

## Europslanci budou opět jednat o zrušení střídání letního a zimního času

Brusel, Plzeň, 08.02.2018, aktualizováno 11:23

O zrušení střídání letního a zimního času budou ve čtvrtek dopoledne opět diskutovat poslanci Evropského parlamentu se zástupci Evropské komise. Připraveno je hlasování o rezoluci, která vyzývá Evropskou komisi, aby navrhla změnu směrnice vedoucí ke zrušení střídání času. V návrhu rezoluce se mimo jiné píše, že podle nejnovějších vědeckých studií nemá střídání času, které se provádí dvakrát ročně, žádné pozitivní účinky na ekonomiku. Naopak, posouvání hodinových ručiček škodí lidskému zdraví, zemědělství a způsobuje více dopravních nehod.

V čele skupiny 80 europoslanců, kteří požadují změnu současného režimu střídání času, stojí Pavel Svoboda (KDU-ČSL), předseda právního výboru EP. „Ukázalo se, že téma zrušení střídání času rezonuje napříč evropskými zeměmi, jenom jednotlivé iniciativy za zrušení času o sobě nevěděly. Českou iniciativu vede senátor Petr Šilar a podařilo se mu získat podporu od 20 tisíc občanů. Ve Finsku petici týkající se střídání času podpořilo dokonce 70 tisíc lidí. V Estonsku jde o vážné politické téma. V Polsku o tom jednájí v Parlamentu. Nám se podařilo tyto všechny iniciativy sjednotit a v Evropském parlamentu máme silnou podporu napříč všemi frakcemi. Uvidíme, zda uspějeme,“ dodává Pavel Svoboda

V roce 2015 vznikla pracovní skupina europoslanců, která se tomuto tématu věnuje. Minulý rok se uskutečnila i odborná konference na půdě Evropského parlamentu. Závěr byl jednoznačný, střídání času je přežitek z minulosti, který je třeba zrušit. Navíc původní finanční úspory jsou dávno pryč. Odhady přímých a nepřímých nákladů pouze na zdravotní následky každoroční změny času v členských státech EU se vyšplhaly až na 131 miliard EUR.

Podle nedávného výzkumu devíti evropských univerzit změna času totiž způsobuje zdravotní problémy u přibližně 20 procent Evropanů. Patří k nim především únava, ospalost a dezorientace, poruchy trávení, migrény a deprese, výjimečně i infarkty. Nepřirozená změna spánkového rytmu však může působit i jako spouštěč geneticky podmíněných chorob, jako jsou obezita či cukrovka. Velké potíže zažívají lidé postižení autismem.

Návrh schválený Evropským parlamentem by zvýšil politický tlak na Evropskou komisi, aby navrhla novelu směrnice, která by zrušila střídání času v celé EU.

Autor: [Richard Beneš](#)

