
5735/J XXV. GP

Eingelangt am 25.06.2015

Dieser Text wurde elektronisch übermittelt. Abweichungen vom Original sind möglich.

ANFRAGE

des Abgeordneten Dr. Walter Rosenkranz
und weiterer Abgeordneter

an den Bundesminister für Land- und Forstwirtschaft, Umwelt und Wasserwirtschaft
betreffend **Zuwendungen des BMLFUW an den Ring Österreichischer Bildungswerke**

Die Anfragebeantwortung (3920/AB) des Bundesministeriums für Bildung und Frauen (BMBF) zur Anfrage des Abgeordneten Heinz-Christian Strache betreffend „Förderungen für NGOs und Vereine 2014“ (4055/J) weist als Fördersumme des BMBF für den „Ring Österreichischer Bildungswerke“ im Jahr 2014 einen Betrag von EUR 1.087.703,00 aus.

Mitglied im Vereinsvorstand ist ua der langjährige SPÖ-Funktionär, -Gemeinderat und Landtagspräsident Harry Kopietz. Ehrenpräsident des Rings Österreichischer Bildungswerke ist EU-Kommissar Johannes Hahn (ÖVP).

In diesem Zusammenhang richten die unterfertigten Abgeordneten an den Bundesminister für Land- und Forstwirtschaft, Umwelt und Wasserwirtschaft die folgende

Anfrage

1. Hat Ihr Ressort den Ring Österreichischer Bildungswerke ebenfalls gefördert?
2. Falls ja, wie hoch waren die Zuwendungen von 2008 bis dato?
3. Falls ja, wofür genau wurden diese Geldmittel verwendet?
4. Falls ja, wie lautet der genaue Wortlaut des Förderansuchens?
5. Falls ja, was genau sind die Ziele dieses Vereins?
6. Falls ja, was genau sind die „Erfolge“ dieses Vereins?
7. Falls ja, ist dem Ministerium bekannt, dass es ein Naheverhältnis zwischen dem Verein und der SPÖ bzw. ÖVP gibt?
8. Falls ja, ist dieses Naheverhältnis und der dadurch evidente Interessenkonflikt bei der Subventionsvergabe berücksichtigt worden?
9. Falls ja, zu welchem Schluss kam Ihr Ressort?
10. Falls nein, warum nicht?
11. Falls ja, können Sie auszuschließen, dass durch das offensichtliche Naheverhältnis des Vereins zur SPÖ bzw. ÖVP öffentliche Subventionen zum Zwecke der illegalen Parteienfinanzierung genutzt wurden?

Dieser Text wurde elektronisch übermittelt. Abweichungen vom Original sind möglich.