

7.12.2016

A8-0358/16

Amendement 16

Jakop Dalunde

namens de Verts/ALE 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 (nieuw)

Besluit 2008/376/EG

Artikel 3 – lid 1 – letter g

Door de Commissie voorgestelde tekst

Amendement

***(-1) Artikel 3, lid 1, letter g), wordt
geschrapt.***

Or. en

Motivering

*Oliehoudende leisteenvalt in recente EU-publicaties onder niet-conventionele brandstoffen
en niet onder kolen.*

7.12.2016

A8-0358/17

Amendement 17

Jakop Dalunde

namens de Verts/ALE 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 – punt -1 bis (nieuw)

Besluit 2008/376/EG

Artikel 4 – leden 2 en 3

Bestaande tekst

Amendement

(-1 bis) Artikel 4, leden 2 en 3, worden vervangen door:

2. Onderzoeksprojecten zijn ook gericht op *wetenschappelijke en technologische* vooruitgang, *die moet leiden tot een beter inzicht in het gedrag en de beheersing van kolenlagen met betrekking tot rotsdruk, gasemissies, explosiegevaar, ventilatie en alle andere factoren die de mijnbouw beïnvloeden*. Onderzoeksprojecten *met deze doelstellingen moeten uitzicht bieden op resultaten die op korte tot middellange termijn toepasbaar zijn op een aanzienlijk deel van de communautaire productie*.

"2. Onderzoeksprojecten zijn ook gericht *op het in kaart brengen en verwezenlijken van vooruitgang bij het proces gericht op het herstellen van milieu-evenwicht en een productief gebruik van kolenmijnen na beëindiging van de mijnbouwactiviteiten*. Onderzoeksprojecten *waarborgen dat locaties die door significante gevolgen van landgebruik, een accumulatie van rots-, bodem- en slakkenheuveld, en lagere grondwaterniveaus worden gekenmerkt, daadwerkelijk worden hersteld:*

a) ontmanteling van bovengrondse faciliteiten, gebouwen en apparatuur, met inbegrip van vernietiging van elektriciteitscentrales en mijnbouwmachinerie, en verwijdering van het afval daarvan;

b) heringebruikname van het land voor productieve doelen, zoals land- en bosbouw;

AM\1112195NL.docx

PE596.595v01-00

3. De voorkeur wordt gegeven aan projecten die ten minste een van de volgende doelstellingen bevorderen:

a) integratie van afzonderlijke technieken in systemen en methoden en de ontwikkeling van geïntegreerde winningsmethoden;

b) aanzienlijke vermindering van productiekosten;

c) voordelen op het gebied van mijnveiligheid en milieu.

c) sanering van verontreinigde locaties;
d) ontwikkeling van een zelfregulerend waterevenwicht, inclusief herstel van het oorspronkelijke grondwaterniveau; inundatie van door dagbouwactiviteiten ontstane bodemdepressies, en herstel van de waterkwaliteit;

e) waarborging van de geotechnische en openbare veiligheid, waaronder beveiliging van open groeven en stabilisering van landmassa's, teneinde grondverschuivingen te voorkomen;

f) ontwikkeling van een masterplan voor toekomstig regionaal gebruik van voormalige mijnbouwactiviteiten.

3. De voorkeur wordt gegeven aan projecten die ten minste een van de volgende doelstellingen bevorderen:

a) een geïntegreerde benadering van industriële herstructurering, de transitie naar een sociaal rechtvaardige arbeidsmarkt en herstel van het milieu;

b) aanzienlijke kostenvermindering en milieuvoordelen van herstelactiviteiten;

c) een regionaal concept voor toekomstige economische ontwikkeling en nieuwe groene werkgelegenheid, in combinatie met een aangepaste transformatie van de werkgelegenheidsstructuur.

Or. en

Motivering

Gezien de voortdurende herstructurering van de communautaire kolenindustrie moet het Fonds steun toekennen voor onderzoek naar het beperken van de economische, sociale en milieugevolgen van de sluiting van mijnen.

Amendement 18**Jakop Dalunde**

namens de Verts/ALE 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 11 bis (nieuw)**

Besluit 2008/376/EG

Bijlage I – tabel 1

*Bestaande tekst**Amendement****(11 bis) In de bijlage wordt tabel 1
vervangen door:*****"BIJLAGE****"BIJLAGE**

De samenstelling van de Adviesgroep kolen, waarnaar wordt verwezen in artikel 22:

De samenstelling van de Adviesgroep kolen, waarnaar wordt verwezen in artikel 22:

Leden	Maximumtotaal
a) Afkomstig van kolenproducenten/landelijke koepels of gerelateerde onderzoekscentra	8
b) Afkomstig van organisaties van kolenproducenten op Europees niveau	2
c) Afkomstig van kolengebruikers of gerelateerde onderzoekscentra	8
d) Afkomstig van organisaties van kolengebruikers op Europees niveau	2
e) Afkomstig van organisaties van werknemers	2
f) Afkomstig van organisaties van leveranciers van materieel	2

Leden	Maximumtotaal
a) Afkomstig van kolenproducenten/landelijke koepels of gerelateerde onderzoekscentra	8
b) Afkomstig van organisaties van kolenproducenten op Europees niveau	2
c) Afkomstig van kolengebruikers of gerelateerde onderzoekscentra	8
d) Afkomstig van organisaties van kolengebruikers op Europees niveau	2
e) Afkomstig van organisaties van werknemers	2
f) Afkomstig van organisaties van leveranciers van materieel	2
<i>g) Afkomstig van niet-gouvernementele organisaties van burgers</i>	<i>4</i>
<i>h) Afkomstig van niet-gouvernementele milieuorganisaties op Europees niveau</i>	<i>2</i>

De leden moeten een brede achtergrondkennis en individuele expertise op een of meer van de volgende gebieden hebben:

kolenwinning en -gebruik, milieukwesties of sociale kwesties, met inbegrip van veiligheidsaspecten.

24

De leden moeten een brede achtergrondkennis en individuele expertise op een of meer van de volgende gebieden hebben:

kolenwinning en -gebruik, milieukwesties of sociale kwesties, met inbegrip van veiligheidsaspecten.

30

Or. en

Motivering

Overeenkomstig Besluit C(2016)3301 final van de Commissie, http://ec.europa.eu/transparency/regexpert/PDF/C_2016_3301_F1_COMMISSION_DECISION_EN.pdf, de aanbevelingen van de Ombudsman, <http://www.ombudsman.europa.eu/en/press/release.faces/en/63520/html.bookmark>, en de lopende raadplegingen in het Parlement over controle van het register en de samenstelling van de deskundigengroepen van de Commissie (2015/2319 (INI) moet in adviesgroepen voor een evenwichtige belangenvertegenwoordiging worden gezorgd.

7.12.2016

A8-0358/19

Amendement 19

Jakop Dalunde

namens de Verts/ALE 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 11 ter (nieuw)

Besluit 2008/376/EG

Bijlage – tabel 2

Bestaande tekst

Amendement

***(11 ter) In de bijlage wordt tabel 2
vervangen door:***

De samenstelling van de Adviesgroep
staal, waarnaar wordt verwezen in artikel
22:

De samenstelling van de Adviesgroep
staal, waarnaar wordt verwezen in artikel
22:

Leden	Maximumtotaal
a) Afkomstig van staalindustrie/landelijke koepels of gerelateerde onderzoekscentra	21

Leden	Maximumtotaal
a) Afkomstig van staalindustrie/landelijke koepels of gerelateerde onderzoekscentra	15

b) Afkomstig van organisaties van producenten op Europees niveau	2
---	---

b) Afkomstig van organisaties van producenten op Europees niveau	2
---	---

c) Afkomstig van organisaties van werknemers	2
---	---

c) Afkomstig van organisaties van werknemers	2
---	---

d) Afkomstig van organisaties van verwerkers of staalgebruikers lager in de bedrijfskolom	5
---	---

d) Afkomstig van organisaties van verwerkers of staalgebruikers lager in de bedrijfskolom	5
---	---

<i>e) Afkomstig van niet-gouvernementele milieu-organisaties</i>	4
---	----------

<i>f) Afkomstig van niet-gouvernementele milieu-organisaties op Europees niveau</i>	2
--	----------

30

30

De leden moeten een brede
achtergrondkennis en individuele expertise
op een of meer van de volgende gebieden

De leden moeten een brede
achtergrondkennis en individuele expertise
op een of meer van de volgende gebieden

AM\1112195NL.docx

PE596.595v01-00

hebben: onbehandeld

geavanceerde materialen, ijzerebereiding; staalbereiding; continugieten; warm- en/of koudwalsen; afwerking en/of oppervlaktebehandeling van staal; ontwikkeling van staalsoorten en/of -producten; staaltoepassingen en -eigenschappen; milieukwesties en sociale kwesties, met inbegrip van veiligheidsaspecten."

hebben: onbehandeld

geavanceerde materialen, ijzerebereiding; staalbereiding; continugieten; warm- en/of koudwalsen; afwerking en/of oppervlaktebehandeling van staal; ontwikkeling van staalsoorten en/of -producten; staaltoepassingen en -eigenschappen; milieukwesties en sociale kwesties, met inbegrip van veiligheidsaspecten.

Or. en

Motivering

Overeenkomstig Besluit C(2016)3301 final van de Commissie, http://ec.europa.eu/transparency/regexpert/PDF/C_2016_3301_F1_COMMISSION_DECISION_EN.pdf, de aanbevelingen van de Ombudsman, <http://www.ombudsman.europa.eu/en/press/release.faces/en/63520/html.bookmark>, en de lopende raadplegingen in het Parlement over controle van het register en de samenstelling van de deskundigengroepen van de Commissie (2015/2319 (INI) moet in adviesgroepen voor een evenwichtige belangenvertegenwoordiging worden gezorgd.

7.12.2016

A8-0358/20

Amendement 20

Jakop Dalunde

namens de Verts/ALE 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 – punt -1 ter (nieuw)

Besluit 2008/376/EG

Artikel 8 – inleidende formule

(-1 ter) In artikel 8 wordt de inleidende zin vervangen door:

"Onderzoek en technologische ontwikkeling (OTO) op dit gebied hebben verbetering van de staalproductieprocédés tot doel om de kwaliteit van de producten en de productiviteit te verhogen. Een verlaging van emissies, energieverbruik en milieueffecten, alsmede een beter gebruik van grondstoffen en het behoud van hulpbronnen, vormen een integraal deel van de ontwikkelingen. De onderzoeksprojecten bestrijken ten minste een van de volgende gebieden:"

" Onderzoek en technologische ontwikkeling (OTO) op dit gebied hebben verbetering van de staalproductieprocédés tot doel om de kwaliteit van de producten en de productiviteit te verhogen. Een verlaging van emissies, energieverbruik en milieueffecten, alsmede een beter gebruik van grondstoffen en het behoud van hulpbronnen, vormen een integraal deel van de ontwikkelingen. De onderzoeksprojecten bestrijken **innovatieve technologieën op** ten minste een van de volgende gebieden:"

Or. en

Motivering

Innovatieve technologieën die bijdragen tot een verlaging van emissies, energieverbruik en milieueffecten, alsmede kwalitatief betere producten en een hogere productiviteit, moeten worden gesteund.

AM\1112195NL.docx

PE596.595v01-00