

123456

REKNESKAPSLAGA
på Jæren og Dalane

NØKKELTAL 2021

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

Foto: Eileen Nilsen

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>Tolking 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

2021 blei generelt eit godt år for nesten alle produksjonar. Egg og slaktekylling er nokså likt som i 2020, men resten har gledeleg auke. Forholdstal på mjølk på 1,07. God pris på kjøt. Stemninga i næringa var god gjennom året. Mot slutten av året opplevde vi starten på ei stor prisauke.

Restriksjonar på grunn av korona gjennom mykje av 2021, historisk låg rente, stengte grenser, norgesferie på mange og godt sal av norsk kjøt og varer. Sommaren gav gode avlingar. Det blei dermed ein brei auke i alle produksjonar.

Einaste utfordringa var kostnadsauke på kraftfør spesielt. På slutten av 2021 såg vi starten på ei stor prisauke på ein del varer som gjødsel, diesel, byggevarer etc. Dette påverka statistikken lite for 2021 då mesteparten av dette er ført opp som varelager på slutten av året.

Korn klarte seg godt og gav ein fin auke på 238 kr/daa til 1644. Avlinga auka frå 537 kg/daa til 600. Lagar av grovfør auka, som viser at våret var bra sesongen 2021

Mjølk. For gruppa med under 80% påsett får vi ein auke på 1,08 kr i DB pr liter mjølk, medan det er auke i DB pr liter mjølk på 1,05 kr på dei mellom 80-120% påsett. Mjølkeprisen auka med 0,65 kr/l og kjøtpolis med 4,90 kr/kg

Sau kjem betre ut med ein etterlengta auke i DB på 165 kr til 760 kr pr. v.f.sau (utan tilskot).

Ammekyr aukar med 3390 kr pr. ku til 10.581 kr i DB pr. ku (>50% påsett) og **stut** aukar med 1698 pr. slakt til 9.477 i DB pr. slakt. Auke i kjøtpolis på 6,23 kr/kg (ammeku) og 5,45 kr/kg (stut).

For **Gris** var 2021 eit heilt år med balanse i markedet. Kombinert enda på 26.194 kr pr purke. Opp frå 18.579 kr som gir ein auke på 7.615 kr eller 42% opp. Smågris enda på 18.182 kr pr purke. Opp frå 13.588 kr som gir ein auke på 4.594 eller 34% opp. Slaktegris enda på 543 kr pr slaktegris. Opp frå 435 kr som gir ein auke på 108 kr eller 25% opp.

Generelt har vi auke i statusverdi på storfe. Denne auke forklarer ca. 50% av auke i DB på mjølkekryr på gruppa med 80-120% påsett, 35% av auke i DB på mjølkekryr i gruppa under 80% påsett og 100% av auke i DB på ammekyr. Dette kan vi forklare med at når verdi på slakt går opp, går verdien på alle dyra som står i fjoset opp.

Med dette bakteppet presenterer Rekneskapslag på Jæren og Dalane nøkkeltal for 2021. 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 2021. Det er også teke med middeltal for 2020, 2019 og 2018 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 bruksa som inngår i statistikken vil kunne ha innverknad.

TAL ANALYSAR OG GEOGRAFISK FORDELING AV ANALYSAR I STATISTIKKEN

Lag	År	2021	2020	2019
Tveit Regnskap Stavanger AS		16	14	16
HG-Regnskap Sandnes SA		16	17	19
Tveit Regnskap AS, avd Gjesdal		29	42	53
Jæren Rekneskapslag SA		133	160	183
Hå Rekneskapslag SA		132	125	126
Bjerkreim Rekneskapskontor AS		101	94	97
Lund Regnskapskontor AS		7	4	11
Rennesøy og Randaberg Rekneskapslag SA		13	18	21
Sum		447	474	526

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?

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.

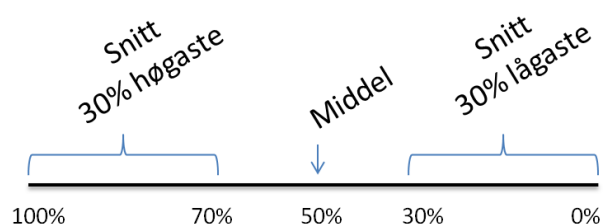
Nøkkeltala er viktige då dei byggjer på analyse av reelt oppnådde produksjonsresultat og rekneskapstal frå eit breidt utval av produsentar.

Tolking av nøkkeltala som er presentert

Det er vist tre kolonner av informasjon:

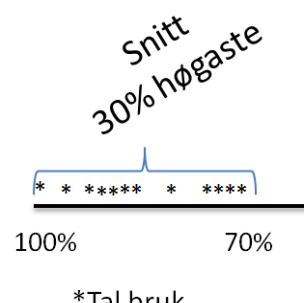
- Middel – er gjennomsnitt av alle tala i analysen
- Høgaste 30% - dette er gjennomsnittet av dei 30% høgaste DB
- Lågaste 30% - dette er gjennomsnittet av 30% lågaste DB

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



ligg kor på skalaen innanfor 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.



*Tal bruk

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

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.

Nøkkeltalanalyse vert utarbeida som betalingsoppdrag frå våre kundar. Vårt inntrykk er at det er ei overvekt av dei fagleg interesserde 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 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 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

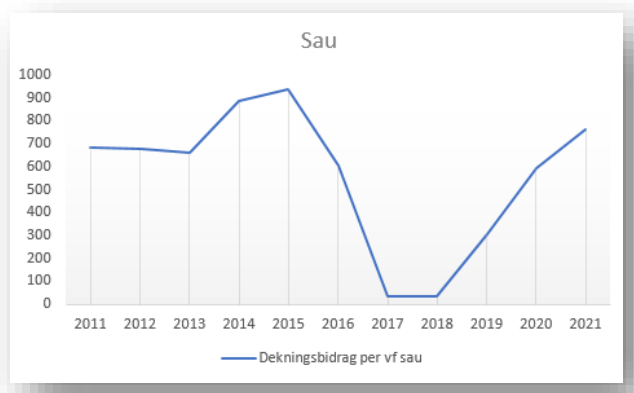
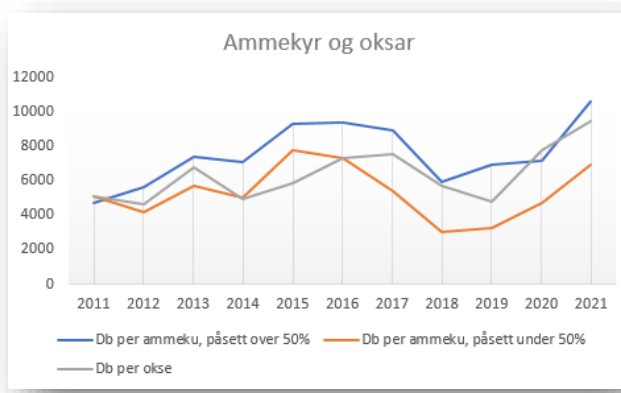
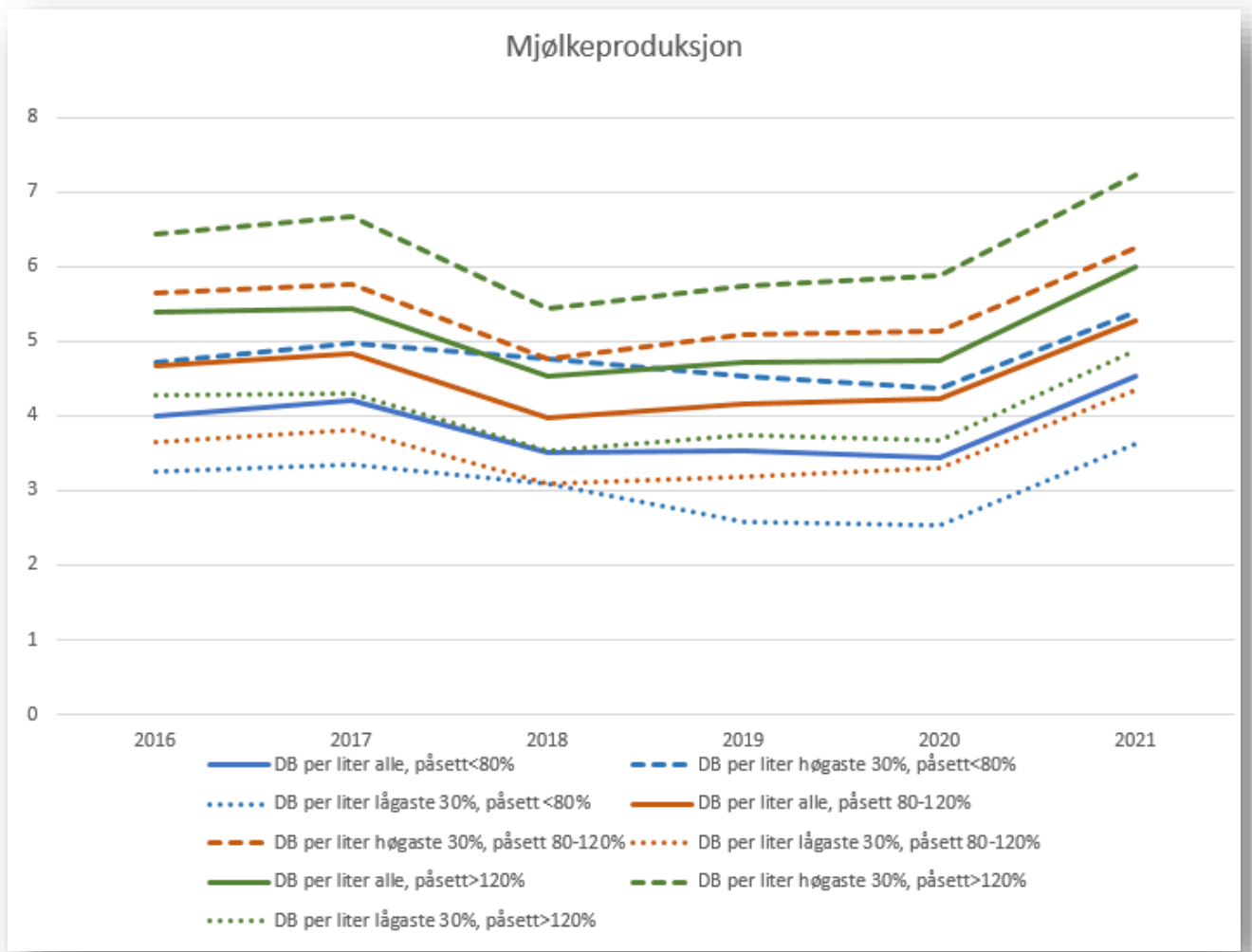
Kostnadar pr. daa grovfôr til gjødsel, kalk, såfrø, plantevern, konserveringsmidlar og rundballeplast i grovfôr-produksjonen.

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".

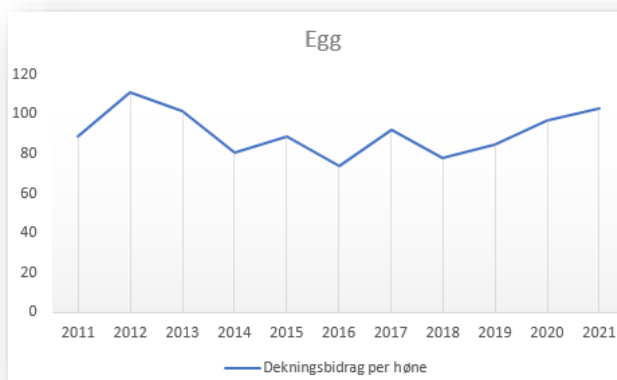
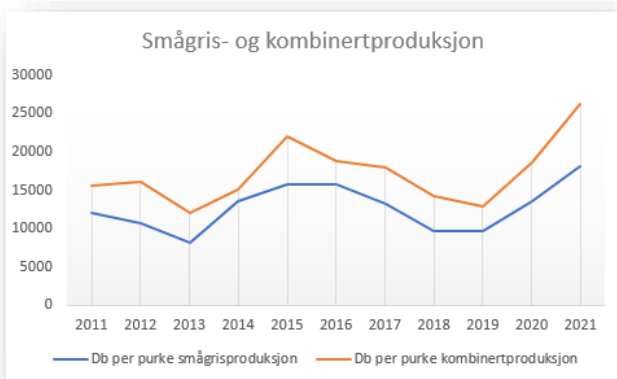
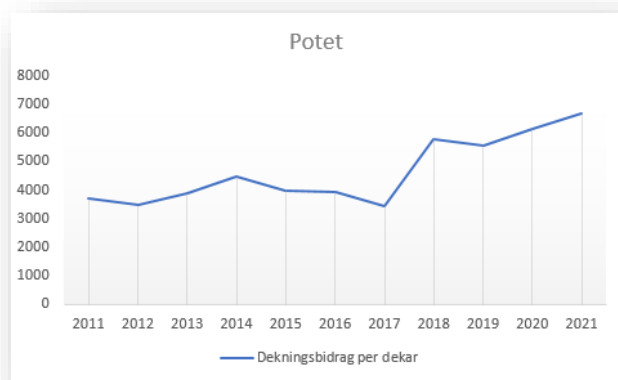
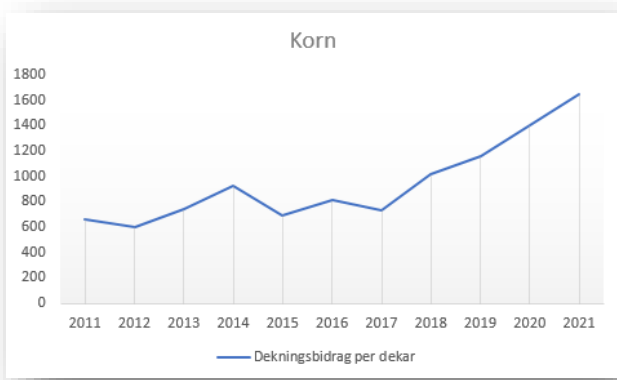
% dyr på utmarksbeite – sau

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

Nøkkeltal	KORN 2021			2020	2019	2018
	Høgaste 30%	Alle	Lågaste 30%	Middel	Middel	Middel
Tal bruk		51		40	41	32
Db pr dekar u/tilstokt	2 103	1 644	1 182	1 406	1 157	1 012
Db pr dekar m/tilstokt	2 335	1 914	1 550	1 749	1 588	1 442
Oppnådd pris pr kg	3,07	3,02	2,99	2,97	2,75	2,69
Maskinkostnadar pr da	972	987	969	906	899	791
Kornavling pr dekar	719	600	468	537	490	465
Tal dekar	135	135	136	112	121	133
Dekningsbidrag pr da korn				Middel	Middel	Middel
PRODUKSJONSINNTEKTER						
Korn	2 204	1 813	1 406	1 590	1 354	1 252
Halm	291	271	258	245	230	127
Beholdn.endring korn og halm	20	13	1	(11)	(3)	(2)
Andre inntekter	8	2	-	(4)	(2)	-
Produksjonsinntekter i alt:	2 523	2 099	1 665	1 821	1 579	1 377
VARIABLE KOSTNADAR						
Gjødsel, kalk	209	201	191	172	163	156
Plantevernmiddel	86	100	123	88	94	62
Såkorn	128	141	153	139	126	128
Andre kostnadar	10	17	17	16	9	19
Sum variable kostnadar:	433	459	484	415	391	365
Dekningsbidrag pr dekar u/tilstokt	2 090	1 640	1 182	1 406	1 187	1 012
Dekningsbidrag pr dekar m/tilstokt	2 346	1 917	1 550	1 749	1 588	1 442
Årlig	2022	2021	2020	2019		
Leiepriser p da i Rogaland	Allle	Allle	Allle	Allle		
Korn god jord	650	524	530	591		

Merknad:

I kornproduksjon er det ikke 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 2021			2020	2019	2018
	Høgaste 30%	Alle	Lågaste 30%	Alle	Alle	Alle
Tal bruk		12		14	14	12
Db pr dekar u/tilstkot	9 904	6 707	3 788	6 146	5 560	5 792
Db pr dekar m/tilstkot	10 381	7 162	4 213	6 419	5 836	5 972
Oppnådd pris pr kg	6,65	4,68	3,94	4,27	3,82	4,19
Maskinkostnadar pr da	3 420	3 483	3 204	2 568	2 822	2 307
Potetavling pr dekar	2 355	2 331	1 905	2 621	2 251	2 454
Tal dekar	67	77	100	127	117	99
Dekningsbidrag pr da potet				Middel	Middel	Middel
PRODUKSJONSINNTEKTER						
Potet	14652	9776	6578	9514	7798	8861
Beholdn.endring	-74	727	1403	-24	1190	-309
Andre inntekter	0	3	1	5	4	8
Produksjonsinntekter i alt:	14579	10506	7982	9495	8993	8560
VARIABLE KOSTNADAR						
Gjødsel, kalk	655	601	506	578	584	593
Plantevernmiddel	679	552	517	518	483	302
Settepottet	1173	1406	1776	1389	1538	1183
Emballasje	6	34	0	2	6	14
Andre kostnadar	2161	1206	1396	863	821	678
Sum variable kostnadar:	4674	3799	4194	3348	3433	2768
Dekningsbidrag pr dekar u/tilstkot	9904	6707	3788	6146	5560	5792
Dekningsbidrag pr dekar m/tilstkot	10381	7162	4213	6419	5836	5972

Årlig	2022	2021	2020	2019
Leiepriser pr da i Rogaland	Alle	Alle	Alle	Alle
Potet god jord	734	734	740	757
Grønsak god jord	962	1072	1048	1045

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%

Nøkkeltal	MJØLKEPRODUKSJON, Påsett < 80% 2021			2020	2019	2018
	Høgaste 30%	Alle	Lågaste 30%	Middel	Middel	Middel
Tal bruk		120		111	134	115
Db pr liter	5,40	4,52	3,62	3,44	3,54	3,52
Db pr årsku	36 772	32 965	26 790	25 232	25 245	24 919
Db pr. dekar grovfôr	4 865	4 668	3 859	3 377	3 408	3 496
Db m/tilskot pr dekar grovfôr	6 628	6 730	6 390	5 380	5 277	5 240
Oppnådd mjølke-pris pr liter	6,33	6,02	5,84	5,34	5,60	5,72
Oppnådd slakte-pris pr kg kjøt	54,75	53,62	52,44	47,98	46,70	47,68
Variabel grovfôrkostnad pr daa	362	425	474	393	427	418
Maskinkostnadar pr daa	1 444	1 523	1 519	1 482	1 395	1 473
Maskinkostnadar pr liter	1,39	1,21	1,05	1,25	1,29	1,28
Kost Innandørsmek. pr liter		0,72		0,65		
Kost Innandørsmek. pr ku		4 970		4 632		
Leveranse mjølk pr årsku	6 843	7 314	7 359	7 345	7 108	7 117
Påsettprosent	66 %	62 %	57 %	62 %	61 %	62 %
Kvoteoppfyllingsprosent	92 %	95 %	97 %	95 %	96 %	95 %
Korrigerte dekar pr "kueining"	6,8	5,9	5,6	6,1	5,9	5,9
Årskyr	35,2	34,0	25,6	32,6	31,5	32,4
Mjølkekvote	267 338	267 987	200 278	259 648	240 256	251 175
Dekningsbidrag pr ku	Høgaste 30%	Alle	Lågaste 30%	Alle	Middel	Middel
PRODUKSJONSINNTEKTER						
Mjølk	43 325	44 037	43 004	39 252	39 896	40 840
Slakt	10 742	9 086	7 183	7 399	7 622	7 610
Livdýrsal	2 357	2 260	2 213	2 138	2 166	2 302
Buskap, beholdn.endring	2 313	2 617	2 841	1 264	-95	-1 335
Andre inntekter	728	439	310	502	357	647
Produksjonsinntekter i alt:	59 465	58 439	55 551	50 551	49 946	50 063
VARIABLE KOSTNADAR						
Eigen Grovforproduksjon	3 391	3 584	3 802	3 402	2 883	3 601
Kjøpt grovfor, Beiteleige storfe	567	1 087	1 521	986	1 608	1 678
Varelager endring grovfor	-292	97	-33			
Kraftfôr mm	14 588	15 825	17 537	15 770	15 189	15 362
Veterinær, medisin, semin mm	2 156	2 617	3 177	2 408	2 352	2 173
Innkjøp dyr	714	704	989	1 244	951	872
Andre utgifter	1 569	1 581	1 768	1 562	1 745	1 458
Sum variable kostnadar:	22 692	25 474	28 761	25 319	24 728	25 144
Dekningsbidrag pr ku u/tilskot	36 772	32 965	26 790	25 232	25 218	24 919
Dekningsbidrag pr ku m/tilskot	51 135	47 751	44 075	40 098	39 053	37 576

Årlig	2022	2021	2020	2019
Leiepriser pr da i Rogaland	Alle	Alle	Alle	Alle
Beite, kultur	172	160	152	132
Beite, utmark	43	12	21	21
Grasproduksjon god jord	432	475	435	450
Grasproduksjon dårlig jord	275	230	232	196

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

4. MJØLKEPRODUKSJON, PÅSETT 80-120%

Nøkkeltal	MJØLKEPRODUKSJON, Påsett 80-120% 2021			2020	2019	2018
	Høgaste 30%	Alle	Lågaste 30%	Middel	Middel	Middel
Tal bruk		112		133	122	106
Db pr liter	6,24	5,28	4,35	4,23	4,15	3,97
Db pr årsku	46 779	40 412	33 444	31 676	30 911	29 201
Db pr. dekar grovfôr	5 894	5 211	4 236	3 971	3 618	3 634
Db m/tilskot pr dekar grovfôr	7 425	6 787	6 006	5 522	5 036	5 000
Oppnådd mjølke-pris pr liter	6,05	5,92	5,73	5,30	5,55	5,58
Oppnådd slakte-pris pr kg kjøt	58,93	57,51	55,89	53,35	50,56	51,73
Variabel grovfôrkostnad pr daa	407	430	465	416	433	396
Maskinkostnadar pr daa	1 454	1 535	1 694	1 460	1 434	1 356
Maskinkostnadar pr liter	1,37	1,37	1,37	1,39	1,58	1,36
Kost Innandørsmek. pr liter		1,19		0,87		
Kost Innandørsmek. pr ku		8 163		6 010		
Leveranse mjølk pr årsku	7 524	7 659	7 656	7 530	7 434	7 354
Påsettprosent	101 %	97 %	94 %	99 %	98 %	98 %
Kvoteoppfyllingsprosent	97 %	98 %	99 %	97 %	98 %	97 %
Korrigerte dekar pr "kueining"	5,7	5,7	5,7	5,9	6,2	6,0
Årskyr	46,1	45,8	37,8	43,0	40,5	43,3
Mjølkekvote	363 426	366 705	302 018	341 602	312 633	336 420
Dekningsbidrag pr ku	Høgaste 30%	Alle	Lågaste 30%	Alle	Middel	Middel
PRODUKSJONSINNTEKTER						
Mjølk	45 636	45 452	44 131	39 900	41 196	41 043
Slakt	20 005	16 921	15 740	15 632	15 099	14 864
Livdýrsal	1 592	1 396	1 135	1 084	1 541	1 349
Buskap, beholdn.endring	4 084	4 246	4 134	1 980	342	-1 236
Andre inntekter	842	531	451	380	413	536
Produksjonsinntekter i alt:	72 159	68 548	65 591	58 975	58 591	56 556
VARIABLE KOSTNADAR						
Eigen Grovforproduksjon	3 717	4 025	4 460	3 885	3 459	3 809
Kjøpt grovfor, Beiteleige storfe	1 079	1 203	1 758	1 160	1 452	1 741
Varelager endring grovfor	-294	339	881			
Kraftfôr mm	16 615	17 646	18 883	17 496	17 434	17 337
Veterinær, medisin, semin mm	2 148	2 481	2 749	2 445	2 332	1 967
Innkjøp dyr	523	842	1 570	840	1 008	843
Andre utgifter	1 593	1 621	1 845	1 489	1 924	1 658
Sum variable kostnadar:	25 380	28 136	32 146	27 299	27 610	27 356
Dekningsbidrag pr ku u/tilskot	46 779	40 412	33 444	31 676	30 981	29 201
Dekningsbidrag pr ku m/tilskot	59 407	53 090	47 900	44 149	43 383	40 496

5. MJØLKEPRODUKSJON, PÅSETT OVER 120%

MJØLKEPRODUKSJON, Påsett > 120% 2021				2020	2019	2018
Nøkkeltal	Høgaste 30%	Alle	Lågaste 30%	Middel	Middel	Middel
Tal bruk		27		33	42	36
Db pr liter	7,22	6,00	4,89	4,75	4,71	4,52
Db pr årsku	55 179	48 323	41 553	35 708	34 562	32 091
Db pr. dekar grovfôr	5 463	5 285	5 180	3 984	3 530	3 365
Db m/tilskot pr dekar grovfôr	6 644	6 665	7 021	5 393	4 857	4 624
Oppnådd mjølke-pris pr liter	6,05	5,94	5,82	5,35	5,44	5,59
Oppnådd slakte-pris pr kg kjøt	60,97	60,15	60,01	55,16	52,63	53,52
Variabel grovfôrkostnad pr daa	365	470	628	407	437	402
Maskinkostnadar pr daa	1 159	1 299	1 524	1 167	1 310	1 212
Maskinkostnadar pr liter	1,48	1,36	1,28	1,41	1,66	1,51
Leveranse mjølk pr årsku	7 528	8 122	8 679	7 575	7 394	7 149
Påsettprosent	172 %	147 %	134 %	163 %	147 %	157 %
Kvoteoppfyllingsprosent	95 %	98 %	97 %	96 %	99 %	97 %
Korrigerte dekar pr "kueining"	6,1	5,8	5,1	6,5	6,4	6,5
Årskyr	56,8	57,7	49,9	47,7	41,2	41,4
Mjølkekvote	467 851	479 090	443 632	377 599	310 123	304 362
Dekningsbidrag pr ku	Høgaste 30%	Alle	Lågaste 30%	Alle	Middel	Middel
PRODUKSJONSINNTAKTER						
Mjølk	45 416	48 090	50 326	40 561	40 264	40 187
Slakt	31 840	27 334	23 796	24 594	25 097	25 386
Livdyrsal	3 488	2 377	2 880	2 028	1 888	1 680
Buskap, beholdn.endring	4 362	3 809	3 270	595	-409	-1 843
Andre inntekter	395	500	96	510	295	734
Produksjonsinntekter i alt:	85 501	82 110	80 368	68 289	67 134	66 144
VARIABLE KOSTNADAR						
Eigen Grovforproduksjon	4 395	5 144	6 228	5 274	4 088	4 805
Kjøpt grovfor, Beiteleige storfe	848	1 469	2 032	1 195	2 033	2 321
Varelager endring grovfor	125	-38	-505			
Kraftfôr mm	19 995	21 675	24 167	19 309	20 399	20 296
Veterinær, medisin, semin mm	2 063	2 459	2 857	2 390	2 205	2 142
Innkjøp dyr	1 912	1 453	1 345	2 752	2 327	2 999
Andre utgifter	984	1 625	2 690	1 662	1 519	1 489
Sum variable kostnadar:	30 322	33 787	38 815	32 581	32 572	34 053
Dekningsbidrag pr ku u/tilskot	55 179	48 323	41 553	35 708	34 562	32 091
Dekningsbidrag pr ku m/tilskot	66 972	60 477	55 844	48 798	47 777	44 423

6. OKSAR

Nøkkeltal	OKSAR 2021			2020	2019	2018
	Høgaste 30%	Alle	Lågaste 30%	Middel	Middel	Middel
Tal bruk		17		18	14	11
Db pr okse	11 917	9 477	7 005	7 779	4 787	5 723
Db pr dekar grovfôr	6 652	5 063	3 252	4 082	3 098	3 291
Db m/tilskot pr dekar grovfôr	7 568	6 026	4 281	4 955	4 246	4 251
Oppnådd pris pr kg slakt	65,05	64,54	61,74	59,09	54,90	57,13
Snitt slaktepris pr okse	23 633	22 230	20 439	19 932	18 227	17 756
Snitt kjøpspris pr kalv	3 953	5 495	6 802	4 855	5 772	4 983
Snitt slaktepris - kjøpspris pr okse	19 680	16 735	13 637	15 077	12 455	12 773
Variabel grovfôrkostnad pr daa	562	411	228	390	417	377
Maskinkostnadar pr daa	1 546	1 360	1 159	1 364	1 349	1 319
Kost innandørsmek. pr okse		626		553		
Slaktevekt pr okse	358	338	318	330	320	304
Korrigerte dekar pr "kueining"	5,6	7,0	9,4	6,3	6,3	7,6
Tapsprosent	1,44 %	1,65 %	2,76 %	1,39 %	1,04 %	3,41 %
Tal oksar	46	62	78	58	57	88
Dekningsbidrag pr okse	Høgaste 30%	Alle	Lågaste 30%	Middel	Middel	Middel
PRODUKSJONSINNTEKTER						
Slakt	23 218	21 956	21 380	19 533	17 004	17 015
Livdyrsal	1 083	463	154	148	77	296
Buskap, beholdn.endring	838	502	-1 239	271	721	-240
Andre inntekter	270	251	81	191	140	66
Produksjonsinntekter i alt:	25 408	23 172	20 376	20 143	17 942	17 137
VARIABLE KOSTNADAR						
Eigen Grovforproduksjon	1 470	1 038	560	870	573	871
Kjøpt grovfor, Beiteleige storfe	817	743	915	871	841	614
Varelager endring grovfor	-167	-1	2			
Kraftfôr mm	7 402	6 744	5 988	6 164	5 724	5 277
Veterinær, medisin, semin mm	170	139	128	103	87	110
Innkjøp dyr	3 774	5 017	5 815	4 425	5 823	4 441
Andre utgifter	25	15	-36	-18	106	101
Sum variable kostnadar:	13 491	13 696	13 371	12 364	13 154	11 414
Dekningsbidrag pr okse u/tilskot	11 917	9 477	7 005	7 779	4 787	5 723
Dekningsbidrag pr okse m/tilskot	13 689	11 386	9 012	9 458	6 611	7 535

Merknad:

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

7. AMMEKYR, PÅSETT UNDER 50%

Nøkkeltal	AMMEKYR 2021			2020	2019	2018
	Høgaste 30%	Alle	Lågaste 30%	Alle	Alle	Alle
Tal bruk		10		14	14	10
Db pr ammeku	11 810	6 902	2 587	4 728	3 248	2 995
Db pr dekar grovfôr	1 548	1 002	362	624	668	441
Db m/tilskot pr dekar grovfôr	2 976	2 649	2 082	2 461	2 760	1 936
Oppnådd kjøttpris pr kg slakt	57,02	57,54	57,54	48,44	51,55	49,62
Variabel grovfôrkostnad pr da	297	411	488	381	434	364
Maskinkostnadar pr da	1 522	1 373	975	1 998	1 618	1 529
Kost innandørsmek. per ammeku		2 684		2 246		
Påsettprosent	30 %	29 %	30 %	34 %	40 %	37 %
Snitt slaktevekt kyr	308	341	334	288	307	290
Nyttbar "kalv" pr ku	1,04	0,90	0,69	0,92	0,89	0,91
Korrigerte dekar pr "kueining"	5,9	5,9	6,3	5,5	5,3	5,9
Tal ammekyr	13	21	32	17	12	11
Dekningsbidrag pr ku	Høgaste 30%	Alle	Lågaste 30%	Middel	Middel	Middel
PRODUKSJONSINNTEKTER						
Livdyrsal	9 203	6 304	4 912	6 501	4 778	6 320
Slakt	3 786	6 406	4 578	4 377	7 361	5 936
Buskap, beholdn.endring	3 349	2 856	3 088	2 133	135	-2 102
Andre inntekter	853	486	90	323	620	1 025
Produksjonsinntekter i alt:	17 190	16 051	12 668	13 334	12 893	11 179
VARIABLE KOSTNADAR						
Eigen Grovforproduksjon	2 664	3 306	3 273	2 810	2 791	3 992
Kjøpt grovfor, Beiteleige storfe	0	744	2 256	893	830	581
Varelager endring grovfor	-378	-183	-890			
Kraftfôr mm	1 697	2 566	2 278	2 344	2 589	1 741
Veterinær, medisin, semin mm	664	617	611	603	457	370
Livdyr	0	1 190	892	1 656	2 223	991
Andre kostnadar	732	534	329	299	756	509
Sum variable kostnadar:	5 380	8 775	8 748	8 606	9 645	8 184
Dekningsbidrag pr ku u/tilskot	11 810	7 276	3 920	4 728	3 248	2 995
Dekningsbidrag pr ku m/tilskot	22 778	18 919	15 266	14 945	15 221	14 131

Merknad:

I statistikken for ammeku inngår:

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

8. AMMEKYR, PÅSETT OVER 50%

Nøkkeltal	AMMEKYR 2021			2020	2019	2018
	Høgaste 30%	Alle	Lågaste 30%	Middel	Middel	Middel
Tal bruk		47		40	33	22
Db pr ammeku	17 868	10 581	3 228	7 191	6 914	5 936
Db pr dekar grovför	2 409	1 562	522	1 040	1 073	828
Db m/tilskot pr dekar grovför	4 070	3 254	2 223	2 770	2 696	2 625
Oppnådd kjøttpris pr kg slakt	66,66	63,81	58,75	57,58	57,35	59,22
Variabel grovförkostnad pr da	300	377	439	360	385	352
Maskinkostnadar pr da	1 476	1 408	1 610	1 315	1 428	1 549
Kost innandørsmek. per ammeku		2 333		1 841		
Påsettprosent	96 %	79 %	68 %	78 %	84 %	92 %
Snitt slaktevekt kyr	332	311	288	309	303	301
Nyttbar "kalv" pr ku	1,03	0,91	0,79	0,87	0,94	0,86
Korrigerte dekar pr "kueining"	6,5	5,7	5,1	6,0	6,1	5,6
Tal ammekyr	22	20	13	21	24	23
Dekningsbidrag pr ku	Høgaste 30%	Alle	Lågaste 30%	Alle	Middel	Middel
PRODUKSJONSINNTEKTER						
Livdysral	6 507	3 411	2 459	2 679	4 106	4 172
Slakt	20 125	13 863	6 624	12 516	13 260	14 712
Buskap, beholdn.endring	618	3 896	7 930	1 682	1 458	2 454
Andre inntekter	577	425	392	411	430	426
Produksjonsinntekter i alt:	27 828	21 595	17 405	17 288	19 254	21 764
VARIABLE KOSTNADAR						
Eigen Grovforproduksjon	2 978	2 965	2 952	2 800	2 274	2 719
Kjøpt grovfor, Beiteleige storfe	608	955	1 482	937	1 639	2 497
Varelager endring grovfor	308	242	298			
Kraftför mm	4 048	3 539	2 977	4 077	4 558	4 496
Veterinær, medisin, semin mm	645	716	868	823	620	1 036
Livdyr	893	2 007	4 611	994	2 666	4 445
Andre kostnadar	479	591	989	465	599	635
Sum variable kostnadar:	9 959	11 014	14 177	10 096	12 355	15 828
Dekningsbidrag pr ku u/tilskot	17 868	10 581	3 228	7 191	6 899	5 936
Dekningsbidrag pr ku m/tilskot	29 906	21 588	13 388	18 636	16 973	17 969

Merknad:

I statistikken for ammeku inngår:

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

9. SAU

Nøkkeltal	SAUEHALD 2021			2020	2019	2018
	Høgaste 30%	Alle	Lågaste 30%	Middel	Middel	Middel
Tal bruk		184		191	228	211
Db pr vf sau	1 421	760	152	595	306	33
Db pr. dekar grovfor	1 860	1 017	198	871	336	16
Db m/tilskot pr. dekar grovfor	4 605	3 843	2 915	3 656	2 904	2 523
Snitt kjøttpris pr kg slakt	54,72	51,74	48,87	48,54	47,00	43,83
Variabel grovforkostnad pr. da.	365	405	412	412	419	395
Maskinkostnader pr da	1 479	1 486	1 437	1 437	1 350	1 431
Kost innandørsmek. per sau		190		168		
Snitt slakt pr vf sau	38,9	33,0	26,9	33,4	32,4	29,9
Gagnslam pr. vf sau	1,72	1,55	1,34	1,59	1,54	1,50
Korrigerte dekar pr "kueining"	6,8	6,4	6,2	6,2	8,6	6,2
Tal vf sau	113	116	121	112	106	104
% dyr på utmarksbeite	49 %	61 %	69 %	65 %	70 %	71 %
Dekningsbidrag pr sau	Høgaste 30%	Alle	Lågaste 30%	Alle	Middel	Middel
PRODUKSJONSINNTEKTER						
Ull	177	154	124	165	171	153
Slakt	2 205	1 815	1 385	1 652	1 567	1 409
Livdysral	76	50	27	52	42	57
Buskap, beholdn.endring	238	191	191	129	-24	-132
Andre inntekter	36	38	25	27	47	50
Produksjonsinntekter i alt:	2 731	2 247	1 752	2 026	1 803	1 537
VARIABLE KOSTNADAR						
Eigen Grovforproduksjon	346	379	385	397	389	410
Kjøp grovfor	44	75	108	77	141	162
Varelager endring grovfor	-11	4	3			
Beiteleige	8	16	19	16	16	14
Kraftfør mm	573	656	706	599	608	605
Veterinaær, medisin, semin mm	117	127	126	130	124	128
Innkjøp dyr	48	56	72	58	48	35
Andre kostnadar	184	174	183	153	173	150
Sum variable kostnadar:	1 310	1 488	1 601	1 430	1 500	1 504
Dekningsbidrag pr sau u/tilskot	1 421	759	151	596	303	33
Dekningsbidrag pr sau m/tilskot	3 587	2 910	2 204	2 597	2 394	2 062
Endra DB grunna prisendring status	217	191	188	100	-47	-67

Merknad:

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

10. SMÅGRIS

Nøkkeltal	SMÅGRIS OG KOMBINERTPRODUKSJON 2021			2020	2019	2018
	Høgaste 30%	Alle	Lågaste 30%	Middel	Middel	Middel
Tal bruk		23		22	22	22
Db pr purke	23 456	18 182	12 112	13 588	9 692	9 613
Db pr kull	10 071	7 795	5 841	6 116	4 391	4 098
Db pr m2 bingearreal	5 301	3 213	908	2 642	933	823
Oppnådd kjøtpris pr kg slakt	26,38	24,89	25,95	22,63	22,20	21,01
Oppnådd pris pr smågris	1 129	1 115	1 106	1 010	892	945
Maskinkostnadar pr purke	1 109	1 015	782	797	831	695
Maskinkostnadar pr kull	527	457	375	368	372	302
Produsert tal gris pr purke	31,1	28,5	25,5	27,9	27,3	26,7
Produsert tal gris pr kull	13,4	12,3	12,3	12,5	12,4	11,7
Framförföringsprosent	19 %	15 %	13 %	16 %	21 %	23 %
Årspurker	132	119	94	121	108	103
Tal kull	321	279	195	283	250	246
Dekningsbidrag pr purke	Høgaste 30%	Alle	Lågaste 30%	Middel	Middel	Middel
PRODUKSJONSINNTAKTER						
Smågris	28 969	26 973	23 391	23 299	19 609	20 030
Slaktegris	10 195	7 711	7 521	7 931	9 004	8 657
Purkeslakt	4 298	3 564	2 557	2 758	2 547	2 540
Buskap, beholdn.endring	1 399	1 466	1 791	139	-350	-1 132
Andre inntakter	0	128	419	85	354	35
Produksjonsinntakter i alt	44 861	39 841	35 678	34 088	31 164	30 131
VARIABLE KOSTNADER						
Kraftfor og anna for	18 554	16 906	15 764	16 277	17 320	16 618
Veterinær, medisin, inseminering	2 081	2 276	2 719	2 157	1 776	1 810
Livdyr	520	2 084	4 271	1 639	2 191	1 867
Andre kostnader	250	394	812	426	185	222
Sum variable kostnadar:	21 404	21 659	23 567	20 500	21 472	20 518
Dekningsbidrag pr purke u/tilskot	23 456	18 182	12 112	13 588	9 692	9 613
Dekningsbidrag pr purke m/tilskot	23 621	18 399	12 308	13 738	9 898	9 792

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 framförföringsprosent)

11. GRIS KOMBINERTPRODUKSJON

Nøkkeltal	GRIS KOMBINERTPRODUKSJON 2021			2020	2019	2018
	Høgaste 30%	Alle	Lågaste 30%	Middel	Middel	Middel
Tal bruk		14		22	27	26
Db pr purke	32 201	26 194	20 267	18 579	12 829	14 176
Db pr kull	14 225	11 846	9 385	8 510	5 783	5 527
Db pr m2 bingearreal	1 251	1 405	1 093	1 550	951	684
Oppnådd kjøtpolis pr kg slakt	29,82	30,04	29,50	27,36	25,07	25,01
Oppnådd pris pr smågris	1 186	1 064	1 097	963	937	1 006
Maskinkostnadar pr purke	884	834	995	910	1 272	1 048
Maskinkostnadar pr kull	463	381	429	432	668	425
Produsert tal gris pr purke	27,6	25,4	21,8	24,2	24,2	25,5
Produsert tal gris pr kull	12,4	11,5	9,8	11,1	11,3	9,8
Framfööringsprosent	86 %	86 %	94 %	83 %	88 %	92 %
Årspurker	56	45	36	47	46	45
Tal kull	129	101	81	95	94	84
Dekningsbidrag pr purke	Høgaste 30%	Alle	Lågaste 30%	Middel	Middel	Middel
PRODUKSJONSINNTEKTER						
Smågris	4 518	4 881	3 652	4 179	4 276	3 807
Slaktegris	55 718	51 564	46 988	44 648	37 639	42 126
Purkeslakt	5 302	4 084	2 994	2 292	3 003	2 536
Buskap, beholdn.endring	3 038	2 038	1 814	807	489	-463
Andre inntekter	0	63	18	66	52	1
Produksjonsinntekter i alt	68 576	62 630	55 466	51 993	45 458	48 006
VARIABLE KOSTNADER						
Kraftfor og anna for	32 488	32 383	31 374	28 810	27 858	29 431
Veterinær, medisin, inseminering	2 305	1 992	2 056	2 109	1 695	1 770
Livdyr	1 714	2 121	1 701	2 251	3 155	2 954
Andre kostnader	-131	-60	68	245	-79	-324
Sum variable kostnadar:	36 376	36 436	35 199	33 414	32 629	33 831
Dekningsbidrag pr purke u/tilstokt	32 201	26 194	20 267	18 579	12 829	14 176
Dekningsbidrag pr purke m/tilstokt	32 687	26 626	20 669	19 006	13 389	14 679

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. framfööringsprosent)

12. SLAKTEGRIS

Nøkkeltal	SLAKTEGRIS 2021			2020	2019	2018
	Høgaste 30%	Alle	Lågaste 30%	Middel	Middel	Middel
Tal bruk		70		83	88	76
Db pr slaktegris	668	543	402	435	297	277
Db pr m2 bingearreal	1 743	1 392	1 053	1 147	799	722
Oppnådd kjøtpolis pr kg slakt	30,68	30,29	29,92	28,14	25,89	26,06
Snitt slaktepris pr gris	2 632	2 550	2 443	2 313	2 091	2 101
Snitt kjøpspris pr smågris	1 130	1 112	1 090	996	927	924
Snitt slaktepris - kjøpspris pr. gris	1 502	1 438	1 353	1 326	1 164	1 176
Maskinkostnad pr slaktegris	48	44	40	43	39	42
Kost innandørsmek. per gris		78		57		
Slaktevekt pr slaktegris	85	84	82	82	81	80,6
Tapsprosent	1,67 %	1,55 %	2,21 %	1,64 %	1,98 %	2,2 %
Tal slaktegris	1 815	1 376	1 018	1 256	1 304	1 313
<hr/>						
Dekningsbidrag pr gris	Høgaste 30%	Alle	Lågaste 30%	Middel	Middel	Middel
PRODUKSJONSINNTEKTER						
Slakt	2647	2553	2390	2302	2087	2127
Buskap, beholdn.endring	24	2	4	48	0	-45
Andre inntekter	0	1	0	1	2	2
Produksjonsinntekter i alt:	2670	2556	2394	2351	2089	2083
VARIABLE KOSTNADAR						
Kraftfør mm	0	0	0	0	0	0
Veterinær, medisin, semin mm	886	918	912	899	870	866
Innkjøp dyr	6	7	7	7	7	5
Andre kostnadar	1110	1093	1074	1012	920	942
Sum variable kostnadar:	0	-4	0	-2	-4	-8
Dekningsbidrag pr gris u/tilskot	2002	2013	1992	1916	1792	1806
Dekningsbidrag pr gris m/tilskot	668	543	402	435	297	277
	675	551	412	442	306	285

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

Nøkkeltal	HØNER, EGG 2021			2020	2019	2018
	Høgaste 30%	Alle	Lågaste 30%	Middel	Middel	Middel
Tal bruk		17		22	20	19
Db pr høne	130	103	73	97	85	78
Db pr m2 bingearal	1 560	1 143	710	1 074	992	564
Oppnådd eggpris pr kg	16,70	16,68	16,41	16,21	14,64	14,84
Maskinkostnad egg; pr høne	7,0	5,3	3,1	3,8	4,1	3,71
Eggeleveranse pr høne	20,1	19,1	18,7	18,0	18,1	18,1
Tal høns	9 250	7 671	6 584	7 711	7 693	7 176
Dekningsbidrag pr høne	Høgaste 30%	Alle	Lågaste 30%	Alle	Middel	Middel
PRODUKSJONSINNTEKTER						
Egg	332	317	306	294	267	270
Buskap, beholdn.endring	-3	-8	-16	-6	3	-3
Andre inntekter	4	5	4	3	5	3
Produksjonsinntekter i alt:	333	314	294	291	275	270
VARIABLE KOSTNADAR						
Kraftfør mm	168	169	174	157	152	153
Veterinær, medisin, mm	0	1	1	0	0	0
Innkjøp dyr	34	41	46	37	39	39
Andre kostnadar	0	1	1	-1	-2	-1
Sum variable kostnadar:	203	211	221	193	190	191
Dekningsbidrag pr høne u/ tilskot	130	103	73	97	85	78
Dekningsbidrag pr høne m/ tilskot	135	110	80	103	92	85

Merknad:

I statistikken inngår bare analysar frå konsumeggprodusentar.

14. SLAKTEKYLLING

Nøkkeltal	SLAKTEKYLLING 2021			2019	2019	2018
	Høgaste 30%	Alle	Lågaste 30%	Middel	Middel	Middel
Tal bruk		30		32	28	27
Db pr slaktekylling	9,25	8,25	7,06	8,26	7,35	6,32
Db pr m2 bingearreal	1 035	996	927	1 053	921	612
Oppnådd kr pr kg kjøt	20,69	20,74	20,90	20,31	19,29	18,81
Oppnådd pris pr slaktekylling	31,37	30,51	29,30	29,17	27,63	26,66
Snitt kjøpspris pr slaktekylling	6,32	6,35	6,32	6,20	6,01	6,04
Differanse slakt / kjøp pr. kylling	25,05	24,17	22,98	22,98	21,62	20,62
Slaktevekt pr kylling	1,50	1,47	1,41	1,43	1,43	1,43
Tapsprosent	3,87 %	3,61 %	3,87 %	3,03 %	3,25 %	3,9 %
Maskinkostnad kylling; pr kylling	0,51	0,46	0,33	0,63	0,48	0,48
Tal slaktekylling	210 462	187 522	149 198	190 843	181 924	168 878
Dekningsbidrag pr kylling	Høgaste 30%	Alle	Lågaste 30%	Alle	Middel	Middel
PRODUKSJONSINNTEKTER						
Slakt	31,06	30,41	29,30	29,02	27,62	26,70
Buskap, beholdn.endring	0,10	-0,07	-0,22	-0,04	0,06	-0,23
Andre inntekter	0,16	0,09	0,01	0,04	0,06	0,07
Produksjonsinntekter i alt:	31,30	30,43	29,09	29,02	27,74	26,54
VARIABLE KOSTNADAR						
Kraftfør mm	15,61	15,48	15,04	14,20	13,96	13,82
Veterinær, medisin, semin mm	0,01	0,02	0,05	0,01	0,03	0,04
Innkjøp dyr	6,50	6,63	6,70	6,44	6,22	6,28
Andre kostnadar	-0,07	0,05	0,23	0,11	0,19	0,07
Sum variable kostnadar:	22,06	22,19	22,03	20,76	20,39	20,22
Dekningsbidrag pr kylling u/tilskot	9,25	8,25	7,06	8,26	7,35	6,32
Dekningsbidrag pr kylling m/tilskot	9,25	8,25	7,06	8,26	7,35	6,32

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

<p>Bjerkreim Reknesapskontor AS Nesjane 3, 4389 VIKESÅ post@bras.no 51 45 21 88</p>	<p>Tveit Regnskap AS, avd Gjesdal Krambugt. 15, 4330 Ålgård post@tveit.no 52 76 71 00 www.tveit.no</p>
<p>HG-regnskap Sandnes SA Hoveveien 46, 4306 SANDNES hg@hgregnkap.no 51 68 62 00 www.hgregnkap.no</p>	<p>Hå Reknesapslag SA Jadarvegen 26 B, 4365 Nærø haa@hgrl.no 51 79 97 50 www.hgrl.no</p>
<p>Jæren Reknesapslag SA Postvegen 209, 4353 KLEPP STASJON klepp@grl.no 51 78 69 90 www.jaerengrl.no</p>	<p>Lund Regnsapskontor AS Sirdalsveien 38, 4376 HELLELAND post@lundregnskap.no 51 40 24 00 www.lundregnskap.no</p>
<p>Tveit Regnskap Stavanger AS Gartnerveien 41, 4016 STAVANGER post@tveit.no 52 76 71 00 www.tveit.no</p>	<p>Rennesøy og Randaberg Reknesapslag SA Seljebakken 10 4150 Rennesøy everone@rennrekn.no 51 72 00 00 www.rennrekn.no</p>
<p>Sola Regnskap SA Sandenv. 32, 4050 SOLA srl@solaregnkap.no 51 71 99 30</p>	