

Jakten på marginene! Med Sauekontrollen som verktøy

Med Grethe Ringdal, Torhild Sisjord og
Linn Hege Engen, Team Småfe

 **Nortura SA –
Bedre sammen
med oss**





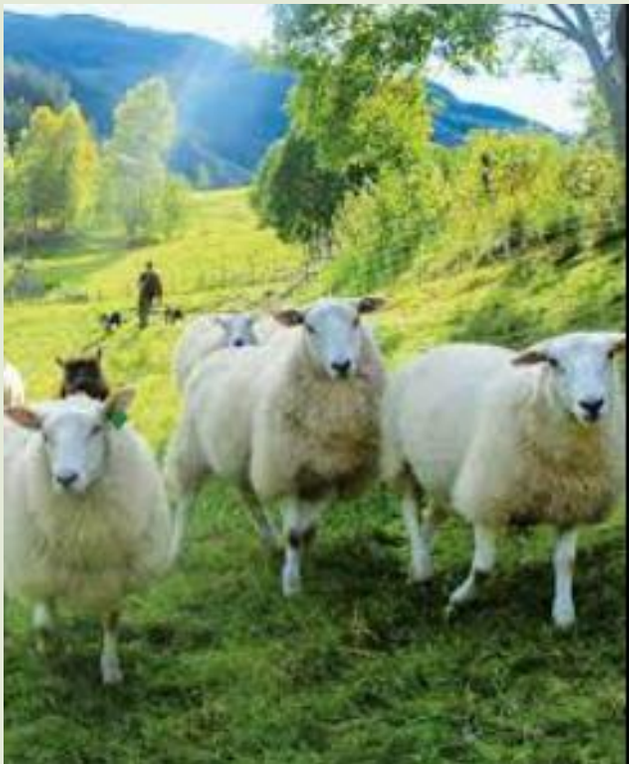
Spørsmål vi ønsker å stille.

- Hvordan er driften i dag ?
- Utnytter jeg det potensialet jeg har ?
- Tjener jeg penger ?
- Hva må til for at jeg skal bli bedre??



Ulike ressurser/interesser på hver gard, derfor mange veier til Rom.





Saukontrollen er et glimrende verktøy!

- Skal du være en dyktig produsent, er Saukontrollen et «must»
- Jo mer du putter inn jo mer får du igjen.



Min oversikt

Innmeldte dyr 252 - per 07/03/22

Medlem  

Fostertelling  < Paring Lamming >

Varslinger 



Suksessoppskrift:

- Flink og **interessert** husdyrbonde med utgangspunkt i gardens ressurser
- Grovfôrkostnad
- Tilskudd
- Bevisst på maskin- og bygningskostnad
- Riktig finansiering
- Bedriftsledelse med fokus på dokumentasjon og HMS.
- Målsetting



Oversikt over alle rapporter

Rapporter	Beite/binge	Fôrplan
Foster/lamming		
Veiging		
Tilsyn/sanking		
Paring/avl		
Slakt		
Helse		
Holdvurdering		
Pels		
Analysér og andre		
Ringrapporter		
Egendefinerte rapporter		
Innsiktsrapporter		

ANIMALIA SALSKONTROLLEN

Hjem Besetning Registrering Rapporter Beite/binge

Oversikt

Ingen bingeløse dyr

	Navn	Totalt antall i dag
Detaljer	Anton	
Detaljer		4
Endre		
Tilsynsliste	alia	49
Noteringsliste	ET	

Analysér og andre

- Inaktive dyr
- Kullresultater
- Livsløpsproduksjon søye
- Middeltall
- Notater
- Nøkkeltallanalyse slakt
- Produksjonstilskudd
- Regnskapsrapport
- Sjekkliste
- Søyeliste
- Værresultater
- Årsrapport
- Grunnlag erstatningsøknad
- Dyreholdjournal

Veiging

- Noteringsliste veiging
- Noteringsliste høst
- Manglende vårvekter
- Manglende høstvekter
- Tilvekstrapport
- Tilvekst alle vekter
- Vekt- og slakteresultat søye
- Vekt- og slakteresultat vær
- Søyevekter

ANIMALIA SALSKONTROLLEN

Hjem Besetning Registrering Rapporter Beite/binge Fôrplan Dagbok

3052027426

Besetning

Lagre rapport som P-bevis for flere (ingen valgt) Stamtavle for flere (ingen valgt)

> Vis søkekriterier Vis 1000 av totalt 242 rader. Lås tabelloverskrifter: Masseregistrer (ingen valgt) Velg kolonner

	GS	Øremrk	FosterDato	Foster	ParVærNavn	Indeks	FarNavn	Farrase	FarInd	Mor	MorInd	Morfar	MorfarInd	Farfar	Fø-v	SI-v	SI-kl	Fe-gr	Fø-v mor	Vårv mor
		33004	19/02/22	3	VITUSS	109	GARD HOVE	NKS	096	10068	114	200929435	112	200755193	92	104	103	104	109	114
		33275	19/02/22	3	HØ-FE	103	HØRO	NKS	096	00047	102	200929113	096	200840256	108	97	95	83	112	106



Årsrapport

2021



Dyretall	Med lam	Gjeld/kasta	Sum
Voksne søyer	117	7	124
Gimrer	35	9	44
Para søyer	152	16	168
Ant. gimrer ikke para			
Ant. overføringslam			
Ant. overførings søyer			
Ant innkjøpte søyer			

Kopplam	
Antall	8
Tilvekst f/sl	132
Høstvekt	38.5
Antall tapt	

Lam solgt	
Solgt om våren	
Solgt om høsten	10

Lamming	Pr. voksen søye	Pr. gimmer	Pr. para søye	Sum
Fødte lam	1.99	1.43	1.85	310
Levende fødte lam	1.94	1.41	1.8	302
Gj.snitt lammedato	03/05/21	02/05/21	02/05/21	

Lammetap	Dedfædt	Død inne id.f.m	Beite			Sum
	Vår	Sommer	Høst			
Antall	8	4	9	1	22	
Prosent	2.6	1.3	3	0.3	7.1	
Snitt i kontrollen%	4.4	3.4	1	11.6	0.7	19.2

Tilvekst *	Fødsels-vårvekt	Fødsels-høstvekt	Vår-høstvekt	Fødsels-/slaktevekt
Gj.snitt i besetningen	401	341	307	143
Gj.snitt i kontrollen	334	282	259	111
Lam i besetningen pr. voksen søye	415	349	313	147
Lam i besetningen pr. gimmer	346	307	282	126

* Uten kopplam, fosterlam teller på fostermor

Resultat lam om høsten *	Pr. voksen søye	Pr. gimmer	Pr. para søye	Sum
Antall lam om høsten	1.83	1.2	1.67	280
Gj.snitt i kontrollen	1.6	1.08	1.48	
Alder ved veiling (dager)				119
Lammevekt (kg)				45.1
Korrigert høstvekt 145 dager				51.6
Avdrått	84.2	49.5	75.1	
Korrigert avdrått 145 dager	96.3	56.8	85.9	
Gj.snitt avdrått i kontrollen	59.9	40.4	55.2	

* Uten kopplam, fosterlam teller på fostermor

Kraftforbruk (kg for pr. kg slakt)	
Besetning	Gj.snitt i ktrl
0	0

Økonomi *	Besetning	Gj.snitt i kontrollen	Avvik
Lam, kr. pr. kg. slakt	46.41	43.04	3.37
Lam, kr. pr. para søye	1668.68	1248.50	420.18
Sum avvik para søyer			70590.24

* Uten kopplam

Slaktekvalitet	Sum	Ulike klasser											Fettgrupper					Slaktevekt	Slakteverdi							
		E+V	E-	U+	U	U-	R+	R	R-	O+	O	O-	P+	P/P-	1-	1	1+2+			3-	3	3+	4/5			
Besetning antall	223	3	14	68	105	33												176	31	15	1			21.53	999	
LAM Besetning %		1.3	6.3	30.5	47.1	14.8												78.9	13.9	6.7	0.4					
Gj.snitt kontrollen		0.5	3.6	10.1	31.4	29.4	13.3	8.1	2.4	0.7	0.3	0.2						1.2	64.1	22	10.3	2.1	0.3	19.6	845	
KOPPLAM	7				4	3													4	2	1				19.7	927
Besetning antall	29				1	5	9	2	4	4	2							2	1	17	4	4	3		32	465
SAU Besetning %					3.4	17.2	31	6.9	13.8	13.8	6.9							6.9	3.4	58.6	13.8	13.8	10.3			
Gj.snitt kontrollen		0.1	0.4	2.4	5.4	19.6	25.3	17.6	14.9	7.5	3.3	2	1.5					1.6	44.8	18	15.7	9.3	10.6	32.2	454	

- Per år
- Per rase
- Snitt mot rase eller landet
- Oversikt:
 - Fruktbarhet
 - Helse
 - Produksjon
 - Vekter
 - Tilvekster
 - Slakt

Middeltallsrapport



• Viser utviklingen i besetningen

- Velge årstallene du vil se
- Velg rase hvis du har flere
- Søk på årganger
- Velge området de går i via Beite/Binge/etiketter

• Studer rapporten sammen med kollegaer eller rådgiver.

Middeltall ☆

< Skjul søkekriterier

Nullstill Søkk

Ar 1
2021

Ar 2
2020

Ar 3
2019

Ar 4
2018

Ar 5
2017

Fødselsår (søyer)
Fødselsår

Født fra (søyer)
Fra år

Født til (søyer)
Til år

	2021	2020	2019	2018	2017
Foster					
Ant søyer med fostertelling	206	162	139	223	263
Gj snitt ant. fostertelte lam pr søye	1.93	1.68	1.81	1.74	1.64
Lammedatoer					
Første	11.04	11.04	02.04	05.04	15.04
Gj snitt	29.04	26.04	26.04	02.05	30.04
Siste	20.05	18.05	30.06	16.05	01.06
Lammingsperiode (dager)	39	37	89	41	47
Søyer med fødte lam	198	151	131	200	219
Gj. snitt fødte lam/antall	2 / 396	1.77 / 267	1.96 / 257	1.94 / 388	1.87 / 409
Gj snitt levende fødte lam/antall	1.92 / 381	1.74 / 263	1.92 / 251	1.91 / 381	1.78 / 389
Antall merka lam	377	262	249	381	382
Kopplam	20	11	18	12	4
Fosterlam	4	1	1	2	5
Søyer med manglende lamminger	0	0	0	0	4

Beite/Binge
(Alle)

Søye i beite/binge per dato
23/03/22

Rase
(Alle)

Etiketter
(Alle dyr)
Blåholt
Dårlige beitevaner
Hebbe
Heppdipp
Kvednasvarten

Sekk

	2021	2020	2019	2018	2017
Søyer uten lam	9	12	6	23	19
Tom	7	9	4	21	14
Kastet	1	3	2	2	5
Omløp - ikke para	0	0	0	0	0
Ikke para - avtsdyr	0	0	0	0	0
Ikke para - skal slaktes	1	0	0	0	0
Tenkt para - brunstmangel	0	0	0	0	0
Lammingsvansker					
Uten hjelp	173 / 87.4 %	138 / 91.4 %	116 / 88.5 %	172 / 86 %	172 / 78.5 %
Med hjelp, ikke feilstilling	13 / 6.6 %	10 / 6.6 %	7 / 5.3 %	16 / 8 %	27 / 12.3 %
Med hjelp, feilstilling	10 / 5.1 %	3 / 2 %	7 / 5.3 %	12 / 6 %	18 / 8.2 %
Ukjent lammingsforløp	2 / 1 %	0	1 / 0.8 %	0	2 / 0.9 %
Utmelding lam					
Dødfødte totalt	15 / 3.8 %	4 / 1.5 %	6 / 2.3 %	7 / 1.8 %	20 / 4.9 %
Herav fullbårne dødfødte	8 / 2 %	0	0	0	0
Død for merking	4 / 1 %	1 / 0.4 %	2 / 0.8 %	0	7 / 1.8 %
Død inne	13 / 3.4 %	8 / 3.1 %	7 / 2.8 %	13 / 3.4 %	18 / 4.7 %



«**Lammetall**» utgangspunktet er viktig, men vel så viktig hvor mange lam du slakter om høsten.



Hvilket lammetall passer deg?

- Mestrer du et høyt lammetall er det penger i det.

Sett opp fôrplan i Sauekontrollen

- Viktig med kontroll på grovforkvaliteten.
 - Ta fôrprøver og bruk grovfor riktig.

Sett opp avlsplan i Sauekontrollen

- Lage din egen avlsplan og finne riktige kombinasjoner
- Sjekke innavl

Rapporter som kan brukes

- **Fostertelling**
 - Se på far til søyene, se på far til foster
- **Middeltallsrapporten**
 - Lammetall gjennom år
- **Utvikling avlsverdier**
 - Avlsverdier - lammetall
- **Kullresultater**
 - Hvordan gjør søyer med ulik burd det?

Analyser hvor du "**taper lam**"
velg riktige «rapporter».

Hvor kan vi jakte etter
marginen?



Rapporter som kan bruke i jakten på marginene

- Årsrapporten
- Middeltallsrapporten
- Livsløpsanalyse/Søyeliste
 - Sjekk søyer/årganger
- Kullresultater
- Helserapporter – per søye og per lam
- Tilsynsrapporter - noter
- Individkort > fanen avdrått

Besetning lag din egen rapport

- Søk opp hvilke lam du tapte når og hvor.
- Finnes det noen fellesnevner?
 - (Når, vekt, sykdom osv.)

Kan jeg "øke tilveksten" for å oppnå bedre sluttresultat?



Tilvekstrapport



Fødselsår: 2021 Innmeldt: Ja Utmeldt: Ja Rase: NKS Alle: Ja
Antall: 312

Snitt:		Antall lam ved		Fødsel		Vår		Høst		Tilvekst		Tilvekst f-v		Tilvekst f-h		Tilvekst v-h		Farnr.					
Øremrk	Mrk	Rase	fødsel	vår	høst	vekt	dato	vekt	dato	tilvekst	vekt	dato	tilvekst	vår/høst	Mornr.	Fostermor	Mor sum	Mor snitt	Mor sum	Mor snitt	Mor sum	Mor snitt	Farnr.
11001	S	NKS	3	2	2	5.2	19/04/21	23.0	12/06/21	330	44.0	09/09/21	271	236	99418		628	314	545	272	494	247	202025234
11002	S	NKS	3	2	2	4.9	19/04/21	21.0	12/06/21	298	44.0	09/09/21	273	258	99418		628	314	545	272	494	247	202025234
11003	V	NKS	2	1	1	5.5	19/04/21	25.0	12/06/21	361	56.0	28/08/21	385	403	44072		361	361	385	385	403	403	202025237
11004	V	NKS	1	1	1	6.7	19/04/21	30.0	12/06/21	431	64.0	29/08/21	434	436	00279		431	431	434	434	436	436	202025240
11005	V	NKS	2	2	2	5.7	20/04/21	32.0	20/06/21	431	56.0	29/08/21	384	343	99027		625	312	596	298	571	286	202025234
11006	V	NKS	2	2	2	5.2	20/04/21	17.0	20/06/21	193	33.0	29/08/21	212	229	99027		625	312	596	298	571	286	202025234
11007	V	NKS	2	2	2	5.3	22/04/21	21.0	13/06/21	302	59.0	28/08/21	420	500	00298		662	331	753	377	816	408	201828068
11008	V	NKS	2	2	2	5.3	22/04/21	24.0	13/06/21	360	48.0	28/08/21	334	316	00298		662	331	753	377	816	408	201828068
11009	S	NKS	2	2	2	5.2	22/04/21	20.0	13/06/21	285	42.0	28/08/21	288	289	00012		579	289	549	274	530	265	202025233

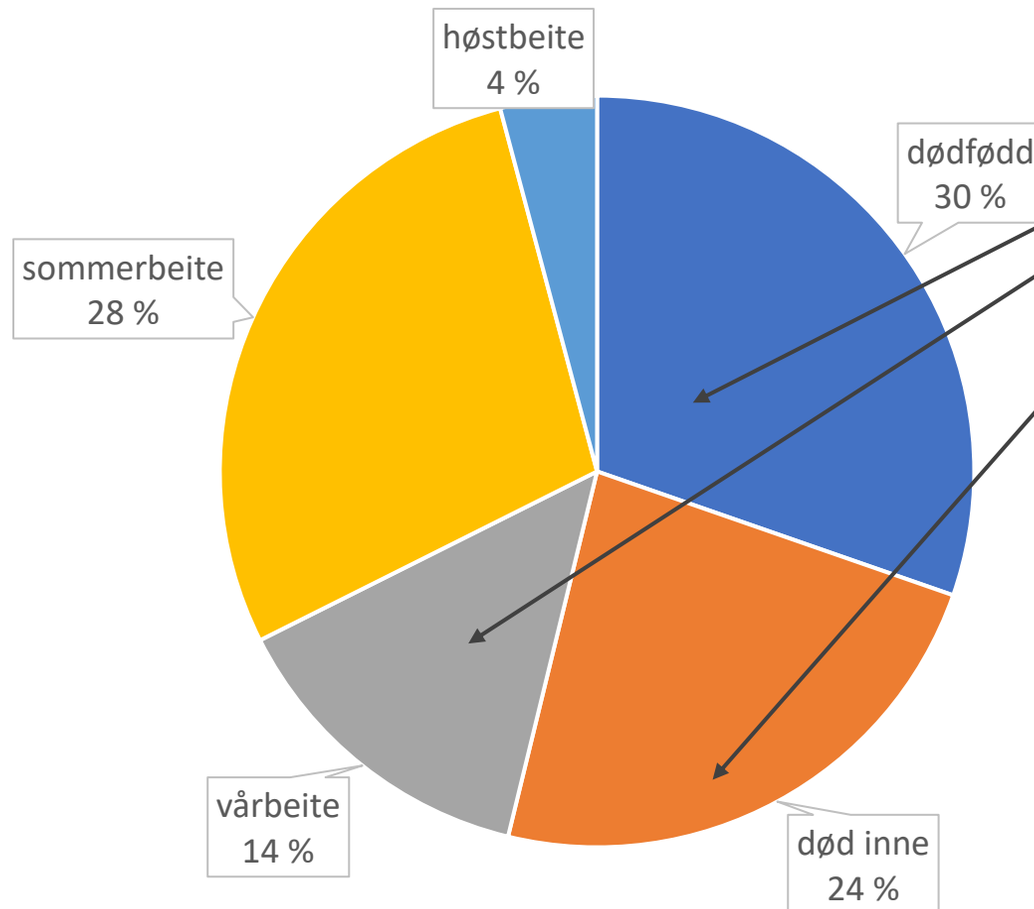
Rapporter som kan bruke i jakten på marginene

- Årsrapport
- Tilvekst alle -se alle dyrets tilvekster
- Tilvekstrapport – fødsel-vår- høst /tilvekster
- Vekt og slakteresultat søye eller vær
 - Siste årets resultat tilvekst/slakt
- Værresultat
 - Årets værers-vekt og slakteopplysninger
- Søyevekter - søya produksjon alle år
- Middeltallsrapport
- Kullresultater
- Lag din egen rapport

Utnytt søkemuligheter i rapportene

% av det totale tapet registrert i sauekontrollen 2021

Når skjer lammetapet ?



68 % av det registrerte tapet skjer før lammene blir sluppet på sommerbeite

MEN 6-7 % av alle merka lam i Sauekontrollen i 2021 mangler en videre opplysninger om. En vet derfor ikke om de lever eller er tapt på ett eller annet tidspunkt.

Kostnader med lammetap

Beregna tap ved å miste lam ved ulik burd og ulikt tidspunkt.

Dødfødde lam

Lammetall pr søye	Tap pr. lam
1	1323,-
2	956,-
3	825,-

Død på vårbeite

Lammetall pr søye	Tap pr. lam
1	1484,-
2	1048,-
3	891,-

Avdrått ved ulike lammetall og høstvekter, kg

	Ant lam om høsten per vinterfôra søye		
Høstvekt	1,5	1,8	2,0
42	63	75,6	84
45	67,5	81	90
48	72	86,4	96
51	76,5	91,8	102

+ 12,6 kg

+ 21 kg

+ 13,5 kg

Eksempel på utslag i dekningsbidraget ved endra høstvekt og antall lam om høsten . 100 vfs

- Skal dekke:
 - Faste kostnader (hus, maskiner osv)
 - Lønn til sauebonden



	Tal lam om hausten per vinterfôra sau		
Haustvekt (sl.v.)	1,5	1,8	2
42 (17,6)	kr 299 729	kr 355 199	kr 392 179
45 (18,9)	kr 309 598	kr 367 436	kr 405 994
48 (20,2)	kr 319 466	kr 379 672	kr 419 810
51 (21,4)	kr 329 334	kr 391 909	kr 436 225

+ 29 605

+ kr 55 470

+ kr 92 450

Produksjonsinntekter 100 vfs, 45 kg høstvekt ulikt lammetall Sone 2

Lam om høsten per vinterfôra sau	1,5	1,8	2
Slakteinntekt *)	125 800	155 500	175 400
Ullinntekt **)	20 072	21 219	21 983
Sum	149 887	+ 29 690 → 179 576	+ 49 480 → 199 365

*) Ved omregning fra høstvekt til slaktevekt, er det brukt en slakte% på 42. Grunntilskuddet er regnet inn i slakteprisen

**)

) Ulltilskuddet er med i ullprisen

Produksjonsinntektene (inkludert ull- og grunntilskudd) øker med ca kr **9 900** per tidel økning i antall lam om høsten per sau

Tilskot frå staten

Uttak av tilskot for ei søye med eit og tre lam i sone 2.



Søye med tre lam,
snittvekt
18,8 kg

- Grunntilskot: kr 152
- Distriktstilskot sone 2: kr 222
- Beitetilskot: kr 200
- Utmarksbeitetilskot: kr 940
- Tilskot til husdyr: 985
- Tilskot til lammeslakt: 1350
- Areal- og kulturlandskapstilskot: kr 513
- Tilskot til norsk ull: 364

Sum: kr 4 726

**Forskjell
Kr 1845**



Søye med
eit lam,
20,4 kg

- Grunntilskot: kr 55
- Distriktstilskot sone 2: kr 80
- Beitetilskot: kr 100
- Utmarksbeitetilskot: kr 470
- Tilskot til husdyr: 985
- Tilskot til lammeslakt: 450
- Areal- og kulturlandskapstilskot: kr 513
- Tilskot til norsk ull: 228

Sum: kr 2 881

Ta sats så hopper vi videre!



Slakt i Sauekontrollen

Nøkkeltallanalyse

- Per år
- Per rase
- Sammenlignet mot landet og rase

- Grunnopplysninger
- Resultat per kullstørrelse og kjønn
- Resultat per alder på søya (med kopplam)

- Grafer
 - Slaktetidspunkt
 - Hvem slaktes når?
 - Fett og klasse

Nøkkeltallanalyse slakt



Grunnopplysninger

Lam født 2021

Antall para søyer	Antall merka lam	Antall kopplam	Antall slakta kopplam	Snitt slaktealder kopplam (dager)	Antall slakta lam	Snitt slaktealder lam (dager)	Antall slakta søyer	Snitt slaktealder søyer (mnd)	Slakta lam pr. søye	Kvalitetslam % (uten kopplam)
206	377	20	15	185	265	164	58	71	1,4	93,58

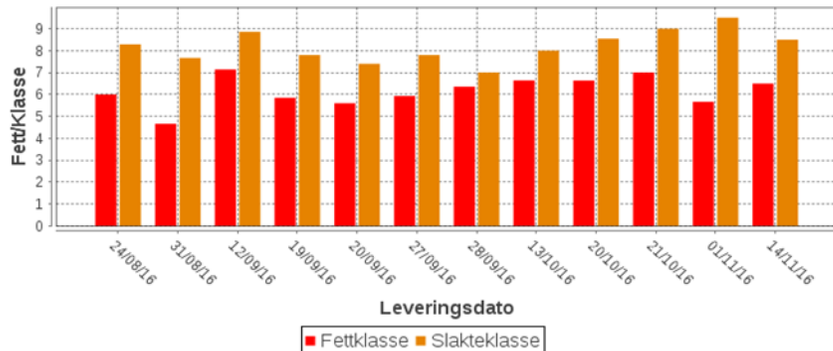
Resultat per kullstørrelse og kjønn

Burd født	Ant. lam	Slaktetilvekst, g/d		Slaktevekt, kg		Klasse		Fett		Slakteverdi, kr		Kvalitetslam, %	
		Bes.	Kontr.	Bes.	Kontr.	Bes.	Kontr.	Bes.	Kontr.	Bes.	Kontr.	Bes.	Kontr.
Enkling	24	112	117	19,4	20,4	7,7 (R)	8,2 (R)	6,7 (3-)	6,2 (2+)	843,5	876,5	95,8	80,5
Tvilling	181	94	108	17,8	19,3	7,3 (R-)	8,1 (R)	6,2 (2+)	5,8 (2+)	755,5	827,3	93,9	84,8
Trilling	60	93	112	17,4	19,8	7,2 (R-)	8,4 (R)	6,3 (2+)	5,8 (2+)	731,6	861,4	91,7	90,2
Firling+			116		20,2		8,7 (R+)		5,8 (2+)		890,8		92,5
Kopplam	15	82	120	16,9	19,0	6,9 (R-)	8,4 (R)	6,3 (2+)	6,1 (2+)	759,0	871,8	86,7	84,0
Søylam	114	88	103	17,3	18,9	7,5 (R)	8,3 (R)	6,5 (3-)	6,1 (2+)	725,7	805,3	89,5	84,6
Vêrlam	151	101	116	18,3	20,1	7,2 (R-)	8,2 (R)	6,1 (2+)	5,7 (2+)	782,5	876,7	96,7	88,1

Resultat per alder på søye (uten kopplam)

Alder søye	Ant. lam	Slaktetilvekst, g/d		Slaktevekt, kg		Klasse		Fett		Slakteverdi, kr		Kvalitetslam, %	
		Bes.	Kontr.	Bes.	Kontr.	Bes.	Kontr.	Bes.	Kontr.	Bes.	Kontr.	Bes.	Kontr.
1 år	66	86	108	17,0	19,4	7,2 (R-)	8,4 (R)	6,7 (3-)	5,9 (2+)	692,0	832,2	89,4	88,2
2 år	49	95	112	18,0	19,8	7,5 (R)	8,3 (R)	6,0 (2+)	5,8 (2+)	763,7	856,2	98,0	87,7
3 år	29	100	114	18,0	20,0	7,2 (R-)	8,3 (R)	5,6 (2+)	5,8 (2+)	771,4	867,6	96,6	87,8
4 år	57	97	113	18,3	19,8	7,1 (R-)	8,2 (R)	6,4 (2+)	5,9 (2+)	783,9	860,4	91,2	87,1
5 år	33	103	111	18,3	19,6	7,5 (R)	8,1 (R)	6,5 (3-)	5,9 (2+)	797,5	849,0	93,9	86,3
6 år	25	102	109	18,2	19,3	7,5 (R)	8,1 (R)	6,0 (2+)	5,9 (2+)	782,2	830,0	96,0	84,5
7 ->	6	103	101	18,8	18,4	8,0 (R)	7,7 (R)	6,2 (2+)	6,0 (2+)	811,5	772,7	100,0	77,6
Gj.sn.	265	95	111	17,9	19,6	7,3 (R-)	8,2 (R)	6,3 (2+)	5,9 (2+)	758,0	846,8	93,6	86,6

Fett-/Klasseutvikling



Hvor er flaskehalsen? "søk etter detaljer"



- **Søk etter:**
 - Tidligere år
 - Avkom etter vær
 - Resultat per Beite/binge
 - Kopplam/fosterlam
- **Sortere etter « beste og dårligste »**
 - Tilvekst
 - Slaktevekt
 - Fett
 - Verdi
 - Klasse
- Når leverte du de beste lamma?
- Når var de feites?
- Hvilket beite gir de beste slaktelamma?

Slakteopplysninger

Utvalgsriterier

Fødselsår: 2021 Utmeldt: Ja Rase: NKS Alle: Ja
Antall: 228

		Snitt: 22,0	R+	2+	45,7	155	1021	126					
Øremerk	Sl.dato	Gruppe	Vekt	Klasse	Fett	Slakte%	Slaktevilt	Netto avr. pris	Alder v slakt	Sykdomsanmerkninger	Kg. ull	Ullkvalitet	Slakteri
11001	14/09/21	Lam	21,0	R+	2		124	949	148		0,8	C1L UVASKET ULL	NORTURA Go
11002	14/09/21	Lam	21,8	U-	2+		130	996	148		0,6	C1F UVASKET ULL	NORTURA Go
11003	31/08/21	Lam	26,0	R+	2	46,4	173	1241	134		1	C1F UVASKET ULL	NORTURA Go
11004	31/08/21	Lam	29,1	R+	3-	45,5	192	1390	134		0,9	C1L UVASKET ULL	NORTURA Go
11005	31/08/21	Lam	27,7	U-	2+	49,5	187	1339	133		0,6	C1L UVASKET ULL	NORTURA Go
11006	01/10/21	Lam	18,8	R+	2-	42,8	99	797	164		0,8	C2 UVASKET ULL	NORTURA Go
11009	22/09/21	Lam	20,9	R+	2	45,4	119	912	153	150: Lungebetennelse	0,8	C1L UVASKET ULL	NORTURA Go
11011	06/09/21	Lam	20,9	R+	2	44,4	134	983	137		0,5	C1L UVASKET ULL	NORTURA Go
11012	22/09/21	Lam	17,4	R	2	38,8	99	753	153		0,9	C1L UVASKET ULL	NORTURA Go
11016	14/09/21	Lam	21,6	R+	2	47,9	134	976	144		0,8	C1L UVASKET ULL	NORTURA Go
11017	14/09/21	Lam	22,3	U-	3-	46,5	140	1023	144		0,5	C1L UVASKET ULL	NORTURA Go
11018	20/10/21	Lam	20,7	R+	3-	39,8	100	876	180		0,5	C1L UVASKET ULL	NORTURA Go



Hva slags værer brukes?

- Etter sesongens slutt kan du studere værene som har vært brukt i besetningen. (Søk opp tilvekster, slakteresultater per vær og sorter dem)
- Er du med i Væring eller kjøper indeksværer kan du se på hvordan de gjorde det via avlsverdier dette året. Har du satsa på rette værer?
- Tips legg aktuelle værer inn i værlista di og sjekk dem før eventuell kjøp neste år. (sett opp avlsplan tenk gjennom hva du vil forsterke neste år)
- Vekt og slakteresultat vær og Væranalyse avslører værene du har brukt.

Værresultater



Utvålskriterier

År: 2021
Totalt 43 rader

Kategori	Værnr	Værnavn	Merka	Vårveide	Tilvekst vår	Slepte	Hestveide	Tilvekst hest	Slakta	Tilvekst slakt	Slaktevekt	Klasse					Fett				
												E	U	R	O	P	Gj.snitt	1	2	3	4
Seminelle	201865184	SKREALO	1	1	504	1	1	428	1	209	31.8					9 (R+)	1				8 (3)
Prevevær	202025267	HØHØ	5	4	463	4	4	415	4	172	22.8	1	3		9.3 (R+)	3	1				5.5 (2+)
Seminelle	201828068	BASIL	3	3	373	3	3	387													
Prevevær	202025258	HØBIG	3	3	388	3	3	384	3	168	24.7		3		9 (R+)	3					5.7 (2+)
Prevevær	202025225	LØVKRO	5	5	355	5	5	378	5	158	22	3	2		9.6 (U-)	3	2				6.4 (2+)
Elitevær	201929118	BORGE-KØYESTAS	20	19	405	19	18	376	15	163	22.5	8	7		9.7 (U-)	1	11	3			5.1 (2)
Seminelle	201675625	INGAR	2	2	398	2	2	374													
Prevevær	202025246	UNHØBRU	3	3	413	3	3	368	2	158	23.5	1	1		10 (U-)	2					5 (2)
Elitevær	201929101	HØBRU	14	14	425	14	14	363	11	171	22.2	7	4		9.7 (U-)	7	4				6.1 (2+)
Prevevær	202025248	UNESS	14	13	405	14	13	359	10	166	23.8	6	4		9.7 (U-)	1	4	5			5.9 (2+)
Prevevær	202025247	UNBREI	12	12	384	12	12	356	9	155	21.6	1	8		8.9 (R+)	9					5 (2)
Seminelle	201875420	TUSSEGUBBEN	5	5	374	5	5	352	1	128	21		1		9 (R+)	1					4 (2-)
Prevevær	202025239	BORGE-STIL	17	17	387	17	17	352	6	167	25	1	5		9 (R+)	1	5				7.2 (3-)
Prevevær	202025263	HØJU	9	9	418	9	9	352	9	157	22.3	4	5		9.3 (R+)	1	8				4.8 (2)
Seminelle	201759001	PRINS HAUGSTAD	3	3	304	3	3	348													
Seminelle	201741546	LARS MOEN	5	5	408	5	5	345													
Seminelle	201866110	MOKKAMANN	1	1	383	1	1	343													
Prevevær	202025233	BORGE-GULL	16	16	369	15	15	341	10	163	24.1	5	5		9.4 (R+)	8	2				5.7 (2+)
Prevevær	202025257	HØBENNY	12	12	357	12	11	340	11	151	20.9	2	9		8.9 (R+)	10	1				5.8 (2+)
Prevevær	202025240	BORGE-LØYSTIL	19	18	352	19	18	339	17	145	21.3	5	12		9.3 (R+)	14	3				5.5 (2+)

Prisen for å bli med på den avlsmessige framgangen:

SEMINPRISER 2021 ¹⁾	
	Frossensæd
NKS, spælsau(kvit), sjeviot og pelssau ²⁾	
- Grunnpris	95,-
- Tillegg per poeng over 130	4,50
Andre raser	150,-
Importsæd	500,- – 1200,-
Distribusjon ³⁾	
Bestillingsgebyr ⁴⁾	100,-/0,- på Internett
Frakt per dunk ³⁾	725,-
Leie av frossensæddunk	500,-

1) Alle priser er oppgitt eks. mva.
 2) Indekstillegget bestemmes ut fra O-indeks beregnet 13. desember 2021, ikke indeksen som er oppgitt i denne katalogen.
 3) Hvis flere deler på sædpakka/sæddunken deles distribusjonskostnadene likt på de som har gått sammen om felles sending. Se beskrivelse for sending av felles bestilling på side 35.
 4) Ved bestilling over Internett www.semin.nsg.no faller ekspedisjonsgebyret bort.

Hva må du betale for å kjøpe et kåra lam eller avkomsgranska vær?

Kåra værlam	Grunnpris: 3 300 kr Tillegg: 50 kr pr poeng over 115 i O-indeks Gentesttillegg kr 300	Prisen fastsettes etter gjeldende indeks på salgstidspunktet. Kåra lam som kjøpes inn til ringen, skal betales med veiledende pris.
Avkomst-granska vær	Grunnpris: 4 200 kr Tillegg: 200 kr per poeng over 115 i offisiell O-indeks	Gjelder værere som er 1,5 år eller mer. Prisen fastsettes etter gjeldende indeks på salgstidspunktet.

Verdi ved å bruke en god avlsvær -

Utarbeidd av Per Johan Lyse.

- **Eksempel fra en avlsavdeling i Rogaland:**

- Forskjell mellom beste og dårligste vær for slaktetilvekst var 20 g/dag
 - Alder ved slakting var i snitt 144 dager
 - Det gir en forskjell på **2,9 kg slakt**
 - Ved å bruke væren på 50 søyer og regner 1,4 slaktelam pr søye, utgjør dette **203 kg lammeslakt**
 - Prognosert pris på lam inkludert tilleggsytelser og grunntilskudd i 2021: ca kr 55 pr kg.
 - Verdien med å bruke den beste væren på 50 søyer blir da : **kr 11 165**
-
- Den beste **væren hadde 133 i O-indeks** og den dårligste **væren hadde 115 i O-indeks**
 - I tillegg vil den beste væren produsere **bedre påsettlam.**

Hva bør du tenke på når du planlegger slakting

- Det er viktig å treffe ulike vektgrenser for å få en best mulig pris.
- Slaktekostnaden pr kg går ned med høyre vekt. Derfor har ulike vektgrupper på prislista ulik pris.
- Utbetaling av grunntilskudd er avhengig av ei vektgrense på over 13 kg

Slaktevektgrense	Verknad på pris
13,1 kg	+ kr 6 pga ny vektgruppe på prislista. + kr 3,80 til 4,80 pga at berre lam med 13 kg slaktevekt og tyngre får utbetalt grunntilskot
15,1 kg	+ kr 2,5 pga Stjernelam-tillegg om feitt- og klassekrava også er oppfylte + kr 2,0 pga Gourmetlam-tillegg om feitt-, klasse- og datokrav også er oppfylte
16,1 kg	+ kr 4,50 pga ny vektgruppe på prislista

Hjelpetabell for å vurdere slaktevekt ut fra levendevekt

Ut fra tall fra Sauekontrollen og erfaringstall, har Team småfe laga denne tabellen for å vurdere forventa slaktevekt ved ulik levendevekt.

I tillegg må en ta omsyn til punkta på plansjen foran

- Slakteprosent = prosent slaktevekt av levendevekt
- Her er dei viktigaste faktorane som påverkar slakteprosenten:
 - Godt kjøttsette lam av tunge raser har høgare slakteprosent enn lam frå lettare raser
 - Tunge lam med god tilvekst har høgare slakteprosent enn lette lam med lågare tilvekst
 - Lam vege i eit sankegjerde med lite beitegras i vomma har høgare slakteprosent enn lam på eit godt haustbeite med mykje gras i vomma
 - Lam vege om morgonen før beiting har høgare slakteprosent enn lam vege om kvelden

For å treffe på forventna slaktevekt må en være god på å vurdere slakteprosent

Ut fra tall fra Sauekontrollen og erfaringstall, har Team småfe laga denne tabellen for å vurdere forventna slaktevekt ved ulik levendevekt.

I tillegg må en ta omsyn til punkta på plansjen foran

	Norsk kvit sau slakteprosent		Spælsau slakteprosent	
	Rett frå sankekve	Håbeite	Rett frå sankekve	Håbeite
	45,0 %	42,0 %	42,0 %	39,0 %
Levande vekt	Slakte- vekt	Slakte- vekt	Slakte- vekt	Slakte- vekt
30	13,5	12,6	12,6	11,7
35	15,8	14,7	14,7	13,7
40	18,0	16,8	16,8	15,6
45	20,3	18,9	18,9	17,6
50	22,5	21,0	21,0	19,5
55	24,8	23,1	23,1	21,5
60	27,0	25,2	25,2	23,4
65	29,3	27,3	27,3	25,4
70	31,5	29,4	29,4	27,3

Prisprofilen legg opp til at det skal lønne seg å levere slaktemodne lam og ikke presse de opp mot fett-trekk

(slakteoppgjerskalkulatoren 2021, tilvekst 250 g/dag på håbeite)

Forutsetninger: **Distriktstilskotszone 2**, lammering, kvantumsgruppe 3-5 tonn, levert i pulje på 210 småfe eller mir. Lammet får både Kvalitetstilskudd, Gourmet- og Stjernelamtillegg t.o.m. veke. 38. I veke 39 og 40 mister lammet Gourmetlam-tillegget pga. for mye fett.

Slakte-veke nr	Dato veke-start	Levande-vekt, kg	Slakt-vekt, kg	Klasse	Feitt-gruppe	Slakte-verdi Kr/lam
36	6/9	44,0	18,5	R	2+	1 704
38	20/9	47,5	20,0	R	3-	1 710
39	27/9	49,3	20,7	R+	3	1 686
40	4/10	51,0	21,4	R+	3	1 706

Det skal lønne seg å slutføre lam som ikke er slaktemodne

Distriktstilskotszone 2, lammering, kvantumsgruppe 3-5 tonn, levert i pulje på 210 småfe eller mer. Lammet får slaktetilskot, stjerne- og Gourmelamtillegg i veke 38-40

(Slakteoppgjørs kalkulatoren 2021, tilvekst 400 g/dag appetittføring kraftfôr/beite)

Slakte-veke nr	Dato veke-start	Levandevekt, kg	Slaktevekt, kg	Klasse	Feitt-gruppe	Slakteverdi Kr/lam
36	6/9	35	14,0	O	1	821
38	20/9	40,6	17,1	R-	2-	1530
39	27/9	43,4	18,2	R-	2	1566
40	4/10	46,2	19,4	R	3-	1624



ROS-analyse hjelpemiddel til å vurdere slaktekvalitet



nortura Slakt - Livdyr - Oversikt - Rapporter - Ansett - Leverandør - **Norheim Elvland (74599)** - **Søk** - **ROUVE T Landa, Johansson** - **Logg ut**

ROS Lam

Ansett: 2019

Resultat ROS lam 2019
Informasjon om ROS lam

KVALITETSPENGET 7.6	↓ -0.2	% GOURMETLAM 36	↑ 2	% DIUR 72	↑ 4.5	PRIS/L SLAKT 50
-------------------------------	--------	---------------------------	-----	---------------------	-------	---------------------------

Kvalitet/inntekt lam

	Mine data	Landsdel	Nortura
E/U	2,00	14,79	13,21
R+/R	30,00	56,28	56,11
R-	40,00	14,97	15,24
O+	20,00	8,78	9,45
O-	8,00	3,74	3,98
P+	0,00	0,95	1,26
P/P	0,00	0,33	0,49
% slakt 15,1kg og mer	94,00	89,17	85,66
Middell fettgruppe	2+	2+	2
% fettgruppe 3+ og over	6,00	6,36	4,11
Middell slaktevekt	15,31	15,28	16,92
% Gourmetlam	44,00	60,72	60,41
% Gourmetlam	36,00	55,87	60,39
Kval. poeng 1-12,5	7,60	8,00	8,20
Kr pr kg slakt	38,97	40,80	40,79
Kr pr lam	713,47	796,56	771,88

Beste og dårligste lam

Kroner	Kilo	Klasse	Fettgruppe
--------	------	--------	------------

Nortura Medlem

Organisasjon Gris Storfe **Småfe** Fjørfe **Q**

ROS-analysen

ROS-analysen er et hjelpemiddel for å vurdere slakteresultatene dine. Lam kategorisert som villsau eller dielam er ikke med i ROS-analysen.

Kvalitetspoenget

Kvalitetspoenget er en samlekarakter for slaktekvaliteten på lamma du har levert. Det blir beregna slik: E gir 10 poeng, med differensiering nedover langs gruppene til P- som gir 0 poeng. Lam med fettgruppe 1 til og med 3 teller med full vektlegging, lam med fettgruppe 3+ får 50 % vektlegging og lam med fettgruppe 1- og 4- og mer teller med 0. En får i tillegg på kvalitetspoenget for % Gourmetlam. Maks tillegg er 2,5 poeng. Er % Gourmetlam for eksempel 70, blir tillegget $2,5 \times 0,7 = 1,75$.

% slakt 15,1 og mer

Dette er vektkravet for å få Stjernelam- og Gourmetlam-tillegg. En økende andel av lammeslaktene blir omsatt som stykningsdeler. Det er derfor viktig med en standardisering av lammeslaktene for å gi like stykningsdeler. Dette er også minste vektgrense for å kunne bruke lammet som pinnekjøtråstoff.

Småfe

- Siste nytt
- Priser/vilkår
- Fagbibliotek
- Lammesongen 2020
- Øremerker/RFID
- Lammering
- Rådgiving
- Nortura Klyppeteam
- Retur/nisje/medlemskjøp
- Lam 2020
- ROS-analysen
- [Hva er ROS-analysen](#)

Utnytt leveringsvilkåra og få betre pris:

Slaktevekt som i 2019 i Nortura (18,8 kg). Levert i Gourmetlam-perioden i ei pulje på minst 15 dyr og at garden leverer minst 1000 kg saue- og lammeslakt til Nortura

Dette kan du plusse på prisen i prisløya ved å utnytte leveringsvilkåra:

- Puljetillegg: (kr 10-60,- per dyr): kr 0,53-3,19 pr kg
- Tillegg Stjernelam: kr 2,50 pr kg
- Tillegg Gourmetlam: kr 2,00 pr kg
- Kvantumstillegg: kr 0,40-1,70 per kg
- Lammeringstillegg (kr 15 per dyr): kr 0,80 pr kg
- Støtte elektroniske øymerke (kr 12 per dyr): 0,64 pr kg

Sum: kr 6,87-10,83 pr kg lam



Eit sterkt, effektivt og lønsamt Nortura er viktig for avregningsprisen til alle sauebønder i Noreg





Auke inntekter

Redusere kostnader

For å få til dette må du ha oversikt og sette deg mål.

Min påstand:

«Hvis du ikkje planlegg så havner du der du var i fjor»

Jakten på det gode mordyr



Registreringer - Noter ned viktige ting om søyene

- Etiketter
- Smilefjes
- Notater

Bruk listene til å sjekke produksjon

- Søyeliste
- Livsløpsanalyse
- Individkort>avdrått
- Avlsverdier hvilken paringspartner skal godsøya ha?
- Praktiske ting
 - Hvor i beite
 - Hennes evne til å ta seg av lamma

Livsløpsproduksjon søye



Utvalgskriterier

Født fra: 2020 Født til: 2020 Kjønn: S Innmeldt: Ja Alle: Ja

Søyenr	O-ind	Ant lamninger	Merka lam (snitt/ant)	Dødf / død fmrk	Lam tapt	Hestvekt (snitt/ant)	Korr hestvekt	Totalavdrått	Slaktevekt (snitt/ant)	Klasse	Fett	Sl.tilv.	Alder ved slakt	Siste søyevækt	Avdrått pr kg søyevækt
00298	135	1	2,0/2	0	0	2 53,5/2	56,0	107	0					68	0,79
00414	126	1	2,0/2	0	0	0 51,0/2	56,5	102	23,5/2	U-	2	158	133	73	0,70
00355	125	1	2,0/2	0	0	0 48,5/2	56,0	97	23,6/1	U-	2	178	119	62	0,78
00284	117	1	2,0/2	0	0	0 46,0/2	55,5	92	20,2/1	R+	2+	141	124	77	0,60
00079	120	1	2,0/2	0	1	0 45,0/2	51,5	90	0					69	0,65
00325	115	1	2,0/2	0	0	0 44,5/2	51,8	89	19,9/2	R+	2	140	126	70	0,64
00416	122	1	2,0/2	0	0	0 44,0/2	51,5	88	0					66	0,67
00116	129	1	2,0/2	0	0	1 43,5/2	48,0	87	21,0/1	R+	2-	128	145	73	0,60
00023	128	1	2,0/2	0	0	0 43,0/2	49,0	86	22,0/2	U	2+	157	125	67	0,64
00201	110	1	2,0/2	0	0	0 42,0/2	46,5	84	19,2/2	R+	2	116	145	58	0,72
00115	122	1	2,0/2	0	0	0 41,5/2	47,0	83	19,3/2	R+	2	134	126	65	0,64
00028	125	1	2,0/2	0	0	0 39,5/2	48,0	79	0					77	0,51
00279	119	1	1,0/1	0	0	0 64,0/1	59,0	64	29,1/1	R+	3-	192	134	74	0,86
00108	128	1	1,0/1	0	0	1 57,0/1	54,0	57	0					80	0,71
00144	111	1	1,0/1	0	0	0 53,0/1	55,0	53	0					67	0,79

Søyeliste



Utvalgskriterier

Utvalgskriterier

Fødselsår: 2019 Innmeldt: Ja Race: NKS Alle: Ja

33 søyer

* Fosterlam hos fostemor, F = fosterlam hos biologisk mor, K = kopplam. Korrigert hestvekt er ved 145 dager. Utkoder: 3 = Avilva, 4 = Død inne, 5 = Død vårbeite, 6 = Tapt sommerbeite, 7 = Død hestbeite, 13 = Tapt sommerbeite - utmark, 14 = Tapt sommerbeite - innmark

Søyenr	Rase	Ind	Farnr	Ind	Mornr	Ind	Morfarnr	Ind	År	Født lam	Farnr	Lam med hestvekt	Sum korr. hestvekt	Lamn	Hestvekt	Slaktevekt	Lamn	Hestvekt	Slaktevekt	Lamn	Hestvekt	Slaktevekt			
99005	NKS	119	201640888	117	88152	116	201727227	111	2020	2	201750189	2	89	00193	S	39	00194	S	36	21.17					
									2021	2	201751024	2	103	11123	S	43	11122	V	46	22.54					
99011	NKS	103	201828108	109	55522	098	201429128	113	2021	3	202025248	2	101	11228	S	48	11227	V	51	23.52	Dødfødt				
99021	NKS	110	201828108	109	55239	106	201429105	110	2020	2	201828131	2	91	00112	V	38	17.54	00113	V	41	19.5				
									2021	3	202025256	2	98	11194	S	38	20.97	11195	V	44	20.29	11233	V	K	K
99023	NKS	123	201670308	124	66031	122	201320624	121	2021	3	201862062	2	95	11127	S	41	11130	S	F	F	11126	S	42		
99024	NKS	120	201670308	124	66031	122	201320624	121	2020	3	201741498	2	90	00184	S	38	00185	S	K	K	00186	V	48		
									2021	3	201741546	2	101	11144	S	44	11143	V	43	11142	S	F	F	F	
99027	NKS	117	201675741	119	66199	117	201525116	122	2021	2	202025234	2	97	11006	V	33	18.82	11005	V	56	27.73				

De beste mordyr merker du ikke, de klarer seg sjøl!

Nortura

Utrangering – når og hvorfor ?

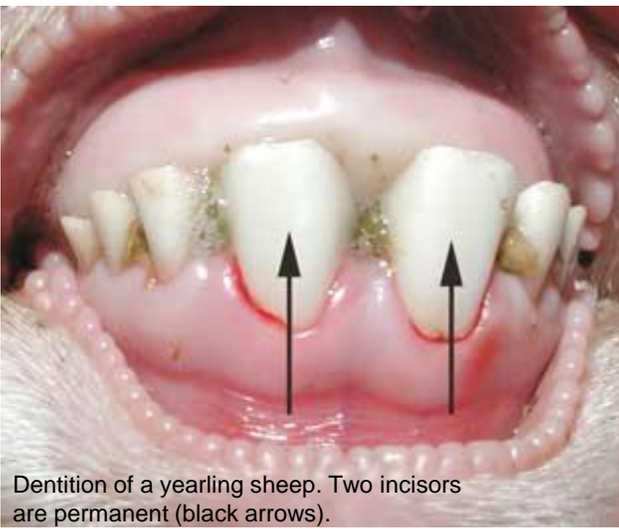


Når er søya for gammel

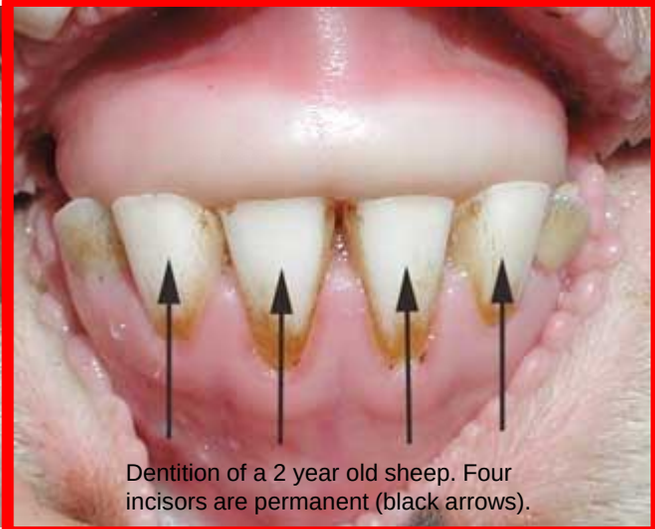
Fornyning av besetning – et godt liv

Ta bort problemdyr

- Dårlige mødre
- Eksteriør/skavanker
 - Jur, føtter, kropp
- Sykdom/skade
 - Mastitt
 - Børframfall
- Feil beiteområde
- Uønsket adferd
 - Hopping
- Manglende brunst eller lavt/høy lammetall
- Vansker med å få opp i hold – tenner?



Dentition of a yearling sheep. Two incisors are permanent (black arrows).



Dentition of a 2 year old sheep. Four incisors are permanent (black arrows).



Dentition of a 4 year old sheep or "full mouth." All incisors are permanent.



Dentition of a 6-8 year old sheep. Notice the wide spacing between the teeth.



Dentition of an extremely aged sheep (from 8-12 years of age), frequently referred to as a "broken mouth." Notice how this ewe has severely worn or missing teeth, with receding gum lines.

Kilde:
<http://www.infovets.com/books/smrm/C/C015.htm>



Nortura
bondens selskap

ÅRSMELDING 2020



Årsmelding 2021 NY

Landet

Historisk utvikling

Rangering etter ulike
nøkkeltall

Velg år

Flere valg

Rase

Alle

Gjennomsnittlige produksjonsresultater per para søye i Sauekontrollen

	2019	2020	2021
Totalt fødte lam	2,08	2,06	2,00
Levendefødte lam	1,99	1,97	1,91
Dødfødt %	4,2	4,1	4,4
Tapt inne %	3,2	3,4	3,4
Tapt på vårbeite	0,9	1,0	1,0
Tapt på sommerbeite %	4,3	3,6	4,1
Fødselsvekt, kg	4,8	4,8	4,8
Vårvekt, kg	18,9	20,2	18,9
Høstvekt, kg	42,9	43,4	43,1
Korr. høstvekt, kg	45,2	45,3	45,2
Slaktevekt, kg	19,5	19,7	19,7
Korr. slaktevekt, kg	20,1	20,1	20,2
Tilvekst fødsel-vår, g/dag	344	332	334
Tilvekst vår-høst, g/dag	255	257	259
Tilvekst fødsel-høst, g/dag	281	282	282
Tilvekst fødsel-slakt, g/dag	111	111	112
Alder vårvekt	40	46	42
Alder høstvekt	135	137	136
Alder slaktevekt	154	157	155
Slakteklasse	8,3 (R)	8,3 (R)	8,3 (R)
Fettgruppe	5,9 (2+)	6,0 (2+)	5,9 (2+)
Lam om høsten u/kopplam	1,54	1,52	1,47
Lam om høsten m/kopplam	1,66	1,65	1,58
Avdrått, kg	66,6	66,4	63,7
Korr. avdrått, kg	70,2	69,4	66,9

Nytte for minimumsbrukeren også!

Slakt kommer automatisk

Antall para søyer	Antall merka lam	Antall kopplam	Antall slakta kopplam	Snitt slaktealder kopplam (dager)	Antall slakta lam	Snitt slaktealder lam (dager)	Antall slakta søyer	Snitt slaktealder søyer (mnd)	Slakta lam pr. søye	Kvalitetslam % (uten kopplam)
249	492	62	49	66	229	122	47	56	0,9	95,00

Resultat per kullstørrelse og kjønn

Burd født	Ant. lam	Slaktetilvekst, g/d		Slaktevekt, kg		Klasse		Fett		Slakteverdi, kr		Kvalitetslam, %	
		Bes.	Kontr.	Bes.	Kontr.	Bes.	Kontr.	Bes.	Kontr.	Bes.	Kontr.	Bes.	Kontr.
Enkling	24	172	138	24,7	22,3	10,4 (U-)	9,1 (R+)	6,5 (3-)	6,5 (3-)	1205,4	1075,5	95,8	86,1
Tvilling	101	161	127	22,9	20,8	10,0 (U-)	8,8 (R+)	6,3 (2+)	6,0 (2+)	1099,4	1000,5	88,1	89,9
Trilling	59	156	126	22,2	20,7	9,7 (U-)	8,9 (R+)	6,4 (2+)	6,0 (2+)	1066,8	997,8	91,5	91,3
Firling+	7	187	128	21,6	20,9	10,1 (U-)	9,2 (R+)	7,4 (3-)	6,1 (2+)	1020,0	1013,8	71,4	92,4
Kopplam	50	172	140	13,2	17,6	8,7 (R+)	8,9 (R+)	6,1 (2+)	6,4 (2+)	595,2	866,1	2,0	55,9
Søylam	50	197	121	21,5	20,1	9,6 (U-)	9,0 (R+)	6,9 (3-)	6,3 (2+)	1018,6	963,9	82,0	87,8
Vêrlam	141	153	131	23,3	21,3	10,1 (U-)	8,8 (R+)	6,2 (2+)	6,0 (2+)	1128,5	1027,8	92,2	91,3

Resultat per alder på søye (uten kopplam)

Alder søye	Ant. lam	Slaktetilvekst, g/d		Slaktevekt, kg		Klasse		Fett		Slakteverdi, kr		Kvalitetslam, %	
		Bes.	Kontr.	Bes.	Kontr.	Bes.	Kontr.	Bes.	Kontr.	Bes.	Kontr.	Bes.	Kontr.
1 år	35	145	126	22,5	20,5	10,1 (U-)	8,9 (R+)	6,4 (2+)	6,0 (2+)	1078,2	983,7	91,4	90,2
2 år	53	154	128	22,6	20,9	10,0 (U-)	9,0 (R+)	6,2 (2+)	6,0 (2+)	1095,2	1010,7	96,2	91,0
3 år	35	167	129	22,5	21,2	10,0 (U-)	9,0 (R+)	6,2 (2+)	6,1 (2+)	1074,6	1022,8	80,0	91,2
4 år	38	149	129	23,2	21,1	9,9 (U-)	8,9 (R+)	6,4 (2+)	6,1 (2+)	1127,4	1016,5	97,4	90,3
5 år	15	194	128	23,0	21,0	10,1 (U-)	8,8 (R+)	6,9 (3-)	6,2 (2+)	1126,7	1009,3	93,3	89,6
6 år	10	283	127	23,6	20,7	9,3 (R+)	8,7 (R+)	6,6 (3-)	6,2 (2+)	1105,1	995,2	60,0	88,4
7 ->	5	239	123	25,5	20,3	10,0 (U-)	8,5 (R+)	6,8 (3-)	6,2 (2+)	1171,8	971,4	60,0	84,5
Gj.sn.	191	162	128	22,8	20,9	10,0 (U-)	8,9 (R+)	6,4 (2+)	6,1 (2+)	1099,7	1007,6	89,5	90,2

Tabell 17. Slaktevekt, slakteklasse og fettgruppe for lammeslakt levert av ikke-medlemmer og medlemmer av Sauekontrollen i 2013

	Antall lam	Slaktevekt, kg	Klasse	Fettgr.
Ikke medlem	565 144	17,4	7,4	
Medlem	425 578	19,2	8,4	



Animalias slaktestatistikk for de **ULTRA** interesserte

Lam i ulike klasser



O-

O

O+

R-

R

R+

KLASSE		LAM																					
Uke :		10		Totalt antall slakt :		23 936		År:		2022													
Ar	Klasse	Antall		Vekt		Middel fett-		Middel		% Stje-		% Over-		Andelsprosent over			Andels%		Standardavvik		Forhold		Antall slakt per bonde
		produ-	senter	Antall	%	+/-	%	gruppe	+/-	vekt	+/-	rne	fete	+/-	16	23	35	sau-	Andels%	Slakte-	Fett-	Korr.	
2022	1 P-	19	39	0,16	0,04	0,1	2,51	0,38	7,51	1,26	0	0	0,0	0	0	0	18	67	1,7	0,84	-6	7,51	2,1
2022	2 P	52	137	0,57	0,07	0,2	2,77	0,40	8,27	0,38	0	0	0,0	0	0	0	32	43	2,2	1,07	26	4,14	2,6
2022	3 P+	87	171	0,71	-0,10	0,4	3,00	0,14	9,76	0,43	0	0	0,0	1	0	0	26	21	2,5	0,95	23	3,25	2,0
2022	4 O-	190	405	1,69	0,25	1,0	3,45	0,03	10,93	0,22	0	0	0,0	4	0	0	34	18	2,7	1,08	19	2,73	2,1
2022	5 O	458	1 298	5,42	0,25	3,7	4,30	0,01	12,97	0,40	0	0	0,2	14	1	0	44	14	3,0	1,37	33	2,59	2,8
2022	6 O+	1 048	3 951	16,51	-0,25	12,9	4,99	-0,23	14,93	-0,26	33	1	-0,1	33	2	0	46	7	3,2	1,49	30	2,49	3,8
2022	7 R-	1 304	4 647	19,41	-0,53	17,6	5,44	-0,23	17,31	-0,68	62	2	-0,6	63	6	0	46	4	3,5	1,51	24	2,47	3,6
2022	8 R	1 711	7 446	31,11	0,57	32,7	6,04	-0,15	20,01	-0,51	83	5	-0,8	88	18	0	52	1	3,9	1,53	34	2,50	4,4
2022	9 R+	1 305	4 410	18,42	-0,25	22,8	6,49	-0,17	23,58	-0,71	89	9	-1,4	98	48	2	61	0	4,6	1,54	31	2,62	3,4
2022	10 U-	509	1 065	4,45	0,00	6,3	6,82	-0,22	26,83	-0,87	87	13	-1,0	100	74	7	68	0	5,2	1,50	27	2,68	2,1
2022	11 U	205	322	1,35	-0,08	2,0	6,97	-0,26	29,03	-0,97	86	14	-3,1	100	86	16	74	0	5,6	1,48	30	2,64	1,6
2022	12 U+	34	40	0,17	0,01	0,3	7,18	0,00	30,65	-4,23	75	25	9,6	100	90	15	70	0	5,1	1,50	40	2,55	1,2
2022	13 E-	0	0	0,00	-0,01	0,0	0,00	-7,00	0,00	0,00	0	0	0,0	0	0	0	0	0	0	0,00	0	0	0
2022	14 E	3	4	0,02	0,01	0,0	7,00	0,50	31,46	-1,19	75	25	25,0	100	100	25	100	0	5,9	1,41	-49	2,25	1,3
2022	15 E+	1	1	0,00	0,00	0,0	5,00	0,00	24,90	####	100	0	0,0	100	100	0	100	0	0,0	0,00	0	1,66	1,0

Veien blir til mens man går!

- Interesse betyr det meste for resultatene!



Nortura
bondens selskap