



## **Domnul Sean Van Raepenbusch a fost ales președinte al Tribunalului Funcției Publice a Uniunii Europene**

După înnoirea parțială a membrilor Tribunalului Funcției Publice a Uniunii Europene<sup>1</sup>, domnul Sean Van Raepenbusch, judecător la Tribunal începând cu 6 octombrie 2005, a fost ales președinte al Tribunalului Funcției Publice a Uniunii Europene pentru perioada cuprinsă între 7 octombrie 2011 și 30 septembrie 2014.

În conformitate cu articolul 4 din anexa I la Protocolul privind Statutul Curții de Justiție a Uniunii Europene, judecătorii Tribunalului Funcției Publice aleg dintre ei pe președintele Tribunalului pentru un mandat de trei ani. Președintele poate fi reales.

### Sean Van Raepenbusch

născut în 1956; licențiat în drept (Universitatea Liberă din Bruxelles, 1979); diplomă specială de licență în drept internațional (Bruxelles, 1980); doctor în drept (1989); responsabil al Serviciului juridic din cadrul Société anonyme du canal et des installations maritimes din Bruxelles (1979-1984); funcționar la Comisia Comunităților Europene (Direcția Generală Afaceri Sociale, 1984-1988); membru al serviciului Juridic al Comisiei Comunităților Europene (1988-1994); referent juridic la Curtea de Justiție a Comunităților Europene (1994-2005); titular de curs la Centrul Universitar din Charleroi (drept social internațional și european, 1989-1991), la Universitatea din Mons-Hainaut (drept european, 1991-1997), la Universitatea din Liège (dreptul funcției publice europene, 1989-1991; dreptul instituțional al Uniunii Europene, 1995-2005; drept social european, 2004-2005); numeroase lucrări publicate în domeniul dreptului social european și al dreptului constituțional al Uniunii Europene; judecător la Tribunalul Funcției Publice începând cu data de 6 octombrie 2005.

---

*Document neoficial, destinat presei, care nu angajează răspunderea Curții de Justiție.*

*Persoana de contact pentru presă: Claudiu Ecedi-Stoisavlevici ☎ (+352) 4303 3720*

---

<sup>1</sup> [A se vedea comunicatul de presă nr. 106/11.](#)