

Interpellation

16. Dezember 2025



Interpellation der Fraktion GRÜNE der Stadt Solothurn

Erstunterzeichnerin: Ladina Schaller

Laubbläser und Laubmanagement

Die Fraktion der Grünen der Stadt Solothurn, Erstunterzeichnerin Ladina Schaller, hat am 21. Juni 2022 ein Postulat zur «Laubbläserei» eingereicht. Die Antwort lag am 15. Dezember 2022 vor und wurde am 28. Februar 2023 im Gemeinderat beraten. Der Gemeinderat erklärte das Postulat für erheblich. An der Gemeinderatssitzung vom 12. Dezember 2023 wurde das Postulat zusammen mit einem Entwurf eines Laubmanagements beraten.

Der Gemeinderat beschloss am 12.12.2023:

1. Der Gemeinderat nimmt vom vorgelegten Bericht und dem Entwurf Laubmanagement Stadt Solothurn Kenntnis. Das Laubmanagement wird als Bestandteil in das künftige Pflege- und Unterhaltskonzepts überführt, darin wird die Umsetzung und das Controlling festgelegt. Die Konkretisierung findet in der Ausarbeitung der entsprechende Pflegepläne statt.
2. Das Postulat der Fraktion der Grünen der Stadt Solothurn, EU Ladina Schaller, vom 21. Juni 2022, betreffend «Laubbläserei» wird abgeschrieben.

Wir stellen, Stand Herbst 2025, Folgendes fest:

- Es liegt bis jetzt kein aktualisiertes Pflege- und Unterhaltskonzept vor, in welches ein Laubmanagement im Anhang aufgenommen werden und damit eine Umsetzung und ein Controlling stattfinden könnte.
- Im Herbst 2025 wurden zur Entfernung des gefallen Laubs viele, laute Laubbläser eingesetzt.

Fragen

1. Wie wird der Entwurf des Laubmanagements Stadt Solothurn derzeit umgesetzt resp. berücksichtigt?
2. Nutzt der Werkhof den Entwurf des Laubmanagements und ist dieser den Mitarbeitenden bekannt?
3. Im Dezember 2023 verfügte die Stadt über 13 Laubbläser, wovon drei elektrisch betrieben wurden. Die restlichen wurden mit umweltfreundlichem Benzin betrieben. Wie hat sich der Bestand der eingesetzten Laubbläser seither verändert?
4. Wann wird das aktualisierte Pflege- und Unterhaltskonzept inkl. Umsetzungs- und Controllingvorschlägen zum Laubmanagement vorliegen?

Unterzeichnende: