



Rat der
Europäischen Union

Brüssel, den 25. September 2020
(OR. en)

**Interinstitutionelles Dossier:
2020/0262(COD)**

11188/20
ADD 1

SOC 563
EMPL 410
SAN 326
IA 66
CODEC 883

VORSCHLAG

Absender:	Herr Jordi AYET PUIGARNAU, Direktor, im Auftrag der Generalsekretärin der Europäischen Kommission
Empfänger:	Herr Jeppe TRANHOLM-MIKKELSEN, Generalsekretär des Rates der Europäischen Union
Nr. Komm.dok.:	COM(2020) 571 final ANNEX
Betr.:	ANHANG des Vorschlags für eine RICHTLINIE DES EUROPÄISCHEN PARLAMENTS UND DES RATES zur Änderung der Richtlinie 2004/37/EG über den Schutz der Arbeitnehmer gegen Gefährdung durch Karzinogene oder Mutagene bei der Arbeit

Die Delegationen erhalten in der Anlage das Dokument COM(2020) 571 final ANNEX.

Anl.: COM(2020) 571 final ANNEX

Brüssel, den 22.9.2020
COM(2020) 571 final

ANNEX

ANHANG

des

Vorschlags für eine

**RICHTLINIE DES EUROPÄISCHEN PARLAMENTS UND DES RATES
zur Änderung der Richtlinie 2004/37/EG über den Schutz der Arbeitnehmer gegen
Gefährdung durch Karzinogene oder Mutagene bei der Arbeit**

{SEC(2020) 302 final} - {SWD(2020) 183 final} - {SWD(2020) 184 final}

ANHANG

1. In Anhang III Buchstabe A der Richtlinie 2004/37/EG erhält der Eintrag zu Benzol folgende Fassung:

Bezeichnung des Arbeitsstoffs	EG-Nr. ⁽¹⁾	CAS-Nr. ⁽²⁾	Grenzwerte						Hinweis	Übergangsmaßnahmen
			8 Stunden ⁽³⁾			Kurzzzeit ⁽⁴⁾				
			mg/m ³ ⁽⁵⁾	ppm ⁽⁶⁾	f/ml ⁽⁷⁾	mg/m ³	ppm	f/ml		
Benzol	200-753-7	71-43-2	0,66	0,2	–	–	–	–	Haut ⁽⁸⁾	Die Gültigkeit des Grenzwertes beginnt vier Jahre nach Inkrafttreten dieser Richtlinie. Zwei Jahre nach Inkrafttreten gilt für einen Zeitraum von zwei Jahren ein Übergangsgrenzwert von 0,5 ppm (1,65 mg/m ³).

2. In Anhang III Buchstabe A der Richtlinie 2004/37/EG werden folgende Zeilen eingefügt:

Bezeichnung des Arbeitsstoffs	EG-Nr. ⁽¹⁾	CAS-Nr. ⁽²⁾	Grenzwerte						Hinweis	Übergangsmaßnahmen
			8 Stunden ⁽³⁾			Kurzzzeit ⁽⁴⁾				
			mg/m ³ ⁽⁵⁾	ppm ⁽⁶⁾	f/ml ⁽⁷⁾	mg/m ³	ppm	f/ml		
Acrylnitril	203-466-5	107-13-1	1	0,45	–	4	1,8	–	Haut ⁽⁸⁾	Die Gültigkeit des Grenzwertes beginnt vier Jahre nach Inkrafttreten dieser Richtlinie.
Nickelverbindungen:	–	–	0,01 ⁽⁹⁾	–	–	–	–	–	Sensibilisierung der Haut und der Atemwege ⁽¹¹⁾	Der Grenzwert ⁽⁹⁾ gilt ab dem 18. Januar 2025. Der Grenzwert ⁽¹⁰⁾ gilt ab dem

