

# EUROPOS PARLAMENTAS

2004



2009

---

*Aplinkos, visuomenės sveikatos ir maisto saugos komitetas*

**2007/2107(INI)**

19.12.2007

## **NUOMONĖ**

Aplinkos, visuomenės sveikatos ir maisto saugos komiteto

pateikta Žemės ūkio ir kaimo plėtros komitetui

dėl tvaraus žemės ūkio ir biologinių dujų. Būtinasis ES teisės aktų persvarstymas  
(2007/2107(INI))

Nuomonės referentas: Adamos Adamou

PA\_NonLeg

## PASIŪLYMAI

Aplinkos, visuomenės sveikatos ir maisto saugos komitetas ragina atsakingą Žemės ūkio ir kaimo plėtros komitetą į savo pasiūlymą dėl rezoliucijos įtraukti šiuos pakeitimus:

1. mano, kad naudojant biologines dujas, ypač šilumai ir energijai gaminti, galima veiksmingiau siekti privalomo tikslo iki 2020 m. 20 proc. visos ES energijos gauti iš atsinaujinančių energijos šaltinių;
2. pabrėžia, kad agrokuro gamyba iš atliekų neturėtų savaime būti tikslas; atliekų kiekio mažinimas ir toliau turėtų likti Europos Sąjungos ir jos valstybių narių aplinkos politikos prioritetas;
3. pabrėžia, kad gyvulių mėšle, nuotekose ir žemės ūkio pramonės atliekose gali būti medžiagų, reagentų ir organizmų (bakterijų, virusų, parazitų, sunkiųjų metalų, kenksmingų organinių medžiagų), kurie ateityje gali kelti pavojų žmonių sveikatai arba aplinkai;
4. ragina Komisiją užtikrinti, kad būtų imtasi tinkamų apsaugos priemonių siekiant išvengti taršos, šių medžiagų, reagentų ir organizmų pasklidimo ir bet kokių jų sukeltų ligų; pripažįsta, kad vykstant kaitinimo procesui virusų kiekis sumažėja tik iki tam tikro lygio, bet daugumos nepageidaujamų organinių medžiagų priemaišų, tokių kaip ftalatai, kiekio beveik neįmanoma sumažinti, o sunkieji metalai lieka beveik nepakitę;
5. su dideliu nerimu pažymi, kad daugelyje valstybių narių didėja konkurencija dėl kai kurių žemės ūkio produktų, pvz, kukurūzų naudojimo energijos ir maisto gamybai; atkreipia dėmesį į tai, kad šios konkurencijos sąlygomis labai pakilo pašarų kainos; pabrėžia, kad šią konkurenciją labiausiai skatina socialinių ir aplinkos kriterijų, kuriais būtų vadovaujama gaminant agrokurą, nebuvimas ir pernelyg centralizuota biologinių dujų gamyba;
6. ragina Komisiją palyginus kaitos ciklo trukmę išnagrinėti įvairių tipų biomasės, naudojamos biologinių dujų įmonėse, tvarumą, atsižvelgiant į šių biomasės tipų įtaką išskiriamų šiltnamio dujų kiekiui, oro kokybei, biologinei įvairovei, įskaitant augaliją (miškus, pievas, pelkynus), žemėtvarką ir maisto gamybą;
7. pabrėžia, kad Bendrijoje nesama teisės aktų, kuriuose būtų atskirai nagrinėjami biologinių dujų klausimai; pripažįsta, kad norint užtikrinti tvarią biologinių dujų gamybą labai svarbu įgyvendinti susijusius žemės ūkio ir gamtos saugos teisės aktus, tarp jų Nitratų direktyvą, Taršos integruotos prevencijos ir kontrolės (angl. IPPC) direktyvą, Direktyvą dėl nuotekų dumblo, Vandens pagrindų direktyvą, Paukščių direktyvą, Buveinių direktyvą ir teisės aktus dėl sunkiųjų metalų;
8. ragina Komisiją užtikrinti valstybių narių bendradarbiavimą ir koordinavimą, netgi tų valstybių, kuriose šiuo metu nėra biologinių dujų įmonių, arba veikia tik kelios, kad perduodamos žinias ir technologijas jos galėtų dalytis savo geriausia patirtimi biologinių dujų įmonių eksploatavimo srityje;
9. ragina Komisiją rinkti visus duomenis, susijusius su biologinių dujų gamyba valstybėse

narėse, kadangi be šių duomenų neįmanoma susidaryti aiškaus vaizdo apie pažangą sprendžiant biologinių dujų klausimą Europos Sąjungoje ir sklandžiai parengti šiam klausimui spręsti tinkamos strategijos;

10. ragina Komisiją kuo skubiau pateikti pasiūlymą dėl biologinių atliekų direktyvos, įskaitant kokybės standartus; mano, kad biologinių dujų gamybos klausimai turėtų būti svarstomi atsižvelgiant į alternatyvius atliekų ir gyvulių mėšlo naudojimo būdus;
11. ragina Komisiją pateikti pasiūlymą dėl tausių biologinių dujų sertifikavimo sistemos; įvertinus visus socialinius ir aplinkos veiksnius, ši sertifikavimo sistema turėtų būti grindžiama išgavimo ir panaudojimo (angl. „well-to-wheel“) metodu;
12. ragina šiuo metu pirmininkaujančią valstybę ir pirmininkavimą perimsiančią valstybę skatinti tolesnes diskusijas tausios biologinių dujų gamybos skatinimo klausimu; be to, siekiant skatinti tausios biologinių dujų infrastruktūros veikimą turėtų būti atsižvelgiama ir į kombinuotą šilumos ir energijos gamybą.

## GALUTINIO BALSAVIMO KOMITETE REZULTATAI

<b>Priėmimo data</b>	19.12.2007
<b>Galutinio balsavimo rezultatai</b>	+: 40 -: 0 0: 1
<b>Posėdyje per galutinį balsavimą dalyvavę nariai</b>	Adamos Adamou, Georgs Andrejevs, Margrete Auken, Liam Aylward, John Bowis, Magor Imre Csibi, Avril Doyle, Mojca Drčar Murko, Anne Ferreira, Matthias Groote, Satu Hassi, Gyula Hegyi, Jens Holm, Marie Anne Isler Béguin, Christa Klaf, Eija-Riitta Korhola, Aldis Kuškis, Linda McAvan, Roberto Musacchio, Riitta Myller, Miroslav Ouzký, Vladko Todorov Panayotov, Vittorio Prodi, Guido Sacconi, Carl Schlyter, Richard Seeber, María Sornosa Martínez, Antonios Trakatellis, Thomas Ulmer, Anders Wijkman, Glenis Willmott
<b>Posėdyje per galutinį balsavimą dalyvavę (-ę) pavaduojantis (-ys) narys (-iai)</b>	Kathalijne Maria Buitenweg, Bairbre de Brún, Karsten Friedrich Hoppenstedt, Miloš Koterec, Johannes Lebech, Miroslav Mikolášik, Alojz Peterle, Bart Staes, Marianne Thyssen
<b>Posėdyje per galutinį balsavimą dalyvavę (-ę) pavaduojantis (-ys) narys (-iai) (178 straipsnio 2 dalis)</b>	