

2014. március 11., kedd 12:35

## **A Magyar Szocialista Párt Európai Parlamenti Delegációjának közleménye (1. rész)**

Budapest, 2014. március 11., kedd (OS) - Tabajdi: Jogorvoslatot a szolgálati- és korkedvezményes nyugdíjasoknak! Az EP Petíciós Bizottsága kiáll a felvidéki magyarok és a visszamenőleges törvénykezés áldozatai mellett

Strasbourg, 2014. március 11. - "A 2009 óta eltelt időszak többször bebizonyította, hogy a Petíciós Bizottság nem csak az Európai Parlament, de az egész Európai Unió lelkiismerete. Számos európai polgár esetében a végső menedék jogaik megvédésére. Az Európai Parlament számos alkalommal orvosolta azoknak a polgároknak az ügyét, akik a demokratikus alapjogok megsértése miatt fordultak az uniós intézményekhez. Sajnos az elmúlt időszakra jellemző, hogy az Európai Bizottság nem tartja be mindenkor az Alapjogi Karta szellemét és betűjét. A visszamenőleges törvénykezésnek több százezer magyar rokkantnyugdíjas esett áldozatul, került teljes létbizonytalanságba. A magyarországi korkedvezményes és szolgálati nyugdíjak megszüntetésével jogtalanul fosztották meg a haza szolgálatára felelősséget vállaló rendvédelmi dolgozók tízezreit jogos támogatásuktól. Szintén lépett olyan ügyekben, mint a kollektív bűnösség elvét kimondó Benes-dekrétumok 2007-es megerősítése, vagy a szlovákiai állampolgársági törvény. Az EU nem maradhat néma és tétlen az alapjogok megsértésekor, legyen szó akár a szerzett jogok elvételéről, akár a felvidéki magyar közösség kollektív megfélemlítéséről!" - hangsúlyozta Tabajdi Csaba, az MSZP EP-delegációjának vezetője a Petíciós Bizottság 2013-as tevékenységéről szóló plenáris vitában Strasbourgban.

Kiadó: Magyar Szocialista Párt Európai Parlamenti Delegációja

-----  
Kérjük előfizetőinket, hogy az Országos Sajtószolgálat anyagait minden esetben OS jelzéssel használják fel.

Az MTI szó szerint, minden változtatás nélkül továbbítja az OS-be beadott közleményeket, a szövegekért minden esetben a közleményben jelzett közlő a felelős.

(c) Copyright MTI Nonprofit Zrt.