

FRAKTION IM BEZIRKSAUSSCHUSS 3 MAXVORSTADT

Fraktionsvorsitzende: Sabine Thiele

Dr. Tanja Boga, Ruth Gehling, Prof. Wolf-Dieter Groß,
Martha Hipp, Dr. Svenja Jarchow, Dr. Florian Oczipka,
Sabine Thiele, Richard Weiss

E-Mail: ba3@gruene-muenchen.de
Internet: www.gruene-maxvorstadt.de



München, den 18.04.2019

Antrag für die BA-Sitzung am 07. Mai 2019

Ersatzpflanzungen in der Karlstraße (von der Seidlstraße bis zur Sandstraße) durchführen

Der Bezirksausschuss Maxvorstadt fordert die Landeshauptstadt München auf, alle entfernten sechs Bäume in der Karlstraße, die im Zuge der Baumaßnahme Mahaggelände entfernt wurden, nachzupflanzen.

Begründung:

Im Antwortschreiben des Gartenbaureferats vom 09.11.2018 zum BA-Antrag Nr. 14-20 / B 05242 wurde dem BA mitgeteilt, dass es in der Karlstrasse in diesem Abschnitt nicht möglich ist den Ersatzbaum, der für die Zufahrt der Tiefgarage entfernt wurde, nachzupflanzen. Es stehe kein geeigneter Standort für eine Ersatzpflanzung zur Verfügung.

Es erfolgt keine nachvollziehbare Begründung warum dies nicht möglich sein soll.

Sechs Bäume wurden in diesem Abschnitt gepflanzt und dafür wurden Parkplätze aufgelassen. Nunmehr wird es so dargestellt, dass die Sparten um die Parkplätze herum verlegt wurden. Dies dürfte doch sehr unwahrscheinlich sein, da Sparten meist geradlinig verlegt werden. Oder trifft diese Annahme zu.

Wir bitten um Zusendung des Spartenplans für diesen Abschnitt.

Da nunmehr ein Baumstandort für die Zufahrt einer Tiefgarage verschwindet, ist aus Sicht des Bezirksausschusses in diesem Straßenabschnitt dringend ein Ersatzbaum zu pflanzen, da dieses Gebiet eine Unterversorgung mit Bäumen aufweist.

Außerdem sind nach Beendigung der Baumaßnahme auf dem Mahaggelände alle bisher entfernten Bäume in der Karlstraße wieder nachzupflanzen. Ein Baumstandort soll in der Zwischenzeit zugestrichelt worden sein und ist ebenfalls wieder herzustellen.

Wir bitten auch hier um Aufklärung des Sachverhalts.

Für die Fraktion Bündnis 90/Die Grünen
Ruth Gehling
Martha Hipp

