

1 **Sitzung des Beirates Neustadt am 19.11.20,**
2 **TOP 9: Antrag zum Thema „Straßenbäume in der Neustadt“**

3
4 **Antrag der GRÜNEN vom 04.11.20:**

5
6 In zahlreichen Straßen der Neustadt sind in den letzten Jahren Straßenbäume eingegangen
7 und nicht ersetzt worden. Allein in zehn ausgewählten Straßen (siehe Anhang) beläuft sich
8 der Fehlbestand auf vormaligen Baumstandorten aktuell auf über 60 Bäume
9 unterschiedlicher Art! Unter Berücksichtigung aller Straßen im Stadtteil dürfte der
10 Fehlbestand noch deutlich höher liegen.

11 Vermehrt haben in der Vergangenheit Bürger*innen den Verlust von Bäumen in ihren
12 Straßen beklagt und deren Ersatz reklamiert.

13 Der Beirat Neustadt fordert angesichts dessen den Umweltbetrieb Bremen (UBB) dazu auf
14- zu erklären, warum die betreffenden Bäume nicht nachgepflanzt wurden,
15- die fehlenden Bäume zum Frühjahr 2021 nachzupflanzen und
16- dabei vorrangig Baumarten zu verwenden, die gegenüber den veränderten
17 Klimabedingungen anpassungsfähig sind.

18
19 **Begründung**

20
21 Angesichts des fortschreitenden Klimawandels und seiner Folgen kann der Wert von
22 Straßenbäumen nicht hoch genug bewertet werden. Straßenbäume spenden bei
23 sommerlicher Hitze Schatten, verschaffen Kühlung und verbessern damit das Mikroklima.
24 Sie erhöhen zugleich die Aufenthaltsqualität für Menschen im Straßenraum. Sie bieten aber
25 auch Lebensraum für Vögel und Insekten und bilden ein nicht zu unterschätzendes
26 Bindeglied zwischen den Grünräumen der Stadt und tragen somit nicht unerheblich zur
27 Erhaltung der Biodiversität im urbanen Raum bei.

28 Dass Straßenbäume absterben und verloren gehen, ist kein neues Phänomen.
29 Entsprechende Verluste hat es auch früher schon gegeben. Auffällig ist jedoch die Zunahme
30 absterbender Bäume, von denen viele offenbar mit dem Klimawandel unter Stress zu
31 geraten. Zudem fällt die Tatsache ins Auge, dass in der Neustadt offenbar immer weniger
32 alte Straßenbäume ersetzt werden und somit fehlen. Auch wenn die Zahl der Straßenbäume
33 in Bremen in den letzten Jahren insgesamt gestiegen ist, kann und will der Beirat Neustadt
34 die Verluste im eigenen Stadtteil nicht hinnehmen und fordert von daher deren vollständigen
35 Ersatz.

36 **Anhang**

37

38 **Liste fehlender bzw. toter Straßenbäume in ausgewählten Straßen des Stadtteils**
39 **Neustadt**

40

41 **Delmestraße**

42 Hausnummer: 1, 2 (Ecke Neustadtscontrescarpe), 3, 5, 33, 37, 46, 51, 57, 61, 77, 82, 88,
43 106, 121, 134/136, 140/142

44 In Summe: 18 Bäume

45

46 **Kornstraße**

47 Hausnummern: 64, 70

48 In Summe: 2 Bäume

49

50 **Buntentorsteinweg**

51 Hausnummern: 221, 316/318/320, 435, 503

52 In Summe: 4 Bäume

53

54 **Kirchweg**

55 Hausnummern: 27/29 (Rückseite Beginenhof), 156-160 (2 Bäume)

56 In Summe: 3 Bäume

57

58 **Gastfeldstraße**

59 Hausnummer: 103

60 In Summe: 1 Baum

61

62 **Meyerstraße**

63 Hausnummern: 6, 10, 22, 32/34, 60/62, 68, 72, 84, 118, 132

64 In Summe: 10 Bäume

65

66 **Hohentorsheerstraße**

67 Hausnummern: 45, 136

68 In Summe: 2 Bäume

69 **Erlenstraße**

70 Hausnummern: 50/52, 69/71, 77, 81, 125, 141

71 In Summe: 6 Bäume

72

73 **Thedinghauser Straße**

74 Hausnummern: ungerade Zahlen bis 17 (2 Bäume), gerade Zahlen bis 24 (2 Bäume),
75 Einmündung Kantstraße bzw. Schopenhauer Straße

76 In Summe: 5 Bäume

77

78 **Neuenlander Straße (Ortsfahrbahn)**

79 Hausnummern: Einmündung Oderstraße, 26b, 34/36, gegenüber Nutzfahrzeugzentrum
80 Tiemann/ Nähe Zigarettenautomat (2 Bäume), Garagen bei 38 (Ecke Delmestraße), 38b, 40,
81 40a (an der Hauptfahrbahn), 40b/40c, 40c, Einmündung Ingelheimer Straße (an der
82 Hauptfahrbahn), Einmündung Bodenheimer Straße

83 In Summe: 13 Bäume