

Gremium	Termin	Status
Ortsbeirat Oppau	15.08.2017	öffentlich

**Anfrage der SPD-Ortsbeiratsfraktion
Baumkontrollen und Baumpflege im Ortsbezirk**

Vorlage Nr.: 20174551

Stellungnahme der Verwaltung

- 1. Frage:** Wir bitten die Verwaltung um einen Sachstandsbericht hinsichtlich der Baumkontrollen und Baumpflege bezogen auf die Stadtteile Oppau, Edigheim und Pflingstweide

Oppau:

Im Stadtteil Oppau befinden sich zum Stichtag des 09.08.2017 insgesamt 11.145 Bäume an Verkehrs- und Aufenthaltsflächen (digitales Baumkataster). Diese Bäume werden durch den Bereich Grünflächen und Friedhöfe hinsichtlich der Gewährleistung der Verkehrssicherheit betreut. Im Jahr 2016 wurden 5.228 Bäume einer Kontrolle unterzogen, dabei mussten insgesamt 776 verkehrssichernde Baumpflegemaßnahmen durchgeführt werden.

Die Anzahl der Baumkontrollen resultieren aus den festgelegten Kontrollintervallen. Die Kontrollintervalle werden entsprechend des Baumzustandes, der vorhandenen Defizite und Schäden sowie der berechtigten Verkehrssicherheitserwartung gemäß der Baumkontrollrichtlinie abgeleitet. Von den insgesamt 11.145 Bäumen werden 35 Stck. ¼-jährlich, 207 Stck. ½-jährlich, 1.131 Stck. jährlich, 6.879 Stck. 2-jährig und 2.893 Stck. 3-jährig kontrolliert.

Der Baumbestand ist insgesamt in einem guten Zustand. Es befinden sich 1.117 Bäume in der Jugendphase (bis 15 (20) Jahre), 9.178 Bäume in der Reifephase (bis 50 (80) Jahre) und 850 Bäume in der Alterungsphase (ab 50 (80) Jahre).

Die häufigsten 5 Baumgattungen sind: Ahorn (4.011 Stck.), Pappel (1.196 Stck.), Hainbuche (1.143 Stck.), Esche (925 Stck.) und Linde (691 Stck.).

Edigheim:

Im Stadtteil Edigheim befinden sich zum Stichtag des 09.08.2017 insgesamt 8.471 Bäume an Verkehrs- und Aufenthaltsflächen (digitales Baumkataster). Diese Bäume werden durch den Bereich Grünflächen und Friedhöfe hinsichtlich der Gewährleistung der Verkehrssicherheit betreut. Im Jahr 2016 wurden 3.543 Bäume einer Kontrolle unterzogen, dabei mussten insgesamt 869 verkehrssichernde Baumpflegemaßnahmen durchgeführt werden.

Die Anzahl der Baumkontrollen resultieren aus den festgelegten Kontrollintervallen. Die Kontrollintervalle werden entsprechend des Baumzustandes, der vorhandenen Defizite und Schäden sowie der berechtigten Verkehrssicherheitserwartung gemäß der Baumkontrollrichtlinie abgeleitet. Von den insgesamt 8.471 Bäumen werden 6 Stck. ¼-jährlich, 33 Stck. ½-jährlich, 1.106 Stck. jährlich, 6.483 Stck. 2-jährig und 843 Stck. 3-jährig kontrolliert.

Der Baumbestand ist insgesamt in einem guten Zustand. Es befinden sich 383 Bäume in der Jugendphase (bis 15 (20) Jahre), 7.448 Bäume in der Reifephase (bis 50 (80) Jahre) und 640 Bäume in der Alterungsphase (ab 50 (80) Jahre).

Die häufigsten 5 Baumgattungen sind: Ahorn (2.924 Stck.), Esche (865 Stck.), Linde (648 Stck.), Prunus-Arten (Kirsche, Pflaume, etc.) (609 Stck.) und Hainbuche (606 Stck.).

Pfingstweide:

Im Stadtteil Pfingstweide befinden sich zum Stichtag des 09.08.2017 insgesamt 5.270 Bäume an Verkehrs- und Aufenthaltsflächen (digitales Baumkataster). Diese Bäume werden durch den Bereich Grünflächen und Friedhöfe hinsichtlich der Gewährleistung der Verkehrssicherheit betreut. Im Jahr 2016 wurden 1.660 Bäume einer Kontrolle unterzogen, dabei mussten insgesamt 283 verkehrssichernde Baumpflegemaßnahmen durchgeführt werden.

Die Anzahl der Baumkontrollen resultieren aus den festgelegten Kontrollintervallen. Die Kontrollintervalle werden entsprechend des Baumzustandes, der vorhandenen Defizite und Schäden sowie der berechtigten Verkehrssicherheitserwartung gemäß der Baumkontrollrichtlinie abgeleitet. Von den insgesamt 5.270 Bäumen werden 60 Stck. ½-jährlich, 661 Stck. jährlich, 4.267 Stck. 2-jährig und 282 Stck. 3-jährig kontrolliert.

Der Baumbestand ist insgesamt in einem guten Zustand. Es befinden sich 183 Bäume in der

Jugendphase (bis 15 (20) Jahre), 4.892 Bäume in der Reifephase (bis 50 (80) Jahre) und 195 Bäume in der Alterungsphase (ab 50 (80) Jahre).

Die häufigsten 5 Baumgattungen sind: Ahorn (2.015 Stck.), Hainbuche (627 Stck.), Esche (408 Stck.), Linde (269 Stck.) und Prunus-Arten (Kische, Pflaume, etc.) (200 Stck.).

4-214:
gez. Florian Tietze