



0055/2015

5.10.2015

PISNA IZJAVA

v skladu s členom 136 Poslovnika

o dostojanstvu ob koncu življenja

Inmaculada Rodríguez-Piñero Fernández (S&D), Gilles Pargneaux (S&D), Virginie Rozière (S&D), Marina Albiol Guzmán (GUE/NGL), Jordi Sebastià (Verts/ALE), Frédérique Ries (ALDE), Ernest Urtasun (Verts/ALE), Maria Arena (S&D), Enrique Calvet Chambon (ALDE), Julie Ward (S&D), Elena Valenciano (S&D), Sophia in 't Veld (ALDE), José Blanco López (S&D), Marie-Christine Vergiat (GUE/NGL)

Pretek roka: 5.1.2016

Pisna izjava po členu 136 Poslovnika Evropskega parlamenta o dostojanstvu ob koncu življenja¹

1. Dostojanstvo kot nedeljivo in splošno vrednoto, na kateri temelji Unija, je treba zagotavljati v vseh življenjskih obdobjih;
2. pravica do dostojnega življenja vključuje pravico do dostojne smrti;
3. vsem evropskim državljanom, ne glede na to, iz katere države prihajajo, v napredni ali končni fazi neozdravljive bolezni, ki povzroča neznosno fizično ali psihično trpljenje, katerega ni mogoče ublažiti, bi bilo treba omogočiti, da svoje življenje dostojno končajo z medicinsko pomočjo;
4. v skladu s členom 35 Listine Evropske unije o temeljnih pravicah ter s členi 6(a), 9 in 168 Pogodbe o delovanju Evropske unije (PDEU) ima Unija pristojnosti za uskladitev ali dopolnitev ukrepov držav članic na področju varovanja in izboljšanja javnega zdravja;
5. Komisijo pozivamo, naj za opredelitev primerov najboljše prakse analizira različne oblike zdravstvene oskrbe ob koncu življenja, ki jih zagotavljajo posamezne države članice;
6. Komisijo pozivamo, naj med državami članicami spodbuja izmenjavo primerov najboljše prakse v zvezi z zdravstveno oskrbo ob koncu življenja in tako vsem državljanom zagotovi človeku dostojen konec življenja;
7. ta izjava se skupaj z imeni podpisnikov posreduje Svetu in Komisiji.

¹ V skladu s členom 136(4) in (5) Poslovnika Evropskega parlamenta velja, da če izjavo podpiše večina poslancev, se ta objavi v zapisniku z imeni podpisnikov in pošlje naslovnikom, vendar za Parlament ni zavezujoča.