



**Stadt Leverkusen**

Ergänzung zur Vorlage Nr. 2022/1779/1

**Der Oberbürgermeister**

V/67-670-bl

**Dezernat/Fachbereich/AZ**

09.11.2022

**Datum**

<b>Beratungsfolge</b>	<b>Datum</b>	<b>Zuständigkeit</b>	<b>Behandlung</b>
<b>Bezirksvertretung für den Stadtbezirk II</b>	22.11.2022	Entscheidung	öffentlich

**Betreff:**

Notwendige Baumfällung im Bezirk II

**Der Beschlussentwurf wird wie folgt ergänzt:**

Die Bezirksvertretung für den Stadtbezirk II stimmt den Fällungen der in der Anlage zur Ergänzung der Vorlage Nr. 2022/1779/1 näher bezeichneten Bäume zu.

gezeichnet:

In Vertretung

Deppe

**I) Finanzielle Auswirkungen im Jahr der Umsetzung und in den Folgejahren**

**Nein** (sofern keine Auswirkung = entfällt die Aufzählung/Punkt beendet)

**Ja – ergebniswirksam**

Produkt: 1305 Sachkonto: 720000

Aufwendungen für die Maßnahme: 1.777,99 €

Fördermittel beantragt:  Nein  Ja %

Name Förderprogramm:

Ratsbeschluss vom zur Vorlage Nr.

Beantragte Förderhöhe: €

**Ja – investiv**

Finanzstelle/n: Finanzposition/en:

Auszahlungen für die Maßnahme: €

Fördermittel beantragt:  Nein  Ja %

Name Förderprogramm:

Ratsbeschluss vom zur Vorlage Nr.

Beantragte Förderhöhe: €

**Maßnahme ist im Haushalt ausreichend veranschlagt**

Ansätze sind ausreichend

Deckung erfolgt aus Produkt/Finanzstelle  
in Höhe von €

**Jährliche Folgeaufwendungen ab Haushaltsjahr:**

Personal-/Sachaufwand: €

Bilanzielle Abschreibungen: €

Hierunter fallen neben den üblichen bilanziellen Abschreibungen auch einmalige bzw. Sonderabschreibungen.

Aktuell nicht bezifferbar

**Jährliche Folgeerträge (ergebniswirksam) ab Haushaltsjahr:**

**Erträge (z. B. Gebühren, Beiträge, Auflösung Sonderposten):** €

Produkt: Sachkonto

**Einsparungen ab Haushaltsjahr:**

Personal-/Sachaufwand: €

Produkt: Sachkonto

ggf. Hinweis Dez. II/FB 20:

**II) Nachhaltigkeit der Maßnahme im Sinne des Klimaschutzes:**

Klimaschutz betroffen	Nachhaltigkeit	kurz- bis mittelfristige Nachhaltigkeit	langfristige Nachhaltigkeit
<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein			

### **Begründung:**

Bei einer turnusmäßigen Baumkontrolle wurden durch das städtische Fachpersonal an einer Buche (*Fagus*, Baum Nr. 744) am Sportplatz Am Birkenberg umfangreiche Schäden durch einen Hallimasch-Befall festgestellt. Dieser Pilz verursacht Kern- und Stockfäule. Bei dieser Buche ist eine Stammfußfäule erkennbar. Die Folgen sind Wurf oder Bruch bei Windeinwirkung sowie erhebliche Holzverluste.

Ebenfalls fiel an einer Rosskastanie (*Aesculus hippocastanum*, Baum Nr. 21) an der Werkstättenstraße eine Moderfäule (Form der durch Pilze bewirkten Holzerstörung) auf, die bereits zu einer Rindenablösung am Stammfuß von mehr als 50 % geführt hat. Darüber hinaus leidet die Rosskastanie an der Pseudomonas-Rindenkrankheit, die durch ein Bakterium ausgelöst wird. Die Bruchsicherheit ist bei diesem Baum, der in der Nähe eines Fußgängerüberwegs steht, stark gefährdet.

Bei einer Begehung eines Zimtahorns (*Acer griseum*, Baum Nr. 579) im Aquila-Park wurden Pilzfruchtkörper ringsum den Baum an 30 % des Stammfußes durch einen Lackporling festgestellt. Ein Lackporling ist ein holzbewohnender und holzersetzer Porenpilz, der als Parasit in und auf dem Wurzel- und Stammfußbereich von Nadel- und Laubbäumen lebt. An dem hier betroffenen Baum zeigt sich eine deutliche Fäuleentwicklung im Wurzelbereich, die zu einer abnehmenden Vitalität des Baumes geführt hat. Dieser Schaden kann von dem Baum nicht mehr lange kompensiert werden, sodass die Standsicherheit des Baumes gefährdet ist.

Zur Wahrung der Verkehrssicherheit ist bei allen drei Bäumen eine Fällung unumgänglich. Ersatzpflanzungen werden erfolgen.

### **Begründung der einfachen Dringlichkeit:**

Da der zuletzt genannte Baum bei einem durchgeführten Kontrolltermin erst kurzfristig sein Schadensbild zeigte, wegen des Standortes in der Nähe von Schule, Kindergarten und Altenheim jedoch eine erhöhte Gefahr von Personenschäden ausgeht, konnte eine Verschiebung in den nächsten Turnus nicht erfolgen.

### **Anlage/n:**

2022-1779 Fällliste Bez II