

Frau
Präsidentin des Nationalrates
Doris Bures
Parlament
1017 Wien

GZ: BMG-11001/0192-I/A/15/2015

Wien, am 15. Juli 2015

Sehr geehrte Frau Präsidentin!

Ich beantworte die an mich gerichtete schriftliche parlamentarische **Anfrage Nr. 5207/J der Abgeordneten Nikolaus Scherak, Kollegin und Kollegen** nach den mir vorliegenden Informationen wie folgt:

Fragen 1 und 2:

Die im Zeitraum 29. Oktober 2013 bis 22. Mai 2015 in Auftrag gegebenen Studien sowie die bis zum 22. Mai 2015 dafür angefallenen Kosten sind im Folgenden aufgelistet (von dieser Beantwortung ausgenommen sind die im Rahmen der Leistungsvereinbarung mit dem ressorteigenen wissenschaftlichen Kompetenzzentrum Gesundheit Österreich GmbH bzw. im Rahmen der jährlichen Förderung des Anton-Proksch-Instituts durchgeführten Expertisen):

Auftragnehmer/in:	Veterinärmed. Universität Wien, Klinik für Wiederkäuer, Prof. Thomas Wittek
Thema/Vertragsinhalt:	Untersuchung zur Bedeutung von Lamas und Alpakas hinsichtlich potentieller Übertragung von seuchenhygienisch bedeutenden Viren, Bakterien und Parasiten auf landwirtschaftliche Nutztiere (Kooperationsprojekt mit dem BMLFUW)
Veröffentlichung:	Veröffentlichungen sind nach Abschluss des Projektes in einschlägigen Medien für bestimmte Zielgruppen geplant.
Kosten:	€ 60.000,00

- Auftragnehmer/in:** **Veterinärmed. Universität Wien**
Thema/Vertragsinhalt: PRO-SAU - Projekt zur Evaluierung der Haltungssysteme im Bereich der Abferkelbuchten
Veröffentlichung: Veröffentlichung auf der Homepage des Bundesministeriums für Gesundheit (BMG) ist geplant.
Kosten: € 171.167,60
- Auftragnehmer/in:** **Univ.Prof. Dipl.Ing. Dr. Emmerich Berghofer**
Thema/Vertragsinhalt: Neue Technologien in der Lebensmittelproduktion: Bedeutung für Verbraucherinnen und Verbraucher
Veröffentlichung: Veröffentlichung soll auf der Homepage des BMG erfolgen.
Kosten: € 27.600,00
- Auftragnehmer/in:** **Mag.^a Sabine Greßler**
Thema/Vertragsinhalt: Oberflächenmodifizierte Nanopartikel - Herstellung und Verwendung unter besonderer Berücksichtigung der Anwendungsbereiche kosmetische Mittel und Lebensmittelkontaktmaterialien
Veröffentlichung: Veröffentlichung soll auf der Homepage des BMG sowie über die Website des österreichischen Nanoinformationsportals „nanoinformation.at“ erfolgen.
Kosten: noch keine Kosten angefallen
- Auftragnehmer/in:** **Universität Wien, Departement für Naturschutzbiologie, Vegetations- und Landschaftsökologie**
Thema/Vertragsinhalt: Kontaminationsrisiko Importtraps - Abschätzung möglicher mittel- und langfristiger Auswirkungen eines unerwünschten Eintrags lebensfähiger Samen in Österreich
Veröffentlichung: Die Veröffentlichung auf der Homepage des BMG und Publikation in einem Journal sind geplant.
Kosten: € 64.646,00
- Auftragnehmer/in:** **Umweltbundesamt**
Thema/Vertragsinhalt: Fachliche Unterstützung im Jahr 2014 für das BMG bei der Begründung von GVO-Anbauverboten, der Begutachtung von Regelungsvorschlägen und Gutachten zur GVO-Risikoabschätzung sowie anderen Themen im Bereich der GVO-Regelung
Veröffentlichung: Die Studie war für den internen Gebrauch bestimmt.
Kosten: € 28.635,00
- Auftragnehmer/in:** **Umweltbundesamt**
Thema/Vertragsinhalt: Fachliche Unterstützung in den Jahren 2015/2016 für das BMG bei der Begutachtung von Regelungsvorschlägen und

Veröffentlichung:	Gutachten zur GVO-Risikoabschätzung sowie anderen Themen im Bereich der GVO-Regelung
Kosten:	Die Studie ist für den internen Gebrauch bestimmt. noch keine Kosten angefallen
Auftragnehmer/in:	Univ.Doz. Dr.med. Hans-Christoph Duba und Univ.Prof. Dr.med. Michael Speicher
Thema/Vertragsinhalt:	Beratungen bei genetischen Analysen infolge der Entwicklungen seit 2011
Veröffentlichung:	Die Veröffentlichung dieser Studie auf der Homepage des BMG ist geplant.
Kosten:	€ 4.680,00
Auftragnehmer/in:	Institut für Strategieanalysen und Kommunikationsforschung GmbH
Thema/Vertragsinhalt:	Gesundheitsbarometer, Online-Versand von Medikamenten in Österreich
Veröffentlichung:	Die Studien wurden teilweise veröffentlicht.
Kosten:	€ 111.600,00
Auftragnehmer/in:	Trummer & Novak-Zezula OG
Thema/Vertragsinhalt:	Studie Roma und Gesundheit – Gesundheit, Gesundheitswissen und Zugang zur Gesundheitsversorgung Die Studie wurde im Rahmen der nationalen EU-Roma-Strategie vom BMG gemeinsam mit dem BMEIA unter Federführung des BKA in Auftrag gegeben. Im Zuge dieser Studie wurden erstmals einschlägige demografische Daten gesammelt, die für die Weiterentwicklung des Barriere-Abbaus beim Zugang von Roma zum Gesundheitswesen Verwendung finden.
Veröffentlichung:	Der Endbericht wurde auf der Homepage des BKA veröffentlicht.
Kosten:	€ 10.000,00
Auftragnehmer/in:	Universität Salzburg, Abteilung Physik und Biophysik
Thema/Vertragsinhalt:	Erhebung der Cäsium-137-Belastung von österreichischen Wildpilzen
Veröffentlichung:	Die Ergebnisse dieser Studie sind in zusammengefasster Form mit den Ergebnissen von früheren Studien zu diesem Thema auf der Homepage des BMG veröffentlicht: http://www.bmg.gv.at/home/Schwerpunkte/Gesundheitsforderung_Praevention/Strahlenschutz/Radioaktivitaet_in_heimischen_Wildpilzen
Kosten:	€ 9.992,00


Frage 3:

Die Ergebnisse der Studien fließen entsprechend in die Arbeit des Bundesministeriums für Gesundheit ein.

Frage 4:

In naher Zukunft ist nach heutigem Wissensstand die Vergabe von Studien nicht in Aussicht genommen.

Dr.ⁱⁿ Sabine Oberhauser

Signaturwert	O54V99wPQ/YNhLnJUQW9XALXr3EEoB3cDndgivFdjQIVXbGkT7cK/gNo95BB9LxS275yXm8Bo4kpOur9HxrAxu3yGeRCy18Pv9FLOptsfr55LP1LUHMMyXtp/NpYE4xRVhtQu+bZ9EMEAuw93Qh4GVON1ZdzQ7AgU+zLcmZvgZI=	
	Unterzeichner	serialNumber=756257306404,CN=Bundesministerium f. Gesundheit,O=Bundesministerium f. Gesundheit,C=AT
	Datum/Zeit	2015-07-22T08:32:23+02:00
	Aussteller-Zertifikat	CN=a-sign-corporate-light-02,OU=a-sign-corporate-light-02,O=A-Trust Ges. f. Sicherheitssysteme im elektr. Datenverkehr GmbH,C=AT
	Serien-Nr.	540369
	Parameter	etsi-bka-moa-1.0
	Hinweis	Dieses Dokument wurde amtssigniert.
Prüfinformation	Informationen zur Prüfung der elektronischen Signatur finden Sie unter: http://www.signaturpruefung.gv.at	