

 Bundeskanzleramt

[bundeskanzleramt.gv.at](http://bundeskanzleramt.gv.at)

Dr. Brigitte Bierlein  
Bundeskanzlerin

Herrn  
Mag. Wolfgang Sobotka  
Präsident des Nationalrats  
Parlament  
1017 Wien

Geschäftszahl: BKA-353.110/0111-IIM/2019

Wien, am 20. Dezember 2019

Sehr geehrter Herr Präsident,

die Abgeordneten zum Nationalrat Bernhard, Kolleginnen und Kollegen haben am 9. Dezember 2019 unter der Nr. **278/J** an mich eine schriftliche parlamentarische Anfrage betreffend „Zusatz zu Basler Übereinkommen bzgl. Plastikmüllexport“ gerichtet.

Diese Anfrage beantworte ich nach den mir vorliegenden Informationen wie folgt:

**Zu den Fragen 1 bis 5:**

- *Können Sie Angaben über die Größenordnung des bisherigen österreichischen Kunststoffabfallexports in die EU sowie in Drittstaaten machen? Bitte um Auflistung nach Menge und Materialzusammensetzung.*
- *Können Sie Angaben über die Größenordnung des bisherigen Kunststoffabfallimports nach Österreich machen (etwa durch die aktuellen Müllimporte aus Italien)? Bitte um Auflistung nach Menge und Materialzusammensetzung.*
- *Wie ist der Status Quo hinsichtlich der Ratifizierung dieser Abänderung des Basler Abkommens in Österreich?*
- *Welche rechtlichen bzw. regulativen Konsequenzen haben sich aufgrund dieser Abänderung des Basler Abkommens für Österreich bereits ergeben bzw. welche erwartet das BMNT in Zukunft?*

- *Welche anderen Initiativen plant bzw. setzt die aktuelle Bundesregierung derzeit, um internationale Maßnahmen bzw. Abkommen zur Reduktion von Plastikmüll zu schaffen?*

Ich ersuche um Verständnis, dass diese Fragen von mir nicht beantwortet werden können. Sie betreffen keinen Gegenstand meines Vollziehungsbereiches, wie sich dieser aus den maßgeblichen Bestimmungen, insbesondere jenen des Bundesministeriengesetzes 1986 in der nunmehr geltenden Fassung, BGBl. I Nr. 61/2018, und den Entschlüssen des Bundespräsidenten gemäß Art. 77 Abs. 3 Bundes-Verfassungsgesetz vom 5. Juni 2019, BGBl. II Nr. 146/2019 und Nr. 147/2019, ergibt.

Dr. Brigitte Bierlein

