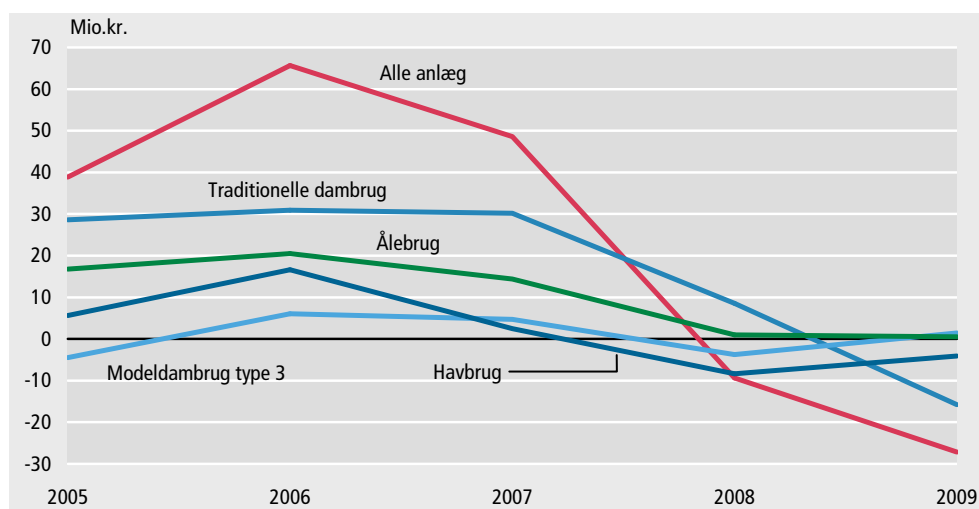


Større underskud i akvakultur

Det samlede driftsresultat for akvakulturerhvervet faldt fra et underskud på 9,4 mio. i 2008 til et underskud på 27,1 mio. kr. i 2009. Det større underskud skyldes primært øgede driftsomkostninger. Specielt er omkostningerne til køb af fiskeyngel steget. I gennemsnit faldt driftsresultatet derfor fra et underskud på 33.000 kr. i 2008 til et underskud på 101.000 kr. pr. anlæg i 2009.

Driftsresultat for akvakultur



Fremgang for modeldambrug type 1 og type 3 samt havbrug

Modeldambrug type 1, modeldambrug type 3 og havbrug oplevede en stigning i årets resultat. Således sluttede modeldambrug type 1 året med en stigning i driftsresultat fra -319.000 kr. pr. anlæg i 2008 til 27.000 kr. pr. anlæg i 2009, mens modeldambrug type 3 steg fra -340.000 kr. til 134.000 kroner pr. anlæg i samme periode.

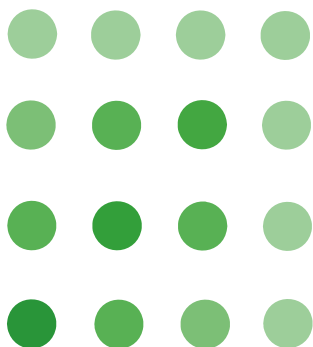
Både modeldambrug type 1 og type 3 øgede også bruttoudbyttet fra 2008 til 2009. Type 1 fra 3 mio. kr. til 3,3 mio. kr. pr. anlæg og type 3 fra 8 mio. kr. til 8,4 mio. kr. pr. anlæg. Samtidigt faldt driftsomkostningerne for begge modeldambrugstyper svagt. For havbrugene betød en fremgang i driftsresultatet på 214.000 kr. pr. anlæg, at årets resultat blev -205.000 kr. pr. anlæg.

Tilbagegang for de traditionelle dambrug, skaldyrbrug og ålebrug

Alle andre anlægstyper oplevede en tilbagegang i årets driftsresultat. For de traditionelle dambrug betød det, at resultatet faldt fra 41.000 kr. i 2008 til -84.000 kr. pr. anlæg i 2009. Driftsresultatet for skaldyrbrug faldt fra -119.000 kr. til -228.000 kr. pr. anlæg. Ligeledes faldt driftsresultatet for ålebrug fra 124.000 kr. i 2008 til 61.000 kr. pr. anlæg i 2009.

Indkøb af fiskeyngel

Omkostningerne til indkøb af fiskeyngel steg fra 643.000 kr. til 957.000 kr. pr. anlæg fra 2008 til 2009. Denne stigning hænger sammen med en øget mængde indkøbt fiskeyngel. De traditionelle dambrug øgede deres indkøb af fiskeyngel fra 320.000 kr. til 500.000 kr. pr. anlæg. Havbrugene øgede tilsvarende deres udgift til yngel fra 3,4 mio. kr. til 6,2 mio. kr. pr. anlæg i samme periode.



Fortsat færre anlæg

Også i 2009 faldt antallet af anlæg. Danmarks Statistik havde i 2009 registreret 272 kommercielle anlæg mod 280 anlæg i 2009. De største ændringer var, at antallet af traditionelle dambrug faldt med 19 til 189, mens antallet af registrerede skaldyrbrug steg med 11 til 21.

Næsten uændret produktion trods færre anlæg

På trods af at antallet af anlæg er faldet i 2009, er produktionen ikke faldet. Den samlede produktion var i 2009 på 45.887 ton mod 45.324 ton i 2008. Der er således tale om en stigning på 1,2 pct.

Fordelingen af bruttoudbyttet uændret

Traditionelle dambrug samt havbrug stod fortsat for mere end 75 pct. af erhvervets omsætning med hhv. 46 pct. og 30 pct. Modeldambrug type 1 og 3 stod for 13 pct., mens ålebrug, skaldyr og andre anlæg stod for 11 pct.

Resultatopgørelse for akvakultur 2009

	Alle anlæg	Traditionelle dambrug	Modeldambrug type 1	Modeldambrug type 3	Havbrug	Ålebrug	Skaldyrbrug	Andre anlæg
	antal							
Anlæg i alt	272	189	14	11	20	9	21	8
	ton pr. anlæg							
Produktion i ton	169	122	181	516	514	153	121	62
	1.000 kr. pr. anlæg							
Bruttoudbytte	3 837	2 523	3 276	8 408	15 894	9 527	624	1 452
Driftsomkostninger i alt	3 557	2 290	2 955	6 928	15 607	8 645	678	1 622
Nettorenteudgifter	166	142	127	641	150	317	95	208
Driftsresultat	-101	-84	27	134	-205	61	-228	-633
Aktiver	5 149	3 876	4 149	14 076	12 902	15 973	1 355	3 102
Anlægsaktiver	2 588	2 328	2 216	8 590	3 348	3 759	980	2 139
Omsætningsaktiver	2 561	1 548	1 933	5 486	9 554	12 214	375	963
Investeringer	217	235	75	-54	251	204	326	59

Anm.: Modeldambrug type 1 og 3 er dambrug med hhv. nogen og høj grad af recirkulering af vand, godkendt efter Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 1327 af 20-11-2006.

Mere information	Få mere information på www.dst.dk/stattabel/1350 i Statistikbanken, der også indeholder flere detaljer om akvakulturanlæggenes resultatopgørelse og balance. I december 2010 udkommer desuden årspublikationen <i>Regnskabsstatistik for akvakultur 2009</i> .
Kilder og metoder	Regnskabsstatistik for akvakultur er baseret på regnskabsoplysninger for akvakulturvirksomheder fra erhvervets revisorer og fra Erhvervs- og Selskabsstyrelsen samt data fra Fiskeridirektoratets akvakulturregister og kommuners registre over dambrug og havbrug. Se mere på www.dst.dk/varedeklaration/140049 . Driftsresultatet udgør resultat efter selskabsskat og ekstraordinære poster. Der er forskel på driftsresultatet for selskaber og enkeltmandsejede virksomheder. Forskellen består i, at driftsresultatet for enkeltmandsejede virksomheder skal dække både aflønning af ejerens arbejdsindsats samt forrente egenkapitalen, mens driftsresultatet for selskaber kun skal forrente egenkapitalen. Modeldambrug type 1 er dambrug, som recirkulerer vandet i nogen grad, mens modeldambrug type 3 recirkulerer vandet i høj grad. Desuden er modeldambrugene godkendt efter Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 1327 af 20-11-2006
Næste offentliggørelse	<i>Regnskabsstatistik for akvakultur 2010</i> udkommer uge 41 i 2011.
Henvendelse	Jeppe Strandgaard Herring, tlf. 39 17 33 25, jhr@dst.dk Michael Brogaard, tlf. 39 17 33 03, mib@dst.dk