

7.12.2016

A8-0358/23

Amendement 23
Edouard Martin
namens de S&D-Fractie

Verslag
Jerzy Buzek

A8-0358/2016

Onderzoeksprogramma van het Fonds voor onderzoek inzake kolen en staal
COM(2016)0075 – C8-0099/2016 – 2016/0047(NLE)

Voorstel voor een besluit
Overweging 1 bis (nieuw)

Door de Commissie voorgestelde tekst

Amendement

(1 bis) Overeenkomstig de EU-strategieën inzake bio-economie, circulaire economie en klimaat en energie, en meer in het bijzonder de toezeggingen van de Unie met betrekking tot het reduceren van de uitstoot van broeikasgassen, moet onderzoek ook specifiek worden gericht op de ontwikkeling van innovatieve (bio)technologieën voor het opvangen van CO/CO₂, CH₄ en andere broeikasgassen van de kolen- en staalproductie, en het gebruik ervan als grondstof voor de productie van biologische brandstoffen, chemicaliën en materialen.

Or. en

7.12.2016

A8-0358/24

Amendement 24

Edouard Martin

namens de S&D-Fractie

Verslag

Jerzy Buzek

Onderzoeksprogramma van het Fonds voor onderzoek inzake kolen en staal

COM(2016)0075 – C8-0099/2016 – 2016/0047(NLE)

A8-0358/2016

Voorstel voor een besluit

Artikel 1 – alinea 1 – punt -1 (nieuw)

Beschikking 2008/376/EG

Artikel 3 - lid 2 - letter f bis (nieuw)

Door de Commissie voorgestelde tekst

Amendement

(-1) Aan artikel 3, lid 2, wordt het volgende punt toegevoegd:

“(f bis)het opvangen en hergebruiken van CO/CO₂ als grondstof voor de productie van biologische producten.”

Or. en

7.12.2016

A8-0358/25

Amendement 25

Edouard Martin

namens de S&D-Fractie

Verslag

A8-0358/2016

Jerzy Buzek

Onderzoeksprogramma van het Fonds voor onderzoek inzake kolen en staal

COM(2016)0075 – C8-0099/2016 – 2016/0047(NLE)

Voorstel voor een besluit

Artikel 1 – punt -1 ter (nieuw)

Beschikking 2008/376/EG

Artikel 4 – lid 1 – letter i bis (nieuw)

Door de Commissie voorgestelde tekst

Amendement

(-1 ter) Aan artikel 4, lid 1, wordt het volgende punt toegevoegd:

"(i bis) kolenafval verkregen door bio-industriële technieken, met name het opvangen van CO/CO₂ en CH₄ en het hergebruik ervan in biologische producten."

Or. en