

7.12.2016

A8-0358/23

**Amendement 23**

**Edouard Martin**

au nom du groupe S&D

**Rapport**

**Jerzy Buzek**

Programme de recherche du Fonds de recherche du charbon et de l'acier  
COM(2016)0075 – C8-0099/2016 – 2016/0047(NLE)

**A8-0358/2016**

**Proposition de décision**

**Considérant 1 bis (nouveau)**

*Texte proposé par la Commission*

*Amendement*

*(1 bis) Conformément aux stratégies de l'Union en matière de bioéconomie, d'économie circulaire ainsi que de climat et d'énergie, et plus particulièrement aux engagements de l'Union en faveur de la réduction des émissions de gaz à effet de serre (GES), la recherche doit également mettre l'accent sur le développement de (bio)technologies innovantes permettant de capter le CO/CO<sub>2</sub>, le CH<sub>4</sub> et les autres GES générés par la production de charbon et d'acier, afin de les utiliser comme matière première pour la production de carburants, de produits chimiques et de matériaux biologiques.*

Or. en

7.12.2016

A8-0358/24

**Amendement 24**

**Edouard Martin**

au nom du groupe S&D

**Rapport**

**Jerzy Buzek**

Programme de recherche du Fonds de recherche du charbon et de l'acier  
COM(2016)0075 – C8-0099/2016 – 2016/0047(NLE)

**A8-0358/2016**

**Proposition de décision**

**Article 1 – point -1 (nouveau)**

Décision 2008/376/CE

Article 3 – point 2 – sous-point f bis (nouveau)

*Texte proposé par la Commission*

*Amendement*

*(-1) À l'article 3, paragraphe 2, le point suivant est ajouté:*

*«f bis) le CO/CO<sub>2</sub> capté et réutilisé comme matière première pour la production de bioproduits.»;*

Or. en

7.12.2016

A8-0358/25

**Amendement 25**

**Edouard Martin**

au nom du groupe S&D

**Rapport**

**Jerzy Buzek**

Programme de recherche du Fonds de recherche du charbon et de l'acier

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

**A8-0358/2016**

**Proposition de décision**

**Article 1 – point -1 ter (nouveau)**

Décision 2008/376/CE

Article 4 – paragraphe 1 – point i bis (nouveau)

*Texte proposé par la Commission*

*Amendement*

*(-1 ter) À l'article 4, paragraphe 1, le point suivant est ajouté:*

*«i bis) la gestion des déchets de charbon, par des techniques bio-industrielles, notamment le captage du CO/CO<sub>2</sub> et du CH<sub>4</sub> pour la production de bioproduits.»*

Or. en