



Distriktsgrisen - ein viktig del av eit levende landbruk i Vestland

Distriktsgrisens betydning

Ein viktig del av eit levende landbruk i Vestland

- **Strukturrasjonalisering -> Svinenæringa**
 - **Relativt lik utvikling i distrikt som i sentrale strøk,**
 - **Men distriktene merker det i større grad fordi de er færre**
- **Distriktsgrisen – et viktig drivhjul i norsk landbruk**
 - **En viktig tilleggsnæring for mange bruk med drøvtyggere**
 - **Muliggjør å være heltidsbonde for mange**
 - **Styrker bondens økonomi og gårdens verdiskapning**
 - **Utnytter gårdens totale ressurser**
 - **Utnytter gårdens arbeidskraft**
 - **Er ikke i konflikt med gårdens øvrige ressurser**

Distriktsgrisen viktig for slakteri

- Fortsatt viktig for opprettholdelse av slakteristrukturen
 - Grisen sikrer jevn tilførsel og muliggjør sesongbasert levering

Slakteri : 2023																					
Uke :		51 Totalt antall slakt										1 468 231									
År	Slakteri	Antall produ-senter	Antall slakt	Middel kjøtt%	+/-	Middel VEKT U/HL	+/-	STD sl.vekt U/HL	%	VAK +/-	Andel%		Korr- elasjon vekt og kjøtt%	Antall kombi produ-senter	Antall slakt per bonde	Middel klasse	Middel sl.vekt M/HL	Antall målte kjøtt%			
											Hann-gris	Noroc									
2	2023 106 Furuset	2 K	127	115 920	60,33	-0,19	86,4	-0,4	7,2	0,4	-0,5	0,8	0	2,47	-29	53	913	15,93	93,7	115 887	
3	2023 109 Tønsberg	1 N	496	359 520	60,43	-0,05	84,0	-2,0	9,2	3,3	0,1	6,7	86	2,72	-21	225	725	15,91	91,0	359 222	
4	2023 111 Forus	1 N	270	177 024	60,62	-0,02	83,8	-0,9	9,8	1,5	-0,2	2,9	78	2,38	-35	138	656	16,03	90,9	176 404	
5	2023 116 Sandeid	1 N	107	34 777	60,55	-0,03	82,4	-1,6	9,8	5,6	0,7	11,1	89	2,57	-36	41	325	15,98	89,3	34 709	
6	2023 117 Jæren	2 N	152	110 602	60,96	-0,04	83,7	-0,9	9,0	0,7	-0,2	1,5	15	2,43	-32	71	728	16,11	90,9	109 837	
7	2023 121 Steinkjer	1 K	277	191 894	60,53	-0,28	83,1	-0,5	10,1	2,9	-0,1	5,8	89	2,50	-38	150	693	15,99	90,0	191 589	
8	2023 134 Førde	1 N	95	35 484	60,14	-0,39	83,2	-0,4	10,2	2,7	-0,7	5,4	88	2,51	-36	34	374	15,84	90,2	35 455	
9	2023 141 Ølen	2 N	103	50 928	60,75	0,04	83,5	-1,5	8,7	0,0	0,0	0,0	1	2,46	-34	29	494	15,69	91,0	49 579	
10	2023 143 Nordfjord	2 K	29	9 498	61,62	-0,11	79,8	-1,4	10,9	0,0	0,0	0,0	0	2,39	-34	14	328	16,44	86,5	9 482	
11	2023 147 Midt-Norge	2 K	81	75 030	60,97	-0,45	82,9	-0,9	9,9	0,1	0,0	0,2	52	2,50	-40	34	926	16,15	89,9	74 829	
12	2023 155 Målselv	1 N	43	10 812	60,14	0,08	81,5	-1,1	10,8	0,0	0,0	0,0	88	2,60	-41	10	251	15,80	88,3	10 800	
13	2023 160 Oslo	2 N	161	130 389	60,64	-0,19	85,5	-0,9	9,3	0,9	0,0	1,9	34	2,86	-31	71	810	15,90	92,8	129 737	
14	2023 171 Prima	1 K	86	82 960	60,72	-0,10	85,8	-0,4	8,6	0,2	0,1	0,4	16	2,37	-32	42	965	16,09	93,0	82 750	
15	2023 181 Horns	2 N	29	8 632	61,81	0,31	81,8	-0,8	10,3	0,0	0,0	0,0	0	2,55	-43	9	298	16,42	88,7	8 609	
16	2023 470 Jens Eide	2 K	94	8 267	59,42	-0,17	87,4	-1,6	11,3	0,0	0,0	0,0	0	3,03	-29	32	88	15,34	94,9	8 221	
17	2023 643 Bjerka	1 K	83	66 494	60,64	-0,16	81,2	-1,6	10,3	3,7	-0,3	7,3	93	2,43	-42	40	801	16,06	88,0	66 373	

Svinekjøttproduksjon og dens betydning, 2023

2023	Svinekjøtt, tonn	% endring 10 år	Verdi mill.kr Engros nivå	Behov for kornareal i 1000 daa	Årsverk	Distr.tilsk. Mill. kr
Viken	14 801	-6 %	511	83	113	
Innlandet	29 543	14 %	1 028	166	225	
Telemark/ Vestfold	10 266	-11 %	354	58	78	
Agder	2 681	33 %	93	15	20	2,95
Rogaland	36 490	-4 %	1 257	206	278	
Vestland	4 235	1 %	148	24	32	4,66
Møre og Romsdal	2 087	-17 %	74	12	16	
Trøndelag	22 679	15 %	781	128	173	
Nordland	6 774	0 %	234	38	52	40,98
Troms og Finnmark	667	-36 %	23	4	5	4,64
	130 223	2 %	4 503	733	991	53

Forutsetninger bak beregninger

- 1 kg svinekjøtt verdt snittpris 34,6 kroner
- 3,5 kg kraftfôr per kg kjøtt, 70% norske kornråvarer og 440 kg korn per daa (10 års median)
- 34 timer per årspurke i kombinertproduksjon (sum smågris og slaktegrisproduksjon)

GRISEN I VESTLAND FREMOVER:

- **Ivareta landbrukspolitiske mål**
 - Landbruk over hele landet
 - Viktig for å beholde en desentralisert slakteristruktur som muliggjør husdyrproduksjon i distriktene
 - Sikrer matsikkerhet og nasjonal beredskap
- **Ivareta fagmiljø og kollegiale**
- **Vi må ha nok produsenter for sikre disse målene**

Beregnet verdi av effektivitetsvekst 2013-2022 pr årspurke i kombinert produksjon

Endring, ref. Ingris 2013 - 2022	Verdi pr enhet, kr	Beregnet netto merverdi pr årspurke, kr	
5,7 smågriser mer pr purke	950	5 415	marginalverdi 950 kr pr smågris
*7 dager raskere framfôring smågris	57,72	404	kr 2 pr gris pr dag, 28,4 solgte pr purke
*15 dager raskere framfôring slaktegris	85,2	1 239	kr 3 pr gris pr dag, 27,9 solgte pr purke
0,23 FEn spart pr kg tilvekst i smågrisperioden	3650	840	kr 5,85 pr FEn, ca 21 kg tilvekst
0,13 FEn spart pr kg tilvekst slaktegris	11800	1 534	kr 4,50 pr FEn, ca 87 kg tilvekst
SUM pr årspurke		9 431	

* Antall flere dager «2013-grisen» må leve i 2022 for å oppnå dagens slaktevekt.

Fordelt:

Per årspurke i smågrisproduksjon kr. 6 659

Per slaktegris kr. 99



Hvordan styrke distriktsgrisen?

Del av et levende landbruk i Vestland

- Sikre gode økonomiske rammebetingelser
- Sikre investeringsmidler for utvikling av gårdens driftsapparat
 - Fornye utslitte fjøs -> til driveverdige enheter
 - Nye dyrevelferdskrav?
- 100% SPF DISTRIKTSGRIS (best på dyrehelse og dyrevelferd)

VÆR STOLTE!

GRISEN ER BEST I JORDBRUKET I VESTLAND PÅ VERDISKAPNING PER ÅRSVERK!

	Antall bønder	Antall slakt	Middelvekt	Tonn tot.	Tonn/ produsent
Sau (Førde)	1 911	106 833	19,9	2 126	1,1
Storfe (Førde og Nordfjord)	1566	27691	265	7 338	4,7
Gris (Førde og Nordfjord)	124	44982	82,5	3 710	29,9

Leveranser Nortura og Nordfjord, år 2023



Norsvin