

Schriftliche Kleine Anfrage

des Abgeordneten Ralf Niedmers (CDU) vom 01.07.20

und Antwort des Senats

Betr.: Hamburger Melderegister und Meldedaten (II)

Einleitung für die Fragen:

In der Antwort auf meine Schriftliche Kleine Anfrage, Drs. 22/572, verweigert der Senat die inhaltliche Angabe dazu, wie viele Personen am jeweils Letzten eines Monats des Jahres 2020 in Hamburg gemeldet waren. Wie viele Bürgerinnen und Bürger Hamburgs Bevölkerung umfasst und wie sich diese Zahl entwickelt, ist jedoch von erheblicher Bedeutung für die Steuerung der unterschiedlichsten Aspekte des Lebens in Hamburg, wie zum Beispiel die Anzahl benötigter Wohnungen, Plätze in Schulen und Kitas, Standorte von Feuer- und Rettungswachen, ärztliche Versorgung und so weiter.

Aus diesem Grund frage ich den Senat erneut:

Einleitung für die Antworten:

Für die Planung von Wohnungen, Feuer- und Rettungswachen sowie von Kita und Schulen sind monatliche Bevölkerungsentwicklungszahlen ungeeignet. Hierfür bedarf es validierter Zahlen für einzelne Betrachtungszeiträume.

Dies vorausgeschickt, beantwortet der Senat die Fragen wie folgt:

Frage 1: *Wie viele Personen waren per Stichtag 31. Dezember 2019 im Hamburger Melderegister mit erstem oder mit zweitem Wohnsitz erfasst?*

Antwort zu Frage 1:

Daten zu Zweitwohnsitzen liegen im Statistikamt Nord nicht vor.

Tabelle 1

Hamburger Bevölkerung nach Wohnsitzart Stand 31.12.2019		
Alleinige Wohnung	Hauptwohnung	Gesamtsumme
1.839.850	59.310	1.899.160

Quelle: Melderegister

Darüber hinaus siehe auch Drs. 21/20177 und Drs. 21/19854.

Frage 2: *Wie viele Personen waren per Stichtag 31. Januar 2020 im Hamburger Melderegister mit erstem oder mit zweitem Wohnsitz erfasst?*

Frage 3: *Wie viele Personen waren per Stichtag 29. Februar 2020 im Hamburger Melderegister mit erstem oder mit zweitem Wohnsitz erfasst?*

Frage 4: *Wie viele Personen waren per Stichtag 31. März 2020 im Hamburger Melderegister mit erstem oder mit zweitem Wohnsitz erfasst?*

- Frage 5:** *Wie viele Personen waren per Stichtag 30. April 2020 im Hamburger Melderegister mit erstem oder mit zweitem Wohnsitz erfasst?*
- Frage 6:** *Wie viele Personen waren per Stichtag 31. Mai 2020 im Hamburger Melderegister mit erstem oder mit zweitem Wohnsitz erfasst?*
- Frage 7:** *Wie viele Personen waren per Stichtag 30. Juni 2020 im Hamburger Melderegister mit erstem oder mit zweitem Wohnsitz erfasst?*
- Frage 8:** *Ist es möglich, mit der verwendeten Software OK.EWO zu sehen, wie viele Personen aktuell in Hamburg gemeldet sind?
Falls ja, werden diese Daten rückwirkend gespeichert, um eine Entwicklung zu beobachten?*
- Frage 9:** *Sofern der Senat die Fragen 1 – 7 nicht vollständig beantworten will oder kann, wie begründet er dies genau?*

Antwort zu Fragen 2 bis 9:

Siehe Drs. 21/20177.

- Frage 10:** *Sofern der Senat zu den Fragen 1 – 7 keinen Überblick über die unterjährige Entwicklung der Bevölkerung hat, welche Daten nutzt er dann zur Planung von Kapazitäten?*

Antwort zu Frage 10:

Siehe Antwort zu Frage 1. Darüber hinaus werden neben den Daten des Melderegisters die Daten der kleinräumigen Bevölkerungsvorausberechnung des Statistikamtes Nord zu Planungszwecken herangezogen. Diese wird im Anschluss an die Koordinierte Bevölkerungsvorausberechnung des Statistischen Bundesamtes alle vier Jahre errechnet. Mit der kleinräumigen Bevölkerungsvorausberechnung wird auf Basis verschiedener Einflussfaktoren, wie den prognostizierten Geburten und Sterberaten, Zu- und Fortzügen sowie der Binnenwanderung und geplanten Bauvorhaben, die Bevölkerungsentwicklung Hamburgs prognostiziert. Die Vorausberechnung umschließt rund 15 Jahre und wird in der Regel auf Ebene der Stadtteile berechnet. Unterjährige Veränderungen werden jedoch nicht vorausberechnet.

Derzeit erarbeitet der Senat im Rahmen der 14. Koordinierten Bevölkerungsvorausberechnung eine Prognose über die Bevölkerungsentwicklung in Hamburg bis 2035, die unter anderem auf Jahresauswertungen des Melderegisters und Erkenntnissen über die demografische Entwicklung und Haushaltsbildung in Hamburg basiert.