



19. Wahlperiode

HESSISCHER LANDTAG

Drucksache 19/

3121

10/02 JC



512116

Kleine Anfrage

des Abgeordneten Wolfgang Greilich (FDP)

Schließung der Haupt- und Realschule an der Tümpelgartenschule im Schulentwicklungsplan der Stadt Hanau

Vorbemerkung:

Beschlüsse zur Errichtung, Organisationsänderung und Aufhebung von Schulen bedürfen gemäß § 146 Hessisches Schulgesetz (HSchG) der Zustimmung des Kultusministeriums und müssen ihre Grundlage in einem Schulentwicklungsplan haben, für den ebenfalls die Zustimmung des Kultusministeriums vorliegen muss (§ 145 Abs. 6 HSchG).

Der Entwurf des Schulentwicklungsplans der Stadt Hanau sieht ab dem nächsten Schuljahr das Auslaufen der Sekundarstufe I und die Beendigung der Förderstufe der bisher als Grund-, Haupt- und Realschule geführten Tümpelgartenschule vor. Da sich die Zahl der Anmeldungen als stabil erweise und durch den Zuzug von Flüchtlingen nach Hanau wahrscheinlich sogar steige, haben sich sowohl die Elternschaft der Schule, als auch mehrere Fraktionen der Stadtverordnetenversammlung gegen diese Pläne und für eine neue Ermittlung des Schulbedarfs ausgesprochen.

Ich frage die Landesregierung:

1. Wie viele Schülerinnen und Schüler sind derzeit in wie vielen Klassen an der Tümpelgartenschule Hanau angemeldet? (bitte nach Jahrgangsstufen und Schulform aufschlüsseln)
2. Nimmt das Kultusministerium im Genehmigungsverfahren eines Schulentwicklungsplans eine eigene Analyse der Entwicklung der Schülerzahlen der Schulen vor, die für eine Organisationsänderung oder Aufhebung vorgesehen sind?
3. Inwieweit prüft das Kultusministerium auch die Entwicklung der Zahl schulpflichtiger oder zum Schulbesuch berechtigter Flüchtlinge bei der Bewertung, ob der zukünftige Schulbedarf seitens Schulträger angemessen berücksichtigt wurde?

4. Wie viele Flüchtlinge werden nach Einschätzung der Landesregierung zu Beginn des nächsten Schuljahres in der Stadt Hanau zu beschulen sein? (wenn möglich, bitte auch Schulstufen angeben)

Wiesbaden, den 29. Januar 2016



Wolfgang Greilich