



**Stadt Leverkusen**

Antrag Nr. 2021/1105

**Der Oberbürgermeister**

V01-011-20-06-he

**Dezernat/Fachbereich/AZ**

10.11.2021

**Datum**

<b>Beratungsfolge</b>	<b>Datum</b>	<b>Zuständigkeit</b>	<b>Behandlung</b>
<b>Ausschuss für Bürgereingaben und Umwelt</b>	11.11.2021	Beratung	öffentlich
<b>Ausschuss für Stadtentwicklung, Planen und Bauen</b>	15.11.2021	Beratung	öffentlich
<b>Bezirksvertretung für den Stadtbezirk I</b>	22.11.2021	Beratung	öffentlich
<b>Bezirksvertretung für den Stadtbezirk II</b>	23.11.2021	Beratung	öffentlich
<b>Bezirksvertretung für den Stadtbezirk III</b>	25.11.2021	Beratung	öffentlich
<b>Finanz- und Digitalisierungsausschuss</b>	29.11.2021	Beratung	öffentlich
<b>Rat der Stadt Leverkusen</b>	13.12.2021	Entscheidung	öffentlich

**Betreff:**

1000 neue Bäume jährlich für Leverkusen

- Antrag der Fraktion BÜRGERLISTE vom 10.10.2021

- Stellungnahme der Verwaltung vom 10.11.2021

670-bl-2021/1105  
Katharina Blumensatt  
☎ 6705

10.11.2021

01

- über Frau Beigeordnete Deppe                      gez. Deppe
- über Herrn Oberbürgermeister Richrath              gez. Richrath

**1000 neue Bäume jährlich für Leverkusen**  
**- Antrag der Fraktion BÜRGERLISTE vom 10.10.2021**  
**- Antrag Nr. 2021/1105**

In dem vom Rat am 10.10.2019 gefassten Beschluss zum Antrag Nr. 2019/3070 der Fraktion BÜRGERLISTE vom 03.08.2019 wurde als gemeinsames Ziel formuliert, ab 2020 auf dem Leverkusener Stadtgebiet jährlich 1000 Bäume in einer gemeinsamen Aktion von Stadtverwaltung, Politik und Bürgerschaft zu pflanzen; wörtlich hieß es: „Dabei ist hier die Anzahl der 1000 Bäume symbolisch als Zielvereinbarung dieser Kampagne für mehr Grün in dieser Stadt zu werten. Zudem können diese Baumpflanzungen auch auf privatem Grund erfolgen“. Dies bedeutet, dass die Zahl von 1000 nicht tatsächlich erreicht werden muss und auch nicht nur allein die Pflanzungen der Verwaltung zählen.

Aufgrund des bereits jetzt sehr dichten Bestandes an Bäumen im Stadtgebiet ist es illusorisch, eine Zahl von 1000 Neupflanzungen annähernd zu erreichen. Zudem fehlen für große Bäume in dieser Menge die Standorte, da an vielen Pflanzorten, die sinnvoll wären, bündelweise Leitungen für Strom, Gas, Fernwärme und Breitbandkabel, sowie Kanäle für Frisch- und Abwasser die Pflanzungen verhindern.

Stadtgrün