

något tekniskt bidrag inte ska kunna skyddas av patent (se särskilt artikel 4 och skäl 14, 15 och 16). Flera av Europaparlamentets förslag från första läsningen har tagits med och bidragit till tydligare gränser för patenterbarhet.

### ***Det fortsatta arbetet med direktivet***

Rådets gemensamma ståndpunkt innebär förtydliganden i förhållanden till dagens situation där rättsläget i stor utsträckning får utläsas i avgöranden från EPO. Skrivningar kan dock alltid diskuteras. Sverige är därför berett att i det fortsatta arbetet med direktivet överväga alternativa skrivningar, med avsikten att på ett ännu klarare sätt uttrycka syftena med rådets gemensamma ståndpunkt och därigenom i ännu högre grad undanröja oklarheter om vad som är patenterbart. Överväganden om förtydliganden bör i första hand avse

- gränsdragningen mellan å ena sidan vad som är ett icke patenterbart datorprogram/affärsmetod i sig och å andra sidan vad som är en patenterbar uppfinning,
- bestämmelsen som tillåter att patentkrav omfattar datorprogram (artikel 5.2) och
- säkerställandet av samverkansförmåga mellan olika datorprogram (interoperabilitet) (artikel 6).

Sverige ser dock inte utrymme att inskränka möjligheterna att patentera datorrelaterade uppfinningar eller att försvaga skyddets innehåll. I sådant fall anser Sverige att det är bättre att det inte antas något direktiv. Sverige motsätter sig t.ex. att man undantar framtagning, hantering, bearbetning, spridning eller offentliggörande av information från patentskydd. Många viktiga uppfinningar som kan patenteras idag (t.ex. vad gäller telefoni och audiovisuella hjälpmedel) skulle riskera att falla under ett sådant generellt undantag. Detta skulle motverka innovation och investeringar i forskning och utveckling på dessa områden. Ett sådant undantag skulle även strida mot Sveriges och EU:s internationella skyldigheter enligt TRIPs-avtalet. (Enligt TRIPs-avtalet ska alla anordningar och förfaranden oavsett teknikområde kunna patenteras, förutsatt att de grundläggande patenterbarhetsvillkoren är uppfyllda).

### **Närmare om vissa frågor**

- Sverige anser att datorprogram i sig och affärsmetoder inte ska kunna patenteras. För att en uppfinning ska kunna patenteras måste den innebära lösningen av ett tekniskt problem.
- Sverige stödjer en bestämmelse som ger en patenthavare möjlighet att ingripa mot att någon yrkesmässigt tar fram eller sprider datorprogram som vid körning på en dator skulle resultera i patentintrång.
- Sverige stödjer en bestämmelse som klargör att åtgärder som är tillåtna enligt det direktiv som reglerar upphovsrättsligt