



Justitsministeriet

Kontor: Lovafdelingen
Sagsnr.: 2006-792-0184
Dok.: LOJ40350

Besvarelse af spørgsmål nr. 183 af 18. januar 2006 fra Folketingets Retsudvalg.

Spørgsmål:

”Ministerens kommentar udbedes til artikel i Politiken 14/1-06: "Stram misbrugspolitik i fængslerne skaber flere narkomaner", og ministeren bedes herunder indhente en udtalelse fra fængselsinspektørerne fra de fængsler, som er omtalt i artiklen.

Hvad vil ministeren gøre ved problemet”?

Svar:

Der er ikke med udgangspunkt i den foreløbige statistik over resultaterne af urinprøvekontrollen statistisk belæg for at konkludere, at der er en generel tendens til, at hash erstattes af hårde stoffer i fængsler og arresthuse. Det kan dog ikke afvises, at det sker i visse tilfælde. Til gengæld ser urinprøvekontrollen, sammen med øvrige tiltag for begrænsning af narkotikamisbrug, foreløbig ud til at have en positiv indvirkning på det samlede narkotikamisbrug i fængsler og arresthuse. Ses der bort fra urinprøvetest, der er positive for hash inden for de første 8 uger af indsættelsen, hvor den positive prøve kan skyldes hash indtaget før afsoningens iværksættelse, er andelen af positive urinprøvetest fra juni til december 2005 faldet fra ca. 17% til 13%, jf. vedlagte figur. Der kan dog ikke konkluderes noget håndfast om effekten af urinprøvekontrollen på baggrund af de foreløbige erfaringer. Det er det statistiske grundlag for usikkert til. Udviklingen vil blive fulgt tæt af Direktoratet for Kriminalforsorgen i de kommende år, og det statistiske grundlag vil blive forbedret i takt med, at der gennemføres flere urinprøvescreeninger.

Regeringen har med en række midler styrket indsatsen for begrænsning af narkotikamisbrug i fængsler og arresthuse. Initiativerne skal bekæmpe såvel misbrug som indsmugling og handel med narkotika. Anvendelsen af urinprøvekontroller er et led i den samlede kontrolindsats, der skal sikre nul-tolerance over for narkotika i fængsler og arresthuse. Det omfatter også forbedret perimetersikring, herunder opsætning af nye hegn, kameraer, lys og udvidet elektronisk varsling. Hertil kommer en styrket indsats med detektorkarme, bagagescannere og flere narkotikahunde.

Direktoratet for Kriminalforsorgen gør sideløbende med kontrolindsatsen en stor indsats for at motivere og behandle narkotikamisbrugere, mens de er i Kriminalforsorgens varetægt, og der er stor søgning til Kriminalforsorgens behandlingsafdelinger. Behandlingstiltagene er ved at blive oprustet med henblik på, at Kriminalforsorgen fra 1. januar 2007 kan udstede behandlingsgaranti for narkotikamisbrugere, svarende til behandlingsgarantien i det øvrige samfund.

Kriminalforsorgen har i november 2005 undersøgt, hvordan spørgsmålet opfattes blandt landets fængselsinspektører. Alle afviste, at der skulle være dokumentation for påstanden om, at urinprøvekontrollen førte til, at de indsatte gik fra hash til misbrug af hårde stoffer. Det var tværtimod den almindelige opfattelse i Kriminalforsorgen, at urinprøvekontrollen har en generalpræventiv virkning, idet flere indsatte holder sig fra stofferne for at undgå at miste deres udgang. Som nævnt foreligger der dog endnu ingen klare konklusioner på området.

Inspektørerne fra de fire fængsler, der er nævnt i artiklen, er blevet bedt om en udtalelse i anledning af spørgsmålet. Kopi af inspektørernes udtalelser vedlægges.

Som det fremgår af udtalelserne, mener ingen af de fire inspektører, at der findes valide tal eller reel dokumentation for, at misbrug af hash erstattes med misbrug af hårdere stoffer. Tre af inspektørerne udtrykker dog en vis bekymring, idet de antager, at nogle indsatte erstatter hash med andre stoffer. Der oplyses f.eks. om indsatte i to af fængslerne, som har henvendt sig til personalet og oplyst, at de har taget hårde stoffer i stedet for hash, men det understreges, at denne adfærd ikke kan dokumenteres.

Der henvises i øvrigt til udtalelserne fra de fire inspektører.

Spørgsmålet om, hvorvidt misbrug af hash erstattes med misbrug af hårdere stoffer, vil indgå i fremtidige evalueringer af ordningen med stikprøvevise urinprøver.