

23456

REKNESKAPSLAGA
på Jæren og Dalane



NØKKELTAL 2014

KORN - POTET - MJØLK - OKSAR - AMMEKYR - GRIS - SAUEHALD - EGG - SLAKTEKYLLING

INNHALDSLISTE

INNHALDSLISTE	2
INNLEIING.....	3
NØKKELTAL – NYTTEVERDI OG FORKLARING AV OMGREP BLANT TALA.....	4
Kva er nøkkeltal?	4
Føremål og nytteverdi av nøkkeltal.....	4
Tolkning av nøkkeltala som er presentert.....	4
Nøkkeltala må brukast med varsemd.....	4
Forklaring av enkelte nøkkeltal	5
NØKKELTAL FOR DEI ENKELTE PRODUKSJONANE	7
1. KORN	7
2. POTET	8
3. MJØLKEPRODUKSJON, PÅSETT UNDER 80%	9
4. MJØLKEPRODUKSJON, PÅSETT MELLOM 80-120%	10
5. MJØLKEPRODUKSJON, PÅSETT OVER 120%.....	11
6. MJØLKEPRODUKSJON, PÅSETT UNDER 80%, SORTERT PÅ SMÅ OG STORE BRUK	12
7. MJØLKEPRODUKSJON, Påsett < 80%, leveranse per årsku.....	13
8. OKSAR.....	14
9. AMMEKYR, PÅSETT UNDER 50%	15
10. AMMEKYR, PÅSETT OVER 50%	16
11. GRIS KOMBINERTPRODUKSJON	17
13. SLAKTEGRIS	19
14. SAUEHALD	20
15. EGGPRODUKSJON.....	21
16. SLAKTEKYLLING.....	22

INNLEIING

2014 var eit betre år for grovfôrproduksjon enn 2013. Db i mjølkeproduksjonen har gått litt opp som følgje av betre priser. Samla inntekt i mjølkeproduksjonen gjekk opp med ca. 1100 pr ku, men kostnadane har ikkje auka dette året, noko som skullast billigare grovfôr. Dette er eit bilete me ser i alle grovfôrbaserte produksjonar.

Når det gjeld gris har det vore ein betydeleg auke i db, som følgje av markedsituasjonen. Db i smågrisproduksjonen er opp kr 5200 pr purke . I slaktegris produksjon er det opp kr 43 pr gris.

Sauen har og hatt eit løft i år på kr 225 i db, som skullast betre priser på kjøttet. Ytterligere har sauen også fått nytta godt av en god beitesesong. Per vf. Sau har gagnslam auka frå 1,49 til 1,57, og kg kjøtt fra 30,6 til 33 kg. Slaktekylling hadde i 2014 ein nedgang med ca. kr 0,30 i db pr kylling. I tillegg vart det levert 8800 stk mindre pr produsent. Det er fortsatt krevande for egg med overproduksjon og produksjonsregulerande tiltak.

Med dette bakteppe presenterer Rekneskapslaga på Jæren og Dalane nøkkeltal for 2014.

Vi har også i år lagt med tal for dei «store» (over 300.000 i kvote) med samanlikning dei «små» (under 300.000 i kvote). Vi presenterer bare gruppa under 80 % påsett då det er mest bruk med i denne gruppa.

I analysen er det for kvar produksjon presentert tre grupper av nøkkeltal; middel, snitt 30% høgaste og snitt 30% lågaste. Me meiner at denne måten å presentera nøkkeltala på gjev interessant og robust informasjon om korleis nøkkeltala er i den enkelte produksjon.

Vidare er det teke med ei forklaring av enkelte nøkkeltal som truleg treng litt utgreiing for å forståast, og for å forklare korleis desse nøkkeltala vert rekna ut.

Nøkkeltalstatistikken fokuserer på tala for 2014. Det er også teke med middeltal for 2013, 2012 og 2011 for den enkelte produksjon. Dette for å kunne sjå trendar og utvikling i nøkkeltala over tid. Når ein skal samanlikna tala mellom åra må ein vera merksam på at det er ulikt tal analysar som ligg bak statistikken, der geografisk spreing av bruka som inngår i statistikken vil kunne ha innverknad.

Tal analysar og geografisk fordeling av analysar i statistikken

Lag \ År	2014	2013	2012	2011	2010
Nord-Jæren	11	13	16	21	26
Høyland	38	38	35	43	50
Gjesdal	76	82	89	78	99
Klepp	161	142	140	160	152
Time	49	62	49	60	60
Nærbø	42	40	44	52	54
Hå	74	81	80	38	76
Bjerkreim	91	110	120	113	111
Lund	23	12	15	8	
Sum	565	580	588	573	628



Kontaktperson for nøkkeltalanalysen er:

Jostein Røysland

Bjerkreim Rekneskapskontor AS

Tlf. 51 45 21 88 E-post jostein@bras.no

NØKKELTAL – NYTTEVERDI OG FORKLARING AV OMGREP BLANT TALA

Kva er nøkkeltal?

Nøkkeltalanalysen er i prinsippet ein driftsgrein-analyse. Analysen viser kva dekningsbidrag (DB) kvar enkelt produksjon gjev. Dekningsbidraget skal dekke faste kostnader, arbeidsvederlag og kapitalkostnader.

Vi har valt å kalle dette ein nøkkeltalanalyse, då den inneheld ein del meir informasjon enn ein tradisjonell driftsgreinanalyse, t.d. oppnådde prisar, maskinkostnad pr. eining.

Føremål og nytteverdi av nøkkeltal

Nøkkeltala skal gje deg som gardbrukar eit måltal for oppnådd økonomisk resultat i produksjonen. Dette måltalet kan du nytta til å samanlikna mot statistikken for denne produksjonen, og dermed sette deg mål for kva økonomisk resultat du ynskjer å oppnå. Nøkkeltalet kan også nyttast til feilsøking dersom du ikkje oppnår ønska dekningsbidrag. Du kan også følge eiga utviklinga frå år til år.

Ved å samanlikna nøkkeltala kan vi måle økonomisk utvikling i den enkelte produksjon over tid. Bankar og Innovasjon Norge vil ofte krevje at driftsplan/ budsjett må underbyggjast med ein nøkkeltalanalyse.

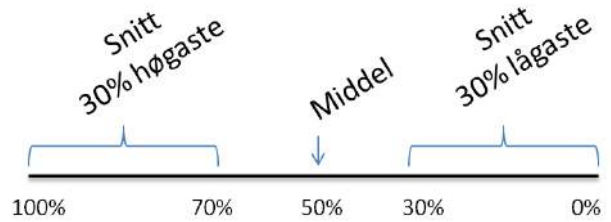
Nøkkeltala er viktige då dei byggjer på analyse av reelt oppnådde produksjonsresultat og rekneskapstal frå eit breidt utval av produsentar.

Tolkning av nøkkeltala som er presentert

Det er vist tre kolonner av informasjon:

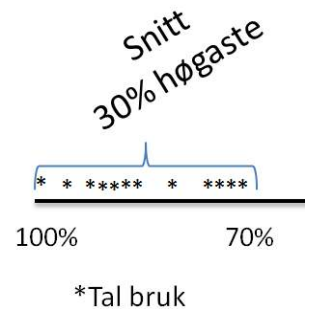
- Middel – er gjennomsnitt av alle tala i analysen
- Høgaste 30% - dette er gjennomsnittet av dei 30% høgaste DB
- Lågaste 30% - dette er gjennomsnittet av 30% lågaste DB

Ved å ta snittet av ei gruppe vil me få ei vekting av nøkkeltalet som tek omsyn til kor mange bruk som



ligg kor på skalaen innafor gruppa. Dermed vert nøkkeltalet meir robust.

Det fortel noko om nøkkeltalet for føretaka i denne enden av skalaen, og ikkje bare for nokre få føretak som oppnår dette talet.



Nøkkeltala må brukast med varsemd

I den enkelte produksjon viser linja "Tal bruk" kor mange føretak som har fått utarbeida analysen.

For produksjonar med lågt tal bruk må informasjonen brukast med stor varsemd, då resultatet frå eit enkelt bruk får stor innverknad på tala for denne produksjonen. Dess fleire bruk som har fått utarbeida analyse for ein produksjon, dess sikrere blir dermed statistikkgrunnlaget for denne produksjonen.

Nøkkeltalanalysar vert utarbeida som betalingsoppdrag frå våre kundar. Vårt inntrykk er at det er ei overvekt av dei fagleg interesserte kundane, og dei kundane som får rimeleg gode økonomiske resultat, som oftast er interessert i å få utarbeida nøkkeltalanalyse. Dermed kan nøkkeltala vera noko betre enn det næringa generelt oppnår.

Elles er det også skilje på dei naturgitte vilkåra (t.d. høgd over havet, jordsmonn o.l.) mellom dei enkelte gardane som inngår i statistikken. Dette vil også verke inn på oppnådde resultat.

Forklaring av enkelte nøkkeltal

Nedanfor har vi forklart enkelte nøkkeltal, kva som ligg bak desse tala, og kva dei måler/gjev uttrykk for.

DB m/tilskot

Nøkkeltalet viser DB pr. produsert eining inkludert produksjonstilskot som er direkte knytta til denne produksjonen. Areal- og kulturlandskapstilskotet er inkludert i husdyrproduksjonane. Desse tilskota er fordelt mellom dei ulike grovfôrproduksjonane i føretaket i same forhold som dei variable kostnadane til grovfôret er fordelt mellom desse produksjonane.

DB pr. daa grovfôr areal

Dekningsbidrag i aktuell produksjon dividert på daa grovfôr som denne produksjonen nyttar. Nøkkeltalet viser kva den aktuelle produksjonen «betalar» for kvart daa grovfôr. Om grovfôrarealet er ein avgrensande faktor på garden, er dette eit viktig nøkkeltal for å sjå om denne faktoren er godt utnytta. Nøkkeltalet er også interessant til å samanlikne kva DB ulike produksjonar gjev pr. daa grovfôr, dersom ein vurderer å endre produksjon / bruk av arealet.

DB pr. m² husdyrrom/bingeareal

Totalt dekningsbidrag i produksjonen dividert på m² husdyrrom. Husdyrrom skal forståast som dei romma der det er husdyr. Bygningsareal til kontor, vaskerom, fôrlager og liknande er ikkje husdyrrom. Dette nøkkeltalet gjev uttrykk for kva inntjening 1 m² husdyrrom i bygningen har. Innafor slaktegris, eggproduksjon og slaktekylling finnes det ulike produksjonskonsept som har ulik produksjonstid og produksjonseffektivitet – t.d. PrimaGris, industrikylling. Dermed vil det ikkje vera mogleg å samanlikna DB pr. dyr direkte ved ulike konsept.

DB pr. kull /pr. årspurke – smågrisproduksjon

- DB pr. kull er totalt dekningsbidrag i smågrisproduksjon dividert på totalt tal kull gjennom året.
- DB pr. purke er totalt dekningsbidrag i smågrisproduksjonen dividert på tal årspurker.

Ut frå definisjonen over vil utrekning av tal årspurker krevje nøyaktige registreringar gjennom heile året. Vår erfaring er at det er ulikt kor nøye dette vert gjort. DB per purke må difor brukast med varsemd.

Produsert tal gris pr. kull / årspurke

- Totalt produsert tal gris dividert på tal årspurker
- Totalt produsert tal gris dividert på totalt tal grisekull pr. år.

Framfôringsprosent – smågris

Tal smågris som blir fôra fram til slakt, dividert på totalt tal smågris + slaktegris frå besetninga. Nøkkeltalet gjev dermed uttrykk for kor stor del av alle smågris som blir fôra fram til slaktegris i eigen besetning.

Gagnslam pr. vinterfôra sau

Gagnslam er dei lamma som har blitt til gagn /nytte. Dvs. lamma som enten er blitt slakta, selde til livs eller er i besetninga pr. 31.12., dividert på tal vinterfôra sauer.

Korrigerte dekar pr. "kueining"

Dette nøkkeltalet består av to omgrep som må forklarast:

Korrigerte daa (dekar):

Sum daa fulldyrka jord og overflatedyrka jord til eng og beite, dividert på 1 + sum daa kulturbeite dividert på 2,5. Døme: 100 daa fulldyrka jord + 65 daa kulturbeite = $100 + 65/2,5 = 126$ korrigerte daa.

Kueining:

Ei kueining er grovfôretande dyr pr. år etter følgjande omrekningsfaktor:

- 1 ku
- 1 avlsokse
- Ungdyr > 1 år dividert på 4
- Ungdyr < 1 år dividert på 8
- Sauer og lam dividert på 6 – 8 alt etter innslag av utmarksbeite
- Geit og kje dividert på 7

Desse omrekningsfaktorane er grunnlaget når kostnadar til grovfôrproduksjon og maskin-kostnadar til grovfôretande dyr skal fordelast mellom dei ulike dyreslaga.

Dersom tal korrigerede dekar pr. "kueining" er høgare enn snittet, betyr dette at garden/føretaket i utgangspunktet bør ha rikeleg tilgang på grovfôr. Er talet lågare enn snittet, kan dette bety at grovfôrarealet er avgrensa, og / eller at garden tek høge avlingar pr. daa. Dette talet må i denne samanheng sjåast saman med dei andre utgiftene til fôr og dei naturgjevne forholda eininga driv under.

Maskinkostnader pr. daa / pr. liter

I maskinkostnadane inngår vedlikehald av maskinar og traktorar, leasing av maskinar, maskinleige, drivstoff, forsikring, 15% avskrivning av maskinar og traktorar samt andre små-investeringar under aktiveringsgrense. Rentekostnaden er ikkje med.

Dette nøkkeltalet kjem fram ved at den enkelte gardbrukar fordeler dei totale maskinkostnadane i rekneskapet skjønsmessig mellom aktuelle produksjonar i føretaket.

For dei grovfôrbaserte produksjonane (storfe, sau og geit) vert maskinkostnadane fordelt mellom desse produksjonane etter same forhold som grovfôrkostnadene i korrigerede daa pr. "kueining". Men her i dette nøkkeltalet vert det lagt til grunn at 10 daa kulturbeite = 1 daa fulldyrka jord.

Nøkkeltalet gjev dermed uttrykk for kor mykje maskinkostnadar produksjonen krev ut frå det produksjonsopplegget som er valt på bruket. For grovfôrproduksjonane er det ikkje sortert noko mellom mekaniseringslinjene for grovfôr.

Maskinkostnader kraftfôrbaserte produksjonar

Dette er maskinkostnader direkte knyta til kraftfôrbaserte produksjonar, fastsett ved skjønn av kunde. I tillegg vil kostnad til borttransport av husdyrgjødsel inngå her. Husdyrgjødsel frå kraftfôrbaserte produksjonar som blir brukt i eigen grovfôrproduksjon vert belasta grovfôrproduksjonen.

Nyttbar kalv pr. ammeku

Dette er kalvane som har blitt til gagn /nytte. Dvs. sum kalvar som har blitt slakta, selde til livs eller er i besetninga pr. 31.12., dividert på tal ammekyr.

Påsettprosent – mjølkeku og ammeku

Dette er forholdet mellom kyr og ungdyr (dvs. andre storfe) i snitt pr. 01.01. og 31.12. Er dette forholdet «ei ku til to ungdyr», er påsettprosenten 100. Nøkkeltalet gjev uttrykk for kor stor del av fødte kalvar som blir fôra fram til eiga rekruttering av nye kyr /sal av livkviger, og slakt av oksar.

Påsettprosent på 120% kan oppnåast ved at kalvane frå kvigene blir inkludert i besetninga, dvs. at det er rask utskifting av kyrne. Besetningar med påsettprosent over 120% er inkludert innkjøpte kalvar til framfôring. Denne gruppa blir nytta fordi det er for vanskeleg å isolere dei innkjøpte kalvane som eiga produksjonsgruppe i form av okseoppdrett/livdyr.

I føretaka er det forskjell på innretting i strategi, bygningskapasitet og disponibelt arealgrunnlag hjå dei som driv desse produksjonane. Det er difor viktig å nytte påsettprosent som eit kriterium når oppnådde DB og produksjonsresultat frå ulike føretak skal samanliknast.

Variable grovfôrkostnader pr. daa

Kostnader pr. daa grovfôr til gjødsel, kalk, såfrø, plantevern og konserveringsmidlar i grovfôrproduksjonen, men ikkje rundballeplast.

For å ta omsyn til at grovfôrarealet består både av fulldyrka jord, overflatedyrka jord og innmarksbeite med ulike avlingsnivå, er det gjort same utrekninga av daa grovfôrareal som under "Korrigerede daa pr. kueining".

% dyr på utmarksbeite – sau

Dette er tal dyr som har fått tilskot frå beite på utmarksbeite, dividert på totalt tal dyr om sommaren.

NØKKELTAL FOR DEI ENKELTE PRODUKSJONANE

1. KORN

KORN 2014						
				2013	2012	2011
Nøkkeltal	Høgaste 30%	Alle	Lågaste 30%	Alle	Alle	Alle
Tal bruk		28		28	36	61
Db pr dekar u/tilskot	1 263	930	555	738	603	664
Db pr dekar m/tilskot	1 718	1 316	906	1 047	951	1 003
Oppnådd pris pr kg	2,43	2,41	2,43	2,20	1,95	1,92
Maskinkostnader pr da	942	940	696	830	740	752
Kornavling pr dekar	575	483	347	435	419	461
Tal dekar	123	120	118	141	122	130
Dekningsbidrag pr da korn	Høgaste 30%	Alle	Lågaste 30%	Alle	Alle	Alle
PRODUKSJONSINTEKTER						
Korn	1 385	1 165	846	978	797	853
Halm	251	117	56	109	98	87
Beholdn.endring korn og halm	(14)	(0)	0	2	4	3
Andre inntekter	-	-	-	0	1	9
Produksjonsinntekter i alt:	1 622	1 282	903	1 089	900	953
VARIABLE KOSTNADAR						
Gjødsel, kalk	106	143	164	140	130	118
Plantevernmidde	80	66	46	67	52	55
Såkorn	156	128	112	127	104	100
Andre kostnader	17	15	25	17	14	16
Sum variable kostnader:	359	352	347	351	297	289
Dekningsbidrag pr dekar u/tilskot	1 263	930	555	738	603	664
Dekningsbidrag pr dekar m/tilskot	1 718	1 316	906	1 047	951	1 003

Årlig	2015	2014			2013	2012	2011
Leiepris av jord per dekar (Rogaland)	Middel	Høgaste	Middel	Lågaste	Middel	Middel	Middel
Korn, god jord	579	500	480	475	485	505	513

Merknad:

I kornproduksjon er det ikkje skilja mellom ulike kornsortar, men det er i all hovudsak bygg som inngår i statistikken.

2. POTET

POTET 2014						
				2013	2012	2011
Nøkkeltal	Høgaste 30%	Alle	Lågaste 30%	Alle	Alle	Alle
Tal bruk		15		13	17	24
Db pr dekar u/tilskot	6 850	4 458	2 599	3 885	3 463	3 695
Db pr dekar m/tilskot	7 078	4 724	2 892	4 201	3 694	3 896
Oppnådd pris pr kg	3,41	2,60	2,14	2,93	2,43	2,35
Maskinkostnadar pr da	2 564	2 333	2 613	2 114	2 273	1 657
Potetavling pr dekar	2 492	2 577	2 293	2 293	2 225	2 051
Tal dekar	41	95	159	47	99	73
Samla db u/tilskot		348 709		205 499	340 782	297 614
Samla db m/tilskot		371 312		222 335	367 271	314 294
Samla maskinkostnadar		192 838		90 479	198 398	128 116
Dekningsbidrag pr da potet	Høgaste 30%	Alle	Lågaste 30%	Alle	Alle	Alle
PRODUKSJONSINNTEKTER						
Potet	7724	6045	4108	4815	4895	4 712
Beholdn.endring	615	194	241	495	283	407
Andre inntekter	35	21	20	13	62	12
Produksjonsinntekter i alt:	8374	6260	4368	5323	5240	5 131
VARIABLE KOSTNADAR						
Gjødsel, kalk	431	508	634	497	543	415
Plantevernmiddel	321	369	381	305	363	326
Settepotet	541	750	619	570	723	507
Emballasje	0	48	14	11	31	32
Andre kostnadar	231	126	121	54	116	155
Sum variable kostnadar:	1524	1802	1769	1438	1777	1 436
Dekningsbidrag pr dekar u/tilskot	6850	4458	2599	3885	3463	3 695
Dekningsbidrag pr dekar m/tilskot	7078	4724	2892	4201	3694	3 896

Årlig	2015	2014		2013	2012	2011
Leiepris av jord per dekar (Rogaland)	Middel	Høgaste	Middel	Lågaste	Middel	Middel
Potet, god jord	816	900	688	500	652	718
Grønnsak, god jord	1025	1 500	1 016	920	1 138	1 018

Merknad:

I potetproduksjon inngår både matpotet og fabrikkpotet.

Potet omsatt gjennom egne gardsutsal og liknande inngår ikkje i statistikken.

3. MJØLKEPRODUKSJON, PÅSETT UNDER 80%

MJØLKEPRODUKSJON, Påsett < 80% 2014						
	2014			2013	2012	2011
Nøkkeltal	Høgaste 30%	Alle	Lågaste 30%	Alle	Alle	Alle
Tal bruk		173		170	177	171
Db pr liter	4,31	3,46	2,64	3,36	3,47	3,31
Db pr årsku	29643	24007	18595	22908	22789	21344
Db pr. dekar grovfôr	3628	3137	2503	3082	3139	2816
Db m/tilskot pr dekar grovfôr	5065	4671	4136	4691	4797	4341
Oppnådd mjølke-pris pr liter	5,28	5,09	4,92	4,84	4,90	4,53
Oppnådd slakte-pris pr kg kjøt	45,93	45,16	44,24	43,97	41,10	38,37
Variabel grovfôrkostnad pr daa	368	416	463	406	396	390
Maskinkostnadar pr daa	1 043	1 247	1 477	1 129	1 107	994
Maskinkostnadar pr liter	1,10	1,17	1,27	1,04	1,04	0,96
Leveranse mjølk pr årsku	6 885	6 957	7 030	6 830	6 614	6 456
Påsettprosent	66 %	62 %	60 %	61 %	60 %	61 %
Kvotepfylingsprosent	94 %	93 %	90 %	97 %	96 %	98 %
Korrigerte dekar pr "kueining"	6,6	6,2	6,0	6,2	6,1	6,5
Årskyr	32,3	31,4	28,9	28,4	26,9	25,6
Mjølkekvote	243874	243822	233716	204576	190984	173517
Dekningsbidrag pr ku	Høgaste 30%	Alle	Lågaste 30%	Alle	Alle	Alle
PRODUKSJONSINNTEKTER						
Mjølk	36 299	35 390	34 701	33 164	32 460	29 330
Slakt, livdyrsal	9 980	8 618	7 770	9 754	7 845	8 079
Buskap, beholdn.endring	625	503	574	649	1 328	596
Andre inntekter	1 011	518	231	364	364	423
Produksjonsinntekter i alt:	47 914	45 029	43 277	43 931	41 997	38 427
VARIABLE KOSTNADAR						
Grovfôrprod./ kjøp grovfôr	2 223	3 592	5 016	4 402	3 793	3 579
Kraftfôr mm	12 580	13 063	13 941	12 649	11 817	10 031
Veterinær, medisin, semin mm	1 731	1 920	2 103	1 688	1 543	1 441
Innkjøp dyr	502	1 144	2 093	1 218	1 017	1 028
Andre utgifter	1 235	1 303	1 528	1 066	1 039	1 001
Sum variable kostnadar:	18 271	21 022	24 682	21 023	19 209	17 083
Dekningsbidrag pr ku u/tilskot	29 643	24 007	18 595	22 908	22 789	21 344
Dekningsbidrag pr ku m/tilskot	41 584	35 830	30 935	35 174	35 068	32 885

Årlig	2015	2014			2013	2012	2011
Leiepris av jord per dekar (Rogaland)	Middel	Høgaste	Middel	Lågaste	Middel	Middel	Middel
Beite, kultur	130	202	101	50	114	98	121
Beite, utmark	10	40	12		22	9	15
Grasproduksjon, god jord	416	550	367	200	368	325	347
Grasproduksjon, dårlig jord	205	350	166		171	178	147

4. MJØLKEPRODUKSJON, PÅSETT MELLOM 80-120%

MJØLKEPRODUKSJON, Påsett 80-120% 2014						
				2013	2012	2011
Nøkkeltal	Høgaste 30%	Alle	Lågaste 30%	Alle	Alle	Alle
Tal bruk		132		117	130	134
Db pr liter	4,64	3,82	3,03	3,78	3,96	3,69
Db pr årsku	29601	26736	21880	25456	26776	24445
Db pr. dekar grovfôr	3520	3248	2900	3149	3284	3153
Db m/tilskot pr dekar grovfôr	4814	4603	4375	4558	4574	4497
Oppnådd mjølke-pris pr liter	5,03	4,96	4,87	4,80	4,84	4,46
Oppnådd slakte-pris pr kg kjøt	49,45	48,61	47,70	46,51	43,60	40,99
Variabel grovfôrkostnad pr daa	368	403	444	419	367	393
Maskinkostnadar pr daa	1 008	1 182	1 339	1 142	1 010	1 076
Maskinkostnadar pr liter	1,32	1,26	1,26	1,25	1,10	1,08
Leveranse mjølk pr årsku	6 383	7 048	7 208	6 837	6 827	6 651
Påsettprosent	99 %	96 %	92 %	95 %	95 %	97 %
Kvoteoppfyllingsprosent	94 %	97 %	97 %	98 %	98 %	100 %
Korrigerte dekar pr "kueining"	6,5	6,2	5,9	6,2	6,2	6,0
Årskyr	34,2	36,1	34,1	33,7	37,4	31,4
Mjølkekvote	232 124	268 929	254 572	240 829	268 636	215 673
Dekningsbidrag pr ku	Høgaste 30%	Alle	Lågaste 30%	Alle	Alle	Alle
PRODUKSJONSINNTEKTER						
Mjølke	32 118	34 922	35 098	32 587	32 995	29 750
Slakt, livdyrsal	14 157	13 183	11 193	14 279	12 373	12 079
Buskap, beholdn.endring	1 124	914	629	1 151	1 625	973
Andre inntekter	489	394	278	341	336	450
Produksjonsinntekter i alt:	47 888	49 412	47 198	48 359	47 329	43 254
VARIABLE KOSTNADAR						
Grovfôrprod./ kjøp grovfôr	2 974	4 095	5 225	5 195	4 040	3 814
Kraftfôr mm	12 209	14 671	15 918	13 648	12 633	11 410
Veterinær, medisin, semin mm	1 571	1 869	2 092	1 783	1 650	1 563
Innkjøp dyr	529	784	561	1 122	1 191	1 004
Andre utgifter	1 004	1 257	1 522	1 156	1 040	987
Sum variable kostnadar:	18 287	22 677	25 318	22 904	20 553	18 763
Dekningsbidrag pr ku u/tilskot	29 601	26 736	21 880	25 456	26 776	24 492
Dekningsbidrag pr ku m/tilskot	40 769	38 055	33 485	37 075	37 511	3

5. MJØLKEPRODUKSJON, PÅSETT OVER 120%

MJØLKEPRODUKSJON, Påsett > 120% 2014						
				2013	2012	2011
Nøkkeltal	Høgaste 30%	Alle	Lågaste 30%	Alle	Alle	Alle
Tal bruk		36		34	38	34
Db pr liter	6,37	4,72	3,53	4,45	4,43	3,97
Db pr årsku	43 077	33 661	27 485	30 201	30 475	25 930
Db pr. dekar grovfôr	3 566	3 724	3 513	3 470	3 550	3 240
Db m/tilskot pr dekar grovfôr	4 836	5 131	5 025	4 755	4 934	4 425
Oppnådd mjølke-pris pr liter	5,08	5,01	4,93	4,81	4,88	4,44
Oppnådd slakte-pris pr kg kjøt	53,18	51,99	51,72	47,68	46,14	42,33
Variabel grovfôrkostnad pr daa	378	427	406	381	387	471
Maskinkostnader pr daa	1 043	1 312	1 416	1 183	974	1 147
Maskinkostnader pr liter	1,82	1,48	1,20	1,42	1,11	1,08
Leveranse mjølk pr årsku	6 728	7 216	7 754	7 103	6 897	6 545
Påsettprosent	202 %	181 %	195 %	168 %	147 %	151 %
Kvotepoppfyllingsprosent	97 %	97 %	97 %	95 %	96 %	97 %
Korrigerte dekar pr "kueining"	6,8	5,9	5,9	5,9	5,9	5,8
Årskyr	36,1	38,8	42,5	39,6	37,7	35,9
Mjølkekvote	255 175	293 476	344 059	301 851	281 476	251 916
Dekningsbidrag pr ku	Høgaste 30%	Alle	Lågaste 30%	Alle	Alle	Alle
PRODUKSJONSINNTEKTER						
Mjølk	34 179	36 061	38 111	33 458	33 704	29 184
Slakt, livdyrsal	43 477	28 600	18 991	30 817	22 453	19 077
Buskap, beholdn.endring	3 578	1 924	1 774	1 885	2 905	931
Andre inntekter	1 162	684	336	448	635	602
Produksjonsinntekter i alt:	82 396	67 268	59 212	66 607	59 698	49 793
VARIABLE KOSTNADAR						
Grovfôrprod./ kjøp grovfôr	7 682	6 301	5 872	6 135	5 132	4 781
Kraftfôr mm	19 489	18 928	18 926	19 097	17 035	13 578
Veterinær, medisin, semin mm	2 162	2 345	3 072	1 886	1 703	1 619
Innkjøp dyr	8 042	4 370	2 255	8 185	4 285	2 772
Andre utgifter	1 944	1 663	1 602	1 103	1 067	1 136
Sum variable kostnader:	39 319	33 606	31 727	36 407	29 223	23 887
Dekningsbidrag pr ku u/tilskot	43 077	33 661	27 485	30 201	30 475	25 905
Dekningsbidrag pr ku m/tilskot	58 488	46 275	38 754	42 100	43 038	36 461

6. MJØLKEPRODUKSJON, PÅSETT UNDER 80%, SORTERT PÅ SMÅ OG STORE BRUK

MJØLK STORFE; Påsettprosent < 80 % 2014						
	Kvote under 300 tonn			Kvote over 300 tonn		
Nøkkeltal	Høgaste 30%	Alle	Lågaste 30%	Høgaste 30%	Alle	Lågaste 30%
Tal bruk		127			46	
Db pr liter	4,27	3,45	2,67	3,68	3,48	3,41
Db pr årsku	28 096	22 892	17 550	27 792	27 085	26 219
Db pr. dekar grovfôr	3 345	2 977	2 437	3 785	3 580	3 521
Db m/tilskot pr dekar grovfôr	4 926	4 679	4 303	4 928	4 650	4 579
Oppnådd mjølke-pris pr liter	5,28	5,08	4,93	5,27	5,10	5,07
Oppnådd slakte-pris pr kg kjøt	45,92	45,30	44,64	44,54	44,79	45,09
Variabel grovfôrkostnad pr daa	363	416	470	421	417	438
Maskinkostnadar pr daa	1 001	1 283	1 523	1 234	1 139	1 116
Maskinkostnadar pr liter	1,14	1,24	1,33	0,97	0,98	1,02
Leveranse mjølk pr årsku	6 604	6 639	6 567	7 583	7 836	7 732
Påsettprosent	66 %	61 %	58 %	68 %	65 %	59 %
Kvotepåsettingsprosent	94 %	93 %	90 %	89 %	92 %	93 %
Korrigerte dekar pr "kueining"	6,7	6,1	5,9	6,1	6,3	6,0
Årskyr	23,4	23,7	21,5	55,9	52,9	49,6
Mjølkekvote	165 642	170 387	158 809	471 913	446 568	409 824
Dekningsbidrag pr ku	Høgaste 30%	Alle	Lågaste 30%	Høgaste 30%	Alle	Lågaste 30%
PRODUKSJONSINNTEKTER						
Mjølk	34 837	33 775	32 516	39 817	39 849	39 204
Slakt, livdyrsal	9 756	8 484	7 771	8 863	8 986	8 437
Buskap, beholdn.endring	787	575	553	-523	305	705
Andre inntekter	928	474	211	1 069	640	437
Produksjonsinntekter i alt:	46 308	43 309	41 052	49 226	49 780	48 783
VARIABLE KOSTNADAR						
Grovfôrprod./ kjøp grovfôr	2 667	3 616	4 843	3 387	3 526	3 144
Kraftfôr mm	12 175	12 587	13 335	14 043	14 379	14 643
Veterinær, medisin, semin mm	1 750	1 940	2 084	1 709	1 866	2 092
Innkjøp dyr	460	1 051	1 785	780	1 401	1 100
Andre utgifter	1 161	1 223	1 454	1 515	1 523	1 585
Sum variable kostnadar:	18 213	20 417	23 502	21 434	22 695	22 564
Dekningsbidrag pr ku u/tilskot	28 096	22 892	17 550	27 792	27 085	26 219
Dekningsbidrag pr ku m/tilskot	41 576	36 043	31 415	36 148	35 241	34 330

Årlig		
Leiepris for mjølkekvote, per liter	Lågast	Høgaste
2015	0,70	1,20
2014	0,50	0,80
2013	0,45	0,60

Merknad: Statistikk på leiepris for mjølkekvote per liter er fått frå Norsk Landbruksrådgiving. Merk at etterspørselen kan forandre seg gjennom året, og dermed pris.

7. MJØLKEPRODUKSJON, Påsett < 80%, leveranse per årsku

MJØLKEPRODUKSJON, Påsett < 80% 2014					
2014					
Nøkkeltal	Leveranse i liter pr. årsku				
	< 5000	5000 - 5999	6000-6999	7000-7999	> 8000
Tal bruk	5	27	61	54	26
Db pr liter	3,46	3,55	3,53	3,36	3,38
Db pr årsku	15 040	20 344	23 004	25 132	29 552
Db pr. dekar grovfôr	1833	2682	2969	3286	3946
Db m/tilskot pr dekar grovfôr	3473	4299	4585	4793	5234
Oppnådd mjølke-pris pr liter	5,05	5,13	5,15	5,06	4,95
Oppnådd slakte-pris pr kg kjøt	44,14	44,75	45,51	45,01	45,31
Variabel grovfôrkostnad pr daa	290	385	420	438	420
Maskinkostnader pr daa	908	946	1 256	1 422	1 254
Maskinkostnader pr liter	1,45	1,07	1,25	1,20	0,99
Leveranse mjølk pr årsku	4 342	5 710	6 505	7 468	8 757
Påsettprosent	61 %	60 %	60 %	66 %	62 %
Kvoteoppfyllingsprosent	82 %	87 %	92 %	94 %	98 %
Korrigerte dekar pr "kueining"	7,0	6,5	6,1	6,2	5,8
Årskyr	24,0	24,4	28,3	33,5	43,2
Mjølkekvote	126861	165784	202601	268484	392847
Dekningsbidrag pr ku	< 5000	5000 - 5999	6000-6999	7000-7999	> 8000
PRODUKSJONSINNTEKTER					
Mjølke	21 950	29 366	33 576	37 869	43 341
Slakt, livdyrsal	7 650	7 238	8 551	8 640	10 347
Buskap, beholdn.endring	-680	1 083	545	448	145
Andre inntekter	596	373	531	539	582
Produksjonsinntekter i alt:	29 515	38 060	43 203	47 495	54 415
VARIABLE KOSTNADAR					
Grovfôrprod./ kjøp grovfôr	3 064	3 333	3 596	3 618	3 899
Kraftfôr mm	8 627	10 487	12 289	14 491	15 444
Veterinær, medisin, semin mm	1 149	1 689	1 849	2 065	2 173
Innkjøp dyr	519	1 005	1 306	832	1 679
Andre utgifter	1 116	1 202	1 159	1 357	1 668
Sum variable kostnader:	14 475	17 716	20 199	22 363	24 863
Dekningsbidrag pr ku u/tilskot	15 040	20 344	23 004	25 132	29 552
Dekningsbidrag pr ku m/tilskot	28 694	32 748	35 679	36 637	39 078

Merknad:

Ny statistikk frå i år som visar kva slags dekningsbidrag man får med forskjellig yting per årsku.

8. OKSAR

OKSAR 2014						
	Middel			2013	2012	2011
Nøkkeltal	Høgaste 30%	Alle	Lågaste 30%	Middel	Middel	Middel
Tal bruk		12		11	15	14
Db pr okse	7 164	4 978	2 222	6 787	4 676	5 136
Db pr dekar grovfôr	3 295	4 503	6 905	3 668	2 385	2 776
Db m/tilskot pr dekar grovfôr	4 150	5 418	7 732	4 606	3 232	3 808
Oppnådd pris pr kg slakt	56,00	54,74	53,83	50,35	48,16	45,29
Snitt slaktepris pr okse	17 512	15 850	12 232	15 395	14 887	14 133
Snitt kjøpspris pr kalv	4 486	4 106	4 671	3 720	4 014	4 086
Snitt slaktepris - kjøpspris pr okse	13 026	11 745	7 561	11 806	10 873	10 047
Variabel grovfôrkostnad pr daa	345	470	471	379	372	451
Maskinkostnader pr daa	925	1 474	1 673	1 431	1 043	1 017
Slaktevekt pr okse	313	291	232	306	309	312
Korrigerte dekar pr "kueining"	7,2	7,8	9,6	7,0	5,4	6,7
Tapsprosent	0,89 %	0,24 %	0,00 %			
Tal oksar	37	108	245	48	45	80,3
Dekningsbidrag pr okse	Høgaste 30%	Alle	Lågaste 30%	Middel	Middel	Middel
PRODUKSJONSINNTEKTER						
Slakt	17 545	15 312	12 914	15 695	12 866	13 973
Buskap, beholdn.endring	299	-544	-1 561	-520	722	38
Andre inntekter	184	175	135	397	367	120
Produksjonsinntekter i alt:	18 029	14 943	11 488	15 573	13 955	14 131
VARIABLE KOSTNADAR						
Grovfôrprod./ kjøp grovfôr	1 070	1 613	1 638	1 797	1 112	1 681
Kraftfôr mm	4 548	4 282	3 036	3 737	4 487	3 900
Veterinær, medisin, semin mm	79	39	1	54	79	65
Innkjøp dyr	5 130	3 947	4 433	3 110	3 478	3 202
Andre utgifter	37	84	158	88	123	147
Sum variable kostnader:	10 864	9 965	9 266	8 786	9 279	8 996
Dekningsbidrag pr okse u/tilskot	7 164	4 978	2 222	6 787	4 676	5 136
Dekningsbidrag pr okse m/tilskot	9 069	6 669	3 394	8 462	6 413	6 992

Merknad:

I statistikken inngår okseoppdrett basert både på egne oksar og innkjøpte oksar.

Berre sju av disse 12 bruka er dei same i 2014 og 2013. Alle bortsett frå ein, har hatt nedgang i forhold til 2013. Seks av desse hadde i snitt en nedgang på kr 804 pr. okse, medan den siste hadde nedgang på over kr 5.000 pr. okse.

9. AMMEKYR, PÅSETT UNDER 50%

AMMEKYR 2014						
				2013	2012	2011
Nøkkeltal	Høgaste 30%	Alle	Lågaste 30%	Alle	Alle	Alle
Tal bruk		15		14	17	9
Db pr ammeku	8 994	5 059	1 892	5 692	4 217	5 087
Db pr dekar grovfôr	1 177	691	249	890	577	902
Db m/tilskot pr dekar grovfôr	2 762	2 403	2 269	2 644	1 964	2 330
Oppnådd kjøttpris pr kg slakt	52,80	51,37	49,88	52,25	47,62	36,76
Variabel grovfôrkostnad pr da	309	398	525	312	313	406
Maskinkostnader pr da	1 234	1 386	1 855	1 225	1 151	1 189
Påsettprosent	31 %	38 %	43 %	27 %	37 %	25 %
Snitt slaktevekt kyr	296	290	292	273	268	289
Nyttbar "kalv" pr ku	1,07	0,94	0,74	0,9	1,2	
Korrigerte dekar pr "kueining"	5,1	5,7	6,0	5,9	6,0	8,0
Tal ammekyr	20,2	21,1	24,6	15,6	16	16,6
Dekningsbidrag pr ku	Høgaste 30%	Alle	Lågaste 30%	Alle	Alle	Alle
PRODUKSJONSINNTEKTER						
Livdyrsal	4 181	3 944	3 583	4 831	5 089	4 412
Slakt	9 154	6 434	5 496	6 885	6 164	3 925
Buskap, beholdn.endring	2 182	1 888	3 474	1 624	1 119	1 707
Andre inntekter	317	378	143	283	500	560
Produksjonsinntekter i alt:	15 835	12 644	12 695	13 623	12 872	10 604
VARIABLE KOSTNADAR						
Grovfôr, eigenproduksjon og kjøp	2 940	3 156	4 030	3 955	3 573	2 726
Kraftfôr mm	2 141	2 309	3 459	1 436	1 976	902
Veterinær, medisin, semin mm	444	564	841	371	552	436
Livdyr	970	1 080	1 736	1 252	1 870	1 065
Andre kostnader	345	476	738	916	685	388
Sum variable kostnader:	6 841	7 585	10 804	7 931	8 655	5 518
Dekningsbidrag pr ku u/tilskot	8 994	5 059	1 892	5 692	4 217	5 087
Dekningsbidrag pr ku m/tilskot	21 149	16 341	13 519	17 013	15 598	13 877

Merknad:

I statistikken for ammeku inngår både:

- tunge og lette rasar
- driftsopplegg der kalven blir selt etter fyrste beitesesong og besetningar med fullt påsett/framføring av alle kalvar.
- tal for 2012 og 2011 er middel-tal for denne gruppa påsett%

10. AMMEKYR, PÅSETT OVER 50%

AMMEKYR > 50% påsett 2014						
				2013	2012	2011
Nøkkeltal	Høgaste 30%	Alle	Lågaste 30%	Alle	Alle	Alle
Tal bruk		17		24	23	20
Db pr ammeku	12 338	7 094	2 079	7 393	5 606	4 748
Db pr dekar grovfôr	1 613	999	230	951	782	796
Db m/tilskot pr dekar grovfôr	3 459	2 559	1 439	2 557	2 466	2 280
Oppnådd kjøttpris pr kg slakt	58,50	51,67	43,11	50,56	45,49	41,68
Variabel grovfôrkostnad pr da	332	298	232	362	302	384
Maskinkostnader pr da	1 160	1 145	948	1 019	1 015	1 143
Påsettprosent	92 %	85 %	81 %	85 %	85 %	86 %
Snitt slaktevekt kyr	295	298	282	284	281	255
Nyttbar "kalv" pr ku	1,05	0,83	0,58	0,9	0,7	
Korrigerte dekar pr "kueining"	7,3	6,6	6,7	6,2	5,0	5,9
Tal ammekyr	12,5	13,4	12,3	16,1	14	18,2
Dekningsbidrag pr ku	Høgaste 30%	Alle	Lågaste 30%	Alle	Alle	Alle
PRODUKSJONSINNTEKTER						
Livdyrsal	1 981	1 624	2 619	4 340	3 801	3 398
Slakt	23 692	12 639	5 204	10 371	9 611	7 460
Buskap, beholdn.endring	-3 858	924	2 387	2 289	51	591
Andre inntekter	529	377	441	391	305	357
Produksjonsinntekter i alt:	22 344	15 565	10 652	17 391	13 767	11 806
VARIABLE KOSTNADAR						
Grovfôr, eigenproduksjon og kjøp	3 902	2 807	2 688	3 636	3 141	3 494
Krafftôr mm	3 792	2 385	1 027	2 252	2 453	1 900
Veterinær, medisin, semin mm	495	951	1 511	505	519	445
Livdyr	1 281	1 854	2 770	2 788	1 413	771
Andre kostnader	535	474	577	818	637	449
Sum variable kostnader:	10 006	8 471	8 573	9 997	8 162	7 058
Dekningsbidrag pr ku u/tilskot	12 338	7 094	2 079	7 393	5 606	4 748
Dekningsbidrag pr ku m/tilskot	26 688	18 905	12 673	18 729	18 249	14 151

Merknad:

I statistikken for ammeku inngår både:

- tunge og lette rasar
- driftsopplegg der kalven blir selt etter fyrste beitesesong og besetningar med fullt påsett/framføring av alle kalvar
- tal for 2012 og 2011 er middel-tal for denne gruppa påsett%

11. GRIS KOMBINERTPRODUKSJON

GRIS KOMBINERTPRODUKSJON 2014						
				2013	2012	2011
Nøkkeltal	Høgaste 30%	Alle	Lågaste 30%	Alle	Alle	Alle
Tal bruk		33		23	26	34
Db pr purke	20 820	15 118	8 726	12 020	16 068	15 601
Db pr kull	9 578	7 119	4 414	5 553	7 561	7 776
Db pr m2 bingearreal	1 223	1 081	707	1 048	1 248	1 094
Oppnådd kjøtpris pr kg slakt	24,81	24,59	24,38	23,77	24,41	24,17
Oppnådd pris pr smågris	947	942	915	886	917	897
Maskinkostnader pr purke	854	842	698	911	805	1090
Maskinkostnader pr kull	350	389	335	459	465	553
Produsert tal gris pr purke	22,7	21,8	18,6	20,3	21,6	21,9
Produsert tal gris pr kull	10,4	10,0	8,9	9,9	10,1	9,46
Framføringsprosent	81 %	89 %	94 %	95 %	86 %	84 %
Årspurker	57	46	36	41	52	44
Tal kull	125	105	84	96	115	
Dekningsbidrag pr purke	Høgaste 30%	Alle	Lågaste 30%	Alle	Alle	Alle
PRODUKSJONSINNETEKTER						
Smågris	5 095	2 889	1 906	2 572	4 175	4 272
Slaktegris	40 277	39 181	33 501	34 405	34 760	35 196
Purkeslakt	1 878	1 837	1 531	2 364	2 159	1 405
Buskap, beholdn.endring	2 090	921	-430	380	819	425
Andre inntekter	117	48	0	33	23	57
Produksjonsinntekter i alt:	49 456	44 876	36 507	39 527	41 936	41 355
VARIABLE KOSTNADER						
Kraftfor og anna for	25 288	25 677	23 504	23 591	22 546	22 261
Veterinær, medisin, inseminering	1 554	1 650	1 560	1 516	1 504	1 526
Livdyr	1 828	2 427	2 741	2 364	1 768	1 632
Andre kostnader	-35	3	-25	35	50	335
Sum variable kostnader:	28 635	29 758	27 781	27 507	25 868	25 754
Dekningsbidrag pr purke u/tilskot	20 820	15 118	8 726	12 020	16 068	15 601
Dekningsbidrag pr purke m/tilskot	21 427	15 951	9 758	12 738	16 779	16 461

Merknad:

I statistikken inngår driftsanalyser for smågrisprodusentar som driv kombinert slakte- og smågrisproduksjon, der mange fôrar fram ein svært stor del av fødte smågris. Dette gjeld produksjoner der det er framføring av over 50 % av smågrisen (ref. Framføringsprosenten)

12. SMÅGRIS

SMÅGRIS OG KOMBINERTPRODUKSJON 2014						
				2013	2012	2011
Nøkkeltal	Høgaste 30%	Alle	Lågaste 30%	Alle	Alle	Alle
Tal bruk		30		23	36	35
Db pr purke	19 280	13 503	7 941	8 218	10 619	12 084
Db pr kull	9 004	6 368	3 679	3 879	5 243	
Db pr m2 bingearreal	3 142	1 898	659	990	1 843	
Oppnådd kjøtpris pr kg slakt	20,28	21,36	23,63	19,08	20,23	19,73
Oppnådd pris pr smågris	1 010	952	908	852	936	879
Maskinkostnader pr purke	643	665	624	563	666	130
Maskinkostnader pr kull	307	274	198	280	313	
Produsert tal gris pr purke	29,2	25,5	22,1	23,7	24,1	23,8
Produsert tal gris pr kull	13,1	11,6	10,3	10,6	11,0	
Framføringsprosent	22 %	19 %	18 %	16 %	19 %	17 %
Årspurker	126	106	80	78	83	82
Tal kull	277	236	182	177	216	
Dekningsbidrag pr purke	Høgaste 30%	Alle	Lågaste 30%	Alle	Alle	Alle
PRODUKSJONSINNTEKTER						
Smågris	22 583	19 540	16 093	18 169	18 363	19 559
Slaktegris	9 571	8 136	6 562	5 271	7 041	7 856
Purkeslakt	1 962	1 797	1 702	1 876	1 923	948
Buskap, beholdn.endring	3 685	2 080	1 069	-378	212	433
Andre inntekter	4	69	218	32	18	25
Produksjonsinntekter i alt:	37 805	31 622	25 643	24 969	27 557	28 820
VARIABLE KOSTNADER						
Kraftfor og anna for	16 681	15 016	13 773	12 838	13 074	13 309
Veterinær, medisin, inseminering	1 964	1 867	1 822	1 813	1 560	1 627
Livdyr	10	1 206	2 096	2 025	2 115	1 628
Andre kostnader	-130	29	12	75	189	173
Sum variable kostnader:	18 525	18 118	17 702	16 751	16 938	16 737
Dekningsbidrag pr purke u/tilskot	19 280	13 938	7 941	8 218	10 619	12 084
Dekningsbidrag pr purke m/tilskot	19 611	14 319	8 420	8 569	11 087	12 558

Merknad:

I statistikken inngår driftsanalyser for smågrisprodusentar som driv både:

- Rein smågrisproduksjon, dvs. sal av alle fødte smågris ut over dei som blir behaldt til eiga rekruttering
- Kombinert smågrisproduksjon, dvs. framføring av ein del av fødte smågris, i tillegg til sal av smågris
- Dette gjeld produksjoner der det er framføring av under 50 % av smågrisen (ref. framføringsprosenten)

13. SLAKTEGRIS

SLAKTEGRIS 2014						
				2013	2012	2011
Nøkkeltal	Høgaste 30%	Alle	Lågaste 30%	Alle	Alle	Alle
Tal bruk		82		86	94	87
Db pr slaktegris	424	308	193	265	275	331
Db pr m2 bingearreal	1 209	800	422	538	813	703
Oppnådd kjøpris pr kg slakt	25,94	25,38	24,81	24,54	25,05	23,74
Snitt slaktepris pr gris	2 104	2 035	1 970	1 929	2 019	1 955
Snitt kjøpspris pr smågris	953	940	927	866	935	860
Snitt slaktepris - kjøpspris pr. gris	1 151	1 095	1 043	1 062	1 084	1 096
Maskinkostnad pr slaktegris	36	32	40	31	29	12
Slaktevekt pr slaktegris	80,9	80,1	79,4	78,6	80,7	81,5
Tapsprosent	1,71 %	1,97 %	2,36 %			
Tal slaktegris	1 414	1 248	947	1 212	1 098	1 137
Dekningsbidrag pr gris	Høgaste 30%	Alle	Lågaste 30%	Alle	Alle	Alle
PRODUKSJONSINNTEKTER						
Slakt	2100	2022	1951	1915	2037	1944
Buskap, beholdn.endring	64	29	8	29	-23	41
Andre inntekter	2	1	0	1	1	1
Produksjonsinntekter i alt:	2166	2052	1959	1946	2015	1986
VARIABLE KOSTNADAR						
Kraftfôr mm	789	814	831	781	785	763
Veterinær, medisin, semin mm	5	3	1	3	3	3
Innkjøp dyr	953	936	943	902	957	894
Andre kostnader	-7	-10	-10	-6	-4	-4
Sum variable kostnader:	1741	1744	1766	1681	1740	1655
Dekningsbidrag pr gris u/tilskot	424	308	193	265	275	331
Dekningsbidrag pr gris m/tilskot	440	323	208	277	288	344

Merknad:

I statistikken inngår driftsanalyser for slaktegrisprodusentar basert på innkjøpt smågris.

Smågrisprodusentar som fôrar opp egne smågris til slaktegris inngår anten i statistikken for smågris- og kombinertproduksjon eller smågris kombinertproduksjon.

14. SAUEHALD

SAUEHALD 2014						
				2013	2012	2011
Nøkkeltal	Høgaste 30%	Alle	Lågaste 30%	Alle	Alle	Alle
Tal bruk		246		265	255	240
Db pr vf sau	1 482	885	280	660	677	686
Db pr. dekar grovfor	1 717	1 065	343	833	851	918
Db m/tilskot pr. dekar grovfor	3 951	3 258	2 419	2 919	2 829	2 888
Snitt kjøttpris pr kg slakt	57,82	55,91	52,89	51,92	48,40	45,42
Variabel grovforkostnad pr. da.	386	410	403	390	373	376
Maskinkostnader pr da	1 109	1 217	1 253	1 203	1 120	1 125
Snitt slakt pr vf sau	38,6	33,0	26,5	30,6	29,7	31,2
Gagnslam pr. vf sau	1,80	1,57	1,34	1,49	1,44	1,54
Korrigerte dekar pr "kueining"	6,6	6,2	6,4	6,2	6,2	7,8
Tal vf sau	83	96	89	93	96	101
% dyr på utmarksbeite	57 %	67 %	77 %	71 %	64 %	64 %
Dekningsbidrag pr sau	Høgaste 30%	Alle	Lågaste 30%	Alle	Alle	Alle
PRODUKSJONSINNTEKTER						
Ull	176	151	124	158	156	143
Slakt, livdyrsal	2 272	1 849	1 371	1 672	1 472	1 507
Buskap, beholdn.ending	106	100	113	1	84	21
Andre inntekter	54	40	43	44	44	42
Produksjonsinntekter i alt:	2 609	2 141	1 651	1 875	1 757	1 713
VARIABLE KOSTNADAR						
Grovfôrprod./ kjøp grovfôr	338	441	550	467	407	379
Beiteleige	12	21	29	20	21	25
Kraftfôr mm	468	476	466	450	389	362
Veterinær, medisin, semin mm	108	113	109	112	100	103
Innkjøp dyr	58	57	64	36	40	41
Andre kostnader	145	148	154	130	123	117
Sum variable kostnader:	1 127	1 256	1 371	1 215	1 080	1 027
Dekningsbidrag pr sau u/tilskot	1 482	885	280	660	676	686
Dekningsbidrag pr sau m/tilskot	3 430	2 782	2 174	2 382	2 290	2 174

Merknad:

I statistikken inngår driftsanalyser for sauebesetningar med ulike rasar, men hovudtyngdene av analysane er frå besetningar med Norsk Kvit Sau.

15. EGGPRODUKSJON

HØNER, EGG 2014						
Nøkkeltal				2013	2012	2011
	Høgaste 30%	Alle	Lågaste 30%	Alle	Alle	Alle
Tal bruk		24		26	22	23
Db pr høne	99	81	62	102	111	89
Db pr m2 bingearreal	1 121	922	799	1 054		
Oppnådd eggpris pr kg	14,89	14,51	14,34	14,83	15,10	13,04
Maskinkostnad egg; pr høne	3,93	6,63	10,10	9,5		4,3
Eggeleveranse pr høne	17,5	17,5	16,8	18,0	17,9	17,0
Tal høns	7 063	6 761	6 050	6 812	6 997	5 764
Dekningsbidrag pr høne	Høgaste 30%	Alle	Lågaste 30%	Alle	Alle	Alle
PRODUKSJONSINNTEKTER						
Egg	258	256	258	271	286	245
Buskap, beholdn.endring	4	-2	2	4	5	3
Andre inntekter	0	2	0	3	1	6
Produksjonsinntekter i alt:	262	256	260	266	292	108
VARIABLE KOSTNADAR						
Kraftför mm	133	141	153	134	130	122
Veterinær, medisin, mm	0	0	0	0	0	0
Innkjøp dyr	30	35	46	41	49	43
Andre kostnadar	0	-1	0	0	2	0
Sum variable kostnadar:	163	175	198	175	181	164
Dekningsbidrag pr høne u/ tilskot	99	81	62	102	111	89
Dekningsbidrag pr høne m/ tilskot	105	88	69	109	118	97

Merknad:

I statistikken inngår bare analysar frå konsumeggprodusentar.

Litt meir krevjande for egg med overproduksjon og produksjonsregulerande tiltak.

16. SLAKTEKYLLING

SLAKTEKYLLING 2014						
				2013	2012	2011
Nøkkeltal	Høgaste 30%	Alle	Lågaste 30%	Alle	Alle	Alle
Tal bruk		36		32	29	24
Db pr slaktekylling	9,27	8,16	6,99	8,45	7,12	5,27
Db pr m2 bingearreal	896	912	842	1 083	980	
Oppnådd kr pr kg kjøt	19,52	19,44	19,33	19,23	18,08	17,45
Oppnådd pris pr slaktekylling	26,86	26,20	25,53	26,27	23,57	21,32
Snitt kjøpspris pr slaktekylling	5,56	5,57	5,58	5,30	5,25	4,93
Differanse slakt / kjøp pr. kylling	21,29	20,62	19,95	20,97	18,33	16,39
Slaktevekt pr kylling	1,37	1,35	1,32	1,37	1,28	1,20
Maskinkostnad kylling; pr kylling	0,42	0,39	0,45	0,25	0,28	0,13
Tapsprosent	1,31 %	2,37 %	1,86 %			
Tal slaktekylling	121 273	118 097	112 769	126 917	125 644	111 429
Dekningsbidrag pr kylling	Høgaste 30%	Alle	Lågaste 30%	Alle	Alle	Alle
PRODUKSJONSINNTEKTER						
Slakt	28,08	26,71	25,54	26,26	23,74	21,20
Buskap, beholdn.endring	0,16	-0,14	-0,52	0,40	0,09	0,14
Andre inntekter	0,19	0,07	0,01	0,02	0,00	0,01
Produksjonsinntekter i alt:	28,44	26,63	25,04	26,68	23,82	21,35
VARIABLE KOSTNADAR						
Kraftfôr mm	12,95	12,55	12,21	12,49	11,19	10,36
Veterinær, medisin, semin mm	0,02	0,01	0,01	0,01	0,01	0,00
Innkjøp dyr	6,05	5,75	5,38	5,54	5,31	5,17
Andre kostnader	0,14	0,15	0,45	0,19	0,20	0,55
Sum variable kostnader:	19,17	18,47	18,04	18,24	16,70	16,08
Dekningsbidrag pr kylling u/tilskot	9,27	8,16	6,99	8,45	7,12	5,27
Dekningsbidrag pr kylling m/tilskot	9,27	8,17	7,00	8,45	7,14	5,27

Merknad:

I statistikken inngår produsentar med noko ulike produksjonskonsept, dvs. ulik tyngde på kyllingen når den blir slakta.





REKNEKAPSLAGA
på Jæren og Dalane

Rekneskapslaga på Jæren og Dalane

Møllevegen 4, 4360 VARHAUG
per.herikstad@hgrl.no
www.rekneskapslaga.no
Tlf. 5179 3670 Fax 5179 3661

Bjerkreim:

Bjerkreim Rekneskapskontor AS

Nesjane 3, 4389 VIKESÅ
post@bras.no
Tlf 51 45 21 88

Gjesdal:

Gjesdal Regnskap AS

Besøksadresse: Krambugt. 15, 4330 Ålgård
Postadresse: Postboks 166, 4339 Ålgård.
gjesdal@gjr.no
www.gjesdal-regnskap.no
Tlf 51 61 54 00 Fax 51 61 54 01

Hå:

Nærbø Rekneskapslag

Jadarvegen 26C, 4365 NÆRBØ
post@naerbo-rekneskapslag.no
www.naerbo-rekneskapslag.no
Tlf 51 79 97 50 Fax 51 79 97 60

Hå:

Hå Rekneskapslag

Møllevegen 4, 4360 VARHAUG
haa@hgrl.no
www.hgrl.no
Tlf 51 79 36 60 Fax 51 79 36 61

Sandnes:

HG-regnskap Sandnes SA

Hoveveien 46, 4306 Sandnes
hgregnskap.no
hg@hgregnskap.no
Tlf 51 68 62 00 Fax 51 68 62 01

Klepp:

Klepp Rekneskapslag SA

Postvegen 209, 4353 KLEPP STASJON
klepp@grl.no
www.kleppgrl.no
Tlf 51 78 69 90 Fax 51 78 69 91

Sola:

Sola Regnskap SA

Beøksadresse: Sandevn. 32, 4050 SOLA
Postadresse: Postboks 135, 4097 SOLA
srl@solaregnskap.no
Tlf 51 71 99 30 Fax 51 71 99 31

Stavanger/Randaberg/Kvitsøy:

Nord-Jæren Regnskap AS

Gartnerveien 41, 4016 STAVANGER
post@njr.no
www.njr.no
Tlf 51 90 69 10 Fax 51 90 69 11

Time:

Time Rekneskapslag

Hognestadv. 86, 4344 BRYNE
post@time-rekneskapslag.no
www.time-rekneskapslag.no
Tlf 51 77 18 00 Fax 51 77 18 01

Lund/Egersund/Sirdal:

Lund Regnskapskontor AS

Sirdalsveien 38, 4376 HELLELAND
post@lundregnskap.no
www.lundregnskap.no
Tlf 51 40 24 00 Fax 51 40 24 01