

bedøvelsens ophør, medmindre smerten kan antages at være fuldstændig ophørt.“

Ifølge stk. 2 bortfalder dog aflivningspligten i tilfælde, „hvor forsøgets øjemed kræver, at dyret lever efter indgrebets afslutning og bedøvelsens ophør“. Forpligtelsen til at affive dyret indtræder, såsnart forsøgets øjemed et opnået, medmindre dyret befinder sig i en sundhedsmæssigt normal tilstand.

Bestemmelsen, der i realiteten stemmer overens med den hidtil gældende lov, anses for absolut uundværlig.

I de tilfælde, hvor aflivningspligten fraviges, skal dyret „i videst muligt omfang *efterbehandles* med smertestillende midler og omhyggelig pleje.“

*Stk 3* giver adgang til at *fravige reglen om, at forsøgsdyrene altid skal bedøves*. Det i § 7 omhandlede udvalg kan efter nærmere begrundet skriftlig ansøgning tillade, at bedøvelse undlades, „når forsøgets øjemed hindrer enhver anvendelse af bedøvelse og skønnes at være *af ganske særlig betydning*.“

Ved at gøre adgangen til at foretage *forsøg uden bedøvelse afhængig af en tilladelse* fra nævnte udvalg er denne adgang blevet betydeligt indskrænket i forhold til de hidtidige regler, ligesom bestemmelsens ordlyd tilsigter at give sådanne tilladelser undtagelsens karakter.

Bestemmelserne i stk. 2 om *efterbehandling* og om *aflivningspligt*, når forsøgets øjemed er opnået, finder tilsvarende anvendelse, og hvor bedøvelse er undladt, må dyret „ingensinde påny anvendes til forsøg“.

Indgreb af den i § 2 omhandlede art, hvis øjemed er *demonstrationer ved forelæsninger eller øvelser* for studerende, skal ifølge *stk. 4* „altid foretages på universelt bedøvede dyr, og dyret skal altid affives inden bedøvelsens ophør.“

§ 3 er sålydende:

„Når anvendelse af hvirveldyr til de af loven omhandlede formål hensætter dyret i en fra det normale afvigende tilstand, der må antages at kunne være forbundet med lidelse, påhviler det forsøgslederen i videst muligt omfang at *mildne dyrets lidelse* og at ophæve den unormale tilstand eller at affive dyret så tidligt, som forsøgets øjemed tillader det.“