



28.9.2012

COMUNICARE CĂTRE MEMBRI

Ref.: Petiția nr. 0331/2012, adresată de Ulrich Neef, de cetățenie germană, privind stabilirea, în Europa, a unui standard uniform DVB-T2 pentru televiziunea digitală și radio

1. Rezumatul petiției

Petiționarul pledează în favoarea unei treceri obligatorii în Europa la DVB-T2 (Digital Video Broadcasting – Second Generation Terrestrial), atât pentru televiziune, cât și pentru radio. Potrivit petiționarului, această conversie prezintă avantaje importante în ceea ce privește calitatea radiodifuziunii. În plus, este mai ieftin pentru consumator să utilizeze un singur standard uniform, deoarece trebuie să achiziționeze doar un singur decodor sau receptor.

2. Admisibilitate

Declarată admisibilă la 4 iulie 2012. Comisia a fost invitată să furnizeze informații [articolul 202 alineatul (6) din Regulamentul de procedură].

3. Răspunsul Comisiei, primit la 28 septembrie 2012

Radio este o componentă importantă a peisajului cultural din Europa, iar transmisiile radio sunt oferite printr-o mare varietate de platforme diferite. Ca urmare a transmisiei terestre digitale special concepute pentru care există standarde diferite, serviciile radio sunt, de asemenea, transmise pe internet, pe platforme de televiziune terestre digitale și mobile, prin cablu și satelit și prin rețelele terestre analogice FM și AM bine stabilite. Distribuția de servicii radio terestre convenționale devine din ce în ce mai integrată în lumea multiplatformă și multimedia inovatoare de astăzi. Cu toate acestea, deși radioul este aproape omniprezent, importanța sa relativă pe platformele de transmisie și pe dispozitivele multifuncționale de consum respective este în scădere. În timp ce condițiile de piață pentru serviciile radio diferă de la un stat membru la altul, potențialele beneficii de economii pe scară largă, convergența,

digitalizarea și adoptarea unor standarde digitale mai avansate sunt asemănătoare.

Standardul DVB-T2 este o tehnologie nouă puternică, care poate fi utilizată, de asemenea, pentru transmisia radio terestră. În prezent, acesta este testat pentru transmisia radio terestră în Austria și Danemarca. Comisia Europeană urmărește îndeaproape aceste evoluții. Întrucât, până în prezent, nu există nicio experiență privind lansarea comercială a acestei tehnologii pentru transmisia radio terestră, pare a fi prea devreme să luăm în considerare impunerea acestui standard sau a oricărui alt standard la nivelul UE. Atunci când se ia în considerare impunerea unui singur standard, trebuie să se țină cont de faptul că toate receptoarele existente care utilizează standarde diferite vor deveni învechite. De exemplu, 25 % din transmisiile radio ascultate în Regatul Unit se realizează prin intermediul DAB¹. Receptoarele FM și AM sunt ieftine și aproape omniprezente în Europa. În plus, într-un raport al Comitetului pentru comunicații pentru Camera Lorzilor din Regatul Unit există, de exemplu, considerente care solicită o a doua tranziție la televiziunea prin internet. Potrivit raportului, guvernul ar trebui să elaboreze un plan pentru a difuza toate serviciile de programe de televiziune pe internet, astfel încât frecvențele utilizate în prezent de platforma DTT² să poată fi alocate altor aplicații cum ar fi serviciile de telecomunicații mobile. În conformitate cu această perspectivă, ar exista, de asemenea, unele îndoieli cu privire la aspectul dacă tranziția completă la transmisia DVB-T2 de servicii radio terestre ar reprezenta, pe deplin, viitorul la nivel paneuropean.

În prezent, consumatorii și posturile de radiodifuziuni sunt considerate a fi cel mai bine tratate dacă selecția tehnicilor de transmisie radio este lăsată la latitudinea forțelor de pe piață, a cooperării la nivelul sectorului de activitate și a inițiativelor naționale de politică (coordonate și consultate) în limitele acordurilor internaționale privind utilizarea spectrului și a atribuirii spectrului la nivel național. În conformitate cu principiul subsidiarității, politica privind serviciile radio este formulată și pusă în aplicare la nivelul statelor membre. Începând cu anul 2002, Comisia a subliniat permanent beneficiile potențiale ale cooperării dintre statele membre și continuă să susțină schimbul de experiență și de bune practici între acestea.

¹ radiodifuziune audio digitală.

² televiziune digitală terestră