

Emendamento 115

Andrey Novakov, Asim Ademov, Atidzhe Alieva-Veli, Angel Dzhambazki, Ivo Hristov, Andrey Kovatchev, Ilhan Kyuchyuk, Eva Maydell, Iskra Mihaylova, Tsvetelina Penkova, Emil Radev, Andrey Slabakov, Sergei Stanishev, Petar Vitanov, Alexander Alexandrov Yordanov, Radan Kanev, Clara Aguilera, Jonás Fernández, François-Xavier Bellamy, Franc Bogovič, Lara Comi, Paolo De Castro, Salvatore De Meo, Geoffroy Didier, Herbert Dorfmann, Estrella Durá Ferrandis, Pablo Arias Echeverría, Rosa Estaràs Ferragut, José Manuel García-Margallo y Marfil, Mónica Silvana González, Alicia Homs Ginel, Brice Hortefeux, Leopoldo López Gil, Antonio López-Istúriz White, César Luena, Cristina Maestre Martín De Almagro, Gabriel Mato, Francisco José Millán Mon, Dan-Ştefan Motreanu, Marcos Ros Sempere, Massimiliano Salini, Nacho Sánchez Amor, Anne Sander, Javier Zarzalejos, Juan Ignacio Zoido Álvarez, Inma Rodríguez-Piñero, Lina Gálvez Muñoz, Isabel García Muñoz, Eider Gardiazabal Rubial, Ibán García Del Blanco, Juan Fernando López Aguilar, Domènec Ruiz Devesa, Nicolás González Casares, Francesca Peppucci, Dolors Montserrat, Alex Agius Saliba, Daniel Buda, Fulvio Martusciello, Arnaud Danjean, Isabel Benjumea Benjumea, Elena Yoncheva, Lucia Vuolo

Relazione

A9-0271/2023

Maria Spyraiki

Classificazione, etichettatura e imballaggio delle sostanze e delle miscele
(COM(2022)0748 – C9-0433/2022 – 2022/0432(COD))

Proposta di regolamento**Articolo 1 – punto 4 bis (nuovo)**

Regolamento (CE) n. 1272/2008

Articolo 5 – paragrafo 3 bis (nuovo)

*Testo della Commissione**Emendamento*

(4 bis) all'articolo 5 è aggiunto il paragrafo seguente:

"3 bis. Il paragrafo 3 non si applica alle sostanze contenenti più di un costituente di origine botanica rinnovabile.";

Or. en

Emendamento 116

Andrey Novakov, Asim Ademov, Atidzhe Alieva-Veli, Angel Dzhambazki, Ivo Hristov, Radan Kanev, Andrey Kovatchev, Ilhan Kyuchyuk, Eva Maydell, Iskra Mihaylova, Tsvetelina Penkova, Emil Radev, Andrey Slabakov, Sergei Stanishev, Petar Vitanov, Alexander Alexandrov Yordanov, Clara Aguilera, Jonás Fernández, François-Xavier Bellamy, Franc Bogovič, Lara Comi, Paolo De Castro, Salvatore De Meo, Geoffroy Didier, Herbert Dorfmann, Estrella Durá Ferrandis, Pablo Arias Echeverría, Rosa Estaràs Ferragut, José Manuel García-Margallo y Marfil, Alicia Homs Ginell, Brice Hortefeux, Leopoldo López Gil, Antonio López-Istúriz White, César Luena, Cristina Maestre Martín De Almagro, Gabriel Mato, Francisco José Millán Mon, Dan-Ştefan Motreanu, Marcos Ros Sempere, Massimiliano Salini, Nacho Sánchez Amor, Anne Sander, Mónica Silvana González, Javier Zarzalejos, Juan Ignacio Zoido Álvarez, Inma Rodríguez-Piñero, Lina Gálvez Muñoz, Juan Fernando López Aguilar, Isabel García Muñoz, Domènec Ruiz Devesa, Eider Gardiazabal Rubial, Nicolás González Casares, Ibán García Del Blanco, Francesca Peppucci, Dolors Montserrat, Alex Agius Saliba, Daniel Buda, Fulvio Martusciello, Arnaud Danjean, Isabel Benjumea Benjumea, Elena Yoncheva, Lucia Vuolo

Relazione

A9-0271/2023

Maria Spyraiki

Classificazione, etichettatura e imballaggio delle sostanze e delle miscele
(COM(2022)0748 – C9-0433/2022 – 2022/0432(COD))

Proposta di regolamento**Articolo 1 – punto 29 bis (nuovo)**

Regolamento (CE) n. 1272/2008

Articolo 54 bis (nuovo)

*Testo della Commissione**Emendamento*

*(29 bis) è inserito l'articolo
seguinte:*

"Articolo 54 bis

Clausola di riesame

*Non prima del ... [inserire la data
corrispondente a sei anni dopo la data di
entrata in vigore del presente
regolamento] la Commissione presenta al
Parlamento europeo e al Consiglio una
relazione concernente la valutazione e la
classificazione delle sostanze contenenti
più di un costituente di origine botanica
rinnovabile di cui all'articolo 5, paragrafo
3 bis. ";*

Or. en

