

123456

REKNESKAPSLAGA
på Jæren og Dalane



NØKKELTAL 2023

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

Foto: Sirj Kloving Fuglestad

INNHALDSLISTERE

INNLEIING.....	3
TAL ANALYSAR OG GEOGRAFISK FORDELING AV ANALYSAR I STATISTIKKEN	4
NØKKELTAL – NYTTEVERDI OG FORKLARING AV OMGREP BLANT TALA	5
<i>Kva er nøkkeltal?</i>	5
<i>Føremål og nytteverdi av nøkkeltal.....</i>	5
<i>Tolkning av nøkkeltala som er presentert</i>	5
<i>Nøkkeltala må brukast med varemed.....</i>	5
<i>Forklaring av enkelte nøkkeltal</i>	6
DEKNINGSBIDRAG VIST GRAFISK	8
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

INNLEIING

2023 blei på fleire måtar et merkeleg år, og med mange negative trekk. Noko kjenner bonden seg att i, medan andre ting er «papirpengar», eller større negative endringar på statusverdiar på dyr og fôr.

Kostnadsnivået auka i 2023, medan inntektsauken først har kome i 2024. Auke i kostnadene er i stor grad kompensert i jordbruksforhandlingane og kom som tilskot og ikkje som auke i målpris. Utbetaling kom ikkje før i 2024. Mange følte seg pengelens fram til utbetaling av tilskot. Det blir viktigare og viktigare å planlegge drift og likviditet i forhold til tilskot og tilskotutbetaling.

Alle tala vi presenterer er utan tilskot, med unntak at DB pr dyr nedst i kvar tabell som viser DB inkl. tilskot.

Vi hadde stor statusauke i tala i 2022. Denne går ned i 2023 og er ein veldig viktig faktor til å forklare den store nedgang i DB på storfe, mjølk og sau. Vi har dermed laga ein graf i år som syner dette på mjølk og sau, med DB justert for statusendring eller papirpengar som ein bonde vil kalle dei. Til meir avhengige dyra er av grovfôr til større nedgang i tala målt i DB utan tilskot

Dermed vil vi oppleve at bonden driv godt og betre enn i fjar, men oppnådde tal går ned. Spesielt på grovfôretande dyr.

Den 30% høgaste gruppa (under 80% påsett) nærmar seg dobbelt så høgt DB pr ku som den lågaste gruppa, og målt pr liter mjølk er dei over. Den 30% høgaste gruppa har mindre nedgang i DB enn gjennomsnittet (ned 0,90 kr), medan den 30% lågaste gruppa har større nedgang (ned 1,37 kr) enn snittet. Gjennomsnitt nedgang er 1,14 kr. Dette viser at dei i 30 % høgaste gruppa klarer å tilpasse drifta betre når vilkåra endrar seg. Dei har både meir inntekt (mjølk, slakt, livdyrsal) og lågare kostnad (kraftfôr, grovfôrproduksjon, innkjøpt fôr, livdyrkjøp og dyrlege) pr ku enn den låge gruppa. Faste kostnadene (maskinkostnad, innandørsmekanisering) og levert mjølk pr. ku er nokså lik mellom gruppene.

Eit godt jordbruksoppgjer har ført til god auke i tilskot for nesten alle. Unntak er gris, kylling og egg som tar ut pris i marknad, og hadde stort sett god marknadsbalanse gjennom heile 2023.

Maskinkostnad går opp frå 1830 kr/daa til 1840 kr/daa på mjølk 80-120% påsett. Dette er ein auke på 10 kr/daa. Pr liter mjølk utgjer maskinkostnadane 1,67 kr/l. 37% av DB i mjølkeproduksjonen (utan tilskot) går til drift av maskinparken. Tala for Imek er 1,14 kr/l eller 25%. I sum går 62% av DB (utan tilskot) til maskiner og utstyr for bonden. Det er store variasjonar her frå bruk til bruk.

Det blir større sprik i laget. Større og større forskjell på høgaste 30% og lågaste 30%. Dette fører til at nokre tener gode pengar i landbruket, medan andre får større og større utfordring.

Korn og Potet har ein nedgang i DB frå 2022 til 2023. Nedgang i avling og noko auke i variable kostnadene.

Mjølk. For gruppa med under 80% påsett får vi ein reduksjon på 1,15 kr i DB pr liter mjølk, og ein reduksjon i DB pr liter mjølk på 1,35 kr på dei mellom 80-120% påsett. Mjølkeprisen auka med ca. 0,10 kr/l og kjøtpriksen med ca. 2 kr/kg. Litt meir på dei med oppfôring og slakt av eigen stutkalv og litt under på dei med slakt av kyr.

Sau har ein nedgang i DB på 491 kr til 398 kr pr. vf sau (utan tilskot).

Ammekyr har ein reduksjon på 7118 kr pr. ku til 5837 kr i DB pr. ku (>50% påsett) og **stut** ein reduksjon på 4285 pr. slakt til 7389 i DB pr. slakt. Auken i kjøtpriksen på 0,63 kr/kg (ammeku) og 1,87 kr/kg (stut).

Gris. Gris har mindre endring. Kombinert enda på 27.430 kr pr purke. Ned frå 30.361 kr som gir ein reduksjon på 2.931 kr eller 10 %. Smågris enda på 21.870 kr pr purke. Ned frå 23.664 kr som gir ein

reduksjon på 1.794 eller 8 %. Slaktegris enda på 630 kr pr slaktegris. Opp frå 549 kr som gir ein auke på 81 kr eller 15 %.

Egg og kylling. Eggproduksjon har underskot på egg og har ei auke i DB på 17 kr pr. høne frå 116 til 133. Kylling aukar i DB med 1,77 kr pr kylling frå 10,41 til 12,18.

Med dette bakteppet presenterer Rekneskapslag på Jæren og Dalane nøkkeltal for 2023.

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 2023. Det er også teke med middeltal for 2022, 2021 og 2020 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 spreiing av bruka som inngår i statistikken vil kunne ha innverknad.

TAL ANALYSAR OG GEOGRAFISK FORDELING AV ANALYSAR I STATISTIKKEN

Lag År	2023	2022	2021
SpareBank 1 Sør- Norge Forretningspartner AS, avd Gjesdal og Sola	37	27	45
HG-Regnskap Sandnes SA		21	16
Jæren Rekneskapslag SA	131	129	133
Hå Rekneskapslag SA	99	120	132
Bjerkreim Rekneskapskontor AS	94	102	101
Lund Regnskapskontor AS		5	7
Rennesøy og Randaberg Rekneskapslag SA	26	19	13
Sum	387	423	447

Kontaktpersonar for nøkkeltalanalsen 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?

Nøkkeltalanalyse 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

Nøkkeltala 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 nøkkeltala 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.

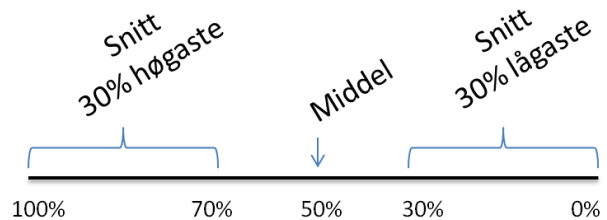
Nøkkeltala er viktige då dei byggjer på analyse av reelt oppnådde produksjonsresultat og rekneskapstal frå eit breidt utval av produsentar.

Tolking av nøkkeltala som er presentert

Det er vist tre kolonner av informasjon:

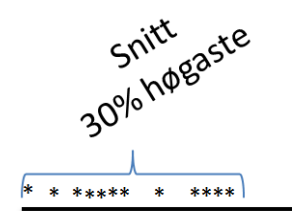
- Middel – er gjennomsnitt av alle tala i analysen
- Høgaste 30% - dette er gjennomsnittet av dei 30% høgaste DB
- Lågaste 30% - dette er gjennomsnittet av 30% lågaste DB

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.

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



100% 70%

* Tal bruk

Nøkkeltala 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.

Nøkkeltalanalsar 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 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, 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 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.

Framfööringsprosent – 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 sauar.

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

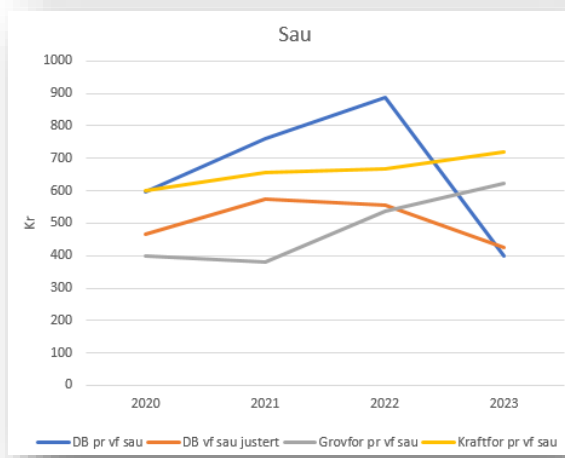
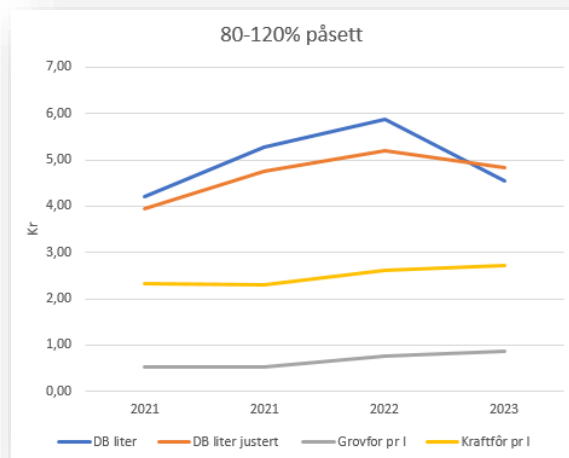
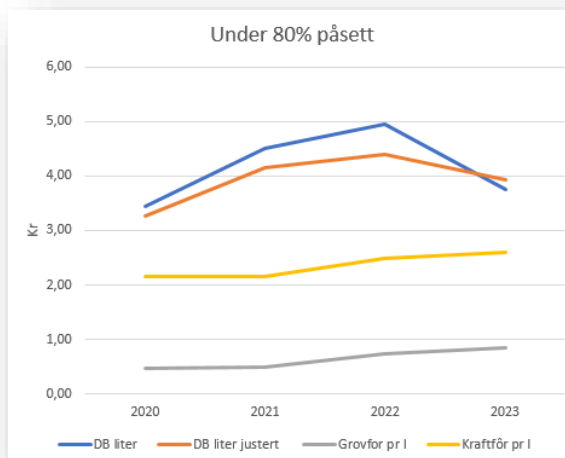
Kostnadar pr. daa grovfôr til gjødsel, kalk, såfrø, plantevern, konserveringsmidlar og rundballeplast i grovfôr-produksjonen.

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".

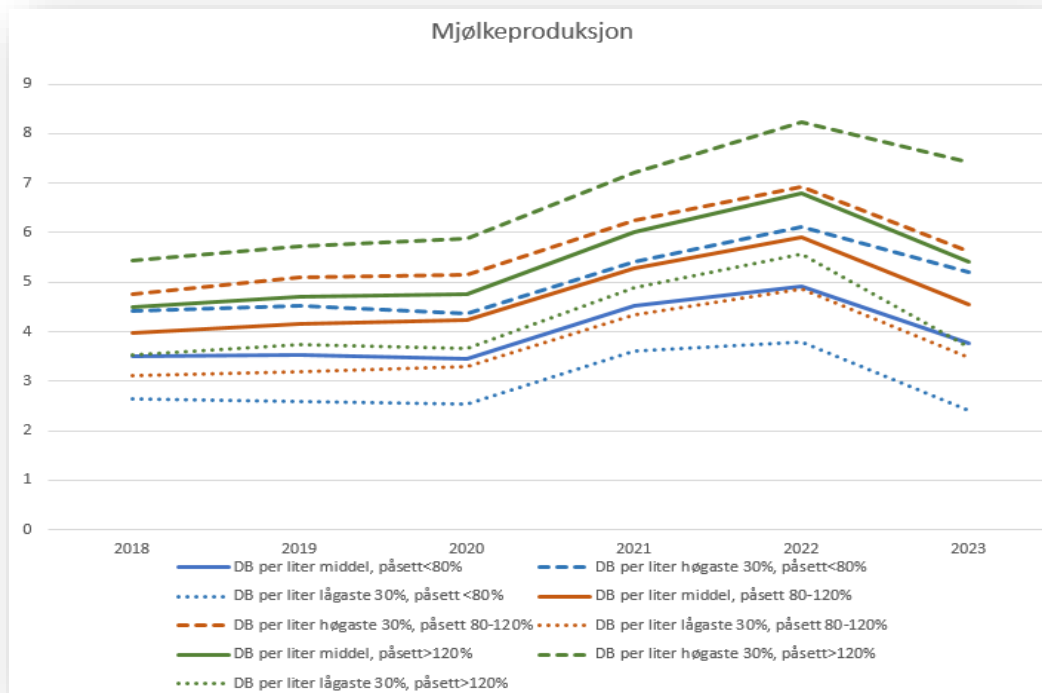
% dyr på utmarksbeite – sau

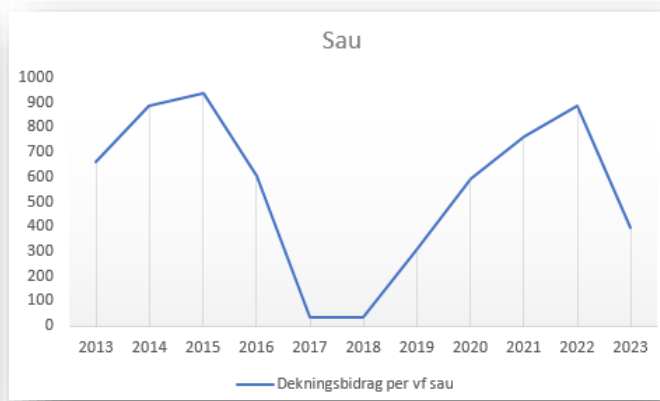
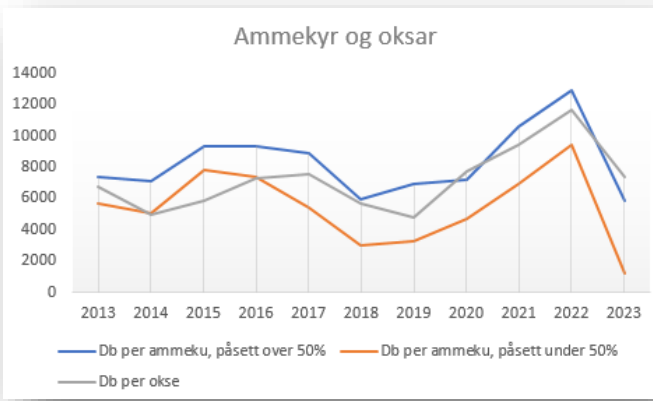
Dette er tal dyr som har fått tilskot frå beite på utmarksbeite, dividert på totalt tal dyr om sommaren.

DEKNINGSBIDRAG VIST GRAFISK

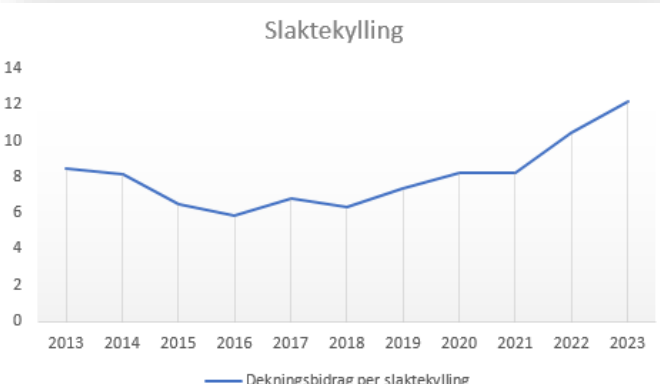
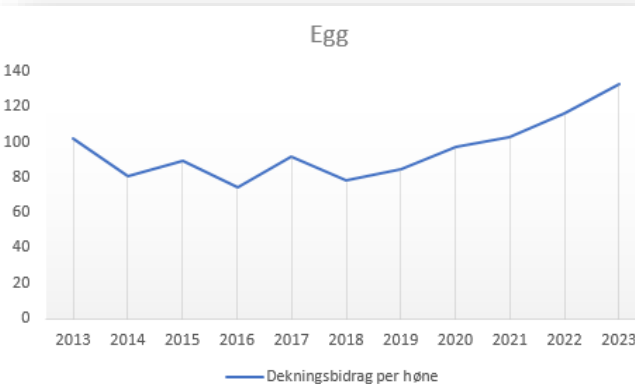
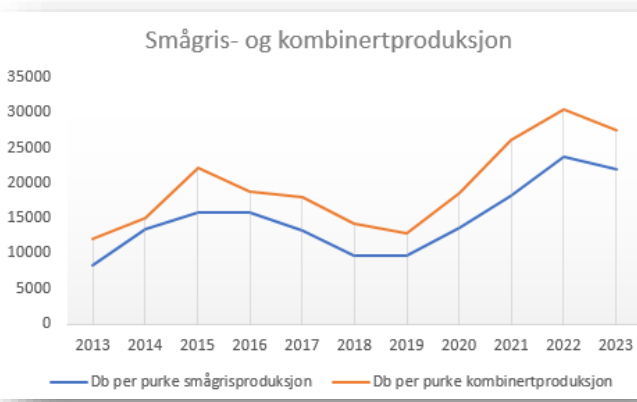
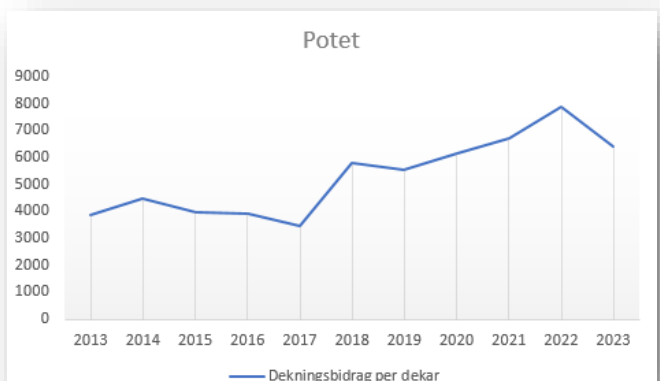


Desse tre grafane viser DB justert for statusendringar (eller «papirpengar»)





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

Nøkkeltal	KORN 2023			2022	2021	2020
	Høgaste 30%	Middel	Lågaste 30%	Middel	Middel	Middel
Tal bruk		52		45	51	40
Db pr dekar u/tilskot	2 109	1 480	810	1 965	1 644	1 406
Db pr dekar m/tilskot	2 528	1 997	1 425	2 393	1 914	1 749
Oppnådd pris pr kg	3,71	3,67	3,62	3,89	3,02	2,97
Maskinkostnadar pr da	1 237	1 251	1 233	1 263	987	906
Kornavling pr dekar	620	518	400	591	600	537
Tal dekar	151	123	126	116	135	112
Dekningsbidrag pr da korn	Høgaste 30%	Middel	Lågaste 30%	Middel	Middel	Middel
PRODUKSJONSINNTEKTER						
Korn	2 299	1 903	1 445	2 297	1 813	1 590
Halm	427	290	173	281	271	245
Beholdn.endring korn og halm	(15)	(29)	(42)	15	13	(11)
Andre inntekter	3	1	-	9	2	(4)
Produksjonsinntekter i alt:	2 714	2 166	1 576	2 601	2 099	1 821
VARIABLE KOSTNADAR						
Gjødsel, kalk	356	387	458	356	201	172
Plantevernmiddel	85	112	128	98	100	88
Såkorn	151	172	174	171	141	139
Andre kostnadar	13	15	6	10	17	16
Sum variable kostnadar:	605	686	766	636	459	415
Dekningsbidrag pr dekar u/tilskot	2 109	1 480	810	1 965	1 640	1 406
Dekningsbidrag pr dekar m/tilskot	2 528	1 997	1 425	2 393	1 917	1 749

Årlig	2024	2023	2022	2021
	Middel	Middel	Middel	Middel
Korn god jord	614	621	650	524

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

Nøkkeltal	POTET 2023			2022	2021	2020
	Høgaste 30%	Middel	Lågaste 30%	Middel	Middel	Middel
Tal bruk		11		10	12	14
Db pr dekar u/tilskot	10 819	6 388	2 410	7 894	6 707	6 146
Db pr dekar m/tilskot	11 325	7 009	3 009	8 562	7 162	6 419
Oppnådd pris pr kg	6,97	5,79	4,44	3,58	4,68	4,27
Maskinkostnadar pr da	4 167	3 077	2 357	3 137	3 483	2 568
Potetavling pr dekar	2 419	2 304	1 993	2 886	2 331	2 621
Tal dekar	67	106	140	176	77	127
Dekningsbidrag pr da potet	Høgaste 30%	Middel	Lågaste 30%	Middel	Middel	Middel
PRODUKSJONSINNTAKTER						
Potet	15182	11280	7909	9302	9776	9514
Beholdn.endring	1039	-1316	-3580	1391	727	-24
Andre inntekter	21	12	12	7	3	5
Produksjonsinntakter i alt:	16242	9976	4340	10700	10506	9495
VARIABLE KOSTNADAR						
Gjødsel, kalk	943	821	828	1150	601	578
Plantevernmiddel	489	407	292	507	552	518
Settepottet	1805	1498	848	1134	1406	1389
Emballasje	67	41	0	11	34	2
Andre kostnadar	2118	820	-38	4	1206	863
Sum variable kostnadar:	5423	3588	1930	2806	3799	3348
Dekningsbidrag pr dekar u/tilskot	10819	6388	2410	7894	6707	6146
Dekningsbidrag pr dekar m/tilskot	11325	7009	3009	8562	7162	6419

Årlig	2024	2023	2022	2021
Leiepriser pr da i Rogaland	Middel	Middel	Middel	Middel
Potet god jord	673	685	718	734
Grønsak god jord	1268	1239	962	1072

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%				2023		
Nøkkeltal	Høgaste 30%	Middel	Lågaste 30%	2022	2021	2020
Tal bruk		90		104	120	111
Db pr liter	5,21	3,77	2,41	4,92	4,52	3,44
Db pr årsku	35 683	26 590	16 249	34 994	32 965	25 232
Db pr. dekar grovfôr	4 366	3 554	2 199	4 677	4 668	3 377
Db m/tilskot pr dekar grovfôr	6 845	6 456	5 667	7 198	6 730	5 380
Oppnådd mjølke-pris pr liter	6,80	6,60	6,52	6,50	6,02	5,34
Oppnådd slakte-pris pr kg kjøt	62,43	62,17	63,20	60,93	53,62	47,98
Variabel grovfôrkostnad pr daa	520	700	837	588	425	393
Maskinkostnadar pr daa	1 635	1 698	1 520	1 655	1 523	1 482
Maskinkostnadar pr liter	1,86	1,51	1,21	1,45	1,21	1,25
Kost Innandørsmek. pr liter	0,99	1,00	0,89	0,87	0,72	0,65
Kost Innandørsmek. pr ku	6 449	6 776	5 939	5 742	4 970	4 632
Leveranse mjølk pr årsku	6 928	7 064	6 735	7 081	7 314	7 345
Påsettprosent	67 %	63 %	63 %	62 %	62 %	62 %
Kvoteoppfyllingsprosent	92 %	94 %	92 %	96 %	95 %	95 %
Korrigerte dekar pr "kueining"	6,8	6,1	5,6	6,1	5,9	6,1
Årskyr	36,8	33,7	26,4	33,9	34,0	32,6
Mjølkekvote	285 352	263 552	199 570	258 818	267 987	259 648
Dekningsbidrag pr ku	Høgaste 30%	Middel	Lågaste 30%	2022	2021	2020
PRODUKSJONSINNTEKTER						
Mjølk	47 091	46 544	43 648	46 071	44 037	39 252
Slakt	11 943	10 342	10 272	11 456	9 086	7 399
Livdysral	2 849	2 390	1 737	2 546	2 260	2 138
Buskap, beholdn.endring	-376	-802	-830	2 674	2 617	1 264
Andre inntekter	740	527	187	533	439	502
Produksjonsinntekter i alt:	62 248	59 001	55 013	63 280	58 439	50 551
VARIABLE KOSTNADAR						
Eigen Grovforproduksjon	5 360	6 012	6 823	5 179	3 584	3 402
Kjøpt grovfor, Beiteleige storfe	192	1 433	2 400	1 340	1 087	986
Varelager endring grovfor	71	440	764	-1 199	97	
Kraftfôr mm	16 125	18 443	21 437	17 606	15 825	15 770
Veterinær, medisin, semin mm	2 399	2 811	3 011	2 697	2 617	2 408
Innkjøp dyr	621	1 046	1 726	1 090	704	1 244
Andre utgifter	1 796	2 227	2 605	1 573	1 581	1 562
Sum variable kostnadar:	26 565	32 411	38 765	28 285	25 474	25 319
Dekningsbidrag pr ku u/tilskot	35 683	26 590	16 249	34 994	32 965	25 232
Dekningsbidrag pr ku m/tilskot	57 425	48 993	42 686	54 060	47 751	40 098

Årlig	2024	2023	2022	2021
Leiepriser pr da i Rogaland	Middel	Middel	Middel	Middel
Beite, kultur	185	167	172	160
Beite, utmark	18	46	43	12
Grasproduksjon god jord	484	432	432	475
Grasproduksjon därleg jord	303	305	275	230

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

Tala for innandørsmekanisering kjem berre frå Bjerkreim og Rennesøy.

4. MJØLKEPRODUKSJON, PÅSETT 80-120%

MJØLKEPRODUKSJON, Påsett 80-120% 2023						
Nøkkeltal	Høgaste 30%	Middel	Lågaste 30%	Middel	Middel	2020
Tal bruk		93		106	112	133
Db pr liter	5,62	4,56	3,48	5,91	5,28	4,23
Db pr årsku	39 311	33 108	25 215	43 811	40 412	31 676
Db pr. dekar grovfôr	5 083	4 507	3 605	5 766	5 211	3 971
Db m/tilskot pr dekar grovfôr	7 326	6 946	6 586	7 925	6 787	5 522
Oppnådd mjølke-pris pr liter	6,65	6,51	6,31	6,44	5,92	5,30
Oppnådd slakte-pris pr kg kjøt	68,12	66,34	63,99	64,12	57,51	53,35
Variabel grovfôrkostnad pr daa	604	723	783	634	430	416
Maskinkostnadar pr daa	1 752	1 840	2 001	1 830	1 535	1 460
Maskinkostnadar pr liter	1,91	1,67	1,59	1,61	1,37	1,39
Kost Innandørsmek. pr liter	0,85	1,14	1,02	0,90	1,19	0,87
Kost Innandørsmek. pr ku	5 958	7 590	7 102	5 913	8 163	6 010
Leveranse mjølk pr årsku	7 031	7 296	7 255	7 452	7 659	7 530
Påsettprosent	102 %	96 %	94 %	100 %	97 %	99 %
Kvoteoppfyllingsprosent	95 %	96 %	98 %	99 %	98 %	97 %
Korrigerte dekar pr "kueining"	5,7	5,6	5,6	5,5	5,7	5,9
Årskyr	50,6	47,4	37,1	46,0	45,8	43,0
Mjølkekvote	380 004	366 265	282 378	353 044	366 705	341 602
Dekningsbidrag pr ku	Høgaste 30%	Middel	Lågaste 30%	Middel	Middel	Middel
PRODUKSJONSINNTEKTER						
Mjølk	46 580	47 422	45 945	48 056	45 452	39 900
Slakt	21 672	18 970	16 192	20 364	16 921	15 632
Livdyrsal	1 412	1 273	839	1 326	1 396	1 084
Buskap, beholdn.endring	-1 627	-1 299	-533	3 333	4 246	1 980
Andre inntekter	652	613	477	494	531	380
Produksjonsinntekter i alt:	68 690	66 980	62 920	73 572	68 548	58 975
VARIABLE KOSTNADAR						
Eigen Grovforproduksjon	5 351	6 255	6 512	5 710	4 025	3 885
Kjøpt grovfor, Beiteleige storfe	854	1 422	2 231	1 306	1 203	1 160
Varelager endring grovfor	15	837	1 746	-1 823	339	
Kraftfôr mm	18 094	19 867	20 868	19 417	17 646	17 496
Veterinær, medisin, semin mm	2 677	2 800	3 053	2 706	2 481	2 445
Innkjøp dyr	519	608	993	709	842	840
Andre utgifter	1 869	2 088	2 302	1 737	1 621	1 489
Sum variable kostnadar:	29 379	33 877	37 704	29 761	28 136	27 299
Dekningsbidrag pr ku u/tilskot	39 311	33 102	25 215	43 811	40 412	31 676
Dekningsbidrag pr ku m/tilskot	56 477	51 373	46 896	60 475	53 090	44 149

Merknad: Tala for innandørsmekanisering kjem berre frå Bjerkreim og Rennesøy.

5. MJØLKEPRODUKSJON, PÅSETT OVER 120%

MJØLKEPRODUKSJON, Påsett > 120% 2023				2022	2021	2020
Nøkkeltal	Høgaste 30%	Middel	Lågaste 30%	Middel	Middel	Middel
Tal bruk		30		33	27	33
Db pr liter	7,43	5,42	3,69	6,80	6,00	4,75
Db pr årsku	51 107	40 349	29 088	51 740	48 323	35 708
Db pr. dekar grovfôr	4 807	4 316	3 708	5 868	5 285	3 984
Db m/tilskot pr dekar grovfôr	6 587	6 461	6 491	7 766	6 665	5 393
Oppnådd mjølke-pris pr liter	6,68	6,46	6,34	6,46	5,94	5,35
Oppnådd slakte-pris pr kg kjøt	72,45	69,41	66,69	66,91	60,15	55,16
Variabel grovfôrkostnad pr daa	769	707	860	698	470	407
Maskinkostnadar pr daa	1 959	1 841	2 266	1 742	1 299	1 167
Maskinkostnadar pr liter	2,84	2,10	2,01	1,86	1,36	1,41
Kost Innandørsmek. pr liter		1,98	1,98	1,65	0,88	1,79
Kost Innandørsmek. pr ku		13 181	13 181	10 206	5 940	13 566
Leveranse mjølk pr årsku	6 874	7 601	8 011	7 734	8 122	7 575
Påsettprosent	175 %	149 %	137 %	148 %	147 %	163 %
Kvoteoppfyllingsprosent	92 %	95 %	96 %	97 %	98 %	96 %
Korrigerte dekar pr "kueining"	6,5	5,9	4,9	5,8	5,8	6,5
Årskyr	55,7	53,0	41,3	50,6	57,7	47,7
Mjølkekvote	431 080	431 843	359 827	408 552	479 090	377 599
Dekningsbidrag pr ku	Høgaste 30%	Middel	Lågaste 30%	Middel	Middel	Middel
PRODUKSJONSINNTEKTER						
Mjølk	45 792	49 102	51 289	49 937	48 090	40 561
Slakt	46 028	31 706	24 789	33 104	27 334	24 594
Livdrysal	993	424	401	1 153	2 377	2 028
Buskap, beholdn.endring	-3 819	-2 265	-1 151	4 790	3 809	595
Andre inntekter	921	574	198	503	500	510
Produksjonsinntekter i alt:	89 915	79 541	75 526	89 486	82 110	68 289
VARIABLE KOSTNADAR						
Eigen Grovfôrproduksjon	8 834	7 239	7 625	7 581	5 144	5 274
Kjøpt grovfôr, Beiteleige storfe	1 197	1 514	2 693	1 563	1 469	1 195
Varelager endring grovfôr	-1 231	300	1 101	-1 777	-38	
Kraftfôr mm	20 681	22 444	25 272	23 260	21 675	19 309
Veterinær, medisin, semin mm	2 317	2 966	3 630	2 635	2 459	2 390
Innkjøp dyr	5 021	2 452	2 749	2 890	1 453	2 752
Andre utgifter	1 991	2 277	3 369	1 593	1 625	1 662
Sum variable kostnadar:	38 808	39 192	46 438	37 746	33 787	32 581
Dekningsbidrag pr ku u/tilskot	51 107	40 349	29 088	51 740	48 323	35 708
Dekningsbidrag pr ku m/tilskot	70 197	59 713	50 987	68 594	60 477	48 798

Merknad: Tala for innandørsmekanisering kjem berre frå Bjerkreim og Rennesøy.

6. OKSAR

OKSAR 2023				2021	2021	2020
Nøkkeltal	Høgaste 30%	Middel	Lågaste 30%	Middel	Middel	Middel
Tal bruk		13		16	17	18
Db pr okse	10 415	7 389	4 336	11 674	9 477	7 779
Db pr dekar grovfôr	6 112	3 628	2 298	6 387	5 063	4 082
Db m/tilskot pr dekar grovfôr	7 800	5 059	3 751	7 621	6 026	4 955
Oppnådd pris pr kg slakt	76,12	72,83	72,57	70,96	64,54	59,09
Snitt slaktepris pr okse	27 834	24 582	22 887	25 619	22 230	19 932
Snitt kjøpspris pr kalv	5 545	5 991	6 881	6 109	5 495	4 855
Snitt slaktepris - kjøpspris pr okse	22 290	18 590	16 006	19 510	16 735	15 077
Variabel grovfôrkostnad pr daa	821	853	1 064	582	411	390
Maskinkostnadar pr daa	3 040	2 025	1 342	1 783	1 360	1 364
Kost innandørsmek. pr okse	714	1 024	606	521	626	553
Slaktevekt pr okse	364	333	309	355	338	330
Korrigerte dekar pr "kueining"	4,9	10,2	5,8	5,7	7,0	6,3
Tapsprosent	4,85 %	2,71 %	3,00 %	0,97 %	1,65 %	1,39 %
Tal oksar	93	65	61	52	62	58
Dekningsbidrag pr okse	Høgaste 30%	Middel	Lågaste 30%	Middel	Middel	Middel
PRODUKSJONSINNTEKTER						
Slakt	27 126	23 966	22 476	24 038	21 956	19 533
Livdyrsal	374	115	0	295	463	148
Buskap, beholdn.endring	-324	-798	-1 632	2 497	502	271
Andre inntekter	93	315	72	338	251	191
Produksjonsinntekter i alt:	27 269	23 598	20 916	27 168	23 172	20 143
VARIABLE KOSTNADAR						
Eigen Grovforproduksjon	1 762	2 303	2 345	1 418	1 038	870
Kjøpt grovfor, Beiteleige storfe	1 184	975	1 002	858	743	871
Varelager endring grovfor	270	352	659	-349	-1	
Kraftfôr mm	7 215	6 262	5 642	7 552	6 744	6 164
Veterinær, medisin, semin mm	236	177	141	118	139	103
Innkjøp dyr	5 861	5 805	6 610	5 834	5 017	4 425
Andre utgifter	326	335	182	61	15	-18
Sum variable kostnadar:	16 854	16 209	16 580	15 494	13 696	12 364
Dekningsbidrag pr okse u/tilskot	10 415	7 389	4 336	11 674	9 477	7 779
Dekningsbidrag pr okse m/tilskot	13 699	10 705	7 077	14 102	11 386	9 458

Merknad:

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

Å lage statistikk her med «to strek under svaret» er særsteds vanskeleg. Dette då:

- Oksane i IB og UB får vi tal over/under 1 år. Dette er veldig «grovmaska»
- Om det er ulik verdi på oksane i IB og UB påverkar dette «tal oksar». Kor mykje er vanskeleg å fastsetje eksakt.

Me arbeider med å få til betre løysing her.

Tala for innandørsmekanisering kjem berre frå Bjerkreim og Rennesøy.

7. AMMEKYR, PÅSETT UNDER 50%

Nøkkeltal	AMMEKYR 2023			2022	2021	2020
	Høgaste 30%	Middel	Lågaste 30%	Middel	Middel	Middel
Tal bruk		13		20	10	14
Db pr ammeku	10 312	1 226	-6 044	9 453	6 902	4 728
Db pr dekar grovfôr	2 749	425	-1 352	1 495	1 002	624
Db m/tilskot pr dekar grovfôr	5 190	3 615	3 320	3 663	2 649	2 461
Oppnådd kjøttpris pr kg slakt	78,90	66,89	58,16	65,25	57,54	48,44
Variabel grovfôrkostnad pr da	500	684	945	559	411	381
Maskinkostnadar pr da	1 641	1 577	2 146	1 732	1 373	1 998
Kost innandørsmek. per ammeku	1 291	1 655	2 505	1 729	2 684	2 246
Påsettprosent	28 %	26 %	30 %	36 %	29 %	34 %
Snitt slaktevekt kyr	348	314	298	326	341	288
Nyttbar "kalv" pr ku	0,84	0,90	0,97	0,85	0,90	0,92
Korrigerte dekar pr "kueining"	7,2	6,0	3,8	5,5	5,9	5,5
Tal ammekyr	25	22	19	19	21	17
Dekningsbidrag per ku	Høgaste 30%	Middel	Lågaste 30%	Middel	Middel	Middel
PRODUKSJONSINNTEKTER						
Livdysral	4 057	4 958	3 702	7 565	6 304	6 501
Slakt	18 089	9 296	4 698	8 029	6 406	4 377
Buskap, beholdn.endring	-421	-474	238	1 917	2 856	2 133
Andre inntekter	1 159	648	5	367	486	323
Produksjonsinntekter i alt:	22 884	14 429	8 643	17 878	16 051	13 334
VARIABLE KOSTNADAR						
Eigen Grovforproduksjon	3 533	4 323	4 810	4 191	3 306	2 810
Kjøpt grovfor, Beiteleige storfe	600	1 526	3 719	783	744	893
Varelager endring grovfor	13	124	-112	-634	-183	
Kraftfôr mm	2 548	2 530	3 595	2 088	2 566	2 344
Veterinær, medisin, semin mm	624	686	1 100	623	617	603
Livdyr	4 354	3 123	966	1 017	1 190	1 656
Andre kostnadar	1 021	932	610	342	534	299
Sum variable kostnadar:	12 692	13 244	14 687	8 410	8 775	8 606
Dekningsbidrag pr ku u/tilskot	10 192	1 184	-6 044	9 468	7 276	4 728
Dekningsbidrag pr ku m/tilskot	26 237	18 982	14 477	22 703	18 919	14 945

Merknad:

I statistikken for ammeku inngår:

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

Tala for innandørsmekanisering kjem berre frå Bjerkeim og Rennesøy.

8. AMMEKYR, PÅSETT OVER 50%

Nøkkeltal	AMMEKYR 2023			2022	2021	2020
	Høgaste 30%	Middel	Lågaste 30%	Middel	Middel	Middel
Tal bruk		36		34	47	40
Db pr ammeku	12 470	5 837	-1 649	12 955	10 581	7 191
Db pr dekar grovfôr	1 792	923	-134	1 980	1 562	1 040
Db m/tilskot pr dekar grovfôr	4 122	3 958	3 880	4 263	3 254	2 770
Oppnådd kjøtpris pr kg slakt	74,89	73,38	74,54	72,75	63,81	57,58
Variabel grovfôrkostnad pr da	493	637	877	514	377	360
Maskinkostnadar pr da	2 153	2 335	2 355	1 965	1 408	1 315
Kost innandørsmek. per ammeku	2 010	2 662	3 386	2 799	2 333	1 841
Påsettprosent	92 %	77 %	69 %	84 %	79 %	78 %
Snitt slaktevekt kyr	349	323	307	329	311	309
Nyttbar "kalv" pr ku	0,93	0,92	0,94	0,89	0,91	0,87
Korrigerte dekar pr "kueining"	6,0	5,4	3,9	5,8	5,7	6,0
Tal ammekyr	25	23	20	23	20	21
Dekningsbidrag pr ku	Høgaste 30%	Middel	Lågaste 30%	Middel	Middel	Middel
PRODUKSJONSINNTEKTER						
Livdysral	1 286	3 685	2 715	3 340	3 411	2 679
Slakt	22 344	16 535	12 921	18 240	13 863	12 516
Buskap, beholdn.endring	-339	-346	1 483	3 595	3 896	1 682
Andre inntekter	1 208	636	78	691	425	411
Produksjonsinntekter i alt:	24 499	20 510	17 197	25 866	21 595	17 288
VARIABLE KOSTNADAR						
Eigen Grovforproduksjon	4 220	4 567	5 579	4 213	2 965	2 800
Kjøpt grovfor, Beiteleige storfe	498	2 193	4 344	1 865	955	937
Varelager endring grovfor	783	620	602	-1 028	242	
Kraftfôr mm	3 984	4 235	4 850	4 111	3 539	4 077
Veterinær, medisin, semin mm	525	847	795	944	716	823
Livdyr	1 480	1 488	2 052	1 847	2 007	994
Andre kostnadar	538	723	625	958	591	465
Sum variable kostnadar:	12 029	14 673	18 846	12 911	11 014	10 096
Dekningsbidrag pr ku u/tilskot	12 470	5 837	-1 649	12 955	10 581	7 191
Dekningsbidrag pr ku m/tilskot	28 541	22 996	15 969	26 604	21 588	18 636

Merknad:

I statistikken for ammeku inngår:

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

Tala for innandørsmekanisering kjem berre frå Bjerkreim og Rennesøy.

9. SAU

SAUEHALD 2023				2022	2021	2020
Nøkkeltal	Høgaste 30%	Middel	Lågaste 30%	Middel	Middel	Middel
Tal bruk		156		182	184	191
Db pr vf sau	1 146	398	-325	889	760	595
Db pr. dekar grovfor	1 467	551	-380	1 159	1 017	871
Db m/tilskot pr. dekar grovfor	5 959	5 195	3 698	4 626	3 843	3 656
Snitt kjøttpris pr kg slakt	63,95	61,31	57,52	58,65	51,74	48,54
Variabel grovforkostnad pr. da.	654	694	687	552	405	412
Maskinkostnader pr da	1 841	1 728	1 389	1 702	1 486	1 437
Kost innandørsmek. per sau	334	233	186	209	190	168
Snitt slakt pr vf sau	39,8	32,8	26,9	32,5	33,0	33,4
Gagnslam pr. vf sau	1,81	1,56	1,34	1,55	1,55	1,59
Korrigerte dekar pr "kueining"	6,4	6,2	6,6	6,4	6,4	6,2
Tal vf sau	104	115	114	115	116	112
% dyr på utmarksbeite	56 %	67 %	70 %	65 %	61 %	65 %
Dekningsbidrag pr sau	Høgaste 30%	Middel	Lågaste 30%	Middel	Middel	Middel
PRODUKSJONSINNTEKTER						
Ull	197	167	137	152	154	165
Slakt	2 547	2 067	1 616	2 005	1 815	1 652
Livdyrsal	67	53	34	51	50	52
Buskap, beholdn.endring	62	16	-37	239	191	129
Andre inntekter	43	39	27	35	38	27
Produksjonsinntekter i alt:	2 917	2 343	1 778	2 482	2 247	2 026
VARIABLE KOSTNADAR						
Eigen Grovforproduksjon	589	622	668	535	379	397
Kjøp grovfor	95	117	141	92	75	77
Varelager endring grovfor	46	44	60	-93	4	
Beiteleige	3	20	19	19	16	16
Kraftfør mm	645	719	788	667	656	599
Veterinær, medisin, semin mm	123	148	163	139	127	130
Innkjøp dyr	54	65	85	69	56	58
Andre kostnadar	215	209	179	165	174	153
Sum variable kostnadar:	1 771	1 945	2 103	1 593	1 488	1 430
Dekningsbidrag pr sau u/tilskot	1 146	398	-325	889	759	596
Dekningsbidrag pr sau m/tilskot	4 673	3 838	3 006	3 508	2 910	2 597
Endra DB grunna prisendring status	17	22	16	240	191	100

Merknad:

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

Tala for innandørsmekanisering kjem berre frå Bjerkreim og Rennesøy.

10. SMÅGRIS

SMÅGRIS OG KOMBINERTPRODUKSJON 2023				2022	2021	2020
Nøkkeltal	Høgaste 30%	Middel	Lågaste 30%	Middel	Middel	Middel
Tal bruk		14		20	23	22
Db pr purke	29 241	21 870	14 002	23 664	18 182	13 588
Db pr kull	13 153	10 398	6 346	10 372	7 795	6 116
Db pr m2 bingearreal	3 628	3 158	1 831	3 105	3 213	2 642
Oppnådd kjøtpris pr kg slakt	32,64	31,34	30,77	27,65	24,89	22,63
Oppnådd pris pr smågris	1 435	1 376	1 329	1 367	1 115	1 010
Maskinkostnadar pr purke	652	758	795	882	1 015	797
Maskinkostnadar pr kull	294	370	428	397	457	368
Kost innandørsmek. per purke						
Kost innandørsmek. per kull						
Produsert tal gris pr purke	32,7	28,0	23,4	28,2	28,5	27,9
Produsert tal gris pr kull	14,6	13,2	11,0	12,3	12,3	12,5
Framføringsprosent	24 %	21 %	17 %	19 %	15 %	16 %
Årspurker	127	108	87	128	119	121
Tal kull	292	235	171	298	279	283
Dekningsbidrag pr purke	Høgaste 30%	Middel	Lågaste 30%	Middel	Middel	Middel
PRODUKSJONSINNTEKTER						
Smågris	35 211	30 567	25 999	32 274	26 973	23 299
Slaktegris	18 224	14 643	12 424	10 978	7 711	7 931
Purkeslakt	3 687	3 229	2 903	3 828	3 564	2 758
Buskap, beholdn.endring	2 473	627	-1 487	1 489	1 466	139
Andre inntekter	10	13	25	7	128	85
Produksjonsinntekter i alt	59 604	49 079	39 864	48 576	39 841	34 088
VARIABLE KOSTNADER						
Kraftfor og anna for	22 820	21 123	20 262	21 410	16 906	16 277
Veterinær, medisin, inseminering	3 101	2 636	2 075	2 392	2 276	2 157
Livdyr	2 933	2 258	2 566	933	2 084	1 639
Andre kostnader	1 508	1 192	958	178	394	426
Sum variable kostnadar:	30 362	27 210	25 862	24 912	21 659	20 500
Dekningsbidrag pr purke u/tilskot	29 241	21 870	14 002	23 664	18 182	13 588
Dekningsbidrag pr purke m/tilskot	29 419	22 074	14 224	23 897	18 399	13 738

Merknad:

I statistikken inngår driftsanalysar for smågrisprodusentar som driv både:

- rein smågrisproduksjon, dvs. sal av alle fødde smågris ut over dei som blir behaldt til eiga rekruttering
- kombinert smågrisproduksjon, dvs. framföring av ein del av fødde smågris, i tillegg til sal av smågris
- Dette gjeld produsentar som førar fram under 50% av smågrisen (ref framføringsprosent)

11. GRIS KOMBINERTPRODUKSJON

GRIS KOMBINERTPRODUKSJON 2023				2022	2021	2020
Nøkkeltal	Høgaste 30%	Middel	Lågaste 30%	Middel	Middel	Middel
Tal bruk		17		16	14	22
Db pr purke	38 813	27 430	16 449	30 361	26 194	18 579
Db pr kull	18 015	13 968	9 726	14 474	11 846	8 510
Db pr m2 bingearreal	3 253	2 402		3 193	1 405	1 550
Oppnådd kjøtpolis pr kg slakt	37,45	37,46	36,53	33,76	30,04	27,36
Oppnådd pris pr smågris	1 433	1 432		1 373	1 064	963
Maskinkostnadar pr purke	1 113	1 067	1 110	2 057	834	910
Maskinkostnadar pr kull	557	574	648	1 146	381	432
Kost innandørsmek. per purke		3 206	3 134	2 148	2 485	1 881
Kost innandørsmek. per kull		1 421	1 525	1 525	1 202	944
Produsert tal gris pr purke	29,7	24,7	19,2	25,1	25,4	24,2
Produsert tal gris pr kull	13,8	12,5	10,8	12,2	11,5	11,1
Framförföringsprosent	74 %	77 %	80 %	85 %	86 %	83 %
Årspurker	58	53	47	46	45	47
Tal kull	134	120	113	109	101	95
Dekningsbidrag pr purke	Høgaste 30%	Middel	Lågaste 30%	Middel	Middel	Middel
PRODUKSJONSINNTEKTER						
Smågris	10 012	8 457	7 422	6 877	4 881	4 179
Slaktegris	67 933	58 775	45 359	54 904	51 564	44 648
Purkeslakt	6 473	3 760	2 682	4 121	4 084	2 292
Buskap, beholdn.endring	358	-484	-2 038	4 666	2 038	807
Andre inntekter	0	28	45	104	63	66
Produksjonsinntekter i alt	84 776	70 535	53 470	70 672	62 630	51 993
VARIABLE KOSTNADER						
Kraftfor og anna for	40 889	36 297	29 838	35 615	32 383	28 810
Veterinær, medisin, inseminering	2 364	2 625	2 266	2 146	1 992	2 109
Livdyr	935	2 386	3 030	2 628	2 121	2 251
Andre kostnader	1 776	1 797	1 887	-77	-60	245
Sum variable kostnadar:	45 963	43 105	37 021	40 312	36 436	33 414
Dekningsbidrag pr purke u/tilskot	38 813	27 430	16 449	30 361	26 194	18 579
Dekningsbidrag pr purke m/tilskot	39 107	27 862	16 979	30 935	26 626	19 006

Merknad:

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

- Dette gjeld produsentar som fôrar fram over 50% av smårisen (ref. framförföringsprosent)

Tala for innandørsmekanisering kjem berre frå Bjerkreim og Rennesøy.

12. SLAKTEGRIS

Nøkkeltal	SLAKTEGRIS 2023			2022	2021	2020
	Høgaste 30%	Middel	Lågaste 30%	Middel	Middel	Middel
Tal bruk		59		64	70	83
Db pr slaktegris	793	630	459	549	543	435
Db pr m2 bingearreal	2 118	1 703	1 209	1 431	1 392	1 147
Oppnådd kjøtpolis pr kg slakt	38,51	37,93	37,04	34,55	30,29	28,14
Snitt slaktepris pr gris	3 283	3 210	3 125	2 944	2 550	2 313
Snitt kjøpspris pr smågris	1 379	1 365	1 338	1 300	1 112	996
Snitt slaktepris - kjøpspris pr. gris	1 904	1 845	1 787	1 644	1 438	1 326
Maskinkostnad pr slaktegris	65	62	75	47	44	43
Kost innandørsmek. per gris	47	66	60	72	78	57
Slaktevekt pr slaktegris	85	85	84	85	84	82
Tapsprosent	0,96 %	1,72 %	2,65 %	1,67 %	1,55 %	1,64 %
Tal slaktegris	1 661	1 397	914	1 373	1 376	1 256
Dekningsbidrag pr gris	Høgaste 30%	Middel	Lågaste 30%	Middel	Middel	Middel
PRODUKSJONSINNTEKTER						
Slakt	3238	3219	3214	2917	2553	2302
Buskap, beholdn.endring	-2	-36	-130	47	2	48
Andre inntekter	0	0	0	0	1	1
Produksjonsinntekter i alt:	3236	3182	3085	2964	2556	2351
VARIABLE KOSTNADAR	0	0	0	0	0	0
Kraftfør mm	1048	1136	1213	1108	918	899
Veterinær, medisin, semin mm	11	7	4	8	7	7
Innkjøp dyr	1343	1371	1368	1303	1093	1012
Andre kostnadar	40	38	41	-5	-4	-2
Sum variable kostnadar:	2442	2552	2626	2415	2013	1916
Dekningsbidrag pr gris u/tilskot	793	630	459	549	543	435
Dekningsbidrag pr gris m/tilskot	805	639	465	561	551	442

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.

Tala for innandørsmekanisering kjem berre frå Bjerkeim og Rennesøy.

13. EGGPRODUKSJON

	HØNER, EGG 2023			2022	2021	2020
Nøkkeltal	Høgaste 30%	Middel	Lågaste 30%	Middel	Middel	Middel
Tal bruk		21		16	17	22
Db pr høne	167	133	97	116	103	97
Db pr m2 bingearreal	1 398	1 346	1 104	1 237	1 143	1 074
Oppnådd eggpris pr kg	20,27	19,99	19,50	18,48	16,68	16,21
Maskinkostnad egg; pr høne	7,6	8,3	6,9	6,3	5,3	3,8
Kost innandørsmek. per høne	46,5	32,4	58,4	32,0	27,0	24,9
Eggeleveranse pr høne	19,4	19,7	20,0	17,1	19,1	18,0
Tal høns	6 714	7 371	8 250	7 823	7 671	7 711
Dekningsbidrag pr høne	Høgaste 30%	Middel	Lågaste 30%	Middel	Middel	Middel
PRODUKSJONSINNTEKTER						
Egg	391	392	389	314	317	294
Buskap, beholdn.endring	14	-4	-33	6	-8	-6
Andre inntekter	18	8	5	15	5	3
Produksjonsinntekter i alt:	423	396	361	335	314	291
VARIABLE KOSTNADAR						
Kraftfør mm	203	215	224	177	169	157
Veterinær, medisin, mm	0	0	0	0	1	0
Innkjøp dyr	42	42	34	42	41	37
Andre kostnadar	10	6	6	-1	1	-1
Sum variable kostnadar:	256	264	265	219	211	193
Dekningsbidrag pr høne u/ tilskot	167	133	97	116	103	97
Dekningsbidrag pr høne m/ tilskot	175	141	105	127	110	103

Merknad:

I statistikken inngår berre analysar frå konsumeggprodusentar.

Tala for innandørsmekanisering kjem berre frå Bjerkreim og Rennesøy.

14. SLAKTEKYLLING

Nøkkeltal	SLAKTEKYLLING 2023			2022	2021	2020
	Høgaste 30%	Middel	Lågaste 30%	Middel	Middel	Middel
Tal bruk		26		30	30	32
Db pr slaktekylling	14,09	12,18	10,41	10,41	8,25	8,26
Db pr m2 bingearreal	1 499	1 264	1 042	1 177	996	1 053
Oppnådd kr pr kg kjøt	26,41	26,28	26,12	23,21	20,74	20,31
Oppnådd pris pr slaktekylling	40,61	39,35	38,64	33,99	30,51	29,17
Snitt kjøpspris pr slaktekylling	7,86	7,85	7,84	6,66	6,35	6,20
Differanse slakt / kjøp pr. kylling	32,75	31,50	30,81	27,55	24,17	22,98
Slaktevekt pr kylling	1,54	1,50	1,47	1,50	1,47	1,43
Tapsprosent	3,36 %	4,09 %	5,38 %	3,87 %	3,61 %	3,03 %
Maskinkostnad kylling; pr kylling	0,45	0,66	0,64	0,68	0,46	0,63
Kost innandørsmek. per kylling	0,93	0,94		0,90	1,07	0,92
Tal slaktekylling	259 337	215 891	149 616	198 073	187 522	190 843
Dekningsbidrag pr kylling	Høgaste 30%	Middel	Lågaste 30%	Middel	Middel	Middel
PRODUKSJONSINNTEKTER						
Slakt	40,42	38,94	38,00	34,05	30,41	29,02
Buskap, beholdn.endring	0,91	0,61	0,35	0,65	-0,07	-0,04
Andre inntekter	0,00	0,00	0,00	0,10	0,09	0,04
Produksjonsinntekter i alt:	41,33	39,55	38,35	34,79	30,43	29,02
VARIABLE KOSTNADAR						
Kraftfør mm	18,28	18,39	18,83	17,64	15,48	14,20
Veterinær, medisin, semin mm	0,01	0,02	0,04	0,02	0,02	0,01
Innkjøp dyr	8,29	8,29	8,34	6,81	6,63	6,44
Andre kostnadar	0,66	0,66	0,73	-0,08	0,05	0,11
Sum variable kostnadar:	27,24	27,37	27,94	24,38	22,19	20,76
Dekningsbidrag pr kylling u/tilskot	14,09	12,18	10,41	10,41	8,25	8,26
Dekningsbidrag pr kylling m/tilskot	14,08	12,22	10,41	11,15	8,25	8,26

Merknad:

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

Tala for innandørsmekanisering kjem berre frå Bjerkreim og Rennesøy.



Rekneskapslaga på Jæren og Dalane

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

<p>Bjerkreim Rekneskapskontor AS Nesjane 3, 4389 VIKESÅ post@bras.no 51 45 21 88</p>	<p>SpareBank 1 Sør- Norge Forretningspartner AS Soltunvegen 1, 4050 Sola post@sr-bank-fp.no 476 61 000 https://www.sparebank1.no/nb/sr-bank/bedrift/regnskap/regnskapsbyra.html</p>
<p>HG-regnskap Sandnes SA Hoveveien 46, 4306 SANDNES hg@hgregnkap.no 51 68 62 00 www.hgregnkap.no</p>	<p>Hå Rekneskapslag SA Jadarvegen 26 B, 4365 Nærø haa@hgrl.no 51 79 97 50 www.hgrl.no</p>
<p>Jæren Rekneskapslag SA Postvegen 209, 4353 KLEPP STASJON klepp@grl.no 51 78 69 90 www.jaerengrl.no</p>	<p>Lund Regnskapskontor AS Sirdalsveien 38, 4376 HELLELAND post@lundregnskap.no 51 40 24 00 www.lundregnskap.no</p>
<p>Sola Regnskap SA Sandenv. 32, 4050 SOLA srl@solaregnkap.no 51 71 99 30</p>	<p>Rennesøy og Randaberg Rekneskapslag SA Seljebakken 10 4150 Rennesøy everone@rennrekn.no 51 72 00 00 www.rennrekn.no</p>