



Съвет на
Европейския съюз

Брюксел, 6 декември 2018 г.
(OR. en)

15271/18

**Междуинституционално досие:
2018/0081(COD)**

**SOC 768
EMPL 574
SAN 457
IA 412
CODEC 2252**

БЕЛЕЖКА

От:	Генералния секретариат на Съвета
До:	Съвета
№ док. Ком.:	7733/18 + ADD 1 - COM(2018) 171 final
Относно:	Предложение за ДИРЕКТИВА НА ЕВРОПЕЙСКИЯ ПАРЛАМЕНТ И НА СЪВЕТА за изменение на Директива 2004/37/ЕО относно защитата на работниците от рискове, свързани с експозицията на канцерогени или мутагени по време на работа – Съвместно изявление на Франция, Финландия, Италия, Литва, Нидерландия, Обединеното кралство и Словакия

Приложено се изпраща на делегациите съвместно изявление на Франция, Финландия, Италия, Литва, Нидерландия, Обединеното кралство и Словакия, което да бъде вписано в протокола от заседанието на Съвета.

*Съвместно изявление на Франция, Финландия, Италия, Литва, Нидерландия,
Обединеното кралство и Словакия относно*

предложението за ДИРЕКТИВА НА ЕВРОПЕЙСКИЯ ПАРЛАМЕНТ И НА СЪВЕТА

за изменение на Директива 2004/37/ЕО

**относно защитата на работниците от рискове, свързани с експозицията на канцерогени
или мутагени по време на работа (3-ти пакет)**

Франция, Финландия, Италия, Литва, Нидерландия, Обединеното кралство и Словакия подкрепят всяка мярка, с която се повишава безопасността и здравето на работниците. В този дух Франция, Финландия, Италия, Литва, Нидерландия, Обединеното кралство и Словакия подкрепят мандата на председателството за преразглеждане на Директива 2004/37/ЕО.

Франция, Финландия, Италия, Литва, Нидерландия, Обединеното кралство и Словакия обаче изразяват съжаление, че в общия подход не е запазен алтернативният вариант, който включва допълнителен биомониторинг на кадмиевите съединения, и който беше предложен от Научния комитет за граничните стойности на професионална експозиция (SCOEL) и Консултативния комитет за безопасност и здраве (ККБЗ).

Тази алтернатива, основаваща се на използването на биомониторинг, осигурява същата степен на защита на работниците чрез по-прецизен контрол на медицинския анализ, като същевременно се опростяват техническите ограничения за дружества на онези държави членки, които желаят да я прилагат. Поради тази причина тя следва да се взема предвид в по-голяма степен, когато е целесъобразно, в европейското законодателство.