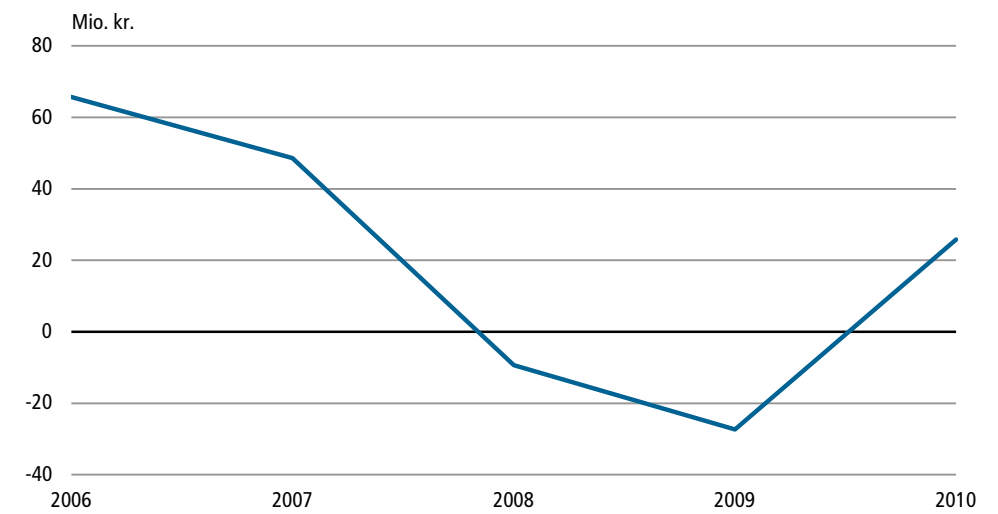


Overskud i dansk akvakultur

Akvakulturerhvervet har med et samlet positivt driftsresultat på 26 mio. kr. i 2010 fået overskud efter to år med underskud. Erhvervets driftsresultat steg med 53 mio. kr. fra 2009, hvilket primært skyldes lavere driftsomkostninger, men også et svagt stigende bruttoudbytte har medvirket til resultatfremgangen.

Driftsresultat for akvakultur



Havbrug tjente mest

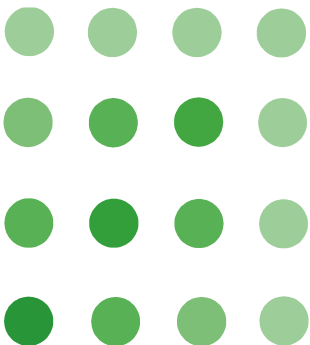
Med et driftsresultat på 1,3 mio. kr. pr. anlæg vendte havbrugene et underskud på 0,2 mio. kr. pr. anlæg i 2009 til et overskud i 2010. Fremgangen skyldes, at bruttoudbyttet blev forbedret med 4,5 mio. kr. pr. anlæg fra 15,9 mio. kr. i 2009 til 20,4 mio. kr. i 2010, mens driftsomkostningerne steg med 2,6 mio. kr. Samlet medførte det en afkastningsgrad på 16,5 pct.

Dambrug

De traditionelle dambrug havde i 2010 med 2,1 mio. kr. i bruttoudbytte og driftsomkostninger på 2,0 mio. kr. et driftsresultat på 19.000 kr. pr. anlæg, hvilket gav en afkastningsgrad på -0,6 pct. Modeldambrug type 1 havde med 3,9 mio. kr. i bruttoudbytte og 3,5 mio. kr. i driftsomkostninger et driftsresultat på 283.000 kr. pr. anlæg, hvilket gav en afkastningsgrad på 2,8 pct. Modeldambrug type 3 havde med 10,9 mio. kr. i bruttoudbytte og driftsomkostninger på 10,0 mio. kr. et driftsresultat på 210.000 kr. pr. anlæg, hvilket gav en afkastningsgrad på 4,1 pct.

Færre anlæg og mindre produktion

Antallet af kommercielle akvakulturanlæg faldt med 15 til 257 anlæg i 2010. Den samlede produktion var i 2010 på 42.120 ton mod 45.887 ton i 2009. Der var således tale om et fald på 8,2 pct., hvilket især kan tilskrives nævnte nedgang i antallet af anlæg, da produktionen pr. anlæg kun faldt med 5 ton til 164 ton i 2010.



Fordelingen af bruttoudbyttet

Traditionelle dambrug og havbrug stod med hhv. 36 pct. og 33 pct. for 69 pct. af det samlede bruttoudbytte. Modeldambrugene type 1 og 3 stod for hhv. 7 og 14 pct., mens ålebrug, skaldyrbrug og andre anlæg tilsammen stod for 10 pct.

Resultatopgørelse for akvakultur. 2010

		Alle anlæg	Trad. dambrug	Modeldambrug		Havbrug	Ålebrug	Skaldyrbrug	Andre anlæg
				Type 1	Type 3				
		antal							
	Antal anlæg	257	177	19	13	17	8	17	6
		ton pr. anlæg							
	Produktion i ton	164	96	197	615	589	204	78	62
		1.000 kr. pr. anlæg							
A	Bruttoudbytte	4 083	2 140	3 895	10 945	20 446	11 144	294	2 089
B	Driftsomkostninger i alt	3 755	1 999	3 534	10 022	18 229
C	Finansieringsomk. og skat	208	123	77	713	885
D = A-B-C	Driftsresultat	100	19	283	210	1 332
E	Aktiver	5 090	3 311	4 679	18 198	13 213
F	Finansielle aktiver	121	116	89	80	383
G	Egenkapital	1 069	645	852	2 972	4 657
H	Beregnet ejer aflønning	163	159	230	185	105
		pct.							
	Nøgletal								
(D+C-H)*100/A	Overskudsgrad	3,5	-0,8	3,3	6,7	10,3
(D+C-H)*100/(E-F)	Afkastningsgrad	2,9	-0,6	2,8	4,1	16,5
G*100/E	Soliditetsgrad	21,0	19,5	18,2	16,3	35,2

.. Oplysning for usikker, giver ingen mening eller udeladt af diskretionshensyn.

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 2011 udkommer desuden årsrapporten *Regnskabsstatistik for akvakultur 2010*.

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

Regnskabsstatistik for akvakultur 2011 udkommer uge 41 i 2012.

Henvendelse

Jeppe Strandgaard Herring, tlf. 39 17 33 25, jhr@dst.dk
Michael Brogaard, tlf. 39 17 33 03, mib@dst.dk