

ENTSCHLIESSUNGSANTRAG

der Abgeordneten Petra Steger
und weiterer Abgeordneter

betreffend Bericht über die Vollziehung des Bundes-Sportförderungsgesetzes an den Nationalrat

2013 wurde mit dem Bundes-Sportförderungsgesetz der neue Bundes-Sportförderfond installiert, der die österreichischen Sportverbände finanzieren soll. Für die Verbandsförderung stehen in Österreich seit 2010 gesichert 80 Millionen € pro Jahr zur Verfügung. Die Aufteilung der Förderungsmittel erfolgt für den Bereich Spitzensport (50%), den Bereich Breitensport (45%) und einen kleineren Zusatzbereich für „zentrale Fördernehmer“ (5%).

Zwei fachliche Beiräte mit unabhängigen Experten für den Breiten- und den Spitzensport sollen sicher stellen, dass die Förderungen zielorientiert eingesetzt werden. Leitungsorgan des Fonds ist die Bundes-Sportkonferenz, die sich aus Vertretern des Bundesministeriums für Landesverteidigung und Sport und der Bundes-Sportorganisation zusammen setzt. Der Bundesminister für Landesverteidigung und Sport hat auf Vorschlag der Bundes-Sportkonferenz für die Bewertung und Reihung einen Kriterienkatalog zu erstellen. Aus diesem Kriterienkatalog resultiert ein Verbands-Ranking, anhand welchem der Bundessport-Förderungsfonds (BSFF) künftig zehn Prozent der Grundförderung unter den besten 25 verteilt.

Die unterfertigten Abgeordneten stellen daher folgenden

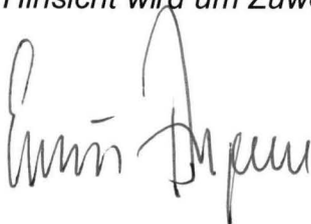
Entschließungsantrag

Der Nationalrat wolle beschließen:

„Die Bundesregierung und insbesondere der Bundesminister für Landesverteidigung und Sport werden aufgefordert, dem Nationalrat eine Regierungsvorlage zuzuleiten, welche vorsieht, dass dem Nationalrat jährlich ein Bericht über die Vollziehung des Bundes-Sportförderungsgesetzes zugeleitet wird, der insbesondere folgende Bereiche abdeckt:

- den Kriterienkatalog mit den Berechnungsmethoden
- das daraus resultierende Verbands-Ranking
- eine Evaluierung dieses Kriterienkatalogs mit den Berechnungsmethoden.“

In formeller Hinsicht wird um Zuweisung an den Ausschuss für Sportangelegenheiten ersucht.



23/10