

# TÖRVÉNYSZÉK

A Törvényszék 2018. január 23-i ítélete – FV kontra Tanács

(T-639/16 P. sz. ügy) <sup>(1)</sup>

**(„Fellebbezés — Közzolgálat — Tisztviselők — Értékelés — Előmeneteli jelentés — 2013. évi értékelési időszak — A kereset első fokon történő elutasítása — Az elsőfokú ítéletet meghozó ítélkező testület összetétele — Valamely bíró Közzolgálati Törvényszékre való kinevezésére irányuló eljárás — Jogszabállyal létrehozott bíróság — Törvényes bíróhoz való jog”)**

(2018/C 083/30)

Az eljárás nyelve: francia

## Felek

Felperes: FV (képviselő: L. Levi ügyvéd)

A másik fél az eljárásban: az Európai Unió Tanácsa (képviselők: J.-B. Laignelot és M. Bauer meghatalmazottak)

## Az ügy tárgya

Az Európai Unió Közzolgálati Törvényszékének (második tanács) 2016. június 28-i FV kontra Tanács ügyben hozott ítélete (F-40/15, EU:F:2016:137) ellen benyújtott, ezen ítélet hatályon kívül helyezésére irányuló fellebbezés.

## Az ítélet rendelkező része

- 1) A Törvényszék az Európai Unió Közzolgálati Törvényszékének (második tanács) 2016. június 28-i FV kontra Tanács ítéletét (F-40/15) hatályon kívül helyezi.
- 2) A Törvényszék az ügyet visszautalja a Törvényszéknek a jelen fellebbezést elbíráló tanácsától eltérő tanácsa elé.
- 3) A Törvényszék a költségekről jelenleg nem határoz.

<sup>(1)</sup> HL C 419., 2016.11.14.

A Törvényszék 2018. január 23-i ítélete – Wenger kontra EUIPO – Swissgear (SWISSGEAR)

(T-869/16. sz. ügy) <sup>(1)</sup>

**(„Európai uniós védjegy — Törlési eljárás — SWISSGEAR európai uniós szövédjegy — Feltétlen kizáró okok — Megkülönböztető képesség hiánya — Leíró jelleg — A 207/2009/EK rendelet 7. cikke (1) bekezdésének b) és c) pontja [jelenleg az (EU) 2017/1001 rendelet 7. cikke (1) bekezdésének b) és c) pontja] — A 207/2009 rendelet 52. cikke (1) bekezdésének a) pontja és 76. cikke [jelenleg a 2017/1001 rendelet 59. cikke (1) bekezdésének a) pontja és 95. cikke]”)**

(2018/C 083/31)

Az eljárás nyelve: angol

## Felek

Felperes: Wenger SA (Delémont, Svájc) (képviselők: K. Ikas és A. Sulovsky ügyvédek)