



Einwohneranfrage-Nr. VII-EF-09263

Status: öffentlich

Eingereicht von:
Philipp Halver

Betreff:
Artenvielfalt im Straßenbegleitgrün

Beratungsfolge (Änderungen vorbehalten):
Gremium

Ratsversammlung

Voraussichtlicher
Sitzungstermin

15.11.2023

Zuständigkeit

schriftliche
Beantwortung

Sachverhalt

Um eine möglichst hohe Artenvielfalt zu erreichen, sollten 3 Dinge vermieden werden: 1. häufiges Mähen. 2. Mähen mit schwerem Gerät. 3. Mulchen

Im Laufe des Jahres habe ich mir mehrere städtische Flächen angesehen und musste feststellen, dass die Flächen häufig und mit schwerem Gerät gemäht werden. Das Schnittgut verbleibt fast immer auf der Fläche.

Ich frage hierzu an:

1. Ist die Artenarmut im Straßenbegleitgrün beabsichtigt oder wird entgegen Vorgaben aus dem ASG gemäht? Falls die Artenarmut nicht beabsichtigt ist: Was unternimmt das Dezernat III um das Mähverhalten entsprechend der vom Stadtrat beschlossenen Zielstellung Artenvielfalt zu ändern?
2. Bei der Neuanlage von Grünanlagen wird häufig geschottert. Die gewünschten Pflanzen werden mit Schotter umgeben, sodass keine anderen Pflanzen eine Chance haben, bspw. Martinplatz in Kleinzschocher, Erholungspark Lößnig-Dölitz, Staudenbeet Campus Ihmelsstraße. Auf diese Weise wird allerdings ganz gezielt Arteneinfalt gefördert. Ist der Stadt Leipzig bewusst, dass insbesondere bodenlebende Insekten auf diese Weise kaum eine Überlebenschance haben und man auf relativ großer Fläche nur wenige Pflanzenarten bietet? Ist diese Art und Weise der Bepflanzung mit dem Dezernat so abgestimmt und sieht das Dezernat III hier keinen Zielkonflikt bezüglich Artenvielfalt?
3. Leipzig nennt sich selbst "Stadt der Vielfalt". Schaut man sich das Straßenbegleitgrün an, muss man leider feststellen, dass da mittlerweile kaum noch was fliegt oder krabbeln. Viele Straßenräume sind in weiten Teilen biologisch tot. Welche kurzfristigen Maßnahmen möchte das Dezernat III ergreifen um die Artenvielfalt im Straßenbegleitgrün wieder zu erhöhen bzw. den weiteren Rückgang zu verlangsamen?

Anlage/n
Keine