



Rat der
Europäischen Union

087051/EU XXV. GP
Eingelangt am 07/12/15

Brüssel, den 4. Dezember 2015
(OR. en)

Interinstitutionelles Dossier:
2015/0276 (COD)

14976/15
ADD 1

ENV 772
IND 202
CODEC 1663

VORSCHLAG

Absender:	Herr Jordi AYET PUIGARNAU, Direktor, im Auftrag des Generalsekretärs der Europäischen Kommission
Eingangsdatum:	3. Dezember 2015
Empfänger:	Herr Jeppe TRANHOLM-MIKKELSEN, Generalsekretär des Rates der Europäischen Union
Nr. Komm.dok.:	COM(2015) 596 final - Annex 1
Betr.:	ANHANG des Vorschlags für eine Richtlinie des Europäischen Parlaments und des Rates zur Änderung der Richtlinie 94/62/EG über Verpackungen und Verpackungsabfälle

Die Delegationen erhalten in der Anlage das Dokument COM(2015) 596 final - Annex 1.

Anl.: COM(2015) 596 final - Annex 1



EUROPÄISCHE
KOMMISSION

Brüssel, den 2.12.2015
COM(2015) 596 final

ANNEX 1

ANHANG

des

**Vorschlags für eine Richtlinie des Europäischen Parlaments und des Rates
zur Änderung der Richtlinie 94/62/EG über Verpackungen und Verpackungsabfälle**

{SWD(2015) 259 final}
{SWD(2015) 260 final}

ANHANG

Anhang III wird wie folgt geändert:

1. In den Tabellen 1 und 2 werden die Zeilen mit dem Titel „Metalle“ ersetzt durch zwei Zeilen mit den Titeln „Eisenmetalle“ bzw. „Aluminium“.
2. In den Tabellen 3 und 4 werden die Zeilen mit dem Titel „Metalle für Verpackungszwecke“ ersetzt durch zwei Zeilen mit den Titeln „Eisenmetalle für Verpackungszwecke“ bzw. „Aluminium für Verpackungszwecke“.

Es wird folgender Anhang IV hinzugefügt:

„ANHANG IV

Berechnungsmethode für die Vorbereitung zur Wiederverwendung von Produkten und Bestandteilen für die Zwecke von Artikel 6 Absatz 1 Buchstaben f bis i

Zur Berechnung der angepassten Quote des Recycling und der Vorbereitung zur Wiederverwendung gemäß Artikel 6 Absatz 1 Buchstaben f bis i verwenden die Mitgliedstaaten die folgende Formel:

$$E = \frac{(A+R) \cdot 100}{(P+R)}$$

E: angepasste Recycling- und Wiederverwendungsquote in einem gegebenen Jahr;

A: Gewicht der in einem gegebenen Jahr recycelten oder zur Wiederverwendung vorbereiteten Verpackungsabfälle;

R: Gewicht der in einem gegebenen Jahr zur Wiederverwendung vorbereiteten Produkte und Bestandteile;

P: Gewicht der in einem gegebenen Jahr erzeugten generierten Verpackungsabfälle.“