

Vorlagennummer: FB 36/0564/WP18
Öffentlichkeitsstatus: öffentlich
Datum: 18.02.2025

Vereinbarung über finanzielle Zuwendungen für Baumpflanzungen

Vorlageart: Entscheidungsvorlage
Federführende Dienststelle: FB 36 - Fachbereich Klima und Umwelt
Beteiligte Dienststellen:
Verfasst von:
Ziele: positive Klimarelevanz

Beratungsfolge:

Datum	Gremium	Zuständigkeit
12.03.2025	Rat der Stadt Aachen	Entscheidung
25.03.2025	Ausschuss für Umwelt und Klimaschutz	Kenntnisnahme

Beschlussvorschlag:

Der Rat stimmt dem Abschluss einer Vereinbarung über finanzielle Zuwendungen für Baumpflanzungen zu.

Der Ausschuss für Umwelt und Klimaschutz nimmt die Vereinbarung über finanzielle Zuwendungen für Baumpflanzungen zur Kenntnis.

Finanzielle Auswirkungen:

	JA	NEIN	

Investive Auswirkungen	Ansatz 20xx	Fortgeschriebener Ansatz 20xx	Ansatz 20xx ff.	Fortgeschriebener Ansatz 20xx ff.	Gesamt- bedarf (alt)	Gesamt- bedarf (neu)
Einzahlungen	0	0	0	0	0	0
Auszahlungen	0	0	0	0	0	0
Ergebnis	0	0	0	0	0	0
<i>+ Verbesserung / - Verschlechterung</i>	0		0			
	Deckung ist gegeben/ keine ausreichende Deckung vorhanden		Deckung ist gegeben/ keine ausreichende Deckung vorhanden			

konsumtive Auswirkungen	Ansatz 20xx	Fortgeschriebener Ansatz 20xx	Ansatz 20xx ff.	Fortgeschriebener Ansatz 20xx ff.	Folge-kosten (alt)	Folge-kosten (neu)
Ertrag	0	0	0	0	0	0
Personal-/ Sachaufwand	0	0	0	0	0	0
Abschreibungen	0	0	0	0	0	0
Ergebnis	0	0	0	0	0	0
<i>+ Verbesserung / - Verschlechterung</i>	0		0			
	Deckung ist gegeben/ keine ausreichende Deckung vorhanden		Deckung ist gegeben/ keine ausreichende Deckung vorhanden			

Weitere Erläuterungen (bei Bedarf):

Keine

Klimarelevanz:**Bedeutung der Maßnahme für den Klimaschutz/Bedeutung der Maßnahme für die Klimafolgenanpassung** (in den freien Feldern ankreuzen)

Zur Relevanz der Maßnahme für den Klimaschutz

Die Maßnahme hat folgende Relevanz:

<i>keine</i>	<i>positiv</i>	<i>negativ</i>	<i>nicht eindeutig</i>

Der Effekt auf die CO₂-Emissionen ist:

<i>gering</i>	<i>mittel</i>	<i>groß</i>	<i>nicht ermittelbar</i>

Zur Relevanz der Maßnahme für die Klimafolgenanpassung

Die Maßnahme hat folgende Relevanz:

<i>keine</i>	<i>positiv</i>	<i>negativ</i>	<i>nicht eindeutig</i>

Größenordnung der Effekte

Wenn quantitative Auswirkungen ermittelbar sind, sind die Felder entsprechend anzukreuzen.

Die **CO₂-Einsparung** durch die Maßnahme ist (bei positiven Maßnahmen):

- gering unter 80 t / Jahr (0,1% des jährl. Einsparziels)
mittel 80 t bis ca. 770 t / Jahr (0,1% bis 1% des jährl. Einsparziels)
groß mehr als 770 t / Jahr (über 1% des jährl. Einsparziels)

Die **Erhöhung der CO₂-Emissionen** durch die Maßnahme ist (bei negativen Maßnahmen):

- gering unter 80 t / Jahr (0,1% des jährl. Einsparziels)
mittel 80 bis ca. 770 t / Jahr (0,1% bis 1% des jährl. Einsparziels)
groß mehr als 770 t / Jahr (über 1% des jährl. Einsparziels)

Eine Kompensation der zusätzlich entstehenden CO₂-Emissionen erfolgt:

- vollständig
 überwiegend (50% - 99%)
 teilweise (1% - 49 %)
 nicht
 nicht bekannt

Erläuterungen:
Erläuterungen:

Die Stiftung Kathy Beys möchte städtische Maßnahmen zur Verbesserung der Klimaresilienz in Aachen finanziell unterstützen. Konkret soll die Pflanzung großkroniger Bäume vorzugsweise im Bezirk Mitte gefördert werden, indem bei Nach- und Neupflanzungen Bäume mit einem größeren Stammumfang als in der Regel vorgesehen gepflanzt werden.

Die meisten Baumpflanzungen werden zurzeit mit einem Stammumfang von 18-20 cm umgesetzt.

Ziel der Förderung durch die Stiftung ist, dass zugunsten der Aachener Bürger*innen der Ersatz abgegangener Bäume deutlich schneller erfolgt, dass deutlich größere Bäume nachgepflanzt werden und/oder Neupflanzungen an ökologisch bedeutsamen Stellen entstehen, die bislang in der Planung nicht berücksichtigt wurden.

In Zukunft stehen einige Baumnachpflanzungen an, da große Bäume insbesondere im Stadtkern abgängig waren und gefällt werden mussten.

So könnten z.B. bei den Nachpflanzungen auf dem Münsterplatz, dem Marktplatz, dem Elisengarten oder auch dem Adalbertsteinweg aus gestalterischen Gründen und aus Gründen einer besseren Verschattung größere Pflanzqualitäten vorgesehen werden. Größere Baumpflanzungen sind mit höheren Kosten verbunden. Zum einen sind die Bäume in der Anschaffung teurer. Darüber hinaus entstehen für die Pflanzung und Entwicklungspflege höhere Kosten. Neben der entsprechenden Standortvorbereitung für einen größeren Ballen, Bodenverbesserung und Verankerung ist ein aufwändiges Wassermanagement über mehrere Jahre erforderlich.

Die Aachener Stiftung Kathy Beys wird die Mehrkosten für eine Pflanzung größerer Bäume einschließlich dem Mehraufwand für Fertigstellungspflege und einer erweiterten Entwicklungspflege (5 Jahre statt 3 Jahre) im Verhältnis zu einer regulären Baumpflanzung finanziell unterstützen.

Die Stiftung übernimmt folgende Kosten:

- ⑩ Erwerb von Baummaterial mit einem Stammumfang > 18-20 cm,
- ⑩ Erstattung des Mehraufwandes durch zeitnäheren Ersatz der Bäume als geplant,
- ⑩ Erstattung des Mehraufwandes für Pflanzarbeiten und Pflege (Fertigstellungspflege und Entwicklungspflege) von Bäumen mit einem Stammumfang > 18-20 cm,
- ⑩ Erstattung des gesamten Aufwandes für Baumpflanzungen, wenn nachgewiesen wird, dass mittelfristig seitens der Stadt keine Pflanzung möglich gewesen wäre,
- ⑩ Klimaangepasste Unterpflanzungen wie Wieseneinsaaten, Stauden und Gehölzen (keine Saisonbepflanzungen) im Rahmen der zuvor genannten Baumpflanzungen,
- ⑩ Zusätzliche Aufwände wie z.B. Kosten für Ausschreibungen, Planungskosten bei externer Vergabe

Die Stiftung sagt der Stadt für die Zeit bis zum 31.12.2025 ein abrufbares Fördervolumen von 100.000 € (inkl. eventueller gesetzlicher Mehrwertsteuer) zu.

Anlage/n:

1 - 2025_02_18_finanzielle_Zuwendungen_Kathy_Beys (öffentlich)