

23456

REKNESKAPSLAGA
på Jæren og Dalane



NØKKELTAL 2019

KORN – POTET – MJØLK – OKSAR – AMMEKYR – SAU – GRIS – EGG – SLAKTEKYLLING

Foto: Anne Grethe Høien

INNHALDSLISTERE

INNLEIING.....	3
NØKKELTAL – NYTTEVERDI OG FORKLARING AV OMGREP BLANT TALA	5
<i>Kva er nøkkeltal?</i>	<i>5</i>
<i>Føremål og nytteverdi av nøkkeltal.....</i>	<i>5</i>
<i>Tolking av nøkkeltala som er presentert</i>	<i>5</i>
<i>Nøkkeltala må brukast med varsemd.....</i>	<i>5</i>
<i>Forklaring av enkelte nøkkeltal</i>	<i>6</i>
DEKNINGSBIDRAG VIST GRAFISK	8
.....	9
NØKKELTAL FOR DEI ENKELTE PRODUKSJONANE	10
1. KORN.....	10
2. POTET.....	11
3. MJØLKEPRODUKSJON, PÅSETT UNDER 80%	12
4. MJØLKEPRODUKSJON, PÅSETT 80-120%	13
5. MJØLKEPRODUKSJON, PÅSETT OVER 120%.....	14
6. OKSAR	15
7. AMMEKYR, PÅSETT UNDER 50%	16
8. AMMEKYR, PÅSETT OVER 50%.....	17
9. SAU	18
10. SMÅGRIS	19
11. GRIS KOMBINERTPRODUKSJON.....	20
12. SLAKTEGRIS	21
13. EGGPRODUKSJON	22
14. SLAKTEKYLLING	23



Foto: Mona Vold

INNLEIING

2019 var eit godt grasår på Jæren og Dalane. Etter 2018 med redusert avling på grunn av tørke, blei 2019 ein etterlengta opptur. Med på lasset kom store rekningar frå maskinentreprenøren. Korn klarte seg godt og er ein produksjon i statistikken vår som går opp.

For produksjonar som er avhengig av grovfôr, vil eit år med lite avling på grovfôr, få økonomiske konsekvensar over to rekneskapsår. Halv avling for 2018 blir lite vinterfôr, og mykje kjøp av kraftfôr våren etter. Det er dermed små endringar i DB på storfe frå 2018 til 2019. Auka varelager grovfôr utgjer ca 5 øre per liter mjølk (ein auke i varelager gir litt for låge grovfôrkostnadene). Auken i omsetningsavgift på mjølka mot slutten av året fører til at oppnådd mjølkepris går ned.

Sau kjem betre ut med ein etterlengta auke i DB på kr 265. Betre slaktevekt og pris er viktige faktorar her.

Ammekyr går litt opp, medan stut går litt ned.

Gris er i 2019 tydeleg prega av overproduksjon og låge priser på smågris og slakt. 2019 starta lågt men gjekk litt opp mot slutten av 2019.

På egg er det små endringar. Slaktekylling er DB opp kr 1,05 pr kylling.

Med dette bakteppet presenterer Rekneskapslaga på Jæren og Dalane nøkkeltal for 2019.

I analysen er det for kvar produksjon presentert tre grupper av nøkkeltal; alle, snitt 30% høgaste og snitt 30% lågaste. Me meiner at denne måten å presentera nøkkeltala på, gjer 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 2019. Det er også teke med middeltal for 2018, 2017 og 2016 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 spreking av bruken som inngår i statistikken vil kunne ha innverknad.



Foto: Lars Ove Løge

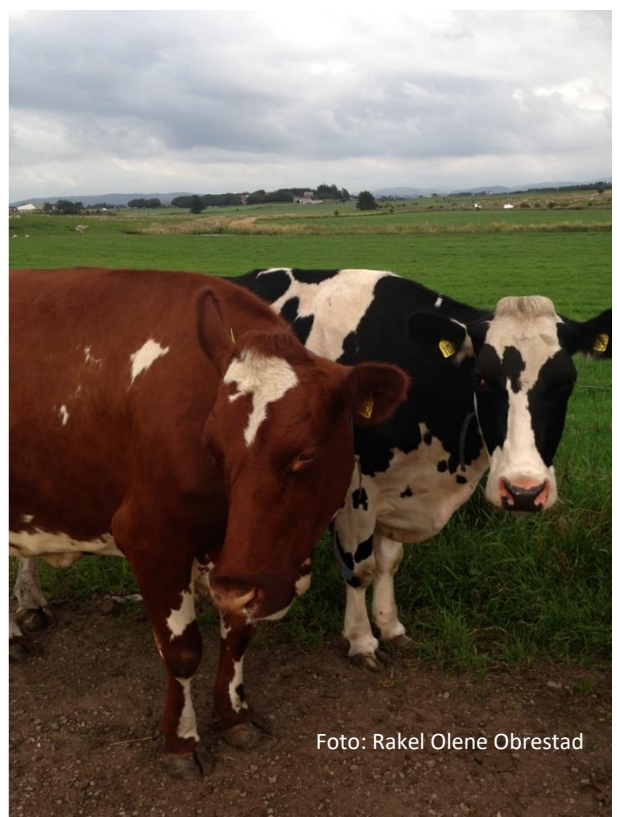


Foto: Rakel Olene Obrestad

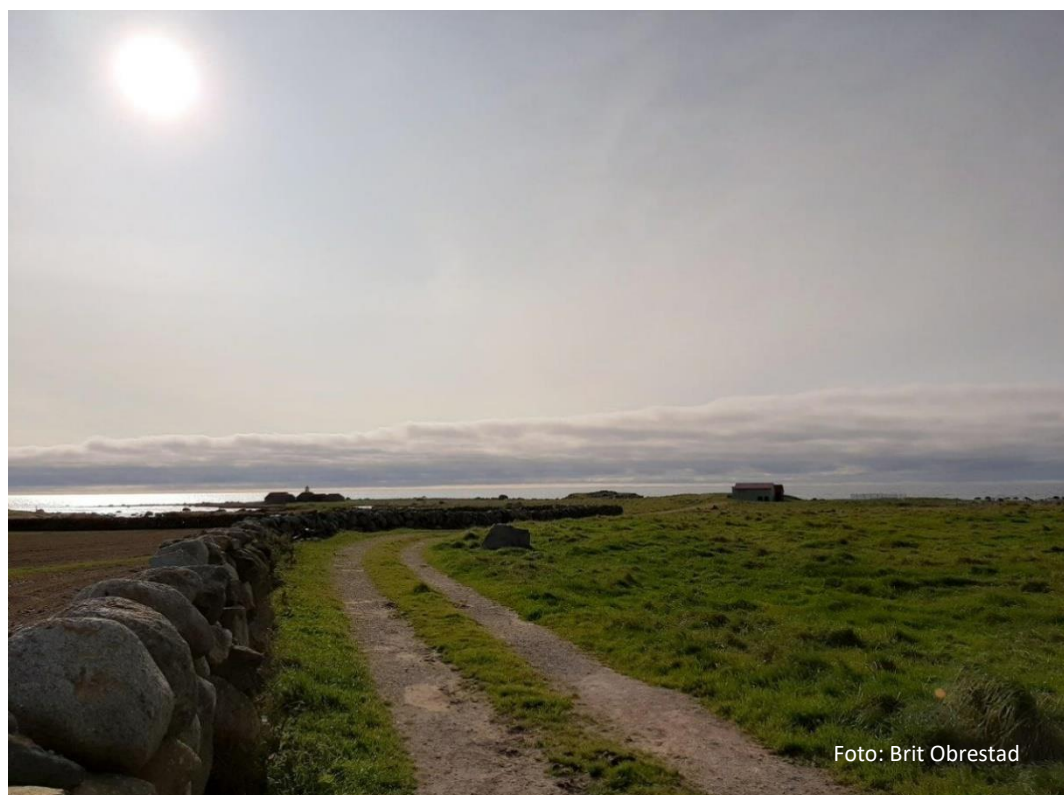
Tal analysar og geografisk fordeling av analysar i statistikken

Lag	År	2019	2018	2017	2016	2015	2014	2013
Tveit Rekneskap Stavanger AS		16	13	8	11	10	11	13
HG-Rekneskap Sandnes SA		19	26	30	26	28	38	38
Tveit Rekneskap Gjesdal AS		53	59	64	63	75	76	82
Klepp Rekneskapslag SA			160	170	132	148	161	142
Time Rekneskapslag SA			35	46	40	50	49	62
Jæren Rekneskapslag SA		183						
Hå Rekneskapslag SA		126	114	121	123	100	116	121
Bjerkreim Rekneskapskontor AS		97	92	95	90	104	91	110
Lund Regnskapskontor AS		11		16	13	11	23	12
Rennesøy og Randaberg Rekneskapslag SA		21	21	21				
Sum		526	520	571	498	526	565	580

Kontaktpersonar for nøkkeltalanalysen er:

Jostein Røysland
Bjerkreim Rekneskapskontor AS
Telefon: 51 45 21 88
E-post: jostein@bras.no

Per Herikstad
Hå Rekneskapslag SA
Telefon: 51 43 24 47
E-post: per.herikstad@hgrl.no



NØKKELTAL – NYTTEVERDI OG FORKLARING AV OMGREP BLANT TALA

Kva er nøkkeltal?

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

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

Føremål og nytteverdi av nøkkeltal

Nøkkeltalet skal gje deg som gardbrukar eit måltal for oppnådd økonomisk resultat i produksjonen. Dette måltalet kan du nytt 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 følgje eiga utviklinga frå år til år.

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

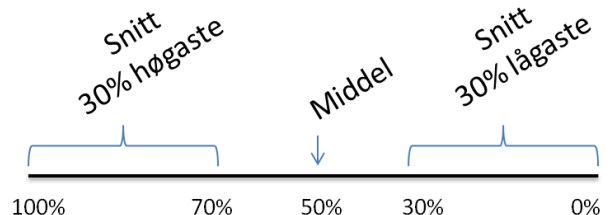
Nøkkeltalet er viktige då dei byggjer på analyse av reelt oppnådde produksjonsresultat og rekneskapstal frå eit breidt utval av produsentar.

Tolking av nøkkeltalet som er presentert

Det er vist tre kolonner av informasjon:

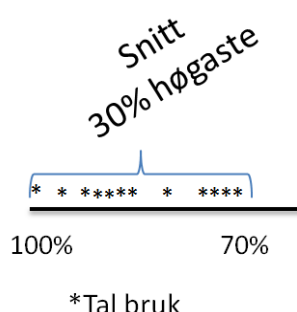
- Middel – er gjennomsnitt av alle tala i analysen
- Høgaste 30% - dette er gjennomsnittet av dei 30% høgaste DB
- Lågaste 30% - dette er gjennomsnittet av 30% lågaste DB

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.



Desse kolonnane er kategorisert etter DB per husdyr - utanom i mjølkeproduksjon der det er skilje ved hjelp av DB per liter.

Nøkkeltalet må brukast med varsemd

I den enkelte produksjon viser linja "Tal bruk" kor mange føretak som 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 sikrare blir dermed statistikkgrunnlaget for denne produksjonen.

Nøkkeltalanalyser 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 nøkkeltalet 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 knyta 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, förlager 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 nøyne

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.

Framføringsprosent – smågris

Tal smågris som blir føra fram til slakt, dividert på totalt tal smågris + slaktegris frå besetninga.

Nøkkeltalet gjev dermed uttrykk for kor stor del av alle smågris som blir føra 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 kulturbete dividert på 2,5. Døme: 100 daa fulldyrka jord + 65 daa kulturbete = 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 8 – 10 alt etter innslag av utmarksbeite
- Geit og kje dividert på 5

Desse omrekningsfaktorene er grunnlaget når kostnader til grovfôrproduksjon og maskinkostnader til grovfôretande dyr skal fordelast mellom dei ulike dyresлага.

Dersom tal korrigerte 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.

Behaldningsendring

Denne posten under «produksjonsinntekter» vert påverka av to forhold:

1. Om mengde dyr, varelager er meir eller mindre ved årsslutt i forhold til starten på året.
2. Om verdien pr. dyr eller annan varelager-eining har gått opp eller ned i løpet av året.

Verdien per dyr vert sett ut frå slakteverdien kvart år (i planteproduksjonen er det vanleg salsverdi av produktet). Det betyr at om prisen per kg slakt aukar/minkar, så auker/minkar «produksjonsinntektene» av det prisen per kg slaktet har endra seg, men også på grunn av at kvart dyr i fjøset har fått auka/redusert verdi.

Maskinkostnader pr. daa / pr. liter

I maskinkostnadene inngår vedlikehald av maskinar og traktorar, leasing av maskinar, maskinleige, drivstoff, forsikring, 15% avskriving 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 skjønnsmessig mellom aktuelle produksjonar i føretaket.

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

Maskinkostnadar kraftfôrbaserte produksjonar

Dette er maskinkostnadar 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 liv eller er 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 fødde kalvar som blir føra 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 framföring. 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

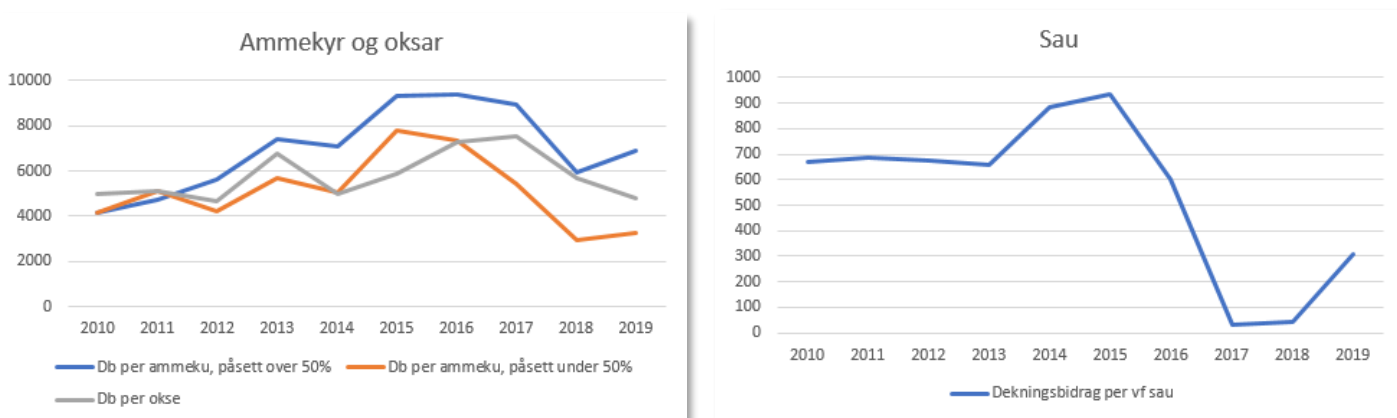
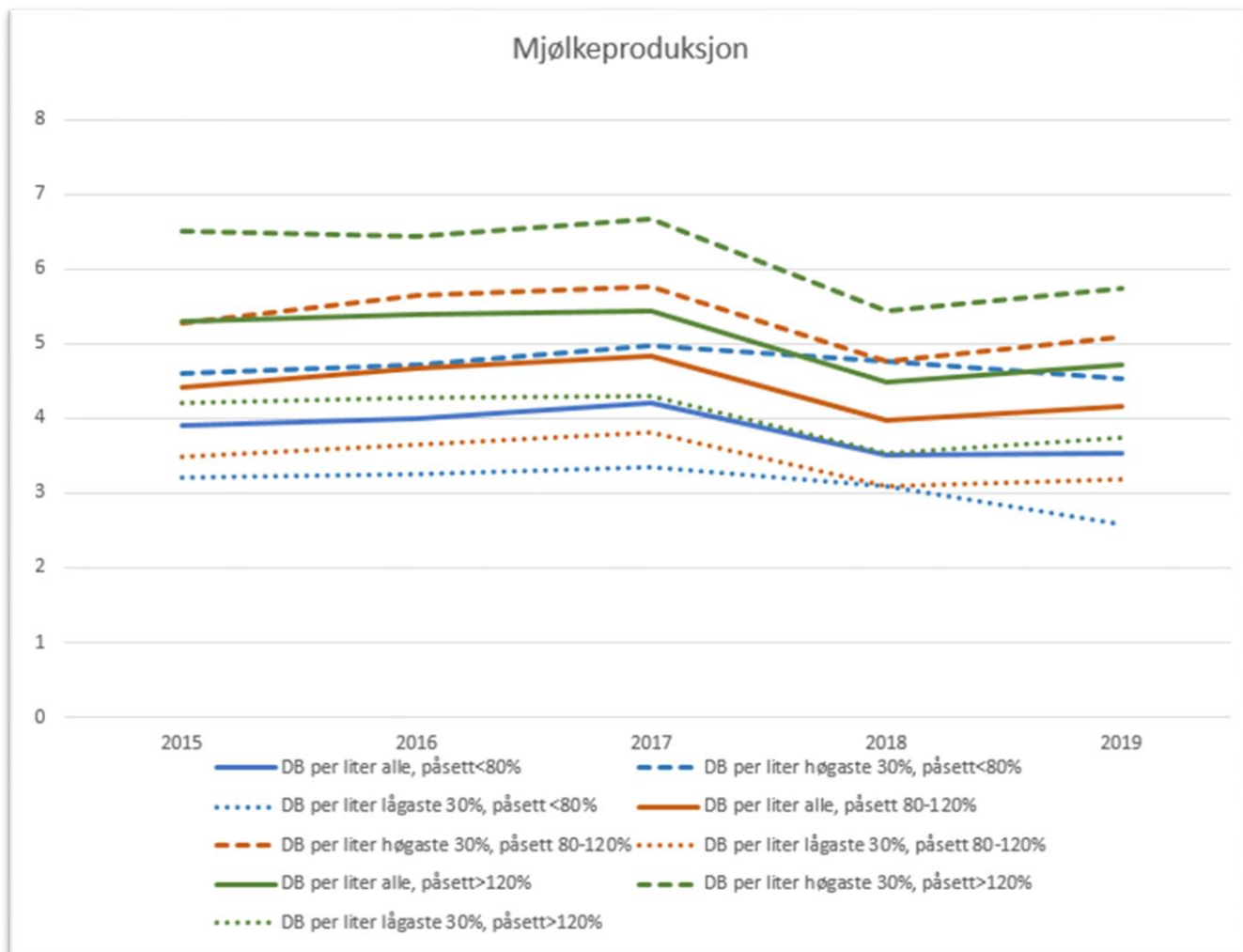
Kostnadar pr. daa grovfôr til gjødsel, kalk, såfrø, plantevern, konserveringsmidlar og rundballeplast i grovfôr-produksjonen.

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 "Korrigerte daa pr. kueining".

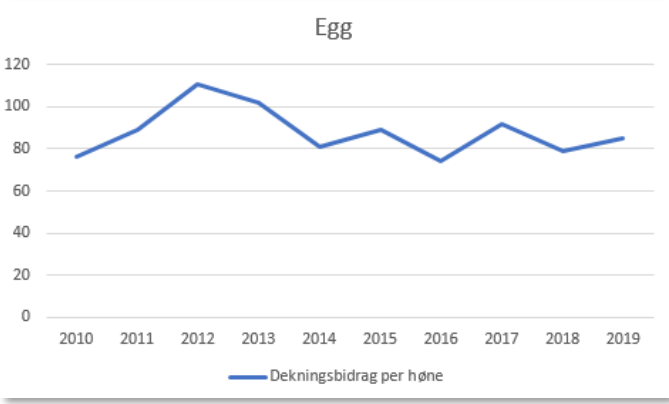
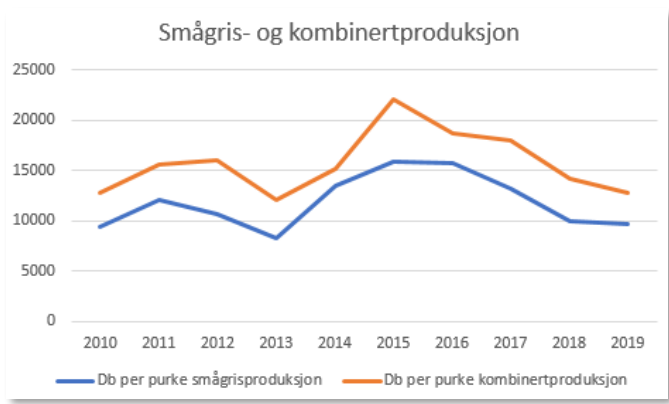
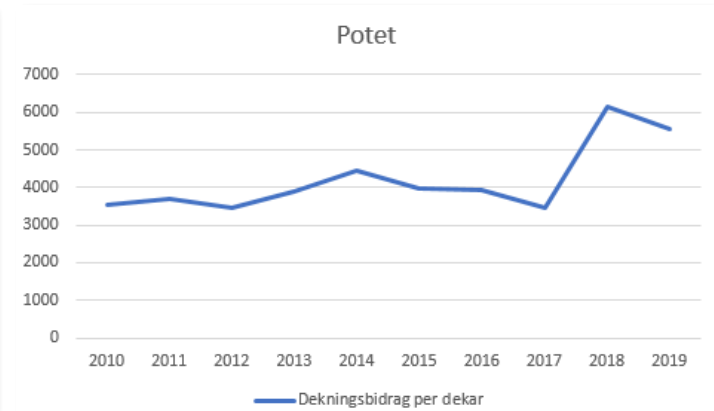
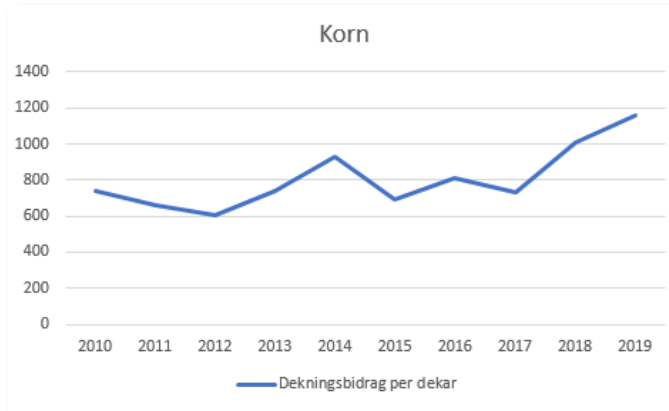
% dyr på utmarksbeite – sau

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

DEKNINGSBIDRAG VIST GRAFISK



Merknad: Årsaka til den store nedgangen i dekningsbidraget på sau i 2016 er overproduksjon i markedet (lågare slaktepris og lågare statusverdi).



NØKKELTAL FOR DEI ENKELTE PRODUKSJONANE

1. KORN

KORN 2019				2018	2017	2016
Nøkkeltal	Høgaste 30%	Alle	Lågaste 30%	Alle	Alle	Alle
Tal bruk		41		32	47	40
Db pr dekar u/tilskot	1 590	1 157	727	1 012	735	813
Db pr dekar m/tilskot	2 013	1 588	1 195	1 442	1 072	1 016
Oppnådd pris pr kg	2,83	2,75	2,71	2,69	2,50	2,43
Maskinkostnadar pr da	929	899	988	791	718	760
Kornavling pr dekar	572	490	370	465	377	443
Tal dekar	131	121	64	133	132	142
Dekningsbidrag pr da korn				Alle	Alle	Alle
PRODUKSJONSINNTEKTER						
Korn	1 627	1 354	1 002	1 252	926	1 077
Halm	373	230	123	127	157	113
Beholdn.endring korn og halm	(16)	(3)	(17)	(2)	6	0
Andre inntekter	-	(2)	(6)	-	7	0
Produksjonsinntekter i alt:	1 983	1 579	1 101	1 377	1 095	1 191
VARIABLE KOSTNADAR						
Gjødsel, kalk	160	163	172	156	141	173
Plantevernmiddel	96	94	67	62	81	76
Såkorn	131	126	120	128	126	120
Andre kostnadar	7	9	14	19	12	9
Sum variable kostnadar:	393	391	374	365	360	378
Dekningsbidrag pr dekar u/tilskot	1 590	1 187	727	1 012	735	813
Dekningsbidrag pr dekar m/tilskot	2 013	1 588	1 195	1 442	1 072	1 016
Årlig	2020		2019	2018	2017	
Leigepriser pr da i Rogaland	Høgast	Alle	Lågast	Alle	Alle	
Korn, god jord	600	530	475	591	590	583

Merknad:

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

Tal for leiepris på jord er henta frå Landbruksdirektoratet sine nettsider, og gjeld statistikk for heile Rogaland.

2. POTET

POTET 2019					
				2018	2017
Nøkkeltal	Høgaste 30%	Alle	Lågaste 30%	Alle	Alle
Tal bruk		14		12	12
Db pr dekar u/tilskot	8 364	5 560	3 207	5 792	3 453
Db pr dekar m/tilskot	8 576	5 836	3 546	5 972	3 608
Oppnådd pris pr kg	5,00	3,82	3,19	4,19	3,59
Maskinkostnadar pr da	2 984	2 822	2 699	2 307	2 121
Potetavling pr dekar	2 429	2 251	2 089	2 454	2 167
Tal dekar	49	117	97	99	59
Dekningsbidrag pr da potet				Alle	Alle
PRODUKSJONSINNTEKTER					
Potet	10816	7798	5972	8861	7157
Beholdn.endring	912	1190	962	-309	-1206
Andre inntekter	5	4	3	8	5
Produksjonsinntekter i alt:	11733	8993	6938	8560	5956
VARIABLE KOSTNADAR					
Gjødsel, kalk	648	584	544	593	651
Plantevernmiddel	697	483	358	302	440
Settepottet	1294	1538	1642	1183	1275
Emballasje	0	6	14	14	35
Andre kostnadar	731	821	1174	678	102
Sum variable kostnadar:	3369	3433	3731	2768	2504
Dekningsbidrag pr dekar u/tils	8364	5560	3207	5792	3453
Dekningsbidrag pr dekar m/til	8576	5836	3546	5972	3608
Årlig		2020		2019	2018
Leigepriser pr da i Rogaland	Høgast	Alle	Lågast	Alle	Alle
Potet, god jord	988	740	600	757	678
Grønsak, god jord	1150	1048	975	1045	1051

Merknad:

I potetproduksjon inngår både matpotet og fabrikkpotet.
 Potet, omsett gjennom egne gardsutsal og liknande, inngår ikke i statistikken.

Tal for leiepris på jord er henta fra Landbruksdirektoratet sine nettsider, og gjeld statistikk for heile Rogaland.

3. MJØLKEPRODUKSJON, PÅSETT UNDER 80%

MJØLKEPRODUKSJON, Påsett < 80% 2019						
Nøkkeltal	Høgaste 30%	Alle	Lågaste 30%	Alle	Alle	Alle
Tal bruk		134		115	135	137
Db pr liter	4,53	3,54	2,58	3,52	4,20	4,00
Db pr årsku	31 963	25 245	17 715	24 919	29 134	28 427
Db pr. dekar grovfôr	4 075	3 408	2 696	3 496	4 121	3 904
Db m/tilskot pr dekar grovfôr	5 551	5 277	5 101	5 240	5 855	5 479
Oppnådd mjølke-pris pr liter	5,86	5,60	5,42	5,72	5,67	5,51
Oppnådd slakte-pris pr kg kjøt	46,77	46,70	46,73	47,68	49,77	48,34
Variabel grovfôrkostnad pr daa	352	427	500	418	327	389
Maskinkostnadar pr daa	1 369	1 395	1 415	1 473	1 410	1 288
Maskinkostnadar pr liter	1,46	1,29	1,14	1,28	1,23	1,15
Leveranse mjølk pr årsku	7 143	7 108	6 769	7 117	6 943	7 143
Påsettprosent	64 %	61 %	57 %	62 %	63 %	62 %
Kvoteoppfyllingsprosent	97 %	96 %	94 %	95 %	97 %	99 %
Korrigerte dekar pr "kueining"	6,3	5,9	5,5	5,9	5,7	5,9
Årskyr	37,7	31,5	25,1	32,4	31,0	33,8
Mjølkekvote	286 833	240 256	187 046	251 175	226 640	252 419
Dekningsbidrag pr ku	Høgaste 30%	Alle	Lågaste 30%	Alle	Alle	Alle
PRODUKSJONSINNTEKTER						
Mjølk	41 691	39 896	37 100	40 840	39 537	39 269
Slakt	8 286	7 622	6 854	7 610	7 893	7 363
Livdyrsal	2 052	2 166	1 991	2 302	2 616	2 402
Buskap, beholdn.endring	-204	-95	468	-1 335	1 099	872
Andre inntekter	733	357	100	647	385	328
Produksjonsinntekter i alt:	52 559	49 946	46 513	50 063	51 529	50 233
VARIABLE KOSTNADAR						
Eigen Grovforproduksjon	1 920	2 883	3 621	3 601	2 818	3 398
Kjøpt grovfor, Beiteleige storfe	901	1 608	2 670	1 678	1 027	673
Kraftfôr mm	13 774	15 189	16 379	15 362	13 916	13 245
Veterinær, medisin, semin mm	1 855	2 352	2 553	2 173	2 322	2 141
Innkjøp dyr	407	951	2 138	872	922	984
Andre utgifter	1 767	1 745	1 438	1 458	1 391	1 359
Sum variable kostnadar:	20 624	24 728	28 799	25 144	22 395	21 801
Dekningsbidrag pr ku u/tilskot	31 935	25 218	17 715	24 919	29 134	28 427
Dekningsbidrag pr ku m/tilskot	43 539	39 053	33 982	37 576	41 552	40 152
Årlig	2020			2019	2018	2017
Leigepriser pr da i Rogaland	Høgast	Alle	Lågast	Alle	Alle	Alle
Beite, kultur	280	152	70	132	107	147
Beite, utmark	40	21	15	21	19	14
Grasproduksjon god jord	750	435	210	450	443	437
Grasproduksjon därleg jord	500	232	110	196	211	176

Merknad: Tal for leiepris på jord er henta fra Landbruksdirektoratet sine nettsider, og gjeld statistikk for heile Rogaland.

4. MJØLKEPRODUKSJON, PÅSETT 80-120%

MJØLKEPRODUKSJON, Påsett 80-120% 2019				2018	2017	2016
Nøkkeltal	Høgaste 30%	Alle	Lågaste 30%	Alle	Alle	Alle
Tal bruk		122		106	114	120
Db pr liter	5,09	4,15	3,19	3,97	4,83	4,67
Db pr årsku	37 517	30 911	23 054	29 201	33 817	33 247
Db pr. dekar grovfôr	4 083	3 618	2 906	3 634	4 203	4 060
Db m/tilskot pr dekar grovfôr	5 354	5 036	4 434	5 000	5 552	5 358
Oppnådd mjølke-pris pr liter	5,62	5,55	5,39	5,58	5,58	5,49
Oppnådd slakte-pris pr kg kjøt	51,41	50,56	49,27	51,73	53,26	51,42
Variabel grovfôrkostnad pr daa	396	433	464	396	330	381
Maskinkostnadar pr daa	1 397	1 434	1 402	1 356	1 300	1 244
Maskinkostnadar pr liter	1,83	1,58	1,39	1,36	1,41	1,28
Leveranse mjølk pr årsku	7 396	7 434	7 223	7 354	7 067	7 162
Påsettprosent	100 %	98 %	96 %	98 %	98 %	97 %
Kvoteoppfyllingsprosent	98 %	98 %	98 %	97 %	98 %	97 %
Korrigerte dekar pr "kueining"	6,7	6,2	6,2	6,0	6,1	6,0
Årskyr	41,4	40,5	38,3	43,3	40,5	39,9
Mjølkekvote	316 755	312 633	291 078	336 420	300 368	302 525
Dekningsbidrag pr ku	Høgaste 30%	Alle	Lågaste 30%	Alle	Alle	Alle
PRODUKSJONSINNTEKTER						
Mjølk	41 581	41 196	38 890	41 043	39 487	39 351
Slakt	18 161	15 099	12 540	14 864	14 463	14 075
Livdyrsal	1 302	1 541	1 547	1 349	1 199	1 581
Buskap, beholdn.endring	99	342	683	-1 236	1 675	1 745
Andre inntekter	608	413	268	536	667	284
Produksjonsinntekter i alt:	61 751	58 591	53 928	56 556	57 491	57 037
VARIABLE KOSTNADAR						
Eigen Grovforproduksjon	2 065	3 459	4 332	3 809	3 322	3 558
Kjøpt grovfor, Beiteleige storfe	803	1 452	1 893	1 741	1 001	855
Kraftfôr mm	16 243	17 434	18 543	17 337	15 077	14 917
Veterinær, medisin, semin mm	2 486	2 332	2 349	1 967	2 105	2 078
Innkjøp dyr	588	1 008	1 698	843	765	1 040
Andre utgifter	2 030	1 924	1 786	1 658	1 458	1 343
Sum variable kostnadar:	24 215	27 610	30 601	27 356	23 726	23 790
Dekningsbidrag pr ku u/tilskot	37 536	30 981	23 328	29 201	33 791	33 247
Dekningsbidrag pr ku m/tilsko	49 820	43 383	36 029	40 496	44 830	44 006

5. MJØLKEPRODUKSJON, PÅSETT OVER 120%

MJØLKEPRODUKSJON, Påsett > 120% 2019				2018	2017	2016
Nøkkeltal	Høgaste 30%	Alle	Lågaste 30%	Alle	Alle	Alle
Tal bruk		42		36	45	41
Db pr liter	5,73	4,71	3,75	4,52	5,44	5,40
Db pr årsku	39 438	34 562	29 732	32 091	37 320	39 171
Db pr. dekar grovfôr	4 039	3 530	3 592	3 365	4 205	3 928
Db m/tilskot pr dekar grovfôr	5 297	4 857	5 251	4 624	5 599	5 168
Oppnådd mjølke-pris pr liter	5,54	5,44	5,29	5,59	5,61	5,50
Oppnådd slakte-pris pr kg kjøt	52,56	52,63	51,34	53,52	56,40	54,54
Variabel grovfôrkostnad pr daa	366	437	487	402	336	425
Maskinkostnadar pr daa	1 061	1 310	1 701	1 212	1 291	1 066
Maskinkostnadar pr liter	1,44	1,66	1,78	1,51	1,44	1,45
Leveranse mjølk pr årsku	6 902	7 394	7 881	7 149	6 896	7 286
Påsettprosent	153 %	147 %	137 %	157 %	165 %	163 %
Kvoteoppfyllingsprosent	98 %	99 %	100 %	97 %	98 %	99 %
Korrigerte dekar pr "kueining"	6,0	6,4	5,6	6,5	5,9	6,7
Årskyr	43,7	41,2	34,3	41,4	37,3	40,6
Mjølkekvote	306 076	310 123	281 970	304 362	266 312	306 309
Dekningsbidrag pr ku	Høgaste 30%	Alle	Lågaste 30%	Alle	Alle	Alle
PRODUKSJONSINNTEKTER						
Mjølk	38 376	40 264	41 870	40 187	38 837	40 022
Slakt	23 853	25 097	23 988	25 386	24 202	26 547
Livdyrsal	3 646	1 888	1 544	1 680	1 700	1 538
Buskap, beholdn.endring	280	-409	-903	-1 843	2 756	2 321
Andre inntekter	635	295	66	734	538	729
Produksjonsinntekter i alt:	66 790	67 134	66 564	66 144	68 032	71 157
VARIABLE KOSTNADAR						
Eigen Grovforproduksjon	3 603	4 088	4 185	4 805	4 244	5 264
Kjøpt grovfor, Beiteleige storfe	1 536	2 033	3 117	2 321	1 630	1 094
Kraftfôr mm	17 580	20 399	21 572	20 296	18 864	18 652
Veterinær, medisin, semin mm	1 902	2 205	2 567	2 142	2 372	2 324
Innkjøp dyr	1 361	2 327	3 854	2 999	2 506	3 700
Andre utgifter	1 371	1 519	1 537	1 489	1 096	1 264
Sum variable kostnadar:	27 352	32 572	36 832	34 053	30 712	32 299
Dekningsbidrag pr ku u/tilskot	39 438	34 562	29 732	32 091	37 320	38 859
Dekningsbidrag pr ku m/tilsko	51 781	47 777	43 926	44 423	49 619	51 438
Leigepriser mjølkekvote, pr liter						
År	Lågaste	Høgaste				
2020	0,7	1,75				
2019	0,7	1,7				
2018	0,5	1,65				
2017	0,6	1,7				

Merknad: Statistikk på leiepris for mjølkekvote pr. liter er fått fra Norsk Landbruksrådgjeving Rogaland. Merk at etterspørsmålet kan forandre seg gjennom året, og dermed også pris. Snittpris på all kvote som er formidla av Norsk Landbruksrådgjeving i 2020 har vore 1,37.

6. OKSAR

OKSAR 2019						
Nøkkeltal	Høgaste 30%	Alle	Lågaste 30%	Alle	Alle	Alle
Tal bruk		14		11	11	11
Db pr okse	7 171	4 787	2 550	5 723	7 544	7 304
Db pr dekar grovfôr	4 348	3 098	2 153	3 291	3 481	4 107
Db m/tilskot pr dekar grovfôr	5 502	4 246	3 256	4 251	4 477	5 079
Oppnådd pris pr kg slakt	56,89	54,90	54,53	57,13	57,44	56,85
Snitt slaktepris pr okse	19 518	18 227	18 142	17 756	18 877	19 078
Snitt kjøpspris pr kalv	5 492	5 772	6 112	4 983	5 087	5 114
Snitt slaktepris - kjøpspris pr okse	14 026	12 455	12 029	12 773	13 790	13 964
Variabel grovfôrkostnad pr daa	493	417	463	377	327	398
Maskinkostnadar pr daa	1 443	1 349	1 680	1 319	1 215	1 277
Slaktevekt pr okse	330	320	320	304	321	326
Korrigerte dekar pr "kueining"	6,1	6,3	5,8	7,6	7,9	5,9
Tapsprosent	1,21 %	1,04 %	1,60 %	3,41 %	3,25 %	3,41 %
Tal oksar	60	57	40	88	49	47
Dekningsbidrag pr okse	Høgaste 30%	Alle	Lågaste 30%	Alle	Alle	Alle
PRODUKSJONSINNTEKTER						
Slakt	19 727	17 004	15 100	17 015	18 753	17 809
Livdysral	203	77	0	296	309	509
Buskap, beholdn.endring	513	721	1 739	-240	1 346	2 108
Andre inntekter	0	140	83	66	155	55
Produksjonsinntekter i alt:	20 443	17 942	16 922	17 137	20 479	20 340
VARIABLE KOSTNADAR						
Eigen Grovforproduksjon	809	573	606	871	822	952
Kjøpt grovfor, Beiteleige storfe	1 082	841	515	614	468	487
Kraftfôr mm	6 040	5 724	6 024	5 277	5 576	5 221
Veterinær, medisin, semin mm	88	87	96	110	118	172
Innkjøp dyr	5 247	5 823	6 932	4 441	5 923	6 040
Andre utgifter	7	106	199	101	28	165
Sum variable kostnadar:	13 272	13 154	14 372	11 414	12 934	13 036
Dekningsbidrag pr okse u/tilsk	7 171	4 787	2 550	5 723	7 544	7 304
Dekningsbidrag pr okse m/tilsk	9 200	6 611	4 107	7 535	9 901	9 279

Merknad:

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

7. AMMEKYR, PÅSETT UNDER 50%

AMMEKYR 2019, påsett under 50%						
				2018	2017	2016
Nøkkeltal	Høgaste 30%	Alle	Lågaste 30%	Alle	Alle	Alle
Tal bruk		14		10	11	10
Db pr ammeku	7 932	3 248	-1 569	2 995	5 444	7 351
Db pr dekar grovfôr	1 649	668	-231	441	939	1 741
Db m/tilskot pr dekar grovfôr	3 661	2 760	2 064	1 936	2 436	3 723
Oppnådd kjøttpris pr kg slakt	53,60	51,55	53,76	49,62	49,54	44,96
Variabel grovfôrkostnad pr da	308	434	534	364	317	430
Maskinkostnadar pr da	1 100	1 618	1 700	1 529	1 253	1 722
Påsettprosent	41 %	40 %	41 %	37 %	36 %	31 %
Snitt slaktevekt kyr	320	307	274	290	272	290
Nyttbar "kalv" pr ku	1,02	0,89	0,73	0,91	0,95	1,03
Korrigerte dekar pr "kueining"	5,5	5,3	5,4	5,9	5,5	5,3
Tal ammekyr	14	12	8	11	22	13
Dekningsbidrag pr ku	Høgaste 30%	Alle	Lågaste 30%	Alle	Alle	Alle
PRODUKSJONSINNTEKTER						
Livdvrsal	2 917	4 778	5 173	6 320	6 269	7 711
Slakt	8 880	7 361	8 926	5 936	6 145	3 266
Buskap. beholdn.endring	2 869	135	-4 073	-2 102	173	4 936
Andre inntekter	1 129	620	543	1 025	566	72
Produksjonsinntekter i alt:	15 795	12 893	10 569	11 179	13 153	15 986
VARIABLE KOSTNADAR						
Eigen Grovforproduksjon	1 921	2 791	3 229	3 992	1 763	2 527
Kjøpt grovfor, Beiteleige storfe	367	830	1 219	581	672	566
Kraftfôr mm	3 188	2 589	2 383	1 741	1 501	1 403
Veterinær, medisin, semin mm	178	457	667	370	214	376
Livdyr	1 949	2 223	3 108	991	2 763	3 007
Andre kostnadar	261	756	1 534	509	797	756
Sum variable kostnadar:	7 863	9 645	12 139	8 184	7 709	8 635
Dekningsbidrag pr ku u/tilskot	7 932	3 248	-1 569	2 995	5 444	7 351
Dekningsbidrag pr ku m/tilskot	19 024	15 221	11 312	14 131	14 305	17 608

Merknad:

I statistikken for ammeku inngår:

- tunge og lette rasar
- driftsopplegg der kalven blir solgt etter fyrste beitesesong.

8. AMMEKYR, PÅSETT OVER 50%

AMMEKYR 2019, påsett over 50%						
				2018	2017	2016
Nøkkeltal	Høgaste 30%	Alle	Lågaste 30%	Alle	Alle	Alle
Tal bruk		33		22	34	16
Db pr ammeku	12 744	6 914	1 778	5 936	8 931	9 364
Db pr dekar grovfôr	1 843	1 073	235	828	1 280	1 303
Db m/tilskot pr dekar grovfôr	3 465	2 696	1 720	2 625	2 919	2 941
Oppnådd kjøtpris pr kg slakt	59,90	57,35	54,49	59,22	61,84	58,39
Variabel grovfôrkostnad pr da	329	385	411	352	282	336
Maskinkostnadar pr da	1 664	1 428	1 251	1 549	1 155	1 292
Påsettprosent	102 %	84 %	79 %	92 %	84 %	78 %
Snitt slaktevekt kyr	318	303	295	301	293	321
Nyttbar "kalv" pr ku	1,00	0,94	0,85	0,86	0,90	0,93
Korrigerte dekar pr "kueining"	5,8	6,1	6,4	5,6	5,7	5,6
Tal ammekyr	25	24	23	23	23	23
Dekningsbidrag pr ku	Høgaste 30%	Alle	Lågaste 30%	Alle	Alle	Alle
PRODUKSJONSINNTEKTER						
Livdvrsal	3 265	4 106	5 949	4 172	4 971	5 965
Slakt	21 749	13 260	8 292	14 712	14 218	11 197
Buskap. beholdn.endring	587	1 458	202	2 454	1 495	2 912
Andre inntekter	70	430	1 218	426	1 097	161
Produksjonsinntekter i alt:	25 671	19 254	15 661	21 764	21 811	20 235
VARIABLE KOSTNADAR						
Eigen Grovforproduksjon	2 086	2 274	2 111	2 719	2 414	2 931
Kjøpt grovfor, Beiteleige storfe	901	1 639	2 033	2 497	1 285	1 811
Kraftfôr mm	6 167	4 558	4 971	4 496	3 807	3 173
Veterinær, medisin, semin mm	495	620	874	1 036	852	1 009
Livdyr	2 869	2 666	3 007	4 445	3 764	1 518
Andre kostnadar	437	599	911	635	710	429
Sum variable kostnadar:	12 955	12 355	13 907	15 828	12 850	10 871
Dekningsbidrag pr ku u/tilskot	12 716	6 899	1 754	5 936	8 931	9 364
Dekningsbidrag pr ku m/tilskot	23 596	16 973	12 031	17 969	19 295	20 370

Merknad:

I statistikken for ammeku inngår:

- tunge og lette rasar
- besetningar med fullt påsett/framföring av alle kalvar.

9. SAU

SAUEHALD 2019						
				2018	2017	2016
Nøkkeltal	Høgaste 30%	Alle	Lågaste 30%	Alle	Alle	Alle
Tal bruk		228		211	227	187
Db pr vf sau	974	306	-333	33	34	603
Db pr. dekar grovfor	1 052	336	-414	16	20	738
Db m/tilstokt pr. dekar grovfor	3 465	2 904	2 231	2 523	2 444	3 060
Snitt kjøttpris pr kg slakt	49,71	47,00	44,12	43,83	44,62	53,65
Variabel grovforkostnad pr. da.	382	419	445	395	315	392
Maskinkostnader pr da	1 384	1 350	1 392	1 431	1 297	1 338
Snitt slakt pr vf sau	38,6	32,4	26,9	29,9	31,1	32,2
Gagnslam pr. vf sau	1,76	1,54	1,33	1,50	1,55	1,60
Korrigerte dekar pr "kueining"	7,6	8,6	12,5	6,2	6,0	5,8
Tal vf sau	102	106	102	104	109	110
% dyr på utmarksbeite	61 %	70 %	82 %	71 %	66 %	66 %
Dekningsbidrag pr sau	Høgaste 30%	Alle	Lågaste 30%	Alle	Alle	Alle
PRODUKSJONSINNTEKTER						
Ull	201	171	139	153	157	159
Slakt	1 951	1 567	1 248	1 409	1 488	1 727
Livdysral	72	42	17	57	51	61
Buskap, beholdn.endring	-12	-24	-38	-132	-348	-54
Andre inntekter	55	47	34	50	37	21
Produksjonsinntekter i alt:	2 267	1 803	1 401	1 537	1 384	1 916
VARIABLE KOSTNADAR						
Eigen Grovforproduksjon	328	389	422	410	328	371
Kjøp grovfor	78	141	253	162	112	93
Beiteleige	10	16	21	14	19	23
Kraftfør mm	567	608	654	605	556	515
Veterinær, medisin, semin mm	115	124	127	128	139	125
Innkjøp dyr	38	48	69	35	49	42
Andre kostnadars	166	173	188	150	147	144
Sum variable kostnadars:	1 300	1 500	1 734	1 504	1 350	1 313
Dekningsbidrag pr sau u/tilstokt	966	303	-333	33	34	603
Dekningsbidrag pr sau m/tilstokt	3 245	2 394	1 711	2 062	2 091	2 494
Endra DB pga prisendring status	-44	-47	-49	-67	-287	

Merknad:

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

10. SMÅGRIS

SMÅGRIS 2019						
				2018	2017	2016
Nøkkeltal	Høgaste 30%	Alle	Lågaste 30%	Alle	Alle	Alle
Tal bruk		22		22	30	29
Db pr purke	13 684	9 692	4 735	9 613	13 232	15 742
Db pr kull	6 027	4 391	1 991	4 098	5 737	6 761
Db pr m2 bingearreal	1 407	933	344	823	1 166	1 551
Oppnådd kjøtpolis pr kg slakt	22,19	22,20	21,60	21,01	21,56	22,35
Oppnådd pris pr smågris	931	892	875	945	986	1 064
Maskinkostnadar pr purke	930	831	912	695	671	695
Maskinkostnadar pr kull	412	372	437	302	268	304
Produsert tal gris pr purke	28,3	27,3	23,9	26,7	26,6	26,4
Produsert tal gris pr kull	12,4	12,4	11,2	11,7	11,6	11,4
Framføringsprosent	17 %	21 %	28 %	23 %	19 %	17 %
Årspurker	144	108	64	103	96	106
Tal kull	332	250	144	246	235	251
Dekningsbidrag pr purke	Høgaste 30%	Alle	Lågaste 30%	Alle	Alle	Alle
PRODUKSJONSINNTEKTER						
Smågris	22 506	19 609	16 162	20 030	22 042	24 476
Slaktegris	6 946	9 004	8 683	8 657	8 438	8 425
Purkeslakt	3 432	2 547	1 709	2 540	2 210	2 161
Buskap, beholdn.endring	72	-350	-906	-1 132	304	-926
Andre inntekter	6	354	185	35	82	83
Produksjonsinntekter i alt:	32 962	31 164	25 832	30 131	33 077	34 219
VARIABLE KOSTNADER						
Kraftfor og anna for	16 793	17 320	16 496	16 618	16 182	15 469
Veterinær, medisin, inseminering	1 721	1 776	1 663	1 810	2 140	1 944
Livdyr	945	2 191	2 411	1 867	1 590	1 096
Andre kostnader	-182	185	528	222	28	-32
Sum variable kostnadar:	19 278	21 472	21 097	20 518	19 939	18 477
Dekningsbidrag pr purke u/tilsk	13 684	9 692	4 735	9 613	13 138	15 742
Dekningsbidrag pr purke m/tilsl	13 836	9 898	5 033	9 792	13 323	15 999

Merknad:

I statistikken inngår driftsanalysar 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. framföring av ein del av fødte smågris, i tillegg til sal av smågris
- Dette gjeld produsentar som førar fram under 50% av smågrisen (ref framføringsprosent)

11. GRIS KOMBINERTPRODUKSJON

GRIS KOMBINERTPRODUKSJON 2019						
				2018	2017	2016
Nøkkeltal	Høgaste 30%	Alle	Lågaste 30%	Alle	Alle	Alle
Tal bruk		27		26	22	17
Db pr purke	17 996	12 829	7 400	14 176	17 962	18 774
Db pr kull	7 901	5 783	3 661	5 527	8 488	8 438
Db pr m2 bingearreal	1 073	951	762	684	1 141	1 169
Oppnådd kjøtpris pr kg slakt	25,13	25,07	24,49	25,01	26,15	27,01
Oppnådd pris pr smågris	916	937	866	1 006	956	1 012
Maskinkostnadar pr purke	1 235	1 272	1 741	1 048	1 146	830
Maskinkostnadar pr kull	689	668	919	425	475	369
Produsert tal gris pr purke	26,7	24,2	22,2	25,5	24,6	23,3
Produsert tal gris pr kull	11,5	11,3	11,5	9,8	11,5	10,3
Framføringsprosent	83 %	88 %	73 %	92 %	90 %	89 %
Årspurker	55	46	46	45	47	47
Tal kull	116	94	102	84	106	110
Dekningsbidrag pr purke	Høgaste 30%	Alle	Lågaste 30%	Alle	Alle	Alle
PRODUKSJONSINNTEKTER						
Smågris	4 460	4 276	5 309	3 807	3 330	4 251
Slaktegris	41 517	37 639	30 207	42 126	44 840	45 411
Purkeslakt	4 408	3 003	2 859	2 536	2 430	2 224
Buskap, beholdn.endring	568	489	-1 869	-463	293	-1 561
Andre inntekter	35	52	126	1	270	0
Produksjonsinntekter i alt:	50 987	45 458	36 632	48 006	51 164	50 325
VARIABLE KOSTNADER						
Kraftfor og anna for	31 376	27 858	23 167	29 431	28 521	27 750
Veterinær, medisin, inseminerin	1 804	1 695	1 412	1 770	1 769	1 640
Livdyr	170	3 155	4 595	2 954	3 124	2 655
Andre kostnader	-358	-79	58	-324	-212	-494
Sum variable kostnadar:	32 991	32 629	29 232	33 831	33 202	31 552
Dekningsbidrag pr purke u/tils	17 996	12 829	7 400	14 176	17 962	18 774
Dekningsbidrag pr purke m/til	18 403	13 389	8 117	14 679	18 554	19 431

Merknad:

I statistikken inngår driftsanalysar for smågrisprodusentar som driv kombinert slakte- og smågrisproduksjon, der mange fôrar fram ein svært stor del av fødte smågris.

- Dette gjeld produsentar som fôrar fram over 50% av smågrisen (ref. framføringsprosent)

12. SLAKTEGRIS

Nøkkeltal	SLAKTEGRIS 2019			2018	2017	2016
	Høgaste 30%	Alle	Lågaste 30%	Alle	Alle	Alle
Tal bruk		88		76	106	84
Db pr slaktegris	423	297	181	277	352	375
Db pr m2 bingearreal	1 126	799	456	722	938	1 075
Oppnådd kjøtpolis pr kg slakt	26,20	25,89	25,43	26,06	26,90	28,28
Snitt slaktepris pr gris	2 127	2 091	2 065	2 101	2 201	2 333
Snitt kjøpspris pr smågris	918	927	929	924	983	1 068
Snitt slaktepris - kjøpspris pr. gris	1 209	1 164	1 136	1 176	1 218	1 265
Maskinkostnad pr slaktegris	41	39	33	42	37	43
Slaktevekt pr slaktegris	81	81	81	80,6	81,7	82,3
Tapsprosent	1,79 %	1,98 %	2,26 %	2,2 %	2,1 %	3,0 %
Tal slaktegris	1 352	1 304	1 168	1 313	1 278	1 257
Dekningsbidrag pr gris	Høgaste 30%	Alle	Lågaste 30%	Alle	Alle	Alle
PRODUKSJONSINNTEKTER						
Slakt	2122	2087	2046	2127	2219	2384
Buskap, beholdn.endring	-14	0	-4	-45	-13	-31
Andre inntekter	3	2	3	2	2	0
Produksjonsinntekter i alt:	2111	2089	2045	2083	2208	2353
VARIABLE KOSTNADAR						
Kraftfør mm	797	870	952	866	868	876
Veterinær, medisin, semin mm	5	7	7	5	4	5
Innkjøp dyr	890	920	909	942	999	1111
Andre kostnadar	-5	-4	-4	-8	-14	-13
Sum variable kostnadar:	1688	1792	1864	1806	1856	1978
Dekningsbidrag pr gris u/tilstokt	423	297	181	277	352	375
Dekningsbidrag pr gris m/tilstokt	431	306	191	285	359	385

Merknad:

I statistikken inngår driftsanalysar for slaktegrisprodusentar basert på innkjøpt smågris.

- Smågrisprodusentar, som førar opp eigne smågris til slaktegris, inngår anten i statistikken for smågris eller kombinertproduksjon.

13. EGGPRODUKSJON

HØNER, EGG 2019			2018	2017	2016
Nøkkeltal	Høgaste 30%	Alle	Lågaste 30%	Alle	Alle
Tal bruk		20		19	23
Db pr høne	117	85	57	78	92
Db pr m2 bingearreal	1 506	992	715	564	1 139
Oppnådd eggpris pr kg	15,99	14,64	13,66	14,84	15,05
Maskinkostnad egg; pr høne	4,5	4,1	4,9	3,71	3,25
Eggeleveranse pr høne	20,4	18,1	17,1	18,1	18,2
Tal høns	8 758	7 693	6 890	7 176	7 287
Dekningsbidrag pr høne	Høgaste 30%	Alle	Lågaste 30%	Alle	Alle
PRODUKSJONSINNTEKTER					
Egg	326	267	234	270	275
Buskap, beholdn.endring	-7	3	-11	-3	5
Andre inntekter	3	5	11	3	3
Produksjonsinntekter i alt:	322	275	234	270	283
VARIABLE KOSTNADAR					
Kraftfør mm	173	152	146	153	152
Veterinær, medisin, mm	1	0	0	0	0
Innkjøp dyr	32	39	33	39	41
Andre kostnadar	-2	-2	-3	-1	-2
Sum variable kostnadar:	204	190	176	191	191
Dekningsbidrag pr høne u/ tilsk.	117	85	57	78	92
Dekningsbidrag pr høne m/ tilsk.	123	92	66	85	98
					81

Merknad:

I statistikken inngår bare analysar frå konsumeggprodusentar.

14. SLAKTEKYLLING

SLAKTEKYLLING 2019				2018	2017	2016
Nøkkeltal	Høgaste 30%	Alle	Lågaste 30%	Alle	Alle	Alle
Tal bruk		28		27	33	31
Db pr slaktekylling	8,36	7,35	6,37	6,32	6,83	5,82
Db pr m2 bingearreal	971	921	831	612	903	793
Oppnådd kr pr kg kjøt	19,32	19,29	19,28	18,81	18,38	18,92
Oppnådd pris pr slaktekylling	28,77	27,63	26,83	26,66	27,15	25,68
Snitt kjøpspris pr slaktekylling	6,01	6,01	6,04	6,04	6,06	6,11
Differanse slakt / kjøp pr. kylling	22,76	21,62	20,79	20,62	21,28	19,57
Slaktevekt pr kylling	1,48	1,43	1,39	1,43	1,47	1,36
Tapsprosent	3,07 %	3,25 %	3,00 %	3,9 %	4,5 %	5,30 %
Maskinkostnad kylling; pr kylling	0,40	0,48	0,43	0,48	0,51	0,45
Tal slaktekylling	216 789	181 924	128 372	168 878	169 100	163 254
Dekningsbidrag pr kylling	Høgaste 30%	Alle	Lågaste 30%	Alle	Alle	Alle
PRODUKSJONSINNTEKTER						
Slakt	28,75	27,62	26,91	26,70	27,07	25,63
Buskap, beholdn.endring	0,12	0,06	-0,41	-0,23	0,06	0,37
Andre inntekter	0,14	0,06	0,01	0,07	0,12	0,07
Produksjonsinntekter i alt:	29,01	27,74	26,51	26,54	27,24	26,07
VARIABLE KOSTNADAR						
Kraftfør mm	14,32	13,96	13,72	13,82	14,20	13,52
Veterinær, medisin, semin mm	0,03	0,03	0,05	0,04	0,01	0,02
Innkjøp dyr	6,31	6,22	6,09	6,28	6,35	6,49
Andre kostnadar	-0,01	0,19	0,30	0,07	-0,15	0,22
Sum variable kostnadar:	20,65	20,39	20,15	20,22	20,42	20,25
Dekningsbidrag pr kylling u/tils	8,36	7,35	6,37	6,32	6,83	5,82
Dekningsbidrag pr kylling m/til	8,36	7,35	6,37	6,32	6,83	5,82

Merknad:

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



REKNEKAPSLAGA
på Jæren og Dalane

Reknesapslaga på Jæren og Dalane

Jadarvegen 26 B, 4365 Nærø
per.herikstad@hgrl.no
51 43 24 47
www.reknesapslaga.no

Bjerkreim Reknesapskontor AS
Nesjane 3, 4389 VIKESÅ
post@bras.no
51 45 21 88

Tveit Regnskap AS, avd Gjesdal
Krambugt. 15, 4330 Ålgård
post@tveit.no
51 61 54 00
www.tveit.no

HG-regnskap Sandnes SA
Hoveveien 46, 4306 SANDNES
hg@hgregnkap.no
51 68 62 00
www.hgregnkap.no

Hå Reknesapslag SA
Jadarvegen 26 B, 4365 Nærø
haa@hgrl.no
51 79 97 50
www.hgrl.no

Jæren Reknesapslag SA
Postvegen 209, 4353 KLEPP STASJON
klepp@grl.no
51 78 69 90
www.jaerengrl.no

Lund Regnsapskontor AS
Sirdalsveien 38, 4376 HELLELAND
post@lundregnskap.no
51 40 24 00
www.lundregnskap.no

Sola Regnskap SA
Sandvn. 32, 4050 SOLA
srl@solaregnkap.no
51 71 99 30

Rennesøy og Randaberg Reknesapslag SA
Seljebakken 10
4150 Rennesøy
everone@rennrekn.no
51 72 00 00
www.rennrekn.no

Tveit Regnskap Stavanger AS
Gartnerveien 41, 4016 STAVANGER
post@tveit.no
52 76 71 00
www.tveit.no