

# PARLAMENTUL EUROPEAN

2004



2009

---

*Comisia pentru mediu, sănătate publică și siguranță alimentară*

**2007/2107(INI)**

19.12.2007

## **AVIZ**

al Comisiei pentru mediu, sănătate publică și siguranță alimentară

destinat Comisiei pentru agricultură și dezvoltare rurală

privind agricultura durabilă și biogazul: necesitatea revizuirii legislației  
europene  
(2007/2107(INI))

Raportor pentru aviz: Adamos Adamou

PA\_NonLeg

## SUGESTII

Comisia pentru mediu, sănătate publică și siguranță alimentară recomandă Comisiei pentru agricultură și dezvoltare rurală, competentă în fond, includerea următoarelor sugestii în propunerea de rezoluție ce urmează a fi adoptată:

1. consideră că folosirea biogazului în principal pentru producerea de electricitate și energie termică ar putea contribui în mod semnificativ la realizarea obiectivului obligatoriu de a obține, până în 2020, o pondere de 20% a energiilor regenerabile în consumul total de energie în UE;
2. subliniază că obținerea agrocombustibililor din deșeuri nu ar trebui să devină un scop în sine; reducerea deșeurilor ar trebui să fie în continuare o prioritate a politicii de mediu a Uniunii Europene și a statelor membre;
3. subliniază că excrementele animale, apele reziduale urbane și deșeurile agroindustriale pot conține substanțe, agenți și organisme (bacterii, viruși, paraziți, metale grele, substanțe organice periculoase) care pot reprezenta un pericol pentru sănătatea publică sau pentru mediu;
4. îndeamnă Comisia să garanteze că se iau măsuri adecvate de prevenire pentru a se evita contaminarea și răspândirea acestor substanțe, agenți și organisme și a oricăror boli pe care le produc, recunoscând că procesul de încălzire reduce efectul virușilor doar într-o anumită măsură și că cei mai mulți agenți contaminanți organici sunt reduși foarte puțin, iar metalele grele rămân intacte;
5. ia act cu profundă îngrijorare de faptul că în multe state membre se intensifică concurența dintre utilizarea pentru producerea de energie și utilizarea în lanțul alimentar a anumitor produse agricole, cum ar fi porumbul; subliniază că această concurență, care a dus la o creștere semnificativă a prețurilor hranei pentru animale se datorează în principal absenței criteriilor sociale și ecologice în producția de agrocombustibili, precum și unei abordări ultracentralizate a producției de biogaz;
6. invită Comisia să verifice caracterul durabil al diverselor tipuri de biomasă pe baza comparării ciclurilor de conversie ale acestora în instalațiile de biogaz în ceea ce privește volumul de emisii de gaze cu efect de seră și efectele acestora asupra calității aerului, asupra biodiversității, inclusiv asupra vegetației (păduri, pășuni, mlaștini), a gestionării terenurilor și a producției de alimente;
7. subliniază că nu există nicio legislație comunitară care să se ocupe în mod special de problema biogazului; recunoaște că punerea în aplicare a legislației agroecologice aplicabile, inclusiv a directivei referitoare la nitrați, a directivei IPPC, a directivei privind nămolurile de epurare, a directivei-cadru privind apa, a directivei referitoare la păsările sălbatice, a directivei referitoare la habitate și a legislației privind metalele grele, este crucială pentru asigurarea producerii durabile de biogaz;
8. invită Comisia să asigure cooperarea și coordonarea între statele membre, inclusiv între cele care în prezent nu au deloc sau au doar câteva instalații de biogaz, în vederea

schimbului de bune practici privind instalațiile de biogaz prin transferul de cunoștințe și tehnologie;

9. solicită Comisiei să colecteze toate datele relevante referitoare la producția de biogaz în statele membre, pentru a avea o imagine clară a progreselor producției de biogaz în Uniunea Europeană, ținând cont de faptul că aceste date sunt necesare și utile în vederea elaborării unei strategii pertinente de abordare a acestei chestiuni;
10. îndeamnă Comisia să prezinte cât mai curând o propunere de directivă privind deșeurile biologice, inclusiv standardele de calitate aferente; consideră că producția de biogaz trebuie evaluată prin comparație cu utilizări alternative ale deșeurilor și bălegarului;
11. îndeamnă Comisia să prezinte o propunere privind o procedură de certificare a biogazului durabil; această procedură de certificare ar trebui să se bazeze pe o evaluare a ciclului de viață, luând în considerare toți factorii sociali și de mediu relevanți;
12. invită președinția actuală și pe cele viitoare să continue discuțiile privind modalitățile de promovare a unei producții durabile de biogaz; în acest context, promovarea durabilă a instalațiilor de producere a biogazului ar trebui, de asemenea, să includă producerea combinată de energie termică și electricitate.

## REZULTATUL VOTULUI FINAL ÎN COMISIE

<b>Data adoptării</b>	19.12.2007
<b>Rezultatul votului final</b>	+ : 40 - : 0 0 : 1
<b>Membri titulari prezenți la votul final</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 Kläß, Eija-Riitta Korhola, Aldis Kušķis, 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>Membri supleanți prezenți la votul final</b>	Kathalijne Maria Buitenweg, Bairbre de Brún, Karsten Friedrich Hoppenstedt, Miloš Koterec, Johannes Lebech, Miroslav Mikolášik, Alojz Peterle, Bart Staes, Marianne Thyssen
<b>Membri supleanți [articolul 178 alineatul (2)] prezenți la votul final</b>	