



JUSTITSMINISTERIET

Politi- og Strafferetsafdelingen

Folketinget  
Retsudvalget  
Christiansborg  
1240 København K

Dato: 10. december 2014  
Kontor: Politikontoret  
Sagsbeh: Rebekka Høj-Jørgensen  
Sagsnr.: 2014-0030-2707  
Dok.: 1366450

Hermed sendes besvarelse af spørgsmål nr. 121 (Alm. del), som Folketingets Retsudvalg har stillet til justitsministeren den 4. november 2014. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Pernille Skipper (EL).

Mette Frederiksen

/

Esben Haugland

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. 121 (Alm. del) fra Folketingets Retsudvalg:

”Under henvisning til REU alm. del - svar på spørgsmål 1525, bedes ministeren redegøre nærmere for, hvilke former for statistikker og analyser, man forventer at anvende den omtalte lagrede data til, samt i hvilke anledninger man nærmere forventer at bruge det. Ministeren bedes supplere med eksempler på konkret faktisk eller tænkte efterforskninger m.v.”

### Svar:

Som det fremgår af den samtidige besvarelse af spørgsmål nr. 122 (Alm. del) fra Folketingets Retsudvalg, er der endnu ikke taget stilling til den nærmere implementering af automatisk nummerpladenkendelse (ANPG).

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

”I tilknytning til Justitsministeriets tidligere besvarelse af 20. oktober 2014 af spørgsmål nr. 1525 (Alm. del) fra Folketingets Retsudvalg kan Rigspolitiet oplyse følgende:

Det er et centralt element i politiets og anklagemyndighedens strategi for 2011-2015, at politiets arbejde med at forebygge og bekæmpe kriminalitet i stigende grad skal være analysebaseret. Internationalt anvendes begrebet *intelligence led policing* som betegnelse herfor, og metoden har navnlig været succesrig i forhold til den mere organiserede kriminalitet. Det er ambitionen, at den analysebaserede og proaktive arbejdsmetode skal slå gennem i forhold til alt politiarbejde.

Dansk politis arbejde med at indføre automatisk nummerpladenkendelse, ANPG, baserer sig på særdeles gode erfaringer i udlandet med at anvende ANPG, herunder med at anvende oplysninger indsamlet via ANPG til analyseformål.

Analyserne sker på baggrund af data, som lagres i kortere eller længere tid, og som principielt kan anvendes inden for en række forskellige kriminalitetsområder. Analyser af ANPG-data kan foretages isoleret, men kan også ske i sammenhæng med analyser baseret på andet datagrundlag.

Det er ikke på nuværende tidspunkt fastlagt, hvorledes data fra ANPG skal anvendes. Spørgsmålet om lagring og anvendelse af data fra ANPG er således centrale emner i de drøftelser om persondataretlige spørgsmål i forhold til ANPG, som Rigspolitiet og Datatilsynet har i øjeblikket.

Der kan imidlertid opstilles en række eksempler på mulig anvendelse af ANPG-data til analyseformål, bl.a. på baggrund af erfaringerne fra det *proof of concept*-forsøg, som Rigspolitiet gennemførte i 2012-2013.

Forsøget havde et forholdsvis begrænset omfang, men gav særdeles gode resultater på både beredskabs- og efterforskningsområdet og bekræftede således, at ANPG er et værdifuldt politimæssigt arbejdsredskab – også i dansk sammenhæng.

Mere konkret kan der om erfaringerne fra *proof of concept*-forsøget oplyses følgende:

Forsøget blev bl.a. afviklet hos Syd- og Sønderjyllands Politi, hvor Udlændingekontrolafdelingen (UKA) var det lokale omdrejningspunkt. Kameraer var under forsøget ikke placeret ved selve grænsen, men der var – ligesom ved forsøgene i det øvrige land – placeret kameraer på udvalgte trafikknudepunkter, herunder i det grænsenære område.

UKA har oplyst, at der under forsøgsperioden bl.a. var gode erfaringer i forhold til følgende sagstyper, hvor lagring og efterfølgende analyse af data var afgørende:

#### *1. Efterprøvning af forklaringer mv.*

Sager med omrejsende kriminelle, hvor de sigtedes forklaringer om rejseruter og -tider kunne efterprøves via ANPG-data.

#### *2. Afsæt til videre efterforskning.*

I en konkret sag blev to brugsstjålne danske køretøjer standset af politiet i Tyskland. Det konstateredes på baggrund af lagrede data, at bilerne forinden var kørt i samlet ”kortege” gennem Danmark. Denne oplysning var afsæt til videre efterforskning, der førte til sammenkædning af fire umiddelbart enkeltstående indbrud i privat beboelse i Nordsjællands Politikreds, hvor der i samtlige tilfælde var stjålet nøgler til biler. Forholdet gav anledning til målrettet fremadrettet efterforskning.

#### *3. Humanitære sager.*

ANPG var et væsentligt element i forbindelse med en sag om en humanitær eftersøgning, hvor de tyske myndigheder efterlyste en selvmordstruet kvinde. Det kunne ved hjælp af data fra ANPG fastlægges, at hendes bil var kørt ind i Danmark. Da det senere blev konstateret, at bilen var på vej mod Tyskland, blev tysk politi alarmeret, hvilket medførte, at kvinden fik den hjælp, som hendes mentale situation påkrævede.

#### *4. Konkret analyse.*

Der er foretaget analyse af ANPG-data med henblik på via kørselsmønstre mv. at identificere ”slusere”, der bistår udlændinge med ulovlig indrejse samt omrejsende kriminelle.

#### *5. Planlægningsgrundlag.*

Analysen af lagrede ANPG-data har dannet grundlag for udarbejdelsen af statistikker om trafikflow, herunder om kørselsmønstre for udenlandske køretøjer, der kan anvendes som planlægningsgrundlag for den operative politimæssige indsats.

Herudover kan det nævnes, at Københavns Politi har oplyst, at man i forsøgsperioden bl.a. har anvendt analyse i forhold til data fra stationært ANPG-udstyr placeret ved en større indfaldsvej. Det kunne ved analysen konstateres, at der var markante peak-tider for så vidt angik passage af efterlyste/stjålne køretøjer på bestemte tidspunkter, hvilket kunne danne grundlag for en målrettet indsats.

Som det fremgår, har der allerede under gennemførelsen af forsøget vist sig en række områder, hvor data fra ANPG kan anvendes til analyser, som kan danne grundlag for fremadrettet efterforskning og analysebaseret tilrettelæggelse af politiets kontrolindsats på en række områder.

Der kan tænkes mange andre områder, hvor data fra ANPG kan danne grundlag for udarbejdelsen af statistikker og analyser af betydelig nytteværdi for politiet. Den nærmere planlægning af, hvorledes ANPG-data kan anvendes i analyseøjemed, afventer imidlertid de ovennævnte drøftelser med Datatilsynet.”