



TEAM
STRACHE **HC**
LIESING

Betreff: Beendigung des Einsatzes von öffentlichen Nebelduschen,
Bodenfontänen und Wasserspielen

Die unterfertigenden Mitglieder der Bezirksvertretung Liesing stellen zur Sitzung der Bezirksvertretung am 23.03.2023 gemäß §24 Abs.1 GO-BV folgenden

Antrag


Der amtsführende Stadtrat für Klima, Umwelt, Demokratie und Personal Jürgen Czernohorszky wird aufgefordert, den Einsatz von öffentlichen Nebelduschen, Bodenfontänen und Wasserspielen in ganz Wien, insbesondere in Liesing, zu beenden.

Begründung

Eine sogenannte Stele besitzt 23 Stück Edelstahl-Nebeldüsen und benötigt einen Fließdruck ab mindestens 4 bar. Eine Stele „arbeitet“ solange, bis die Umgebungstemperatur um die Stele herum um wenigstens 5° C niedriger ist. Für die Vernebelung werden 42 Liter kostbares Wiener Hochquellwasser pro Stele und Arbeitsgang verwendet! An heißen Sommertagen ist die Stele je nach Temperatur mit Unterbrechungen oder dauerhaft zwischen 10 und 22 Uhr in Betrieb.

Die Wirkung der Stele ist bescheiden. Inmitten einer Betonlandschaft macht deren Reflexion diesen Effekt sofort wieder zunichte. Es ist nämlich nicht mehr, als der buchstäbliche Tropfen auf dem heißen Stein. Damit die Nebel-Stelen einen weitreichenden Kühleffekt erzielen könnten, müsste die Luftfeuchtigkeit in einem ganzen Grätzel gleichermaßen dauerhaft erhöht werden.



TEAM
STRACHE 
LIESING

In Anbetracht, dass die Bundesregierung nunmehr einen Wassernotfallplan wegen vermuteter Wasserknappheit verordnen will, ist die sinnlose Wasserverschwendung durch Nebel-Stelen ein Luxus-Problem - weshalb die Verschwendung von wertvollem Wiener Trinkwasser mit Nebelstelen und mit Hydranten-Aufsätzen sofort und dauerhaft eingestellt werden soll. Es ist zwingend erforderlich, dass im gesamten Wiener Stadtgebiet auch bei langen Dürreperioden die Versorgung der Bevölkerung und der Wiener Landwirtschaft mit Hochquellwasser sichergestellt ist.

KO Bez.- Rat Thomas Neuhuber

Bez.-Rat Josef Temmel

[Klicken Sie hier, um Text einzugeben.](#)