

Til Rigsadvokaturen

Vedr. opdatering af værdien for hash af gennemsnitskvalitet i Danmark

Afdeling for Retskemi

Christian Lindholst

sekretær
lektor, ph.d.

Dato: 3.6.2013

E-mail: cl@retskemisk.au.dk

Reference: CL

Side 1/1

De retsmedicinske institutter i Danmark afgiver jævnligt erklæringer til anklagemyndigheden i sager vedr. dyrkning, besiddelse og salg af cannabisholdige effekter. I sager omhandlende hele planter og plantemateriale ønsker anklagemyndigheden ofte en omregning af den beslaglagte mængde planter/plantemateriale til den tilsvarende mængde hash af gennemsnitskvalitet. Igennem en årrække har de retsmedicinske institutter henholdt sig til undersøgelsen, Det illegale stofmarked i Århus¹, som bygger på datamateriale indsamlet i perioden 1992 og 1993 i daværende Århus Politikreds. Her fandt man, at hash af gennemsnitskvalitet indeholdt 8 % THC. Undersøgelsen var meget omfattende og er siden ikke fulgt op af undersøgelser af tilsvarende kvalitet. Igennem det seneste 1 – 2 år har de retsmedicinske institutter imidlertid via det rekvirerede arbejde for politikredsene erfaret, at kvaliteten af hash er steget mærkbart. Ser man således på de sager med hash, som institutterne har modtaget i årene 2008 til 2012 (i alt 99 sager), ligger det gennemsnitive THC indhold i hash nu på 12 %. Da denne stigning i THC indholdet er markant, i forhold til den tidligere værdi, har de retsmedicinske institutter fra april 2013 besluttet at ændre grundlaget for omregninger til hash af gennemsnitskvalitet. Fremover anvendes værdien på 12 % THC i hash af gennemsnitskvalitet i Danmark.

På de retsmedicinske institutters vegne,

Christian Lindholst
Christian Lindholst
sekretær
lektor, ph.d.

¹ Kaa, E og Bowmann, H, Det illegale stofmarked i Århus, Aarhus University Press, 1997