

Laboratoriet er registreret i henhold til lov om merværdiafgift for den indtægtsgivende del af virksomheden. Omsætningsafgift i 1989: Forventet indgående moms: kr. 220.000. Forventet udgående moms: kr. 1.364.000.

Personaleforbruget i 1988 fordeles sig således

	Admini- stration	Kemisk	Teknolo- gisk	Kvalitets- Bedøm.	Bakteriolo- gisk	Lovgivning	I alt
Forstander	1,0						1,0
Akademiker	5,0	3,6	2,0	2,0	3,0	3,0	18,6
Kontorfunktionær (HK)	6,0	1,5	1,0	3,0	0,8	1,0	13,3
Laboratoriefunktionær (HK)		6,0	2,0		2,0		10,0
Faglig konsulent			1,0	5,0			6,0
Andet personale	1,0	2,0	5,0	2,0	1,0		11,0
Lærling/praktikant	1,0	3,0					4,0
I alt	14,0	16,1	11,0	12,0	6,8	4,0	63,9

ad driftsudgifter.

ad lønudgifter

Bevillingslønramme:	Personaleforbrug omregnet til årsværk						
	1987 R	1988 B	1989 F	1990 BO 1	1991 BO 2	1992 BO 3	
37	1,0	1,0	1,0				
35	-	2,0	2,0				
Øvrige	58,2	65,4	60,9				
Antal årsværk i alt	59,2	68,4	63,9	62,3	60,7	59,1	
Lønsum (mill. kr.)	11,5	13,0	12,5	12,2	11,9	11,6	

39. Diverse udgifter. Beløbet vedrører arbejdsmarkedsbidrag.

03.21. Statens forstlige Forsøgsvæsen.

Statens forstlige Forsøgsvæsen søger gennem forskning at klarlægge de forhold, som har betydning for skovens udvikling, produktion og stabilitet under forskellige naturgivne forhold i Danmark. Ved forsøg med forskellige former for bevoksningsanlæg, skovbehandling m.v., bidrager man til at løse biologiske, tekniske, økonomiske og samfundsmæssige problemer. Budgettet for Statens Herkomstkontrol med Skovfrø og -planter indgår fra 1. april 1977 i § 11.03.21.

I finansåret 1989 forventer Statens forstlige Forsøgsvæsen følgende anvendelse af årsværk på de ordinære arbejdsområder:

1. Produktionsundersøgelser vedrørende skovbehandling	6,0
2. Proveniensundersøgelser og Herkomstkontrol med skovfrø og -planter .	4,0
3. Jordbundsundersøgelser, gødningsforsøg, sur nedbør m.v	3,6
4. Forstpatologiske undersøgelser	3,0
5. Undersøgelser vedrørende hede- og klitplantagers foryngelse	2,3
6. Diverse kortvarige undersøgelser og administration	5,4
I alt	24,3

Herudover vil der i perioden 1989-91 blive anvendt henholdsvis 0,4, 0,7 og 0,7 årsværk (Ø) til særlige forskningsinitiativer.