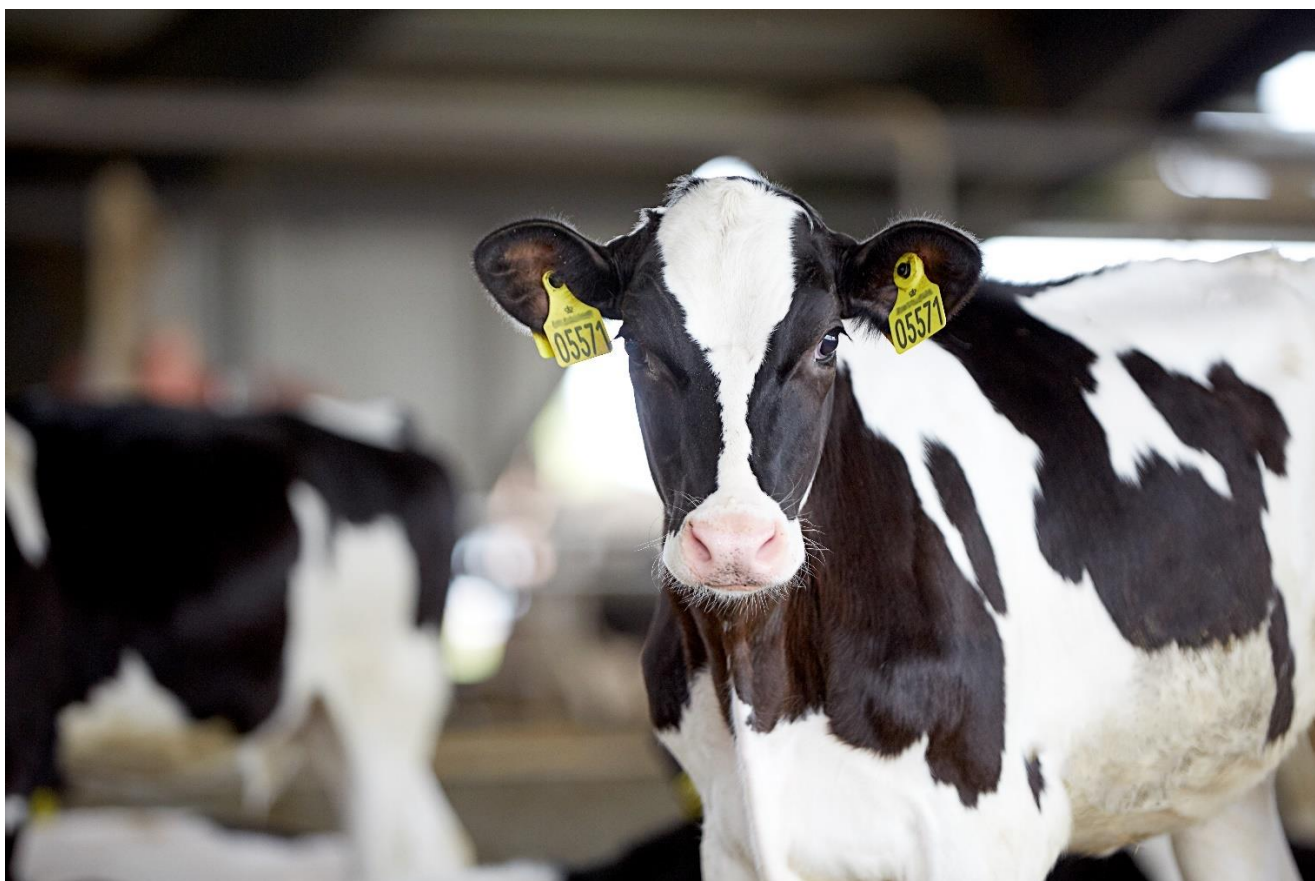


Økonomiske resultater for bedrifter med hovedproduktion mælk i år 2023

Forfatter: Anders Nygaard Pedersen

SEGES Virksomhedsøkonomi



Sammendrag

Driftsresultatet efter ejer aflønning blev i 2023 1.259.000 kr. i gennemsnit for alle mælkeproducenter, hvilket er 2.464.000 kr. lavere end driftsresultatet i 2022. Afkastningsgraden faldt til 5,7%, hvilket er 5,4 procentpoint lavere end 2022. De konventionelle bedrifter havde en 2,1 procentpoint højere afkastningsgrad end de økologiske bedrifter. Soliditetsgraden er den højeste i 10 år, og er steget til et niveau i 2023 på 27,5%, som gennemsnit for alle mælkeproducenter. Bedrifterne er vokset fra 246 til 261 årskøer i et år, hvor ydelsen pr. årsko er steget med 254 kg EKM til et niveau på 11.050 kg EKM pr. årsko. Hovedårsagen til årets resultat er den negative udvikling i afregningsprisen på mælk samt stigende stykomkostninger og lønomkostninger.

Introduktion

Denne rapport giver et overblik over økonomien i mælkeproduktionen set over en årrække. I de følgende tabeller og figurer er mælkeproducenterne opdelt på driftsform, malkerace og størrelsesgrupper i forskellige konstellationer igennem rapporten for give et overblik og indsigt i de økonomiske resultater og indbyrdes forskelle. Materialet erstatter produktionsøkonomipjecen, hvori disse tabeller tidligere indgik.

Liste over tabeller

Tabel 1. 5 års udvikling i indtjeningen for malkekvægsbesætninger.....	6
Tabel 2. 5 års udvikling i nøgletal for malkekvægsbesætninger	7
Tabel 3. Indtjeningen for mælkeproducenter opdelt efter driftsgren og størrelse, 2023	7
Tabel 4. Resultater for mælkeproducenter opdelt efter driftsgren og størrelse, 2023.....	7
Tabel 5. Investerings- og finansieringsbehov, opdelt efter driftsgren og størrelse, 2023.....	8
Tabel 6. 10 års oversigt for konventionelle mælkeproducenter med stor race	9
Tabel 7. 10 års oversigt for Økologiske mælkeproducenter med stor race.....	10
Tabel 8. 10 års oversigt for konventionelle mælkeproducenter med jersey.....	11

Liste over figurer

Figur 1. Spredning i driftsresultat efter ejer aflønning mv.....	12
Figur 2. Historisk udvikling i afkastningsgraden	12
Figur 3. Historisk udvikling i driftsresultat efter ejer aflønning mv.	13

Materialer og metoder

Rapporten opsummerer den samlede virksomhedsøkonomi for fuldtids mælkeproduktionsjendomme fordelt på konventionelle og økologiske bedrifter med stor race og jersey ud fra regnskabstal. Ønskes et overblik over den særskilte økonomi i mælkeproduktionen, grovfoderproduktion eller salgsafgrøder, kan det findes i Business Check opgørelserne, der baserer sig på driftsgrensanalyser. I de følgende tal er ejer aflønningen beregnet og inkluderet ud fra ejers indsats i produktionen. Hvis der er flere ejere eller en ægtefælle, der bidrager med en arbejdsindsats, er dette også inkluderet i estimatet for ejer aflønning.

Tallene er baseret på SEGES Økonomidatabase, som bygger på interne regnskaber fra Ø90. Der er udelukkende medtaget fuldtidsbedrifter med mælkeproduktion som hovedproduktion. Tallene er baseret på totaløkonomien, dvs. det inkluderer bedrifter, der udelukkende har mælkeproduktion, men også bedrifter, der i mindre omgang har andre driftsgrene uden direkte relation til mælkeproduktion.

Alle resultater er vægtet i denne rapport med vægte fra Danmarks Statistik. Det sikrer, at tallene er repræsenterende for hele sektoren i Danmark, og ikke kun for de bedrifter, der indgår i Økonomidatabasen. Regnskabstal for 2023 er foreløbigt vægtede, og resultaterne fra årene før er endeligt vægtede. De endelige vægtede resultater for 2023 er først tilgængelige efter udgivelse af denne rapport, men forventes ikke at påvirke resultaterne nævneværdigt.

Danmarks Statistik og SEGES Innovation har en stor fællesmængde af regnskabsdata, da hovedparten af Danmarks Statistiks indberetninger til Regnskabsstatistikken for jordbrug kommer fra regnskaber lavet i Ø90. Den resterende del indsendes af private revisorer, som ikke benytter Ø90 systemet. Hos Danmarks Statistik udtages der en stikprøve af regnskaber, mens det hos SEGES Innovation er muligt for alle landmænd at indsende deres regnskab til Økonomidatabasen.

Danmarks Statistik laver vægtene til SEGES Innovations økonomidata, så det sikres, at hovedresultaterne ved analyse med samme forudsætninger giver enslydende resultater og at antallet af bedrifter er ens for de to datasæt. Analyseresultater og antal bedrifter i en given analyse afhænger i øvrigt af hvilke kriterier, der skal være opfyldt for at data indgår som en del af populationen eller datasættet. Hvis disse kriterier ikke er identiske, så vil der være forskelle i resultater og antal bedrifter mellem de to datasæt.

Faktaboks: Population hos Danmarks Statistik, landbrugsregnskaber. ¹

	2019	2020	2021	2022	2023 ²
Malkekvæg, konventionel drift	2.265	2.092	1.987	1.847	1.676
Malkekvæg, økologisk drift	379	370	364	345	307
Søer med smågriseproduktion, konventionelle	861	868	813	723	632
Søer med integreret produktion, konventionelle	304	268	237	241	232
Slagtegrise, konventionelle	885	930	956	834	578
Planteproduktion, konventionel drift	2.261	2.223	2.131	2.154	1.938
Planteproduktion, økologisk drift	131	175	192	185	..

¹ Kilde: www.statistikbanken.dk/jord2

² Data for 2023 er foreløbige

I tabellerne i dette notat er der andre kriterier, som skal være opfyldt for at være en del af datasættet end hos Danmarks Statistik, hvilket gør at antallet af vejede bedrifter i en given gruppe er lavere end hos Danmarks Statistik. Der kan også være små forskelle i hvordan bedrifterne bliver kategoriseret, hvilket fx for grisenes vedkommende kan medføre, at der er forskel på hvornår en bedrift er en smågrise- eller en integreret bedrift hos Danmarks Statistik og SEGES Innovation. Dette kan også medføre forskelle.

Kriterierne, der gør sig gældende i dette notat at det kun er landbrug med hovedproduktion mælkeproduktion på både konventionel og økologisk produktion der er integreret i analysen.

Mælkeproduktionen i 2023

I 2023 er den gennemsnitlige konventionelle mælkeproducent med stor race en bedrift på 265 årskøer, mens den økologiske producent har 231 årskøer. Defineres størrelsen på virksomheden i stedet på aktiver bundet i virksomheden, så har økologerne en større virksomhed med aktiver for 49,8 mio. kr., mens de konventionelle bedrifter har en aktivmasse på 46,8 mio. kr. I gennemsnit ejer de konventionelle bedrifter med stor race 0,62 ha. jord pr. årsko og dyrker 0,86 ha pr. årsko. Økologerne dyrker 1,51 ha. pr. årsko, og ejer 0,82 ha. pr. årsko. Dette er stort set uændret i forhold til 2022. Gælden for de konventionelle bedrifter var i 2023 på 112.000 kr. pr. årsko mod 136.000 kr. pr. årsko for økologerne.

Driftsresultat og afkastningsgrad i mælkeproduktionen

I 2023 blev driftsresultatet igen normaliseret set i forhold til 2022, hvor specielt de konventionelle bedrifter fik et meget godt resultat. Driftsresultatet i 2023 efter ejer aflønning var på 1,4 mio. kr. for de konventionelle bedrifter med stor race, hvilket er et fald på 2,6 mio. kr. Økologerne fik et resultat på 650 Tkr., hvilket er et fald på 2,2 mio. kr. Afkastet i mælkeproduktionen for de konventionelle med stor race faldt fra 11,9% til 6,1% og for de økologiske landbrug fra 8,3% til 4%.

Forbedret bytteforhold

Afregningspriserne faldt for mælkeproducenterne fra 2022 til 2023. Stykomkostningerne er fortsat stigende, men trods de høje afregningspriser er bundlinjen fortsat solid. Afregningspriserne på mælk faldt med 14,9% for de konventionelle og med 14,4% for økologerne. Afregningspriserne på kød faldt med 7,3% for de konventionelle.

De stigende stykomkostninger skyldes ligesom i år 2022 primært stigninger på råvarepriserne.

Det betød stigende omkostninger til indkøb af færdigfoder samt forhøjede stykomkostninger i marken. Lønoms-kostningerne var igen stigende, hvilket betød at omkostningerne pr. EKM til løn steg med 3-4 øre til et niveau på 42 øre for konventionel og 61 øre for økologi. Lønoms-kostningerne slår typisk igennem med forsinkelse og derfor ser vi endnu en stigning i 2023 regnskaberne.

De andre kapacitetsomkostninger fratrukket løn er faldet fra 2022 til 2023. Hvor der fra 2021 til 2022 var en stigning på omkring 1.800 kr./årsko var der et fald i kapacitetsomkostningerne fratrukket løn for både de konventionelle og økologerne på ca. 175 kr./årsko fra 2022 til 2023.

Soliditetsgrad har været stigende over en længere periode

De seneste år har været fornuftige for mælkeproducenterne, og det kan ses i soliditetsgraden, der er stigende. Det er vigtigt for mælkeproducenternes muligheder for at investere i fremtiden og at sektoren er robust, da mælkeproduktions soliditetsgrad har været på et lavere niveau end andre driftsgrene i landbruget. De konventionelle bedrifter er på 27,8% mens de økologiske er på 27%. Set over de seneste 10 år er soliditetsgraden steget fra et bundniveau i 2015-2016 på 12% for de konventionelle, og 15% for økologerne, hvor mælkeproducenterne var udfordret efter en embargo på import af fødevarer til Rusland og kvoteophøret.

Samlet resultat for alle mælkeproducenter

De næste 2 tabeller viser 5 års udvikling for alle fuldtidsmælkeproduktionsbedrifter, hvilket omfatter både økologer og konventionelle og stor race og jersey i en samlet gruppe. Det giver et overblik over den gennemsnitlig mælkeproducent uafhængig af specialisering.

Tabel 1. 5 års udvikling i indtjeningen for malkekvægsbesætninger

År	2019	2020	2021	2022	2023
Antal regnskaber	1.700	1.564	1.456	1.361	1.310
Antal vejede bedrifter	2.616	2.412	2.303	2.129	2.010
Antal årskøer	212	223	231	246	261
Kg EKM leveret pr. ko	10.567	10.575	10.653	10.793	11.047
Landbrugsareal, ha	185	199	205	224	240
- heraf forpagtet ha	53	61	59	69	78
Totaløkonomi i 1.000 kr.					
Bruttoudbytte	8.703	9.221	10.430	15.029	14.417
Stykomkostninger	4.307	4.517	4.897	6.017	6.956
Dækningsbidrag	4.396	4.704	5.533	9.012	7.461
- heraf DB kvæg	2.728	2.926	3.681	6.710	5.122
Kontante kapacitetsomkostninger	2.392	2.527	2.738	3.528	3.793
- heraf løn	772	826	913	1.120	1.302
- heraf maskinstation	565	602	617	722	792
Afskrivninger mv.	735	792	824	925	987
Resultat primær drift	1.270	1.385	1.970	4.559	2.682
Afkoblet EU-støtte	491	499	514	551	534
Finansieringsomkostninger	837	832	807	557	1.445
Driftsresultat	924	1.053	1.677	4.553	1.771
Driftsres efter ejerløn mv. ¹	428	575	1.010	3.723	1.259
Likviditet før anlægsinvesteringer					
	1.091	1.277	1.721	3.560	1.929
Aktiver, ultimo					
	35.378	36.912	39.153	43.862	46.589
Gæld, ultimo	26.883	27.270	28.033	28.639	29.622
Hensættelser, ultimo	2.387	2.486	2.770	3.860	4.155
Egenkapital, ultimo	6.108	7.155	8.350	11.363	12.812

Tabel 2. 5 års udvikling i nøgletal for malkekvægsbesætninger

År	2019	2020	2021	2022	2023
Afkastningsgrad landbrug, %	3,3	3,4	5,0	11,1	5,7
Soliditetsgrad, %	17,3	19,4	21,3	25,9	27,5
Overskudsgrad landbrug, %	12,1	12,4	16,8	28,9	16,6
Dækningsgrad, %	51,1	51,4	53,4	60,2	52,0
Kapacitetsgrad, %	121,9	123,8	137,0	183,0	142,2
Nulpunktskonsolideringspris, kr. pr. kg EKM	2,3	2,3	2,4	2,5	3,0

Resultater opdelt i bedriftstype og størrelse

Tabel 3 og 4 viser økonomien i de 3 store driftsgrene, samt en størrelsesopdeling på konventionelle bedrifter med stor race i fire grupper.

En faktor, der følger størrelsen, er antal ha. dyrket pr. ko. Det falder fra 1,15 ha. /ko for de små bedrifter til 0,71 ha. /ko for de største bedrifter.

Tabel 3. Indtjeningen for mælkeproducenter opdelt efter driftsgren og størrelse, 2023

Antal årskøer	Konv., stor race	Konv., jersey	Økologi, stor race	Konv., stor race			
				0-150	150-300	300-450	450+
Antal regnskaber	955	134	189	303	361	164	127
Antal vejede bedrifter	1.494	200	271	540	531	230	194
Årskøer	265	295	231	107	216	366	717
Landbrugsareal, ha	229	189	348	123	211	281	512
- heraf forpagtet, ha	66	55	160	25	67	77	163
Kg EKM, leveret pr. ko	11.373	10.100	10.152	10.709	11.290	11.631	11.559
Totaløkonomi i 1.000 kr.							
Bruttoudbytte	14.609	14.502	14.036	5.858	12.115	20.111	39.260
Stykomkostninger	7.064	6.881	6.760	2.858	5.805	9.665	19.132
Dækningsbidrag	7.545	7.620	7.276	3.000	6.311	10.446	20.128
- heraf DB kvæg	5.289	5.599	4.147	1.996	4.306	7.602	14.396
Kontante kapacitetsomkostninger	3.749	3.928	4.099	1.495	3.111	5.206	10.041
- heraf løn	1.269	1.464	1.438	318	937	1.846	4.136
- heraf maskinstation	797	750	829	375	708	1.149	1.796
Afskrivninger mv.	998	969	989	415	862	1.339	2.584
Resultat af primær drift	2.798	2.723	2.188	1.089	2.338	3.901	7.503
Afkoblet EU-støtte	504	430	782	267	469	624	1.114
Finansieringsomkostninger	1.385	1.310	1.924	506	1.216	1.893	3.690
Driftsresultat	1.917	1.843	1.046	850	1.591	2.632	4.927
Ejer aflønning	471	454	448	460	494	466	446
Driftsresultat efter ejerløn mv.¹	1.380	1.341	650	369	1.042	2.078	4.288
Likviditet før anlægsinvesteringer	1.980	1.817	1.823	926	1.666	2.715	4.902
Aktiver, ultimo	46.763	43.648	49.752	24.855	40.209	60.503	109.354
Gæld, ultimo	29.643	28.624	31.351	12.955	25.762	40.396	73.945
Hensættelser, ultimo	4.101	3.709	4.973	2.732	3.697	5.245	7.662
Egenkapital, ultimo	13.018	11.315	13.427	9.168	10.750	14.861	27.748

Tabel 4. Resultater for mælkeproducenter opdelt efter driftsgren og størrelse, 2023

Antal årskøer	Konv., stor race	Konv., jersey	Økologi, stor race	onv., stor race			
				0-150	150-300	300-450	450+
Afkastningsgrad landbrug, %	6,1	6,1	4,0	3,8	5,6	6,7	7,5
Soliditetsgrad, %	27,8	25,9	27,0	36,9	26,7	24,6	25,4
Overskudsgrad landbrug, %	17,4	16,5	12,6	13,9	16,7	18,4	18,6
Dækningsgrad, %	51,9	52,8	51,9	51,7	52,2	52,2	51,5
Kapacitetsgrad, %	144,6	142,4	131,4	126,6	141,3	149,0	154,0
Nulpunktskonsolideringspris, kr. pr. kg EKM	2,9	3,1	3,6	2,8	2,9	2,9	2,9

Investeringer og likviditet

De konventionelle bedrifter investerede 1.500 kr. mere pr. årsko i produktionsanlæg end de driftsmæssige afskrivninger i 2023, hvilket er et fald på 900 kr. i forhold til året før. Der er dog stor forskel i niveauet afhængig af bedriftsstørrelsen. Bedrifter med over 450 årskøer investerede 2.060 kr. netto pr. årsko, og de mindre bedrifter havde nettoinvesteringer for -693 kr. pr. årsko, hvilket betyder, at de slider mindre på de afskrivningsberettigede aktiver end de re- eller ny investerer. Økologerne havde en nettoinvestering i produktionsanlæg i 2023 på 114 kr. pr. årsko. Samlet set har der været et likviditetsunderskud på -1.600.000 kr. til -400.000 kr. efter investeringer.

Tabel 5. Investerings- og finansieringsbehov, opdelt efter driftsgren og størrelse, 2023

Antal årskøer	Konv., stor race			Konv., stor race			
	Konv., stor race	Konv., jersey	Økologi, stor race	0-150	150-300	300-450	450+
Investeringer i 1.000 Kr.							
Driftsbygninger	575	772	318	88	468	732	2.036
Inventar, husdyrbrug	471	532	318	130	497	771	992
Inventar, markbrug	329	368	367	112	274	405	992
Grundforbedring	19	22	11	11	17	20	43
Investering produktionsanlæg i alt	1.394	1.693	1.015	341	1.256	1.928	4.064
Driftsmæssige afskrivninger	998	969	989	415	862	1.339	2.584
Nettoinvestering produktionsanlæg	396	724	26	-74	394	589	1.480
Jord og immaterielle aktiver	943	1.355	991	8	759	1.439	3.458
Nettoinvestering landbrug	1.339	2.079	1.018	-65	1.152	2.028	4.938
Beboelse, biler og aktiver udenfor landbrug	343	396	230	168	240	451	984
Samlede investeringer	2.679	3.444	2.237	518	2.255	3.818	8.505
Likviditet i 1.000 kr.							
Likviditet før anlægsinvesteringer	1.980	1.817	1.823	926	1.666	2.715	4.902
Likviditetsoverskud/-behov	-750	-1.631	-422	398	-610	-1.112	-3.897
Nøgletal							
Selvfinansiering, %	73,9	52,8	81,5	179,0	73,9	71,1	57,6
Nettoinvestering produktionsanlæg, kr. pr. årsko	1.496	2.453	114	-693	1.821	1.609	2.063

10 års udvikling

De næste 3 tabeller viser 10 års udvikling i økonomien for bedrifter med henholdsvis stor race konventionel, stor race økologi og jersey konventionel.

Tabel 6. 10 års oversigt for konventionelle mælkeproducenter med stor race

År	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
Antal regnskaber	1.663	1.613	1.488	1.401	1.302	1.258	1.147	1.057	986	955
Antal vejede bedrifter	2.583	2.461	2.221	2.146	2.018	1.983	1.820	1.713	1.587	1.494
Antal årskøer	165	172	191	198	206	215	225	235	251	265
Kg EKM leveret pr. ko	9.754	10.137	10.214	10.420	10.541	10.858	10.846	10.943	11.115	11.373
Landbrugsareal, ha	155	156	165	168	169	176	190	195	215	229
- heraf forpagtet, ha	43	39	40	40	43	44	52	50	59	66
Kr. pr. kg EKM	3	2	2	3	3	3	3	3	4	3
Totaløkonomi i 1.000 kr.										
Bruttoudbytte	6.650	5.995	6.412	8.068	7.974	8.648	9.172	10.493	15.365	14.609
Stykomkostninger	3.190	3.280	3.576	3.797	4.053	4.350	4.528	4.983	6.123	7.064
Dækningsbidrag	3.460	2.715	2.836	4.271	3.921	4.299	4.644	5.510	9.242	7.545
- heraf DB kvæg	2.209	1.645	1.578	2.953	2.685	2.720	2.943	3.759	7.068	5.289
Kontante kapacitetsomkostninger	1.774	1.735	1.879	2.042	2.195	2.363	2.475	2.696	3.510	3.749
- heraf løn	453	476	530	599	657	752	793	885	1.102	1.269
- heraf maskinstation	452	439	484	505	516	566	600	615	725	797
Afskrivninger mv.	609	631	676	693	712	741	791	838	935	998
Resultat primær drift	1.077	350	281	1.537	1.013	1.195	1.377	1.975	4.797	2.798
Afkoblet EU-støtte	498	493	502	498	494	476	483	500	535	504
Finansieringsomkostninger	888	902	906	880	826	802	787	780	493	1.385
Driftsresultat	688	-60	-123	1.154	682	868	1.073	1.695	4.838	1.917
Driftsres. efter ejerløn mv. ¹	246	-414	-577	607	157	384	574	1.010	3.977	1.380
Likviditet før anlægsinvesteringer	898	226	183	1.353	1.183	1.092	1.272	1.759	3.733	1.980
Aktiver, ultimo	30.903	31.346	33.519	33.918	34.080	35.404	36.877	39.283	44.201	46.763
Gæld, ultimo	24.600	25.407	27.747	27.031	26.844	27.031	27.340	28.200	28.710	29.643
Hensættelser, ultimo	1.867	1.853	1.873	2.018	2.105	2.294	2.374	2.653	3.822	4.101
Egenkapital, ultimo	4.437	4.086	3.900	4.868	5.131	6.079	7.163	8.430	11.669	13.018
Nøgletal										
Afkastningsgrad landbrug, %	3,3	0,7	0,4	4,4	2,6	3,1	3,4	5,0	11,7	6,1
Soliditetsgrad, %	14,4	13,0	11,6	14,4	15,1	17,2	19,4	21,5	26,4	27,8
Overskudsgrad landbrug, %	13,9	3,3	1,9	16,7	10,3	11,6	12,6	17,0	29,9	17,4
Dækningsgrad, %	52,5	45,7	44,7	53,5	49,8	50,4	51,0	52,8	60,3	51,9
Kapacitetsgrad, %	122,4	97,0	94,0	132,2	115,3	119,8	123,8	137,1	187,8	144,6
Nulpunktskonsolideringspris, kr. pr. kg EKM	-	-	-	2,3	2,4	2,2	2,2	2,3	2,3	2,9

Tabel 7. 10 års oversigt for Økologiske mælkeproducenter med stor race

År	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
Antal regnskaber	226	210	213	261	249	249	239	221	206	189
Antal vejede bedrifter	319	287	282	280	306	330	317	310	293	271
Antal årskøer	159	155	171	178	176	187	201	201	216	231
Kg EKM leveret pr. ko	8.694	8.959	9.240	9.428	9.455	9.706	9.738	9.852	9.792	10.152
Landbrugsareal, ha	214	209	226	234	234	261	277	282	311	348
- heraf forpagtet, ha	75	72	82	89	91	110	118	118	135	160
Kr. pr. kg EKM	3	3	3	4	3	3	3	3	4	4
Totaløkonomi i 1.000 kr.										
Bruttoudbytte	7.188	6.977	8.163	9.185	8.442	9.478	9.804	10.669	14.166	14.036
Stykomkostninger	3.282	3.201	3.678	4.084	4.200	4.418	4.627	4.702	5.768	6.760
Dækningsbidrag	3.906	3.776	4.486	5.100	4.242	5.061	5.177	5.967	8.398	7.276
- heraf DB kvæg	2.093	1.964	2.409	2.824	2.306	2.622	2.777	3.445	5.194	4.147
Kontante kapacitetsomkostninger	1.980	1.902	2.185	2.309	2.433	2.613	2.775	2.945	3.738	4.099
- heraf løn	531	528	654	724	755	869	941	998	1.208	1.438
- heraf maskinstation	451	445	508	524	551	599	634	643	770	829
Afskrivninger mv.	689	697	731	759	751	762	839	833	943	989
Resultat primær drift	1.237	1.177	1.570	2.032	1.058	1.685	1.563	2.189	3.716	2.188
Afkoblet EU-støtte	639	585	614	618	616	646	651	653	710	782
Finansieringsomkostninger	1.052	995	1.069	1.132	1.056	1.093	1.129	975	811	1.924
Driftsresultat	824	768	1.115	1.518	619	1.239	1.085	1.866	3.616	1.046
Driftsres. efter ejerløn mv. ¹	399	450	726	995	153	797	717	1.222	2.798	650
Likviditet før anlægsinvesteringer	1.075	961	1.192	1.477	1.190	1.273	1.416	1.713	2.896	1.823
Aktiver, ultimo	36.480	36.057	37.618	38.180	36.940	38.571	40.328	41.673	45.684	49.752
Gæld, ultimo	27.399	26.359	28.712	28.421	27.398	28.129	28.863	29.112	29.764	31.351
Hensættelser, ultimo	3.070	3.103	3.190	3.132	3.086	3.362	3.473	3.804	4.569	4.973
Egenkapital, ultimo	6.011	6.594	5.716	6.627	6.455	7.081	7.992	8.757	11.351	13.427
Afkastningsgrad landbrug, %	3,4	3,2	4,2	5,2	2,4	4,0	3,4	5,0	8,2	4,0
Soliditetsgrad, %	16,5	18,3	15,2	17,4	17,5	18,4	19,8	21,0	24,8	27,0
Overskudsgrad landbrug, %	15,5	14,9	17,4	19,4	9,6	14,6	12,4	17,6	23,8	12,6
Dækningsgrad, %	54,5	54,3	55,1	55,7	50,6	53,6	52,9	56,1	59,4	51,9
Kapacitetsgrad, %	126,1	125,6	135,1	144,1	116,3	131,9	127,0	140,8	163,5	131,4
Nulpunktskonsolideringspris, kr. pr. kg EKM	-	-	-	2,8	3,1	2,8	2,8	2,7	3,0	3,6

Tabel 8. 10 års oversigt for konventionelle mælkeproducenter med jersey

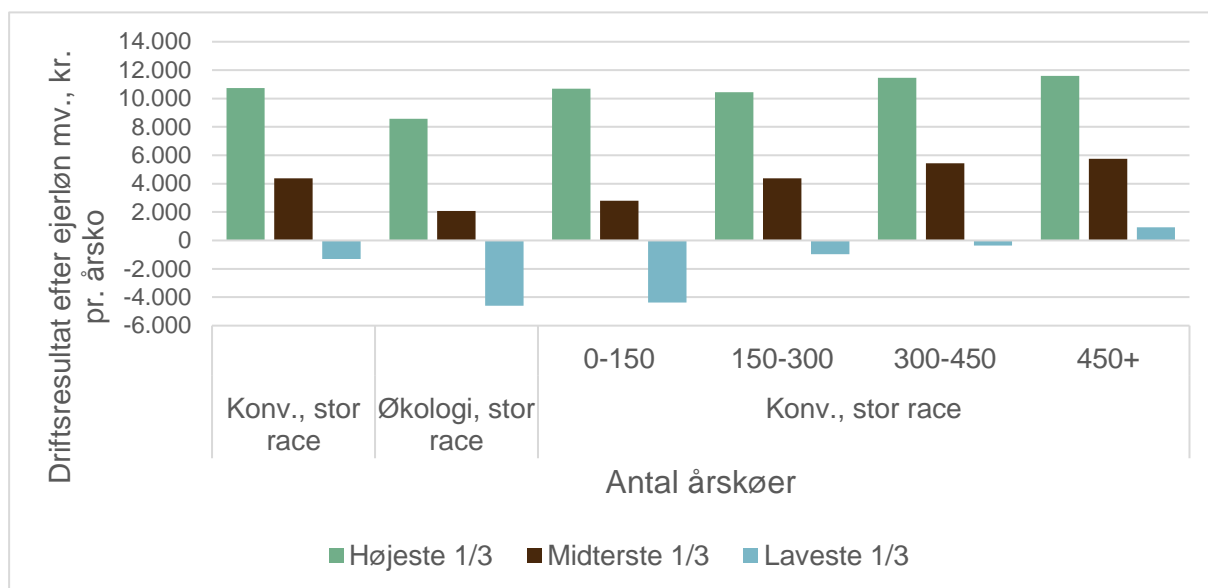
År	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
Antal regnskaber	212	194	187	175	163	159	140	140	130	134
Antal vejede bedrifter	333	304	280	264	260	256	222	224	196	200
Antal årskøer	172	172	177	193	208	222	244	252	270	295
Kg EKM leveret pr. ko	9.035	9.195	9.186	9.228	9.354	9.564	9.738	9.751	9.867	10.100
Landbrugsareal, ha	132	136	138	148	146	154	162	169	185	189
- heraf forpagtet, ha	45	45	43	49	45	44	47	47	51	55
Kr. pr. kg EKM	3	2	2	3	3	3	3	3	4	4
Totaløkonomi i 1.000 kr.										
Bruttoudbytte	6.218	5.372	5.289	6.944	7.166	8.146	9.023	10.155	14.827	14.502
Stykomkostninger	2.861	2.834	2.891	3.191	3.530	3.871	4.390	4.776	5.919	6.881
Dækningsbidrag	3.356	2.538	2.398	3.753	3.636	4.275	4.633	5.379	8.908	7.620
- heraf DB kvæg	2.352	1.609	1.402	2.641	2.624	2.933	3.089	3.664	6.801	5.599
Kontante kapacitetsomkostninger	1.692	1.654	1.658	1.901	2.145	2.327	2.624	2.829	3.540	3.928
- heraf løn	462	502	501	608	709	813	942	1.032	1.201	1.464
- heraf maskinstation	402	364	381	414	456	495	569	594	652	750
Afskrivninger mv.	530	560	559	576	628	642	750	743	865	969
Resultat primær drift	1.134	324	181	1.276	863	1.305	1.259	1.807	4.503	2.723
Afkoblet EU-støtte	416	415	402	425	432	407	414	433	462	430
Finansieringsomkostninger	803	827	726	798	794	776	787	787	689	1.310
Driftsresultat	747	-88	-143	903	500	936	886	1.453	4.276	1.843
Driftsres. efter ejerløn mv. ¹	341	-485	-575	392	22	298	411	868	3.628	1.341
Likviditet før anlægsinvesteringer	938	199	188	1.044	942	875	1.125	1.578	3.584	1.817
Aktiver, ultimo	26.308	26.666	27.465	29.227	29.458	31.053	32.890	35.940	41.176	43.648
Gæld, ultimo	21.035	21.991	21.991	23.413	23.882	24.189	25.050	26.155	27.812	28.624
Hensættelser, ultimo	1.384	1.343	1.379	1.433	1.545	1.809	1.966	2.322	3.401	3.709
Egenkapital, ultimo	3.890	3.331	4.095	4.381	4.031	5.055	5.874	7.463	9.962	11.315
Nøgletal										
Afkastningsgrad landbrug, %	3,9	0,6	-0,1	3,8	2,3	3,6	3,3	4,8	11,6	6,1
Soliditetsgrad, %	14,8	12,5	14,9	15,0	13,7	16,3	17,9	20,8	24,2	25,9
Overskudsgrad landbrug, %	15,3	2,7	-0,4	14,7	8,7	12,6	11,1	15,5	29,0	16,5
Dækningsgrad, %	54,5	47,8	45,8	54,4	51,2	52,9	51,9	53,4	60,4	52,8
Kapacitetsgrad, %	127,7	97,5	90,9	127,5	112,6	124,2	120,7	133,8	183,4	142,4
Nulpunktskonsolideringspris, kr. pr. kg EKM -	-	-	-	2,4	2,6	2,5	2,4	2,5	2,6	3,1

Figurer

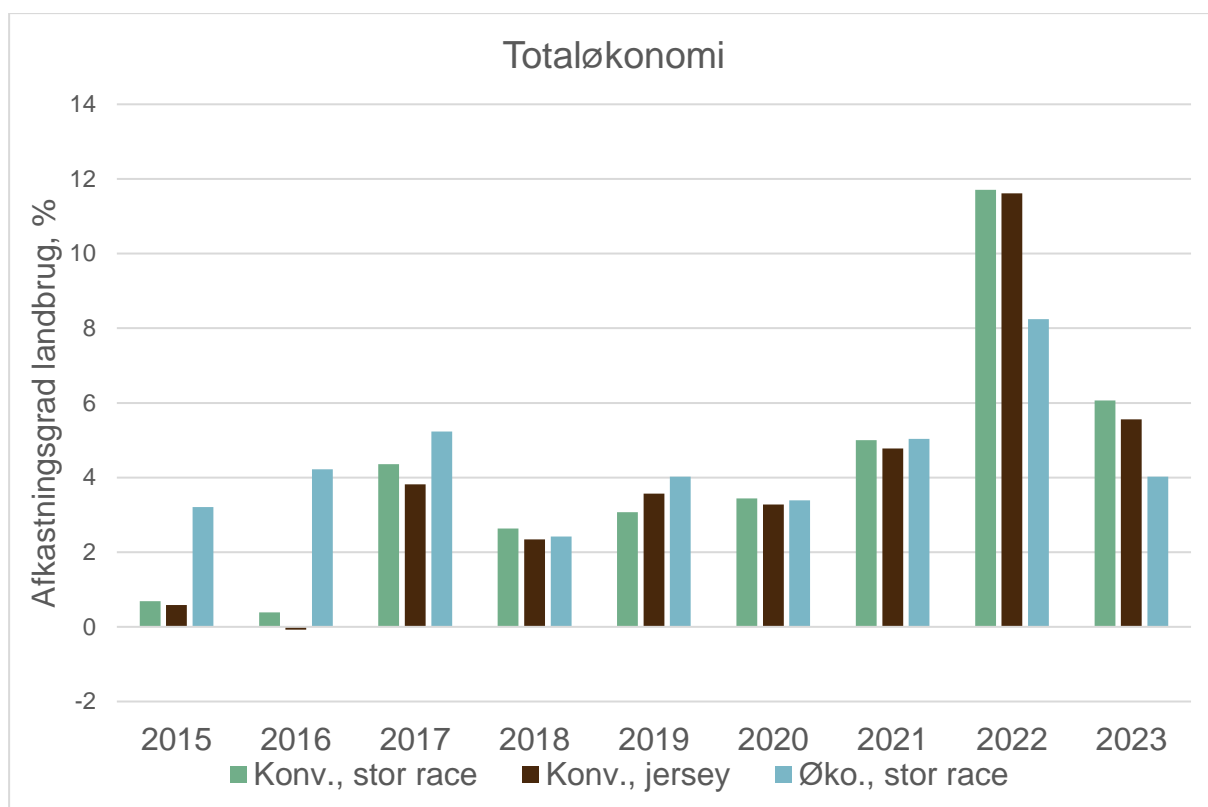
Udvalgte nøgletal er vist grafisk i de efterfølgende figurer, samt spredninger i driftsresultat.

I figur 1 er vist spredningen i driftsresultat pr. årsko. Forskellen mellem gennemsnittet af det laveste og højeste 1/3 af driftsresultat pr. årsko ved konventionel stor race er mellem -1313 kr. til 10.700 kr. Bedrifterne i den højeste 1/3 driftsresultater er på 10.700 kr. til 11.600 kr.

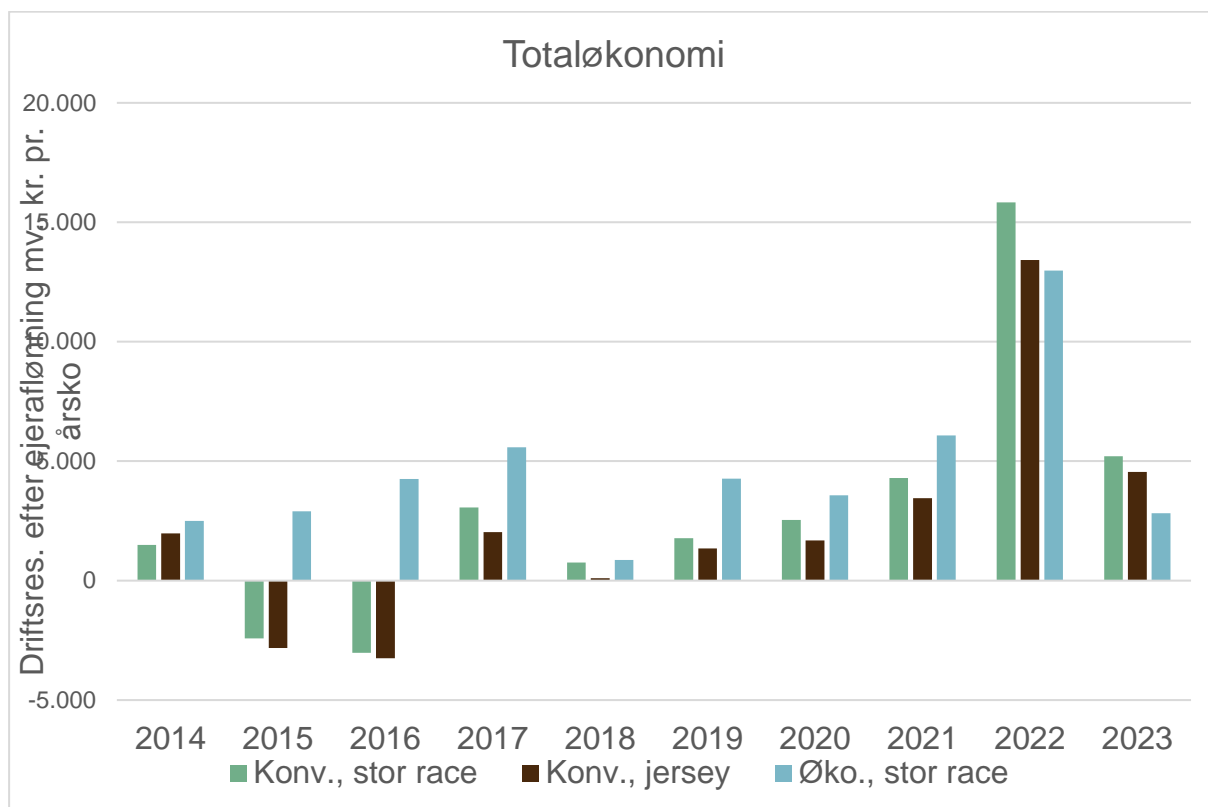
En af de store forskelle mellem mindre og større bedrifter er, at de større bedrifter dyrker forholdsvis mindre ha. pr. ko, end de mindre bedrifter. Gennemsnittet af driftsresultatet for bedrifterne i den laveste 1/3 resultat pr. ko, har et driftsresultat før ejer aflønning der er fra -4.375 kr. til 936 kr., hvor det i et historisk perspektiv har været svært for gruppen at få et afkast der kunne aflønne ejers indsats.



Figur 1. Spredning i driftsresultat efter ejer aflønning mv.



Figur 2. Historisk udvikling i afkastningsgraden



Figur 3. Historisk udvikling i driftsresultat efter ejer aflønning mv.