

Pozměňovací návrh 1

Edouard Martin, Massimiliano Salini, David Borrelli, Yannick Jadot a další

Zpráva

A8-0309/2015

Edouard Martin

Rozvoj udržitelného evropského průmyslu základních kovů
2014/2211(INI)

Návrh usnesení

Bod odůvodnění Q

Návrh usnesení

Q. vzhledem k tomu, že uznání tržně ekonomického postavení státem řízených a dalších netržních ekonomik by *narušilo* nástroje na ochranu obchodu a mělo závažný dopad na konkurenceschopnost evropských průmyslových odvětví základních kovů;

Pozměňovací návrh

Q. vzhledem k tomu, že uznání tržně ekonomického postavení státem řízených a dalších netržních ekonomik, ***aniž by se posoudilo jejich skutečné fungování***, by *oslabilo* nástroje na ochranu obchodu a mělo závažný dopad na konkurenceschopnost evropských průmyslových odvětví základních kovů ***a na zaměstnanost v těchto odvětvích, protože by zhoršilo dopady cenové války největšího světového producenta oceli a jeho obecně známé nadprodukce***;

Or. en

Pozměňovací návrh 2
Edouard Martin, zpravodaj

Zpráva
Edouard Martin

A8-0309/2015

Rozvoj udržitelného evropského průmyslu základních kovů
2014/2211(INI)

Návrh usnesení
Bod 5

Návrh usnesení

5. zdůrazňuje, že přepracování stávajícího systému obchodování s emisemi je jednou z nejnaléhavějších otázek, pokud jde o zajištění konkurenceschopnosti průmyslu základních kovů; **chápe**, že Komise **zahájila úvahy**, které vyústí v reformu systému emisních kvót na čtvrté období **2021–2028**, a vyzývá v této souvislosti **k reformě, která by zahrnula** otázku úniku uhlíku a prosazovala účinnost, průmyslovou inovaci a optimální výnosy, které by tato reforma měla zaručit, při zvážení náhrady ETS jinými inovačními nástroji a strategiemi tak, aby se emise skutečně snížily; vyzývá Komisi, aby při přezkumu ETS poskytla výhody nejlepším představitelům energeticky náročných průmyslových odvětví z hlediska toho, že při výrobě zboží dosahují nižších emisí;

Pozměňovací návrh

5. zdůrazňuje, že přepracování stávajícího systému obchodování s emisemi je jednou z nejnaléhavějších otázek, pokud jde o zajištění konkurenceschopnosti průmyslu základních kovů; **bere na vědomí**, že Komise **předložila návrhy**, které vyústí v reformu systému emisních kvót na čtvrté období **2021–2030**, a vyzývá v této souvislosti **spoluzákonodárce, aby zajistili, aby reforma zahrnovala** otázku úniku uhlíku a prosazovala účinnost, průmyslovou inovaci a optimální výnosy, které by tato reforma měla zaručit, při zvážení náhrady ETS jinými inovačními nástroji a strategiemi tak, aby se emise skutečně snížily; vyzývá Komisi, aby při přezkumu ETS poskytla výhody nejlepším představitelům energeticky náročných průmyslových odvětví z hlediska toho, že při výrobě zboží dosahují nižších emisí;

Or. en

9. 12. 2015

A8-0309/3

Pozměňovací návrh 3
Edouard Martin, zpravodaj

Zpráva
Edouard Martin

A8-0309/2015

Rozvoj udržitelného evropského průmyslu základních kovů
2014/2211(INI)

Návrh usnesení
Bod 6

Návrh usnesení

Pozměňovací návrh

6. bere na vědomí zavedení rezervy tržní stability v roce 2019 a **očekává** návrhy Komise pro strukturální reformu systému obchodování s emisemi po roce 2020, které budou předmětem konkrétního a samostatného přezkumu v Parlamentu;

6. bere na vědomí zavedení rezervy tržní stability v roce 2019 a **zvažuje** návrhy Komise pro strukturální reformu systému obchodování s emisemi po roce 2020, které budou předmětem konkrétního a samostatného přezkumu v Parlamentu;

Or. en

9. 12. 2015

A8-0309/4

Pozměňovací návrh 4

Edouard Martin, David Borrelli, Yannick Jadot, Paloma López Bermejo a další

Zpráva

A8-0309/2015

Edouard Martin

Rozvoj udržitelného evropského průmyslu základních kovů
2014/2211(INI)

Návrh usnesení

Bod 29 a (nový)

Návrh usnesení

Pozměňovací návrh

29a. podporuje vytvoření místních informačních a konzultačních výborů pro prevenci rizik v tomto odvětví, jejichž členy by měly být všechny zúčastněné subjekty s pravomoci provádět kontroly a vydávat varování; poukazuje na uznané odborné znalosti zástupců zaměstnanců, pokud jde o strategické volby a rozhodování podniků;

Or. en