



Lag om ändring i lagen (2006:74) med kompletterande bestämmelser om domstols behörighet och om erkännande och internationell verkställighet av vissa avgöranden;

utfärdad den 26 november 2009.

Enligt riksdagens beslut¹ föreskrivs i fråga om lagen (2006:74) med kompletterande bestämmelser om domstols behörighet och om erkännande och internationell verkställighet av vissa avgöranden

dels att 1 § ska ha följande lydelse,

dels att rubriken närmast efter 2 § ska lyda ”Erkännande och verkställighet enligt bestämmelserna i Bryssel I-förordningen, Brysselkonventionen eller 2007 års Luganokonvention”.

1 §² Denna lag innehåller bestämmelser som kompletterar

1. rådets förordning (EG) nr 44/2001 av den 22 december 2000 om domstols behörighet och om erkännande och verkställighet av domar på privaträttens område³ (Bryssel I-förordningen),

2. konventionen den 27 september 1968 om domstols behörighet och om verkställighet av domar på privaträttens område jämte tillträdeskonventioner⁴ (Brysselkonventionen),

3. konventionen den 30 oktober 2007 om domstols behörighet och om erkännande och verkställighet av domar på privaträttens område⁵ (2007 års Luganokonvention),

4. Europaparlamentets och rådets förordning (EG) nr 805/2004 av den 21 april 2004 om införande av en europeisk exekutionstitel för obestridda fordringar⁶ (förordningen om den europeiska exekutionstiteln), och

5. avtalet den 19 oktober 2005 mellan Europeiska gemenskapen och Konungariket Danmark om domstols behörighet och om erkännande och verkställighet av domar på privaträttens område⁷.

Denna lag träder i kraft den dag regeringen bestämmer.

¹ Prop. 2008/09:205, bet. 2009/10:CU2, rskr. 2009/10:64.

² Senaste lydelse 2009:1312.

³ EGT L 12, 16.1.2001, s. 1 (Celex 32001R0044).

⁴ EGT C 27, 26.1.1998, s. 1 (Celex 41998A0126).

⁵ EUT L 339, 21.12.2007, s. 3 (Celex 22007A1221).

⁶ EUT L 143, 30.4.2004, s. 15 (Celex 32004R0805).

⁷ EUT L 299, 16.11.2005, s. 62 (Celex 22005A1116).

SFS 2009:1313 På regeringens vägnar

BEATRICE ASK

Tobias Eriksson
(Justitiedepartementet)