch		keine
47	Fraxinus excelsior Gewöhnliche Esche	>10-15	5-10 m	einstämmig 147 cm	Lebensphase: Reifephase Schäden: Fäule am Stamm, offene / geschlossene Wundleiste, Riss, Zwieselbildung, Totholzbildung, Wipfeldürre, Riss unterhalb Zwiesel Vitalitätsstufe: 1 - geschwächt Schadstufe: 2 - stark geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	gering	hoch		Kroneneinkürzung 15 % Totholzbeseitigung Dringlichkeit: mittel
50	Platanus acerifolia Ahornblättrige Platane	>15-20	15-20 m	einstämmig 252 cm	Lebensphase: Reifephase Schäden: Zwieselbildung, Totholzbildung Vitalitätsstufe: 1 - geschwächt Schadstufe: 1 - geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	hoch	hoch		Totholzbeseitigung Dringlichkeit: mittel
53	Platanus acerifolia Ahornblättrige Platane	>20-25	15-20 m	einstämmig 248 cm	Lebensphase: Alterungsphase Schäden: Zwieselbildung, starke Bodenverdichtung, Riss, Astbruch, nässender Zwieselriss an südwestlichen Zwieselstämmlingen, Hohlkrone Vitalitätsstufe: 0 - vital Schadstufe: 2 - stark geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	hoch	hoch		Kroneneinkürzung 15 %, vor allem südwestlichen Kronenbereich entlasten Kronenpflege auch Lampe/Schild freischneid. und auch Lichtraumprofil herstellen Dringlichkeit: mittel
79	Ulmus glabra Berg-Ulme	bis 10	5-10 m	mehrstämmig 73 cm	Lebensphase: Reifephase Schäden: Vitalitätsstufe: 3 - absterbend Schadstufe: 4 - absterbend / tot Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	gering	gering		Fällung Dringlichkeit: mittel

Baum-Nr.	Baumart	Baumhöhe in m	Kronendurchmesser	Stammzahl/ Stammumfang in 1 m Höhe	Lebensphase / Schäden / Schadsymptome / Vitalität / Schadstufe / Schutzstatus	Schutzwürdigkeit ²	Raumwirksamkeit	Bemerkung	Maßnahme / Dringlichkeit ¹
82	Tilia platyphyllos Sommer-Linde	bis 10	5-10 m	einstämmig 89 cm	Lebensphase: Reifephase Schäden: Zwieselbildung Vitalitätsstufe: 0 - vital Schadstufe: 0 - nicht bis leicht geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	hoch	hoch		keine
85	Tilia platyphyllos Sommer-Linde	bis 10	5-10 m	einstämmig 73 cm	Lebensphase: Reifephase Schäden: Schiefstämmigkeit, Totholzbildung Vitalitätsstufe: 0 - vital Schadstufe: 0 - nicht bis leicht geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	hoch	hoch		keine
88	Tilia platyphyllos Sommer-Linde	bis 10	5-10 m	einstämmig 85 cm	Lebensphase: Reifephase Schäden: keine Vitalitätsstufe: 0 - vital Schadstufe: 0 - nicht bis leicht geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	hoch	hoch		keine
111	Acer platanoides Spitz-Ahorn	bis 10	2-5 m	einstämmig 23 cm	Lebensphase: Jugendphase Schäden: keine Vitalitätsstufe: 0 - vital Schadstufe: 0 - nicht bis leicht geschädigt Schutzstatus: unterliegt nicht der Baumschutzsatzung Jungbaum ganz frisch gepflanzt	mittel	mittel		keine
114	Acer platanoides Spitz-Ahorn	bis 10	2-5 m	einstämmig 23 cm	Lebensphase: Jugendphase Schäden: keine Vitalitätsstufe: 0 - vital Schadstufe: 0 - nicht bis leicht geschädigt Schutzstatus: unterliegt nicht der Baumschutzsatzung Jungbaum ganz frisch gepflanzt	mittel	mittel		keine

Baum-Nr.	Baumart	Baumhöhe in m	Kronendurchmesser	Stammzahl/ Stammumfang in 1 m Höhe	Lebensphase / Schäden / Schadsymptome / Vitalität / Schadstufe / Schutzstatus	Schutzwürdigkeit ²	Raumwirksamkeit	Bemerkung	Maßnahme / Dringlichkeit ¹
117	Acer platanoides Spitz-Ahorn	bis 10	2-5 m	einstämmig 23 cm	Lebensphase: Jugendphase Schäden: keine Vitalitätsstufe: 0 - vital Schadstufe: 0 - nicht bis leicht geschädigt Schutzstatus: unterliegt nicht der Baumschutzsatzung Jungbaum ganz frisch gepflanzt	mittel	mittel		keine
131	Acer ginnala Feuer-Ahorn	bis 10	5-10 m	einstämmig 74 cm	Lebensphase: Reifephase Schäden: Schiefstämmigkeit, Stammbewuchs, Stammfuß nicht einsehbar, Zwieselbildung Vitalitätsstufe: 0 - vital Schadstufe: 1 - geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	gering	gering		keine
134	Acer ginnala Feuer-Ahorn	bis 10	5-10 m	zweistämmig 50 cm	Lebensphase: Reifephase Schäden: Schiefstämmigkeit, Stammbewuchs, Stammfuß nicht einsehbar Vitalitätsstufe: 0 - vital Schadstufe: 1 - geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	gering	gering		keine
137	Fraxinus excelsior Gewöhnliche Esche	bis 10	5-10 m	einstämmig 57 cm	Lebensphase: Reifephase Schäden: Schiefstämmigkeit, Stammbewuchs, Stammfuß nicht einsehbar Vitalitätsstufe: 0 - vital Schadstufe: 0 - nicht bis leicht geschädigt Schutzstatus: unterliegt nicht der Baumschutzsatzung	gering	gering		keine
140	Prunus padus Traubenkirsche	bis 10	5-10 m	einstämmig 57 cm	Lebensphase: Reifephase Schäden: Schiefstämmigkeit, Stammbewuchs, Stammfuß nicht einsehbar, Zwieselbildung Vitalitätsstufe: 0 - vital Schadstufe: 1 - geschädigt Schutzstatus: unterliegt nicht der Baumschutzsatzung	gering	gering		keine

Baum-Nr.	Baumart	Baumhöhe in m	Kronendurchmesser	Stammzahl/ Stammumfang in 1 m Höhe	Lebensphase / Schäden / Schadsymptome / Vitalität / Schadstufe / Schutzstatus	Schutzwürdigkeit ²	Raumwirksamkeit	Bemerkung	Maßnahme / Dringlichkeit ¹
143	Carpinus betulus Hainbuche	>10-15	10-15 m	einstämmig 144 cm	Lebensphase: Reifephase Schäden: Schiefstämmigkeit, Fäule am Stamm, Zwieselbildung, Astbruch, Totholzbildung, eingefaltete Astungswunde Vitalitätsstufe: 1 - geschwächt Schadstufe: 2 - stark geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	mittel	hoch		keine
146	Carpinus betulus Hainbuche	>10-15	5-10 m	einstämmig 158 cm	Lebensphase: Reifephase Schäden: Zwieselbildung, Totholzbildung, eingefaltete Astungswunde Vitalitätsstufe: 1 - geschwächt Schadstufe: 1 - geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	mittel	hoch		Kronenpflege auch Lichtraumprofil herstell. und Leitung freischneiden Dringlichkeit: mittel
149	Corylus colurna Baum-Hasel	>10-15	5-10 m	einstämmig 116 cm	Lebensphase: Reifephase Schäden: Totholzbildung Vitalitätsstufe: 1 - geschwächt Schadstufe: 0 - nicht bis leicht geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	hoch	hoch		keine
152	Pterocarya fraxinifolia Eschenblättrige Flügelnuß	>15-20	10-15 m	einstämmig 227 cm	Lebensphase: Reifephase Schäden: Schiefstämmigkeit, Totholzbildung, Wipfeldürre Vitalitätsstufe: 1 - geschwächt Schadstufe: 1 - geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	hoch	hoch		Kroneneinkürzung 10 % aufgrund der Vitalitätsmängel, auch Leitungen freischneiden Dringlichkeit: mittel
155	Ailanthus altissima Götterbaum	>10-15	5-10 m	einstämmig 283 cm	Lebensphase: Reifephase Schäden: Wassertasche, Zwieselbildung, Astbruch, Totholzbildung, aufgeastet, Astungswunden Vitalitätsstufe: 0 - vital Schadstufe: 2 - stark geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung Standort auf Verkehrsinsel	mittel	hoch		Kroneneinkürzung 10 % Totholzbeseitigung Dringlichkeit: mittel

Baum-Nr.	Baumart	Baumhöhe in m	Kronendurchmesser	Stammzahl/ Stammumfang in 1 m Höhe	Lebensphase / Schäden / Schadsymptome / Vitalität / Schadstufe / Schutzstatus	Schutzwürdigkeit ²	Raumwirksamkeit	Bemerkung	Maßnahme / Dringlichkeit ¹
201	Tilia cordata Winter-Linde	>10-15	5-10 m	einstämmig 157 cm	Lebensphase: Reifephase Schäden: Krone nicht komplett einsehbar Vitalitätsstufe: 0 - vital Schadstufe: 0 - nicht bis leicht geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	hoch	hoch		keine
204	Tilia cordata Winter-Linde	>10-15	5-10 m	einstämmig 130 cm	Lebensphase: Reifephase Schäden: Wurzelschäden, Stammtriebe, Vitalitätsstufe: 0 - vital Schadstufe: 0 - nicht bis leicht geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	hoch	hoch		keine
207	Acer platanoides Spitz-Ahorn	>10-15	10-15 m	einstämmig 270 cm	Lebensphase: Alterungsphase Schäden: gekappter Stämmeling im Zwieselbereich, Zwieselbildung, Astbruch, Totholzbildung, große Astungswunden Vitalitätsstufe: 1 - geschwächt Schadstufe: 2 - stark geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	mittel	hoch		Kroneneinkürzung 10 %, überlange Äste und von oben etwas einkürzen Totholzbeseitigung Dringlichkeit: hoch
210	Acer spec. Ahornart	>15-20	5-10 m	einstämmig 245 cm	Lebensphase: Alterungsphase Schäden: Druckzwiesel, Kronensicherungselement zu tief eingebaut, Zwieselbildung, Totholzbildung Vitalitätsstufe: 0 - vital Schadstufe: 2 - stark geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	hoch	hoch		Totholzbeseitigung Dringlichkeit: mittel
213	Tilia cordata Winter-Linde	>10-15	5-10 m	einstämmig 160 cm	Lebensphase: Reifephase Schäden: keine Vitalitätsstufe: 0 - vital Schadstufe: 0 - nicht bis leicht geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	hoch	hoch		keine
216	Carpinus betulus Hainbuche	>10-15	5-10 m	einstämmig 66 cm	Lebensphase: Reifephase Schäden: Stammbewuchs, Stammtriebe, Totholzbildung Vitalitätsstufe: 1 - geschwächt Schadstufe: 0 - nicht bis leicht geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	mittel	mittel		keine

Baum-Nr.	Baumart	Baumhöhe in m	Kronendurchmesser	Stammzahl/ Stammumfang in 1 m Höhe	Lebensphase / Schäden / Schadsymptome / Vitalität / Schadstufe / Schutzstatus	Schutzwürdigkeit ²	Raumwirksamkeit	Bemerkung	Maßnahme / Dringlichkeit ¹
219	Tilia cordata Winter-Linde	>10-15	10-15 m	einstämmig 180 cm	Lebensphase: Reifephase Schäden: Zwieselbildung Vitalitätsstufe: 0 - vital Schadstufe: 0 - nicht bis leicht geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	hoch	hoch		keine
222	Aesculus hippocastanum Rosskastanie	>10-15	5-10 m	einstämmig 145 cm	Lebensphase: Reifephase Schäden: Fremdkörper im Holz (Entwässerungsröhre), offene geschlossene Wundleiste, Zwieselbildung, eingefaulte Astungswunden Vitalitätsstufe: 0 - vital Schadstufe: 2 - stark geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	mittel	hoch	Die abschließende Bewertung ist erst nach einer eingehenden Untersuchung möglich.	Eingehende Untersuchung Untersuchung der Fäule in 1,50 m und Astungswunde in 4 m Höhe Dringlichkeit: mittel
231	Populus x canadensis Hybrid-Pappel	>15-20	10-15 m	einstämmig 400 cm	Lebensphase: Alterungsphase Schäden: große Astausbruchsstelle, offene Wundleiste, Zwieselbildung, gekappte Krone, Totholzbildung, eingefaulte Astungswunden Vitalitätsstufe: 0 - vital Schadstufe: 2 - stark geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	mittel	hoch	Die abschließende Bewertung ist erst nach einer eingehenden Untersuchung möglich. Nutzbarkeit des Traubereichs ist erheblich eingeschränkt, regelmäßiger Rückschnitt erforderlich	Eingehende Untersuchung Untersuchung der Faulstelle bis in 6 m Höhe Dringlichkeit: mittel
234	Tilia cordata Winter-Linde	>10-15	5-10 m	einstämmig 133 cm	Lebensphase: Reifephase Schäden: Stammbewuchs, Stammfuß nicht einsehbar, Astbruch, Krone nicht vollständig einsehbar, Totholzbildung, eingefaulte Astungswunden Vitalitätsstufe: 0 - vital Schadstufe: 1 - geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	hoch	hoch		Totholzbeseitigung Dringlichkeit: mittel

Baum-Nr.	Baumart	Baumhöhe in m	Kronendurchmesser	Stammzahl/ Stammumfang in 1 m Höhe	Lebensphase / Schäden / Schadsymptome / Vitalität / Schadstufe / Schutzstatus	Schutzwürdigkeit ²	Raumwirksamkeit	Bemerkung	Maßnahme / Dringlichkeit ¹
237	Tilia cordata Winter-Linde	>10-15	5-10 m	einstämmig 190 cm	Lebensphase: Alterungsphase Schäden: Fremdkörper im Holz (Entwässerungsrohre), Fäule am Stammfuß, Fäule am Stamm, tief eingefaulte Astungswunden, bereits teilweise geschnitten, Stamm ist hohl Vitalitätsstufe: 1 - geschwächt Schadstufe: 2 - stark geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	mittel	hoch	Eine abschließende Bewertung ist erst nach einer eingehenden Untersuchung möglich.	Eingehende Untersuchung Fäule am Stamm und Stammfuß Dringlichkeit: mittel
240	Aesculus hippocastanum Roskastanie	bis 10	2-5 m	einstämmig 92 cm	Lebensphase: Reifephase Schäden: Fremdkörper im Holz (Entwässerungsrohre), Fäule am Stamm, Zwieselbildung, Wipfeldürre Vitalitätsstufe: 1 - geschwächt Schadstufe: 2 - stark geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	gering	mittel		keine
243	Populus x canadensis Hybrid-Pappel	>20-25	10-15 m	einstämmig 235 cm	Lebensphase: Alterungsphase Schäden: Zwieselbildung, gekappte Krone, Ständerbildung, Totholzbildung Vitalitätsstufe: 0 - vital Schadstufe: 2 - stark geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	hoch	hoch	Nutzbarkeit des Traufbereichs erheblich eingeschränkt, regelmäßiger Rückschnitt erforderlich	Totholzbeseitigung Dringlichkeit: mittel
246	Populus x canadensis Hybrid-Pappel	>20-25	10-15 m	einstämmig 330 cm	Lebensphase: Alterungsphase Schäden: Zwieselbildung, gekappte Krone, Ständerbildung, Totholzbildung, eingefaulte Astungswunden Vitalitätsstufe: 1 - geschwächt Schadstufe: 2 - stark geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	hoch	hoch	Nutzbarkeit des Traufbereichs erheblich eingeschränkt, regelmäßiger Rückschnitt erforderlich	keine
251	Acer saccharinum Silber-Ahorn	>10-15	5-10 m	einstämmig 180 cm	Lebensphase: Alterungsphase Schäden: Stammbewuchs, Stammfuß nicht einsehbar, gekappte Krone, Totholzbildung Vitalitätsstufe: 1 - geschwächt Schadstufe: 2 - stark geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	mittel	hoch		keine

Baum-Nr.	Baumart	Baumhöhe in m	Kronendurchmesser	Stammzahl/ Stammumfang in 1 m Höhe	Lebensphase / Schäden / Schadsymptome / Vitalität / Schadstufe / Schutzstatus	Schutzwürdigkeit ²	Raumwirksamkeit	Bemerkung	Maßnahme / Dringlichkeit ¹
254	Tilia cordata Winter-Linde	>15-20	5-10 m	einstämmig 150 cm	Lebensphase: Alterungsphase Schäden: Schiefstämmigkeit, Stammfuß nicht einsehbar, Totholzbildung, Astungswunden Vitalitätsstufe: 1 - geschwächt Schadstufe: 1 - geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	hoch	hoch		keine
257	Acer platanoides Spitz-Ahorn	>10-15	5-10 m	einstämmig 80 cm	Lebensphase: Reifephase Schäden: Wurzelschäden, Schiefstämmigkeit, Astungswunden Vitalitätsstufe: 1 - geschwächt Schadstufe: 2 - stark geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	mittel	mittel		keine
260	Acer saccharinum Silber-Ahorn	>15-20	10-15 m	einstämmig 220 cm	Lebensphase: Alterungsphase Schäden: Stammfuß nicht einsehbar, Stammtriebe, teilweise gekappte Krone Vitalitätsstufe: 1 - geschwächt Schadstufe: 1 - geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	hoch	hoch		Kronenpflege auch gebrochenen Ast über Straße entfernen Dringlichkeit: hoch
271	Tilia cordata Winter-Linde	>15-20	5-10 m	einstämmig 161 cm	Lebensphase: Alterungsphase Schäden: Zwieselbildung, Totholzbildung, Wipfeldürre, eingefaulte Astungswunden Vitalitätsstufe: 1 - geschwächt Schadstufe: 1 - geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	hoch	hoch		keine
274	- Art unbekannt	bis 10	5-10 m	einstämmig 162 cm	Lebensphase: Alterungsphase Schäden: Drehwuchs, Fäule am Stamm, Totholzbildung, eingefaulte Astungswunden Vitalitätsstufe: 1 - geschwächt Schadstufe: 2 - stark geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	mittel	hoch	Die abschließende Bewertung ist erst nach einer eingehenden Untersuchung möglich.	Eingehende Untersuchung Fäule am Stamm Totholzbeseitigung Dringlichkeit: mittel
277	Acer platanoides Spitz-Ahorn	bis 10	5-10 m	einstämmig 69 cm	Lebensphase: Reifephase Schäden: einseitige Krone Vitalitätsstufe: 0 - vital Schadstufe: 0 - nicht bis leicht geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	mittel	mittel		keine

Baum-Nr.	Baumart	Baumhöhe in m	Kronendurchmesser	Stammzahl/ Stammumfang in 1 m Höhe	Lebensphase / Schäden / Schadsymptome / Vitalität / Schadstufe / Schutzstatus	Schutzwürdigkeit ²	Raumwirksamkeit	Bemerkung	Maßnahme / Dringlichkeit ¹
280	Ginkgo biloba Fächerblattbaum	>10-15	5-10 m	einstämmig 100 cm	Lebensphase: Reifephase Schäden: Zwieselbildung Vitalitätsstufe: 0 - vital Schadstufe: 0 - nicht bis leicht geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	hoch	hoch		keine
283	Tilia cordata Winter-Linde	>10-15	5-10 m	einstämmig 119 cm	Lebensphase: Reifephase Schäden: Wurzelschaden, Stammfuß nicht einsehbar, Stammtriebe, Astbruch, Totholzbildung, Wipfeldürre Vitalitätsstufe: 2 - geschädigt Schadstufe: 2 - stark geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	gering	hoch		Kronenpflege Dringlichkeit: mittel
286	Taxus baccata Gewöhnliche Eibe	bis 10	5-10 m	mehrstämmig 77 cm	Lebensphase: Reifephase Schäden: keine Vitalitätsstufe: 0 - vital Schadstufe: 0 - nicht bis leicht geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	hoch	hoch		keine
289	Taxus baccata Gewöhnliche Eibe	bis 10	5-10 m	einstämmig 70 cm	Lebensphase: Reifephase Schäden: Zwieselbildung Vitalitätsstufe: 0 - vital Schadstufe: 0 - nicht bis leicht geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	hoch	hoch		keine
292	Juglans nigra Schwarznuß	>15-20	10-15 m	einstämmig 199 cm	Lebensphase: Alterungsphase Schäden: einseitige Krone, Totholzbildung Vitalitätsstufe: 0 - vital Schadstufe: 1 - geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	hoch	hoch		Totholzbeseitigung Dringlichkeit: mittel
295	Quercus rubra Amerikanische Rot-Eiche	>10-15	10-15 m	einstämmig 164 cm	Lebensphase: Alterungsphase Schäden: einseitige Krone Vitalitätsstufe: 0 - vital Schadstufe: 1 - geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	hoch	hoch		keine

Baum-Nr.	Baumart	Baumhöhe in m	Kronendurchmesser	Stammzahl/ Stammumfang in 1 m Höhe	Lebensphase / Schäden / Schadsymptome / Vitalität / Schadstufe / Schutzstatus	Schutzwürdigkeit ²	Raumwirksamkeit	Bemerkung	Maßnahme / Dringlichkeit ¹
298	Quercus rubra Amerikanische Rot-Eiche	>15-20	15-20 m	einstämmig 350 cm	Lebensphase: Alterungsphase Schäden: Wurzelschaden, Krone nicht komplett einsehbar, Totholzbildung, vermutlich Riesenporling am Stammfuß Vitalitätsstufe: 1 - geschwächt Schadstufe: 2 - stark geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	mittel	hoch		Totholzbeseitigung Weitergehende Untersuchung (wg. Pilzbefalls) Dringlichkeit: mittel
311	Juglans nigra Schwarznuß	>10-15	5-10 m	einstämmig 177 cm	Lebensphase: Alterungsphase Schäden: Schiefstämmigkeit, Zwieselbildung, große Astungswunden Vitalitätsstufe: 0 - vital Schadstufe: 1 - geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	hoch	hoch		keine
314	Juglans nigra Schwarznuß	>15-20	15-20 m	einstämmig 322 cm	Lebensphase: Alterungsphase Schäden: Schiefstämmigkeit, gekappte Krone, Ständerbildung, Totholzbildung Vitalitätsstufe: 0 - vital Schadstufe: 2 - stark geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	hoch	hoch		Nachbehandlung stark eingekürzter Bäume Ständer zurückschneiden und vereinzeln Totholzbeseitigung Dringlichkeit: mittel
317	Taxus baccata Gewöhnliche Eibe	bis 10	5-10 m	einstämmig 94 cm	Lebensphase: Alterungsphase Schäden: keine Vitalitätsstufe: 0 - vital Schadstufe: 0 - nicht bis leicht geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	hoch	hoch		keine
320	Taxus baccata Gewöhnliche Eibe	bis 10	5-10 m	einstämmig 86 cm	Lebensphase: Alterungsphase Schäden: gekappter Stämmling, Zwieselbildung Vitalitätsstufe: 0 - vital Schadstufe: 0 - nicht bis leicht geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	hoch	hoch		keine
323	Taxus baccata Gewöhnliche Eibe	bis 10	5-10 m	zweistämmig 90 cm	Lebensphase: Alterungsphase Schäden: gekappter Stämmling, Totholzbildung Vitalitätsstufe: 0 - vital Schadstufe: 0 - nicht bis leicht geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	hoch	hoch		keine

Baum-Nr.	Baumart	Baumhöhe in m	Kronendurchmesser	Stammzahl/ Stammumfang in 1 m Höhe	Lebensphase / Schäden / Schadsymptome / Vitalität / Schadstufe / Schutzstatus	Schutzwürdigkeit ²	Raumwirksamkeit	Bemerkung	Maßnahme / Dringlichkeit ¹
326	Juglans nigra Schwarznuss	>15-20	15-20 m	einstämmig 261 cm	Lebensphase: Alterungsphase Schäden: Riss, Astbruch, Totholzbildung Vitalitätsstufe: 1 - geschwächt Schadstufe: 2 - stark geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	hoch	hoch		Kroneneinkürzung 10 % Totholzeseitigung auch gebrochene Äste in der Krone entfernen Dringlichkeit: hoch
329	Fraxinus excelsior Gewöhnliche Esche	>10-15	5-10 m	einstämmig 144 cm	Lebensphase: Reifephase Schäden: Fäule am Stamm, offene/geschlossene Wundleiste, Zwieselbildung, Astbruch, Totholzbildung, eingefaulte Astungswunden Vitalitätsstufe: 0 - vital Schadstufe: 2 - stark geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	mittel	hoch		keine
332	Taxus baccata Gewöhnliche Eibe	bis 10	5-10 m	mehrstämmig 60 cm	Lebensphase: Reifephase Schäden: offene/geschlossene Wundleiste, Schiefstämmigkeit Vitalitätsstufe: 0: vital Schadstufe: 0 - nicht bis leicht geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	mittel	hoch		keine
335	Tilia cordata Winter-Linde	>10-15	5-10 m	einstämmig 168 cm	Lebensphase: Alterungsphase Schäden: Krone nicht komplett einsehbar, Totholzbildung Vitalitätsstufe: 0 - vital Schadstufe: 0 - nicht bis leicht geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	hoch	hoch		keine
338	Taxus baccata Gewöhnliche Eibe	bis 10	5-10 m	einstämmig 65 cm	Lebensphase: Reifephase Schäden: offene/geschlossene Wundleiste Vitalitätsstufe: 0 - vital Schadstufe: 1 - geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	hoch	hoch		keine

Baum-Nr.	Baumart	Baumhöhe in m	Kronendurchmesser	Stammzahl/ Stammumfang in 1 m Höhe	Lebensphase / Schäden / Schadsymptome / Vitalität / Schadstufe / Schutzstatus	Schutzwürdigkeit ²	Raumwirksamkeit	Bemerkung	Maßnahme / Dringlichkeit ¹
341	Acer platanoides Spitz-Ahorn	bis 10	5-10 m	einstämmig 90 cm	Lebensphase: Reifephase Schäden: Riss, Totholzbildung Vitalitätsstufe: 0 - vital Schadstufe: 1 - geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	hoch	hoch		keine
344	Taxus baccata Gewöhnliche Eibe	bis 10	5-10 m	einstämmig 41 cm	Lebensphase: Reifephase Schäden: einseitige Krone Vitalitätsstufe: 0: vital Schadstufe: 0 - nicht bis leicht geschädigt Schutzstatus: unterliegt nicht der Baumschutzsatzung	hoch	hoch		keine
347	Taxus baccata Gewöhnliche Eibe	bis 10	5-10 m	einstämmig 95 cm	Lebensphase: Alterungsphase Schäden: Zwieselbildung Vitalitätsstufe: 0 - vital Schadstufe: 0 - nicht bis leicht geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	hoch	hoch		keine
350	Juglans nigra Schwarznuß	>10-15	5-10 m	einstämmig 90 cm	Lebensphase: Reifephase Schäden: Schiefstämmigkeit, Zwieselbildung, Totholzbildung Vitalitätsstufe: 0 - vital Schadstufe: 0 - nicht bis leicht geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	hoch	hoch		keine
353	Acer pseudoplatanus Berg-Ahorn	>10-15	5-10 m	einstämmig 63 cm	Lebensphase: Reifephase Schäden: Zwieselbildung Vitalitätsstufe: 0 - vital Schadstufe: 0 - nicht bis leicht geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	mittel	mittel		keine
356	Acer pseudoplatanus Berg-Ahorn	bis 10	5-10 m	einstämmig 67 cm	Lebensphase: Reifephase Schäden: Schiefstämmigkeit, Zwieselbildung, Astungswunden Vitalitätsstufe: 0 - vital Schadstufe: 0 - nicht bis leicht geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	mittel	mittel		keine

Baum-Nr.	Baumart	Baumhöhe in m	Kronendurchmesser	Stammzahl/ Stammumfang in 1 m Höhe	Lebensphase / Schäden / Schadsymptome / Vitalität / Schadstufe / Schutzstatus	Schutzwürdigkeit ²	Raumwirksamkeit	Bemerkung	Maßnahme / Dringlichkeit ¹
359	Taxus baccata Gewöhnliche Eibe	bis 10	5-10 m	einstämmig 73 cm	Lebensphase: Reifephase Schäden: Zwieselbildung Vitalitätsstufe: 0 - vital Schadstufe: 0 - nicht bis leicht geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	hoch	hoch		keine
362	Taxus baccata Gewöhnliche Eibe	bis 10	5-10 m	einstämmig 103 cm	Lebensphase: Reifephase Schäden: keine Vitalitätsstufe: 0 - vital Schadstufe: 0 - nicht bis leicht geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	hoch	hoch		keine
365	Fraxinus excelsior Gewöhnliche Esche	>20-25	10-15 m	einstämmig 195 cm	Lebensphase: Alterungsphase Schäden: Fäule am Stamm, kritischer Druckzwiesel eingerissen, aufgeastet, eingefaulte Astungswunden, Riss, Astbruch Vitalitätsstufe: 0 - vital Schadstufe: 2 - stark geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	gering	hoch		Kroneneinkürzung 15 % Baumkronensicherung einbauen 1 Seil einbauen nach statischen Erfordernissen Dringlichkeit: hoch
368	Taxus baccata Gewöhnliche Eibe	bis 10	5-10 m	zweistämmig 90 cm	Lebensphase: Alterungsphase Schäden: Wunde Borke Vitalitätsstufe: 0 - vital Schadstufe: 0 - nicht bis leicht geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	hoch	hoch		keine
371	Taxus baccata Gewöhnliche Eibe	bis 10	5-10 m	mehrstämmig 58 cm	Lebensphase: Reifephase Schäden: keine Vitalitätsstufe: 0 - vital Schadstufe: 0 - nicht bis leicht geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	hoch	hoch		keine
374	- Art unbekannt	bis 10	10-15 m	einstämmig 114 cm	Lebensphase: Reifephase Schäden: Fäule am Stamm, Zwieselbildung Vitalitätsstufe: 1 - geschädigt Schadstufe: 1 - geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	mittel	mittel		keine

Baum-Nr.	Baumart	Baumhöhe in m	Kronendurchmesser	Stammzahl/ Stammumfang in 1 m Höhe	Lebensphase / Schäden / Schadsymptome / Vitalität / Schadstufe / Schutzstatus	Schutzwürdigkeit ²	Raumwirksamkeit	Bemerkung	Maßnahme / Dringlichkeit ¹
377	Tilia tomentosa Silber-Linde	>15-20	10-15 m	einstämmig 178 cm	Lebensphase: Reifephase Schäden: Zwieselbildung, Krone nicht komplett einsehbar, Totholzbildung Vitalitätsstufe: 0 - vital Schadstufe: 0 - nicht bis leicht geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	hoch	hoch		keine
401	Sorbus aria Mehlbeere	bis 10	5-10 m	einstämmig 59 cm	Lebensphase: Reifephase Schäden: Schiefstämmigkeit Vitalitätsstufe: 0 - vital Schadstufe: 0 - nicht bis leicht geschädigt Schutzstatus: unterliegt nicht der Baumschutzsatzung	mittel	mittel		keine
404	Fraxinus excelsior Gewöhnliche Esche	>20-25	15-20 m	einstämmig 305 cm	Lebensphase: Alterungsphase Schäden: Zwieselbildung, Totholzbildung, eingefaltete Astungswunde Vitalitätsstufe: 2 - geschädigt Schadstufe: 2 - stark geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	hoch	hoch		Totholzbeseitigung Dringlichkeit: hoch
407	Sequoiadendron giganteum Mammutbaum	>10-15	5-10 m	einstämmig 185 cm	Lebensphase: Reifephase Schäden: gekappte Krone, Totholzbildung, Wipfeldürre Vitalitätsstufe: 2 - geschädigt Schadstufe: 2 - stark geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	hoch	hoch		Totholzbeseitigung Dringlichkeit: mittel
410	Sequoiadendron giganteum Mammutbaum	>10-15	5-10 m	einstämmig 185 cm	Lebensphase: Reifephase Schäden: Totholzbildung, Trockenschäden Vitalitätsstufe: 1 - geschwächt Schadstufe: 2 - stark geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	hoch	hoch		keine
413	Sequoiadendron giganteum Mammutbaum	>10-15	5-10 m	einstämmig 191 cm	Lebensphase: Reifephase Schäden: Schiefstämmigkeit Vitalitätsstufe: 0 - vital Schadstufe: 1 - geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	hoch	hoch		keine

Baum-Nr.	Baumart	Baumhöhe in m	Kronendurchmesser	Stammzahl/ Stammumfang in 1 m Höhe	Lebensphase / Schäden / Schadsymptome / Vitalität / Schadstufe / Schutzstatus	Schutzwürdigkeit ²	Raumwirksamkeit	Bemerkung	Maßnahme / Dringlichkeit ¹
419	Acer pseudoplatanus Berg-Ahorn	>10-15	10-15 m	einstämmig 135 cm	Lebensphase: Reifephase Schäden: Wurzelschäden, Schiefstämmigkeit, Zwieselbildung, Astbruch Vitalitätsstufe: 1 - geschwächt Schadstufe: 1 - geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	hoch	hoch		keine
422	Quercus rubra Stiel-Eiche	>20-25	10-15 m	einstämmig 277 cm	Lebensphase: Alterungsphase Schäden: Wurzelschäden, Zwieselbildung, Astbruch, bereits zurückgeschnitten Vitalitätsstufe: 1 - geschwächt Schadstufe: 2 - stark geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	hoch	hoch		Totholzbeseitigung Dringlichkeit: mittel
425	Quercus rubra Stiel-Eiche	>10-15	5-10 m	einstämmig 110 cm	Lebensphase: Reifephase Schäden: Schiefstämmigkeit Vitalitätsstufe: 1 - geschwächt Schadstufe: 1 - geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	hoch	hoch		keine
428	Quercus rubra Stiel-Eiche	>15-20	10-15 m	einstämmig 205 cm	Lebensphase: Alterungsphase Schäden: Fäule am Stamm, gekappte Krone, Ständerbildung, Totholzbildung, Wipfeldürre, bereits zurückgeschnitten, große Insektenbohrlöcher Vitalitätsstufe: 3 - absterbend Schadstufe: 3 - sehr stark geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	gering	hoch		Fällung Dringlichkeit: mittel
431	- Art unbekannt	>10-15	10-15 m	einstämmig 133 cm	Lebensphase: Reifephase Schäden: Fäule am Stamm, Schiefstämmigkeit, Druckzwiesel, Totholzbildung, Wipfeldürre Vitalitätsstufe: 1 - geschwächt Schadstufe: 2 - stark geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	mittel	hoch		Totholzbeseitigung Dringlichkeit: mittel

Baum-Nr.	Baumart	Baumhöhe in m	Kronendurchmesser	Stammzahl/ Stammumfang in 1 m Höhe	Lebensphase / Schäden / Schadsymptome / Vitalität / Schadstufe / Schutzstatus	Schutzwürdigkeit ²	Raumwirksamkeit	Bemerkung	Maßnahme / Dringlichkeit ¹
434	- Art unbekannt	>10-15	10-15 m	einstämmig 147 cm	Lebensphase: Reifephase Schäden: Fäule am Stamm, Druckzwiesel, Totholzbildung Vitalitätsstufe: 1 - geschwächt Schadstufe: 2 - stark geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	mittel	hoch		Totholzbeseitigung Dringlichkeit: mittel
438	- Art unbekannt	>10-15	10-15 m	einstämmig 145 cm	Lebensphase: Reifephase Schäden: Fäule am Stamm, Schiefstämmigkeit, Druckzwiesel, Totholzbildung, Wipfeldürre Vitalitätsstufe: 1 - geschwächt Schadstufe: 2 - stark geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	mittel	hoch		Totholzbeseitigung Dringlichkeit: mittel
443	Tilia cordata Winter-Linde	>10-15	5-10 m	einstämmig 135 cm	Lebensphase: Alterungsphase Schäden: Zwieselbildung, eingefaulte Astungswunden Vitalitätsstufe: 0 - vital Schadstufe: 1 - geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	hoch	hoch		keine
446	Aesculus hippocastanum Rosskastanie	bis 10	5-10 m	einstämmig 72 cm	Lebensphase: Reifephase Schäden: Zwieselbildung Vitalitätsstufe: 0 - vital Schadstufe: 1 - geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	hoch	mittel		keine
449	Cotinus coggygria Perückenstrauch	bis 10	5-10 m	einstämmig 58 cm	Lebensphase: Reifephase Schäden: Stammfuß nicht einsehbar, Totholzbildung Vitalitätsstufe: 1 - geschwächt Schadstufe: 1 - geschädigt Schutzstatus: unterliegt nicht der Baumschutzsatzung	mittel	mittel		keine

Baum-Nr.	Baumart	Baumhöhe in m	Kronendurchmesser	Stammzahl/ Stammumfang in 1 m Höhe	Lebensphase / Schäden / Schadsymptome / Vitalität / Schadstufe / Schutzstatus	Schutzwürdigkeit ²	Raumwirksamkeit	Bemerkung	Maßnahme / Dringlichkeit ¹
452	Tilia cordata Winter-Linde	>10-15	10-15 m	einstämmig 129 cm	Lebensphase: Reifephase Schäden: Schiefstämmigkeit, Zwieselbildung, gekappte Krone, Ständerbildung, Krone nicht vollständig einsehbar Vitalitätsstufe: 0 - vital Schadstufe: 1 - geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	mittel	hoch		keine
455	Tilia cordata Winter-Linde	>15-20	5-10 m	zweistämmig 129 cm	Lebensphase: Alterungsphase Schäden: gekappte Krone, Ständerbildung, Krone nicht vollständig einsehbar, Spechtloch, Fäule am Stamm, teilweise zurückgeschnitten Vitalitätsstufe: 0 - vital Schadstufe: 1 - geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	mittel	hoch		Kronenteileinkürzung Ständer über Fußweg einkürzen , Stämming mit Faulstelle und Spechtloch ca 3 m von oben entlasten Dringlichkeit: mittel
458	Aesculus hippocastanum Rosskastanie	bis 10	2-5 m	einstämmig 62 cm	Lebensphase: Reifephase Schäden: Schiefstämmigkeit, Zwieselbildung Vitalitätsstufe: 0 - vital Schadstufe: 1 - geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	mittel	mittel		keine
461	Fraxinus excelsior Gewöhnliche Esche	>15-20	5-10 m	einstämmig 137 cm	Lebensphase: Alterungsphase Schäden: Riss, Zwieselbildung, Fäule am Stamm, Totholzbildung Vitalitätsstufe: 1 - geschwächt Schadstufe: 1 - geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	mittel	hoch		keine
464	Fraxinus excelsior Gewöhnliche Esche	>15-20	10-15 m	einstämmig 159 cm	Lebensphase: Alterungsphase Schäden: Riss, Schiefstämmigkeit, Zwieselbildung, einseitige Krone, Totholzbildung Vitalitätsstufe: 1 - geschwächt Schadstufe: 2 - stark geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	hoch	hoch		Totholzbeseitigung Dringlichkeit: mittel
467	Acer platanoides Spitz-Ahorn	bis 10	2-5 m	einstämmig 65 cm	Lebensphase: Reifephase Schäden: Riss Vitalitätsstufe: 0 - vital Schadstufe: 2 - stark geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	mittel	mittel		keine

Baum-Nr.	Baumart	Baumhöhe in m	Kronendurchmesser	Stammzahl/ Stammumfang in 1 m Höhe	Lebensphase / Schäden / Schadsymptome / Vitalität / Schadstufe / Schutzstatus	Schutzwürdigkeit ²	Raumwirksamkeit	Bemerkung	Maßnahme / Dringlichkeit ¹
470	Betula pendula Hängebirke	>10-15	5-10 m	einstämmig 105 cm	Lebensphase: Reifephase Schäden: Schiefstämmigkeit, Totholzbildung Vitalitätsstufe: 0 - vital Schadstufe: 1 - geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	hoch	hoch		keine
473	Corylus columna Baum-Hasel	>10-15	5-10 m	einstämmig 71 cm	Lebensphase: Reifephase Schäden: keine Vitalitätsstufe: 0 - vital Schadstufe: 0 - nicht bis leicht geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	hoch	hoch		keine
476	Aesculus hippocastanum Rosskastanie	>10-15	5-10 m	einstämmig 178 cm	Lebensphase: Alterungsphase Schäden: totholzbildung, Wipfeldürre, große eingefaltete Astungswunden Vitalitätsstufe: 1 - geschwächt Schadstufe: 2 - stark geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	mittel	hoch		keine
479	Platanus acerifolia Ahornblättrige Platane	>15-20	10-15 m	einstämmig 135 cm	Lebensphase: Reifephase Schäden: Schiefstämmigkeit, Zwieselbildung Vitalitätsstufe: 0 - vital Schadstufe: 0 - nicht bis leicht geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	hoch	hoch		keine
482	Tilia platyphyllos Sommer-Linde	>10-15	5-10 m	einstämmig 131 cm	Lebensphase: Reifephase Schäden: Zwieselbildung, Totholzbildung Vitalitätsstufe: 0 - vital Schadstufe: 1 - geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	mittel	hoch		keine
485	Tilia platyphyllos Sommer-Linde	>15-20	5-10 m	einstämmig 102 cm	Lebensphase: Reifephase Schäden: Krone nicht komplett einsehbar, Totholzbildung Vitalitätsstufe: 0 - vital Schadstufe: 1 - geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	hoch	hoch		keine

Baum-Nr.	Baumart	Baumhöhe in m	Kronendurchmesser	Stammzahl/ Stammumfang in 1 m Höhe	Lebensphase / Schäden / Schadsymptome / Vitalität / Schadstufe / Schutzstatus	Schutzwürdigkeit ²	Raumwirksamkeit	Bemerkung	Maßnahme / Dringlichkeit ¹
500	Tilia cordata Winter-Linde	>10-15	5-10 m	einstämmig 157 cm	Lebensphase: Alterungsphase Schäden: Zwieselbildung, Krone nicht komplett einsehbar, Totholzbildung, eingefaltete Astungswunden Vitalitätsstufe: 1 - geschwächt Schadstufe: 1 - geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	mittel	hoch		Totholzbeseitigung Dringlichkeit: mittel
503	Catalpa bignonioides Trompetenbaum	bis 10	5-10 m	einstämmig 229 cm	Lebensphase: Alterungsphase Schäden: Pilzfruchtkörper am Stammfuß, Fäule am Stamm, Zwiesel eingerissen, Baum ist hohl, Kronensicherungselement (in zwei Ebenen verseilt), bereits stark zurückgeschnitten Vitalitätsstufe: 1 - geschwächt Schadstufe: 2 - stark geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	gering	hoch		keine
506	Tilia platyphyllos Sommer-Linde	>15-20	5-10 m	einstämmig 171 cm	Lebensphase: Alterungsphase Schäden: Zwieselbildung, gekappte Krone, Ständerbildung, Krone nicht vollständig einsehbar Vitalitätsstufe: 0 - vital Schadstufe: 2 - stark geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	mittel	hoch		Nachbehandlung stark eingekürzter Bäume Kontrolle der Kappungsstellen und ggf. Rückschnitt der Ständer sonstige Maßnahme Astbruch aus Krone entfernen Dringlichkeit: hoch
509	Tilia platyphyllos Sommer-Linde	>15-20	5-10 m	einstämmig 136 cm	Lebensphase: Alterungsphase Schäden: Zwieselbildung, Krone nicht komplett einsehbar Vitalitätsstufe: 0 - vital Schadstufe: 1 - geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	hoch	hoch		keine

Baum-Nr.	Baumart	Baumhöhe in m	Kronendurchmesser	Stammzahl/ Stammumfang in 1 m Höhe	Lebensphase / Schäden / Schadsymptome / Vitalität / Schadstufe / Schutzstatus	Schutzwürdigkeit ²	Raumwirksamkeit	Bemerkung	Maßnahme / Dringlichkeit ¹
512	Quercus rubra Amerikanische Rot-Eiche	>15-20	5-10 m	einstämmig 200 cm	Lebensphase: Alterungsphase Schäden: Schiefstämmigkeit, Zwieselbildung, Totholzbildung, eingefaulte Astungswunden, Faulstelle in ca. 11 m Höhe Vitalitätsstufe: 1 - geschwächt Schadstufe: 2 - stark geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	mittel	hoch		Totholzbeseitigung Dringlichkeit: hoch
515	Quercus rubra Amerikanische Rot-Eiche	>15-20	15-20 m	einstämmig 210 cm	Lebensphase: Alterungsphase Schäden: Fäule am Stammfuß, offene/geschlossene Wundleiste, Schiefstämmigkeit, Zwieselbildung, überlastige Krone Vitalitätsstufe: 1 - geschwächt Schadstufe: 2 - stark geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	mittel	hoch		Kroneneinkürzung 15% Totholzbeseitigung Dringlichkeit: mittel
518	Taxus baccata Gewöhnliche Eibe	bis 10	5-10 m	mehrstämmig 65 cm	Lebensphase: Reifephase Schäden: keine Vitalitätsstufe: 0 - vital Schadstufe: 0 - nicht bis leicht geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	mittel	mittel		keine
521	Taxus baccata Gewöhnliche Eibe	bis 10	5-10 m	einstämmig 65 cm	Lebensphase: Reifephase Schäden: Zwieselbildung Vitalitätsstufe: 0 - vital Schadstufe: 0 - nicht bis leicht geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	mittel	mittel		keine
524	Acer campestre Feld-Ahorn	bis 10	5-10 m	einstämmig 92 cm	Lebensphase: Reifephase Schäden: Zwieselbildung Vitalitätsstufe: 0 - vital Schadstufe: 0 - nicht bis leicht geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	mittel	mittel		keine
527	Taxus baccata Gewöhnliche Eibe	bis 10	5-10 m	zweistämmig 110 cm	Lebensphase: Reifephase Schäden: Zwieselbildung Vitalitätsstufe: 1 - geschwächt Schadstufe: 1 - geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	hoch	hoch		keine

Baum-Nr.	Baumart	Baumhöhe in m	Kronendurchmesser	Stammzahl/ Stammumfang in 1 m Höhe	Lebensphase / Schäden / Schadsymptome / Vitalität / Schadstufe / Schutzstatus	Schutzwürdigkeit ²	Raumwirksamkeit	Bemerkung	Maßnahme / Dringlichkeit ¹
530	Acer pseudoplatanus Berg-Ahorn	bis 10	5-10 m	einstämmig 65 cm	Lebensphase: Reifephase Schäden: Zwieselbildung Vitalitätsstufe: 0 - vital Schadstufe: 0 - nicht bis leicht geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	mittel	mittel		keine
533	Tilia platyphyllos Sommer-Linde	>10-15	5-10 m	einstämmig 152 cm	Lebensphase: Alterungsphase Schäden: gekappte Krone, Ständerbildung, Krone nicht komplett einsehbar, sehr stark zurückgeschnitten Vitalitätsstufe: 0 - vital Schadstufe: 2 - stark geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	mittel	hoch		Nachbehandlung stark eingekürzter Bäume Kappungsstellen kontrollieren und Ständer entsprechend stark einkürzen Dringlichkeit: mittel
536	Acer platanoides Spitz-Ahorn	>15-20	10-15 m	einstämmig 170 cm	Lebensphase: Reifephase Schäden: Wurzelschäden, Riss, Zwieselbildung, Totholzbildung, eingefaulte Astungswunden, Risse an Starkästen Vitalitätsstufe: 0 - vital Schadstufe: 1 - geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	mittel	hoch		Kronenteileinkürzung untere 3 Starkäst mit Rissen ca. 2 m einkürzen Totholzbeseitigung Dringlichkeit: mittel
541	Acer pseudoplatanus Berg-Ahorn	>10-15	5-10 m	einstämmig 177 cm	Lebensphase: Alterungsphase Schäden: Stammtriebe, gekappte Krone, eventuell Wurzelschaden durch Wegebau Vitalitätsstufe: 0 - vital Schadstufe: 2 - stark geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	mittel	hoch		keine
544	Robinia pseudoacacia Robinie	bis 10	5-10 m	einstämmig 81 cm	Lebensphase: Reifephase Schäden: Wurzelschäden, starke Schiefstämmigkeit Vitalitätsstufe: 0 - vital Schadstufe: 2 - stark geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	gering	mittel		keine

Baum-Nr.	Baumart	Baumhöhe in m	Kronendurchmesser	Stammzahl/ Stammumfang in 1 m Höhe	Lebensphase / Schäden / Schadsymptome / Vitalität / Schadstufe / Schutzstatus	Schutzwürdigkeit ²	Raumwirksamkeit	Bemerkung	Maßnahme / Dringlichkeit ¹
547	Robinia pseudoacacia Robinie	>10-15	5-10 m	einstämmig 98 cm	Lebensphase: Reifephase Schäden: offene/geschlossene Wundleiste, Schiefstämmigkeit, untypische Stammverdickung, Zwieselbildung, Totholzbildung Vitalitätsstufe: 0 - vital Schadstufe: 1 - geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	mittel	mittel		keine
550	Platanus acerifolia Ahornblättrige Platane	>10-15	5-10 m	einstämmig 130 cm	Lebensphase: Reifephase Schäden: Zwieselbildung Vitalitätsstufe: 0 - vital Schadstufe: 0 - nicht bis leicht geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	hoch	hoch		keine
553	Aesculus hippocastanum Rosskastanie	>15-20	5-10 m	einstämmig 315 cm	Lebensphase: Alterungsphase Schäden: Stammtriebe, Krone nicht vollständig einsehbar, Totholzbildung, eingefaltete Astungswunden Vitalitätsstufe: 0 - vital Schadstufe: 1 - geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	hoch	hoch	erneute Kontrolle im unbelaubtem Zustand erforderlich	Totholzbeseitigung Dringlichkeit: mittel
556	Aesculus hippocastanum Rosskastanie	bis 10	5-10 m	einstämmig 95 cm	Lebensphase: Reifephase Schäden: Totholzbildung, Wipfeldürre, Astungswunden Vitalitätsstufe: 2 - geschädigt Schadstufe: 2 - stark geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	mittel	mittel		keine
559	Tilia platyphyllos Sommer-Linde	>10-15	5-10 m	einstämmig 175 cm	Lebensphase: Reifephase Schäden: Zwieselbildung, Astbruch, Krone nicht komplett einsehbar, Totholzbildung Vitalitätsstufe: 0 - vital Schadstufe: 1 - geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	mittel	hoch		keine
564	Taxus baccata Gewöhnliche Eibe	bis 10	2-5 m	zweistämmig 70 cm	Lebensphase: Reifephase Schäden: Zwieselbildung Vitalitätsstufe: 0 - vital Schadstufe: 0 - nicht bis leicht geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	mittel	hoch		keine

Baum-Nr.	Baumart	Baumhöhe in m	Kronendurchmesser	Stammzahl/ Stammumfang in 1 m Höhe	Lebensphase / Schäden / Schadsymptome / Vitalität / Schadstufe / Schutzstatus	Schutzwürdigkeit ²	Raumwirksamkeit	Bemerkung	Maßnahme / Dringlichkeit ¹
567	Taxus baccata Gewöhnliche Eibe	bis 10	2-5 m	mehrstämmig 77 cm	Lebensphase: Reifephase Schäden: keine Vitalitätsstufe: 0 - vital Schadstufe: 0 - nicht bis leicht geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	mittel	hoch		keine
570	Acer negundo Eschen-Ahorn	bis 10	2-5 m	einstämmig 100 cm	Lebensphase: Reifephase Schäden: Wurzelschäden, Zwieselbildung Vitalitätsstufe: 1 - geschwächt Schadstufe: 1 - geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	mittel	mittel		keine
573	Acer campestre Feld-Ahorn	bis 10	2-5 m	einstämmig 100 cm	Lebensphase: Reifephase Schäden: gekappte Krone, Astungswunden Vitalitätsstufe: 0 - vital Schadstufe: 1 - geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	mittel	mittel		keine
576	Taxus baccata Gewöhnliche Eibe	bis 10	2-5 m	zweistämmig 50 cm	Lebensphase: Reifephase Schäden: keine Vitalitätsstufe: 0 - vital Schadstufe: 0 - nicht bis leicht geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	mittel	mittel		keine
579	Taxus baccata Gewöhnliche Eibe	bis 10	2-5 m	einstämmig 70 cm	Lebensphase: Reifephase Schäden: keine Vitalitätsstufe: 0 - vital Schadstufe: 0 - nicht bis leicht geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	mittel	mittel		keine
580	Acer pseudoplatanus Berg-Ahorn	bis 10	2-5 m	einstämmig 50 cm	Lebensphase: Reifephase Schäden: Schiefstämmigkeit, Zwieselbildung, Astbruch Vitalitätsstufe: 0 - vital Schadstufe: 1 - geschädigt Schutzstatus: unterliegt nicht der Baumschutzsatzung	mittel	mittel		keine

Baum-Nr.	Baumart	Baumhöhe in m	Kronendurchmesser	Stammzahl/ Stammumfang in 1 m Höhe	Lebensphase / Schäden / Schadsymptome / Vitalität / Schadstufe / Schutzstatus	Schutzwürdigkeit ²	Raumwirksamkeit	Bemerkung	Maßnahme / Dringlichkeit ¹
582	Taxus baccata Gewöhnliche Eibe	bis 10	2-5 m	zweistämmig 60 cm	Lebensphase: Reifephase Schäden: keine Vitalitätsstufe: 0 - vital Schadstufe: 0 - nicht bis leicht geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	mittel	mittel		keine
585	Populus x canadensis Hybrid-Pappel	>20-25	10-15 m	einstämmig 440 cm	Lebensphase: Alterungsphase Schäden: Wurzelschäden, Zwieselbildung, Astbruch, gekappte Krone, Ständerbildung, Totholzbildung, eingefaulte Astungswunden Vitalitätsstufe: 0 - vital Schadstufe: 2 - stark geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	mittel	hoch	Nutzbarkeit des Traufbereichs erheblich eingeschränkt, Regelmäßiger Rückschnitt erforderlich	keine
588	Acer pseudoplatanus Berg-Ahorn	>10-15	5-10 m	einstämmig 145 cm	Lebensphase: Alterungsphase Schäden: Zwieselbildung, Totholzbildung, Astungswunden Vitalitätsstufe: 0 - vital Schadstufe: 1 - geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	hoch	hoch		Totholzbeseitigung Dringlichkeit: mittel
591	Acer platanoides Spitz-Ahorn	>10-15	5-10 m	einstämmig 175 cm	Lebensphase: Alterungsphase Schäden: Fremdkörper im Holz, Zwieselbildung, Totholzbildung Vitalitätsstufe: 0 - vital Schadstufe: 1 - geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	hoch	hoch		Totholzbeseitigung Dringlichkeit: mittel
594	Ginkgo biloba Fächerblattbaum	bis 10	2-5 m	einstämmig 55 cm	Lebensphase: Reifephase Schäden: keine Vitalitätsstufe: 0 - vital Schadstufe: 0 - nicht bis leicht geschädigt Schutzstatus: unterliegt nicht der Baumschutzsatzung	mittel	mittel		keine
597	Tilia cordata Winter-Linde	bis 10	2-5 m	einstämmig 85 cm	Lebensphase: Reifephase Schäden: Zwieselbildung, Totholzbildung Vitalitätsstufe: 0 - vital Schadstufe: 1 - geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	mittel	mittel		Totholzbeseitigung Dringlichkeit: gering

Baum-Nr.	Baumart	Baumhöhe in m	Kronendurchmesser	Stammzahl/ Stammumfang in 1 m Höhe	Lebensphase / Schäden / Schadsymptome / Vitalität / Schadstufe / Schutzstatus	Schutzwürdigkeit ²	Raumwirksamkeit	Bemerkung	Maßnahme / Dringlichkeit ¹
710	Aesculus hippocastanum Rosskastanie	>10-15	5-10 m	einstämmig 175 cm	Lebensphase: Reifephase Schäden: offene/geschlossene Wundleiste, Zwieselbildung, Totholzbildung, eingefaltete Astungswunden Vitalitätsstufe: 0 - vital Schadstufe: 1 - geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	mittel	mittel		Totholzbeseitigung Dringlichkeit: mittel
711	Carpinus betulus Hainbuche	bis 10	2-5 m	einstämmig 50 cm	Lebensphase: Reifephase Schäden: keine Vitalitätsstufe: 0 - vital Schadstufe: 0 - nicht bis leicht geschädigt Schutzstatus: unterliegt nicht der Baumschutzsatzung	mittel	mittel		keine
713	Fraxinus excelsior Gewöhnliche Esche	>15-20	10-15 m	einstämmig 220 cm	Lebensphase: Alterungsphase Schäden: Wurzelschäden, Kritischer Druckzwiesel mit großen "Ohren", Seil zu tief eingebaut, Kronensicherungselement, Riss, gekappte Krone, Totholzbildung Vitalitätsstufe: 1 - geschwächt Schadstufe: 2 - stark geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	hoch	hoch		Kroneneinkürzung 10 % Totholzbeseitigung Dringlichkeit: mittel
716	Fraxinus excelsior Gewöhnliche Esche	>15-20	10-15 m	einstämmig 162 cm	Lebensphase: Alterungsphase Schäden: Wurzelschäden, Zwieselbildung, Astbruch, Totholzbildung, überlastige Krone Vitalitätsstufe: 1 - geschwächt Schadstufe: 1 - geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	hoch	hoch		Kroneneinkürzung 15 %, vor allem westlichen Kronenbereich Totholzbeseitigung dringend wegen gebrochenen Totholz Dringlichkeit: hoch
719	Tilia cordata Winter-Linde	>15-20	10-15 m	einstämmig 195 cm	Lebensphase: Alterungsphase Schäden: Astbruch, Krone nicht vollständig einsehbar, Totholzbildung Vitalitätsstufe: 1 - geschwächt Schadstufe: 1 - geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	hoch	hoch		Totholzbeseitigung Dringlichkeit: hoch

Baum-Nr.	Baumart	Baumhöhe in m	Kronendurchmesser	Stammzahl/ Stammumfang in 1 m Höhe	Lebensphase / Schäden / Schadsymptome / Vitalität / Schadstufe / Schutzstatus	Schutzwürdigkeit ²	Raumwirksamkeit	Bemerkung	Maßnahme / Dringlichkeit ¹
722	Acer pseudoplatanus Berg-Ahorn	>10-15	5-10 m	einstämmig 160 cm	Lebensphase: Alterungsphase Schäden: Zwieselbildung, Totholzbildung Vitalitätsstufe: 2 - geschädigt Schadstufe: 1 - geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	hoch	hoch		Totholzeseitigung Dringlichkeit: mittel
725	Fraxinus latifolia Oregon-Esche	>10-15	5-10 m	einstämmig 92 cm	Lebensphase: Reifephase Schäden: keine Vitalitätsstufe: 0 - vital Schadstufe: 0 - nicht bis leicht geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	hoch	hoch		keine
728	Gleditsia triacanthos Gleditschie	>10-15	5-10 m	einstämmig 92 cm	Lebensphase: Reifephase Schäden: Zwieselbildung, Astbruch, Totholzbildung Vitalitätsstufe: 0 - vital Schadstufe: 0 - nicht bis leicht geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	hoch	hoch		Kronenpflege Dringlichkeit: mittel
731	Sophora japonica Japanischer Schnurbaum	bis 10	5-10 m	einstämmig 107 cm	Lebensphase: Reifephase Schäden: Druckzwiesel, Totholzbildung Vitalitätsstufe: 0 - vital Schadstufe: 2 - stark geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	hoch	hoch		Totholzeseitigung Dringlichkeit: mittel
734	Acer platanoides Spitz-Ahorn	>15-20	10-15 m	einstämmig 180 cm	Lebensphase: Alterungsphase Schäden: Fäule am Stamm, Riss, gekappte Krone, Totholzbildung, mehrere Risse an Starkästen und Stämmlingen Vitalitätsstufe: 1 - geschwächt Schadstufe: 2 - stark geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	hoch	hoch		Kroneneinkürzung 15 % Totholzeseitigung Dringlichkeit: hoch
737	Fraxinus excelsior Gewöhnliche Esche	>15-20	10-15 m	einstämmig 192 cm	Lebensphase: Alterungsphase Schäden: gekappte Krone, Totholzbildung, bereits zurückgeschnitten, eingefaulte Astungswunde Vitalitätsstufe: 1 - geschwächt Schadstufe: 2 - stark geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	hoch	hoch		Totholzeseitigung Dringlichkeit: mittel

Baum-Nr.	Baumart	Baumhöhe in m	Kronendurchmesser	Stammzahl/ Stammumfang in 1 m Höhe	Lebensphase / Schäden / Schadsymptome / Vitalität / Schadstufe / Schutzstatus	Schutzwürdigkeit ²	Raumwirksamkeit	Bemerkung	Maßnahme / Dringlichkeit ¹
740	Fraxinus excelsior Gewöhnliche Esche	>15-20	10-15 m	einstämmig 168 cm	Lebensphase: Alterungsphase Schäden: Zwieselbildung, Totholzbildung, Eschentriebsterben Vitalitätsstufe: 2 - geschädigt Schadstufe: 2 - stark geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	mittel	hoch		Kroneneinkürzung 10 % Totholzbeseitigung Dringlichkeit: mittel
743	Betula pendula Hängebirke	>10-15	5-10 m	einstämmig 138 cm	Lebensphase: Alterungsphase Schäden: Stammtriebe, Zwieselbildung, Totholzbildung, Astungswunden Vitalitätsstufe: 0 - vital Schadstufe: 1 - geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	hoch	hoch		keine
771	Tilia platyphyllos Sommer-Linde	>10-15	5-10 m	einstämmig 130 cm	Lebensphase: Alterungsphase Schäden: Wurzelschäden, Schiefstämmigkeit, Astbruch, Krone nicht vollständig einsehbar, Totholzbildung Vitalitätsstufe: 0 - vital Schadstufe: 1 - geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	hoch	hoch		keine
774	Taxus baccata Gewöhnliche Eibe	bis 10	2-5 m	mehrstämmig 75 cm	Lebensphase: Reifephase Schäden: gekappter Stämmling, aufgeastet Vitalitätsstufe: 0 - vital Schadstufe: 1 - geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	hoch	hoch		keine
777	Quercus robur Stiel-Eiche	>15-20	5-10 m	einstämmig 155 cm	Lebensphase: Alterungsphase Schäden: Zwieselbildung, Totholzbildung Vitalitätsstufe: 0 - vital Schadstufe: 1 - geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	hoch	hoch		Entfernen der Eichenprozessionsspinner-Raupen Dringlichkeit: mittel
780	Taxus baccata Gewöhnliche Eibe	bis 10	2-5 m	mehrstämmig 65 cm	Lebensphase: Reifephase Schäden: keine Vitalitätsstufe: 0 - vital Schadstufe: 1 - geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	hoch	hoch		keine

Baum-Nr.	Baumart	Baumhöhe in m	Kronendurchmesser	Stammzahl/ Stammumfang in 1 m Höhe	Lebensphase / Schäden / Schadsymptome / Vitalität / Schadstufe / Schutzstatus	Schutzwürdigkeit ²	Raumwirksamkeit	Bemerkung	Maßnahme / Dringlichkeit ¹
783	Taxus baccata Gewöhnliche Eibe	bis 10	2-5 m	zweistämmig 60 cm	Lebensphase: Reifephase Schäden: gekappter Stämmling, Zwieselbildung Vitalitätsstufe: 0 - vital Schadstufe: 1 - geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	hoch	hoch		keine
786	Taxus baccata Gewöhnliche Eibe	bis 10	5-10 m	einstämmig 105 cm	Lebensphase: Reifephase Schäden: gekappter Stämmling, aufgeastet Vitalitätsstufe: 0 - vital Schadstufe: 1 - geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	hoch	hoch		keine
789	Populus x canadensis Hybrid-Pappel	>20-25	10-15 m	einstämmig 320 cm	Lebensphase: Alterungsphase Schäden: Wurzelschäden, Schiefstämmigkeit, Zwieselbildung, Astbruch, gekappte Krone, Ständerbildung, Totholzbildung, Insektenlöcher am Stammfuß Vitalitätsstufe: 0 - vital Schadstufe: 2 - stark geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	mittel	hoch	Nutzbarkeit des Traufbereichs erheblich eingeschränkt, Regelmäßiger Rückschnitt erforderlich Eine abschließende Bewertung ist erst nach einer eingehenden Untersuchung möglich.	Eingehende Untersuchung Insektenlöcher am Stammfuß Dringlichkeit: mittel
792	Acer campestre Feld-Ahorn	bis 10	2-5 m	einstämmig 85 cm	Lebensphase: Reifephase Schäden: Stammtriebe, Zwieselbildung Vitalitätsstufe: 0 - vital Schadstufe: 1 - geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	mittel	mittel		keine
795	Catalpa bignonioides Trompetenbaum	bis 10	2-5 m	einstämmig 95 cm	Lebensphase: Reifephase Schäden: Totholzbildung Vitalitätsstufe: 1 - geschwächt Schadstufe: 1 - geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	mittel	hoch		Totholzbeseitigung Dringlichkeit: mittel

Baum-Nr.	Baumart	Baumhöhe in m	Kronendurchmesser	Stammzahl/ Stammumfang in 1 m Höhe	Lebensphase / Schäden / Schadsymptome / Vitalität / Schadstufe / Schutzstatus	Schutzwürdigkeit ²	Raumwirksamkeit	Bemerkung	Maßnahme / Dringlichkeit ¹
798	Acer campestre Feld-Ahorn	>10-15	5-10 m	einstämmig 145 cm	Lebensphase: Alterungsphase Schäden: Schiefstämmigkeit, Stammbewuchs, Zwieselbildung, Krone nicht vollständig einsehbar Vitalitätsstufe: 1 - geschwächt Schadstufe: 0 - nicht bis leicht geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	hoch	hoch		keine
801	Acer campestre Feld-Ahorn	>10-15	2-5 m	einstämmig 58 cm	Lebensphase: Reifephase Schäden: Stammtriebe, Zwieselbildung, Krone nicht vollständig einsehbar, Totholzbildung Vitalitätsstufe: 1 - geschwächt Schadstufe: 0 - nicht bis leicht geschädigt Schutzstatus: unterliegt nicht der Baumschutzsatzung	mittel	hoch		keine
804	Carpinus betulus Hainbuche	bis 10	5-10 m	einstämmig 55 cm	Lebensphase: Alterungsphase Schäden: Fäule am Stamm, Druckzwiesel, Fäule im Zwiesel, Schiefstämmigkeit, Zwieselbildung, Astbruch, Totholzbildung Vitalitätsstufe: 2 - geschädigt Schadstufe: 2 - stark geschädigt Schutzstatus: unterliegt nicht der Baumschutzsatzung	gering	hoch		Fällung Dringlichkeit: mittel
807	Acer campestre Feld-Ahorn	>10-15	5-10 m	mehrstämmig 60 cm	Lebensphase: Alterungsphase Schäden: Schiefstämmigkeit, Astbruch, Totholzbildung Vitalitätsstufe: 1 - geschwächt Schadstufe: 1 - geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	mittel	hoch		Kronenpflege auch Brücke freischneiden Dringlichkeit: mittel
810	Acer campestre Feld-Ahorn	>10-15	5-10 m	einstämmig 60 cm	Lebensphase: Alterungsphase Schäden: Schiefstämmigkeit, Krone nicht vollständig einsehbar Vitalitätsstufe: 0 - vital Schadstufe: 0 - nicht bis leicht geschädigt Schutzstatus: unterliegt nicht der Baumschutzsatzung	mittel	hoch		keine

Baum-Nr.	Baumart	Baumhöhe in m	Kronendurchmesser	Stammzahl/ Stammumfang in 1 m Höhe	Lebensphase / Schäden / Schadsymptome / Vitalität / Schadstufe / Schutzstatus	Schutzwürdigkeit ²	Raumwirksamkeit	Bemerkung	Maßnahme / Dringlichkeit ¹
813	Acer campestre Feld-Ahorn	>10-15	5-10 m	einstämmig 68 cm	Lebensphase: Alterungsphase Schäden: Schiefstämmigkeit, einseitige Krone, Krone nicht vollständig einsehbar, Totholzbildung Vitalitätsstufe: 0 - vital Schadstufe: 0 - nicht bis leicht geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	mittel	hoch		keine
816	Acer campestre Feld-Ahorn	>10-15	5-10 m	einstämmig 125 cm	Lebensphase: Alterungsphase Schäden: Schiefstämmigkeit, einseitige Krone, Krone nicht vollständig einsehbar Vitalitätsstufe: 0 - vital Schadstufe: 1 - geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	mittel	hoch		keine
819	Carpinus betulus Hainbuche	bis 10	5-10 m	einstämmig 85 cm	Lebensphase: Alterungsphase Schäden: Schiefstämmigkeit, Zwieselbildung Vitalitätsstufe: 0 - vital Schadstufe: 0 - nicht bis leicht geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	mittel	hoch		keine
822	Acer campestre Feld-Ahorn	>10-15	5-10 m	einstämmig 126 cm	Lebensphase: Reifephase Schäden: Astbruch, Krone nicht vollständig einsehbar, Totholzbildung Vitalitätsstufe: 1 - geschwächt Schadstufe: 1 - geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	mittel	hoch		Kronenpflege auch Lichtraumprofil herstell. Dringlichkeit: mittel
841	Sambucus nigra Schwarzer Holunder	bis 10	2-5 m	einstämmig 55 cm	Lebensphase: Reifephase Schäden: Schiefstämmigkeit, Astungswunden Vitalitätsstufe: 0 - vital Schadstufe: 1 - geschädigt Schutzstatus: unterliegt nicht der Baumschutzsatzung	gering	mittel		keine
844	Sambucus nigra Schwarzer Holunder	bis 10	2-5 m	einstämmig 55 cm	Lebensphase: Reifephase Schäden: Fäule am Stammfuß, gekappter Stämmling Vitalitätsstufe: 0 - vital Schadstufe: 2 - stark geschädigt Schutzstatus: unterliegt nicht der Baumschutzsatzung	gering	mittel		keine

Baum-Nr.	Baumart	Baumhöhe in m	Kronendurchmesser	Stammzahl/ Stammumfang in 1 m Höhe	Lebensphase / Schäden / Schadsymptome / Vitalität / Schadstufe / Schutzstatus	Schutzwürdigkeit ²	Raumwirksamkeit	Bemerkung	Maßnahme / Dringlichkeit ¹
847	Sambucus nigra Schwarzer Holunder	bis 10	2-5 m	einstämmig 55 cm	Lebensphase: Reifephase Schäden: Pilzfruchtkörper am Stammfuß, gekappter Stämming, Schiefstämmigkeit Vitalitätsstufe: 0 - vital Schadstufe: 2 - stark geschädigt Schutzstatus: unterliegt nicht der Baumschutzsatzung	gering	mittel		keine
850	Sambucus nigra Schwarzer Holunder	bis 10	2-5 m	zweistämmig 55 cm	Lebensphase: Reifephase Schäden: Fäule am Stammfuß, gekappter Stämming Vitalitätsstufe: 0 - vital Schadstufe: 2 - stark geschädigt Schutzstatus: unterliegt nicht der Baumschutzsatzung	gering	mittel		keine
853	Acer platanoides Spitz-Ahorn	bis 10	2-5 m	einstämmig 95 cm	Lebensphase: Reifephase Schäden: Zwieselbildung, Totholzbildung Vitalitätsstufe: 1 - geschwächt Schadstufe: 1 - geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	mittel	hoch		Totholzbeseitigung Dringlichkeit: mittel
861	Acer pseudoplatanus Berg-Ahorn	>10-15	5-10 m	einstämmig 170 cm	Lebensphase: Alterungsphase Schäden: Astbruch, Totholzbildung Vitalitätsstufe: 1 - geschwächt Schadstufe: 1 - geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	hoch	hoch		Kronenpflege Dringlichkeit: mittel
864	Sequoiadendron giganteum Mammutbaum	>10-15	5-10 m	einstämmig 210 cm	Lebensphase: Alterungsphase Schäden: offene/geschlossene Wundleiste, Totholzbildung, Trockenschäden Vitalitätsstufe: 2 - geschädigt Schadstufe: 2 - stark geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	mittel	hoch		Totholzbeseitigung Dringlichkeit: mittel
873	Magnolia stellata Sternmagnolie	bis 10	5-10 m	zweistämmig 50 cm	Lebensphase: Reifephase Schäden: keine Vitalitätsstufe: 0 - vital Schadstufe: 0 - nicht bis leicht geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	hoch	hoch		keine

Baum-Nr.	Baumart	Baumhöhe in m	Kronendurchmesser	Stammzahl/ Stammumfang in 1 m Höhe	Lebensphase / Schäden / Schadsymptome / Vitalität / Schadstufe / Schutzstatus	Schutzwürdigkeit ²	Raumwirksamkeit	Bemerkung	Maßnahme / Dringlichkeit ¹
876	Acer campestre Feld-Ahorn	bis 10	2-5 m	einstämmig 55 cm	Lebensphase: Reifephase Schäden: Zwieselbildung Vitalitätsstufe: 0 - vital Schadstufe: 0 - nicht bis leicht geschädigt Schutzstatus: unterliegt nicht der Baumschutzsatzung	mittel	mittel		keine
879	Acer campestre Feld-Ahorn	bis 10	5-10 m	einstämmig 97 cm	Lebensphase: Reifephase Schäden: Fäule am Stamm, Schiefstämmigkeit, Zwieselbildung, Astbruch, einseitige Krone Vitalitätsstufe: 1 - geschwächt Schadstufe: 1 - geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	mittel	mittel		keine
882	Acer campestre Feld-Ahorn	>10-15	5-10 m	einstämmig 148 cm	Lebensphase: Reifephase Schäden: Schiefstämmigkeit, Zwieselbildung, Astbruch, einseitige Krone, eingefaltete Astungswunden, freigestellt Vitalitätsstufe: 1 - geschwächt Schadstufe: 2 - stark geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	mittel	mittel		Kroneneinkürzung 10 % Dringlichkeit: mittel
913	Prunus cerasifera "Nigra" Blutpflaume	bis 10	5-10 m	mehrstämmig 52 cm	Lebensphase: Reifephase Schäden: Fäule am Stammfuß und am Stamm, gekappter Stämmling, Riss, Schiefstämmigkeit Vitalitätsstufe: 0 - vital Schadstufe: 3 - sehr stark geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	gering	gering		Fällung Dringlichkeit: hoch
981	Acer pseudoplatanus Berg-Ahorn	>15-20	5-10 m	einstämmig 190 cm	Lebensphase: Alterungsphase Schäden: Drehwuchs, sehr große eingefaltete Astungswunde mit Spechtloch Vitalitätsstufe: 0 - vital Schadstufe: 2 - stark geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	mittel	hoch	Eine abschließende Bewertung ist erst nach einer eingehenden Untersuchung möglich.	Eingehende Untersuchung Spechtloch in 5 m Höhe Leiter und Astungswunden in 8 m Dringlichkeit: mittel

Baum-Nr.	Baumart	Baumhöhe in m	Kronendurchmesser	Stammzahl/ Stammumfang in 1 m Höhe	Lebensphase / Schäden / Schadsymptome / Vitalität / Schadstufe / Schutzstatus	Schutzwürdigkeit ²	Raumwirksamkeit	Bemerkung	Maßnahme / Dringlichkeit ¹
984	Acer pseudoplatanus Berg-Ahorn	>15-20	5-10 m	einstämmig 195 cm	Lebensphase: Alterungsphase Schäden: Astbruch, gekappte Krone, Ständerbildung, Totholzbildung, Zwieselbildung, in 6 m vor Jahrzehnten gekappt Vitalitätsstufe: 0 - vital Schadstufe: 2 - stark geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	mittel	hoch	Eine abschließende Bewertung ist erst nach einer eingehenden Untersuchung möglich.	Eingehende Untersuchung Kontrolle der Kappungsstelle in 6 m Höhe Dringlichkeit: mittel
988	Acer platanoides Spitz-Ahorn	>10-15	5-10 m	einstämmig 114 cm	Lebensphase: Reifephase Schäden: Zwieselbildung, Totholzbildung Vitalitätsstufe: 0 - vital Schadstufe: 0 - nicht bis leicht geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	hoch	hoch		keine
991	Acer platanoides Spitz-Ahorn	>10-15	5-10 m	einstämmig 200 cm	Lebensphase: Alterungsphase Schäden: gekappte Krone, Ständerbildung, stark zurückgeschnitten Vitalitätsstufe: 0 - vital Schadstufe: 2 - stark geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	hoch	hoch		keine
994	Tilia platyphyllos Sommer-Linde	>10-15	5-10 m	einstämmig 130 cm	Lebensphase: Reifephase Schäden: Stammtriebe, Krone nicht vollständig einsehbar, Totholzbildung, Astungswunden Vitalitätsstufe: 0 - vital Schadstufe: 1 - geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	mittel	hoch		keine
997	Celtis australis Europäischer Zürgelbaum	bis 10	2-5 m	einstämmig 46 cm	Lebensphase: Reifephase Schäden: gekappte Krone Vitalitätsstufe: 0 - vital Schadstufe: 1 - geschädigt Schutzstatus: unterliegt nicht der Baumschutzsatzung	mittel	mittel		keine
1000	Taxus baccata Gewöhnliche Eibe	bis 10	2-5 m	mehrstämmig 38 cm	Lebensphase: Reifephase Schäden: Stammbewuchs, Stammfuß nicht einsehbar Vitalitätsstufe: 0 - vital Schadstufe: 1 - geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	mittel	mittel		keine

Baum-Nr.	Baumart	Baumhöhe in m	Kronendurchmesser	Stammzahl/ Stammumfang in 1 m Höhe	Lebensphase / Schäden / Schadsymptome / Vitalität / Schadstufe / Schutzstatus	Schutzwürdigkeit ²	Raumwirksamkeit	Bemerkung	Maßnahme / Dringlichkeit ¹
1003	Taxus baccata Gewöhnliche Eibe	bis 10	2-5 m	einstämmig 45 cm	Lebensphase: Reifephase Schäden: keine Vitalitätsstufe: 0 - vital Schadstufe: 0 - nicht bis leicht geschädigt Schutzstatus: unterliegt nicht der Baumschutzsatzung	mittel	mittel		keine
1006	Taxus baccata Gewöhnliche Eibe	bis 10	2-5 m	mehrstämmig 52 cm	Lebensphase: Reifephase Schäden: keine Vitalitätsstufe: 0 - vital Schadstufe: 0 - nicht bis leicht geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	mittel	mittel		keine
1009	Amelanchier lamarckii Kupferfelsenbirne	bis 10	2-5 m	zweistämmig 32 cm	Lebensphase: Reifephase Schäden: keine Vitalitätsstufe: 0 - vital Schadstufe: 0 - nicht bis leicht geschädigt Schutzstatus: unterliegt nicht der Baumschutzsatzung	mittel	mittel		keine
1012	Taxus baccata Gewöhnliche Eibe	bis 10	2-5 m	einstämmig 65 cm	Lebensphase: Reifephase Schäden: Zwieselbildung Vitalitätsstufe: 0 - vital Schadstufe: 0 - nicht bis leicht geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	mittel	mittel		keine
1015	Celtis australis Europäischer Zürgelbaum	bis 10	2-5 m	einstämmig 52 cm	Lebensphase: Reifephase Schäden: Zwieselbildung Vitalitätsstufe: 0 - vital Schadstufe: 1 - geschädigt Schutzstatus: unterliegt nicht der Baumschutzsatzung	mittel	mittel		keine
1021	Celtis australis Europäischer Zürgelbaum	>10-15	10-15 m	zweistämmig 175 cm	Lebensphase: Alterungsphase Schäden: Totholzbildung Vitalitätsstufe: 1 - geschwächt Schadstufe: 0 - nicht bis leicht geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	hoch	hoch		Totholzbeseitigung Dringlichkeit: hoch

Baum-Nr.	Baumart	Baumhöhe in m	Kronendurchmesser	Stammzahl/ Stammumfang in 1 m Höhe	Lebensphase / Schäden / Schadsymptome / Vitalität / Schadstufe / Schutzstatus	Schutzwürdigkeit ²	Raumwirksamkeit	Bemerkung	Maßnahme / Dringlichkeit ¹
1024	Taxus baccata Gewöhnliche Eibe	bis 10	2-5 m	zweistämmig 77 cm	Lebensphase: Reifephase Schäden: Zwieselbildung, Wipfeldürre Vitalitätsstufe: 1 - geschwächt Schadstufe: 1 - geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	mittel	mittel		keine
1027	Acer pseudoplatanus Berg-Ahorn	>10-15	5-10 m	einstämmig 235 cm	Lebensphase: Alterungsphase Schäden: Totholzbildung Vitalitätsstufe: 1 - geschwächt Schadstufe: 1 - geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	hoch	hoch		Totholzbeseitigung Dringlichkeit: mittel
1030	Acer saccharinum Silber-Ahorn	>15-20	5-10 m	einstämmig 146 cm	Lebensphase: Alterungsphase Schäden: Zwieselbildung, Astbruch, Hohlkrone Vitalitätsstufe: 1 - geschwächt Schadstufe: 1 - geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	hoch	hoch		Kroneneinkürzung 15 % Nachbehandlung Astbruch in 7 m Höhe Dringlichkeit: hoch
1033	Acer saccharinum Silber-Ahorn	>10-15	5-10 m	einstämmig 192 cm	Lebensphase: Alterungsphase Schäden: Zwieselbildung, gekappte Krone, Ständerbildung, Totholzbildung, eingefaulte Astungswunden Vitalitätsstufe: 0 - vital Schadstufe: 2 - stark geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	mittel	hoch		keine
1104	Carpinus betulus Hainbuche	bis 10	5-10 m	einstämmig 72 cm	Lebensphase: Reifephase Schäden: Schiefstämmigkeit, Astbruch, Totholzbildung Vitalitätsstufe: 1 - geschwächt Schadstufe: 1 - geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	mittel	gering		keine

Baum-Nr.	Baumart	Baumhöhe in m	Kronendurchmesser	Stammzahl/ Stammumfang in 1 m Höhe	Lebensphase / Schäden / Schadsymptome / Vitalität / Schadstufe / Schutzstatus	Schutzwürdigkeit ²	Raumwirksamkeit	Bemerkung	Maßnahme / Dringlichkeit ¹
1107	Tilia tomentosa Silber-Linde	>10-15	5-10 m	einstämmig 132 cm	Lebensphase: Reifephase Schäden: Totholzbildung, Wipfeldürre, Veredelungsstelle Vitalitätsstufe: 2 - geschädigt Schadstufe: 2 - stark geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	mittel	hoch		Kroneneinkürzung 10 % Totholzbeseitigung Dringlichkeit: mittel
1110	Acer pseudoplatanus Berg-Ahorn	bis 10	5-10 m	einstämmig 63 cm	Lebensphase: Reifephase Schäden: Riss, Schiefstämmigkeit, Stammfuß nicht einsehbar, Totholzbildung, Wipfeldürre Vitalitätsstufe: 2 - geschädigt Schadstufe: 3 - sehr stark geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	gering	gering		Fällung Dringlichkeit: mittel
1113	Acer pseudoplatanus Berg-Ahorn	bis 10	5-10 m	einstämmig 72 cm	Lebensphase: Reifephase Schäden: Fäule am stamm, Schiefstämmigkeit, Stammfuß nicht einsehbar, Stammtriebe Vitalitätsstufe: 1 - geschwächt Schadstufe: 3 - sehr stark geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	gering	gering		Fällung Dringlichkeit: mittel
1116	Acer pseudoplatanus Berg-Ahorn	bis 10	5-10 m	einstämmig 46 cm	Lebensphase: Reifephase Schäden: Schiefstämmigkeit, Totholzbildung Vitalitätsstufe: 1 - geschwächt Schadstufe: 1 - geschädigt Schutzstatus: unterliegt nicht der Baumschutzsatzung	gering	gering		Totholzbeseitigung Dringlichkeit: mittel
1119	Acer pseudoplatanus Berg-Ahorn	bis 10	5-10 m	mehrstämmig 73 cm	Lebensphase: Reifephase Schäden: Fäule am Stamm, Pilzfruchtkörper am Stamm, Schiefstämmigkeit Vitalitätsstufe: 2 - geschädigt Schadstufe: 2 - stark geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	gering	gering		Fällung Dringlichkeit: mittel

Baum-Nr.	Baumart	Baumhöhe in m	Kronendurchmesser	Stammzahl/ Stammumfang in 1 m Höhe	Lebensphase / Schäden / Schadsymptome / Vitalität / Schadstufe / Schutzstatus	Schutzwürdigkeit ²	Raumwirksamkeit	Bemerkung	Maßnahme / Dringlichkeit ¹
1122	Acer pseudoplatanus Berg-Ahorn	bis 10	5-10 m	einstämmig 85 cm	Lebensphase: Reifephase Schäden: Totholzbildung, Wipfeldürre, Baum stirbt ab Vitalitätsstufe: 2 - geschädigt Schadstufe: 2 - stark geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	gering	gering		Fällung Dringlichkeit: mittel
1125	Carpinus betulus Hainbuche	>10-15	5-10 m	einstämmig 147 cm	Lebensphase: Alterungsphase Schäden: Pilzfruchtkörper am Stamm, Totholzbildung, große eingefaulte Astungswunden, Insektenlöcher Vitalitätsstufe: 1 - geschwächt Schadstufe: 2 - stark geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	gering	mittel		Kroneneinkürzung 15 % Dringlichkeit: mittel
1128	Carpinus betulus Hainbuche	bis 10	2-5 m	mehrstämmig 61 cm	Lebensphase: Reifephase Schäden: einseitige Krone, Totholzbildung, Wipfeldürre, Astungswunden Vitalitätsstufe: 1 - geschwächt Schadstufe: 2 - stark geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	mittel	mittel		keine
1131	Acer negundo Eschen-Ahorn	>10-15	5-10 m	einstämmig 93 cm	Lebensphase: Reifephase Schäden: Schiefstämmigkeit, Zwieselbildung, Krone nicht vollständig einsehbar Vitalitätsstufe: 0 - vital Schadstufe: 0 - nicht bis leicht geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	mittel	gering		keine
1134	Acer pseudoplatanus Berg-Ahorn	bis 10	5-10 m	einstämmig 59 cm	Lebensphase: Reifephase Schäden: Schiefstämmigkeit Vitalitätsstufe: 0 - vital Schadstufe: 0 - nicht bis leicht geschädigt Schutzstatus: unterliegt nicht der Baumschutzsatzung	gering	gering		keine

Baum-Nr.	Baumart	Baumhöhe in m	Kronendurchmesser	Stammzahl/ Stammumfang in 1 m Höhe	Lebensphase / Schäden / Schadsymptome / Vitalität / Schadstufe / Schutzstatus	Schutzwürdigkeit ²	Raumwirksamkeit	Bemerkung	Maßnahme / Dringlichkeit ¹
1137	Acer pseudoplatanus Berg-Ahorn	>10-15	5-10 m	einstämmig 44 cm	Lebensphase: Reifephase Schäden: Stammfuß nicht einsehbar, einseitige Krone Vitalitätsstufe: 0 - vital Schadstufe: 0 - nicht bis leicht geschädigt Schutzstatus: unterliegt nicht der Baumschutzsatzung	gering	gering		keine
1140	Acer negundo Eschen-Ahorn	>10-15	10-15 m	einstämmig 193 cm	Lebensphase: Reifephase Schäden: Fäule am Stamm, Riss, Zwieselbildung, Totholzbildung, Wipfeldürre Vitalitätsstufe: 1 - geschwächt Schadstufe: 2 - stark geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	gering	mittel		Fällung Dringlichkeit: mittel
1143	Acer pseudoplatanus Berg-Ahorn	bis 10	5-10 m	einstämmig 91 cm	Lebensphase: Reifephase Schäden: Zwieselbildung Vitalitätsstufe: 0 - vital Schadstufe: 1 - geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	mittel	mittel		keine
1152	Acer campestre Feld-Ahorn	>10-15	5-10 m	einstämmig 100 cm	Lebensphase: Reifephase Schäden: Schiefstämmigkeit, Krone nicht vollständig einsehbar Vitalitätsstufe: 0 - vital Schadstufe: 0 - nicht bis leicht geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	gering	mittel		keine
1155	Acer campestre Feld-Ahorn	>10-15	10-15 m	mehrstämmig 88 cm	Lebensphase: Reifephase Schäden: Riss, Schiefstämmigkeit, Zwieselbildung, Totholzbildung Vitalitätsstufe: 0 - vital Schadstufe: 1 - geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	gering	mittel		keine
1161	Acer pseudoplatanus Berg-Ahorn	bis 10	5-10 m	einstämmig 83 cm	Lebensphase: Reifephase Schäden: Schiefstämmigkeit, Totholzbildung Vitalitätsstufe: 0 - vital Schadstufe: 0 - nicht bis leicht geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	gering	mittel		keine

Baum-Nr.	Baumart	Baumhöhe in m	Kronendurchmesser	Stammzahl/ Stammumfang in 1 m Höhe	Lebensphase / Schäden / Schadsymptome / Vitalität / Schadstufe / Schutzstatus	Schutzwürdigkeit ²	Raumwirksamkeit	Bemerkung	Maßnahme / Dringlichkeit ¹
1164	Ailanthus altissima Götterbaum	>10-15	10-15 m	zweistämmig 72 cm	Lebensphase: Reifephase Schäden: Totholzbildung Vitalitätsstufe: 0 - vital Schadstufe: 0 - nicht bis leicht geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	gering	mittel		keine
1201	Acer negundo Eschen-Ahorn	bis 10	5-10 m	zweistämmig 68 cm	Lebensphase: Reifephase Schäden: keine Vitalitätsstufe: 0 - vital Schadstufe: 1 - geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	mittel	gering		Lichtraumprofilschnitt 2,5 m Dringlichkeit: gering
1204	Acer pseudoplatanus Berg-Ahorn	bis 10	5-10 m	mehrstämmig 44 cm	Lebensphase: Reifephase Schäden: keine Vitalitätsstufe: 0 - vital Schadstufe: 1 - geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	mittel	gering		keine
1207	Acer pseudoplatanus Berg-Ahorn	bis 10	5-10 m	mehrstämmig 51 cm	Lebensphase: Reifephase Schäden: Schiefstämmigkeit, Zwieselbildung, einseitige Krone, Totholzbildung Vitalitätsstufe: 1 - geschwächt Schadstufe: 1 - geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	gering	gering		Lichtraumprofilschnitt 2,5 m Dringlichkeit: mittel
1210	Acer pseudoplatanus Berg-Ahorn	bis 10	5-10 m	einstämmig 45 cm	Lebensphase: Reifephase Schäden: Schiefstämmigkeit, Zwieselbildung Vitalitätsstufe: 0 - vital Schadstufe: 0 - nicht bis leicht geschädigt Schutzstatus: unterliegt nicht der Baumschutzsatzung	gering	gering		keine
1213	Malus spec. Zierapfel	bis 10	5-10 m	zweistämmig 64 cm	Lebensphase: Reifephase Schäden: Stammtriebe, Atbruch, Totholzbildung, eingefaltete Astungswunden Vitalitätsstufe: 0 - vital Schadstufe: 2 - stark geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	mittel	gering		keine

Baum-Nr.	Baumart	Baumhöhe in m	Kronendurchmesser	Stammzahl/ Stammumfang in 1 m Höhe	Lebensphase / Schäden / Schadsymptome / Vitalität / Schadstufe / Schutzstatus	Schutzwürdigkeit ²	Raumwirksamkeit	Bemerkung	Maßnahme / Dringlichkeit ¹
1216	Acer negundo Eschen-Ahorn	bis 10	5-10 m	einstämmig 63 cm	Lebensphase: Reifephase Schäden: Stammtriebe, Astbruch Vitalitätsstufe: 1 - geschwächt Schadstufe: 0 - nicht bis leicht geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	mittel	gering		keine
1222	Acer pseudoplatanus Berg-Ahorn	>10-15	5-10 m	einstämmig 119 cm	Lebensphase: Reifephase Schäden: Totholzbildung, Wipfeldürre, eingefaulte Astungswunden Vitalitätsstufe: 2 - geschädigt Schadstufe: 2 - stark geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	gering	mittel		keine
1225	Acer pseudoplatanus Berg-Ahorn	>10-15	5-10 m	einstämmig 185 cm	Lebensphase: Alterungsphase Schäden: Schiefstämmigkeit, gekappte Krone, Totholzbildung, Astungswunden Vitalitätsstufe: 1 - geschwächt Schadstufe: 2 - stark geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	gering	mittel		keine
1228	Acer pseudoplatanus Berg-Ahorn	>10-15	5-10 m	einstämmig 118 cm	Lebensphase: Alterungsphase Schäden: Stammfuß nicht einsehbar, Totholzbildung, eingefaulte Astungswunden Vitalitätsstufe: 0 - vital Schadstufe: 1 - geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	mittel	mittel		keine
1231	Acer pseudoplatanus Berg-Ahorn	bis 10	5-10 m	einstämmig 67 cm	Lebensphase: Reifephase Schäden: offene/geschlossene Wundleiste, Stammfuß nicht einsehbar, Totholzbildung, Wipfeldürre Vitalitätsstufe: 1 - geschwächt Schadstufe: 2 - stark geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	gering	mittel		keine

Baum-Nr.	Baumart	Baumhöhe in m	Kronendurchmesser	Stammzahl/ Stammumfang in 1 m Höhe	Lebensphase / Schäden / Schadsymptome / Vitalität / Schadstufe / Schutzstatus	Schutzwürdigkeit ²	Raumwirksamkeit	Bemerkung	Maßnahme / Dringlichkeit ¹
1234	Acer saccharinum Silber-Ahorn	>10-15	5-10 m	einstämmig 139 cm	Lebensphase: Alterungsphase Schäden: Stammtriebe, Zwieselbildung, gekappte Krone, Totholzbildung, Wipfeldürre, eingefaulte Astungswunden Vitalitätsstufe: 2 - geschädigt Schadstufe: 3 - sehr stark geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	gering	mittel		Totholzbeseitigung Dringlichkeit: mittel
1237	Carpinus betulus Hainbuche	>10-15	5-10 m	einstämmig 131 cm	Lebensphase: Alterungsphase Schäden: Pilzfruchtkörper am Stamm, Astbruch, Totholzbildung, große Astungswunden, Rindenabplatzung Vitalitätsstufe: 1 - geschwächt Schadstufe: 2 - stark geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	gering	mittel		Kronenteileinkürzung Ast mit Rindenabplatzung und Pilzfruchtkörper über Fußweg entfernen Dringlichkeit: mittel
1291	Acer pseudoplatanus Berg-Ahorn	bis 10	5-10 m	einstämmig 54 cm	Lebensphase: Reifephase Schäden: Schiefstämmigkeit, Stammbewuchs, Stammfuß nicht einsehbar Vitalitätsstufe: 0 - vital Schadstufe: 0 - nicht bis leicht geschädigt Schutzstatus: unterliegt nicht der Baumschutzsatzung	gering	gering		keine
1294	Acer negundo Eschen-Ahorn	bis 10	2-5 m	einstämmig 70 cm	Lebensphase: Reifephase Schäden: Fäule am Stamm, Schiefstämmigkeit, Astbruch, Totholzbildung, eingefaulte Astungswunden Vitalitätsstufe: 1 - geschwächt Schadstufe: 2 - stark geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	gering	gering		keine
1298	Acer campestre Feld-Ahorn	>10-15	5-10 m	einstämmig 68 cm	Lebensphase: Reifephase Schäden: Schiefstämmigkeit, Stammbewuchs, Totholzbildung Vitalitätsstufe: 0 - vital Schadstufe: 0 - nicht bis leicht geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	gering	gering		keine

Baum-Nr.	Baumart	Baumhöhe in m	Kronendurchmesser	Stammzahl/ Stammumfang in 1 m Höhe	Lebensphase / Schäden / Schadsymptome / Vitalität / Schadstufe / Schutzstatus	Schutzwürdigkeit ²	Raumwirksamkeit	Bemerkung	Maßnahme / Dringlichkeit ¹
1301	Acer campestre Feld-Ahorn	>10-15	5-10 m	zweistämmig 70 cm	Lebensphase: Reifephase Schäden: Stammbewuchs, Zwieselbildung, Krone nicht vollständig einsehbar, Totholzbildung Vitalitätsstufe: 0 - vital bis leicht geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	gering	gering		keine
1304	Populus x canadensis Hybrid-Pappel	>15-20	5-10 m	einstämmig 86 cm	Lebensphase: Reifephase Schäden: Schiefstämmigkeit, Stammtriebe, Zwieselbildung Vitalitätsstufe: 0 - vital Schadstufe: 0 - nicht bis leicht geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	mittel	mittel		keine
1311	Acer campestre Feld-Ahorn	>10-15	5-10 m	einstämmig 79 cm	Lebensphase: Reifephase Schäden: Fäule am Stamm, offene/geschlossene Wundleiste, Stammtriebe, Astbruch, einseitige Krone, Totholzbildung, Wipfelbruch eingefault Vitalitätsstufe: 1 - geschwächt Schadstufe: 2 - stark geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	gering	gering		keine
1314	Acer campestre Feld-Ahorn	>10-15	5-10 m	einstämmig 58 cm	Lebensphase: Reifephase Schäden: offene/geschlossene Wundleiste, Stammtriebe, einseitige Krone Vitalitätsstufe: 0 - vital Schadstufe: 1 - geschädigt Schutzstatus: unterliegt nicht der Baumschutzsatzung	gering	gering		keine

Baum-Nr.	Baumart	Baumhöhe in m	Kronendurchmesser	Stammzahl/ Stammumfang in 1 m Höhe	Lebensphase / Schäden / Schadsymptome / Vitalität / Schadstufe / Schutzstatus	Schutzwürdigkeit ²	Raumwirksamkeit	Bemerkung	Maßnahme / Dringlichkeit ¹
1320	Acer campestre Feld-Ahorn	bis 10	5-10 m	einstämmig 50 cm	Lebensphase: Reifephase Schäden: Zwieselbildung, Krone nicht vollständig einsehbar Vitalitätsstufe: 0 - vital Schadstufe: 0 - nicht bis leicht geschädigt Schutzstatus: unterliegt nicht der Baumschutzsatzung	gering	gering		keine
1323	Acer campestre Feld-Ahorn	bis 10	5-10 m	zweistämmig 42 cm	Lebensphase: Reifephase Schäden: Krone nicht vollständig einsehbar Vitalitätsstufe: 0 - vital Schadstufe: 0 - nicht bis leicht geschädigt Schutzstatus: unterliegt nicht der Baumschutzsatzung	gering	gering		keine
1326	Acer campestre Feld-Ahorn	bis 10	5-10 m	zweistämmig 54 cm	Lebensphase: Reifephase Schäden: Schiefstämmigkeit, gekappter Stämmling Vitalitätsstufe: 0 - vital Schadstufe: 1 - geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	gering	gering		keine
1331	Acer campestre Feld-Ahorn	bis 10	5-10 m	einstämmig 55 cm	Lebensphase: Reifephase Schäden: Fäule am Stamm, Riss, Schiefstämmigkeit, Fäule an Ast in Krone Vitalitätsstufe: 1 - geschwächt Schadstufe: 2 - stark geschädigt Schutzstatus: unterliegt nicht der Baumschutzsatzung	gering	gering		Fällung Dringlichkeit: mittel
1334	Acer campestre Feld-Ahorn	>10-15	5-10 m	einstämmig 74 cm	Lebensphase: Reifephase Schäden: Schiefstämmigkeit, reibende Äste Vitalitätsstufe: 0 - vital Schadstufe: 0 - nicht bis leicht geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	gering	gering		keine
1337	Acer campestre Feld-Ahorn	bis 10	5-10 m	einstämmig 63 cm	Lebensphase: Reifephase Schäden: keine Vitalitätsstufe: 0 - vital Schadstufe: 0 - nicht bis leicht geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	gering	gering		keine

Baum-Nr.	Baumart	Baumhöhe in m	Kronendurchmesser	Stammzahl/ Stammumfang in 1 m Höhe	Lebensphase / Schäden / Schadsymptome / Vitalität / Schadstufe / Schutzstatus	Schutzwürdigkeit ²	Raumwirksamkeit	Bemerkung	Maßnahme / Dringlichkeit ¹
1340	Acer campestre Feld-Ahorn	>10-15	5-10 m	einstämmig 91 cm	Lebensphase: Reifephase Schäden: Zwieselbildung Vitalitätsstufe: 0 - vital Schadstufe: 1 - geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	mittel	gering		keine
1343	Sambucus nigra Schwarzer Holunder	bis 10	5-10 m	zweistämmig 56 cm	Lebensphase: Reifephase Schäden: Schiefstämmigkeit, Zwieselbildung Vitalitätsstufe: 0 - vital Schadstufe: 0 - nicht bis leicht geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	gering	gering		keine
1401	Acer campestre Feld-Ahorn	>15-20	5-10 m	zweistämmig 160 cm	Lebensphase: Alterungsphase Schäden: gekappter Stämmling, Zwieselbildung, Totholzbildung, eingefaulte Astungswunden Vitalitätsstufe: 0 - vital Schadstufe: 1 - geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	mittel	mittel		keine
1407	Acer pseudoplatanus Berg-Ahorn	>10-15	10-15 m	einstämmig 150 cm	Lebensphase: Reifephase Schäden: Druckzwiesel, Krone nicht vollständig einsehbar, Totholzbildung Vitalitätsstufe: 0 - vital Schadstufe: 2 - stark geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	gering	mittel		Kroneneinkürzung 15 % Dringlichkeit: mittel
1410	Acer pseudoplatanus Berg-Ahorn	>15-20	10-15 m	einstämmig 140 cm	Lebensphase: Alterungsphase Schäden: Stammbewuchs, Stammfuß nicht einsehbar, Totholzbildung Vitalitätsstufe: 0 - vital Schadstufe: 1 - geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	hoch	hoch		keine
1414	Acer campestre Feld-Ahorn	>15-20	5-10 m	einstämmig 140 cm	Lebensphase: Alterungsphase Schäden: Krone nicht vollständig einsehbar Vitalitätsstufe: 0 - vital Schadstufe: 1 - geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	mittel	hoch		keine

Baum-Nr.	Baumart	Baumhöhe in m	Kronendurchmesser	Stammzahl/ Stammumfang in 1 m Höhe	Lebensphase / Schäden / Schadsymptome / Vitalität / Schadstufe / Schutzstatus	Schutzwürdigkeit ²	Raumwirksamkeit	Bemerkung	Maßnahme / Dringlichkeit ¹
1417	Acer campestre Feld-Ahorn	bis 10	2-5 m	einstämmig 59 cm	Lebensphase: Reifephase Schäden: keine Vitalitätsstufe: 0 - vital Schadstufe: 0 - nicht bis leicht geschädigt Schutzstatus: unterliegt nicht der Baumschutzsatzung	mittel	gering		keine
1501	Platanus acerifolia Ahornblättrige Platane	>15-20	10-15 m	einstämmig 230 cm	Lebensphase: Alterungsphase Schäden: Riss, Adventivwurzeln Vitalitätsstufe: 0 - vital Schadstufe: 1 - geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	hoch	hoch		Kronenteileinkürzung Ast mit Riss ca. 3-4 m entlasten Dringlichkeit: mittel
1504	Robinia pseudoacacia Robinie	>10-15	5-10 m	einstämmig 280 cm	Lebensphase: Alterungsphase Schäden: Riss, Stammfuß nicht einsehbar, Totholzbildung, Wipfeldürre, ein Stämmling abgestorben Vitalitätsstufe: 2 - geschädigt Schadstufe: 2 - stark geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	gering	mittel		Totholzbeseitigung Dringlichkeit: hoch
1507	Ailanthus altissima Götterbaum	bis 10	5-10 m	einstämmig 55 cm	Lebensphase: Reifephase Schäden: Schiefstämmigkeit Vitalitätsstufe: 0 - vital Schadstufe: 0 - nicht bis leicht geschädigt Schutzstatus: unterliegt nicht der Baumschutzsatzung	gering	gering		keine
1510	Acer pseudoplatanus Berg-Ahorn	bis 10	2-5 m	einstämmig 57 cm	Lebensphase: Reifephase Schäden: keine Vitalitätsstufe: 0 - vital Schadstufe: 0 - nicht bis leicht geschädigt Schutzstatus: unterliegt nicht der Baumschutzsatzung	hoch	hoch		keine
1551	- Art unbekannt	bis 10	5-10 m	einstämmig 50 cm	Lebensphase: Reifephase Schäden: abgestorben Vitalitätsstufe: 0 - vital Schadstufe: 4 - absterbend / tot Schutzstatus: unterliegt nicht der Baumschutzsatzung	gering	gering		Fällung Dringlichkeit: gering

Baum-Nr.	Baumart	Baumhöhe in m	Kronendurchmesser	Stammzahl/ Stammumfang in 1 m Höhe	Lebensphase / Schäden / Schadsymptome / Vitalität / Schadstufe / Schutzstatus	Schutzwürdigkeit ²	Raumwirksamkeit	Bemerkung	Maßnahme / Dringlichkeit ¹
1602	Taxus baccata Gewöhnliche Eibe	bis 10	5-10 m	zweistämmig 40 cm	Lebensphase: Reifephase Schäden: keine Vitalitätsstufe: 0 - vital Schadstufe: 0 - nicht bis leicht geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	gering	gering		keine
1605	Acer pseudoplatanus Berg-Ahorn	bis 10	5-10 m	einstämmig 75 cm	Lebensphase: Reifephase Schäden: keine Vitalitätsstufe: 0 - vital Schadstufe: 0 - nicht bis leicht geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	gering	gering		keine
1608	Ulmus glabra Berg-Ulme	bis 10	5-10 m	einstämmig 80 cm	Lebensphase: Reifephase Schäden: Schiefstämmigkeit, Stammfuß nicht einsehbar, Stammtriebe, Totholzbildung Vitalitätsstufe: 1 - geschwächt Schadstufe: 2 - stark geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	gering	gering		keine
1611	Fraxinus excelsior Gewöhnliche Esche	>10-15	5-10 m	einstämmig 100 cm	Lebensphase: Reifephase Schäden: Stammfuß nicht einsehbar, Totholzbildung, Eschentriebsterben Vitalitätsstufe: 2 - geschädigt Schadstufe: 1 - geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	gering	gering		Totholzbeseitigung Dringlichkeit: mittel
1614	Ulmus glabra Berg-Ulme	bis 10	5-10 m	zweistämmig 57 cm	Lebensphase: Reifephase Schäden: Schiefstämmigkeit Vitalitätsstufe: 1 - geschwächt Schadstufe: 0 - nicht bis leicht geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	gering	gering		keine
1617	Acer campestre Feld-Ahorn	bis 10	2-5 m	einstämmig 39 cm	Lebensphase: Reifephase Schäden: Stammbewuchs, Stammfuß nicht einsehbar, Zwieselbildung Vitalitätsstufe: 0 - vital Schadstufe: 0 - nicht bis leicht geschädigt Schutzstatus: unterliegt nicht der Baumschutzsatzung	gering	gering		keine

Baum-Nr.	Baumart	Baumhöhe in m	Kronendurchmesser	Stammzahl/ Stammumfang in 1 m Höhe	Lebensphase / Schäden / Schadsymptome / Vitalität / Schadstufe / Schutzstatus	Schutzwürdigkeit ²	Raumwirksamkeit	Bemerkung	Maßnahme / Dringlichkeit ¹
1622	Sambucus nigra Schwarzer Holunder	bis 10	2-5 m	einstämmig 30 cm	Lebensphase: Reifephase Schäden: Stammfuß nicht einsehbar Vitalitätsstufe: 0 - vital Schadstufe: 0 - nicht bis leicht geschädigt Schutzstatus: unterliegt nicht der Baumschutzsatzung	gering	gering		keine
2000	Robinia pseudoacacia Robinie	bis 10	5-10 m	einstämmig 90 cm	Lebensphase: Reifephase Schäden: Stammfuß nicht einsehbar, Zwieselbildung, Totholzbildung Vitalitätsstufe: 0 - vital Schadstufe: 1 - geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	hoch	hoch		keine
2004	Aesculus hippocastanum Rosskastanie	bis 10	5-10 m	einstämmig 125 cm	Lebensphase: Reifephase Schäden: Wurzelschäden, Fäule am Stamm, eingefaulte Astungswunden Vitalitätsstufe: 0 - vital Schadstufe: 2 - stark geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	mittel	hoch		keine
2007	Populus x canadensis Hybrid-Pappel	>15-20	5-10 m	einstämmig 200 cm	Lebensphase: Alterungsphase Schäden: Zwieselbildung, Totholzbildung, teilweise zurückgeschnitten Vitalitätsstufe: 1 - geschwächt Schadstufe: 1 - geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	mittel	hoch	Nutzbarkeit des Traubereichs erheblich eingeschränkt, Regelmäßiger Rückschnitt erforderlich	Totholzbeseitigung Dringlichkeit: hoch
2010	Populus x canadensis Hybrid-Pappel	>15-20	10-15 m	einstämmig 175 cm	Lebensphase: Reifephase Schäden: Schiefstämmigkeit, Zwieselbildung, Astbruch, Totholzbildung Vitalitätsstufe: 1 - geschwächt Schadstufe: 1 - geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	mittel	hoch	Nutzbarkeit des Traubereichs erheblich eingeschränkt, Regelmäßiger Rückschnitt erforderlich	keine

Baum-Nr.	Baumart	Baumhöhe in m	Kronendurchmesser	Stammzahl/ Stammumfang in 1 m Höhe	Lebensphase / Schäden / Schadsymptome / Vitalität / Schadstufe / Schutzstatus	Schutzwürdigkeit ²	Raumwirksamkeit	Bemerkung	Maßnahme / Dringlichkeit ¹
2013	Aesculus hippocastanum Rosskastanie	>10-15	5-10 m	einstämmig 125 cm	Lebensphase: Reifephase Schäden: Zwieselbildung, Rindenabplatzung, eingefaulte Astungswunden Vitalitätsstufe: 0 - vital Schadstufe: 1 - geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	hoch	hoch		keine
2016	Populus x canadensis Hybrid-Pappel	>15-20	5-10 m	einstämmig 230 cm	Lebensphase: Alterungsphase Schäden: Stammfuß nicht einsehbar, Stammtriebe, Zwieselbildung Vitalitätsstufe: 0 - vital Schadstufe: 1 - geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	mittel	hoch	Nutzbarkeit des Traubereichs erheblich eingeschränkt, Regelmäßiger Rückschnitt erforderlich	keine
2019	Acer campestre Feld-Ahorn	bis 10	5-10 m	einstämmig 85 cm	Lebensphase: Reifephase Schäden: Zwieselbildung Vitalitätsstufe: 0 - vital Schadstufe: 1 - geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	mittel	mittel		keine
2022	Tilia platyphyllos Sommer-Linde	>10-15	5-10 m	einstämmig 120 cm	Lebensphase: Alterungsphase Schäden: Stammfuß nicht einsehbar, Zwieselbildung Vitalitätsstufe: 0 - vital Schadstufe: 1 - geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	hoch	hoch		keine
2025	Aesculus hippocastanum Rosskastanie	bis 10	5-10 m	einstämmig 130 cm	Lebensphase: Reifephase Schäden: Stammbewuchs, Stammfuß nicht einsehbar, Zwieselbildung, eingefaulte Astungswunden Vitalitätsstufe: 1 - geschwächt Schadstufe: 1 - geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	hoch	hoch		keine

Baum-Nr.	Baumart	Baumhöhe in m	Kronendurchmesser	Stammzahl/ Stammumfang in 1 m Höhe	Lebensphase / Schäden / Schadsymptome / Vitalität / Schadstufe / Schutzstatus	Schutzwürdigkeit ²	Raumwirksamkeit	Bemerkung	Maßnahme / Dringlichkeit ¹
2028	Populus x canadensis Hybrid-Pappel	>15-20	10-15 m	einstämmig 240 cm	Lebensphase: Alterungsphase Schäden: Zwieselbildung, gekappte Krone Vitalitätsstufe: 0 - vital Schadstufe: 1 - geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	mittel	hoch	Nutzbarkeit des Traufbereichs erheblich eingeschränkt, Regelmäßiger Rückschnitt erforderlich	keine
2561	Taxus baccata Gewöhnliche Eibe	bis 10	2-5 m	zweistämmig 85 cm	Lebensphase: Reifephase Schäden: Zwieselbildung Vitalitätsstufe: 0 - vital Schadstufe: 0 - nicht bis leicht geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	mittel	hoch		keine
3100	Acer campestre Feld-Ahorn	>10-15	5-10 m	einstämmig 125 cm	Lebensphase: Alterungsphase Schäden: Stammbewuchs, Stammfuß nicht einsehbar, Zwieselbildung, Krone nicht vollständig einsehbar Vitalitätsstufe: 0 - vital Schadstufe: 1 - geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	mittel	hoch		keine
3103	Acer pseudoplatanus Berg-Ahorn	>15-20	5-10 m	einstämmig 140 cm	Lebensphase: Alterungsphase Schäden: Zwieselbildung, Totholzbildung Vitalitätsstufe: 0 - vital Schadstufe: 1 - geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	mittel	hoch		keine
3106	Acer campestre Feld-Ahorn	>10-15	5-10 m	einstämmig 75 cm	Lebensphase: Reifephase Schäden: Zwieselbildung Vitalitätsstufe: 0 - vital Schadstufe: 1 - geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	hoch	hoch		keine
3109	Acer campestre Feld-Ahorn	>10-15	5-10 m	einstämmig 140 cm	Lebensphase: Reifephase Schäden: Schiefstämmigkeit, Zwieselbildung, Krone nicht vollständig einsehbar, Totholzbildung Vitalitätsstufe: 0 - vital Schadstufe: 1 - geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	hoch	hoch		Totholzbeseitigung Dringlichkeit: mittel

Baum-Nr.	Baumart	Baumhöhe in m	Kronendurchmesser	Stammzahl/ Stammumfang in 1 m Höhe	Lebensphase / Schäden / Schadsymptome / Vitalität / Schadstufe / Schutzstatus	Schutzwürdigkeit ²	Raumwirksamkeit	Bemerkung	Maßnahme / Dringlichkeit ¹
3112	Acer pseudoplatanus Berg-Ahorn	>10-15	5-10 m	zweistämmig 70 cm	Lebensphase: Reifephase Schäden: Schiefstämmigkeit, einseitige Krone Vitalitätsstufe: 0 - vital Schadstufe: 0 - nicht bis leicht geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	mittel	mittel		keine
3115	Prunus mahaleb Weichsel-Kirsche	>10-15	10-15 m	zweistämmig 110 cm	Lebensphase: Reifephase Schäden: Schiefstämmigkeit, Zwieselbildung, Astbruch, eingefaltete Astungswunde vermutlich mit Lackporling Vitalitätsstufe: 1 - geschwächt Schadstufe: 2 - stark geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	gering	mittel		Fällung Dringlichkeit: mittel
3118	Acer saccharinum Silber-Ahorn	>15-20	10-15 m	einstämmig 160 cm	Lebensphase: Alterungsphase Schäden: Astbruch, Krone nicht vollständig einsehbar, Totholz beseitigung Vitalitätsstufe: 1 - geschwächt Schadstufe: 1 - geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	mittel	hoch		keine
3121	Acer pseudoplatanus Berg-Ahorn	>10-15	5-10 m	einstämmig 115 cm	Lebensphase: Reifephase Schäden: Fäule am Stamm, offene/geschlossene Wundleiste, Schiefstämmigkeit, Totholzbildung Vitalitätsstufe: 1 - geschwächt Schadstufe: 2 - stark geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	mittel	hoch		keine
3124	Ailanthus altissima Götterbaum	>10-15	5-10 m	einstämmig 80 cm	Lebensphase: Reifephase Schäden: Totholzbildung Vitalitätsstufe: 0 - vital Schadstufe: 0 - nicht bis leicht geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	gering	gering		keine
3127	Ailanthus altissima Götterbaum	>10-15	5-10 m	einstämmig 58 cm	Lebensphase: Reifephase Schäden: Totholzbildung Vitalitätsstufe: 0 - vital Schadstufe: 0 - nicht bis leicht geschädigt Schutzstatus: unterliegt nicht der Baumschutzsatzung	gering	gering		keine

Baum-Nr.	Baumart	Baumhöhe in m	Kronendurchmesser	Stammzahl/ Stammumfang in 1 m Höhe	Lebensphase / Schäden / Schadsymptome / Vitalität / Schadstufe / Schutzstatus	Schutzwürdigkeit ²	Raumwirksamkeit	Bemerkung	Maßnahme / Dringlichkeit ¹
3130	Ailanthus altissima Götterbaum	>10-15	5-10 m	einstämmig 95 cm	Lebensphase: Reifephase Schäden: Schiefstämmigkeit, Zwieselbildung, einseitige Krone, Totholzbildung Vitalitätsstufe: 0 - vital Schadstufe: 0 - nicht bis leicht geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	gering	gering		keine
3133	Acer campestre Feld-Ahorn	>15-20	10-15 m	einstämmig 110 cm	Lebensphase: Reifephase Schäden: Stammtriebe, Zwieselbildung, Krone nicht vollständig einsehbar, Totholzbildung Vitalitätsstufe: 0 - vital Schadstufe: 1 - geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	mittel	hoch		keine
3136	Acer campestre Feld-Ahorn	>15-20	10-15 m	einstämmig 145 cm	Lebensphase: Alterungsphase Schäden: Riss, Zwieselbildung, Krone nicht vollständig einsehbar, Totholzbildung Vitalitätsstufe: 0 - vital Schadstufe: 2 - stark geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	mittel	hoch		Kroneneinkürzung 10 % allseitig einkürzen Dringlichkeit: mittel
3139	Acer campestre Feld-Ahorn	>15-20	10-15 m	einstämmig 95 cm	Lebensphase: Alterungsphase Schäden: Zwieselbildung, Krone nicht vollständig einsehbar Vitalitätsstufe: 0 - vital Schadstufe: 1 - geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	mittel	hoch		keine
3200	Ailanthus altissima Götterbaum	bis 10	5-10 m	einstämmig 60 cm	Lebensphase: Reifephase Schäden: Fäule am Stammfuß, gekappter Stämming Vitalitätsstufe: 0 - vital Schadstufe: 1 - geschädigt Schutzstatus: unterliegt nicht der Baumschutzsatzung	gering	gering		keine

Baum-Nr.	Baumart	Baumhöhe in m	Kronendurchmesser	Stammzahl/ Stammumfang in 1 m Höhe	Lebensphase / Schäden / Schadsymptome / Vitalität / Schadstufe / Schutzstatus	Schutzwürdigkeit ²	Raumwirksamkeit	Bemerkung	Maßnahme / Dringlichkeit ¹
3203	Acer campestre Feld-Ahorn	>10-15	5-10 m	einstämmig 95 cm	Lebensphase: Reifephase Schäden: Schiefstämmigkeit, Zwieselbildung, Krone nicht vollständig einsehbar Vitalitätsstufe: 0 - vital Schadstufe: 1 - geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	mittel	mittel		keine
3206	Populus x canadensis Hybrid-Pappel	>15-20	10-15 m	einstämmig 255 cm	Lebensphase: Alterungsphase Schäden: Fäule am Stammfuß, Schiefstämmigkeit, Totholzbildung, Wipfeldürre, tiefreichende offene Faulhöhle am Stammfuß Vitalitätsstufe: 1 - geschwächt Schadstufe: 2 - stark geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	gering	hoch	Nutzbarkeit des Traubereichs erheblich eingeschränkt, Regelmäßiger Rückschnitt erforderlich	Fällung Dringlichkeit: hoch
3209	Sambucus nigra Schwarzer Holunder	bis 10	5-10 m	zweistämmig 65 cm	Lebensphase: Alterungsphase Schäden: Astbruch, Totholzbildung Vitalitätsstufe: 0 - vital Schadstufe: 2 - stark geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	mittel	gering		keine
3212	Ailanthus altissima Götterbaum	>10-15	5-10 m	mehrstämmig 60 cm	Lebensphase: Reifephase Schäden: keine Vitalitätsstufe: 0 - vital Schadstufe: 0 - nicht bis leicht geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	gering	gering		keine
3215	Carpinus betulus Hainbuche	bis 10	5-10 m	einstämmig 75 cm	Lebensphase: Reifephase Schäden: Zwieselbildung Vitalitätsstufe: 0 - vital Schadstufe: 0 - nicht bis leicht geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	gering	gering		keine
3218	Sambucus nigra Schwarzer Holunder	bis 10	5-10 m	zweistämmig 55 cm	Lebensphase: Reifephase Schäden: Schiefstämmigkeit Vitalitätsstufe: 0 - vital Schadstufe: 0 - nicht bis leicht geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	gering	gering		keine

Baum-Nr.	Baumart	Baumhöhe in m	Kronendurchmesser	Stammzahl/ Stammumfang in 1 m Höhe	Lebensphase / Schäden / Schadsymptome / Vitalität / Schadstufe / Schutzstatus	Schutzwürdigkeit ²	Raumwirksamkeit	Bemerkung	Maßnahme / Dringlichkeit ¹
3221	Acer negundo Eschen-Ahorn	>10-15	5-10 m	einstämmig 170 cm	Lebensphase: Alterungsphase Schäden: Stammtriebe, Zwieselbildung, Totholzbildung Vitalitätsstufe: 1 - geschwächt Schadstufe: 1 - geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	mittel	mittel		keine
3224	Ailanthus altissima Götterbaum	>10-15	5-10 m	zweistämmig 65 cm	Lebensphase: Reifephase Schäden: Schiefstämmigkeit Vitalitätsstufe: 0 - vital Schadstufe: 0 - nicht bis leicht geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	gering	gering		keine
4001	Taxus baccata Gewöhnliche Eibe	bis 10	5-10 m	einstämmig 89 cm	Lebensphase: Reifephase Schäden: Zwieselbildung Vitalitätsstufe: 0 - vital Schadstufe: 0 - nicht bis leicht geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	hoch	hoch		keine
4002	Sambucus nigra Schwarzer Holunder	bis 10	5-10 m	einstämmig 94 cm	Lebensphase: Reifephase Schäden: Schiefstämmigkeit, Zwieselbildung, Totholzbildung Vitalitätsstufe: 1 - geschwächt Schadstufe: 1 - geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	gering	gering		keine
4003	Ailanthus altissima Götterbaum	bis 10	5-10 m	mehrstämmig 62 cm	Lebensphase: Reifephase Schäden: keine Vitalitätsstufe: 0 - vital Schadstufe: 0 - nicht bis leicht geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	gering	gering		keine
4004	Acer campestre Feld-Ahorn	>10-15	5-10 m	einstämmig 105 cm	Lebensphase: Reifephase Schäden: einseitige Krone, freigestellt Vitalitätsstufe: 1 - geschwächt Schadstufe: 1 - geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	mittel	mittel		Kroneneinkürzung 10 % Dringlichkeit: mittel

Baum-Nr.	Baumart	Baumhöhe in m	Kronendurchmesser	Stammzahl/ Stammumfang in 1 m Höhe	Lebensphase / Schäden / Schadsymptome / Vitalität / Schadstufe / Schutzstatus	Schutzwürdigkeit ²	Raumwirksamkeit	Bemerkung	Maßnahme / Dringlichkeit ¹
4005	Ailanthus altissima Götterbaum	bis 10	5-10 m	einstämmig 67 cm	Lebensphase: Reifephase Schäden: Zwieselbildung Vitalitätsstufe: 0 - vital Schadstufe: 0 - nicht bis leicht geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	gering	gering		keine
4006	- Art unbekannt	bis 10	2-5 m	einstämmig 59 cm	Lebensphase: Reifephase Schäden: mit Zaun verwachsen, Stammfuß nicht einsehbar Vitalitätsstufe: 0 - vital Schadstufe: 2 - stark geschädigt Schutzstatus: unterliegt nicht der Baumschutzsatzung	gering	gering		keine
4007	Sambucus nigra Schwarzer Holunder	bis 10	5-10 m	einstämmig 64 cm	Lebensphase: Reifephase Schäden: keine Vitalitätsstufe: 0 - vital Schadstufe: 0 - nicht bis leicht geschädigt Schutzstatus: unterliegt der Baumschutzsatzung	gering	gering		keine

¹: Dringlichkeitsstufen nach FLL-Baumkontrollrichtlinien.

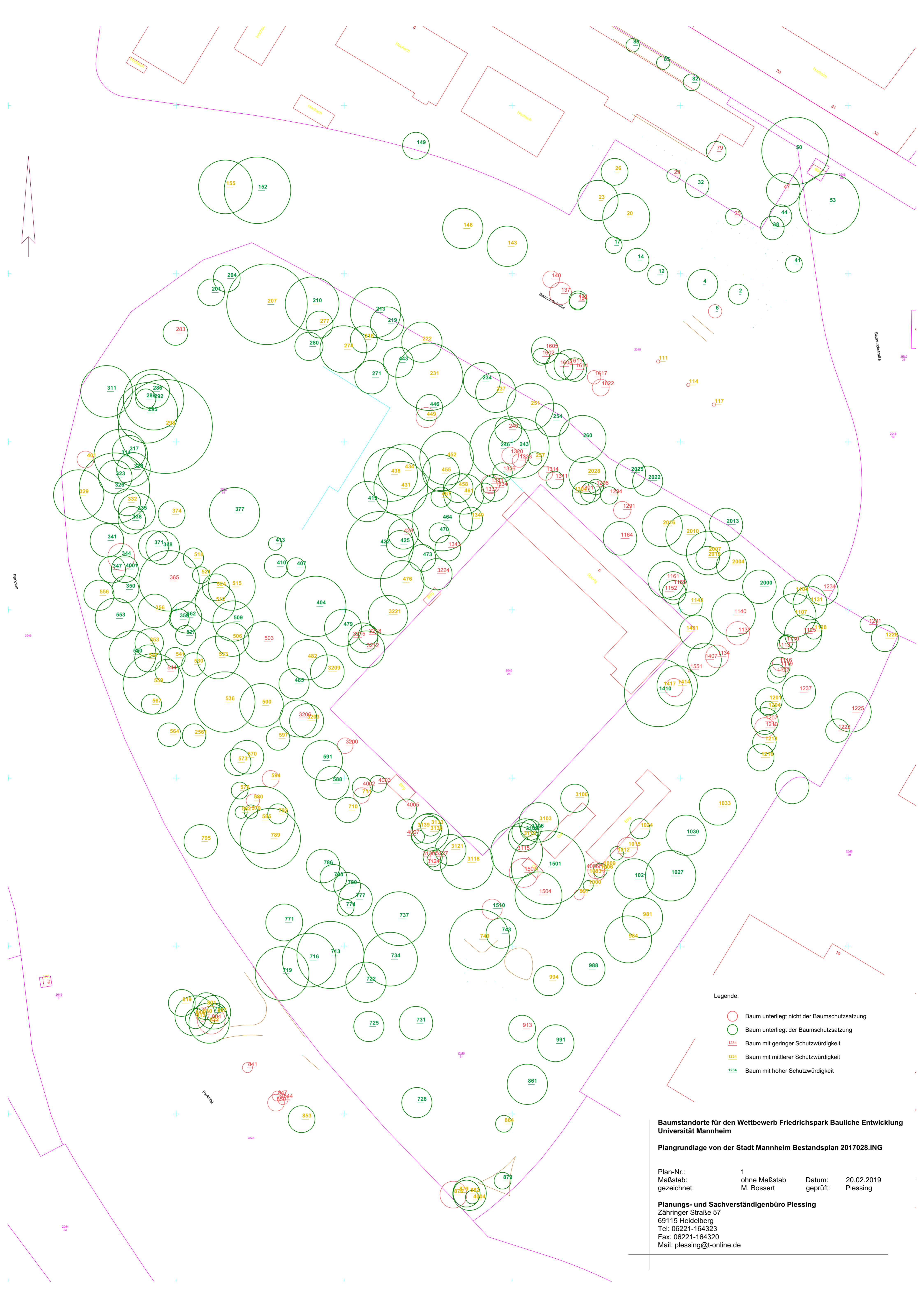
hoch: Ausführung innerhalb von 2 Wochen; mittel: Ausführung innerhalb eines halben Jahres; gering: Ausführung bis zur nächsten Regelkontrolle

²: Schutzwürdigkeit:

Wertigkeit **“hoch”** - Berücksichtigung / Integration des Baums in die Planung wird empfohlen, 106 Bäume (34 %)

Wertigkeit **“mittel”** - Baum nach Möglichkeit im Zuge der Planung berücksichtigen, Erhalt des Baumes ist zu prüfen, wenn nicht unmittelbar von einer Flächeninanspruchnahme betroffen, 123 Bäume (40 %)

Wertigkeit **“gering”** - keine Berücksichtigung des Baumes im Zuge der Planung erforderlich, Erhalt längerfristig / bei Realisierung der Planung nicht notwendig oder sinnvoll, 79 Bäume (26 %)



- Legende:
- Baum unterliegt nicht der Baumschutzsatzung
 - Baum unterliegt der Baumschutzsatzung
 - 1234 Baum mit geringer Schutzwürdigkeit
 - 1234 Baum mit mittlerer Schutzwürdigkeit
 - 1234 Baum mit hoher Schutzwürdigkeit

Baumstandorte für den Wettbewerb Friedrichspark Bauliche Entwicklung Universität Mannheim

Plangrundlage von der Stadt Mannheim Bestandsplan 2017028.ING

Plan-Nr.: 1
 Maßstab: ohne Maßstab
 gezeichnet: M. Bossert
 Datum: 20.02.2019
 geprüft: Plessing

Planungs- und Sachverständigenbüro Plessing
 Zähringer Straße 57
 69115 Heidelberg
 Tel: 06221-164323
 Fax: 06221-164320
 Mail: plessing@t-online.de