

Näringsdepartementet

Ds 2005:15 Förstärkning och förenkling, ändringar i anställningsskyddslagen och föräldraledighetslagen

Genom remiss 2005-05-17 (N2005/4590/ARM) har ILO-kommittén anmodats yttra sig över departementspromemorian (Ds 2005:15) Förstärkning och förenkling, ändringar i anställningsskyddslagen och föräldraledighetslagen. I promemorian lämnas förslag till nya regler om tidsbegränsade anställningar och ett ökat skydd vid föräldraledighet. Förslagen är en bearbetning av vissa förslag som Arbetslivsinstitutet lagt fram i promemorian (Ds 2002:56) Hållfast arbetsrätt – för ett föränderligt arbetsliv.

ILO-kommittén konstaterade med tillfredsställe i sitt yttrande 2003-04-11 över Arbetslivsinstitutets promemoria att där uppmärksammades ett antal relevanta ILO-konventioner. Departementspromemorian nämner EG-rätten men inga andra internationella förpliktelser.

ILO-kommittén finner anledning att i samband med de i departementspromemorian framlagda förslagen erinra om följande ILO-instrument:

- konventionen (nr 98) om organisationsrätten och den kollektiva förhandlingsrätten,
- konventionen (nr 154) om främjande av kollektiva förhandlingar,
- konventionen (nr 156) och den anslutande rekommendationen (nr 165) om arbetstagare med familjeansvar, samt.
- konventionen (nr 158) och den anslutande rekommendationen (nr 166) om uppsägning av anställningsavtal på arbetsgivarens initiativ.

De fyra konventionerna har ratificerats av Sverige (prop. 1950:188, 1981/82:166, 1981/82:166 resp. 1982/83:124).

År 2000 antog Internationella arbetskonferensen konventionen (nr 183) och den anslutande rekommendationen (nr 191) om skydd vid havandeskap och barnsörd. Instrumenten har redovisats för riksdagen i prop. 2003/04:56. Regeringen gjorde den bedömningen att Sverige för närvarande inte borde tillträda konventionen. Det i departementspromemorian presenterade förslaget om ökat skydd vid föräldraledighet påverkar inte Sveriges möjligheter att ratificera konventionen.

Enligt uppdrag
För ILO-kommittén



Kerstin Wiklund