

### 38. Statens Veterinære Serumlaboratorium

#### 38.01. Statens Veterinære Serumlaboratorium.

Det nye Statens Veterinære Serumlaboratorium dannes ved en sammenlægning af det tidligere Statens Veterinære Serumlaboratorium og Institut for Fjerkræsygdomme.

Som konsekvens af sammenlægningen påregnes opnået visse rationaliseringsfordele. Statens Veterinære Serumlaboratorium er således med undtagelse af en reduktion i driftsudgifterne svarede til rationaliseringsgevinsten omfattet af samtlige driftsudgifter, herunder personaleforbrug, indtægter, tilskud, anlægs- og udlånsbevillinger samt kapitalindtægter, der tidligere har været opført under hovedkontiene 02.14. Institut for Fjerkræsygdomme og 38. Statens Veterinære Serumlaboratorium.

Serumlaboratoriet har til opgave at udføre forskning, diagnostik, sundhedskontrol og rådgivning med henblik på forebyggelse og bekæmpelse af husdyrsygdomme samt at fremstille og fremskaffe sera, vacciner og andre biologiske produkter.

Serumlaboratoriets indtægter stammer dels fra laboratoriets salg af sera og vacciner mv. og dels fra laboratoriets udførelse af rekvirerede undersøgelser. Herudover oppebærer laboratoriet indtægter ved at udføre rekvireret arbejde for eller i samarbejde med private virksomheder eller offentlige institutioner, salg af forsøgsdyr mv.

På fjerkræområdet foretages undersøgelser af sygt (levende eller dødt) fjerkræ, endvidere blodundersøgelser for Newcastle disease, hønsetyfus og salmonellose i henhold til bekendtgørelse af 7. december 1964 og et af Veterinærdirektoratet udstedt cirkulære af 2. december 1987. Instituttet foretager desuden alle lovmæssige undersøgelser, der er forbundet med import af nyttefjerkræ og fugle.

I forbindelse med undersøgelse af eksportblodprøver forventes en indtægt på 40.000 kr.

Af samfundshensyn dækker Serumlaboratoriets takster for undersøgelser ikke fuldt ud laboratoriets udgifter ved udførelse af disse.

Laboratoriet har 6 veterinære afdelinger, herunder en nyoprettet afdeling for fjerkræsygdomme og en administrationsafdeling. I København er placeret følgende 4 veterinære afdelinger:

#### Afdelingen for svinesygdomme m.m.

Arbejdsområder: Patologiske og bakteriologiske undersøgelser vedrørende svin, heste og mindre husdyr samt virologiske undersøgelser.

Årsværk: 30.

#### Afdelingen for kvægsygdomme m.m.

Arbejdsområder: Patologiske og bakteriologiske undersøgelser vedrørende drøvtyggere. Bakteriologiske undersøgelser for mykobakterier, salmonella, coli og leptospira samt undersøgelser for svampe.

Årsværk: 20.

#### Afdelingen for biologiske produkter.

Arbejdsområder: Produktion og omsætning af sera og vacciner mv. samt enkelte diagnostiske undersøgelser.

Årsværk: 46.

#### Centrallaboratoriet.

Arbejdsområder: Bioteknologi, klinisk kemi og toksikologi, parasitologi, serodiagnostik, elektronmikroskopi samt mykoplasmaundersøgelser.

Årsværk: 63.