



Antrag

Vorlage: AT/0160/2020		Datum: 19.08.2020	
Verfasser:	02-Ratsfraktion Bündnis 90/Die Grünen	Az.:	
Betreff:			
Antrag der GRÜNEN-Ratsfraktion: (temporäre) Ablagerung von Hausmüll auf Baumscheiben			
Gremienweg:			
02.09.2020	Werkausschuss "Kommunaler Servicebetrieb Koblenz"	<input type="checkbox"/> einstimmig	<input type="checkbox"/> mehrheitl.
		<input type="checkbox"/> abgelehnt	<input type="checkbox"/> Kenntnis
		<input type="checkbox"/> verwiesen	<input type="checkbox"/> vertagt
		<input type="checkbox"/> Enthaltungen	<input type="checkbox"/> Gegenstimmen
	TOP		öffentlich
			ohne BE
			abgesetzt
			geändert

Beschlussentwurf:

Der Werkausschuss "Kommunaler Servicebetrieb Koblenz" beschließt, der Kommunale Servicebetrieb wird beauftragt, Möglichkeiten zu prüfen und Maßnahmen zu entwickeln, damit für die Abfuhr bereitgestellter Müll und Wertstoffe nicht regelmäßig auf Baumscheiben abgestellt wird.

Auswirkungen auf den Klimaschutz:

Der Schutz, die Erhaltung und Förderung von Stadtbäumen und somit der grünen Infrastruktur ist aktiver Klimaschutz (unter- und oberirdische Kohlenstoffspeicherung) und Klimaanpassungsmaßnahme (Kühlung der Umgebung).

Begründung:

Durch die vermehrten Trockenperioden, Hitzesommer etc. sind die Stadtbäume zusätzlich zu den nicht immer optimalen städtischen Bedingungen vermehrtem Stress ausgesetzt, der sich zunehmend in herab gesetzter Vitalität bemerkbar macht.

Die zusätzliche und regelmäßige Ablage von Papiermüll und Gelben Säcken auf den Baumscheiben (Schädigung bis Zerstörung vorhandenen Unterwuchses, Verdichtung des Oberbodens, Behinderung Bodenwasseraufnahme) ist ein zusätzlicher Stressor der betroffenen Bäume. Bspw. brannte im Brennderweg / Lützel kürzlich schon der vierte Baum innerhalb der letzten beiden Jahre durch Entzündung von Papiermüll (vgl. Fotos Anhang, ©T. Alten), was zu einer weiteren Schädigung des Baumes führt. Die Aufklärung und Sensibilisierung der Anwohnenden durch bspw. weiche Maßnahmen wie Hinweisschilder, Förderung Baumscheibenpatenschaften, ... (ggf. in Zusammenarbeit mit dem EB Grünflächen und Bestattungswesen) kann die Zwischenlagerung auf den Baumscheiben einschränken bis verhindern. Eine Absperrung könnte ebenfalls einen Effekt bringen. Hier würde zusätzlich das Parken auf Baumscheiben vermieden werden.

Auswirkungen auf den Klimaschutz:

Der Schutz, die Erhaltung und Förderung von Stadtbäumen und somit der grünen Infrastruktur ist aktiver Klimaschutz (unter- und oberirdische Kohlenstoffspeicherung) und Klimaanpassungsmaßnahme (Kühlung der Umgebung).

