

## Mündliche Anfrage

des Abgeordneten Tischner (CDU)

### Förderung von bundesländerübergreifenden Schülerseminaren an Thüringer Gedenkorten

Die Thüringer Gedenkstätten und Grenzlandmuseen bieten Schülerinnen und Schülern eine Vielzahl von zeitgeschichtlichen und politischen Projekten. Eine Broschüre des Ministeriums informiert über Unterstützungsangebote\*. Das Thüringer Bildungsministerium unterstützt demnach eintägige Fahrten pro Klasse/Kurs/Gruppe bis zu 500 Euro. Für mehrtägige Fahrten zu Thüringer Schullandheimen und Jugendherbergen können im Rahmen zentraler schulischer Vorhaben mit kultureller Thematik (beispielsweise Chorlager, Theatertage) bis zu 800 Euro bereitgestellt werden. Bildungsminister Helmut Holter hat kürzlich gefordert, bundesländerübergreifende Schülerprojekte stärker zu fördern.

Ich frage die Landesregierung:

1. Welche eintägigen und mehrtägigen bundesländerübergreifenden Schülerprojekte/-seminare mit Teilnehmern aus unterschiedlichen Bundesländern fanden seit dem Schuljahr 2016/2017 mit Thüringer Schülern statt?
2. In welchem finanziellen Umfang wurden eintägige und mehrtägige bundesländerübergreifende Schülerseminare mit Thüringer Schülern durch die Landesregierung seit dem Schuljahr 2016/2017 gefördert?
3. Werden mehrtägige zeitgeschichtliche und politische Projekte ebenfalls durch den Freistaat gefördert oder gilt dies nur für "mehrtägige Fahrten zu Thüringer Schullandheimen und Jugendherbergen (...) im Rahmen zentraler schulischer Vorhaben mit kultureller Thematik"?
4. Über welche Erkenntnisse verfügt die Landesregierung, dass andere deutsche Bundesländer bundesländerübergreifende Schülerprojekte mit Thüringer Schülern und Lehrern regelmäßig finanziell fördern?

Tischner

#### Endnote:

\* Vergleiche [https://www.thueringen.de/mam/th2/tmbwk/bildung/foerderung/gedenkstaettenfahrten/gedenkstaetten\\_und\\_ausserschulische\\_lemorte\\_web.pdf](https://www.thueringen.de/mam/th2/tmbwk/bildung/foerderung/gedenkstaettenfahrten/gedenkstaetten_und_ausserschulische_lemorte_web.pdf).