



Unterlage zur Sitzung im öffentlichen Teil

Gremium	am	TOP
Bezirksvertretung 6 (Chorweiler)	28.02.2008	

Anlass:

Mitteilung der Verwaltung

Beantwortung von Anfragen
aus früheren Sitzungen

Beantwortung einer Anfrage
nach § 4 der Geschäftsord-
nung

Stellungnahme zu einem
Antrag nach § 3 der Ge-
schäftsordnung

Anfrage der Fraktion Bündnis 90/Die Grünen in der Bezirksvertretung 6 vom 20.11.2007 bezüglich der Strukturdatenanalyse in Köln-Lindweiler

Text der Anfrage:

Es ist bekannt, dass die Verwaltung eine Strukturdatenanalyse zu Lindweiler erarbeitet, aber noch nicht veröffentlicht hat.

Wir fragen die Verwaltung:

Wann wird die Strukturdatenanalyse zu Lindweiler der Bezirksvertretung und der Öffentlichkeit zugänglich gemacht?

Antwort der Verwaltung:

Im Jahr 2006 wurde bei der Verwaltung (Amt für Stadtentwicklung und Statistik) mit den Arbeiten zur Erstellung einer Strukturuntersuchung für den Stadtteil Lindweiler begonnen. Mit dieser Untersuchung soll aufgezeigt werden, ob Köln-Lindweiler die Voraussetzungen für eine Berücksichtigung im Bund-Länderprogramm 'Soziale Stadt' erfüllt und welche Maßnahmen ggf. zur Stabilisierung und Erneuerung im Rahmen dieses Programms gefördert werden können. Erste Ergebnisse dieser Untersuchung wurden bereits in Gesprächen mit dem Ministerium für Bauen und Verkehr des Landes NRW erörtert, um ein grundsätzliches Votum für eine Berücksichtigung von Lindweiler in diesem Städtebauförderungsprogramm zu erhalten. Im Ergebnis hat die für die fachliche Bewertung von Anträgen auf Aufnahme von Gebieten in das Handlungsprogramm 'Soziale Stadt' zuständige interministerielle Arbeitsgruppe mitgeteilt, dass sie für Köln-Lindweiler eine Aufnahme in das Bund-Länderprogramm 'Soziale Stadt' in Aussicht stellt und um eine Fortschreibung und Aktualisierung der ersten Ergebnisse der o. g. Strukturuntersuchung bittet.

Diese z. Z. in der Endbearbeitung befindliche Untersuchung kann der Bezirksvertretung Chorweiler und den betroffenen Ratsausschüssen voraussichtlich im 1. Halbjahr 2008 zugeleitet werden.