

Virksomhedsoversigt:

	R 1988	R 1989	R 1990	R 1991	R 1992	B 1993	F 1994	BO 1 1995	BO 2 1996	BO 3 1997
A. Hovedformål (1.000 kr.)										
1. Produktion PPV-vaccine.....	-	-	-	-	5.060	6.433	5.032	5.032	5.032	5.032
2. Diagnostik udland	-	-	-	-	24	5	40	40	40	40
3. Udvikling for private	-	-	-	-	24	52	35	35	35	35
4. Licens- og Royalty- indtægter	-	-	-	-	0	0	0	0	0	0
5. Hjælpefunktioner	-	-	-	-	-	-	1.194	1.194	1.194	1.194
6. Generel ledelse og administration	-	-	-	-	734	700	734	734	734	734
Ressourceandel (pct.)	-	-	-	-	12,5	9,7	10,4	10,4	10,4	10,4
I alt	-	-	-	-	5.842	7.190	7.035	7.035	7.035	7.035
B. Aktiviteter										
1. Solgt PPV-vaccine 1.000 doser	-	-	-	-	1.109	900	900	900	900	900
Ressourceandel	-	-	-	-	100	100	100	100	100	100
2. Antal undersøgelser, stk.	-	-	-	-	305	50	750	750	750	750
Ressourceandel	-	-	-	-	100	100	100	100	100	100
C. Produktivitet/enhedsomkostninger										
1. Bruttoproduktionspris, kr./liter	-	-	-	-	2.899	3.473	2.593	2.593	2.593	2.593
2. Produktionspris, kr./test	-	-	-	-	89	114	59	59	59	59

Beløb i kr.	Total	Heraf aktivitet 1	Heraf aktivitet 2	Heraf aktivitet 3	Heraf aktivitet 4
Indtægter, kr.	10.734.000	10.550.000	52.000	52.000	80.000
Udgifter, kr.	10.734.000	10.659.000	40.000	35.000	
heraf direkte omkostn.,kr.	5.107.000	5.032.000	40.000	35.000	
Dækningsbidrag, kr.		5.518.000	12.000	17.000	80.000
Dækningsbidrag, pct.		52	23	33	100
Lønninger, kr.	3.250.000	3.200.000	27.000	23.000	
Personaleforbrug:					
Bev.lønramme (Ø)	16,7	16,5	0,1	0,1	
Årsværk i alt	16,7	16,5	0,1	0,1	

95. Indtægtsgivende forskningsvirksomhed

Den indtægtsgivende forskningsvirksomhed omfatter følgende aktiviteter hidrørende fra følgende indtægtskilder:

1. Midler fra Landbrugsministeriets forsknings- og forsøgsvirksomhed § 24.33.02.10.
 - a. Bioteknologi Coronavirus-projekt HU-17.
 - b. Projekter vedrørende det veterinære beredskab.
 - c. Genetik, avl og reproduktion.
2. Andre statslige tilskudsmidler.
 - a. Energistyrelsen, opfølgning af BIOGAS-program § 29.31.01.10.
3. Midler fra EF (50 pct. finansiering).
 - a. BIOTECH. Projekt om de vaccineudviklingsprincipper, som styrer antigenudvikling og peptidpræsentation.
 - b. Tredie rammeprogram. Udvikling af et computerbaseret system til håndtering af udbrud af mund- og klovesyge. (I samarbejde med Danmarks Meteorologiske Institut). Den indtægtsgivende forskningsvirksomhed udføres efter de generelle regler herom.