



JUSTITSMINISTERIET

Lovafdelingen

Folketinget
Retsudvalget
Christiansborg
1240 København K

Dato: 9. april 2010
Kontor: Strafferetskontoret
Sagsnr.: 2009-730-0961
Dok.: MUK40338

Hermed sendes besvarelse af spørgsmål nr. 16 vedrørende forslag til lov om ændring af lov om Det Centrale Dna-profil-register (Frist for sletning af oplysninger om dna-profiler vedrørende sigtede, men ikke dømte personer) (L 90), som Folketingets Retsudvalg har stillet til justitsministeren den 17. marts 2010.

Lars Barfoed

/

Jens-Christian Bülow

Slotsholmsgade 10
1216 København K.

Telefon 7226 8400
Telefax 3393 3510

www.justitsministeriet.dk
jm@jm.dk

Spørgsmål nr. 16 fra Folketingets Retsudvalg vedrørende forslag til lov om ændring af lov om Det Centrale Dna-profil-register (Frist for sletning af oplysninger om dna-profiler vedrørende sigtede, men ikke dømte personer) (L 90):

”Ministeren bedes kommentere henvendelsen af 25. marts 2010 fra Stephan Engberg, jf. L 90 - bilag 12.”

Svar:

I den omtalte henvendelsen fremkommer Stephan Engberg med en række bemærkninger til Justitsministeriets besvarelse af spørgsmål 1 vedrørende lovforslaget. Stephen Engberg anfører bl.a., ”at politiet betragter og har domstolenes adgang til at bruge sundhedssektorens ubeskyttede databaser til at trække vod”, og at biobankerne i sundhedssektoren bør sikres. Stephan Engberg henviser i den forbindelse til en artikel fra dagbladet Politiken fra 2007 vedrørende det såkaldte PKU-register, hvoraf det fremgår, at politiet i 15-20 tilfælde har fået udleveret blodprøver.

Justitsministeriet kan oplyse, at det omtalte PKU-register (Den Neonatale Screenings Biobank), som er anmeldt til og godkendt af Datatilsynet, indeholder blodprøver optaget på spædbørn siden 1982 med henblik på at undersøge de nyfødte for en række alvorlige medfødte sygdomme. Blodprøverne, som opbevares på Statens Serum Institut, anvendes til brug for forskning og analyse i forbindelse med diagnose og behandling. Blodprøverne kan ligeledes anvendes til undersøgelse i tilfælde af, at en person er afgået ved døden, herunder til genetiske undersøgelser i forbindelse med identifikation af ofre.

Det er i forbindelse med sidstnævnte, at politiet har fået udleveret blodprøver. I alle tilfælde har der været tale om blodprøver, som har været nødvendige for at kunne identificere ofre for ulykker, naturkatastrofer eller forbrydelser, eksempelvis ofre for flykatastrofen i Linate-lufthavnen, terrorbomben på Bali, tsunamien i Sydøstasien og drabssager, hvor ofrets lig er blevet bortskaffet.

PKU-registret er således ikke blevet anvendt som et kriminalteknisk dna-profil-register, hvor enkeltpersoner i forbindelse med en efterforskning af et strafbart forhold søges identificeres ud fra en dna-profil fundet på f.eks. et gerningssted.

Der er således i den henseende ingen sammenhæng mellem PKU-registret eller andre biobanker i sundhedssektoren og Det Centrale Dna-profil-register.

Der henvises i øvrigt til besvarelse af spørgsmål 1 vedrørende lovforslaget.