



ЕВРОПЕЙСКИ ПАРЛАМЕНТ

2009 - 2014

Комисия по промишленост, изследвания и енергетика

2010/2208(INI)

28.1.2011

СТАНОВИЩЕ

на комисията по промишленост, изследвания и енергетика

на вниманието на комисията по транспорт и туризъм

относно приложения в транспорта на глобалните навигационни спътникови системи — политика на ЕС в краткосрочен и средносрочен план
(2010/2208(INI))

Докладчик по становище: Norbert Glante

PA_NonLeg

ПРЕДЛОЖЕНИЯ

Комисията по промишленост, изследвания и енергетика приканва водещата комисия по транспорт и туризъм да включи в предложението за резолюция, което ще приеме, следните предложения:

- А. като има предвид, че глобалните навигационни спътникови системи (ГНСС) имат голям пазарен потенциал по отношение на приложенията надолу по веригата, от които около 25% са приложения в областта на транспорта,
 - Б. като има предвид, че технологията за спътникова навигация води до революционни промени във всички видове транспорт, особено морския, сухопътния и въздушния транспорт, оптимизира по-ефективно пътното движение, намалява емисиите на CO₂ и подобрява логистиката и сигурността;
 - В. като има предвид, че технологията за спътникова навигация следва да бъде синхронизирана във всички видове транспорт с цел запазване на добро равнище на съмодалност например в логистичните центрове, за да се гарантира подходящ превоз на стоки;
1. приветства плана за действие на Комисията във връзка с приложенията, базирани на глобалната навигационна спътникова система (ГНСС) (СОМ(2010)308), който е насочен към насърчаване на приложенията надолу по веригата чрез сертифициране, стандартизация и координация с промишлеността и с други страни, както и чрез разпространение на информация и кампании за повишаване на осведомеността, регулаторни мерки и засилено финансиране;
 2. призовава да се даде приоритет на разработването на приложения на ГНСС, които са насочени към подобряване на устойчивостта, като например: ефикасно управление на транспорта/логистиката, пътни такси, устойчиво планиране на земеползването и управление на ресурсите, прилагане на политиките в областта на околната среда и наблюдение (опазване на горите и моретата);
 3. подчертава, че ГНСС е част от ядрото на стратегията „ЕС 2020“ по отношение на иновациите, подпомагането на осигуряването на по-екологична и по-обвързана икономика и растеж, както и във връзка с изменението на климата и устойчивата мобилност;
 4. отбелязва, че ГНСС, подобно на интернет, представлява по-скоро платформа за предлагане на услуги, отколкото самостоятелна услуга, тъй като действа като катализатор на икономическите дейности, като води до създаването на добавена стойност и работни места в широк кръг от свързани сектори (пазари нагоре и надолу по веригата), както и на макроикономическо равнище чрез ползи в социално-икономически план за обществото като цяло;
 5. посочва, че пазарът на ГНСС надолу по веригата в ЕС се оценява на 17 млрд. евро през 2010 г., като се отчитат приходите от дружества, пряко участващи в процеса на спътникова навигация, а именно производителите на приемници, дружествата,

разработващи навигационен софтуер, и т.н.;

6. подчертава, че предоставяните средно 15 млн. евро годишно за научни изследвания и разработване на приложения и услуги, свързани с ГНСС, са недостатъчни, и призовава Комисията и държавите-членки да гарантират значително увеличаване на тази сума, за да се осигурят необходимите ресурси за развитието на ГНСС;
7. счита, че стабилността, предвидимостта и прозрачността при въвеждането на програмата за ГНСС са от решаващо значение за разработването на приложенията; счита, че ефикасността, съответствието и оперативната съвместимост са важни елементи за функциониране на системата и приложенията;
8. призовава в този контекст за подобрена вътрешна координация при разработването на системите EGNOS и „Галилео“, която е необходима, за да се осигури разработването на ефикасна система на ЕС; призовава също така за външно координиране и сътрудничество с други системи (като например GPS, Glonass), както по отношение използването на инфраструктурата, така и по отношение на разработването на приложения, за да се открият ефекти, които носят полза във всички случаи, и да се осигури подходящото съответствие и оперативна съвместимост;
9. приветства плановете на Комисията да въведе програма за ваучери в областта на ГНСС, за да подпомага специалистите, разработващи приложения, като им предоставя технически експертни познания и финансови съвети, както и като улеснява достъпа им до съществуващите възможности за изпитания и симулации с „Галилео“;
10. призовава Комисията и Надзорната агенция за ГНСС (GSA) чрез подходящи тръжни процедури, кампании за повишаване на осведомеността и механизми за трансфер на технологии да влязат в контакт както с местни и регионални органи, така и с малки и средни предприятия (МСП), които развиват дейност в областта на космическите технологии, като потенциални крайни потребители на приложенията, базирани на ГНСС;
11. призовава Комисията и държавите-членки да улеснят обмена между потенциалните развойни специалисти, инвеститори и потребители на приложенията, базирани на ГНСС;
12. призовава Комисията да разгледа възможността за допълнително финансиране на ЕС в областта на научноизследователската и развойната дейност за приложения на ГНСС, за да насърчи разработването на приложения, базирани на EGNOS и „Галилео“, и да гарантира независимостта на Европа от чуждестранни, намиращи се под военен контрол системи.

РЕЗУЛТАТ ОТ ОКОНЧАТЕЛНОТО ГЛАСУВАНЕ В КОМИСИЯ

Дата на приемане	27.1.2011 г.
Резултат от окончателното гласуване	+: 46 -: 0 0: 0
Членове, присъствали на окончателното гласуване	Jean-Pierre Audy, Ivo Belet, Jan Březina, Reinhard Bütikofer, Maria Da Graça Carvalho, Giles Chichester, Pilar del Castillo Vera, Christian Ehler, Ioan Enciu, Gaston Franco, Adam Gierak, Norbert Glante, Fiona Hall, Jacky Hénin, Romana Jordan Cizelj, Lena Kolarska-Bobińska, Béla Kovács, Marisa Matias, Judith A. Merkies, Jaroslav Paška, Miloslav Ransdorf, Herbert Reul, Amalia Sartori, Francisco Sosa Wagner, Konrad Szymański, Britta Thomsen, Evžen Tošenovský, Claude Turmes, Niki Tzavela, Marita Ulvskog, Владимир Уручев, Adina-Ioana Vălean, Kathleen Van Brempt, Alejo Vidal-Quadras, Henri Weber
Заместник(ци), присъствал(и) на окончателното гласуване	Antonio Cancian, Françoise Grossetête, Andrzej Grzyb, Jolanta Emilia Hibner, Yannick Jadot, Oriol Junqueras Vies, Bernd Lange, Владко Тодоров Панайотов, Silvia-Adriana Țicău, Catherine Trautmann
Заместник(ци) (чл. 187, пар. 2), присъствал(и) на окончателното гласуване	Marit Paulsen