



JUSTITSMINISTERIET

Civil- og Politiafdelingen

Folketinget  
Retsudvalget  
Christiansborg  
1240 København K

Dato: 5. marts 2010  
Kontor: Politikontoret  
Sagsnr.: 2010-150-1602  
Dok.: LBN43587

Hermed sendes besvarelse af spørgsmål nr. 556 (Alm. del), som Folketingets Retsudvalg har stillet til justitsministeren den 26. januar 2010. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Peter Skaarup (DF).

Lars Barfoed

/

Carsten Kristian Vollmer

Slotsholmsgade 10  
1216 København K.

Telefon 7226 8400  
Telefax 3393 3510

[www.justitsministeriet.dk](http://www.justitsministeriet.dk)  
[jm@jm.dk](mailto:jm@jm.dk)

## Spørgsmål nr. 556 (Alm. del) fra Folketingets Retsudvalg:

”Ministeren bedes redegøre for ventetiderne for resultater af dna-prøver i forbindelse med efterforskning af straffesager, herunder prioriteringen af undersøgelser af dna-prøver, og ministeren bedes i den forbindelse oplyse, om der er behov for ændrede forretningsgange og/eller yderligere ressourcer eller eventuel mulighed for at private klinikker kan fortage undersøgelser af dna-prøver for at sikre en nedbringelse af ventetiderne.”

### Svar:

Justitsministeriet har til brug for besvarelsen af spørgsmålet indhentet en udtalelse fra Rigspolitiet, der har oplyst følgende:

”1. I forbindelse med efterforskningen af visse kriminelle handlinger foretager politiet en såkaldt gerningsstedsundersøgelse, hvor bl.a. biologiske spor, herunder DNA-spor, søges.

Varigheden af en gerningsstedsundersøgelse varierer fra sag til sag. I større og alvorligere sager (f.eks. sager om manddrab og sager om andre personfarlige forbrydelser) kompliceres undersøgelserne ofte af, at spor skal indsamles på et større geografisk område, et mere eller mindre offentligt tilgængeligt område eller et ikke let tilgængeligt område. Dette indebærer, at der må ske indsamling af et meget betydeligt antal mulige spor, der efterfølgende skal undersøges enkeltvis.

I den forbindelse bemærkes, at biologiske spor – herunder navnlig spor som kan anvendes til at udvinde DNA-profiler – som oftest kan være vanskelige at finde på eller i forbindelse med et gerningssted, idet sporene ikke umiddelbart er synlige. Det gælder både væv fra hud, spyt og sæd.

Politiet indsamler i disse tilfælde alle effekter, der formodes at kunne indeholde biologiske spor. Hver enkelt effekt må herefter undersøges for sådanne spor, inden f.eks. et DNA-spor kan sendes til Retsgenetisk Afdeling med henblik på at fastlægge en DNA-profil.

2. I takt med at en gerningsstedsundersøgelse afdækker bl.a. biologiske spor, foretager Kriminalteknisk Center (KTC) i Rigspolitiet en registrering af sporene, og sporene sendes til Retsgenetisk Afdeling til videre behandling.

Undersøgelsen af de enkelte DNA-spor vil kunne kompliceres, hvis spor indeholder DNA-materiale fra flere personer, eller hvis sporene ikke er helt nye eller har været udsat for f.eks. vind og vejr. I sådanne situationer vil der ofte være be-

hov for at gennemføre fornyede undersøgelser af sporene, hvilket selvsagt indebærer længere sagsbehandlingstid.

KTC prioriterer i samarbejde med den relevante politikreds rækkefølgen af undersøgelsen af sporene, og denne prioritering meddeles til Retsgenetisk Afdeling. Hvis der samtidig verserer flere større sager, prioriteres undersøgelserne mellem de enkelte sager af KTC.

Med henblik på at have en så kort sagsbehandlingstid som muligt i de alvorligste sager og i de sager, hvor der er sket varetægtsfængsling, og med henblik på samtidig at sikre, at alle spor – under hensyntagen til Retsgenetisk Afdelings nuværende samlede kapacitet – behandles hurtigst muligt, har Rigspolitiet en løbende dialog med Retsgenetisk Afdeling om bl.a. afdelingens sagsbehandlingstid i de enkelte sagstyper.

Efter modtagelse af resultater fra Retsgenetisk Afdeling undersøger KTC først, om der er sammenfald med DNA-profilen fra en eventuel sigtet person. Der vil endvidere kunne foretages en søgning i Det Centrale DNA-register for at konstatere, om DNA-profilen er kendt heri.

**3.** Som det fremgår, afhænger sagsbehandlingstiden i relation til undersøgelse af DNA af en række forskellige faktorer. Det bemærkes, at undersøgelsen af spor i forbindelse med en gerningsstedsundersøgelse er kompleks og kan være tidskrævende. Gennemførelse af en DNA-undersøgelse på grundlag af et mundskrab eller en blodprøve fra en mistænkt indebærer selvsagt ikke de samme problemstillinger.

Det er Rigspolitiets opfattelse, at sager om undersøgelse af DNA-spor generelt behandles på en hensigtsmæssig måde, og at der i den forbindelse foretages en nødvendig prioritering, så de alvorligste sager – herunder sager med varetægtsfængslede – behandles før andre sager.

Rigspolitiet er imidlertid løbende opmærksom på tiltag, som vil kunne effektivisere behandlingen af spor yderligere, herunder indførelse af ny teknologi, der muligt vil kunne synliggøre de biologiske spor.

For så vidt angår muligheden for at anvende private klinikker/institutter til at foretage DNA-undersøgelser bemærkes, at Rigspolitiet ikke er bekendt med, at der findes private klinikker eller institutter i Danmark, som foretager DNA-undersøgelser i forbindelse med behandlingen af straffesager.

Sådanne private klinikker eller institutter findes i udlandet. Anvendelse af udenlandske klinikker eller institutter vil imidlertid efter Rigspolitiets opfattelse kunne medføre en yderligere forlænget sagsbehandlingstid, herunder som følge af tekniske, sikkerhedsmæssige og sproglige problemstillinger.”