4633/AB XXIII. GP

Eingelangt am 27.08.2008

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

BM für Wirtschaft und Arbeit

Anfragebeantwortung

Präsidentin des Nationalrates Mag. Barbara PRAMMER

Parlament 1017 Wien

> Wien, am 21. August 2008 Geschäftszahl: BMWA-10.101/0178-IK/1a/2008

In Beantwortung der schriftlichen parlamentarischen Anfrage Nr. 4823/J betreffend "Förderung des Vereins dialog <> gentechnik", welche die Abgeordneten DI Dr. Wolfgang Pirklhuber, Kolleginnen und Kollegen am 11. Juli 2008 an mich richteten, stelle ich fest:

Antwort zu den Punkten 1 bis 6 der Anfrage:

Die kritische und sachliche Auseinandersetzung mit Fakten und den daraus zu ziehenden Schlüssen ist gerade auch im Bereich der Forschungsförderungs- und Innovationspolitik von entscheidender Bedeutung; das gilt auch für den Bereich der Gentechnik. Bei den Mitgliedern, dem Vorstand und den Beiräten des Vereins "dialog <> gentechnik" handelt es sich um Wissenschafter/innen aus den unterschiedlichsten Fachbereichen und Forschungseinrichtungen sowie Universitäten, die ein breites Spektrum abdecken. Diese Konstellation von Wissenschafter/inne/n soll einen wissenschaftlich ausgewogenen, sachlich

fundierten und von Geldern der Industrie unabhängigen Informationsfluss an die Öffentlichkeit gewährleisten.

Die kritische und sachliche Auseinandersetzung mit allen zur Verfügung stehenden wissenschaftlichen Fakten ist ein wesentliches Grundprinzip der Tätigkeit des Vereins "dialog <> gentechnik".

Während der Verein "dialog <> gentechnik" vom Bundesministerium für Wirtschaft und Arbeit keine Basisfinanzierung bezog und bezieht, wurden dessen ungeachtet nicht zuletzt im Lichte der obigen Erwägungen die in nachstehender Tabelle aufgelisteten, vom Verein zur Förderungen eingereichten Einzelprojekte positiv beschieden:

| Projekttitel | Zielsetzung | Arbeits- programm | Laufzeit | eingebundene Personen/ Institutionen | Projektsumme (Jänner 2003 – Juli 2008 | |
|--|---|---|--------------------|--|---|------------|
| Impulsprogramm Biotechnologie: Public Understanding of Science im Bereich Gentechnik I | Die Öffentlichkeit über Gentechnik und verwandte Gebiete zu informieren und den Dialog mit der Wissenschaft anzuregen | Homepage | Dez. 01 – Nov. 04 | Verein "dialog <> gentechnik" | € | 10.847,14 |
| Public Understanding of Science im Bereich Gentechnik II | Die Öffentlichkeit über Gentechnik und verwandte Gebiete zu informieren und den Dialog mit der Wissenschaft anzuregen | Informationsstelle zum Thema Gentechnik, Homepage, verständliche Aufbereitung von aktuellen biowissenschaftlichen Themen, Organisation von Vorträgen und Projekttagen, Open Space Veranstaltungen | Jän. 05 – März 07 | Verein "dialog <> gentechnik" | € | 283.050,00 |
| Vienna Open Lag – Startfinazierung | praktische breite Wissensvermittlung zu Themen der Gen- und Biotechnologie; ausgewogene und seriöse Wissensvermittlung; Aufbau eines offenen Labors | Aufbau und Betrieb eines für die Öffentlichkeit zugänglichen molekularbiologischen "Mitmachlabors" | Aug. 05-April 07 | Verein "dialog <> gentechnik" | € | 160.000,00 |
| Public Understanding of Science in Bereich Gentechnik III | Die Öffentlichkeit über Gentechnik und verwandte Gebiete zu informieren und den Dialog mit der Wissenschaft anzuregen | Informationsstelle zum Thema Gentechnik, Homepage, Medienbibliothek, verständliche Aufbereitung von aktuellen biowissenschaftlichen Themen, interdisziplinärer Dialog zur Biotechnologie | April 07 – März 09 | Verein "dialog <> gentechnik" | € | 123.033,56 |
| Vienna Open Lab II | praktische breite Wissensvermittlung zu Themen der Gen- und Biotechnologie; | Ausbau der bestehenden Angebotes und Weiterbetrieb eines für die Öffentlichkeit | Mai 07 – Juni 08 | Verein "dialog <> gentechnik" | € | 67.500,00 |

| Projekttitel | Zielsetzung | Arbeits- programm | Laufzeit | eingebundene Personen/ Institutionen | Projektsumme (Jänner 2003 – Juli 2008 | |
|--------------|--|--|----------|--|---|--|
| | ausgewogene und seriöse Wissensvermittlung | zugänglichen molekularbiologischen "Mitmachlabors" | | | | |

Antwort zu Punkt 7 der Anfrage:

Vor der Beauftragung des Projekts "Public Understanding of Science III" wurde im März 2007 die Wirtschaftsprüfungsunternehmen Ernst & Young WirtschaftsprüfungsGmbH gemeinsam durch das Bundesministerium für Wirtschaft und Arbeit und das Bundesministerium für Wissenschaft und Forschung beauftragt, Leistungen und Wirkungen des Vereins "dialog <> gentechnik" im Hinblick auf die im Zeitraum 2005 bis 2006 im Auftrag dieser Ressorts durchgeführten Projekte zu überprüfen und zu bewerten. Entsprechend dem vorliegenden Abschlussbericht wurden die vertraglich vereinbarten Leistungen erbracht und der Mitteleinsatz für die Durchführung der Projekte als angemessen erachtet.

Antwort zu Punkt 8 der Anfrage:

Diese Frage betrifft keinen Gegenstand der Vollziehung.

Antwort zu den Punkten 9 und 10 der Anfrage:

Lediglich die im Oktober 2003 stattgefundene Veranstaltung "Innovation Days am Campus Vienna Biocenter" wurde vom Bundesministerium für Wirtschaft und Arbeit mit € 15.000 gefördert.