



► Nr. VO/2020/08936
öffentlich

Lübeck, 18.05.2020

Antwort -öffentlich-

Verantwortliche Bereiche:
5.660 - Stadtgrün und Verkehr

Bearbeitung: Dieter Schmedt (E-Mail: Telefon: 6635)

Antwort auf die mündlichen Nachfragen des AM Detlev Stolzenberg zur Ertüchtigung der Lohmühle

Beratungsfolge:

Datum	Gremium	Status	Zuständigkeit
08.06.2020	Senat	Nichtöffentlich	zur Senatsberatung
23.06.2020	Hauptausschuss	Öffentlich	zur Kenntnisnahme

Anlass:

Mündliche Nachfragen des AM Detlev Stolzenberg (Die Unabhängigen) im Hauptausschuss am 25.02.2020:

„Ist die Maßnahme beim Runden Tisch eingebracht worden? Wenn nicht, ggf. nachholen.
Welche Bäume sind genau von der Fällung betroffen?“

Antwort:

In der Sitzung des „Runden Tisch Radverkehrs“ am 03.03.2020 ist die Maßnahme „Bei der Lohmühle“ angesprochen worden.

Da die Radverkehrsführung weiterhin ERA-konform ist, wurde über die Maßnahme nicht diskutiert.

Von der Fällung sind insgesamt 22 Bäume betroffen. Die Lage und Größe der Bäume ist dem beiliegenden Plan bzw. der nachfolgenden Liste zu entnehmen:

	Liste Baumfällung [Maße in m]				
	Nummer	Art	Krone ø	Stamm ø	Stamm U
Hansehalle	1	Ahorn	8,00	0,40	1,26
	2	Robinie	10,00	0,40	1,26
	3	Robinie	10,00	0,45	1,41
	4	Robinie	8,00	0,30	0,94
Lohmühle - Nord	5	Linde	5,00	0,20	0,63
	6	Linde	4,00	0,10	0,31
	7	Linde	6,00	0,20	0,63
	8	Linde	5,00	0,10	0,31
	9	Linde	3,00	0,10	0,31
	10	Linde	4,00	0,15	0,47
	11	Linde	4,00	0,15	0,47
	12	Linde	4,00	0,15	0,47
	13	Linde	4,00	0,15	0,47
	14	Linde	5,00	0,15	0,47
	15	Linde	5,00	0,15	0,47
	16	Linde	3,00	0,10	0,31
	17	Linde	4,00	0,15	0,47
	22	Linde	4,00	0,15	0,47
Lohmühle - Süd	18	Platane	10,00	0,40	1,26
	19	Linde	6,00	0,20	0,63
	20	Linde	3,00	0,10	0,31
	21	Ahorn	6,00	0,25	0,79

Gemäß § 3 (2) Nr. 4 der Baumschutzsatzung vom 18.12.2006 gilt diese nicht für die betroffenen Bäume.

Für die gefällten Bäume ist eine freiwillige Ersatzpflanzung in Absprache mit dem Bereich 3.390 Umwelt, Natur- und Verbraucherschutz ab dem Herbst 2020 vorgesehen.

Anlagen:

1 – Übersichtslageplan

Senatorin Joanna Hagen