

MINISTERIET FOR FLYGTNINGE
INDVANDRERE OG INTEGRATION



Dato: 26. marts 2007
Kontor: Udlændingelovskontoret/Danskundervisningsenheden
J.nr.: 2006/4000-78
Sagsbeh.: HBS/CHH
Fil-navn: L93-IU 59-besvarelse

Besvarelse af spørgsmål nr. 59 ad L 93 stillet af Folketingets Udvalg for Udlændinge- og Integrationspolitik til ministeren for flygtninge, indvandrere og integration den 14. marts 2007.

Spørgsmål:

"Ministeren bedes oplyse, hvornår indvandringsprøven forventes implementeret."

Svar:

Det fremgår af lovforslagets økonomiske bemærkninger, jf. afsnit 5.1, at den nederlandske indvandringsprøve blev igangsat efter tre års forberedelse. I Danmark vil man i en vis udstrækning kunne trække på erfaringerne fra Nederlandene, men der må under alle omstændigheder påregnes et længere udviklingsforløb, jf. nedenfor.

Den konkrete tidsplan vil bl.a. afhænge af, hvilken praktisk model for afvikling af prøven der vælges, herunder om der skal udvikles et computerbaseret prøvesystem. Som det ligeledes fremgår af lovforslagets bemærkninger, er der igangsat en foranalyse, som gennemføres med deltagelse af Integrationsministeriet, Udenrigsministeriet og Finansministeriet. Foranalysen skal belyse de mulige modeller for implementering af indvandringsprøven og forventes afsluttet i maj-juni 2007. Uanset hvilken konkrete model der vælges, vil der i forhold til tidsplanen bl.a. skulle kalkuleres med følgende faser:

- 1) Foranalyse
- 2) Eventuelt udbud
- 3) Fastlæggelse af sprogniveau og indhold i prøven
- 4) Produktion af film og forberedelsesmateriale
- 5) System til prøveafholdelse og administration af prøverne
- 6) Testning
- 7) Administrativ implementering
- 8) Information af ansøgere.

Med betydelige forbehold skønnes det på nuværende tidspunkt, at prøve og film kan være færdigudviklet ultimo 2008, og at prøven forventeligt kan igangsættes i løbet af 1. halvår 2009. Den konkrete tidsplan vil bl.a. afhænge af, hvilke tekniske løsninger der vælges, og hvilken tidsramme der må afsættes til udbud og administrativ implementering.