

# Ingris Årsstatistikk 2025

## Innholdsfortegnelse

<b>Informasjon</b>	<b>3-5</b>
Om årsstatistikken	3
Betydning og bruk av data	4
Nyttige linker	5
<b>Oppslutning</b>	<b>6-10</b>
Utvikling i medlemstall og oppslutning	7
Medlemsoversikt per fylke	9
<b>Purker</b>	<b>11-91</b>
Landsresultater	12
Resultater per fylke	16
Resultater per slakteri	22
Resultater per helsestatus	28
Resultater per purkerase	33
Kullstørrelse per mor- og kullrase	38
Kullresultater per kullnummer og brukstid per purkerase	41
Vanligste utkoder og utårsaker	44
Alle besetninger gruppert etter besetningsstørrelse	47
Alle besetninger rangert etter antall beregna avvenne per årspurke	52
Bruksbesetninger rangert etter antall beregna avvenne per årspurke	58
Bruksbesetninger med SPF rangert etter antall beregna avvenne per årspurke	64
Bruksbesetninger med konvensjonell helse rangert etter antall beregna avvenne per årspurke	69
Purkeringer rangert etter antall beregna avvenne per årspurke	74
Formeringsbesetninger rangert etter antall beregna avvenne per årspurke	80
Foredlingsbesetninger rangert etter antall beregna avvenne per årspurke	86
<b>Smågris</b>	<b>92-109</b>
Landsresultater	93
Resultater per fylke	96
Resultater per slakteri	99
Resultater per helsestatus	102
Alle besetninger rangert etter daglig tilvekst	105

<b>Slaktegris</b>	<b>110-153</b>
Landsresultater	111
Resultater per fylke	114
Resultater per slakteri	119
Resultater per helsestatus	124
Resultater med sykdomsanmerkninger	128
Alle besetninger gruppert etter slaktegrise	130
Alle besetninger gruppert etter besetningsstørrelse	134
Alle besetninger rangert etter daglig tilvekst	138
Alle besetninger med SPF rangert etter daglig tilvekst	142
Alle besetninger med konvensjonell helse rangert etter daglig tilvekst	146
Alle besetninger rangert etter fôrforbruk per kilo tilvekst	150
<b>Æresgalleri</b>	<b>154-159</b>
Beste besetningene med purker	155
Beste purkeringer	156
Beste satellitter	157
Beste besetninger med smågris	158
Beste besetninger med slaktegris	159
<b>Helseregistreringer</b>	<b>160-164</b>
Vanligste helseregistreringer i Ingris	161
Vanligste helseregistreringer i Dyrehelseportalen (DHP)	163
<b>Slakteresultater fra Animalias slaktedatabase</b>	<b>165-169</b>
Regionale slaktevariasjoner	166
Spredning i slaktevekt og kjøttprosent	168
<b>Dekningsbidragskalkyle kalkulert av Norsvin januar 2026</b>	<b>170-173</b>
Dekningsbidragskalkyle for kombinertproduksjon	170
Dekningsbidragskalkyle for smågrisproduksjon	171
Dekningsbidragskalkyle for slaktegrisproduksjon	172
Dekningsbidragskalkyle for satellitt i purkering	173
<b>Marginalverdier kalkulert av Norsvin januar 2026</b>	<b>174-178</b>
Marginalverdier for kombinertproduksjon	174
Marginalverdier for smågrisproduksjon	175
Marginalverdier for slaktegris produksjon	176
Marginalverdi ved økt slaktevekt	177
Marginalverdier for satellitter i purkering	178
<b>Statusverdier kalkulert av Norsvin desember 2025</b>	<b>179</b>
Anbefalte statusverdier og tabell for beregning av dyrestatus	179
<b>Kontaktpersoner</b>	<b>180-181</b>
Slakterirådgivere i Ingris	180

## Om årsstatistikken

Årsstatistikken er basert på beregninger gjort på grunnlag av data i Ingrisdatabasen. Disse dataene er kvalitetssikret og vektet i forhold til besetningsstørrelse. Det betyr at en stor besetning teller mer enn en liten besetning, eller at hver purke/smågris/slaktegris teller like mye. I de tilfeller hvor resultatene er basert på et annet datagrunnlag står dette på den relevante siden under ⓘ-knapper.

Formlene brukt for å beregne nøkkeltallene er de samme som i Ingrisprogrammet, slik at resultatene som er beregnet i årsstatistikken og produksjons-rapporten (P-rapporten) for samme periode er identiske.

Statistikken er delt inn i 8 deler - du beveger deg mellom dem ved å klikke på knappene øverst til høyre:

- [Informasjon](#) (denne delen): Informasjon om årsstatistikken.
- [Oppslutning](#) - Resultater tilknyttet oppslutning
- [Purker](#) - Purkeresultater
- [Smågris](#) - Smågrisresultater
- [Slaktegris](#) - Slaktegrisresultater
- [Æresgalleri](#) - De beste besetningene, kåret av Norsvin.
- [Helse](#) - Vanligste helseregistreringer i Ingris og Dyrehelseportalen
- [Slakt](#) - Resultater fra Animalias slaktedatabase

For purkeresultater er det kun Ingrismedlemmer som har komplette data som er med i nøkkeltallsberegningene.

Slaktegris- og smågrisbesetninger må ha hatt minst ett innsett i Ingris for å inngå i beregningene.

Durocbesetningene er ikke med i årsstatistikken bortsett fra når annet er beskrevet.

Satellitter i purkeringer inngår i beregningene for purkeringene og ikke som selvstendige enheter i av nøkkeltallsberegningene.

Purkeringer er med i de fleste beregninger, men med noen unntak. Dette er da presisert.

Hvis du ser tomme celler/felter i statistikken betyr at variabelen er ikke beregnet for tidligere år.

For å ivareta besetningers anonymitet presenteres ikke resultater der færre enn 5 besetninger inngår i statistikken.

## Betydning og bruk av data

### Verdien av Ingrisdata

De sentralt innsamlede dataene er grunnlag for avlsarbeidet på gris, statistikker, forskning, prognoser for slakt m.m. Slik kommer summen av registreringene som gjøres i besetningene alle norske svineprodusenter til gode.

Resultatene fra den enkelte besetning offentliggjøres aldri uten besetningseiers tillatelse. Besetningsdata brukes vanligvis kun i statistikker.

Den kontinuerlige utviklingen gjennom avlsarbeidet har bidratt til å gi norske svineprodusenter et friskt og konkurransedyktig dyremateriale. Avl for hele verdikjeden har gitt en unik kombinasjon av ulike egenskaper. Dette har også gjort den norske grisen konkurransedyktig internasjonalt.

Registreringer som gjøres i Ingris er et uvurderlig bidrag til kontinuerlig avlsarbeid, og til forskning og utvikling innen helse, fôring og andre fagområder.

### Registrerings- og styringsverktøy

Registrering og beregning av resultater er viktig for den enkelte besetning, både når det gjelder styring, kontroll, dokumentasjon og for å få synliggjort sitt forbedringspotensiale. Resultater fra den enkelte besetning inn til Ingris er også et viktig bidrag til fellesskapet når det gjelder prognoser, dokumentasjon, forskning og utvikling for produksjonsforbedringer. De siste årene har antall besetninger som har bidratt med komplette data ved årets slutt stadig gått litt ned.

Noe av dette skyldes at det blir stadig færre svineprodusenter, men også at flere ikke registrerer fullstendige data innen fristen.

## Nyttige linker



Begreper og definisjoner til nøkkeltall:	<a href="https://animalia.no/no/Dyr/husdyrkontrollene/ingris/definisjoner-og-begreper-i-ingris/">https://animalia.no/no/Dyr/husdyrkontrollene/ingris/definisjoner-og-begreper-i-ingris/</a>
Ingris kontaktinformasjon:	<a href="https://animalia.no/no/Dyr/husdyrkontrollene/ingris/kontaktpersoner/">https://animalia.no/no/Dyr/husdyrkontrollene/ingris/kontaktpersoner/</a>
Marginalverdi- og dekningsbidragsberegninger:	<a href="https://norsvin.no/okonomi/">https://norsvin.no/okonomi/</a>
Årsstatistikk før 2025:	<a href="https://www.animalia.no/no/Dyr/husdyrkontrollene/ingris/arsstatistikk/">https://www.animalia.no/no/Dyr/husdyrkontrollene/ingris/arsstatistikk/</a>

### Ingris brukerveiledning

- Purkedelen: <https://www.animalia.no/no/Dyr/husdyrkontrollene/ingris/brokerveiledning-ny-purkedel/>
- Tilvekst: <https://www.animalia.no/no/Dyr/husdyrkontrollene/ingris/brokerveiledning--tilvekst/>
- Videoer: <https://www.animalia.no/no/Dyr/husdyrkontrollene/ingris/demovideo---ny-purkedel/>



## Innhold

Medlemstall og oppslutning



Figur



Tabell

Medlemstall per fylke



Figur



Tabell

### Utvikling i medlemstall

	2022	2023	2024	2025
Antall aktive medlemmer	977	969	998	1076
Antall med nøkkeltall, purker	299	289	288	272
Antall med nøkkeltall, slaktegris	344	324	319	331
Antall med nøkkeltall, smågris	67	54	61	65



Medlemsantall er alle besetninger som er innmeldt i Ingris per 31.12 per år.

### Utvikling i oppslutning

År	Andel av avlspurker	Andel av brukere med avlspurker – eks. satellitter i purkeringer	Andel av brukere med avlspurker inkl. satellitter i purkeringer	Andel av slaktegriser	Andel av brukere med slaktegris	Andel av smågriser	Andel av brukere med smågris
2022	80,2	46,6	59,1	31,5	15,8	12,6	7,3
2023	77,8	48,2	64,8	29,1	15,5	10,6	7,0
2024	81,9	49,6	64,9	29,0	15,4	11,0	8,1
2025	80,5	50,7	66,6	30,6	15,6	10,8	8,9

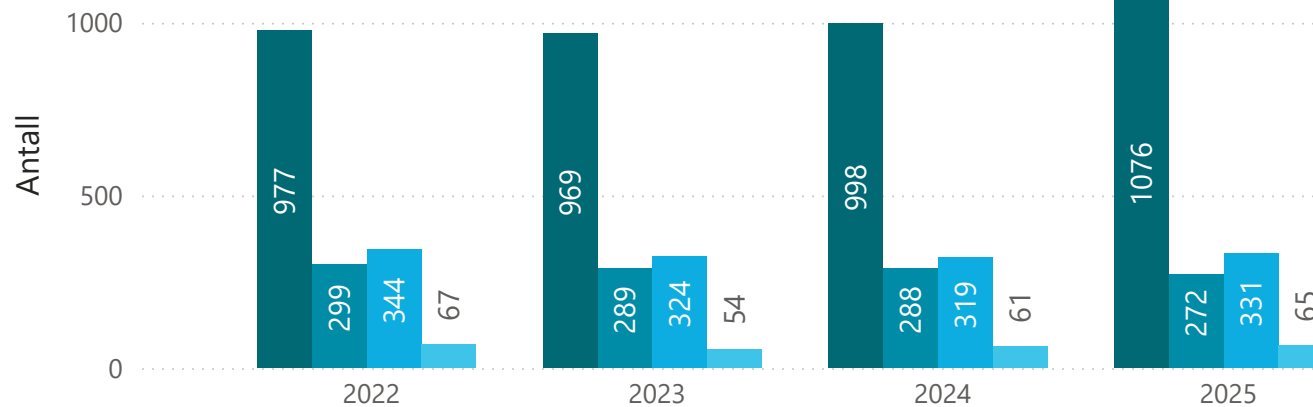


### Utvikling i medlemstall



Viser

- Antall aktive medlemmer
- Antall med nøkkeltall, purker
- Antall med nøkkeltall, slaktegris
- Antall med nøkkeltall, smågris

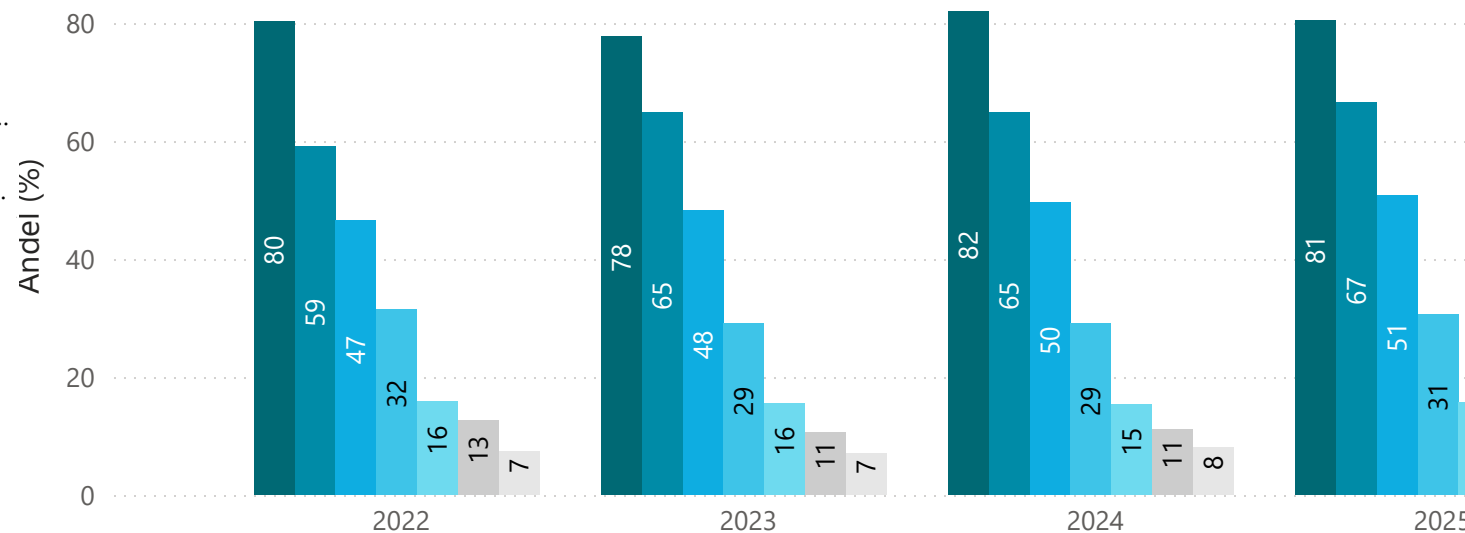


Medlemsantall er alle besetninger som er innmeldt i Ingris per 31.12 per år.

### Utvikling i oppslutning

Viser

- Andel av avlspurker, %
- Andel av brukere med avlspurker inkl. satel...
- Andel av brukere med avlspurker – eks. sat...
- Andel av slaktegriser, %
- Andel av brukere med slaktegris, %
- Andel av smågriser, %
- Andel av brukere med smågris, %



### Medlemsoversikt per fylke

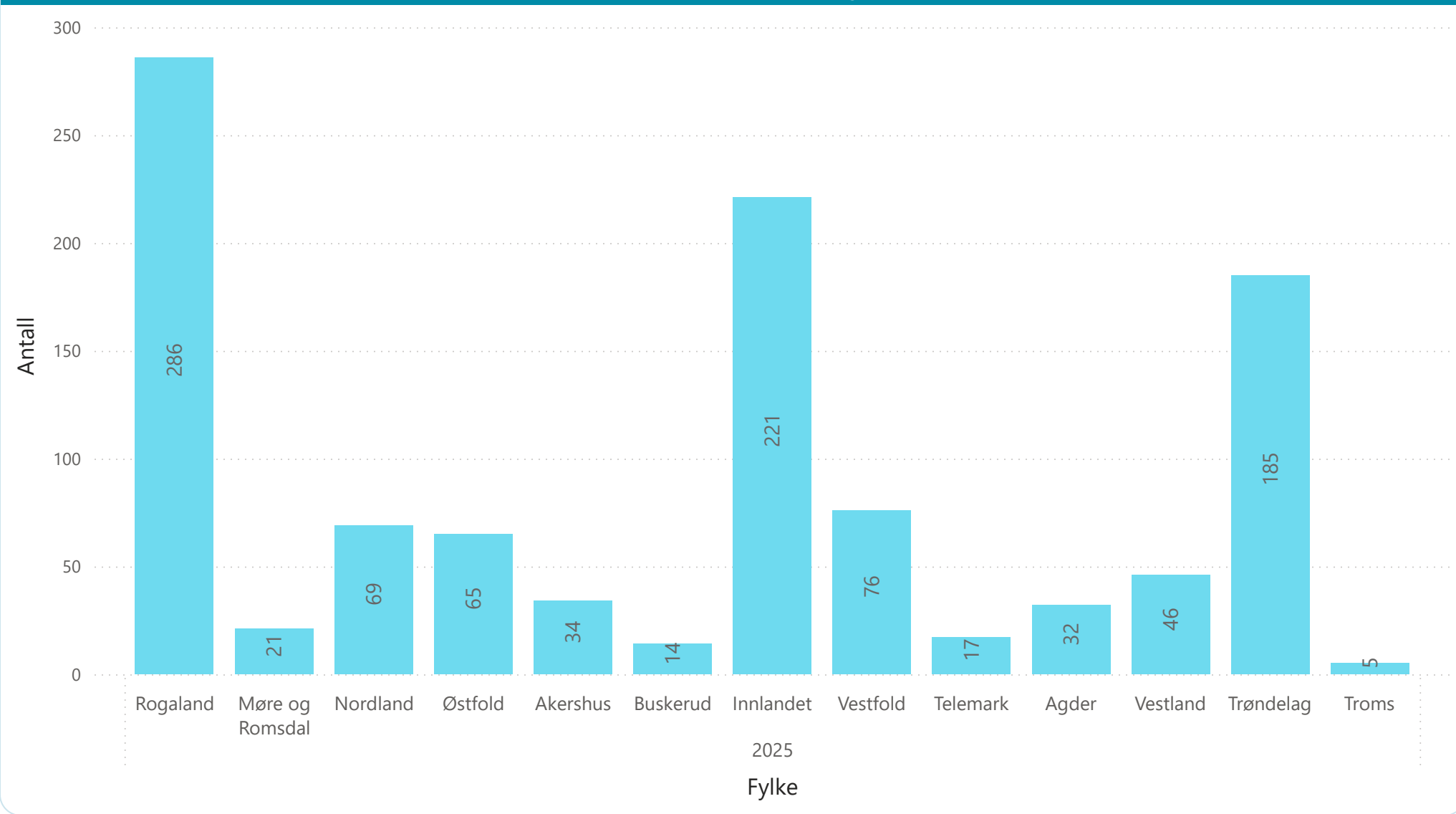
Fylke	2022	2023	2024	2025
Rogaland	270	256	264	286
Møre og Romsdal	19	15	17	21
Nordland	63	66	64	69
Viken	100	98		
Østfold			57	65
Akershus			35	34
Buskerud			11	14
Innlandet	185	183	205	221
Vestfold og Telemark	94	88		
Vestfold			74	76
Telemark			16	17
Agder	26	23	31	32
Vestland	41	42	42	46
Trøndelag	173	180	177	185
Troms og Finnmark	6	5		
Troms			5	5
Totalt	977	969	998	1076



Medlemsantall er alle besetninger som er innmeldt i Ingris per 31.12 per år.

Fylker med færre enn 5 besetninger vises ikke.

### Medlemsoversikt per fylke



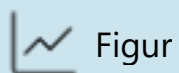
Medlemsantall er alle besetninger som er innmeldt i Ingris per 31.12 per år.

Fylker med færre enn 5 besetninger vises ikke.



## Innhold

Landsresultater

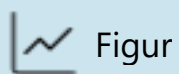


Figur



Tabell

Resultater per fylke

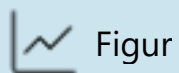


Figur



Tabell

Resultater per slakteri

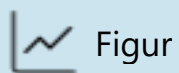


Figur



Tabell

Resultater per helsestatus

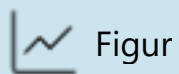


Figur



Tabell

Resultater per purkerase

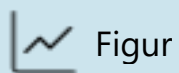


Figur



Tabell

Kullstørrelse per mor- og kullrase

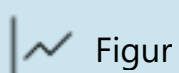


Figur



Tabell

Kullresultater per kullnummer og brukstid per purkerase

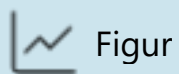


Figur



Tabell

Vanligste utkoder og utårsaker

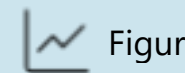


Figur



Tabell

Gruppert på besetningsstørrelse

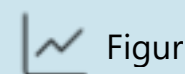


Figur



Tabell

Rangert på antall beregna avvente per årspurke

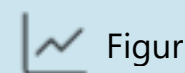


Figur



Tabell

Bruksbes. rangert på antall beregna avvente per årspurke

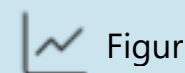


Figur



Tabell

SPF bruksbes. rangert på antall beregna avvente per årspurke

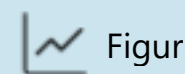


Figur



Tabell

Konvensjonell bruksbes. rangert på antall beregna avvente per årspurke

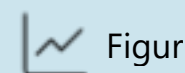


Figur



Tabell

Purkeringer rangert på antall beregna avvente per årspurke

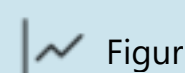


Figur



Tabell

Formeringsbes. rangert på antall beregna avvente per årspurke

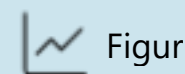


Figur



Tabell

Foredlingsbes. rangert på antall beregna avvente per årspurke



Figur



Tabell

### Antall og andeler på landsbasis



	2022	2023	2024	2025
Antall besetninger	299	289	288	272
Antall årspurker (datagrunnlag)	34 696	34 116	32 352	33 107
Antall årspurker per besetning	116	118	112	122
Antall årspurker per besetning uten purkeringer		88	85	88
Antall kull per besetning	254	258	247	264
Antall besetninger med SPF	72	83	86	103
Andel besetninger med SPF, %	24,1	28,7	29,9	37,9
Antall årspurker med SPF	8 215	10 185	10 742	13 279
Andel årspurker med SPF, %	23,7	29,9	33,2	40,1

Purkeresultatene i årsstatistikken inkluderer kun medlemmer med komplette data som er med i nøkkeltallsberegningene, med mindre annet er presisert.

Satellitter i purkeringer inngår i beregningene for purkeringene og ikke som selvstendige enheter.

Duroc foredlingsbesetninger er ikke med i årsstatistikken, med mindre annet er beskrevet.

Tomme celler betyr at variabelen er ikke beregnet for tidligere år.

For å ivareta besetningers anonymitet presenteres ikke resultater der færre enn 5 besetninger inngår i statistikken.

### Nøkkeltall på landsbasis



	2022	2023	2024	2025
Beregna avvente per årspurke	29,5	29,9	30,6	31,1
Kull per årspurke	2,23	2,23	2,23	2,23
Levendefødte per kull	14,9	15,1	15,4	15,7
Dødfødte per kull	1,1	1,1	1,1	1,1
Totalfødte per kull	16,0	16,2	16,5	16,7
Dødfødte av totalfødte, %	6,9	6,7	6,6	6,3
Avvente per kull	13,1	13,4	13,7	13,9
Døde til avvenning, %	12,0	11,5	11,4	11,1
Totaldødelighet smågris, %	18,0	17,5	17,3	16,9
Diegivningstid	33,2	33,2	33,7	33,5
Prosent 1. kull	35,8	36,9	36,3	35,3
Dager fra avvenning til bedekning	5,8	5,7	5,7	5,6
Tomdager per kull	15,1	14,8	14,4	14,8
Omløps%	3,7	3,5	3,4	3,5
Omløps% inkl. utmeldt oml./ikke drekt.	7,8	7,6	7,3	7,5
Grisings%	86,3	86,5	86,4	87,0
Grisings% inkl. solgt drektig	86,7	87,0	86,9	87,4
Inngrisingsalder	352	352	353	349
Drektighets%	87,4	87,9	87,9	88,4
Drektighetslengde	115,6	115,4	115,4	115,4
Døde og avlivede av utmeldte purker, %	10,5	10,4	10,2	10,3

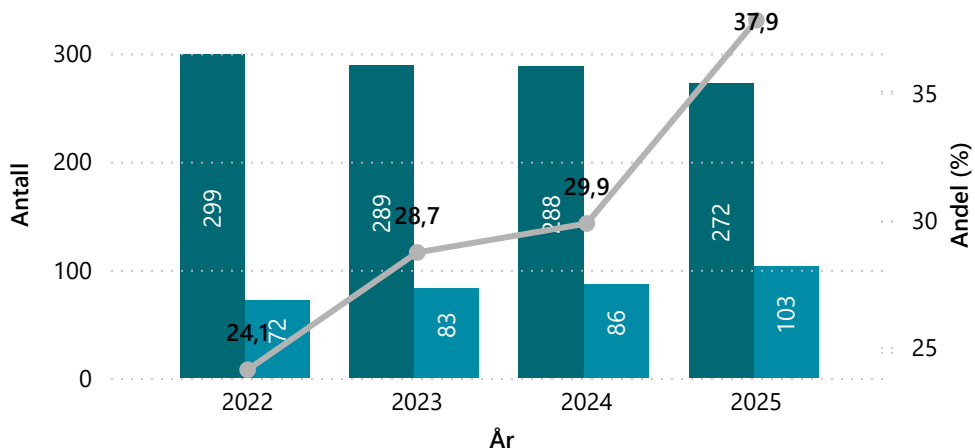
Lurer du på hva begrepene og nøkkeltallene brukt i årsstatistikken betyr? Da kan du se på denne siden: [link](#).

## Resultater på landsbasis

### Antall og andeler besetninger

Viser

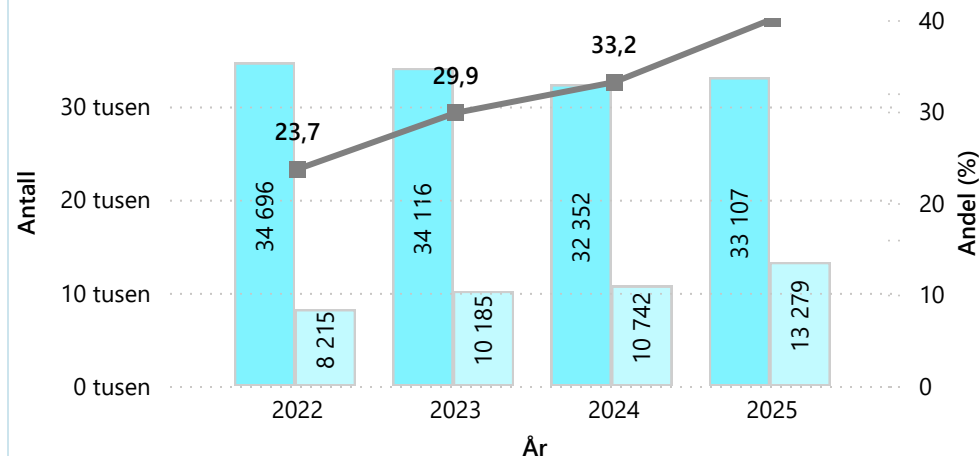
- Antall besetninger
- Antall besetninger med SPF
- Andel besetninger med SPF, %



### Antall og andeler årspurker

Viser

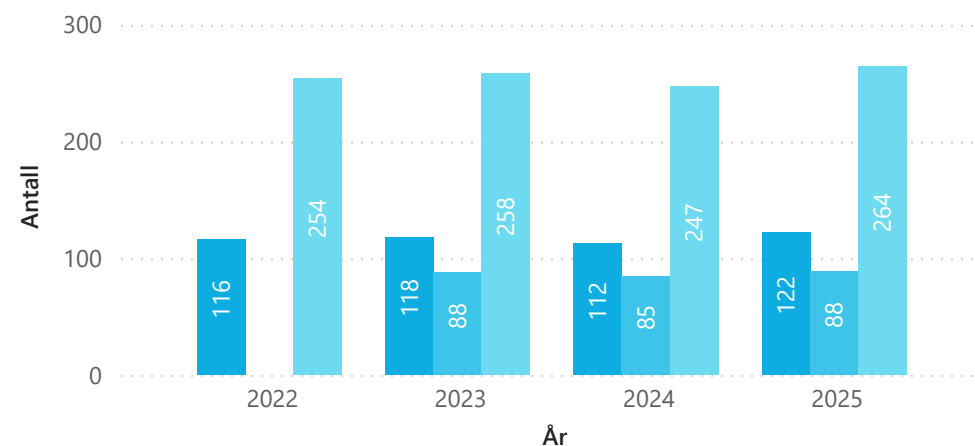
- Antall årspurker
- Antall årspurker med SPF
- Andel årspurker med SPF, %



### Årspurker- og kull per besetning

Viser

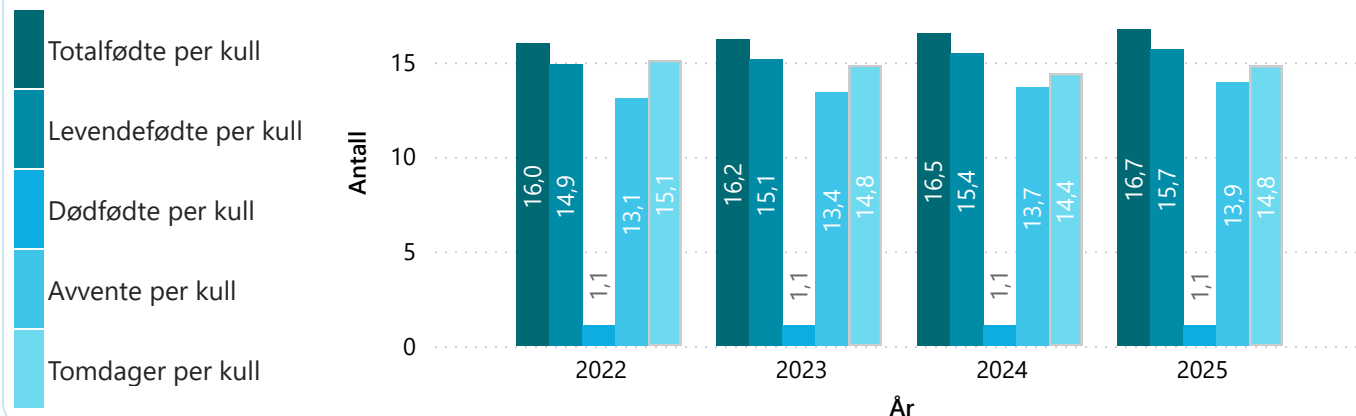
- Antall årspurker per besetning
- Antall årspurker per besetning uten purkinger
- Antall kull per besetning



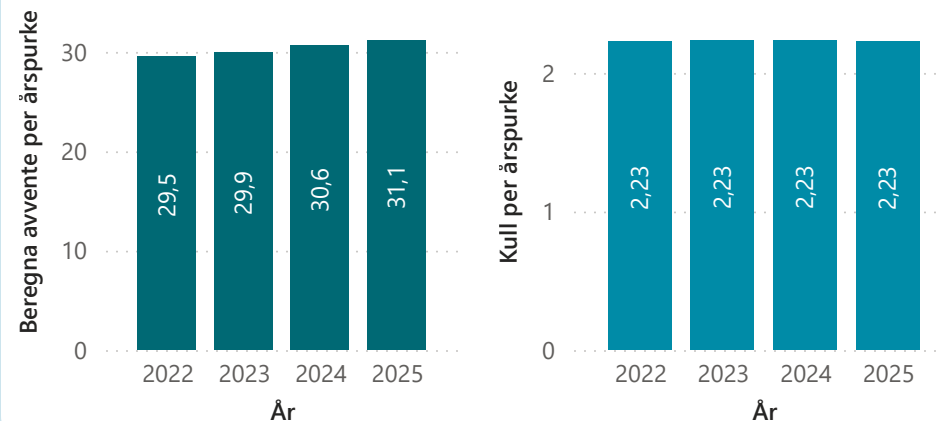
## Resultater på landsbasis

### Kullstørrelse og tom dager per kull

Viser

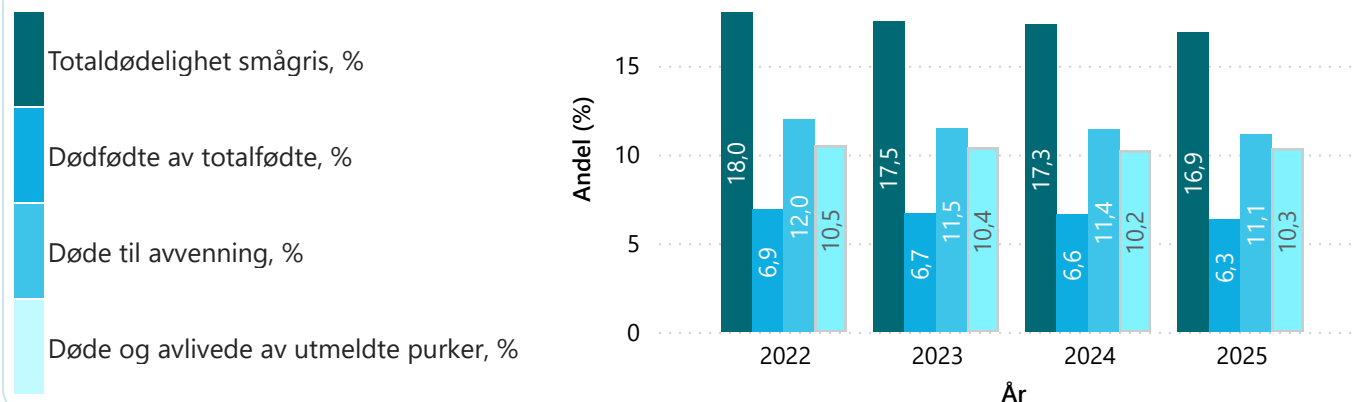


### Beregna avvente- og kull per årspurke



### Dødelighet

Viser



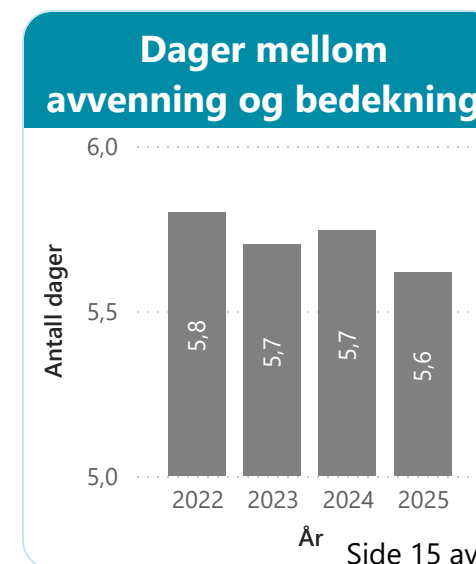
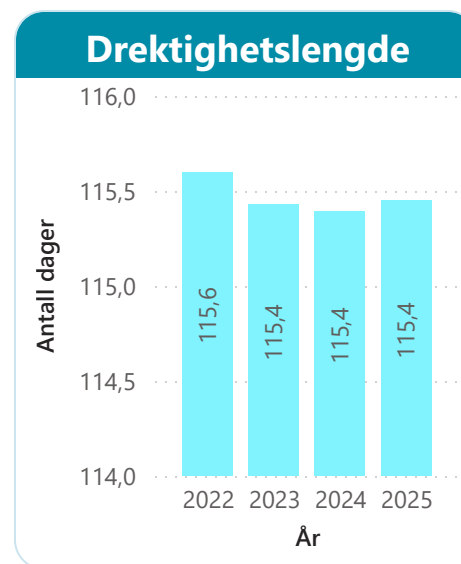
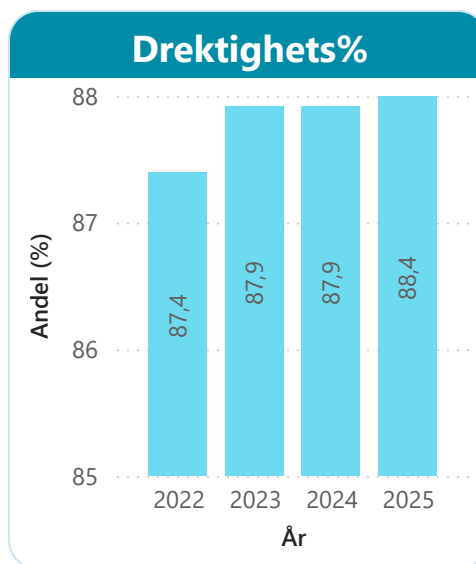
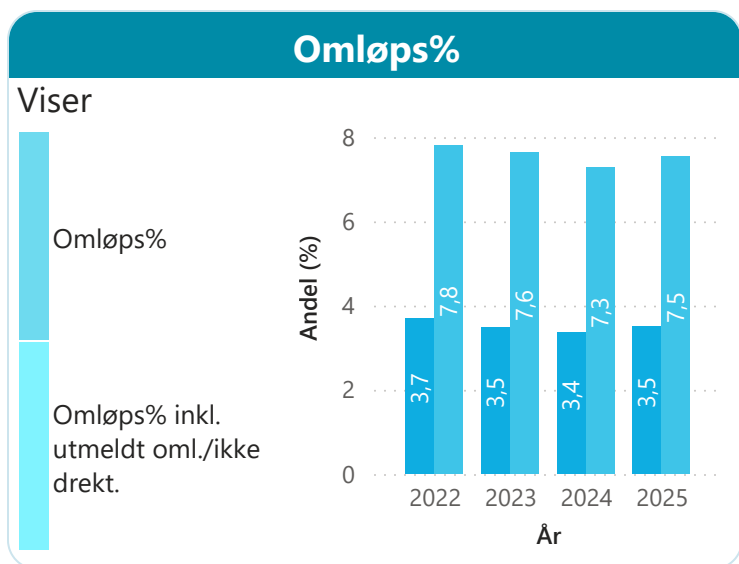
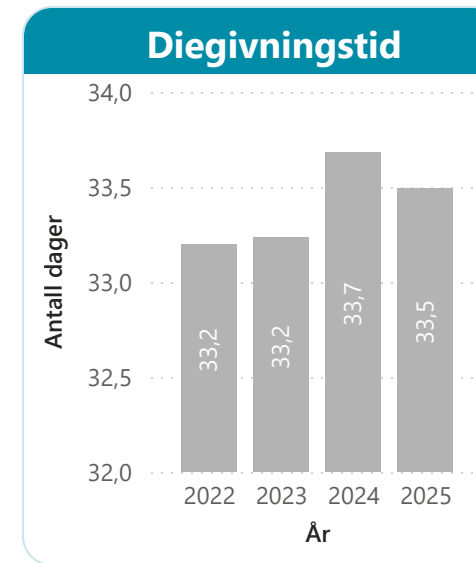
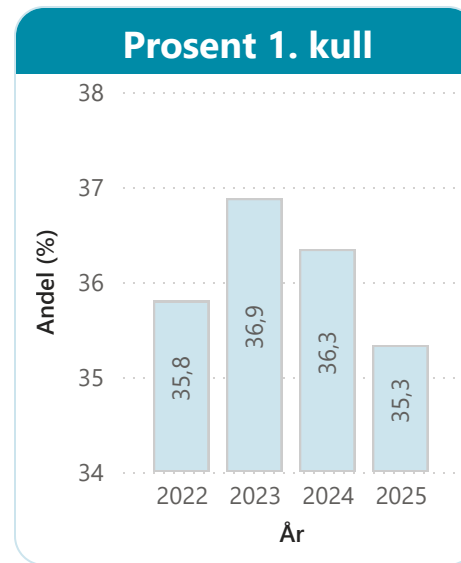
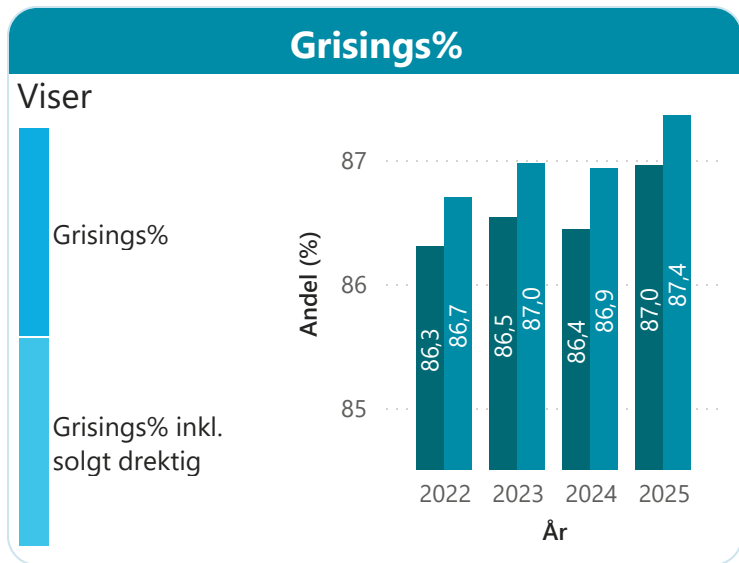
Purkedelen inneholder kun medlemmer med komplette data som er med i nøkkeltallsberegningene, med mindre annet er presisert.

Satellitter i purkeringer inngår i beregningene for purkeringene og ikke som selvstendige enheter. Duroc foredlingsbesetninger er ikke inkludert.

Tomme celler betyr at variabelen er ikke beregnet for tidligere år. For å ivareta besetningers anonymitet presenteres ikke resultater der færre enn 5 besetninger inngår i statistikken.

Lurer du på hva begrepene og nøkkeltallene brukt i årsstatistikken betyr?

## Resultater på landsbasis



### Antall og andeler per fylke



År	2025										
	Agder	Buskerud og Akershus	Innlandet	Møre og Romsdal	Nordland	Rogaland	Telemark	Trøndelag	Vestfold	Vestland	Østfold
Antall besetninger	5	14	49	6	23	61	5	54	23	15	15
Antall årspurker (datagrunnlag)	1 067	3 183	8 667	241	1 715	8 800	468	4 068	1 467	1 178	2 168
Antall årspurker per besetning	213	227	177	40	75	144	94	75	64	79	145
Antall årspurker per besetning uten purkeringer	73	100	107	40	75	109	94	75	64	79	85
Antall kull per besetning	487	484	389	88	172	314	220	159	137	167	297
Antall besetninger med SPF	4	5	13	1	13	27	3	17	6	8	6
Andel besetninger med SPF, %	80,0	35,7	26,5	16,7	56,5	44,3	60,0	31,5	26,1	53,3	40,0
Antall årspurker med SPF	1 054	1 273	1 642	65	1 271	4 160	294	1 464	486	867	703
Andel årspurker med SPF, %	98,8	40,0	19,0	26,9	74,1	47,3	63,0	36,0	33,1	73,6	32,4

Resultater fra Ingris medlemmer med kvalitetssikrede data gruppert etter fylke. Duroc foredlingsbesetninger er ikke inkludert.

Tomme celler betyr at variabelen er ikke beregnet for tidligere år.

For å ivareta besetningers anonymitet presenteres ikke resultater der færre enn 5 besetninger inngår i statistikken.

### Nøkkeltall per fylke

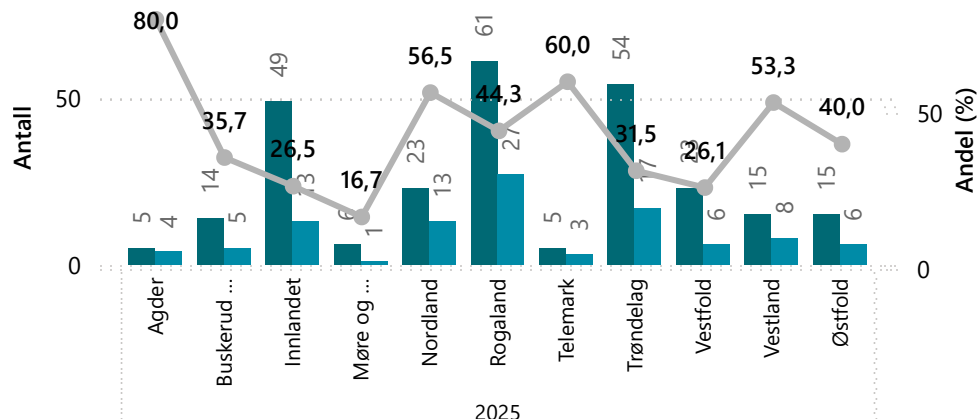
År	2025										
	Agder	Buskerud og Akershus	Innlandet	Møre og Romsdal	Nordland	Rogaland	Telemark	Trøndelag	Vestfold	Vestland	Østfold
Beregna avvente per årspurke	33,4	30,2	31,5	29,7	31,7	31,3	30,5	30,5	30,1	30,1	31,3
Kull per årspurke	2,27	2,18	2,23	2,20	2,27	2,24	2,21	2,23	2,21	2,21	2,23
Levendefødte per kull	16,7	15,5	16,0	15,6	15,5	15,6	15,8	15,3	15,6	14,9	15,5
Dødfødte per kull	1,3	1,1	1,0	1,5	1,1	1,2	0,9	1,0	1,1	0,8	0,9
Totalfødte per kull	18,0	16,6	16,9	17,1	16,6	16,8	16,7	16,3	16,7	15,8	16,4
Avvente per kull	14,3	13,6	14,1	13,6	14,0	13,9	13,7	13,7	13,6	13,8	13,9
Dødfødte av totalfødte, %	7,2	6,6	5,6	8,8	6,7	7,1	5,4	6,0	6,5	5,3	5,6
Døde til avvenning, %	14,0	12,3	11,5	12,6	9,9	10,9	12,9	10,4	12,7	7,9	10,0
Totaldødelighet smågris, %	20,3	18,2	16,7	20,3	16,0	17,3	17,8	15,9	18,7	12,6	15,0
Diegivingstid	32,9	34,6	33,9	32,6	32,8	33,5	32,4	32,9	33,2	32,8	33,0
Prosent 1. kull	26,1	26,9	34,6	36,1	36,3	37,5	44,3	39,4	33,0	44,2	33,1
Dager fra avvenning til bedekning	4,1	5,8	5,8	4,7	4,7	5,7	4,8	5,4	5,9	6,1	5,9
Tomdager per kull	11,9	18,2	15,0	18,0	12,3	13,2	16,6	15,2	16,5	17,5	15,3
Omløps%	4,0	6,1	2,8	3,9	1,7	3,6	2,6	3,9	3,2	1,5	4,3
Omløps% inkl. utmeldt oml./ikke drekt.	5,8	9,0	6,9	9,6	5,8	7,6	8,4	8,1	9,0	6,1	8,0
Grisings%	88,4	86,0	86,4	87,0	89,1	88,1	89,7	85,3	86,5	84,6	88,2
Grisings% inkl. solgt drektig	88,4	86,0	86,9	87,0	89,3	88,3	89,7	86,2	86,8	85,1	89,2
Inngrisingsalder	349	350	359	355	328	356	324	339	340	333	334
Drektighetslengde	115,1	115,0	115,1	115,5	115,7	115,8	115,4	115,8	115,7	115,8	115,4
Drektighets%	89,7	86,7	89,6	87,0	90,2	88,5	89,8	86,4	87,2	86,7	89,5
Døde og avlivede av utmeldte purker, %	8,4	24,7	8,5	7,5	6,5	8,3	6,3	9,4	14,3	8,0	10,3

## Resultater gruppert etter fylke

### Antall og andeler besetninger

Viser

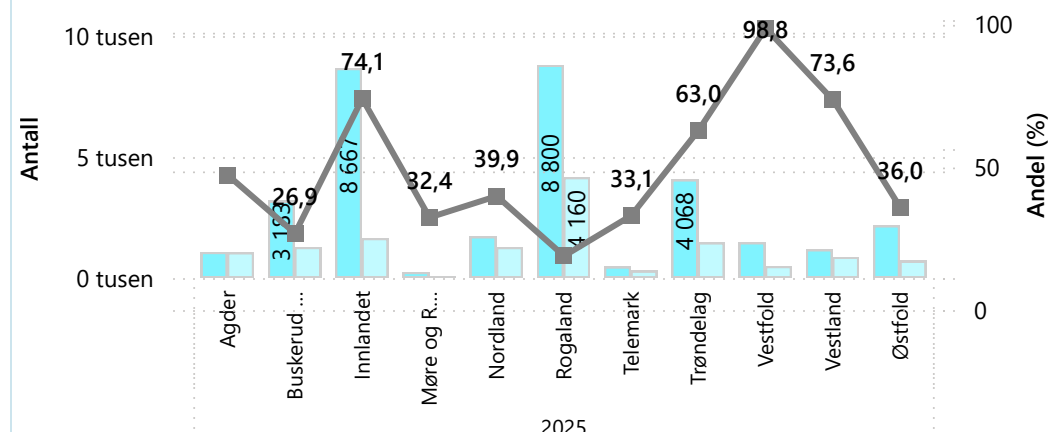
- Antall besetninger
- Antall besetninger med SPF
- Andel besetninger med SPF, %



### Antall og andeler årspurker

Viser

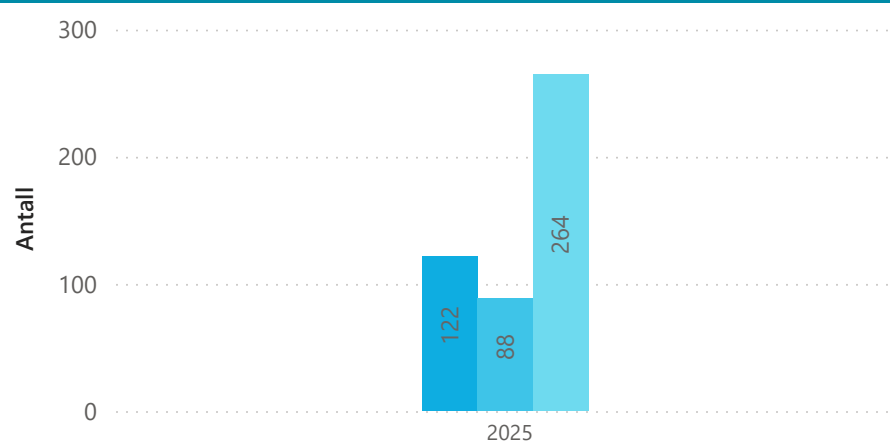
- Antall årspurker
- Antall årspurker med SPF
- Andel årspurker med SPF, %



### Antall årspurker- og kull per besetning

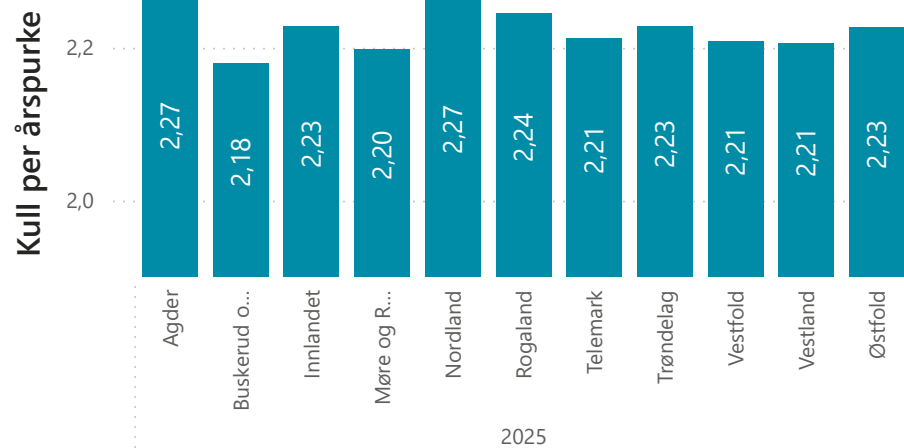
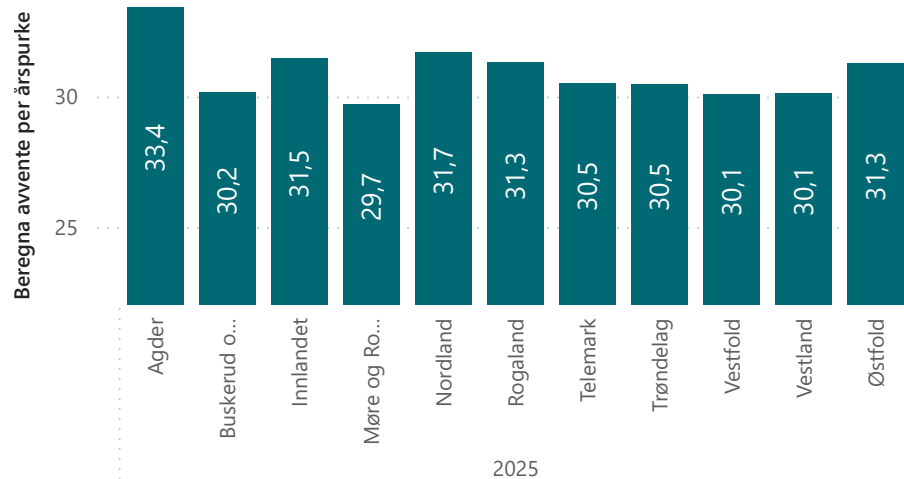
Viser

- Antall årspurker per besetning
- Antall årspurker per besetning uten purkinger
- Antall kull per besetning



## Resultater gruppert etter fylke

### Beregna avvente- og kull per årspurke



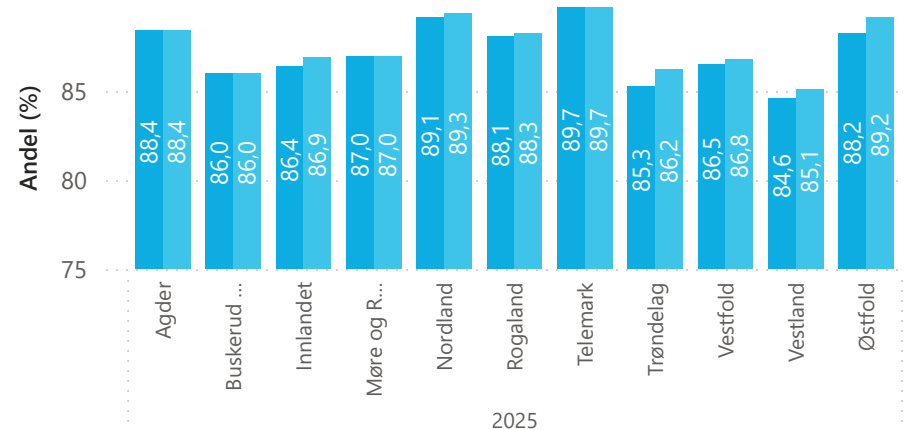
### Grisings%

Viser

Grisings%

Grisings% inkl. solgt drektig

Andel (%)



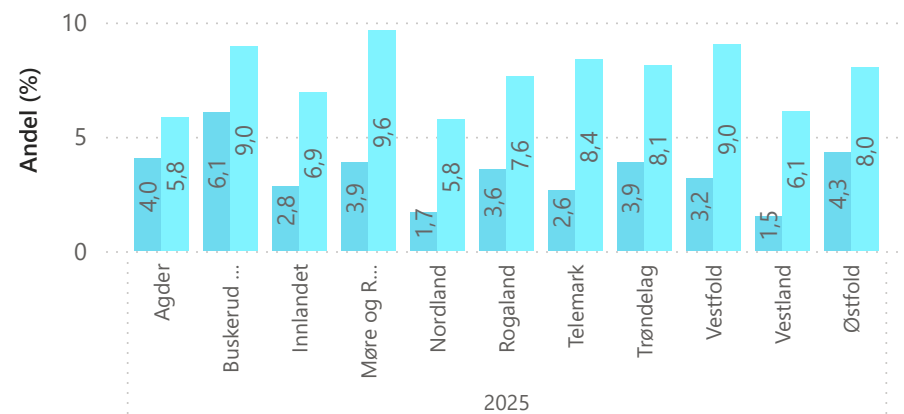
### Omløps%

Viser

Omløps%

Omløps% inkl. utmeldt oml./ikke drekt.

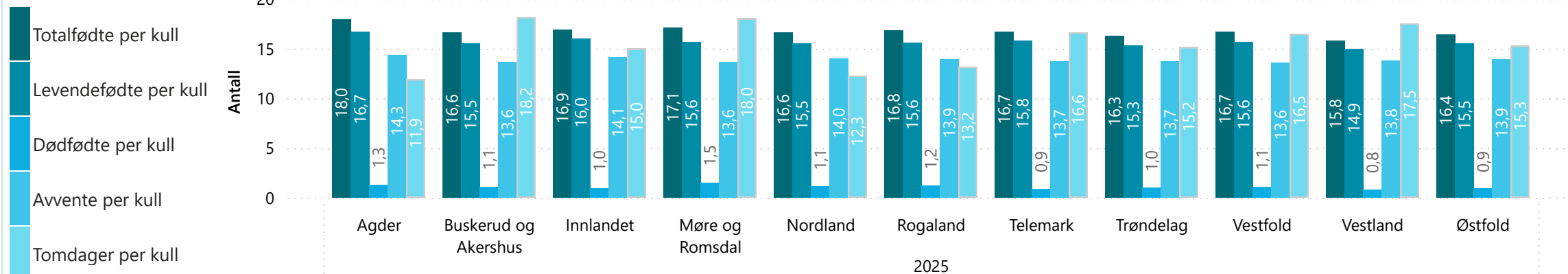
Andel (%)



## Resultater gruppert etter fylke

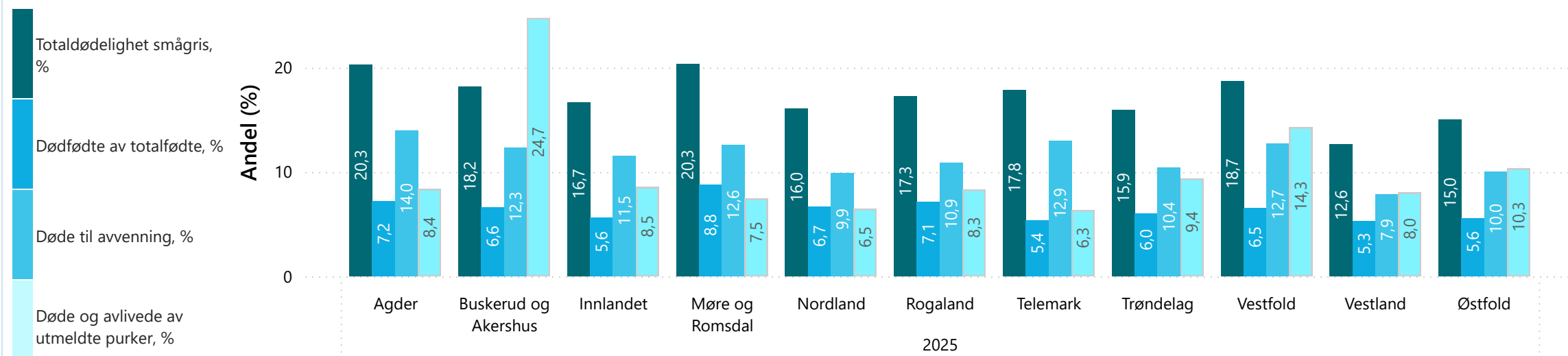
### Kullstørrelse og tom dager per kull

Viser

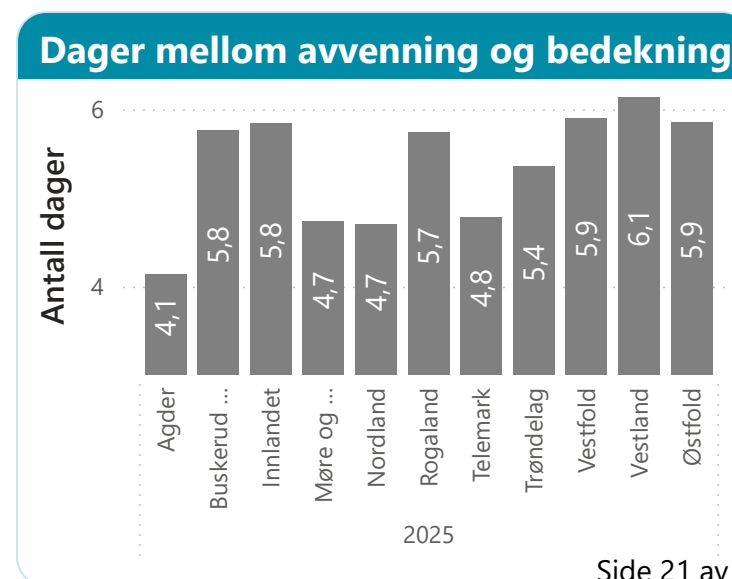
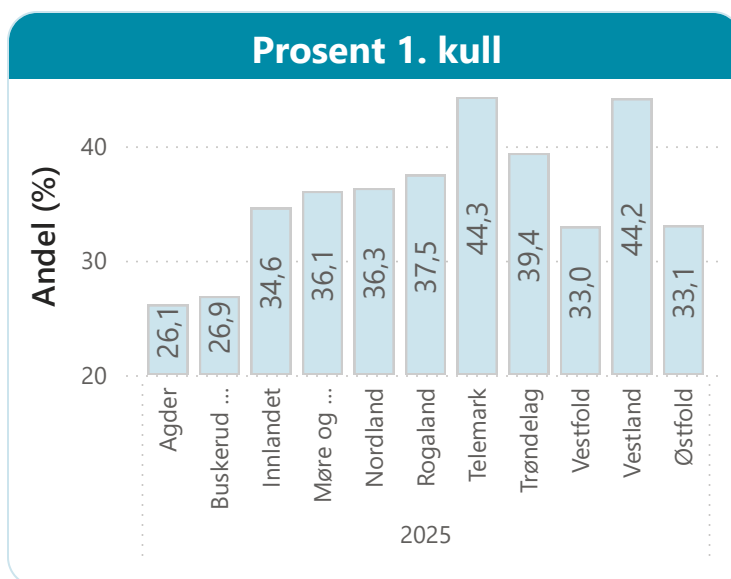
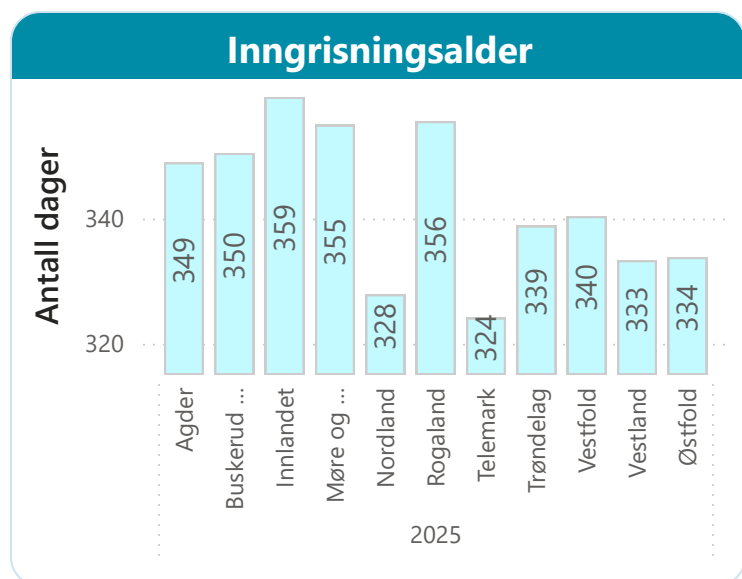
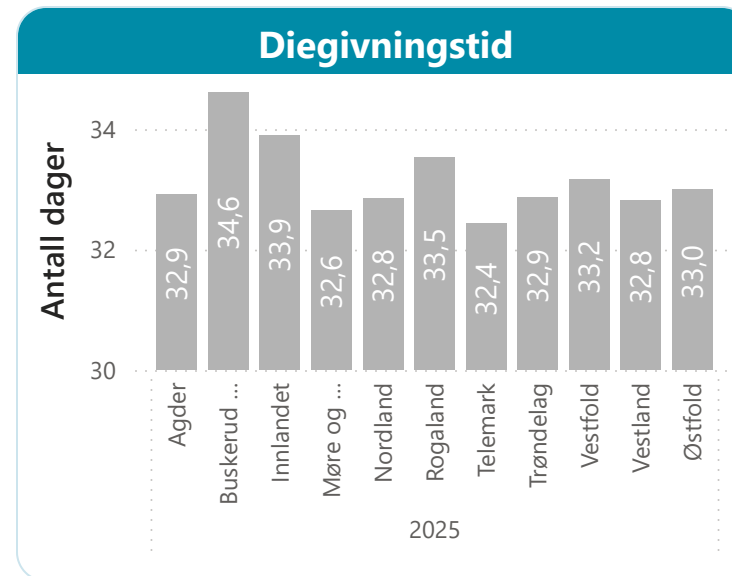
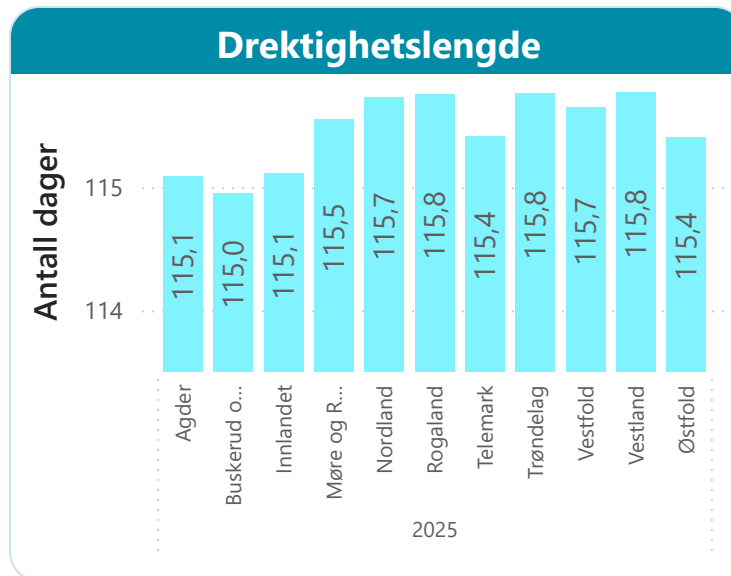
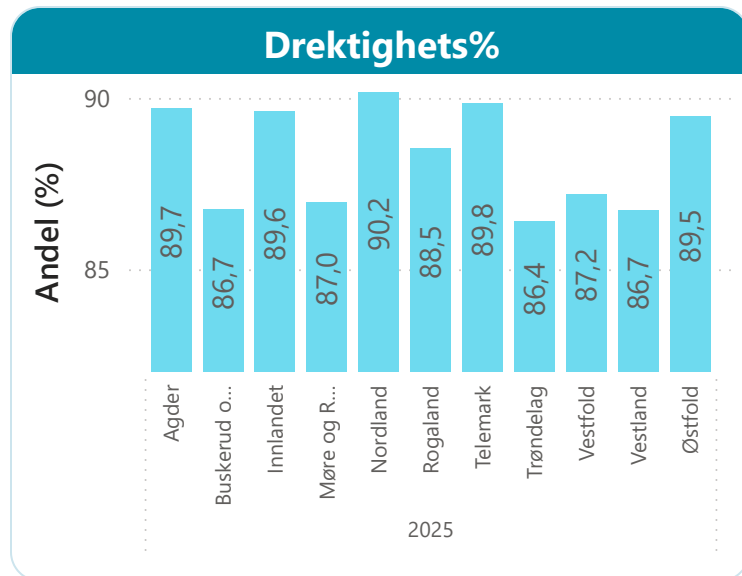


### Dødelighet

Viser



## Resultater gruppert etter fylke



### Antall og andeler per slakteri



År	2025								
	Fatland	Furuseth	Midt-Norge slakteri	Nortura Agro	Nortura Midt	Nortura Nord	Nortura Vest	Nortura Øst	Prima slakt
Antall besetninger	39	17	10	30	47	25	22	73	6
Antall årspurker (datagrunnlag)	5 518	2 945	866	2 825	3 293	1 842	3 349	11 654	615
Antall årspurker per besetning	141	173	87	94	70	74	152	160	103
Antall årspurker per besetning uten purkeringer	122	107	87	94	70	74	88	80	103
Antall kull per besetning	308	372	182	205	148	170	335	348	197
Antall besetninger med SPF	18	4	3	8	14	13	11	25	6
Andel besetninger med SPF, %	46,2	23,5	30,0	26,7	29,8	52,0	50,0	34,2	100,0
Antall årspurker med SPF	2 599	478	164	885	1 300	1 271	2 013	3 839	615
Andel årspurker med SPF, %	47,1	16,2	18,9	31,3	39,5	69,0	60,1	32,9	100,0

Etter 2022 inkluderer beregningene kun Ingris medlemmer med kvalitetssikrede data. Duroc foredlingsbesetninger er ikke inkludert.

Tomme celler betyr at variabelen er ikke beregnet for tidligere år.

For å ivareta besetningers anonymitet presenteres ikke resultater der færre enn 5 besetninger inngår i statistikken.

### Nøkkeltall per slakteri

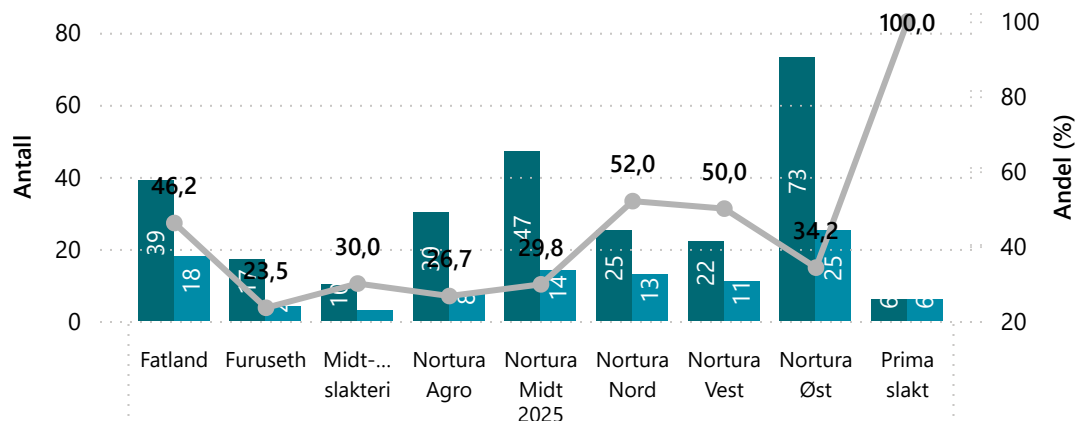
År	2025								
	Fatland	Furuseth	Midt-Norge slakteri	Nortura Agro	Nortura Midt	Nortura Nord	Nortura Vest	Nortura Øst	Prima slakt
Beregna avvente per årspurke	30,0	32,1	29,2	31,0	30,8	31,6	31,9	31,3	31,2
Kull per årspurke	2,21	2,25	2,20	2,23	2,23	2,26	2,26	2,22	2,20
Levendefødte per kull	15,2	16,0	15,4	15,5	15,4	15,5	15,9	15,9	15,6
Dødfødte per kull	1,1	0,9	1,0	1,1	1,0	1,1	1,2	1,0	1,2
Totalfødte per kull	16,3	16,9	16,3	16,6	16,4	16,6	17,1	16,9	16,9
Dødfødte av totalfødte, %	6,8	5,1	5,8	6,7	6,3	6,5	6,8	6,1	7,4
Avvente per kull	13,5	14,1	13,4	13,9	13,8	14,0	14,2	14,0	14,0
Døde til avvenning, %	11,2	11,7	12,9	10,4	10,1	9,8	10,8	11,6	10,4
Totaldødelighet smågris, %	17,2	16,4	18,2	16,6	15,9	15,8	16,9	17,2	17,0
Diegivningstid	34,7	32,4	33,7	34,3	32,7	32,8	33,3	33,4	31,9
Prosent 1. kull	39,5	29,5	37,5	39,2	39,0	36,2	35,4	32,0	46,6
Dager fra avvenning til bedekning	6,7	5,3	4,8	6,0	5,4	4,8	6,2	5,2	5,2
Tomdager per kull	14,6	14,4	16,5	13,8	15,0	13,0	12,7	15,9	18,2
Omløps%	3,2	3,9	6,4	2,6	3,1	2,0	3,7	3,8	5,2
Omløps% inkl. utmeldt oml./ikke drekt.	7,2	7,4	10,2	7,3	7,6	6,1	6,5	8,0	10,3
Grisings%	87,7	88,2	82,1	87,7	86,2	88,1	88,4	86,0	86,9
Grisings% inkl. solgt drektig	87,9	88,8	82,1	88,3	87,4	88,3	88,6	86,3	86,9
Inngrisingsalder	348	347	361	344	334	331	365	353	357
Drektighets%	87,9	88,9	82,1	88,3	87,6	89,1	89,8	88,7	86,9
Drektighetslengde	115,8	114,8	115,4	115,8	115,8	115,6	115,6	115,2	115,7
Døde og avlivede av utmeldte purker, %	10,3	20,1	10,9	7,6	9,2	6,5	5,8	10,9	8,4

## Resultater gruppert etter slakteri

### Antall og andeler besetninger

Viser

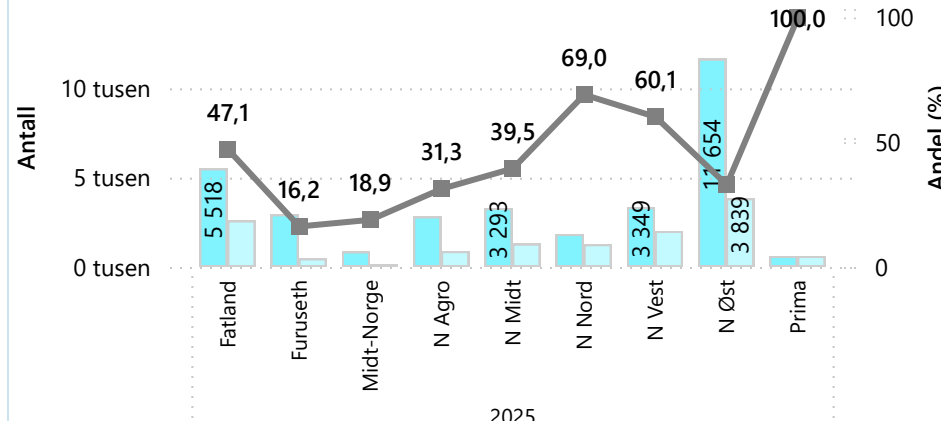
- Antall besetninger
- Antall besetninger med SPF
- Andel besetninger med SPF, %



### Antall og andeler årspurker

Viser

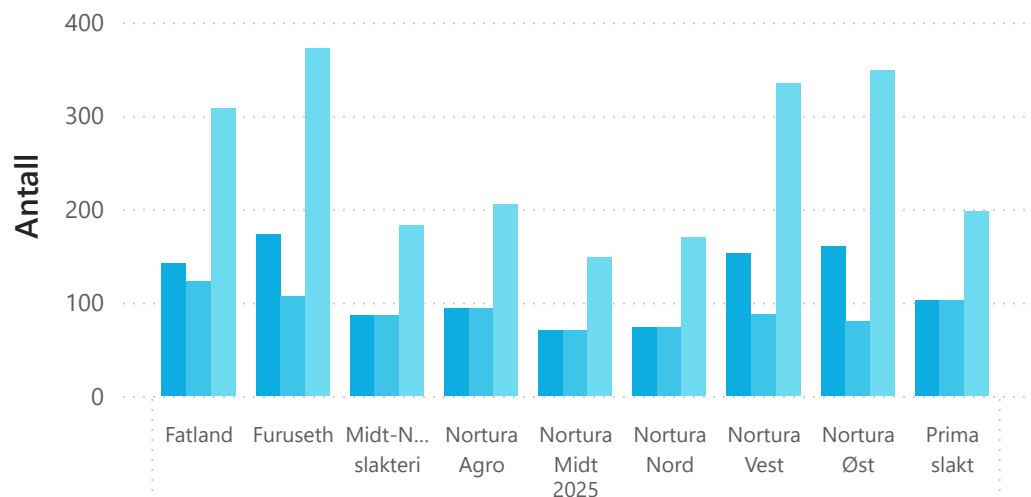
- Antall årspurker
- Antall årspurker med SPF
- Andel årspurker med SPF, %



### Årspurker og kull per besetning

Viser

- Antall årspurker per besetning
- Antall årspurker per besetning uten purkeringer
- Antall kull per besetning



Viser

- Antall årspurker
- Antall årspurker med SPF
- Andel årspurker med SPF, %

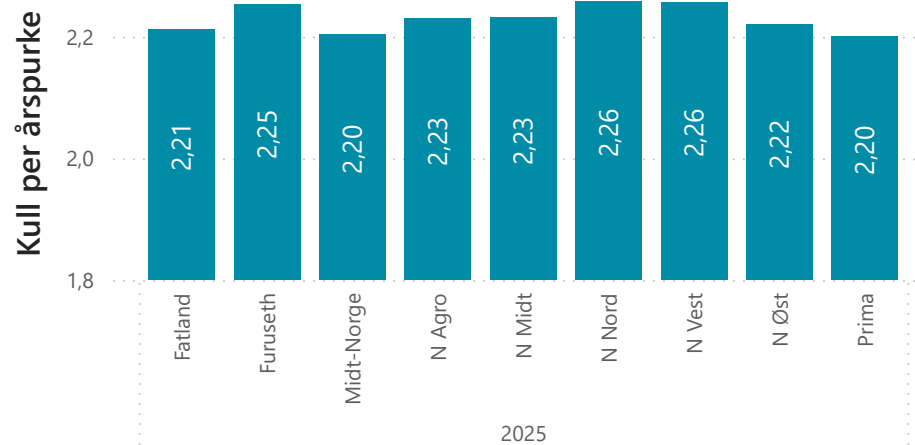
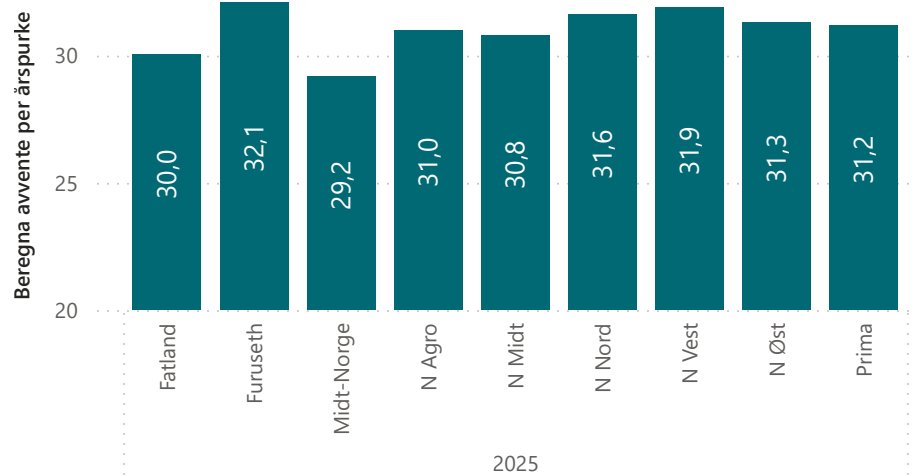


Etter 2022 inkluderer beregningene kun Ingris medlemmer med kvalitetssikrede data. Duroc foredlingsbesetninger er utelatt.

Tomme celler betyr at variabelen er ikke beregnet for tidligere år. For å ivareta besetningers anonymitet presenteres ikke resultater der færre enn 5 besetninger inngår i statistikken.

## Resultater gruppert etter slakteri

### Beregna avvente- og kull per årspurke



### Grisings%

Viser

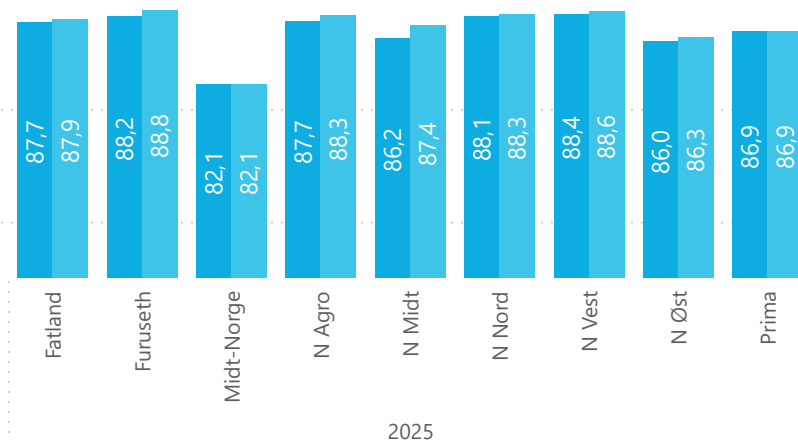
Grisings%

Grisings% inkl. solgt drektig

Andel (%)

80

70



2025

### Omløps%

Viser

Omløps%

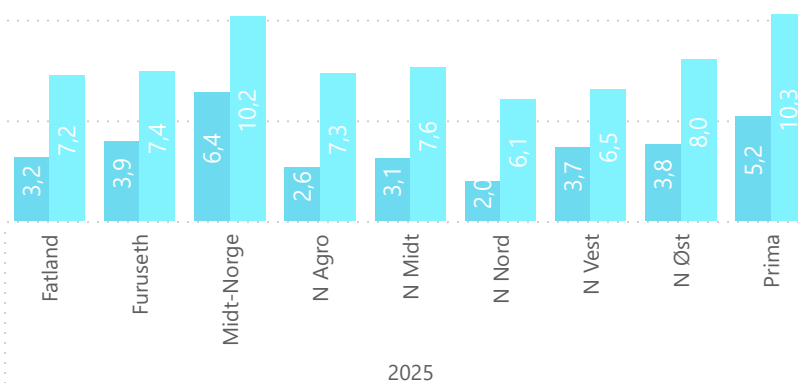
Omløps% inkl. utmeldt oml./ikke drekt.

Andel (%)

10

5

0



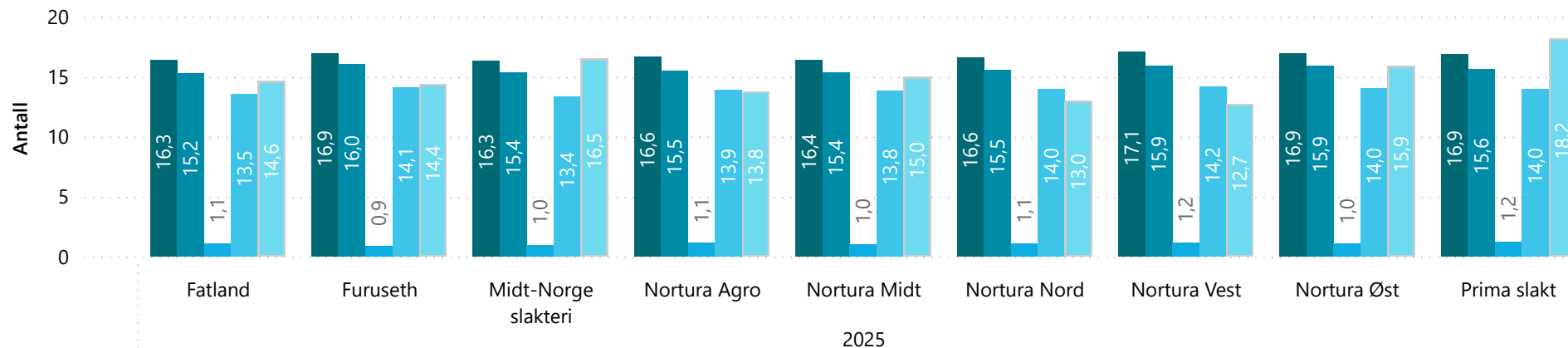
2025

## Resultater gruppert etter slakteri

### Kullstørrelse og tom dager per kull

Viser

- Totalfødte per kull
- Levendefødte per kull
- Dødfødte per kull
- Avvente per kull
- Tomdager per kull

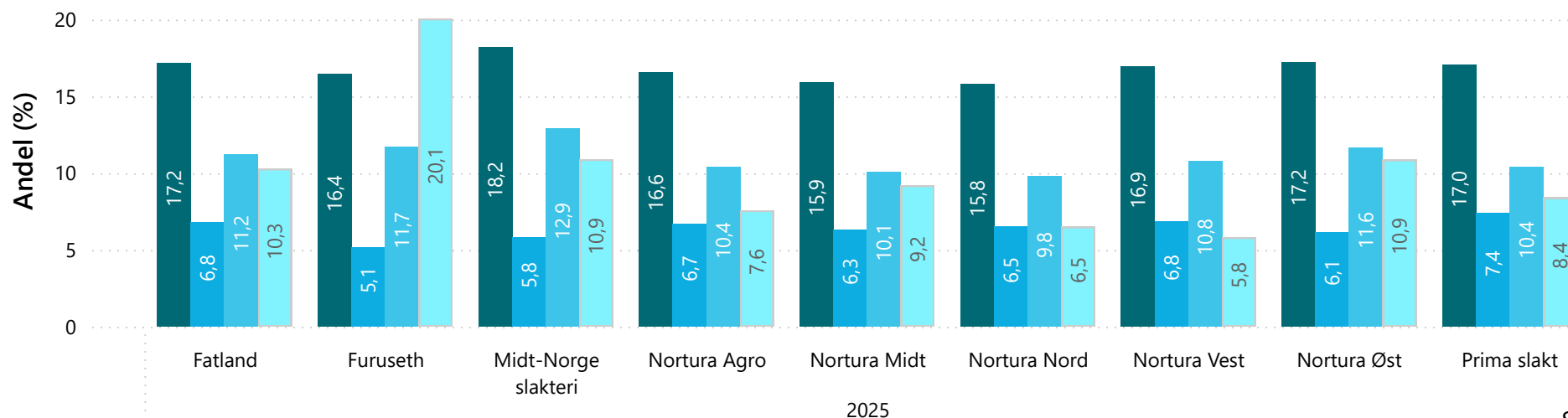


2025

### Dødelighet

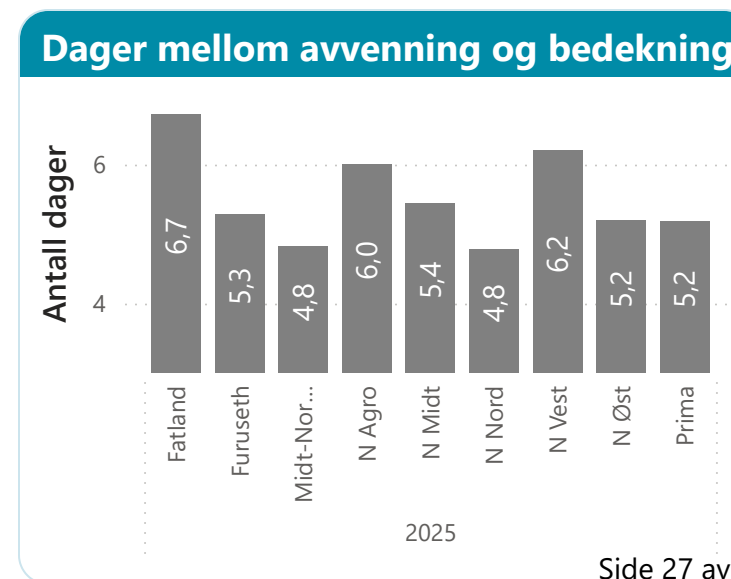
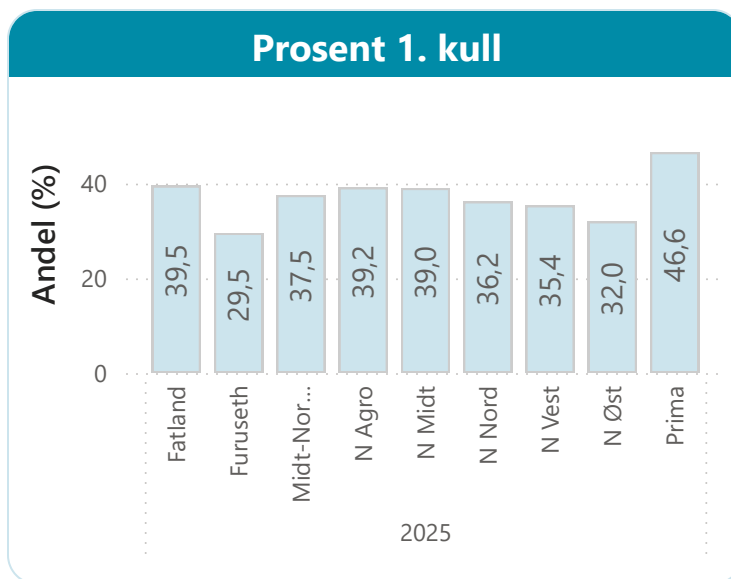
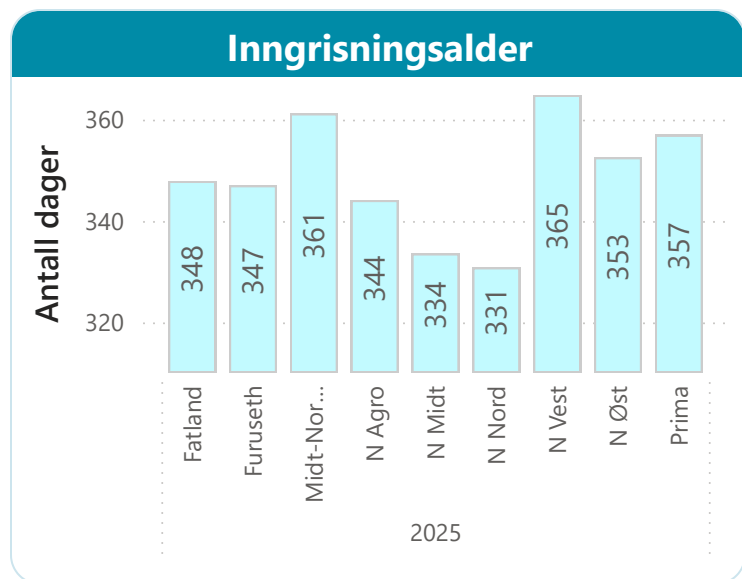
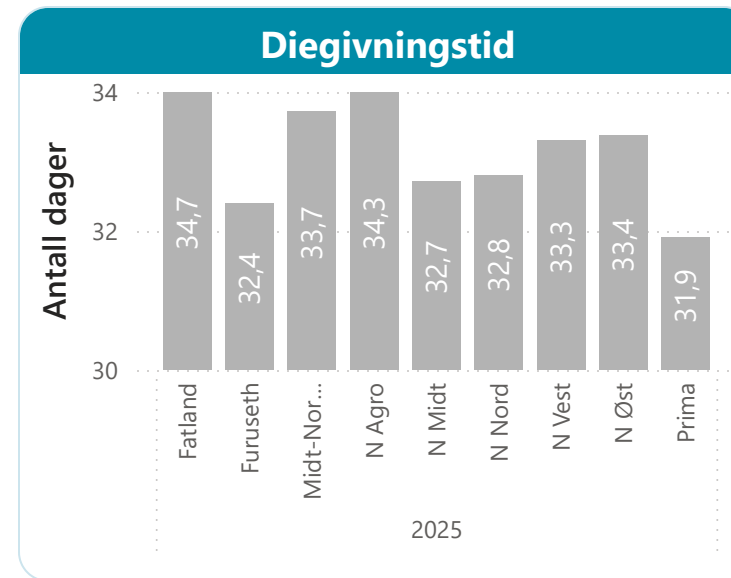
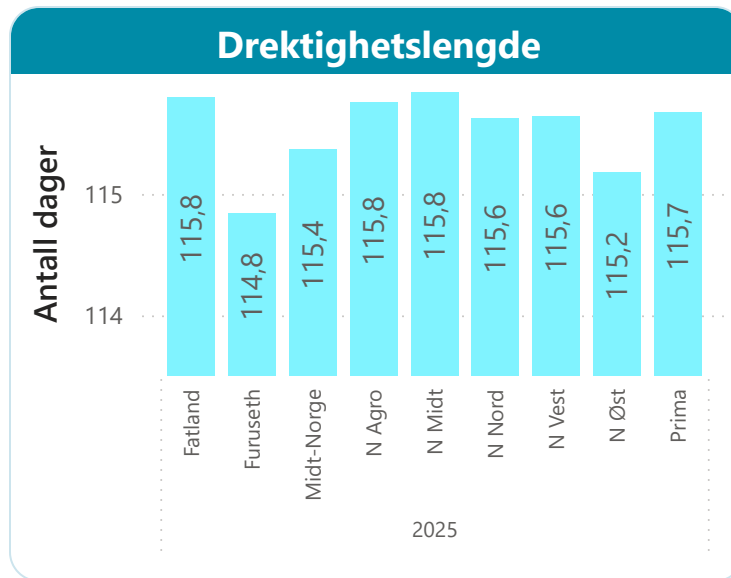
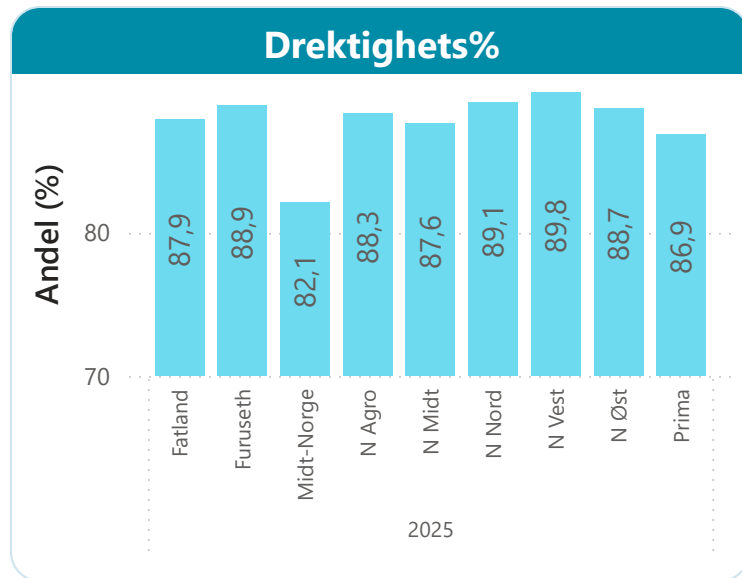
Viser

- Totaldødelighet smågris, %
- Dødfødte av totalfødte, %
- Døde til avvenning, %
- Døde og avlivede av utmeldte purker, %



2025

## Resultater gruppert etter slakteri



### Antall per helsestatus

År	2025	
	Konvensjonell	SPF
Antall besetninger	169	103
Antall årspurker (datagrunnlag)	19 828	13 279
Antall årspurker per besetning	117	129
Antall årspurker per besetning uten purkeringer	75	110
Antall kull per besetning	259	273

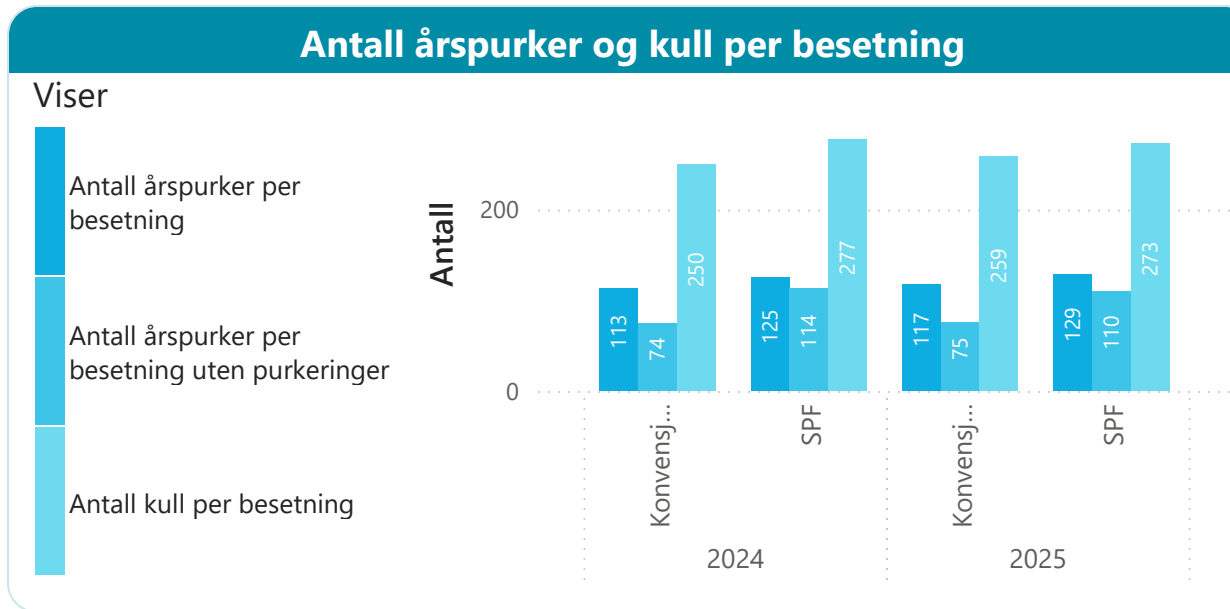
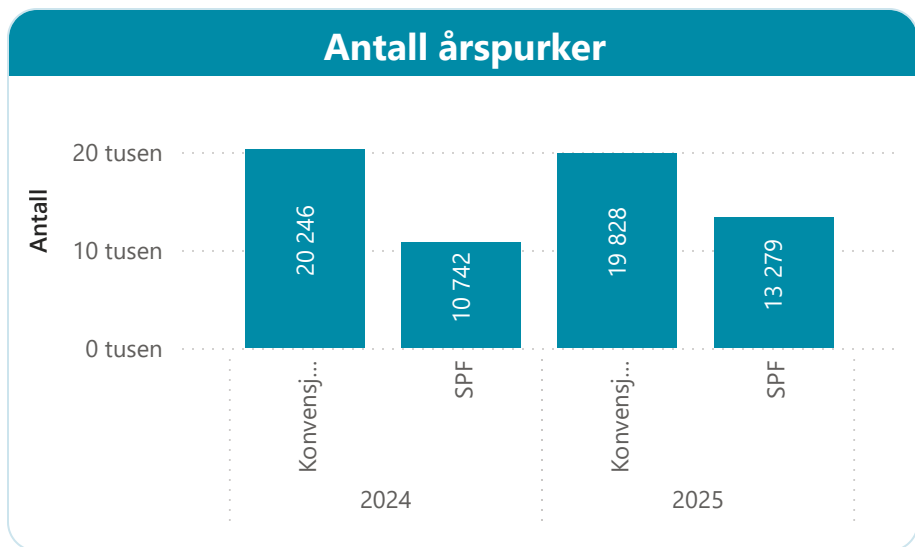
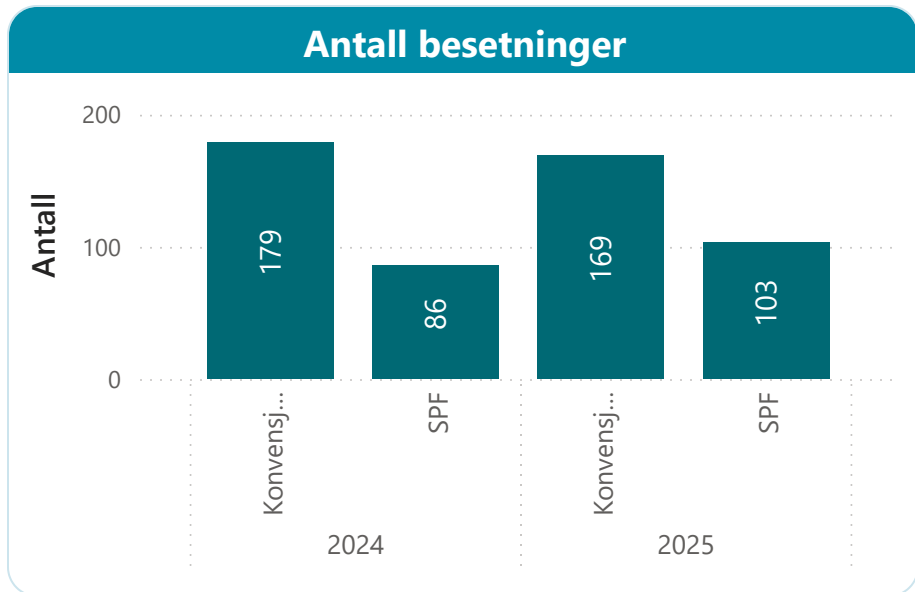
### Nøkkeltall per helsestatus

År	2025	
	Konvensjonell	SPF
Beregna avvente per årspurke	31,2	31,0
Kull per årspurke	2,23	2,23
Levendefødte per kull	15,9	15,3
Dødfødte per kull	1,1	1,0
Totalfødte per kull	17,0	16,3
Dødfødte av totalfødte, %	6,4	6,1
Avvente per kull	14,0	13,8
Døde til avvenning, %	12,0	9,9
Totaldødelighet smågris, %	17,7	15,5
Diegivingstid	33,9	32,9
Prosent 1. kull	29,3	44,3
Dager fra avvenning til bedekning	5,7	5,5
Tomdager per kull	14,7	15,0
Omløps%	3,8	3,1
Omløps% inkl. utmeldt oml./ikke drekt.	7,6	7,5
Grisings%	87,1	86,7
Grisings% inkl. solgt drektig	87,4	87,3
Inngrisingsalder	361	331
Drektighets%	88,7	88,0
Drektighetslengde	115,2	115,9
Døde og avlivede av utmeldte purker, %	11,7	8,3



Kun Ingrismedlemmer med kvalitetssikrede data er med i disse resultatene. Duroc foredlingsbesetninger er utelatt.

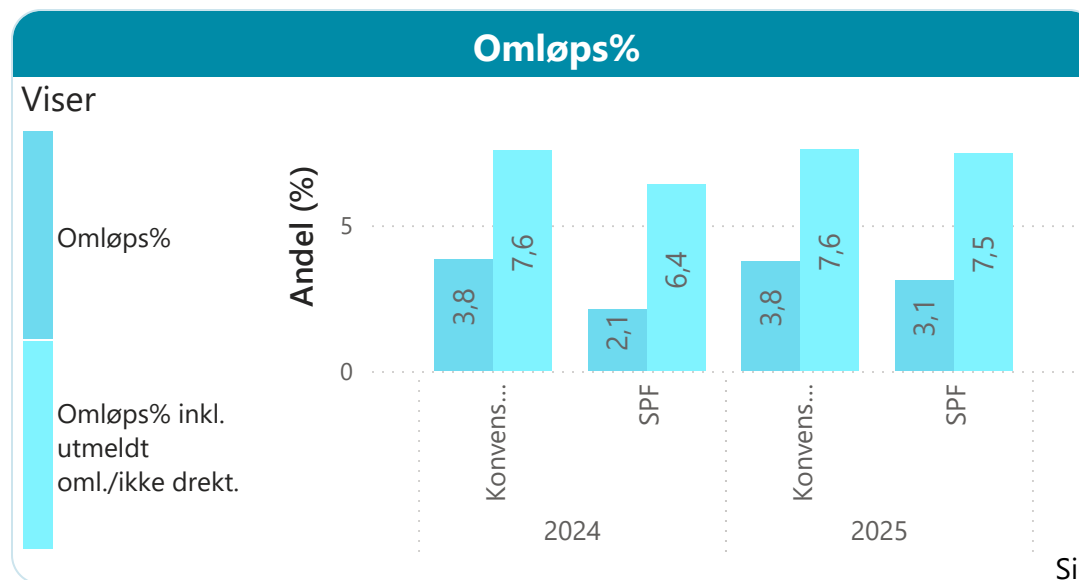
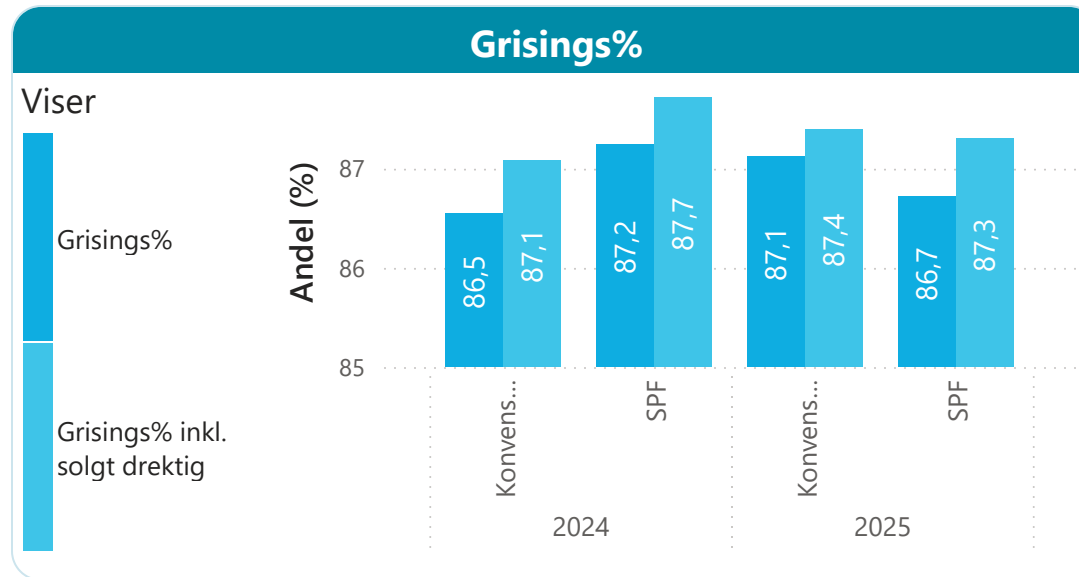
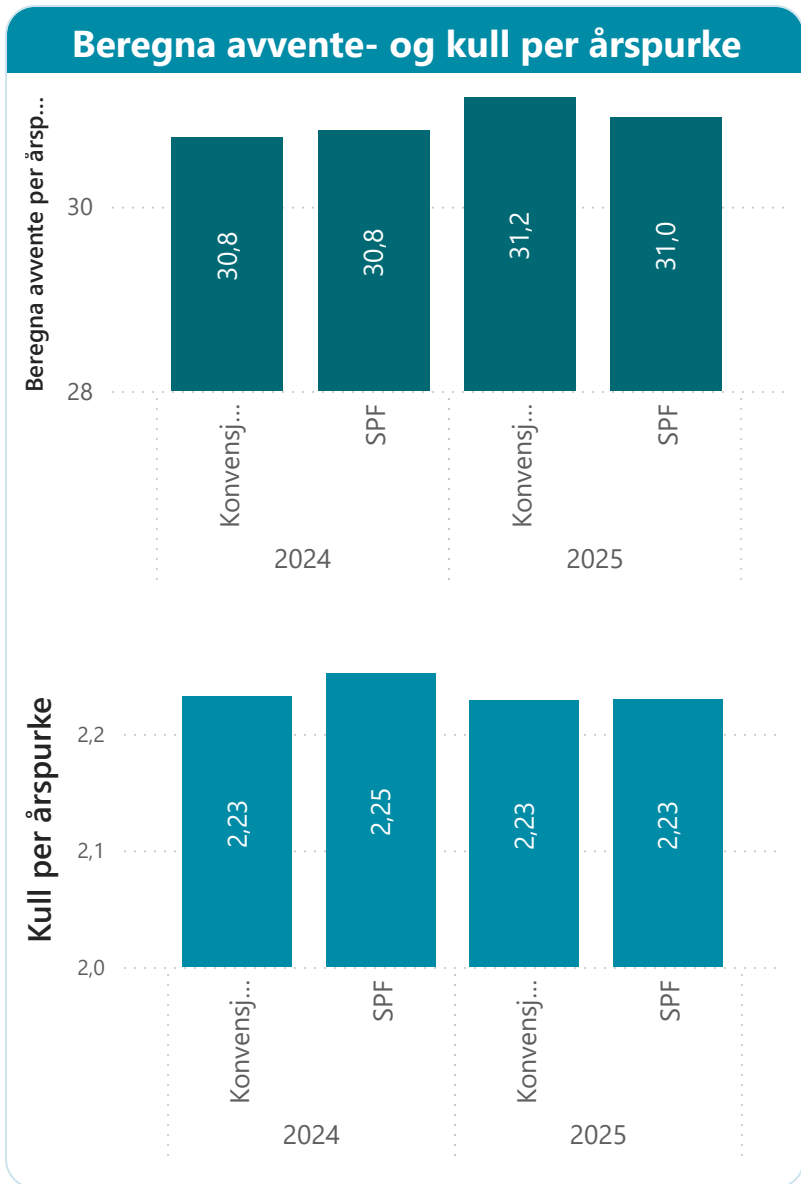
## Resultater gruppert etter helsestatus



Kun Ingris medlemmer med kvalitetssikrede data er med i disse resultatene.  
Duroc foredlingsbesetninger er utelatt.

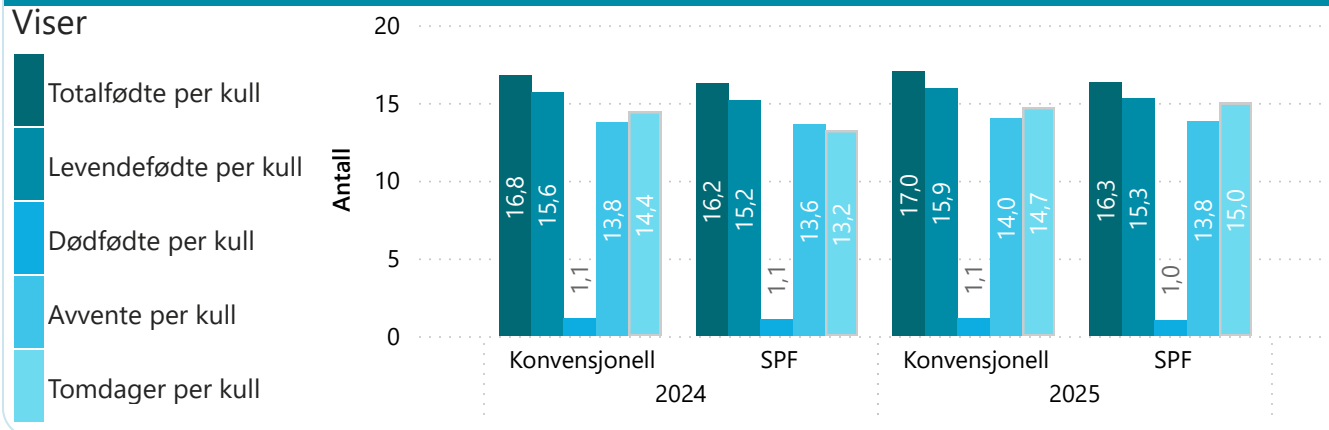
Visual presentert for første gang for 2023 data.

## Resultater gruppert etter helsestatus

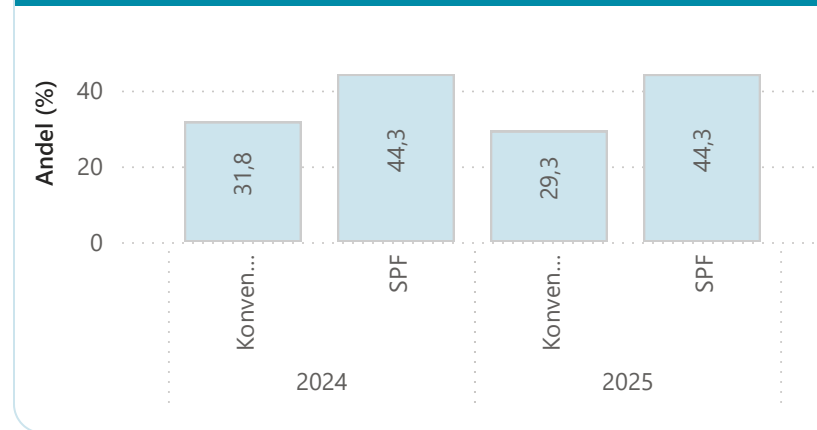


## Resultater gruppert etter helsestatus

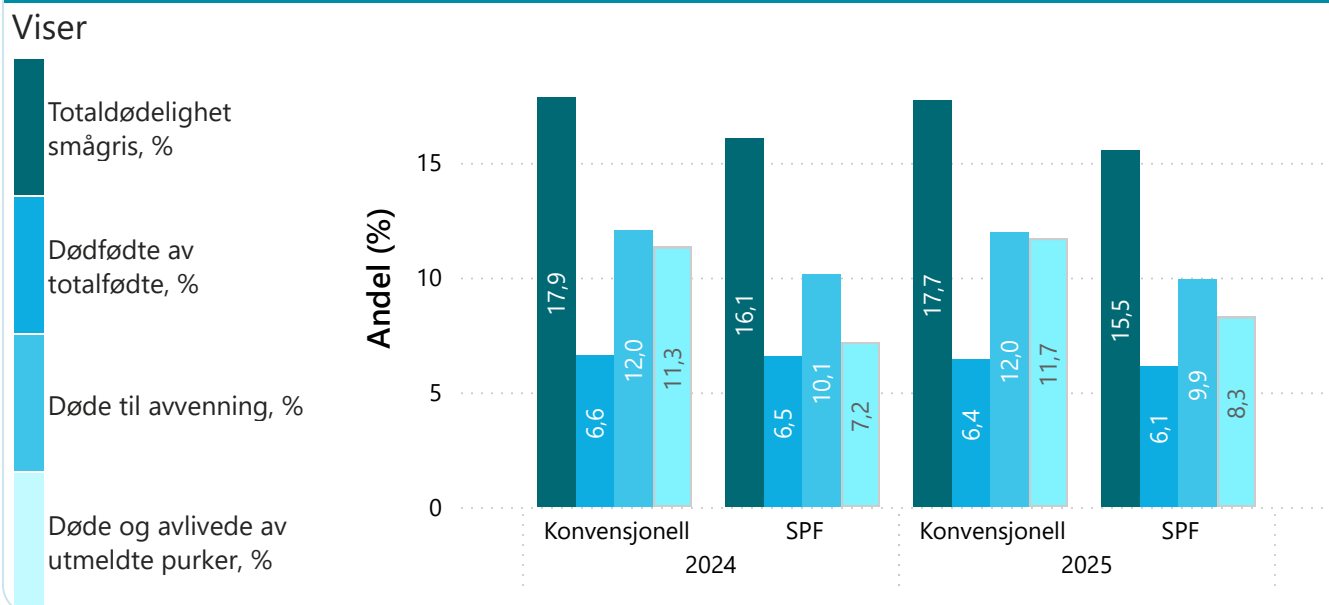
### Kullstørrelse og tomdager per kull



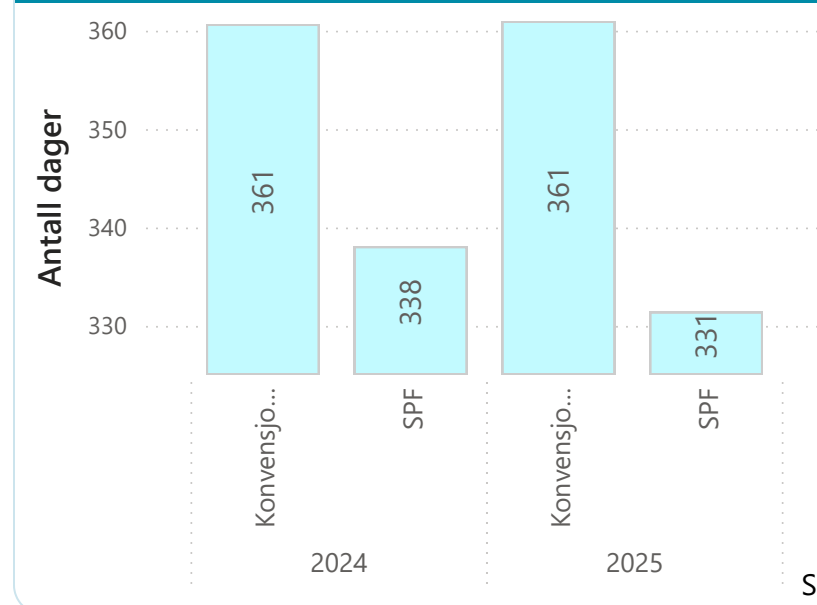
### Prosent 1. kull



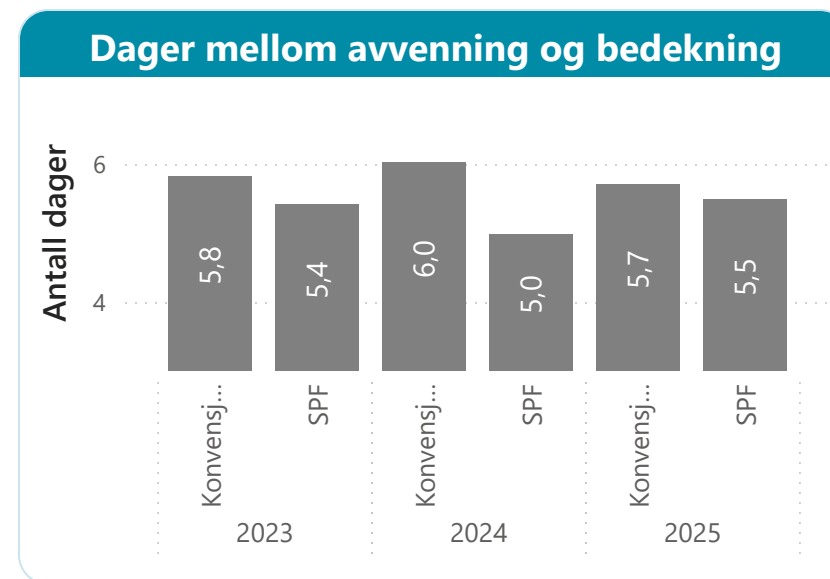
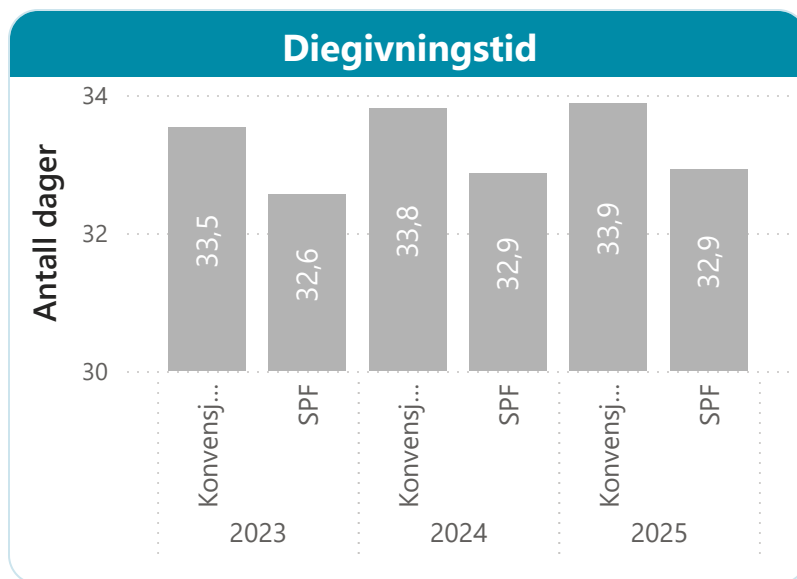
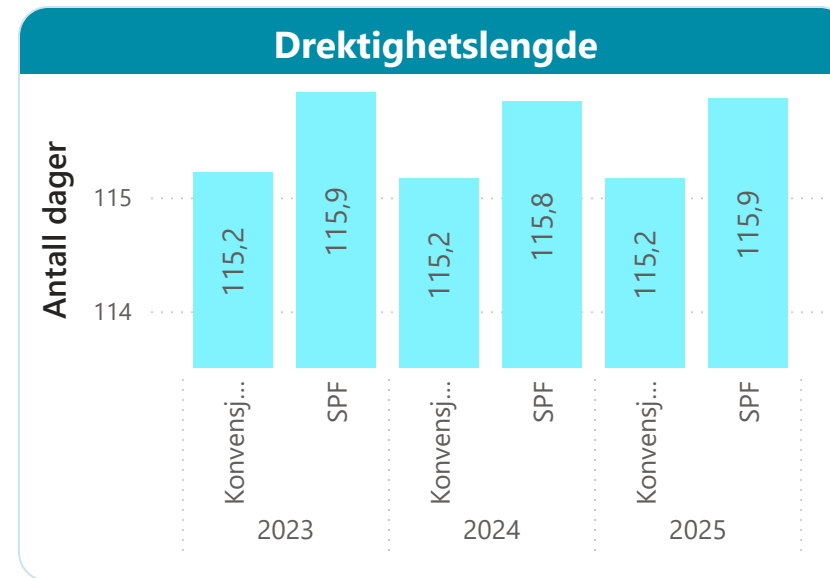
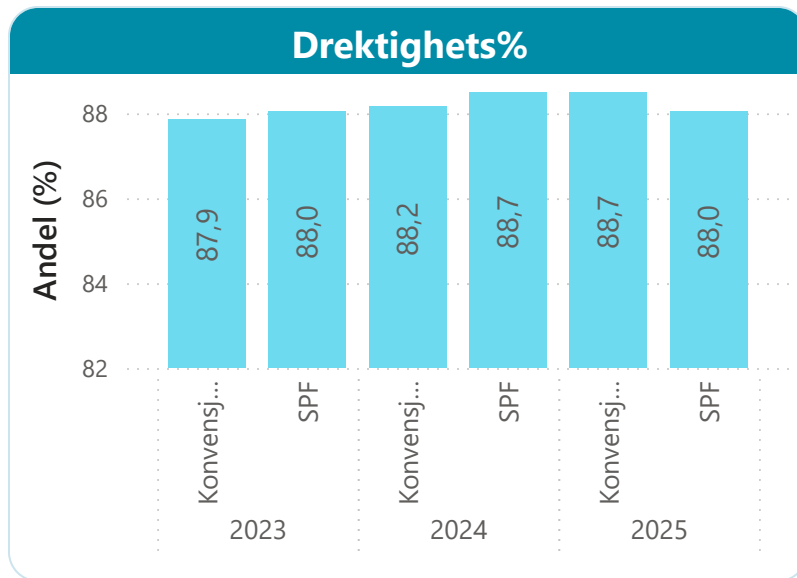
### Dødelighet



### Inngrisningsalder



## Resultater gruppert etter helsestatus



### Antall og andeler per purkerase

År	2025		
	TN70	Landsvin	Sikk-sakk
Antall besetninger	223	137	36
Antall årspurker (datagrunnlag)	22 749	7 150	2 131
Antall årspurker per besetning	102	52	59
Antall årspurker per besetning uten purkeringer	61	51	61
Antall kull per besetning	223	113	134
Antall besetninger med SPF	67	75	10
Andel besetninger med SPF, %	30,0	54,7	27,8
Antall årspurker med SPF	7 180	4 706	761
Andel årspurker med SPF, %	31,6	65,8	35,7

Resultatene er beregnet for dyr av enkelte raser og ikke for hele besetningen samlet. Mange besetninger har flere purkeraser.

Antall avvente er inkludert ammekull og kullutjevnedde griser. Kullutjevning vil kunne skje mellom raser innen besetning.

Beregningene inkluderer kun Ingris medlemmer med kvalitetssikrede data.

### Nøkkeltall per purkerase



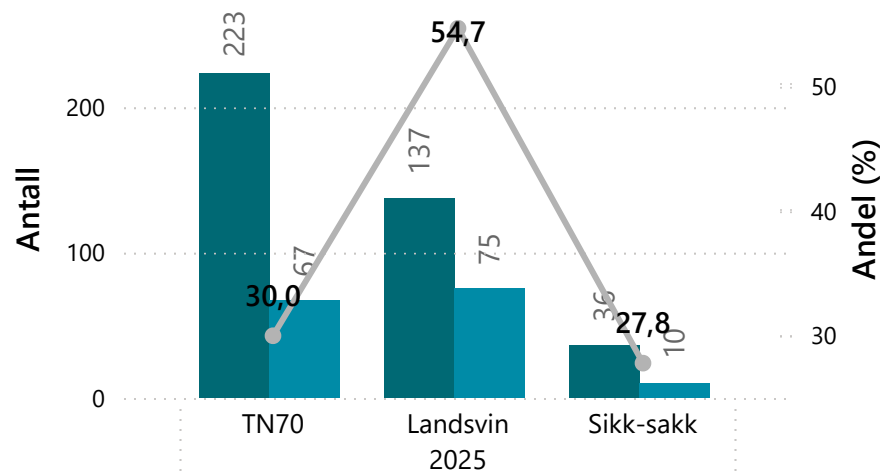
År	2025		
	TN70	Landsvin	Sikk-sakk
Beregna avvente per årspurke	31,8	28,8	31,1
Kull per årspurke	2,24	2,21	2,22
Levendefødte per kull	16,2	14,2	15,6
Dødfødte per kull	1,1	0,9	1,0
Totalfødte per kull	17,3	15,1	16,6
Dødfødte av totalfødte, %	6,6	5,6	5,9
Avvente per kull	14,2	13,1	13,9
Døde til avvenning, %	12,3	8,1	10,9
Totaldødelighet smågris, %	18,2	13,2	16,2
Diegivingstid	33,6	33,1	34,8
Prosent 1. kull	30,7	53,1	34,1
Dager fra avvenning til bedekning	5,3	6,5	5,8
Tomdager per kull	14,4	16,5	14,1
Omløps%	3,7	3,1	2,8
Omløps% inkl. utmeldt oml./ikke drekt.	7,3	8,2	8,5
Grisings%	87,0	86,5	86,8
Grisings% inkl. solgt drektig	87,7	86,9	86,8
Inngrisingsalder	356	329	345
Drektighets%	89,0	87,3	88,0
Drektighetslengde	115,0	116,7	115,3
Døde og avlivede av utmeldte purker, %	10,8	9,8	7,1

## Resultater gruppert etter purkerase

### Antall og andeler besetninger

Viser

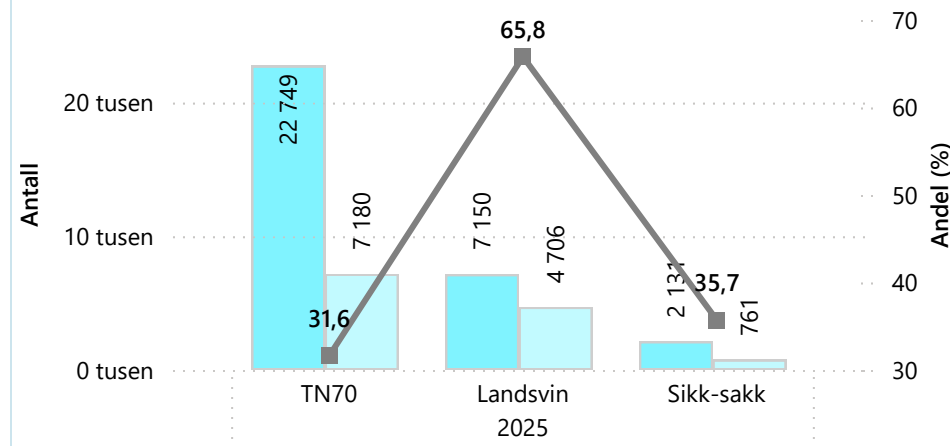
- Antall besetninger
- Antall besetninger med SPF
- Andel besetninger med SPF, %



### Antall og andeler årspurker

Viser

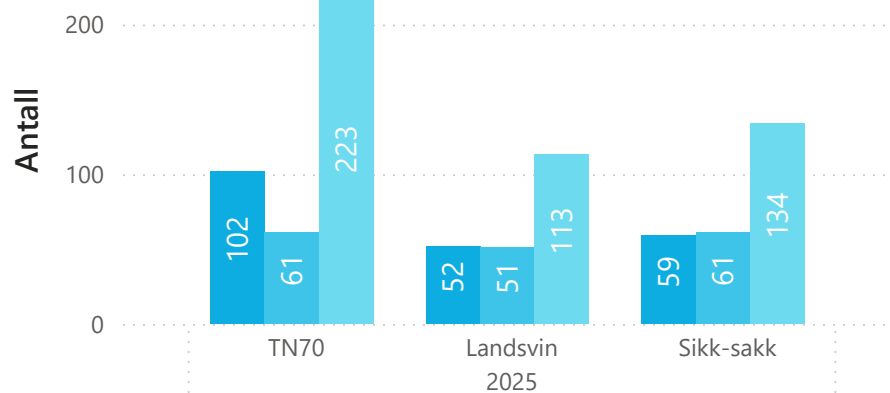
- Antall årspurker
- Antall årspurker med SPF
- Andel årspurker med SPF, %



### Årspurker- og kull per besetning

Viser

- Antall årspurker per besetning
- Antall årspurker per besetning uten purkeringer
- Antall kull per besetning



Resultatene er beregnet for dyr av enkelte raser og ikke for hele besetningen samlet. Mange besetninger har flere purkeraser.

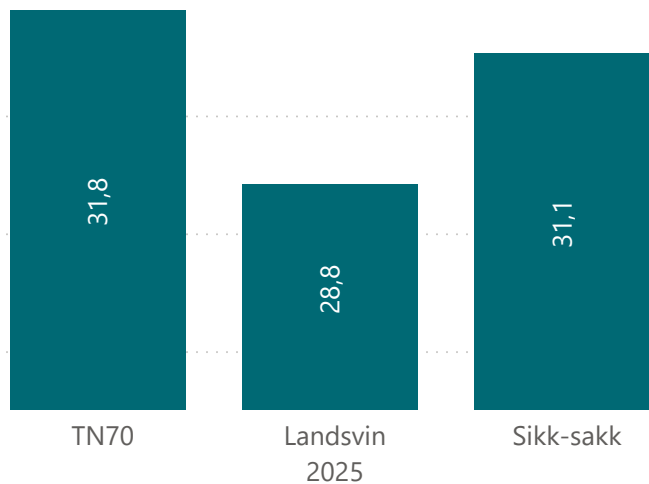
Beregningene inkluderer kun Ingris medlemmer med kvalitetssikrede data.



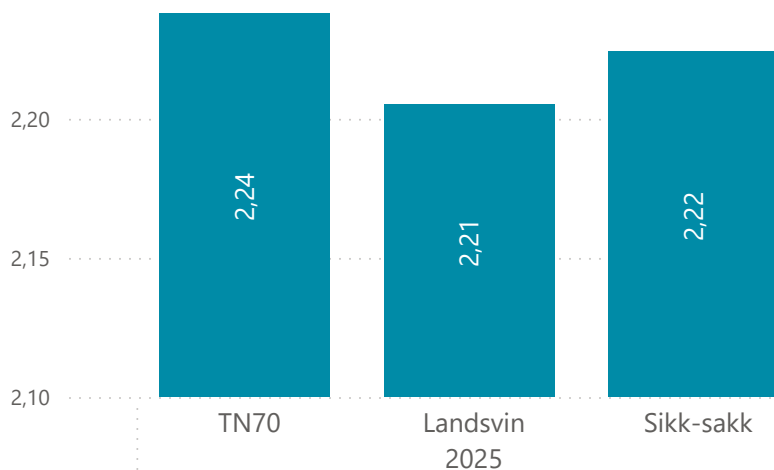
## Resultater gruppert etter purkerase

Purkerase: per årspurke

Beregna avvente per årspurke

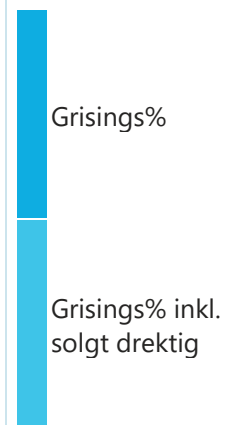


Kull per årspurke

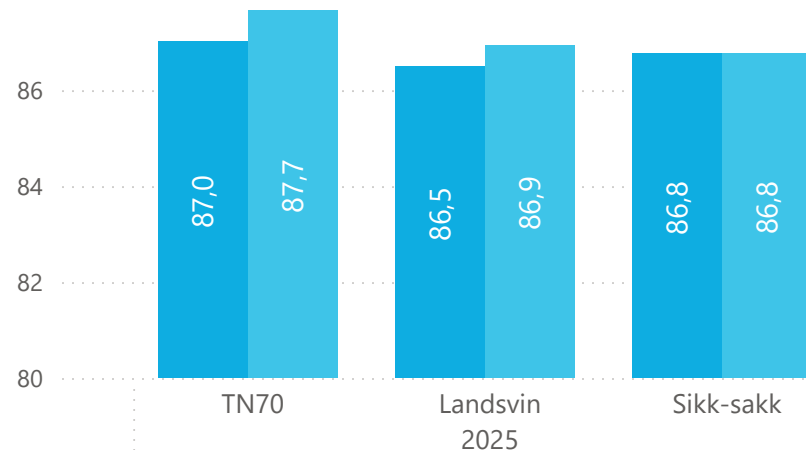


Purkerase: Grisings%

Viser

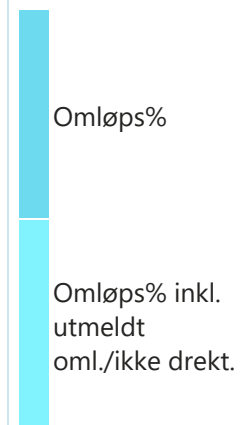


Andel (%)

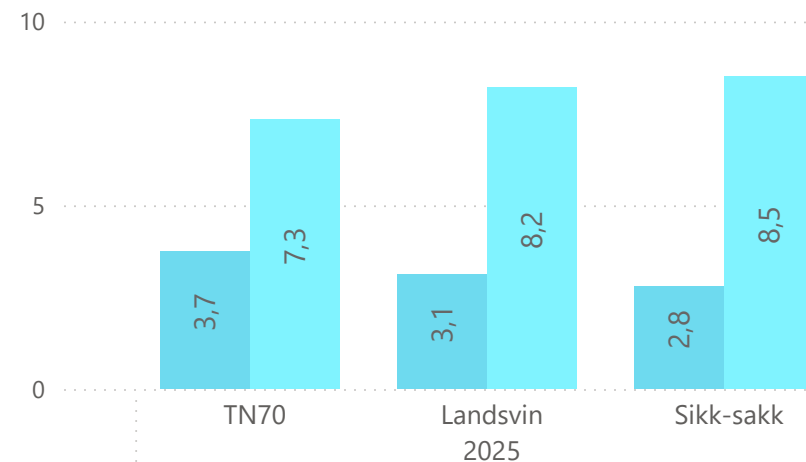


Purkerase: Omløps%

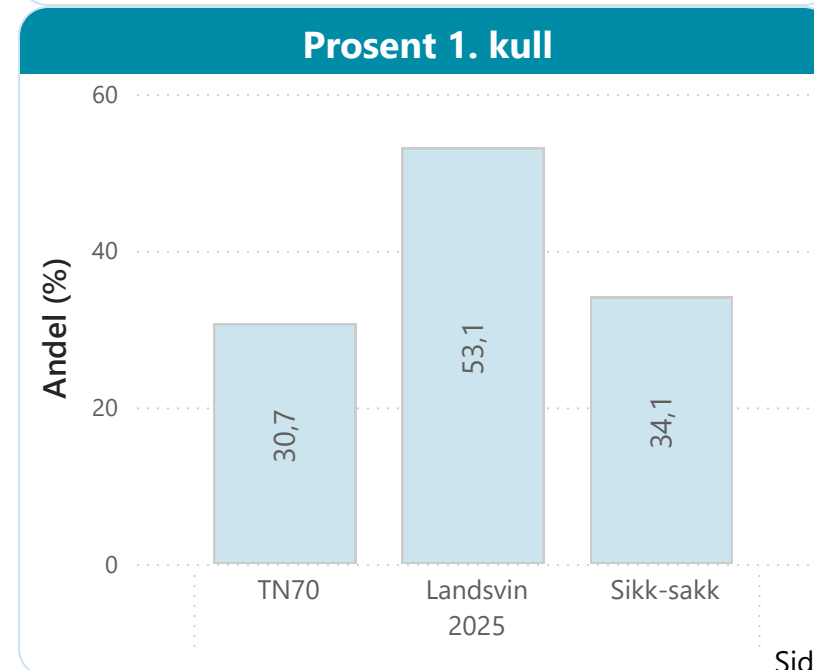
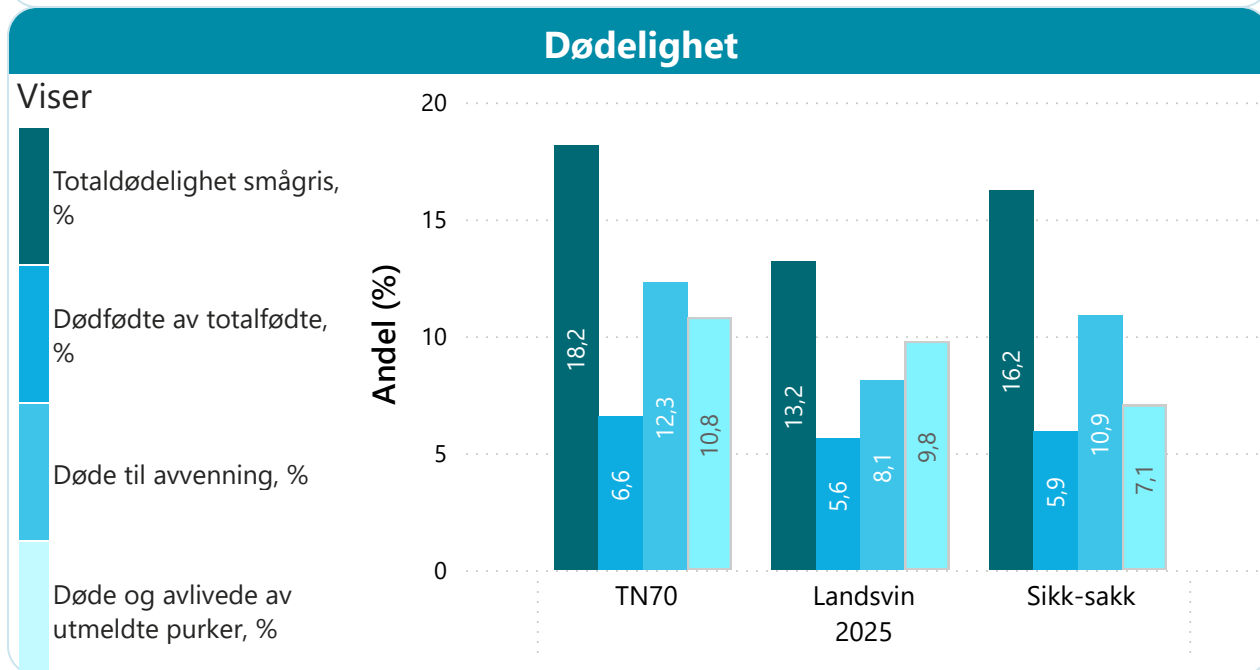
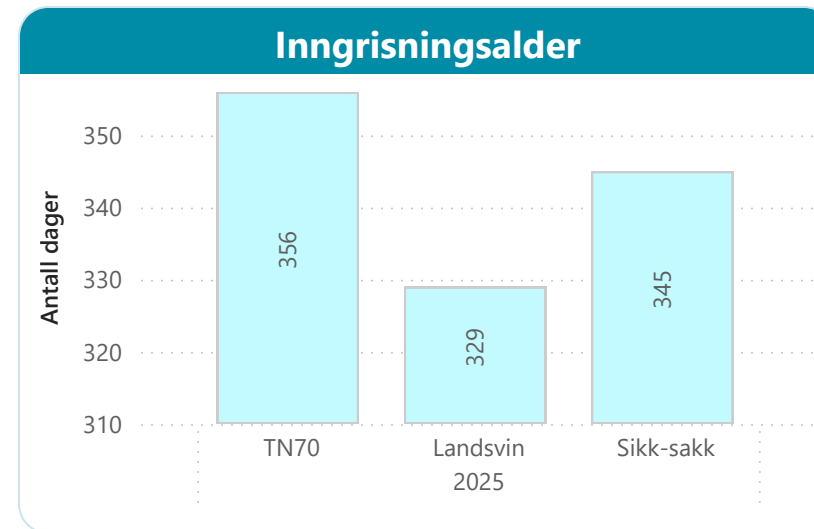
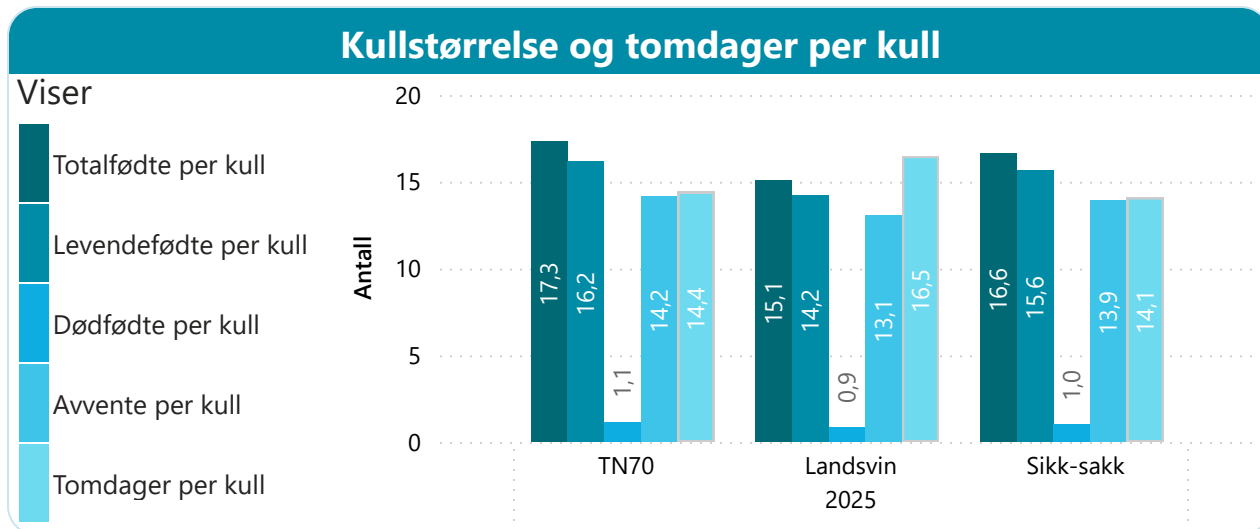
Viser



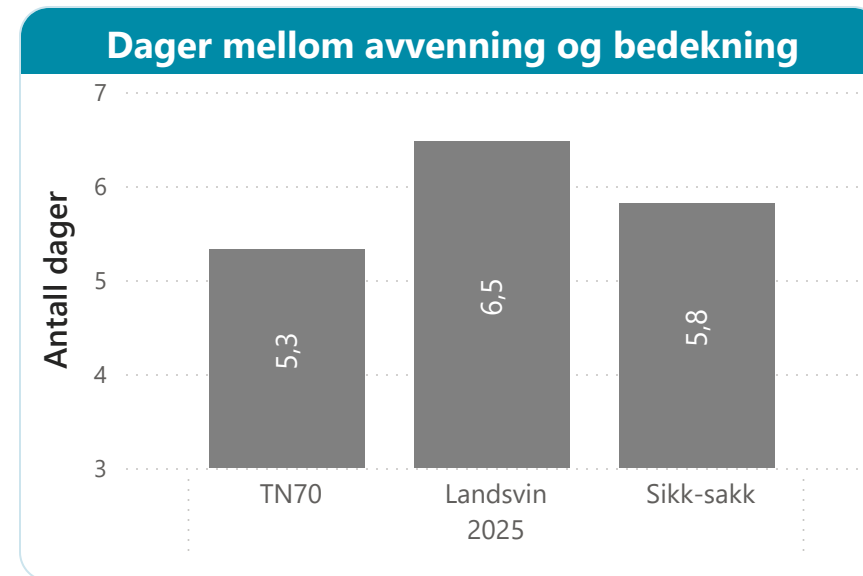
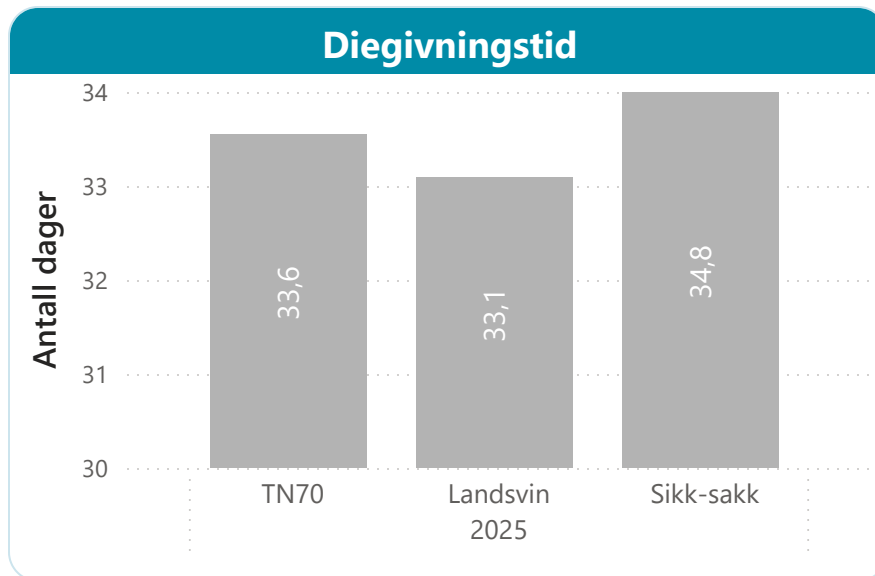
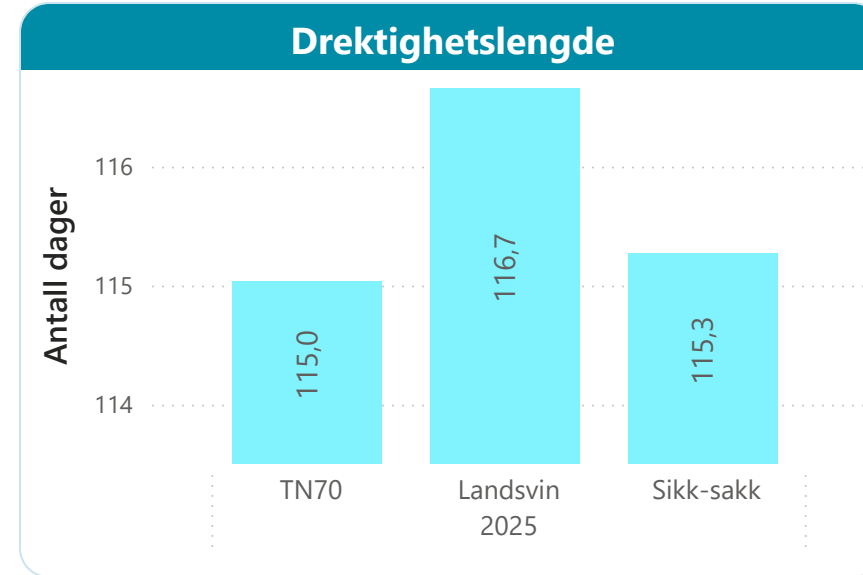
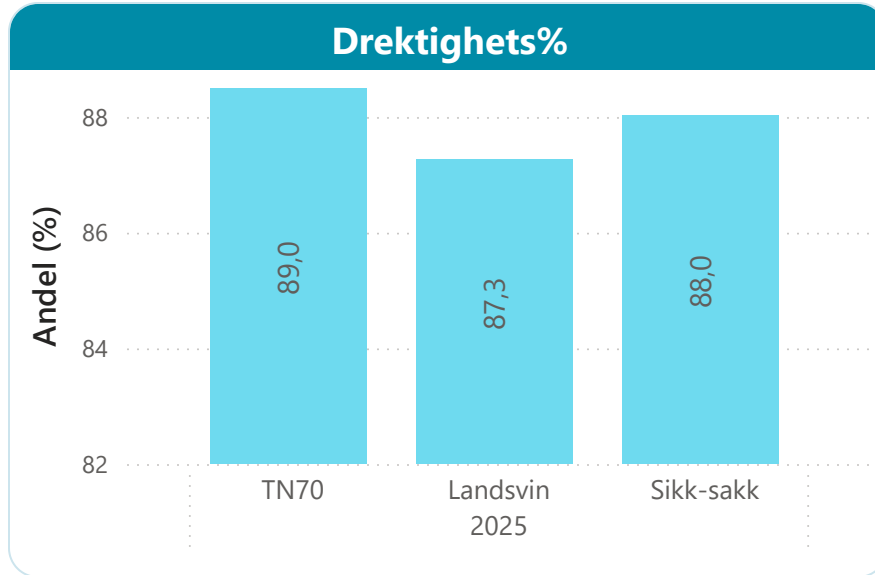
Andel (%)



## Resultater gruppert etter purkerase



## Resultater gruppert etter purkerase



### Kullstørrelse fordelt på kullrase

År	2025				
	Kullrase	Antall kull	% av kull	Levendefødte	Dødfødte
DDZL	44 242	56,9	16,3	1,2	14,3
HHZL	7 213	9,3	16,2	1,0	14,2
ZZLL	6 013	7,7	14,7	0,7	13,7
LLLL	5 779	7,4	13,6	0,8	12,5
DDLL	4 293	5,5	14,4	1,0	13,2
DDLX	2 814	3,6	15,5	0,9	14,0
DDZX	1 979	2,5	16,1	1,2	14,3
LLZL	1 163	1,5	14,8	1,2	13,3
HHLL	894	1,2	14,5	0,8	13,6
DDLZ	662	0,9	15,5	1,2	13,9

### Kullstørrelse fordelt på purkerase

År	2025				
	Purkerase	Antall kull	% av kull	Levendefødte	Dødfødte
ZZLL	53 034	68,3	16,2	1,2	14,2
LLLL	17 118	22,0	14,2	0,8	13,1
ZZLX	1 806	2,3	16,0	1,2	14,2
LLZX	1 781	2,3	15,7	0,9	14,1
LLZL	1 101	1,4	15,2	0,7	13,8
LLZZ	723	0,9	15,7	1,1	13,9
LLLY	392	0,5	14,8	0,9	13,8
ZZZL	352	0,5	15,6	1,2	13,7
ZZZZ	302	0,4	14,7	0,7	13,7
DDLL	149	0,2	15,1	1,9	12,8



Inkluderer alle Ingris medlemmer uavhengig av datakvalitet, med unntak av Duroc foredlingsbesetninger som er utelatt.

Totalt antall besetninger i 2025

337

Totalt antall kull i 2025

77 702

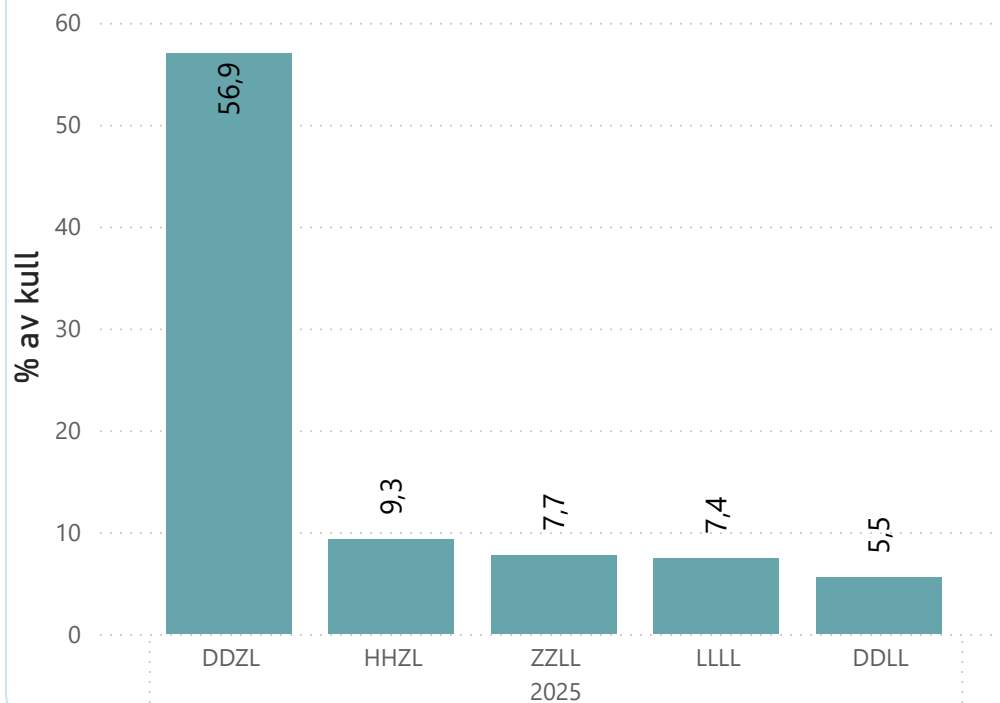
#### Rasekoder - forklaring:

1. bokstav = Farfar
2. bokstav = Farmor
3. bokstav = Morfar
4. bokstav = Mormor

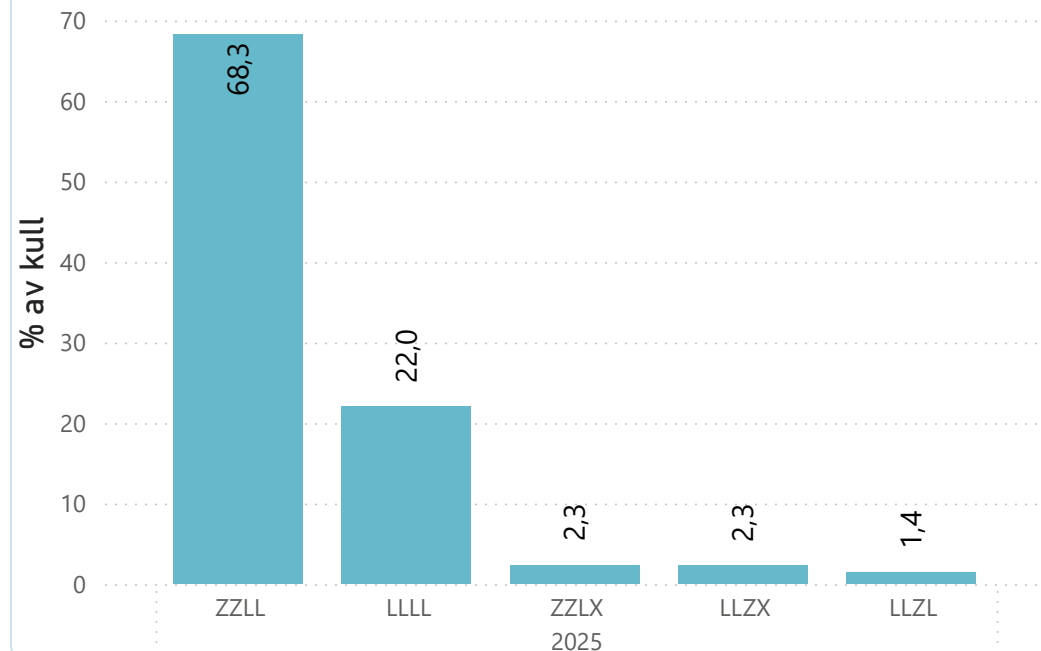
- L = Landsvin
- Z = Z-line
- D = Duroc
- H = Hampshire
- X = Ukjent/krysning

TN70 = ZZLL og/eller LLZZ

### Fordeling av kull på kullrase



### Kullstørrelse fordelt på purkerase



#### Rasekoder - forklaring:

- |                     |                           |
|---------------------|---------------------------|
| 1. bokstav = Farfar | L = Landsvin              |
| 2. bokstav = Farmor | Z = Z-line                |
| 3. bokstav = Morfar | D = Duroc                 |
| 4. bokstav = Mormor | H = Hampshire             |
|                     | X = Ukjent/krysning       |
|                     | TN70 = ZZLL og/eller LLZZ |

Totalt antall besetninger i 2025

337

Totalt antall kull i 2025

77 702

Viser kun de fem vanligste rasene. Inkluderer alle Ingris medlemmer, uavhengig av datakvalitet, men Duroc foredlingsbesetninger er utelatt.

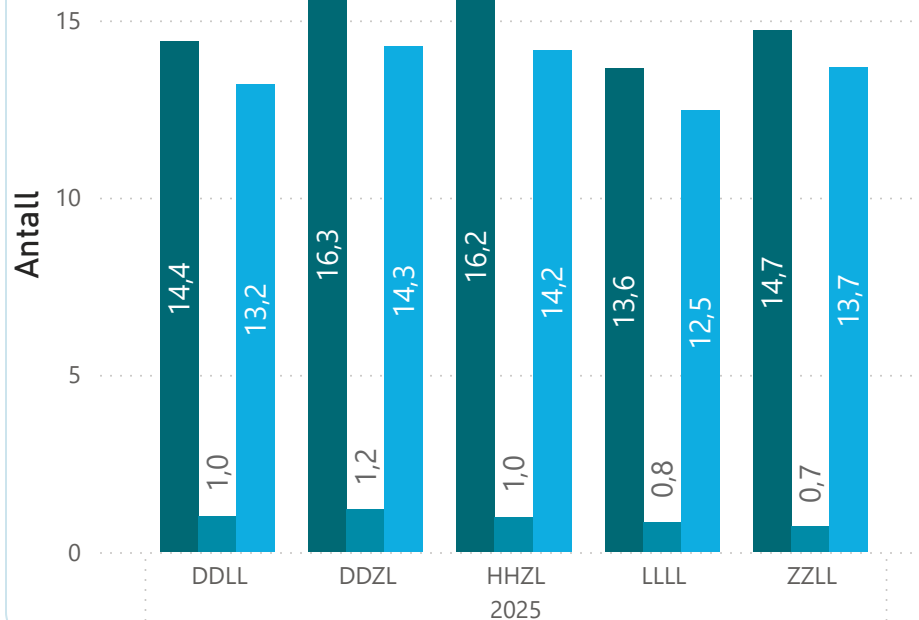
Her vises:

Levendefødte

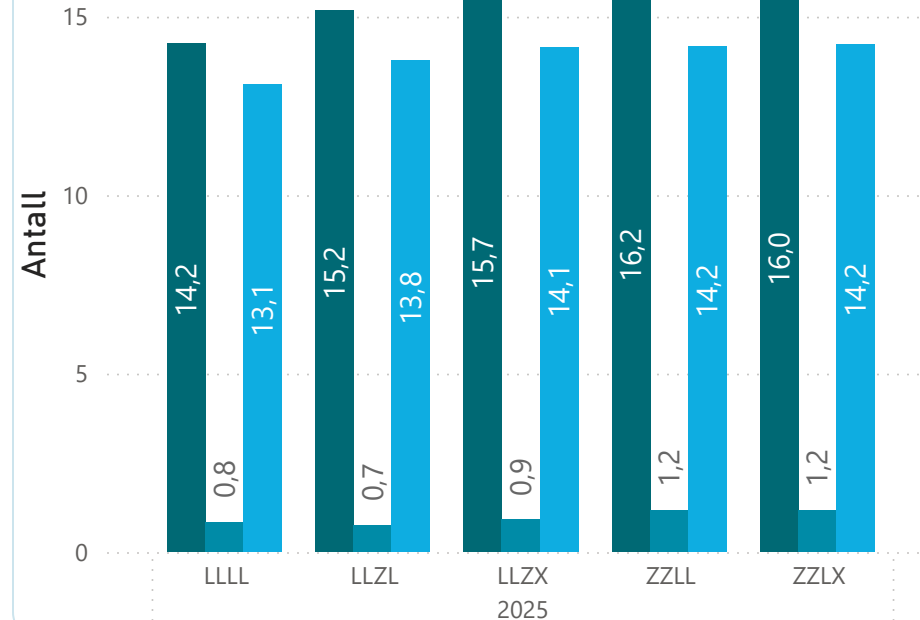
Dødfødte

Avvente

Kullstørrelse fordelt på kullrase



Kullstørrelse fordelt på purkerase



Rasekoder - forklaring:

- 1. bokstav = Farfar
- 2. bokstav = Farmor
- 3. bokstav = Morfar
- 4. bokstav = Mormor

- L = Landsvin
- Z = Z-line
- D = Duroc
- H = Hampshire
- X = Ukjent/krysning

TN70 = ZZLL og/eller LLZZ

Totalt antall besetninger i 2025

337

Totalt antall kull i 2025

77 574

Viser kun de fem vanligste rasene.

Inkluderer alle Ingris medlemmer, uavhengig av datakvalitet, men Duroc foredlingsbesetninger er utelatt.

### Kullresultater fordelt på kullnummer



År	2025				
	Kullnummer	Antall kull	% av kull	Levendefødte	Dødfødte
1	27 061	34,8	14,2	0,8	13,4
2	18 487	23,8	15,8	0,9	14,2
3	13 087	16,8	16,9	1,2	14,2
4	8 931	11,5	17,1	1,5	13,9
5	5 617	7,2	16,8	1,7	13,7
6	2 793	3,6	16,5	1,7	13,4
7	1 112	1,4	15,9	1,7	13,1
8	370	0,5	15,2	1,9	12,6
9	137	0,2	14,8	2,0	12,0
10	51	0,1	12,7	3,0	11,3

Inkluderer alle Ingris medlemmer, untatt Duroc foredlingsbesetninger, uavhengig av datakvalitet.

Viser kun de ti første kullnumrene.

Totalt antall besetninger i 2025

337

Totalt antall kull i 2025

77 702

### Brukstid per morrase



Purkeraser	2023	2024	2025
TN70	3,4	3,3	3,4
LLLL	2,3	2,6	2,5
Annet	2,6	2,7	2,7
<b>Totalt</b>	<b>3,1</b>	<b>3,1</b>	<b>3,2</b>

Totalt antall medlemmer i 2025

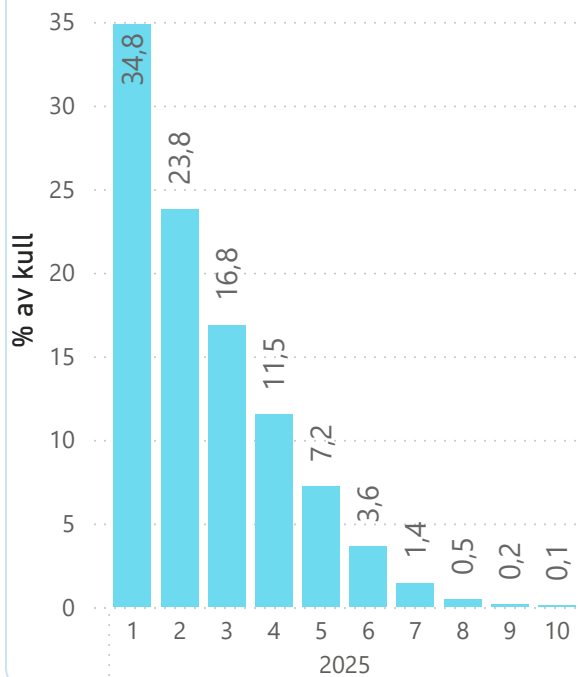
287

Resultater fra bruksbesetninger i Ingris, uavhengig av datakvalitet. Duroc foredlingsbesetninger er ikke inkludert.

Brukstid = Gjennomsnittlig antall kull per utmeldte purke



### Kull fordelt på kullnummer



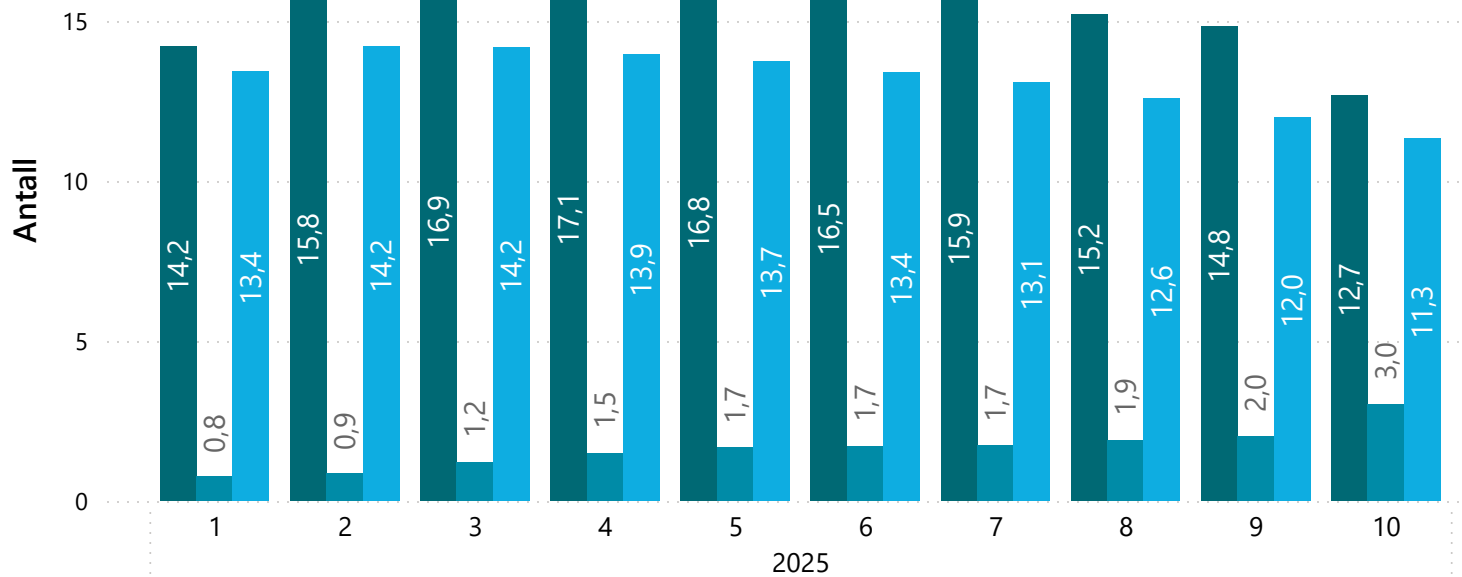
Inkluderer alle Ingris medlemmer, unntatt Duroc foredlingsbesetninger, uavhengig av datakvalitet.

### Kullstørrelse fordelt på kullnummer

Viser

- Levendefødte
- Dødfødte
- Avvente

Antall

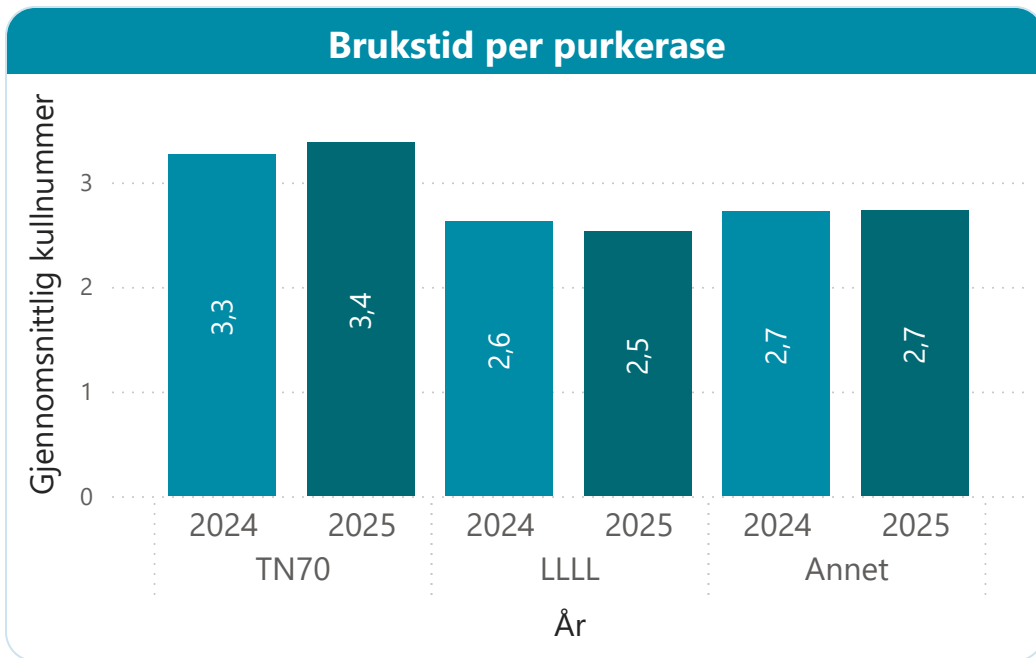


Totalt antall besetninger i 2025

337

Totalt antall kull i 2025

77 702



Inkluderer kun bruksbesetninger, uavhengig av datakvalitet. Foredling- og formeringsbesetninger er ekskludert.

Brukstid = Gjennomsnittlig antall kull per utmeldte purke

Totalt antall medlemmer per år	
2024	286
2025	287

### Utrangeringskoder for purker

År	2024		2025	
	Antall utrangerte purker	% av utrangerte purker	Antall utrangerte purker	% av utrangerte purker
Slaktet	32 873	91,8	30 914	91,6
Død (selvdød)	938	2,6	935	2,8
Avlivet (i besetning)	1 993	5,6	1 886	5,6

Alle Ingris medlemmer er inkludert i tabellene som presenterer resultatene for Utrangeringskoder for purker og Vanligste utrangeringssårsaker for purker. Inkludert Duroc foredlingsbesetninger.

Viser kun de 15 vanligste utrangeringssårsakene.

#### Totalt antall medlemmer per år

2024	357
2025	349

#### Totalt antall utrangerte purker per år

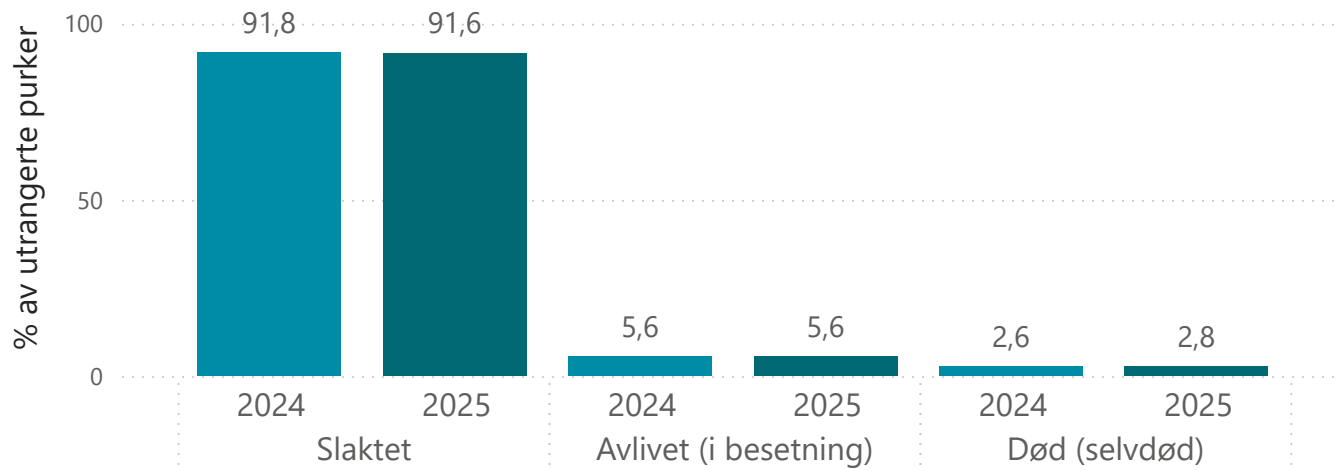
2024	35 804
2025	33 735

### Vanligste utrangeringssårsaker for purker



År	2024		2025	
	Antall utrangerte purker	% av utrangerte purker	Antall utrangerte purker	% av utrangerte purker
Avlskvalitet	6 406	17,9	6 387	18,9
Driftsopplegg	6 293	17,6	5 818	17,2
Alder	4 198	11,7	4 479	13,3
Ukjent	3 697	10,3	3 314	9,8
Omløp	2 313	6,5	2 602	7,7
Bein/Eksteriør	2 467	6,9	2 416	7,2
Ikke drektig	2 117	5,9	2 024	6,0
Brunstmangel	1 454	4,1	1 527	4,5
Andre årsaker	1 596	4,5	667	2,0
Skade	817	2,3	826	2,4
Små/ dårlige kull	767	2,1	635	1,9
Kasting	593	1,7	566	1,7
Morsadferd	452	1,3	468	1,4
Melker dårlig	382	1,1	367	1,1
Få/ dårlige spener	246	0,7	260	0,8

### Utrangerte purker fordelt på utrangeringskoder



Alle Ingris medlemmer uansett datakvalitet. Inkludert Duroc foredlingsbesetninger.

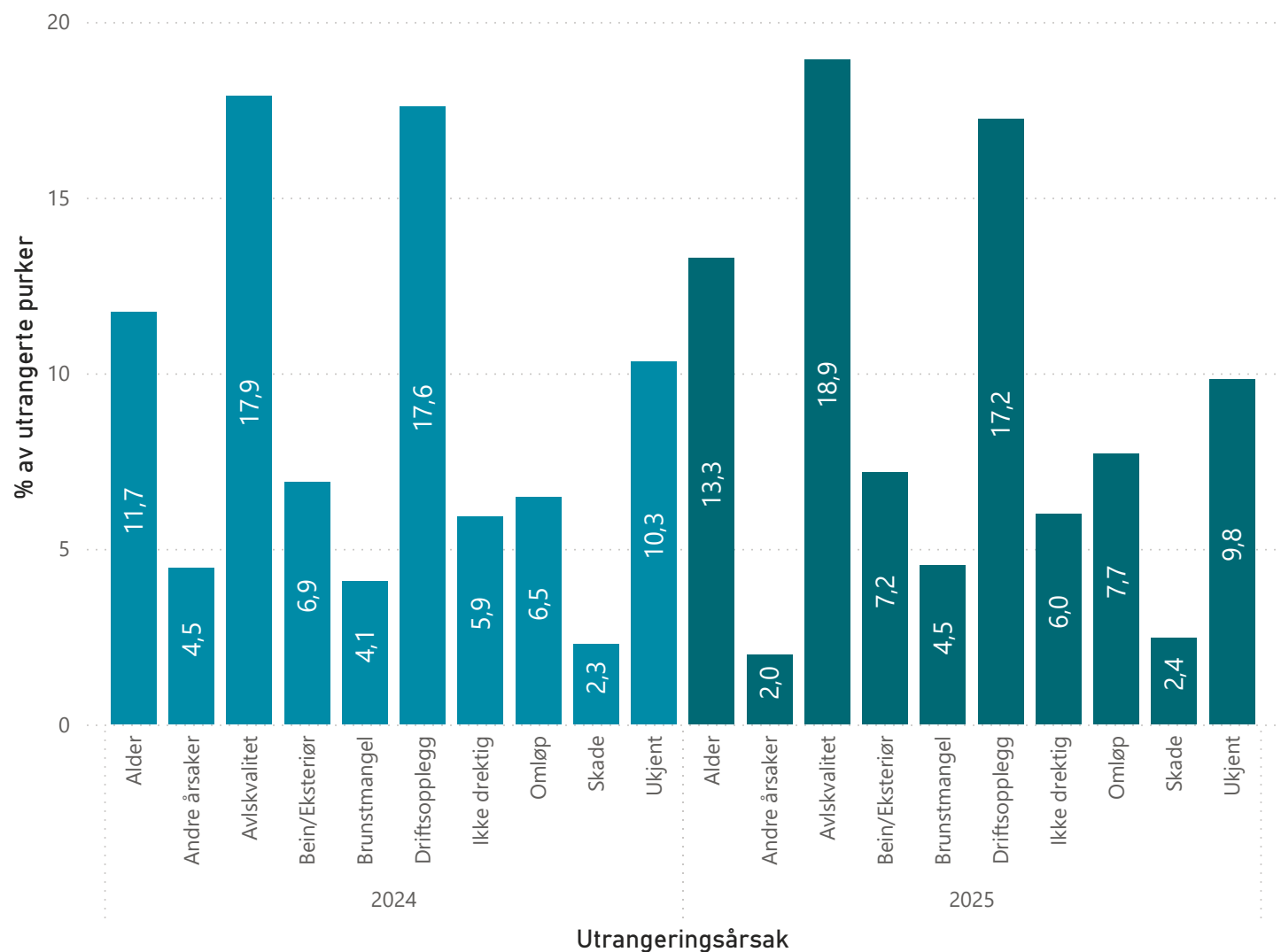
#### Totalt antall medlemmer per år

2024	357
2025	349

#### Totalt antall utrangerte purker per år

2024	35 804
2025	33 735

### Vanligste utrangeringsårsaker for purker



Totalt antall medlemmer per år	
2024	354
2025	398

Totalt antall utrangerede purker per år	
2024	35 804
2025	33 735

Alle Ingris medlemmer er inkludert. Inkludert Duroc foredlingsbesetninger.

Viser kun de 10 vanligste utrangeringsårsakene.

### Nøkkeltall gruppert etter besetningsstørrelse

År	2025			
	1-30	31-60	61-100	> 100
Beregna avvente per årspurke	28,8	29,6	30,0	31,1
Kull per årspurke	2,11	2,17	2,20	2,24
Levendefødte per kull	15,6	15,6	15,3	15,3
Dødfødte per kull	1,4	1,3	1,0	1,0
Totalfødte per kull	17,0	16,9	16,4	16,3
Dødfødte av totalfødte, %	8,2	7,6	6,4	5,9
Avvente per kull	13,6	13,7	13,7	13,8
Døde til avvenning, %	12,7	12,5	10,8	9,8
Totaldødelighet smågris, %	19,9	19,3	16,6	15,2
Diegivingstid	33,7	33,5	33,2	33,6
Prosent 1. kull	33,1	30,0	40,2	42,9
Dager fra avvenning til bedekning	6,9	6,9	5,7	5,5
Tomdager per kull	23,8	20,4	16,7	13,8
Omløps%	5,9	4,5	3,1	2,6
Omløps% inkl. utmeldt oml./ikke drekt.	12,0	10,4	8,6	6,8
Grisings%	82,2	84,7	84,7	87,7
Grisings% inkl. solgt drektig	82,2	84,8	85,1	88,4
Inngrisingssalder	333	343	338	340
Drektighets%	82,2	85,2	85,6	88,9
Drektighetslengde	115,5	115,1	115,8	115,8
Døde og avlivede av utmeldte purker, %	13,6	10,0	7,6	8,3

### Antall og andeler gruppert etter besetningsstørrelse



År	2025			
	1-30	31-60	61-100	> 100
Antall besetninger	30	67	66	98
Antall årspurker per besetning	19	46	78	145
Antall kull per besetning	42	104	171	305
Antall besetninger med SPF	3	15	23	58
Andel besetninger med SPF, %	10,0	22,4	34,8	59,2
Antall årspurker med SPF	58	697	1 844	8 308
Andel årspurker med SPF, %	9,9	22,4	35,7	58,5

Inkluderer kun Ingris medlemmer med kvalitetssikrede data.  
Purkeringer og Duroc foredlingsbesetninger er ikke inkludert.

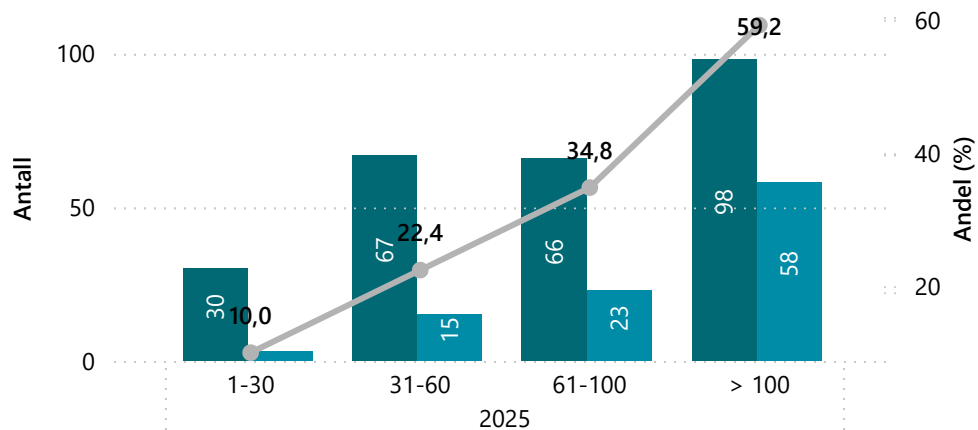
Tomme celler betyr at variabelen er ikke beregnet for tidligere år.

## Resultater gruppert etter besetningsstørrelse

### Antall og andeler besetninger

Viser

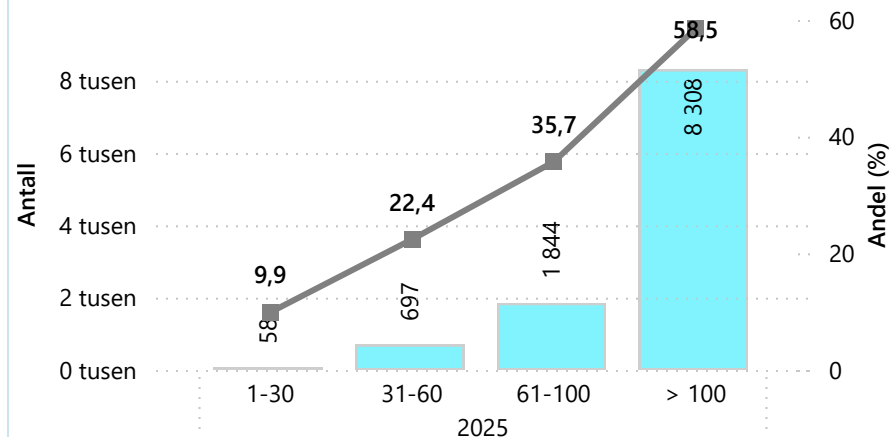
- Antall besetninger
- Antall besetninger med SPF
- Andel besetninger med SPF, %



### Antall og andeler årspurker

Viser

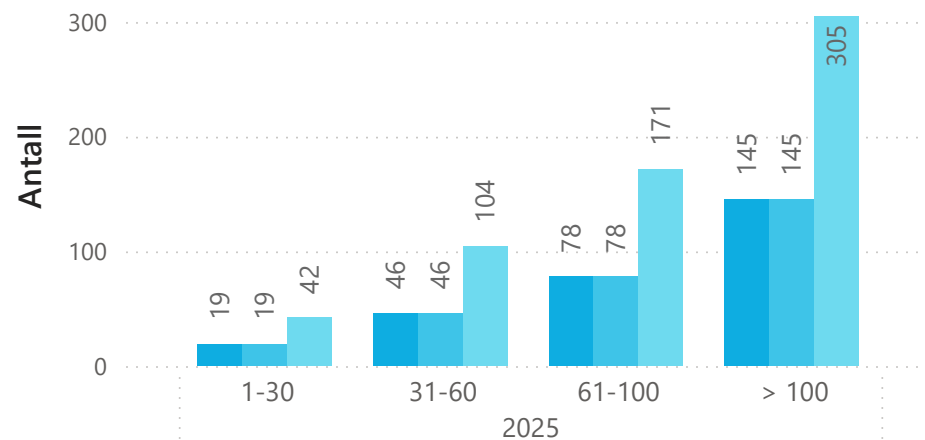
- Antall årspurker med SPF
- Andel årspurker med SPF, %



### Årspurker- og kull per besetning

Viser

- Antall årspurker per besetning
- Antall årspurker per besetning uten purkinger
- Antall kull per besetning



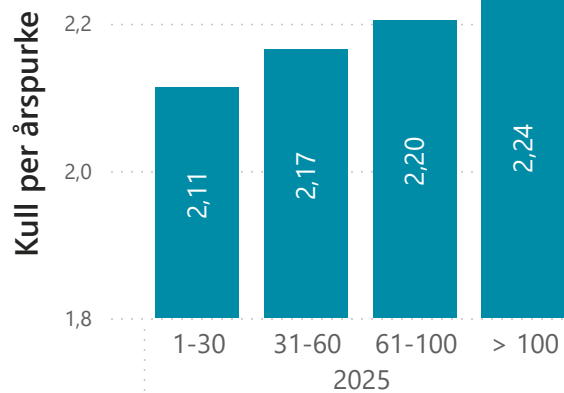
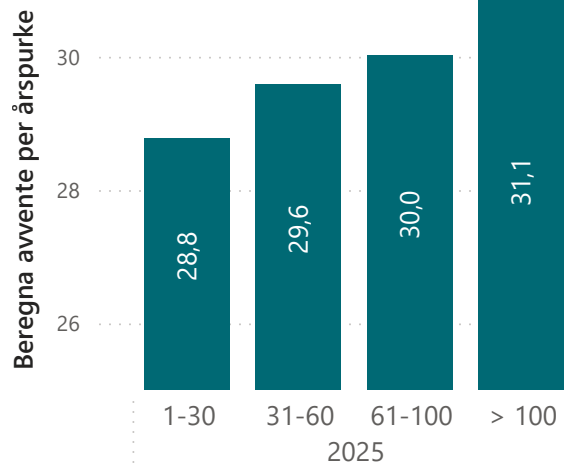
Inkluderer kun Ingris medlemmer med kvalitetssikrede data. Purkinger og Duroc foredlingsbesetninger er ikke inkludert.

Tomme celler betyr at variabelen er ikke beregnet for tidligere år.

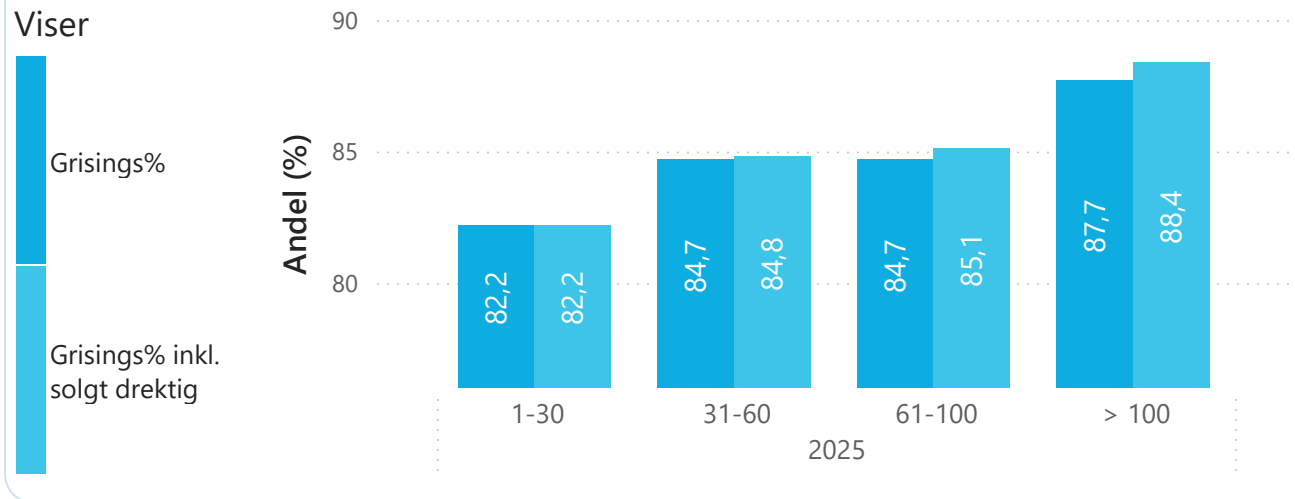


## Resultater gruppert etter besetningsstørrelse

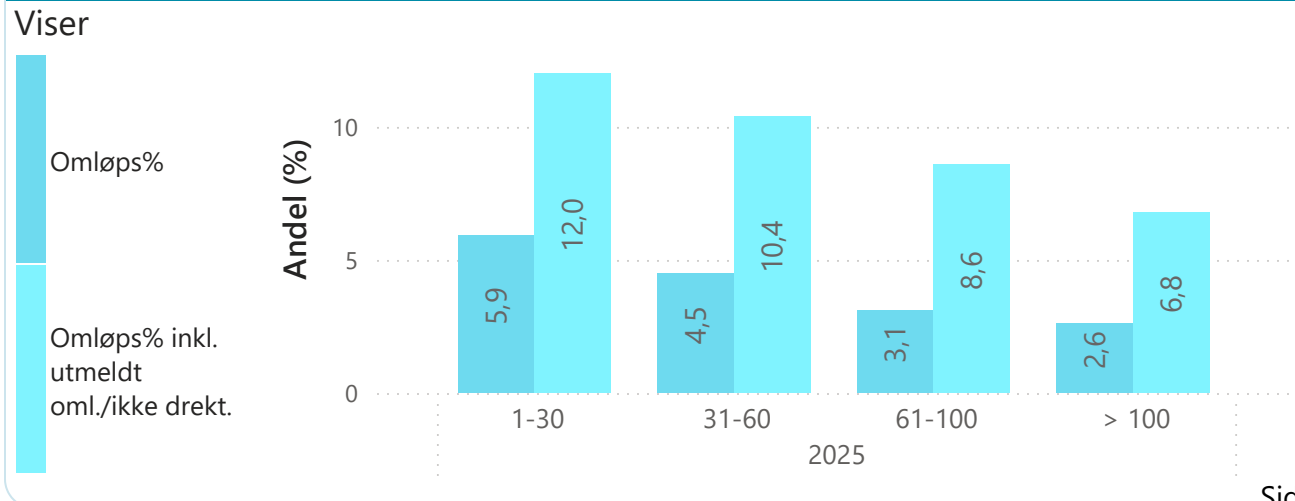
Beregna avvente- og kull per årspurke



Grisings%



Omløps%

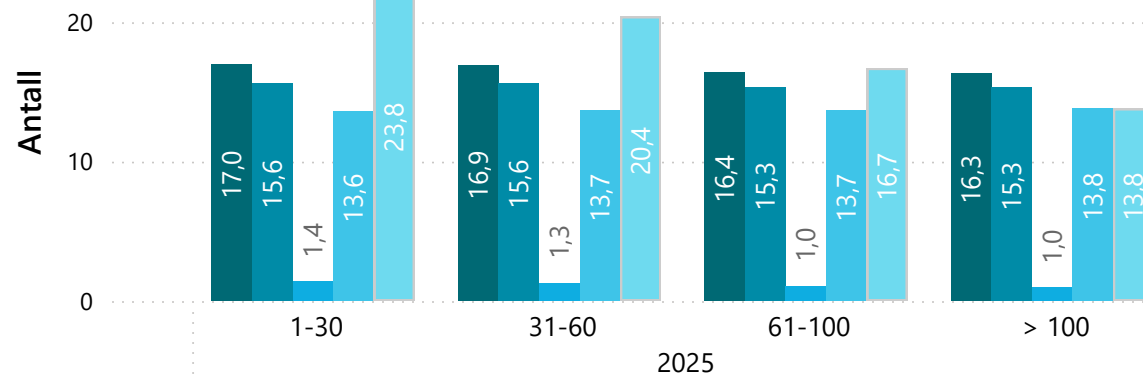


## Resultater gruppert etter besetningsstørrelse

### Kullstørrelse og tomdager per kull

Viser

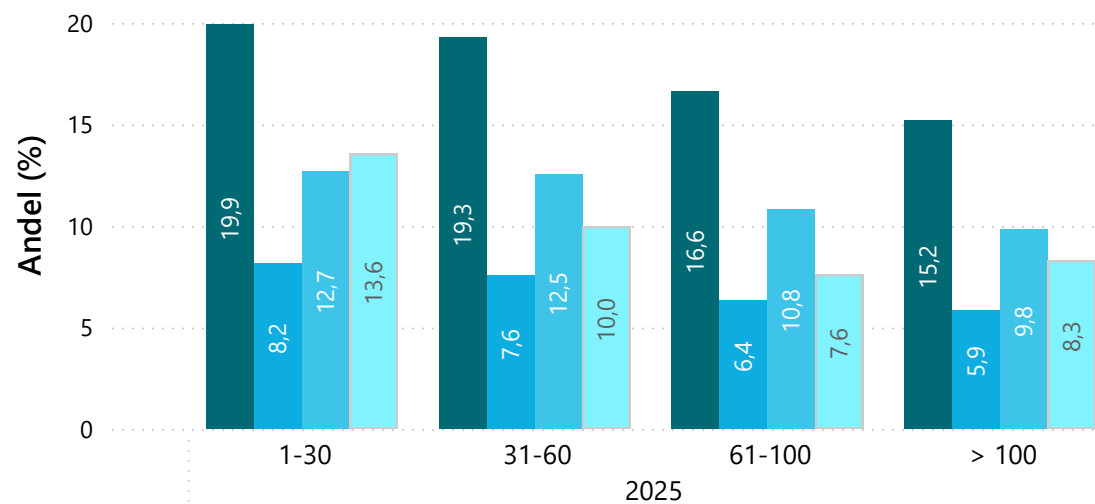
- Totalfødte per kull
- Levendefødte per kull
- Dødfødte per kull
- Avvente per kull
- Tomdager per kull



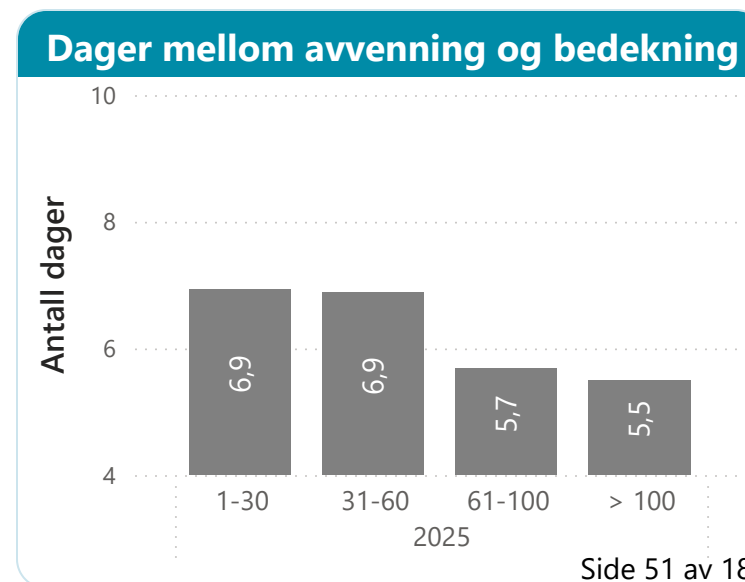
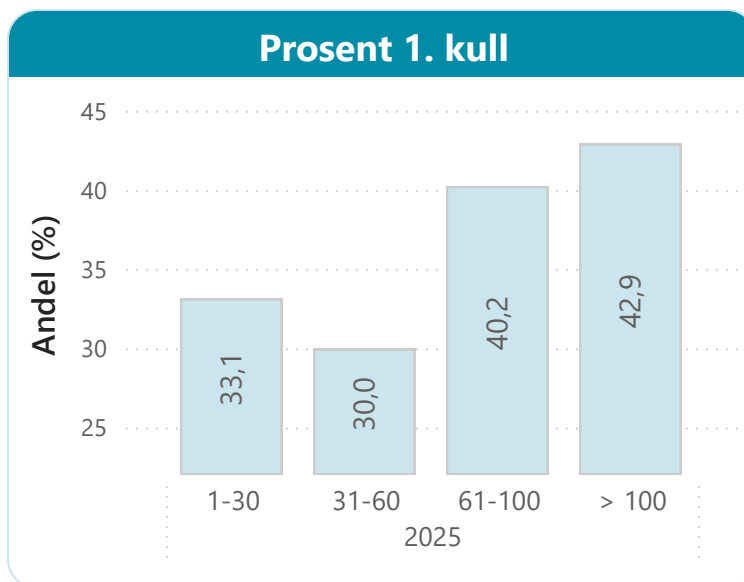
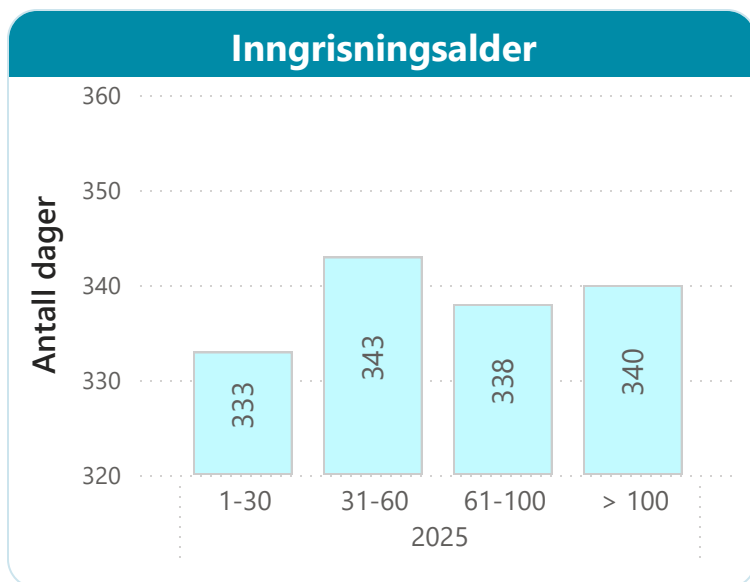
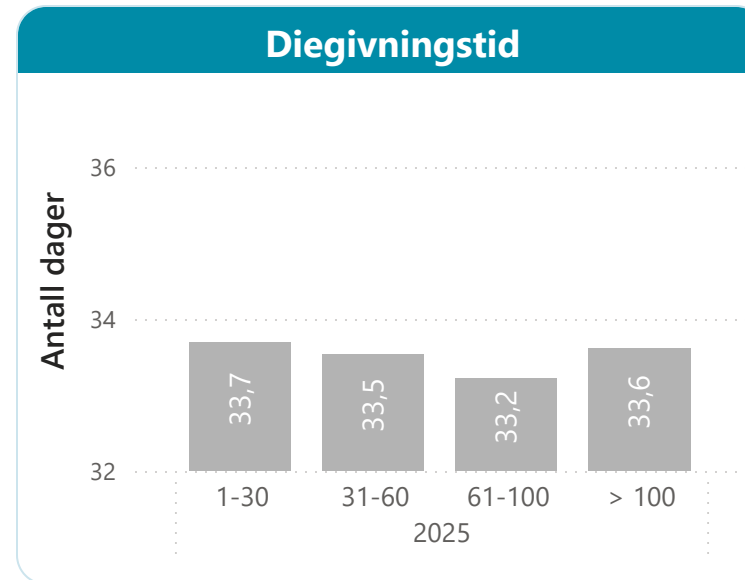
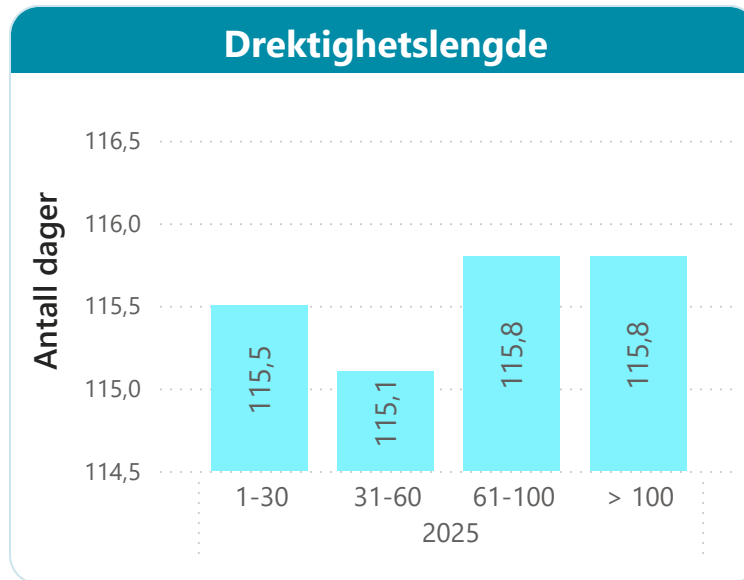
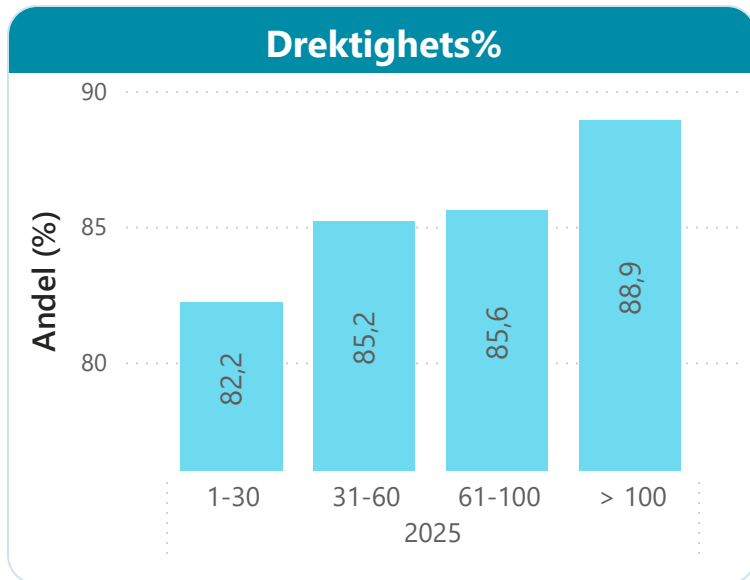
### Dødelighet

Viser

- Totaldødelighet smågris, %
- Dødfødte av totalfødte, %
- Døde til avvenning, %
- Døde og avlivede av utmeldte purker, %



## Resultater gruppert etter besetningsstørrelse



### Alle besetninger rangert etter antall beregna avvente per årspurke



År	2024	2025					
	Alle	Alle	Topp 10	Beste 25%	Beste 1/3	Midtre 1/3	Dårligste 1/3
Antall besetninger	288	272	10	68	90	91	91
Antall årspurker per besetning	112	122	107	152	162	132	72
Antall årspurker per besetning uten purkeringer	85	88	107	104	105	89	72
Antall kull per besetning	247	264	247	343	361	286	148
Antall besetninger med SPF	88	102	4	24	32	39	31
Andel besetninger med SPF, %	30,6	37,5	40,0	35,3	35,6	42,9	34,1
Antall årspurker med SPF	10 987	13 210	458	3 569	5 445	5 104	2 661
Andel årspurker med SPF, %	34,0	39,9	42,8	34,6	37,4	42,6	40,5

Inkluderer kun besetninger i Ingris med kvalitetssikrede data. Besetningene er rangert etter antall beregna avvente per årspurke.

Tomme celler betyr at variabelen er ikke beregnet for tidligere år.

Gruppene kan ha ulike størrelser da flere besetninger kan ha samme rang og derfor havnet i samme gruppe.

### Alle besetninger rangert etter antall beregna avvente per årspurke

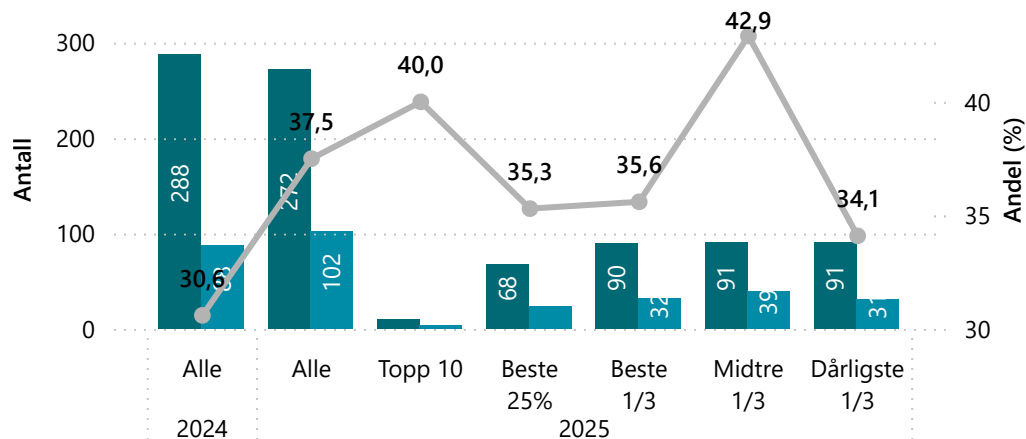
År	2024		2025				
	Alle	Alle	Topp 10	Beste 25%	Beste 1/3	Midtre 1/3	Dårligste 1/3
Beregna avvente per årspurke	30,6	31,1	36,0	33,7	33,4	30,8	26,6
Kull per årspurke	2,23	2,23	2,34	2,30	2,29	2,22	2,10
Levendefødte per kull	15,4	15,7	17,1	16,5	16,4	15,5	14,3
Dødfødte per kull	1,1	1,1	0,9	1,1	1,0	1,1	1,0
Totalfødte per kull	16,5	16,7	18,0	17,5	17,4	16,6	15,3
Dødfødte av totalfødte, %	6,6	6,3	5,0	6,0	5,9	6,6	6,8
Avvente per kull	13,7	13,9	15,4	14,6	14,5	13,8	12,7
Døde til avvenning, %	11,4	11,1	9,3	11,3	11,4	10,9	11,0
Totaldødelighet smågris, %	17,3	16,9	14,1	16,7	16,8	16,9	17,1
Diegivingstid	33,7	33,5	34,0	33,3	33,3	33,1	34,7
Prosent 1. kull	36,4	35,3	32,5	30,6	31,6	34,2	45,8
Dager fra avvenning til bedekning	5,7	5,6	4,1	5,0	4,9	5,5	7,3
Tomdager per kull	14,4	14,8	6,3	9,7	10,2	15,4	24,0
Omløps%	3,4	3,5	1,0	2,6	2,6	3,5	5,5
Omløps% inkl. utmeldt oml./ikke drekt.	7,3	7,5	3,1	5,7	5,5	7,8	11,6
Grisings%	86,4	87,0	95,5	90,1	90,1	86,6	80,7
Grisings% inkl. solgt drektig	86,9	87,4	95,5	90,6	90,5	86,9	81,3
Inngrisingsalder	354	349	342	365	359	342	339
Drektighets%	87,9	88,4	95,7	91,9	91,6	88,4	81,4
Drektighetslengde	115,4	115,5	115,0	115,3	115,2	115,4	116,1
Døde og avlivede av utmeldte purker, %	10,2	10,3	6,7	7,9	10,1	10,4	10,8

## Alle besetninger rangert etter antall beregna avvente per årspurke

### Antall og andeler besetninger

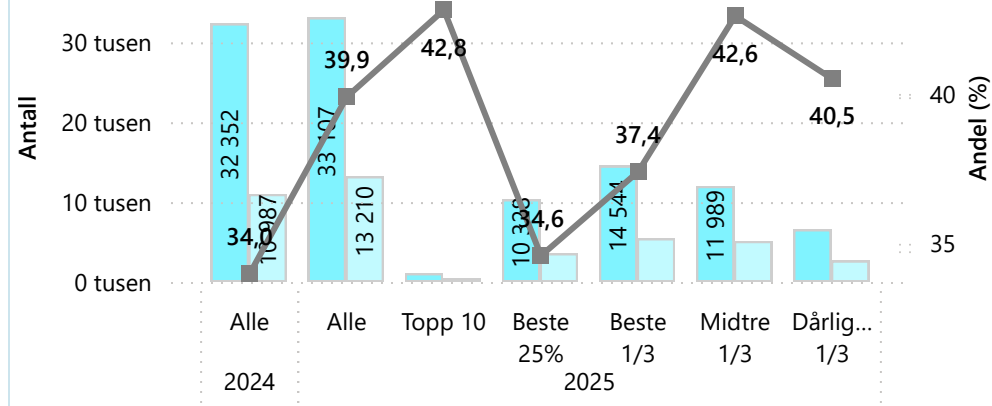
Viser

- Antall besetninger
- Antall besetninger med SPF
- Andel besetninger med SPF, %



### Antall og andeler årspurker

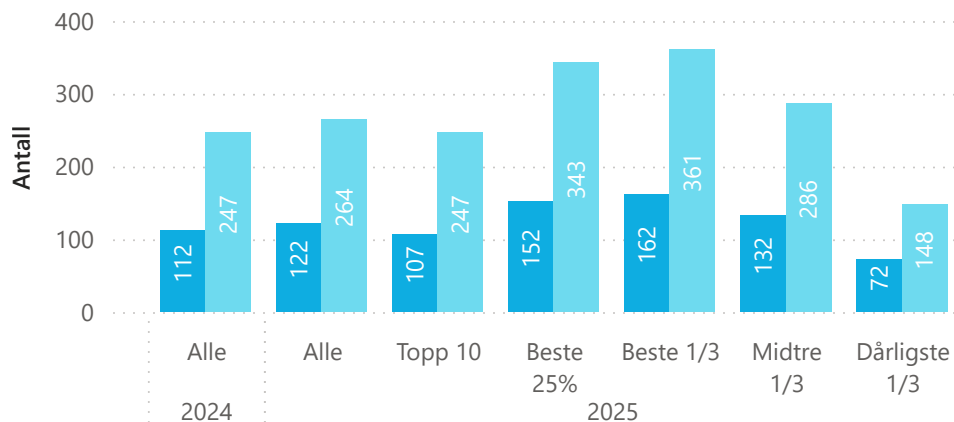
Viser



### Årspurker- og kull per besetning

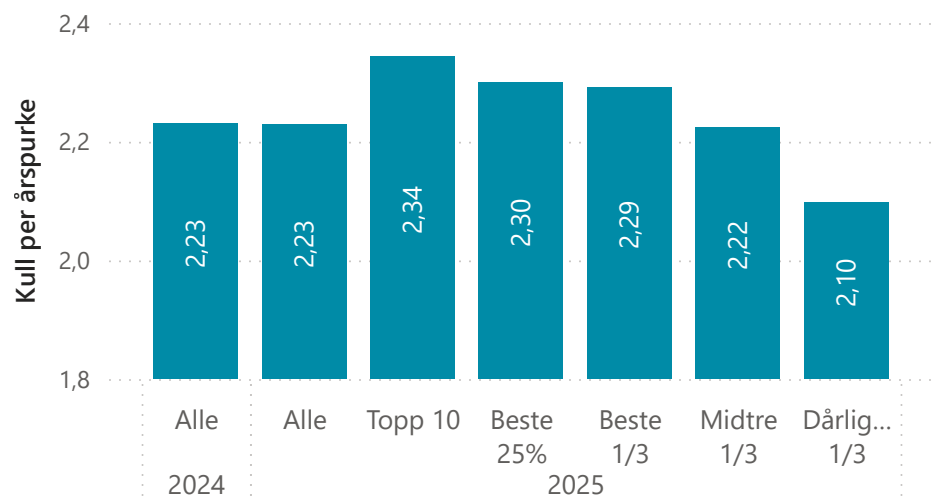
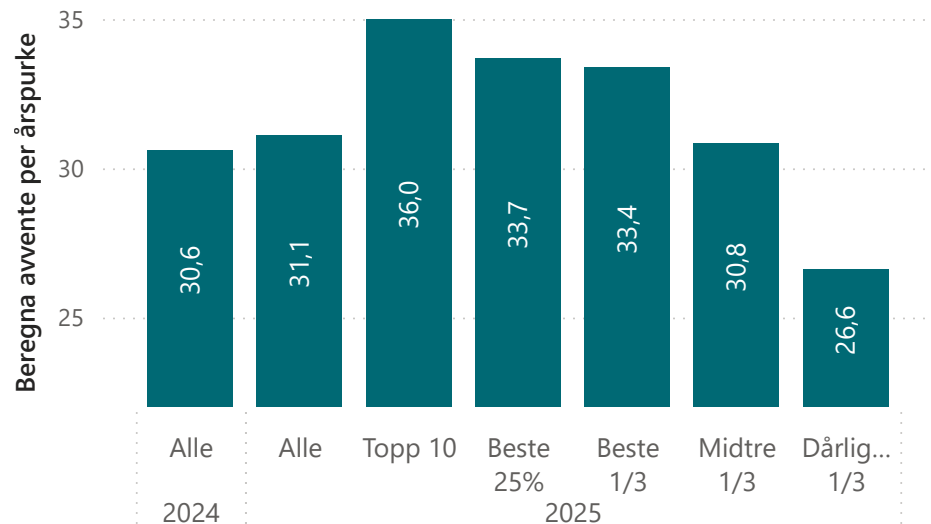
Viser

- Antall årspurker per besetning
- Antall kull per besetning

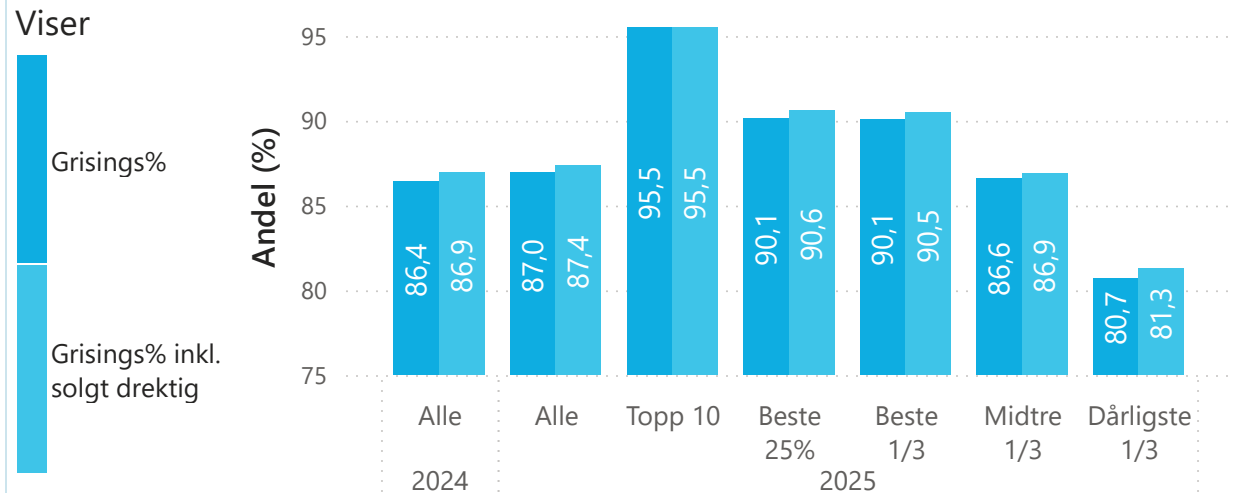


## Alle besetninger rangert etter antall beregna avvente per årspurke

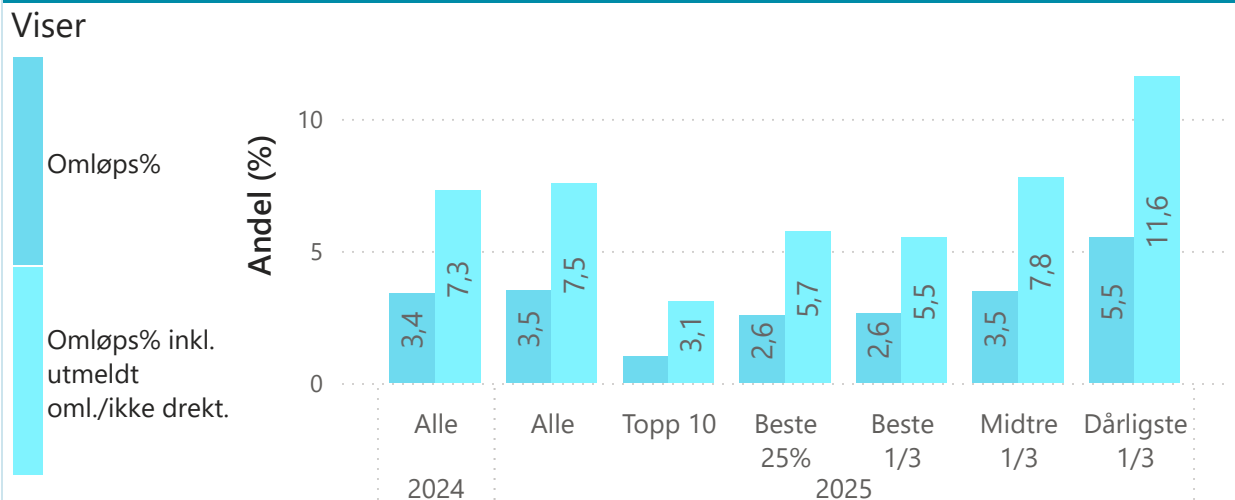
### Beregna avvente- og kull per årspurke



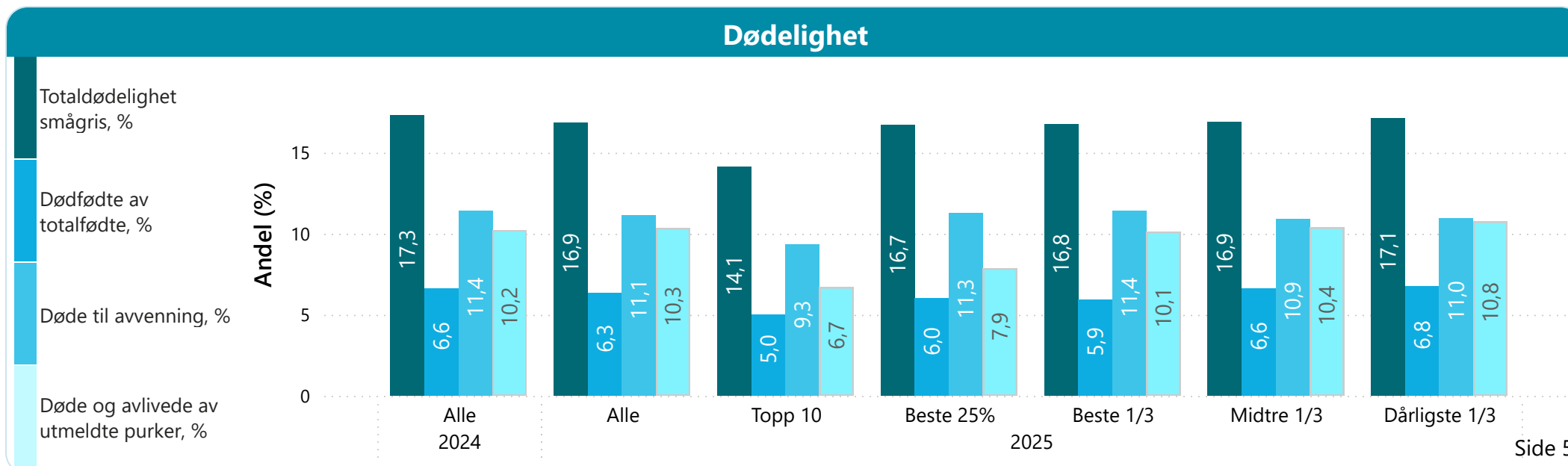
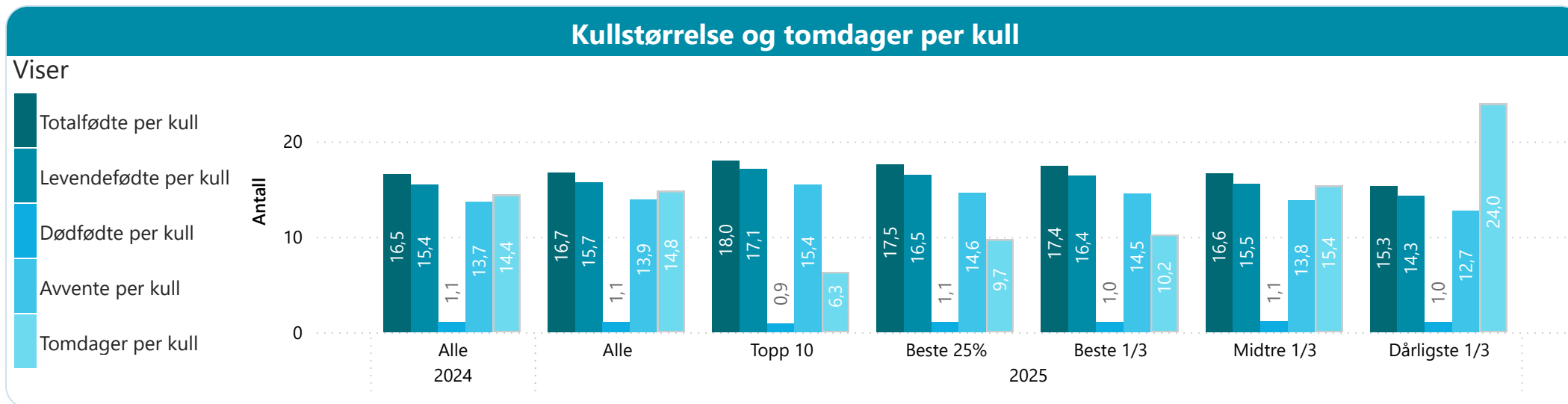
### Grisings%



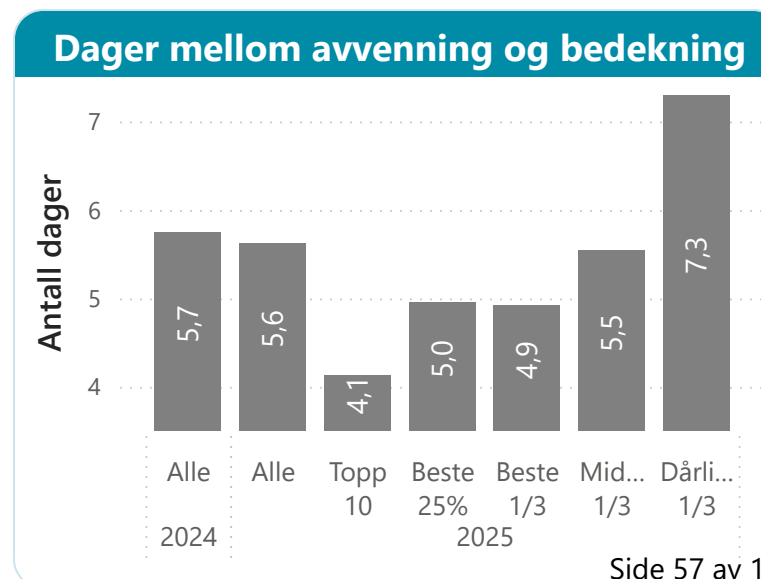
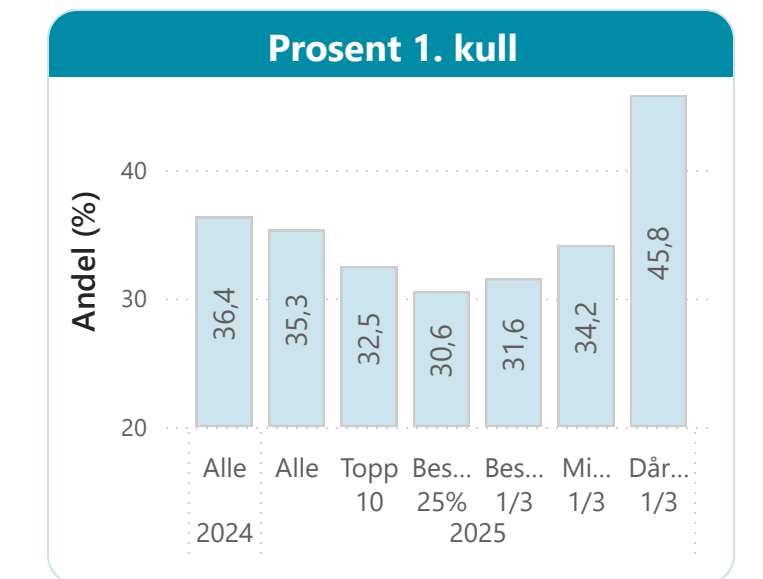
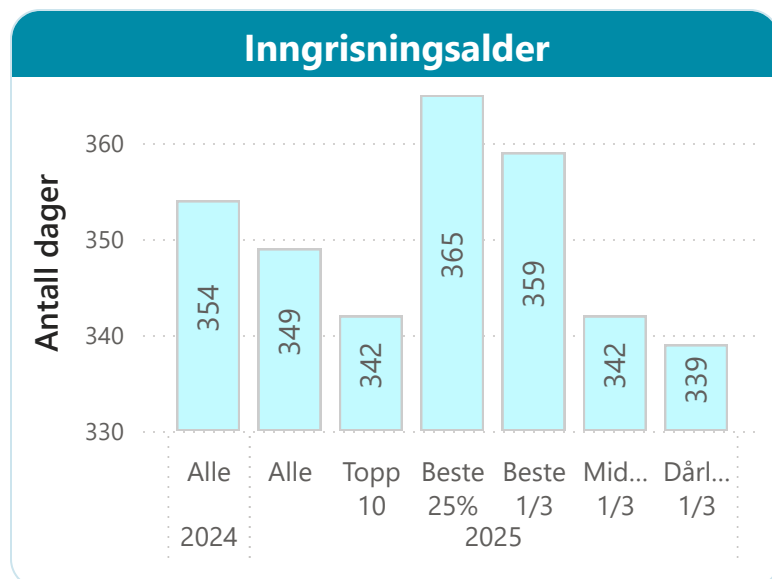
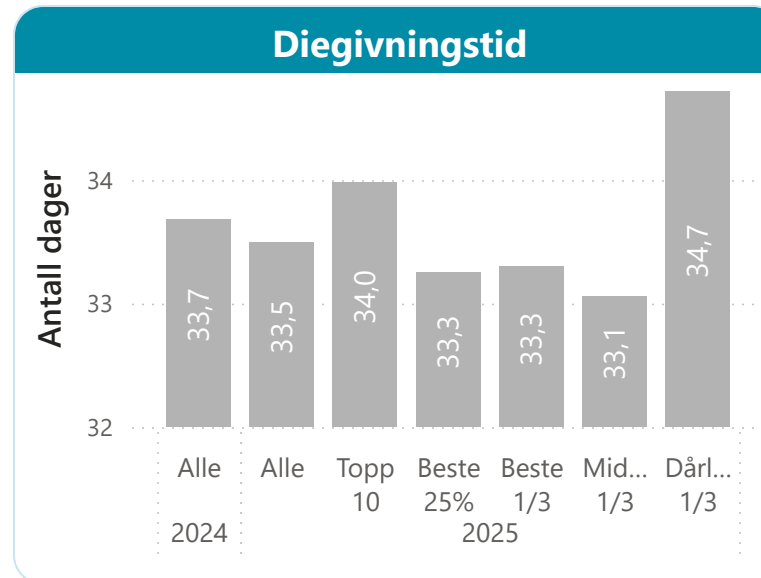
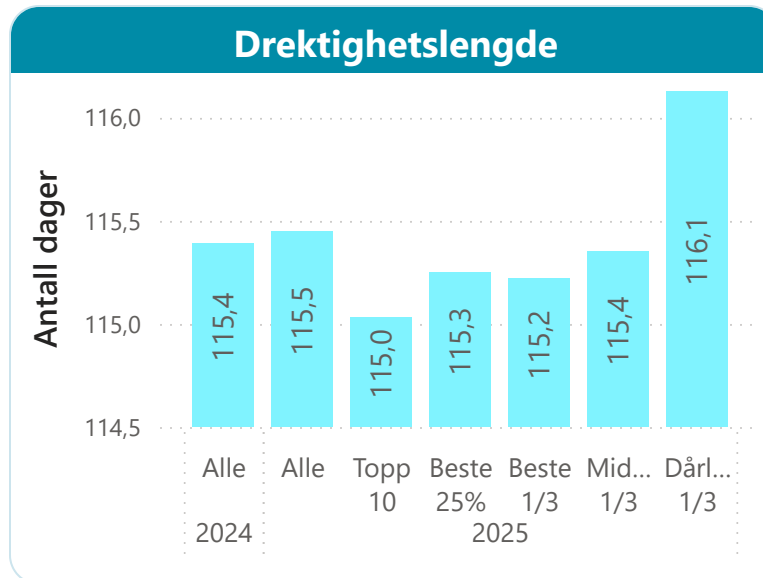
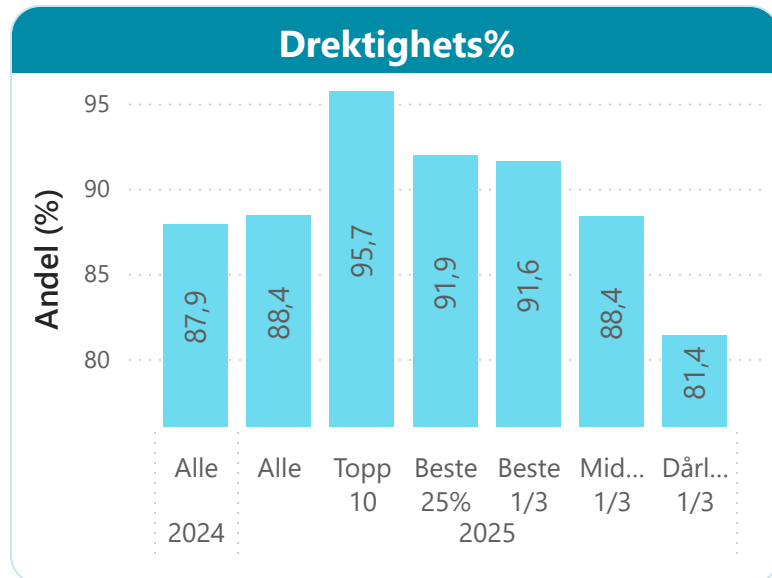
### Omløps%



## Alle besetninger rangert etter antall beregna avvente per årspurke



## Alle besetninger rangert etter antall beregna avvente per årspurke



### Alle bruksbesetninger rangert etter antall beregna avvente per årsspurke



År	2024		2025				
	Alle	Alle	Topp 10	Beste 25%	Beste 1/3	Midtre 1/3	Dårligste 1/3
Antall besetninger	224	215	10	53	71	72	72
Antall årspurker per besetning	78	82	107	95	102	80	65
Antall kull per besetning	176	181	247	221	234	174	136
Antall besetninger med SPF	57	65	4	18	23	29	13
Andel besetninger med SPF, %	25,4	30,2	40,0	34,0	32,4	40,3	18,1
Antall årspurker med SPF	6 504	7 017	458	2 161	3 058	2 989	970
Andel årspurker med SPF, %	37,2	39,7	42,8	42,8	42,1	51,9	20,8

Inkluderer kun bruksbesetninger i Ingris med kvalitetssikrede data. Purkeringer er ikke inkludert. Besetningene er rangert etter antall beregna avvente per årsspurke.

Gruppene kan ha ulike størrelser da flere besetninger kan ha samme rang og derfor havnet i samme gruppe.

### Alle bruksbesetninger rangert etter antall beregna avvente per årspurke

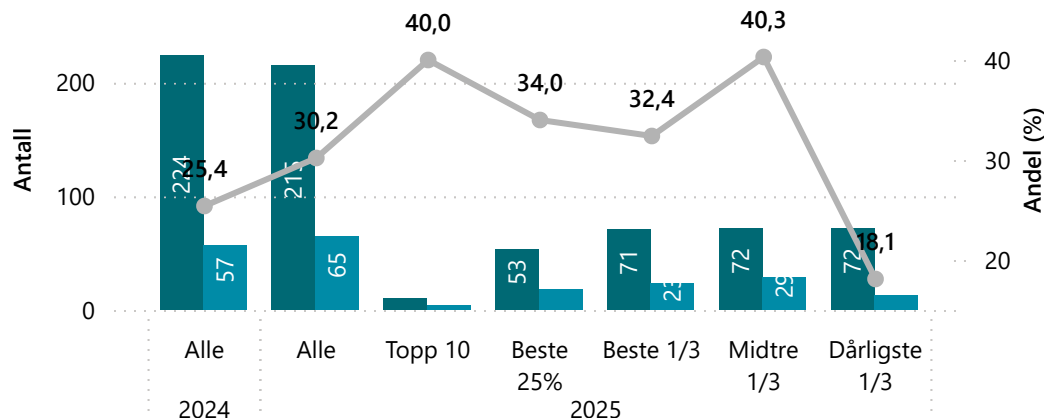
År	2024		2025				
	Alle	Alle	Topp 10	Beste 25%	Beste 1/3	Midtre 1/3	Dårligste 1/3
Beregna avvente per årspurke	30,3	30,8	36,0	34,1	33,7	30,8	26,4
Kull per årspurke	2,21	2,21	2,34	2,31	2,30	2,22	2,06
Levendefødte per kull	15,5	15,7	17,1	16,6	16,5	15,7	14,6
Dødfødte per kull	1,2	1,1	0,9	1,0	1,0	1,2	1,2
Totalfødte per kull	16,7	16,8	18,0	17,7	17,5	16,9	15,8
Dødfødte av totalfødte, %	6,9	6,6	5,0	5,9	5,9	7,0	7,4
Avvente per kull	13,7	13,9	15,4	14,8	14,7	13,9	12,8
Døde til avvenning, %	11,8	11,2	9,3	10,9	10,8	11,1	12,0
Totaldødelighet smågris, %	17,9	17,2	14,1	16,3	16,2	17,5	18,7
Diegivingstid	34,0	33,8	34,0	33,2	33,3	33,3	35,4
Prosent 1. kull	33,8	34,0	32,5	33,1	33,8	35,6	32,1
Dager fra avvenning til bedekning	5,7	5,7	4,1	4,7	4,7	5,3	7,7
Tomdager per kull	16,2	16,2	6,3	9,2	9,9	15,9	26,5
Omløps%	3,3	3,2	1,0	1,2	1,3	3,0	6,4
Omløps% inkl. utmeldt oml./ikke drekt.	8,1	8,2	3,1	4,8	5,0	8,7	12,4
Grisings%	86,0	86,5	95,5	92,1	91,2	85,8	79,9
Grisings% inkl. solgt drektig	86,0	86,5	95,5	92,1	91,2	85,8	80,0
Inngrisingsalder	347	345	342	342	341	345	351
Drektighets%	86,5	87,0	95,7	92,7	91,8	86,5	80,0
Drektighetslengde	115,2	115,4	115,0	115,3	115,3	115,3	115,6
Døde og avlivede av utmeldte purker, %	8,8	9,0	6,7	7,1	7,2	8,7	12,2

## Bruksbesetninger rangert etter antall beregna avvente per årspurke

### Antall og andeler besetninger

Viser

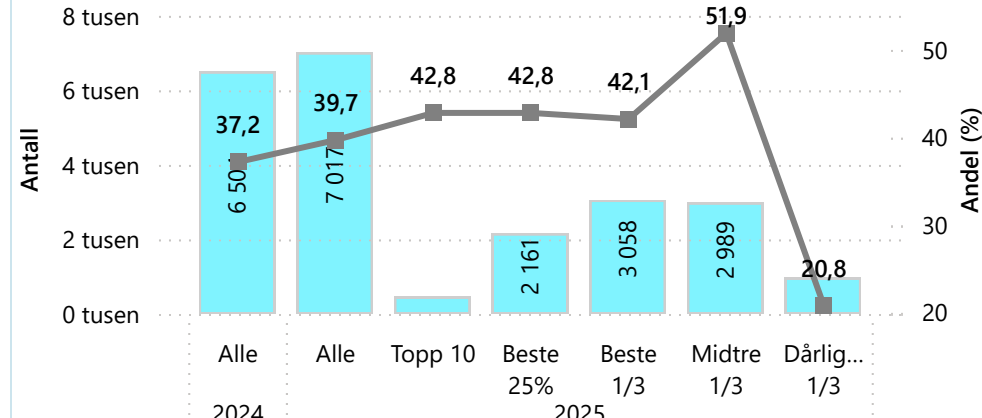
- Antall besetninger
- Antall besetninger med SPF
- Andel besetninger med SPF, %



### Antall og andeler årspurker

Viser

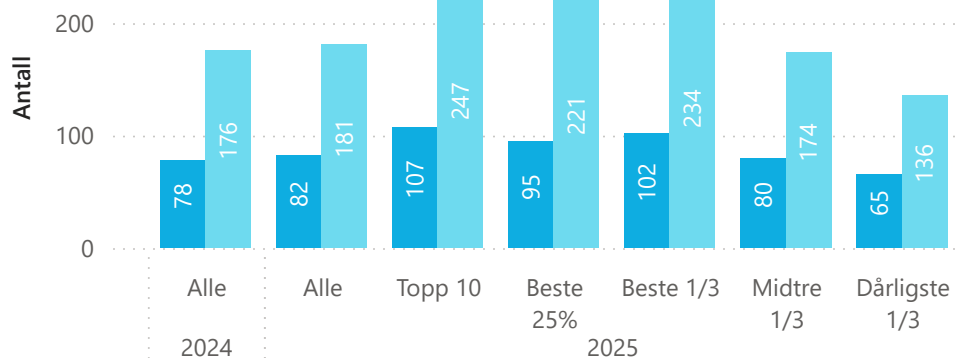
- Antall årspurker med SPF
- Andel årspurker med SPF, %



### Årspurker- og kull per besetning

Viser

- Antall årspurker per besetning
- Antall kull per besetning



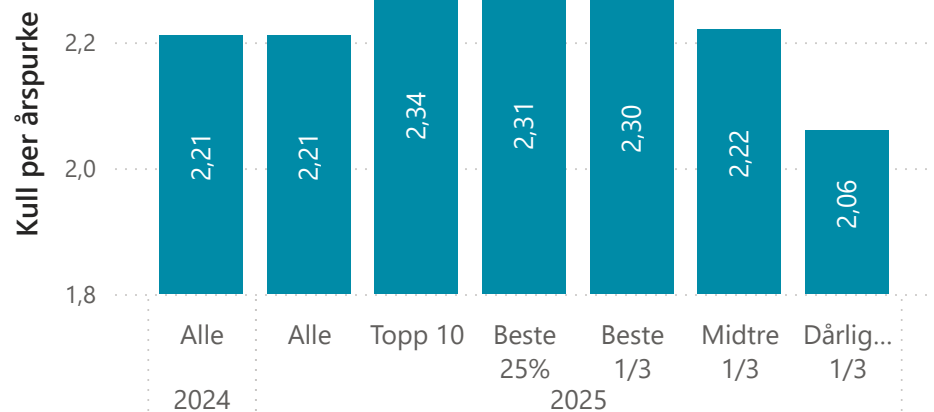
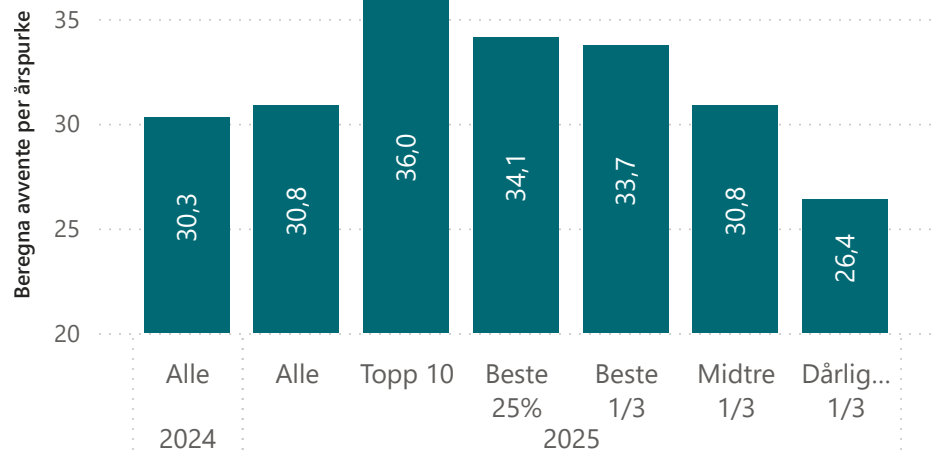
Inkluderer kun bruksbesetninger i Ingris med kvalitetssikrede data. Purkinger og Duroc foredlingsbesetninger er utelatt. Besetningene er rangert etter antall beregna avvente per årspurke.

Gruppene kan ha ulike størrelser da flere besetninger kan ha samme rang og derfor havnet i samme gruppe.



## Bruksbesetninger rangert etter antall beregna avvente per årspurke

### Beregna avvente- og kull per årspurke

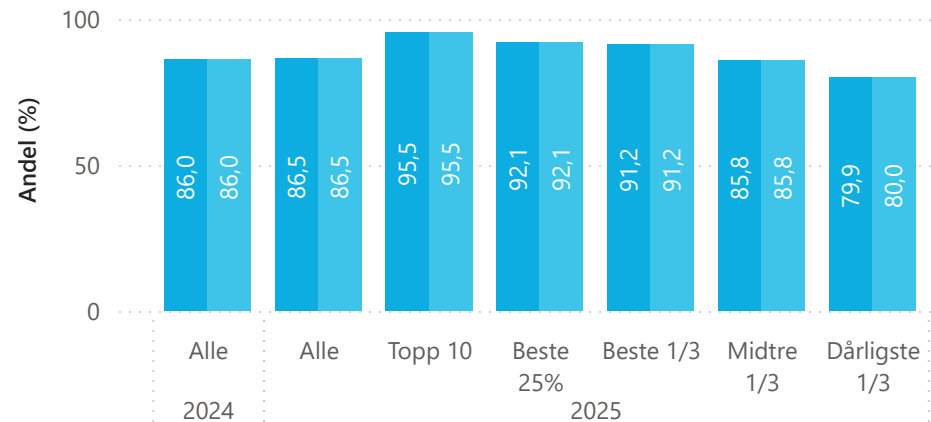


### Grisings%

Viser

Grisings%

Grisings% inkl. solgt drektig

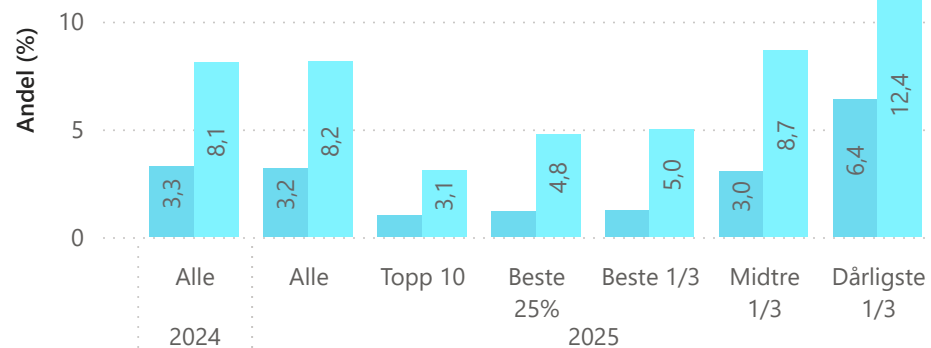


### Omløps%

Viser

Omløps%

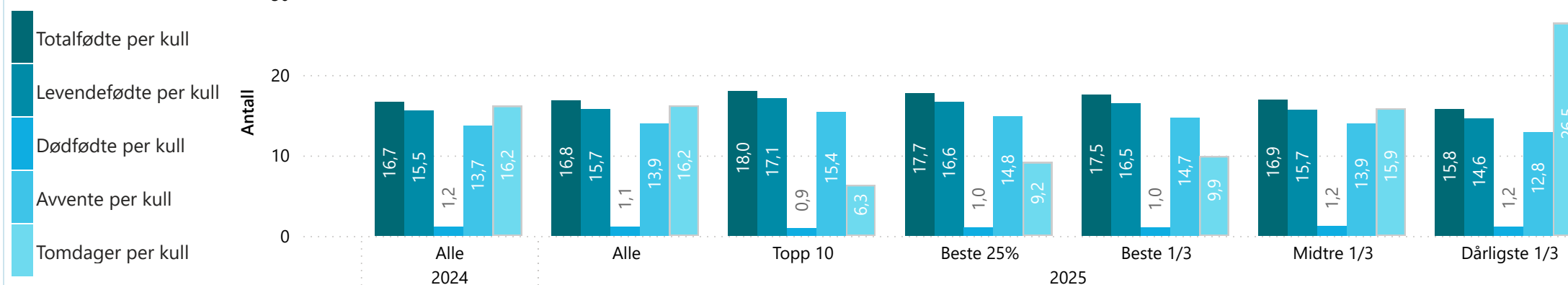
Omløps% inkl. utmeldt oml./ikke drekt.



## Bruksbesetninger rangert etter antall beregna avvente per årspurke

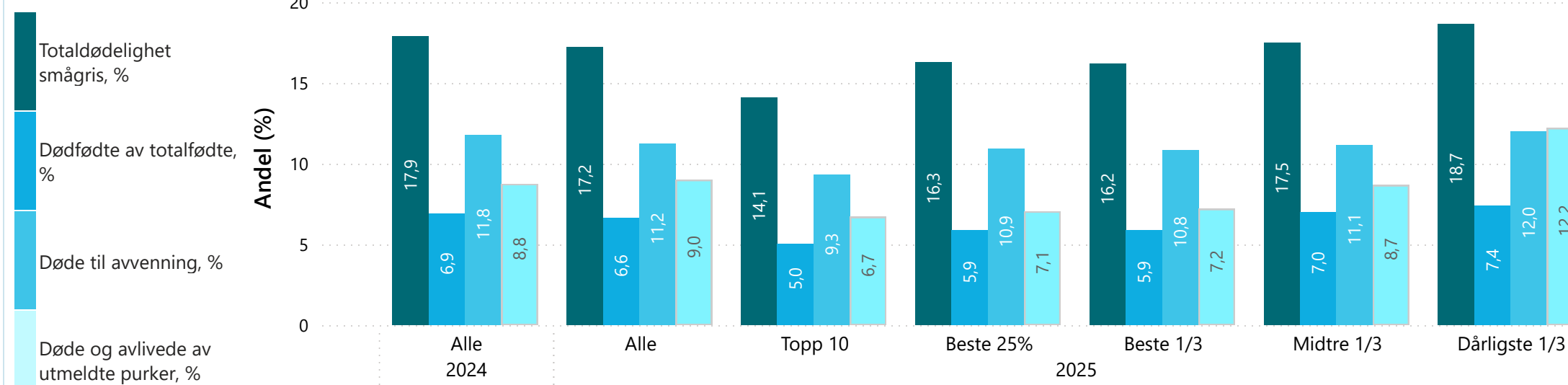
### Kullstørrelse og tom dager per kull

Viser

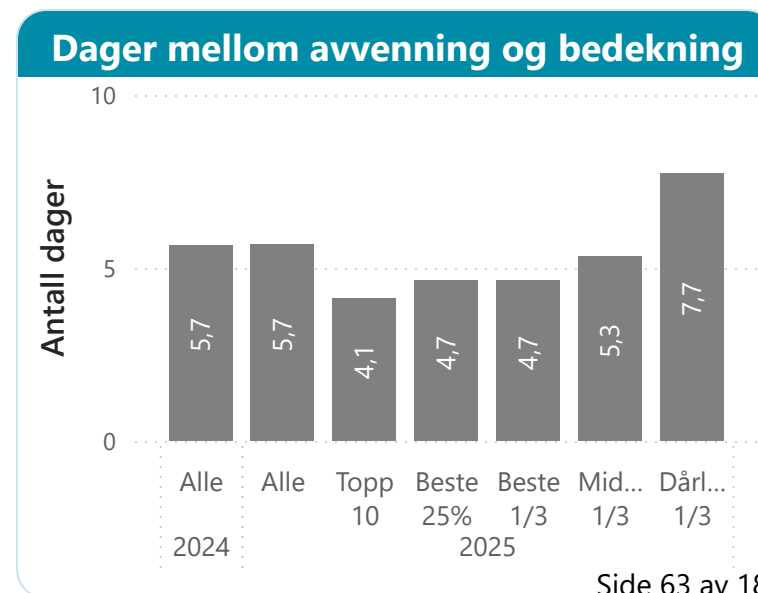
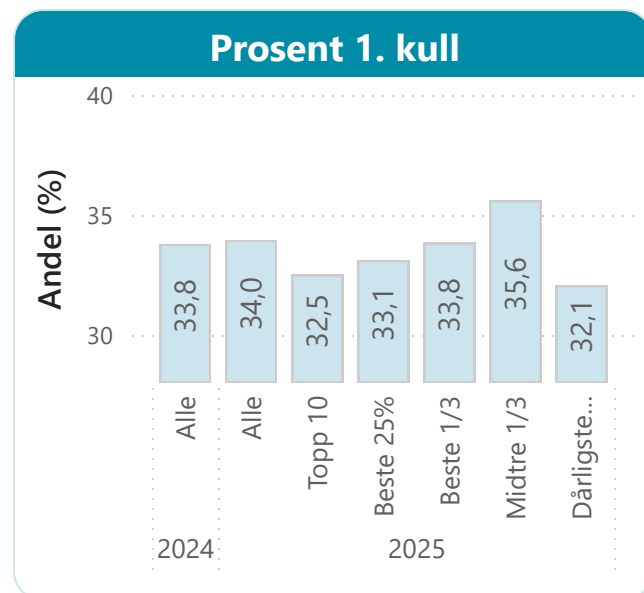
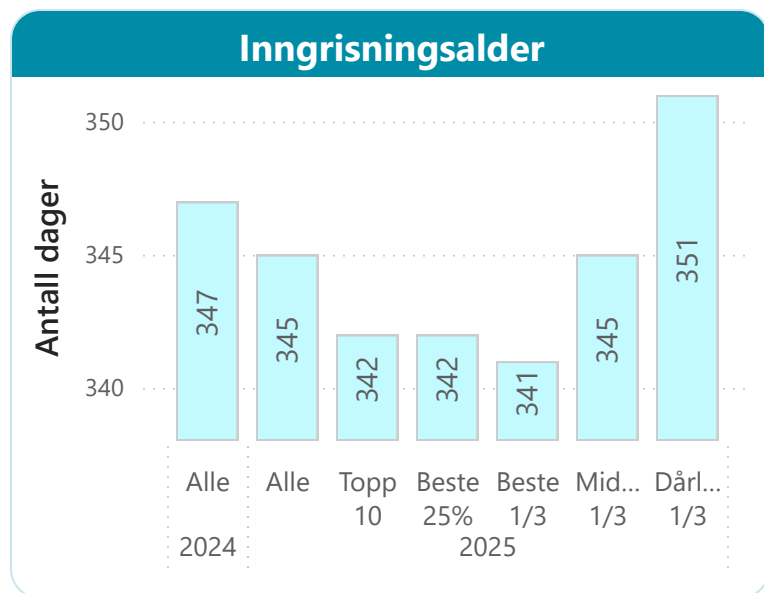
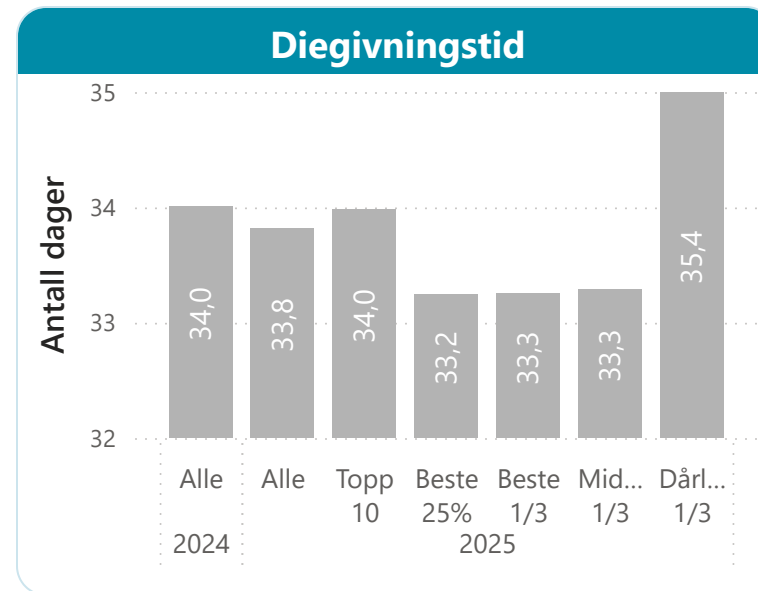
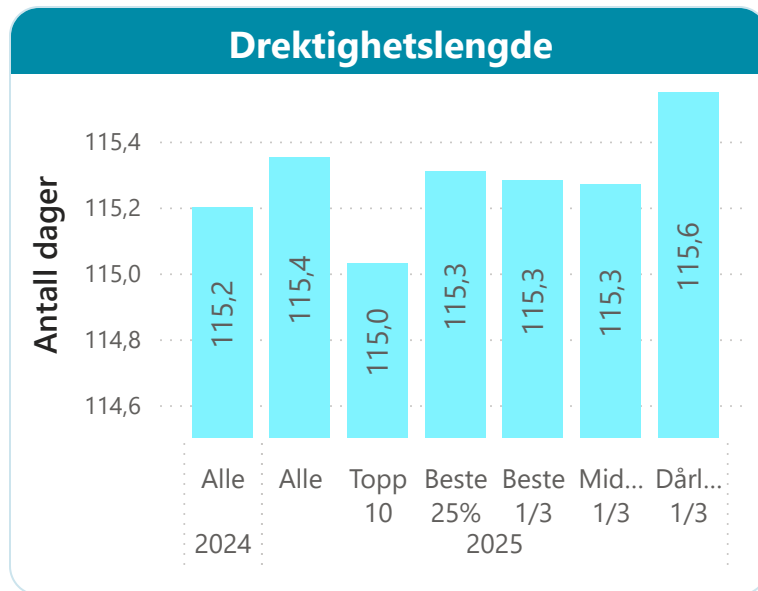
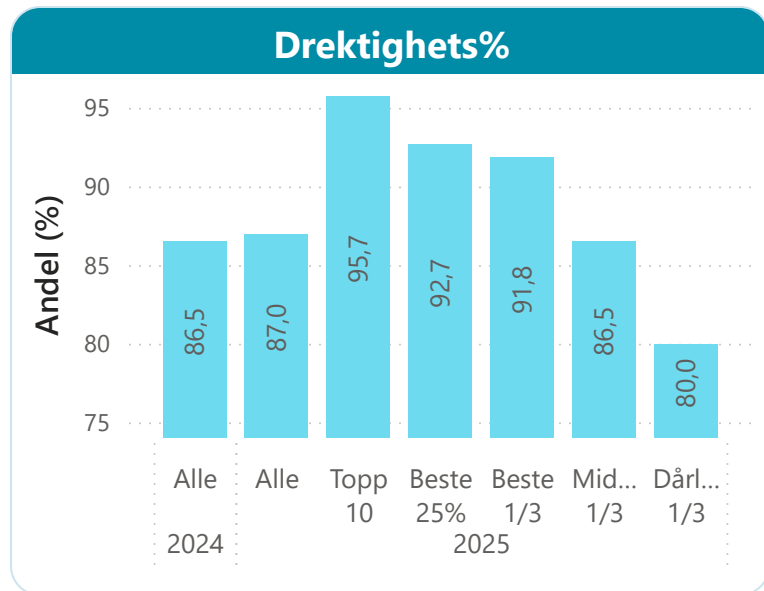


### Dødelighet

Viser



## Bruksbesetninger rangert etter antall beregna avvente per årspurke



## Bruksbesetninger med SPF rangert etter antall beregna avvente per årspurke

År	2024	2025					
	Alle	Alle	Topp 10	Beste 25%	Beste 1/3	Midtre 1/3	Dårligste 1/3
Antall besetninger	57	65	10	16	22	22	21
Antall årspurker per besetning	114	108	121	117	132	100	91
Antall kull per besetning	257	235	273	261	297	214	193
Beregna avvente per årspurke	31,2	31,5	34,8	34,2	33,7	31,6	28,1
Kull per årspurke	2,24	2,23	2,31	2,31	2,30	2,26	2,09
Levendefødte per kull	15,5	15,8	16,7	16,5	16,5	15,5	15,1
Dødfødte per kull	1,1	1,1	0,9	1,0	1,0	1,1	1,1
Totalfødte per kull	16,6	16,8	17,7	17,6	17,4	16,6	16,2
Dødfødte av totalfødte, %	6,5	6,3	5,3	5,8	5,6	6,8	6,7
Avvente per kull	13,9	14,1	15,0	14,8	14,6	14,0	13,5
Døde til avvenning, %	10,5	10,4	10,6	10,6	10,9	9,8	10,2
Totaldødelighet smågris, %	16,3	16,1	15,4	16,0	16,0	16,0	16,4
Diegivingstid	33,1	33,1	33,8	33,7	33,6	33,3	32,3
Prosent 1. kull	35,3	36,5	33,3	33,5	33,7	42,7	33,8
Dager fra avvenning til bedekning	5,0	5,4	4,2	4,3	4,9	4,6	7,0
Tomdager per kull	14,4	15,2	8,7	8,9	9,9	12,4	26,7
Omløps%	2,1	2,5	1,1	0,9	1,4	1,1	5,9
Omløps% inkl. utmeldt oml./ikke drekt.	7,0	7,5	3,9	4,4	4,9	5,7	13,3
Grisings%	87,5	87,0	92,8	92,0	91,1	87,3	80,2
Grisings% inkl. solgt drektig	87,5	87,0	92,8	92,0	91,1	87,3	80,2
Inngrisingsalder	337	336	339	334	333	336	341
Drektighets%	88,3	87,9	93,4	92,8	92,1	89,0	80,2
Drektighetslengde	115,4	115,4	115,2	115,2	115,2	115,5	115,7
Døde og avlivede av utmeldte purker, %	7,2	8,4	8,5	8,5	7,6	8,9	9,1



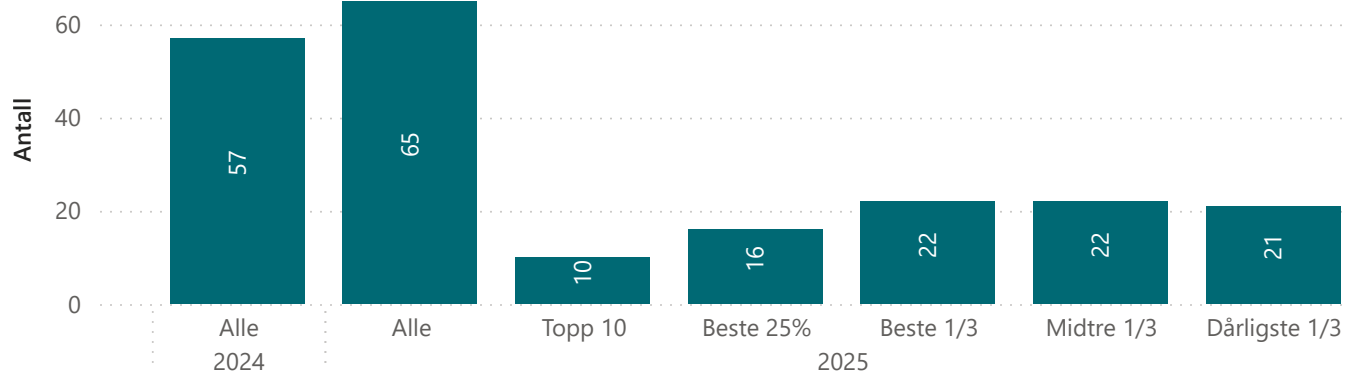
Inkluderer kun bruksbesetninger i Ingris med SPF helsestatus og kvalitetssikrede data. Purkeringer er ikke inkludert. Besetningene er rangert etter antall beregna avvente per årspurke.

Gruppene kan ha ulike størrelser da flere besetninger kan ha samme rang og derfor havnet i samme gruppe.

## Bruksbesetninger med SPF rangert etter antall beregna avvente per årspurke



### Antall besetninger

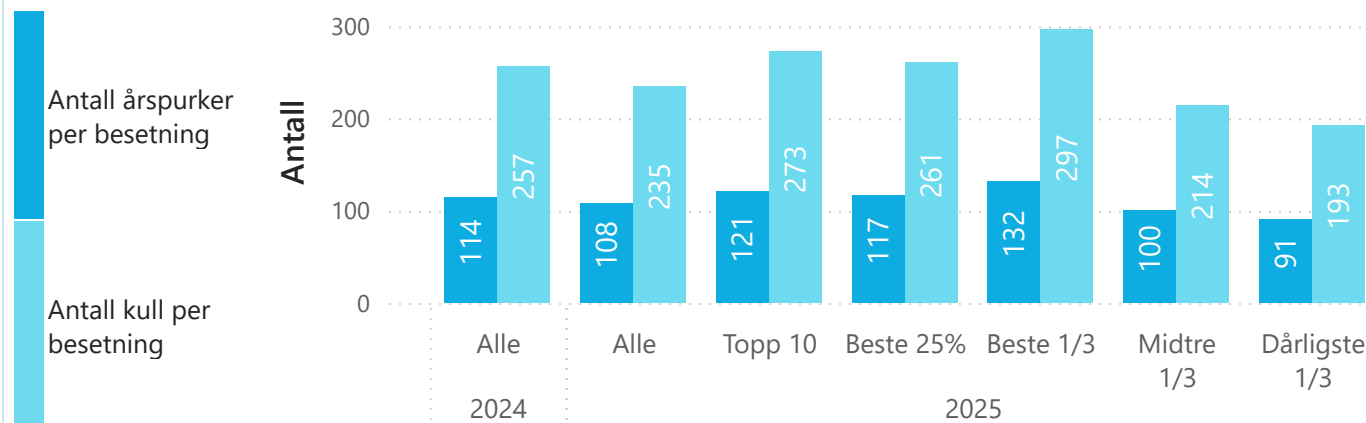


Inkluderer kun bruksbesetninger i Ingris med SPF helsestatus og kvalitetssikrede data. Purkinger og Duroc foredlingsbesetninger utelatt. Besetningene er rangert etter antall beregna avvente per årspurke.

Gruppene kan ha ulike størrelser da flere besetninger kan ha samme rang og derfor havnet i samme gruppe.

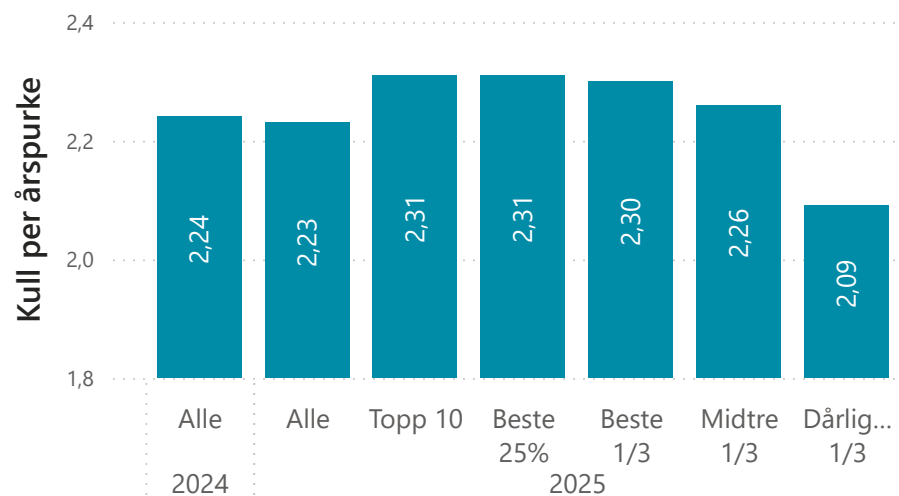
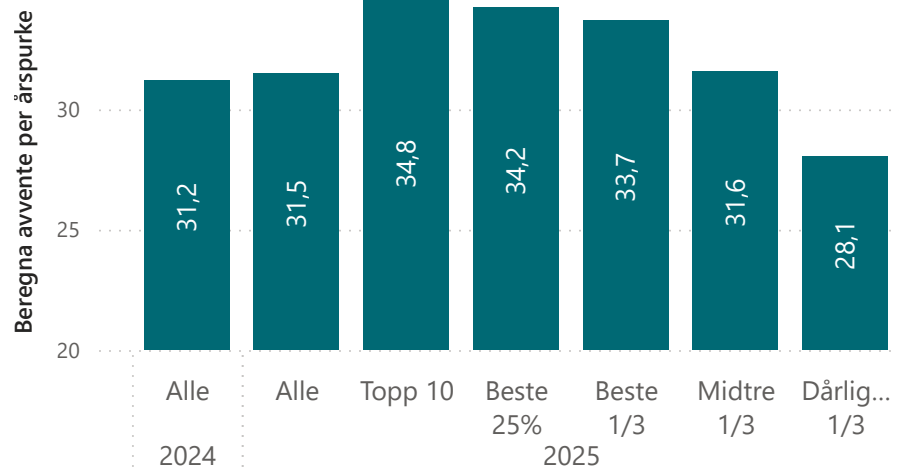
### Årspurke- og kull per besetning

Viser



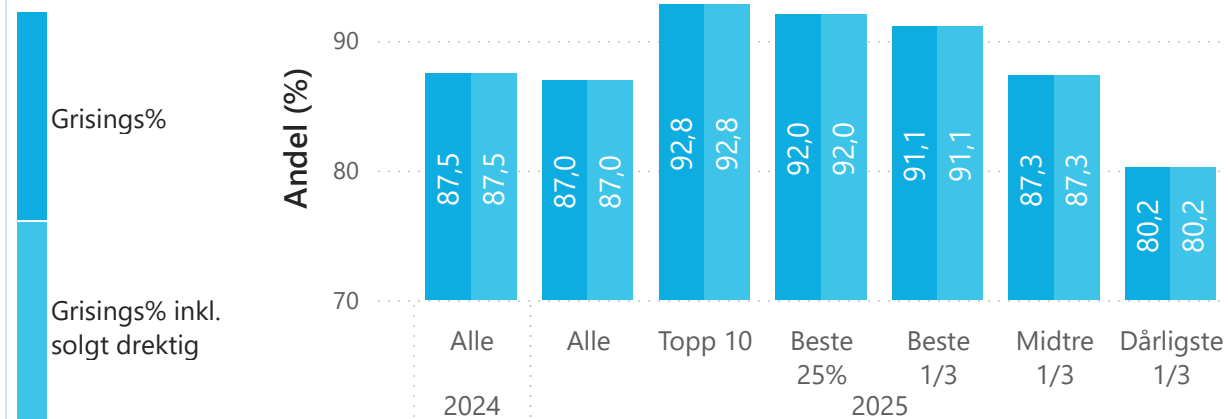
## Bruksbesetninger med SPF rangert etter antall beregna avvente per årspurke

### Beregna avvente- og kull per årspurke



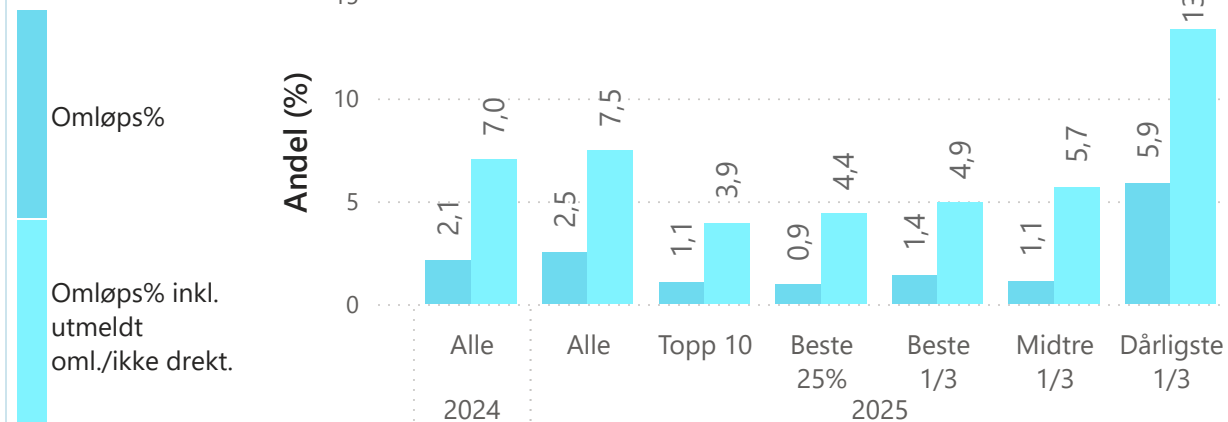
### Grisings%

Viser

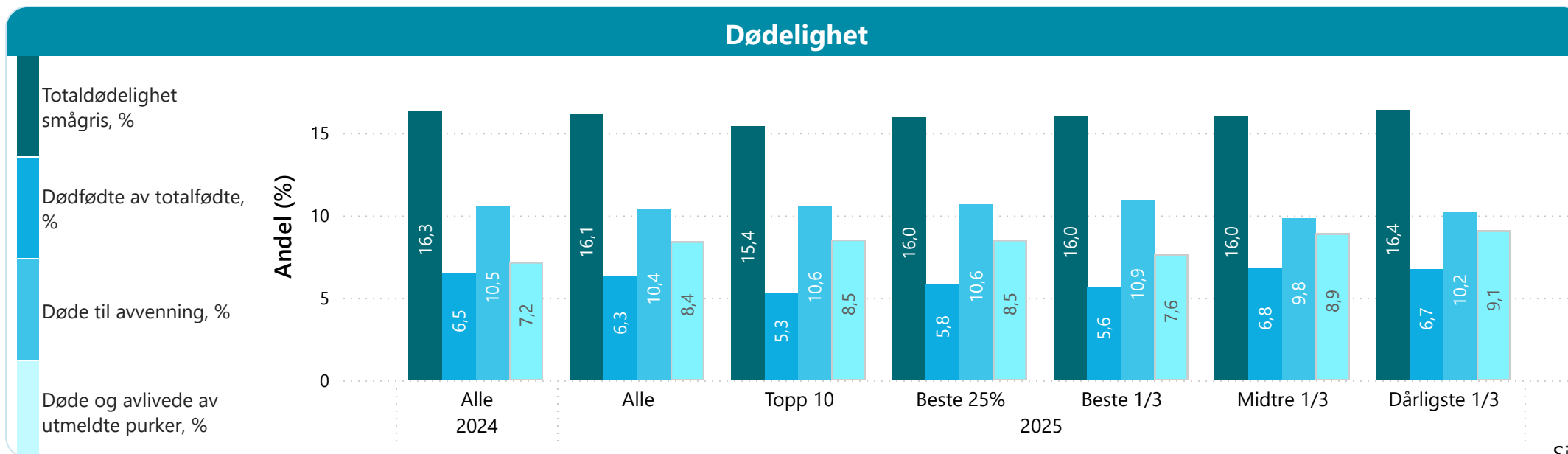
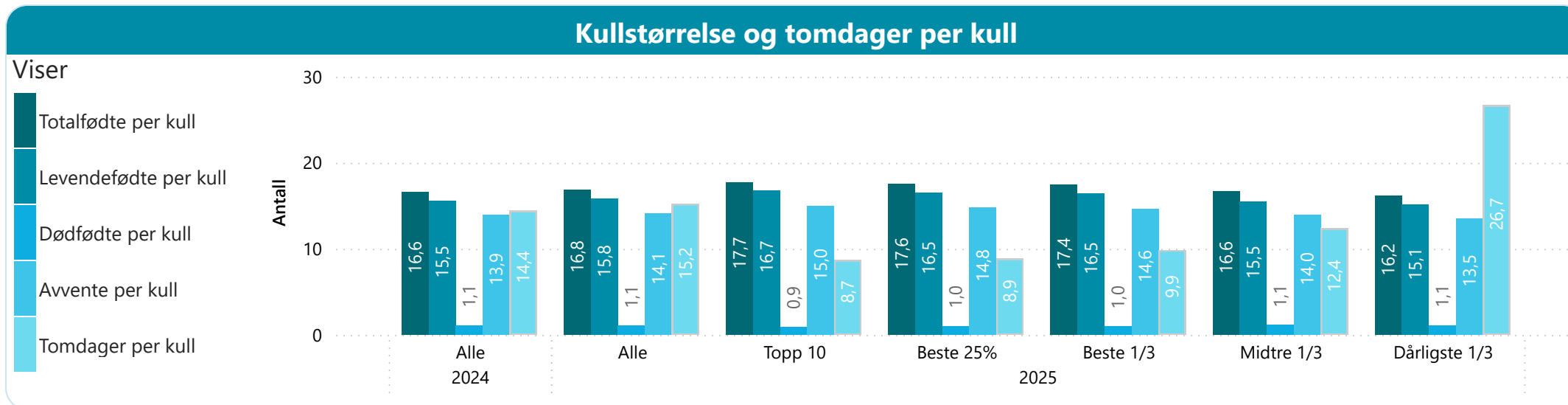


### Omløps%

Viser

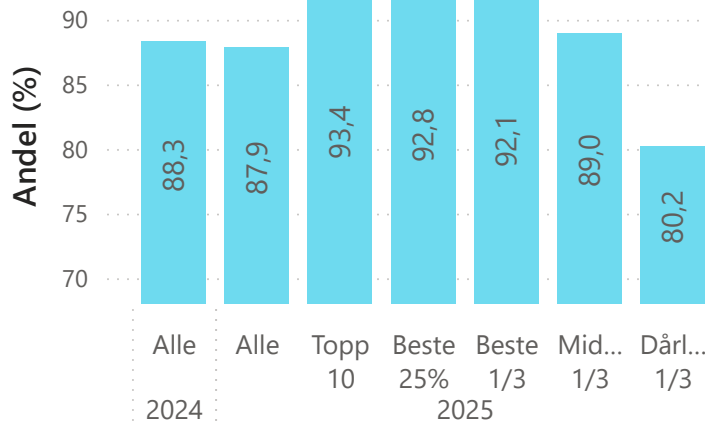


## Bruksbesetninger med SPF rangert etter antall beregna avvente per årspurke

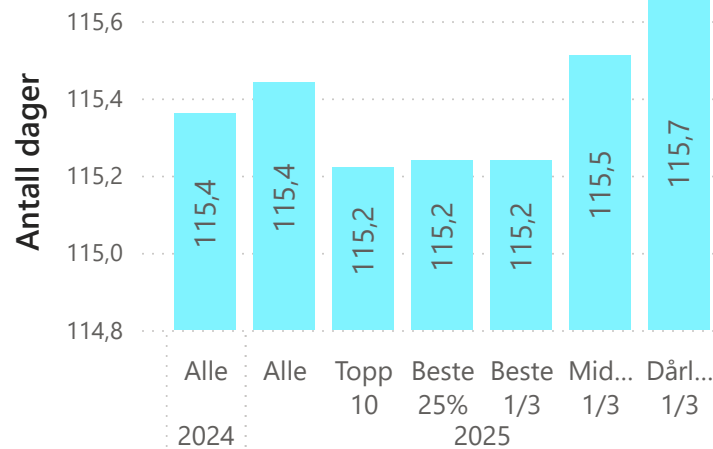


## Bruksbesetninger med SPF rangert etter antall beregna avvente per årspurke

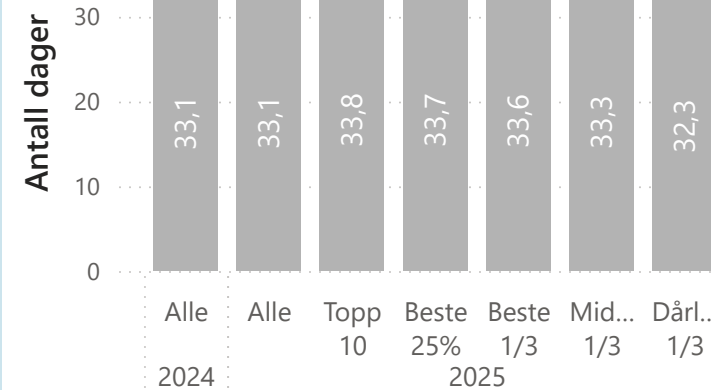
Drektighets%



Drektighetslengde



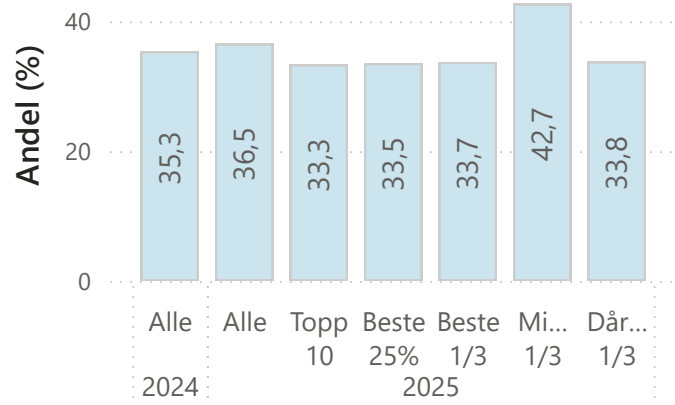
Drektighetslengde



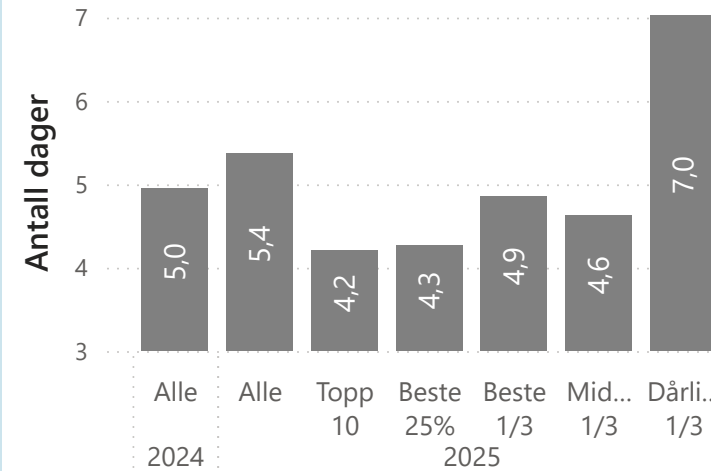
Inngrisningsalder



Prosent 1. kull



Dager mellom avvenning og bedekning



### Bruksbesetninger med konvensjonell helsestatus rangert etter antall beregna avvente per årspurke

År	2024		2025				
	Alle	Alle	Topp 10	Beste 25%	Beste 1/3	Midtre 1/3	Dårligste 1/3
Antall besetninger	167	150	10	37	50	50	50
Antall årspurker per besetning	66	71	102	92	88	65	61
Antall kull per besetning	148	158	237	217	204	143	127
Beregna avvente per årspurke	29,7	30,4	35,7	34,1	33,7	30,4	25,6
Kull per årspurke	2,19	2,20	2,34	2,31	2,30	2,21	2,04
Levendefødte per kull	15,5	15,7	17,3	16,6	16,5	15,7	14,5
Dødfødte per kull	1,2	1,2	1,0	1,0	1,1	1,1	1,3
Totalfødte per kull	16,7	16,8	18,3	17,6	17,6	16,8	15,8
Dødfødte av totalfødte, %	7,2	6,9	5,5	5,8	6,1	6,7	8,2
Avvente per kull	13,6	13,8	15,4	14,8	14,7	13,8	12,6
Døde til avvenning, %	12,5	11,8	10,9	10,5	10,9	12,2	12,8
Totaldødelighet smågris, %	18,8	18,0	15,9	15,8	16,5	18,2	20,2
Diegivningstid	34,6	34,3	33,7	33,1	33,1	33,2	37,2
Prosent 1. kull	32,9	32,3	32,0	33,2	33,7	29,9	32,6
Dager fra avvenning til bedekning	6,1	5,9	4,2	4,5	4,6	5,1	8,6
Tomdager per kull	17,2	16,9	6,4	9,5	10,2	16,8	26,7
Omløps%	4,0	3,6	1,6	1,1	1,2	4,0	6,7
Omløps% inkl. utmeldt oml./ikke drekt.	8,8	8,6	3,9	5,4	5,2	9,5	12,6
Grisings%	85,2	86,2	93,7	91,9	91,1	85,5	79,6
Grisings% inkl. solgt drektig	85,2	86,2	93,7	91,9	91,1	85,6	79,6
Inngrisingsalder	353	351	351	349	347	348	361
Drektighets%	85,4	86,4	94,3	92,2	91,5	85,7	79,6
Drektighetslengde	115,1	115,3	115,1	115,3	115,3	115,1	115,5
Døde og avlivede av utmeldte purker, %	9,7	9,4	4,7	6,3	6,9	9,2	13,1

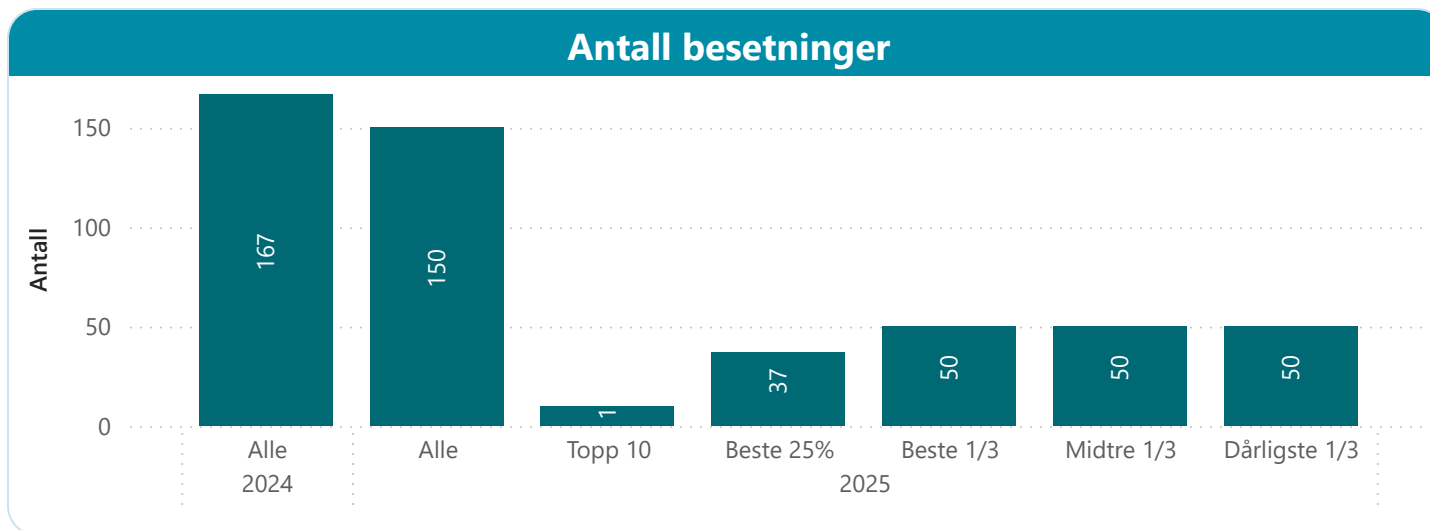


Inkluderer kun bruksbesetninger i Ingris med konvensjonell helsestatus og kvalitetssikrede data. Purkeringer og Duroc foredlingsbesetninger er utelatt.

Besetningene er rangert etter antall beregna avvente per årspurke.

Gruppene kan ha ulike størrelser da flere besetninger kan ha samme rang og derfor havnet i samme gruppe.

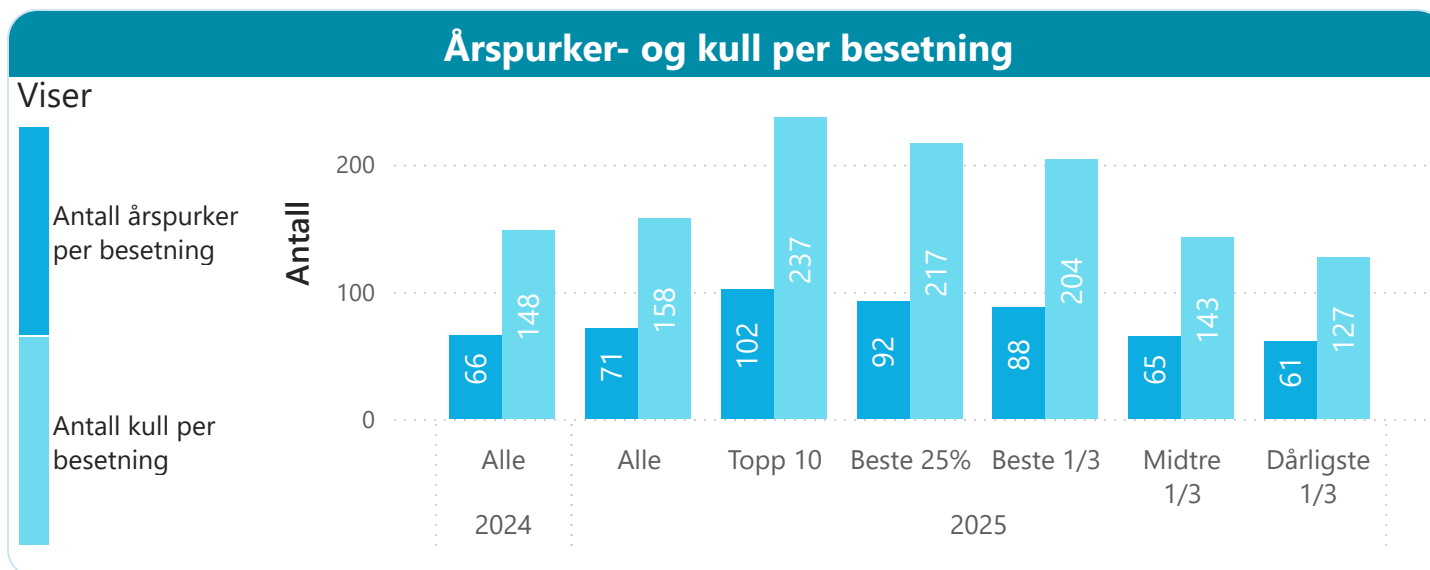
## Bruksbesetninger med konvensjonell helsestatus rangert etter antall beregna avvente per årspurke



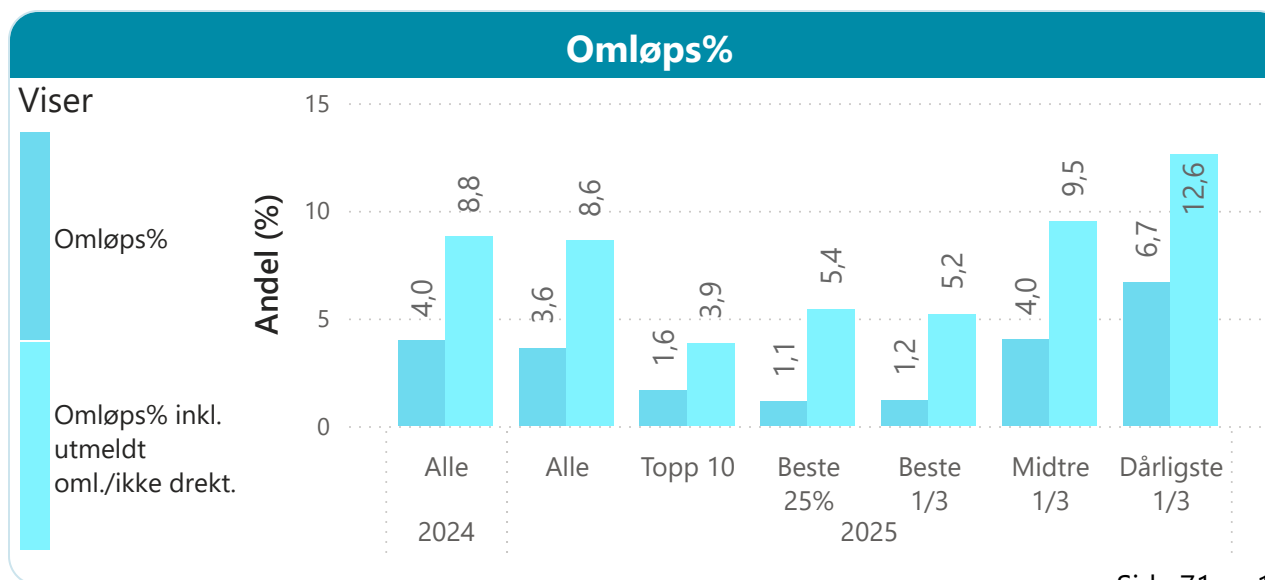
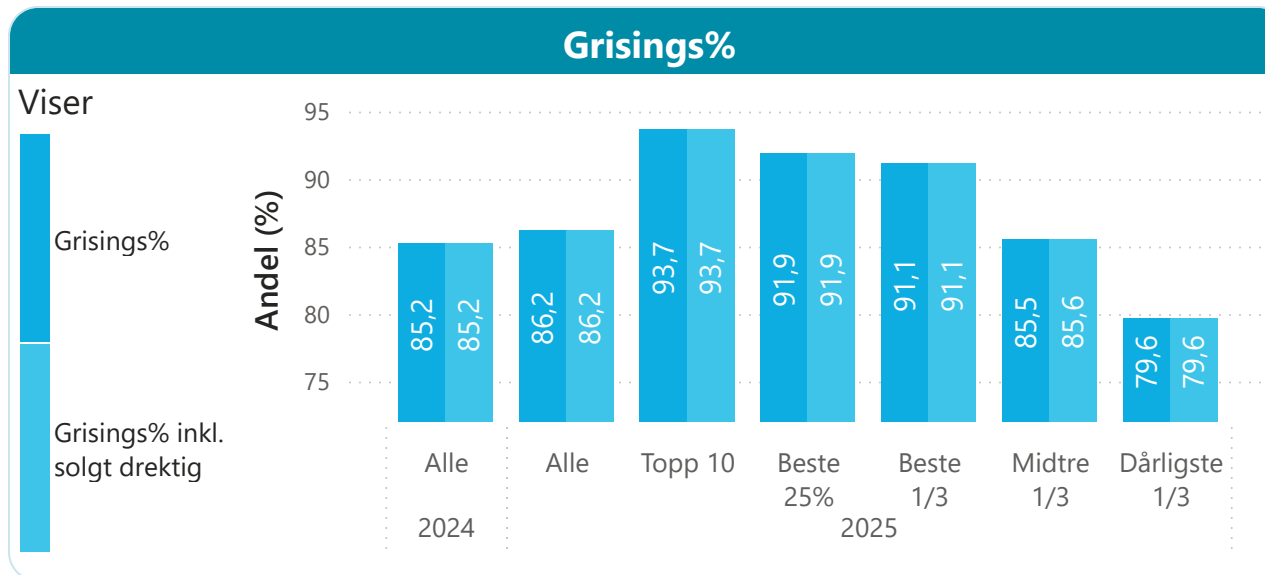
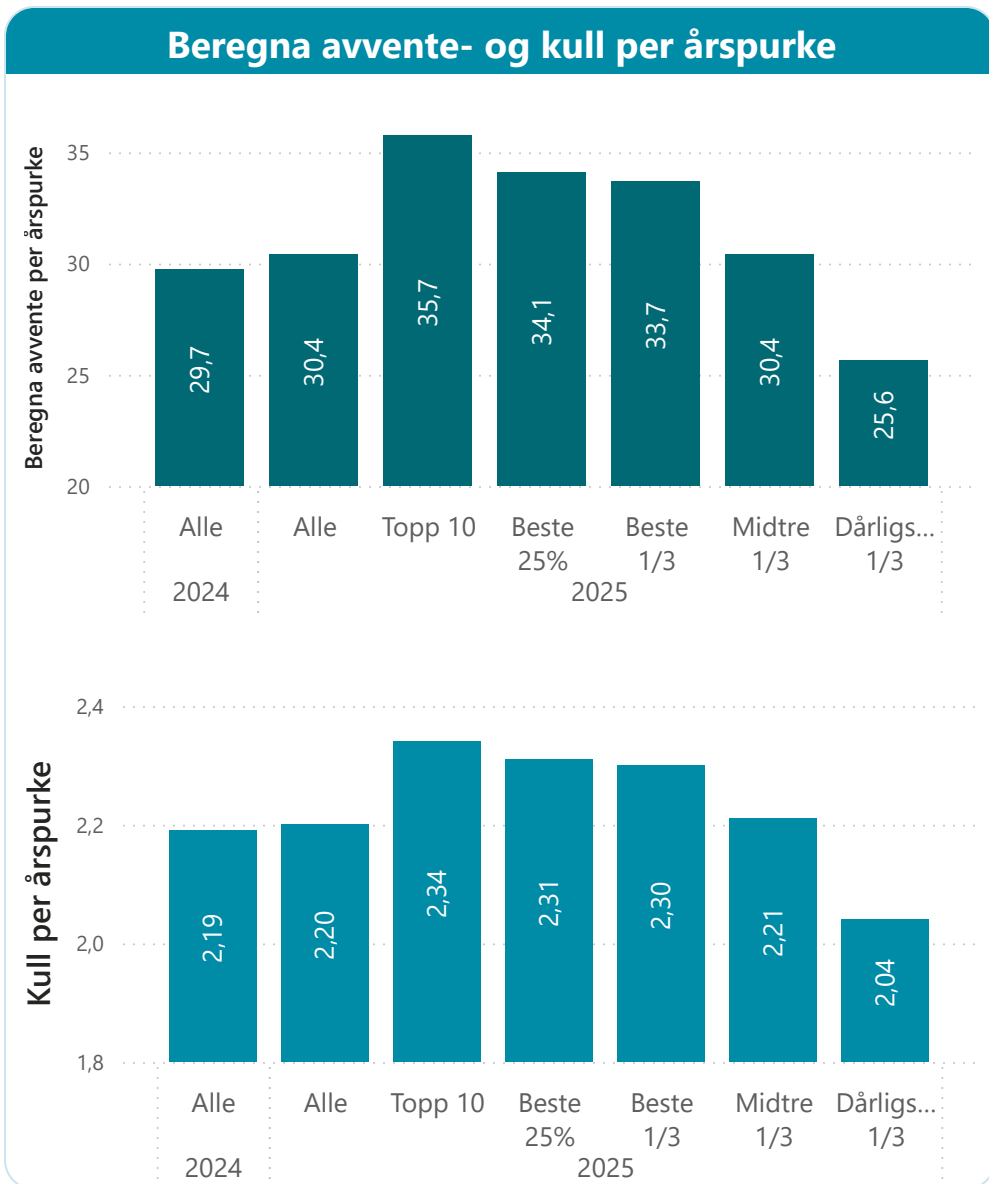
Inkluderer kun bruksbesetninger i Ingris med konvensjonell helsestatus og kvalitetssikrede data. Purkinger og Duroc foredlingsbesetninger er utelatt.

Besetningene er rangert etter antall beregna avvente per årspurke.

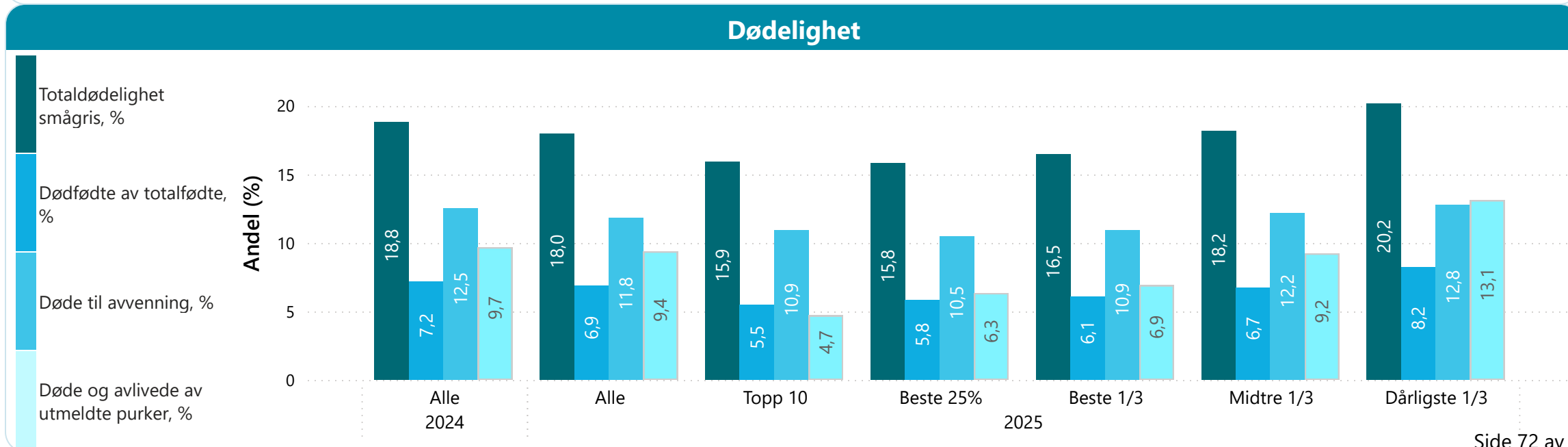
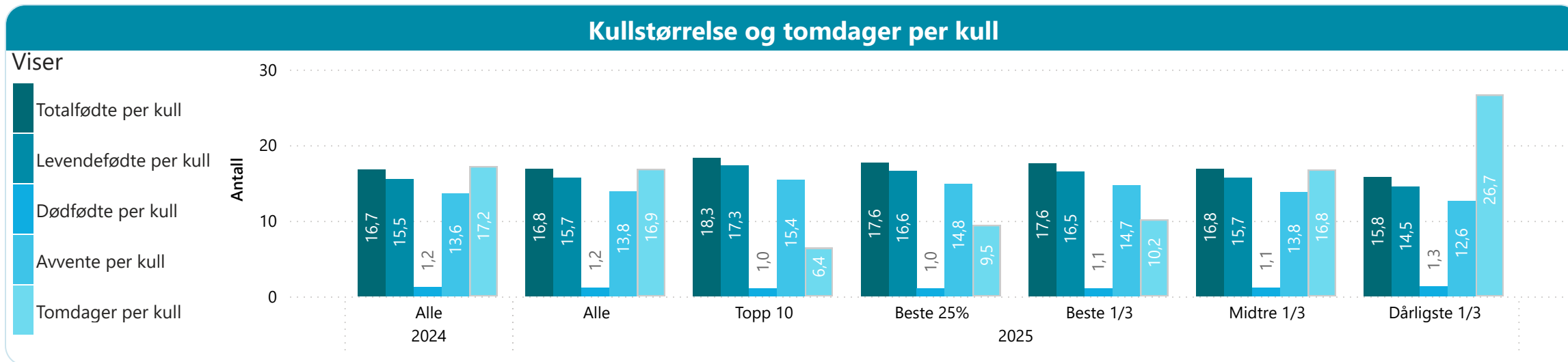
Gruppene kan ha ulike størrelser da flere besetninger kan ha samme rang og derfor havnet i samme gruppe.



## Bruksbesetninger med konvensjonell helsestatus rangert etter antall beregna avvente per årspurke

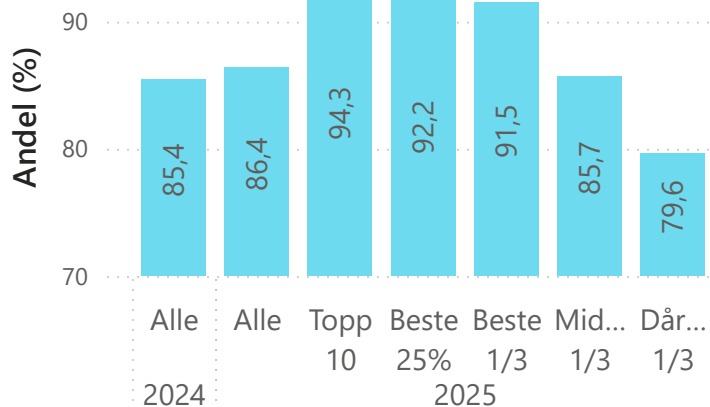


## Bruksbesetninger med konvensjonell helsestatus rangert etter antall beregna avvente per årspurke

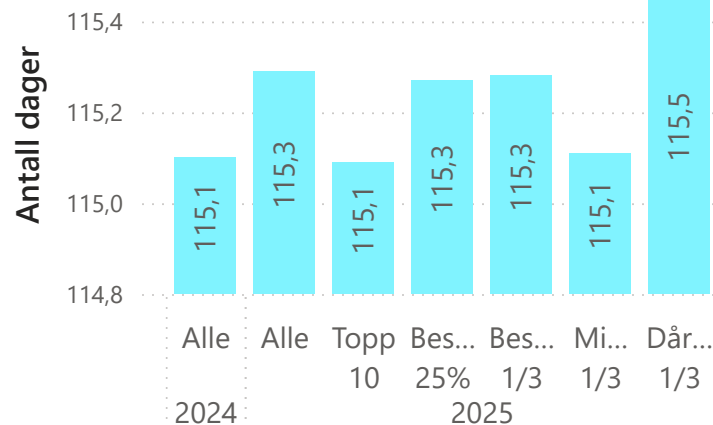


## Bruksbesetninger med konvensjonell helsestatus rangert etter antall beregna avvente per årspurke

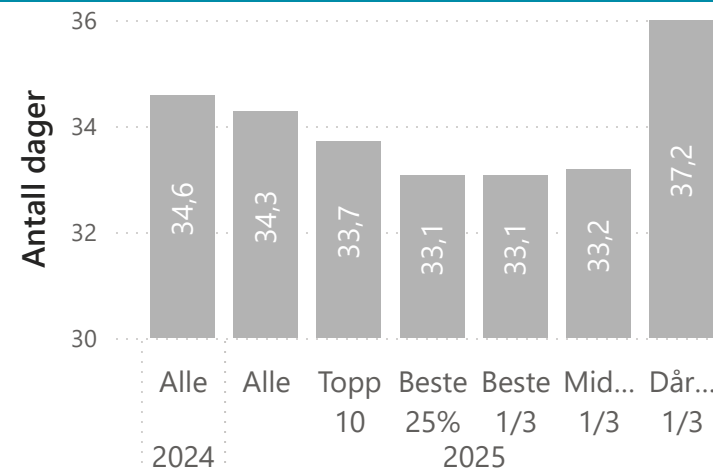
Drektighets%



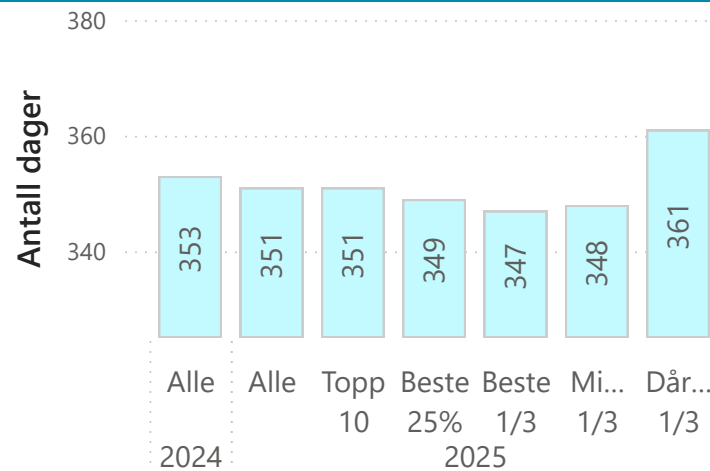
Drektighetslengde



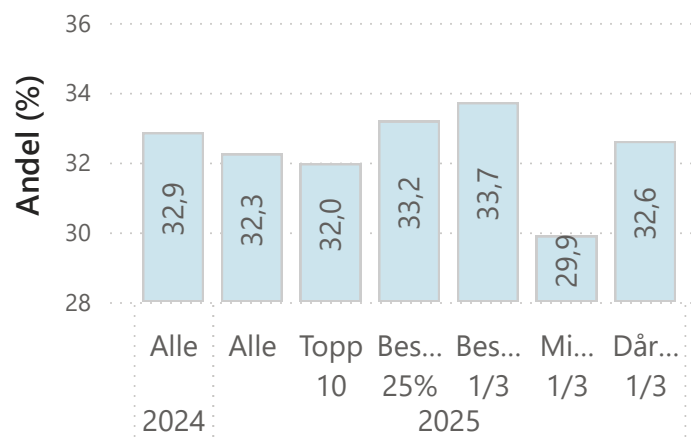
Diegivingstid



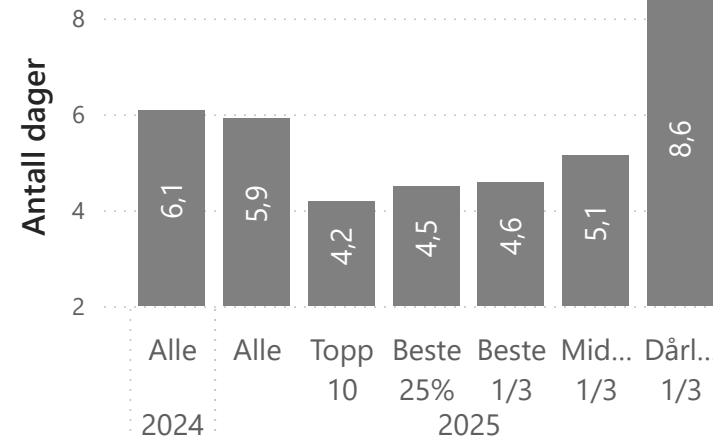
Inngrisningsalder



Prosent 1. kull



Dager mellom avvenning og bedekning



### Purkeringer rangert etter antall beregna avvenne per årspurke



År	2024		2025			
	Alle	Alle	Beste 25%	Beste 1/3	Midtre 1/3	Dårligste 1/3
Antall besetninger	10	11	3	4	4	3
Antall årspurker per besetning	880	914	924	923	1013	770
Antall kull per besetning	1 929	2 044	2 103	2 151	2 199	1 695
Antall besetninger med SPF	2	3	1	1	1	1
Andel besetninger med SPF, %	20,0	27,3	33,3	25,0	25,0	33,3
Antall årspurker med SPF	1 204	2 302	776	776	775	752
Andel årspurker med SPF, %	13,7	22,9	28,0	21,0	19,1	32,5

Inkluderer kun purkeringer i Ingris med kvalitetssikrede data. Besetningene er rangert etter antall beregna avvenne per årspurke.

Gruppene kan ha ulike størrelser da flere besetninger kan ha samme rang og derfor havnet i samme gruppe.

### Purkeringer rangert etter antall beregna avvenne per årspurke

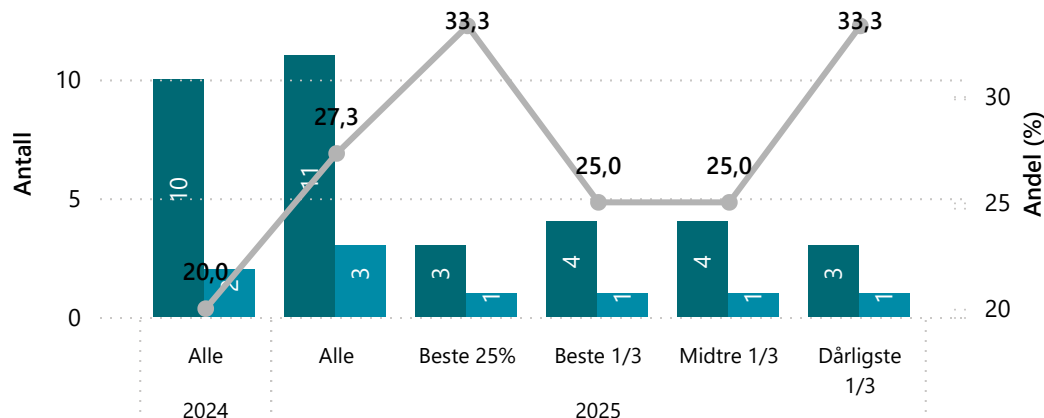
År	2024		2025			
	Alle	Alle	Beste 25%	Beste 1/3	Midtre 1/3	Dårligste 1/3
Beregna avvenne per årspurke	31,9	32,3	33,9	33,3	32,4	30,6
Kull per årspurke	2,25	2,25	2,30	2,28	2,26	2,20
Levendefødte per kull	16,1	16,3	17,2	16,8	16,4	15,5
Dødfødte per kull	1,2	1,1	1,3	1,2	1,0	1,2
Totalfødte per kull	17,2	17,5	18,4	18,0	17,4	16,7
Dødfødte av totalfødte, %	6,7	6,5	6,9	6,7	5,8	7,3
Avvenne per kull	14,1	14,3	14,6	14,5	14,3	13,7
Døde til avvenning, %	12,5	12,6	14,6	13,6	12,4	11,5
Totaldødelighet smågris, %	18,4	18,3	20,5	19,4	17,6	17,8
Diegivingstid	33,8	33,4	33,3	33,7	33,5	33,0
Prosent 1. kull	25,2	23,9	21,0	21,7	25,9	24,1
Dager fra avvenning til bedekning	6,1	5,3	5,4	5,2	5,5	5,0
Tomdager per kull	12,9	13,1	9,9	10,5	13,1	17,3
Omløps%	3,9	4,5	4,3	5,0	3,5	5,5
Omløps% inkl. utmeldt oml./ikke drekt.	5,9	6,9	5,6	6,9	5,7	8,9
Grisings%	87,7	88,1	88,5	87,8	89,3	86,3
Grisings% inkl. solgt drektig	87,8	88,1	88,6	87,8	89,5	86,3
Inngrisingsalder	383	370	422	409	348	348
Drektighets%	90,4	90,6	92,3	90,6	92,3	87,7
Drektighetslengde	115,0	115,0	115,1	115,0	114,6	115,5
Døde og avlivede av utmeldte purker, %	15,5	14,6	8,3	9,8	17,7	16,6

## Purkeringer rangert etter antall beregna avvente per årspurke

### Antall og andeler besetninger

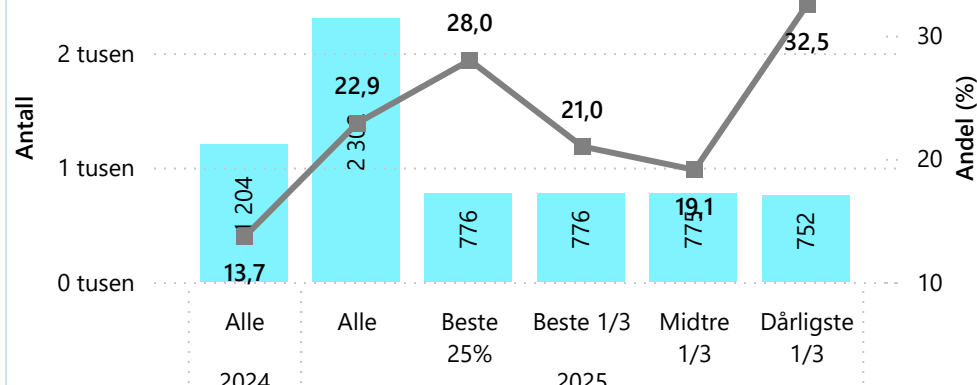
Viser

- Antall besetninger
- Antall besetninger med SPF
- Andel besetninger med SPF, %



### Antall og andeler årspurker

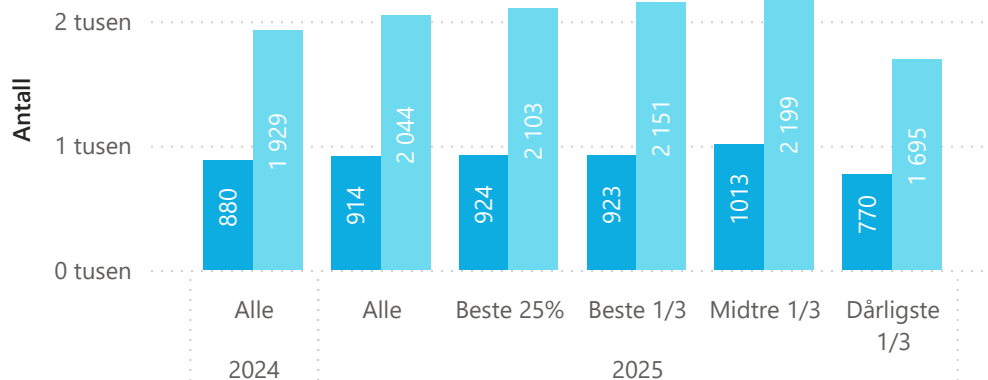
Viser



### Årspurker- og kull per besetning

Viser

- Antall årspurker per besetning
- Antall kull per besetning



Viser

- Antall årspurker med SPF
- Andel årspurker med SPF, %

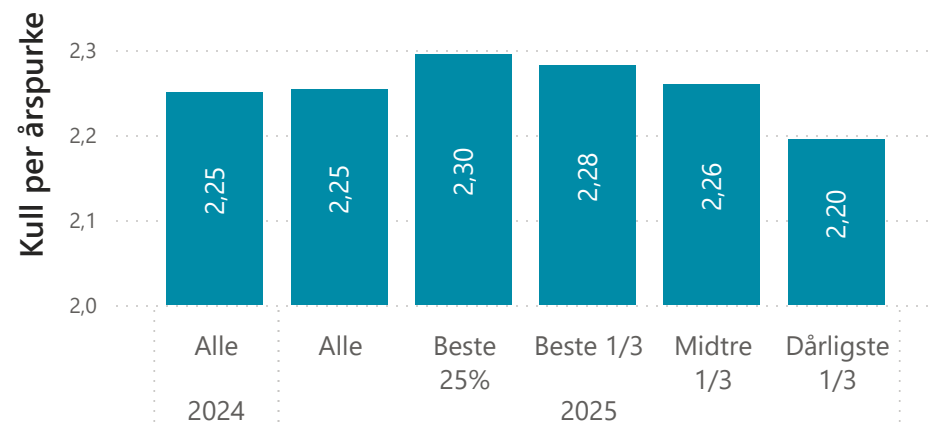
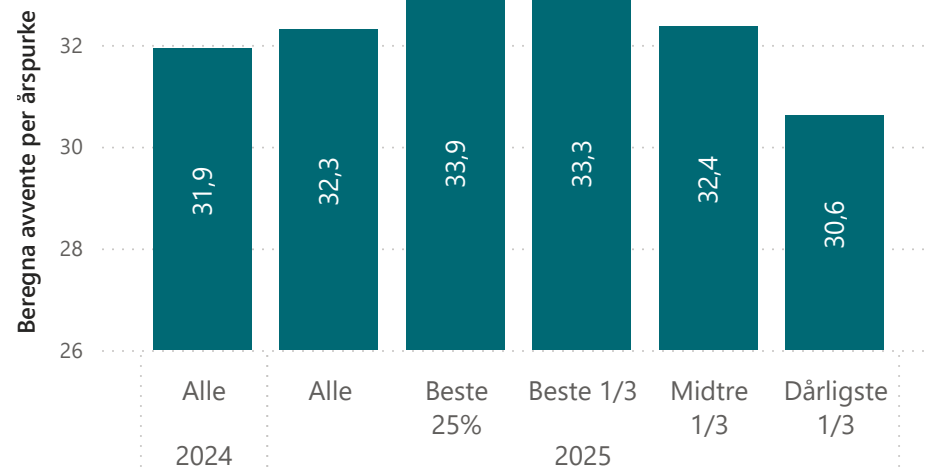
Inkluderer kun purkeringer i Ingris med kvalitetssikrede data. Besetningene er rangert etter antall beregna avvente per årspurke.

Gruppene kan ha ulike størrelser da flere besetninger kan ha samme rang og derfor havnet i samme gruppe.



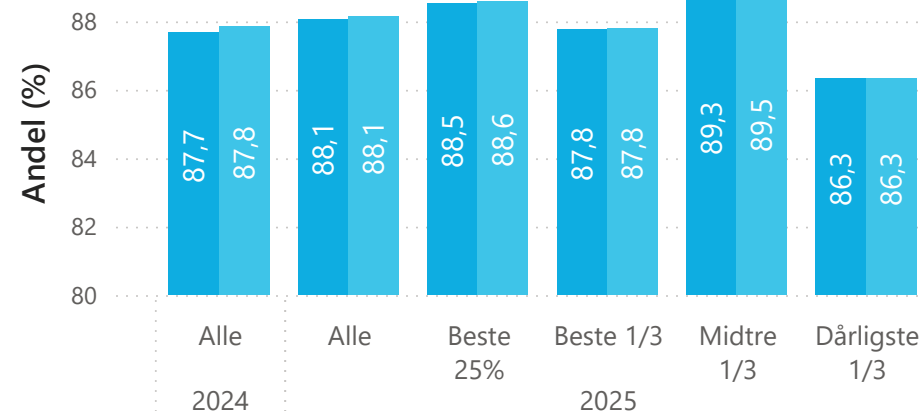
## Purkeringer rangert etter antall beregna avvente per årspurke

### Beregna avvente- og kull per årspurke



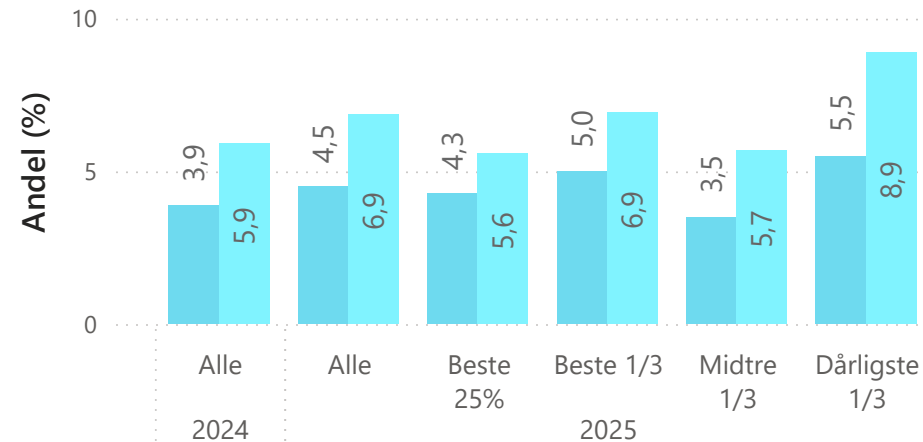
### Grisings%

Viser



### Omløps%

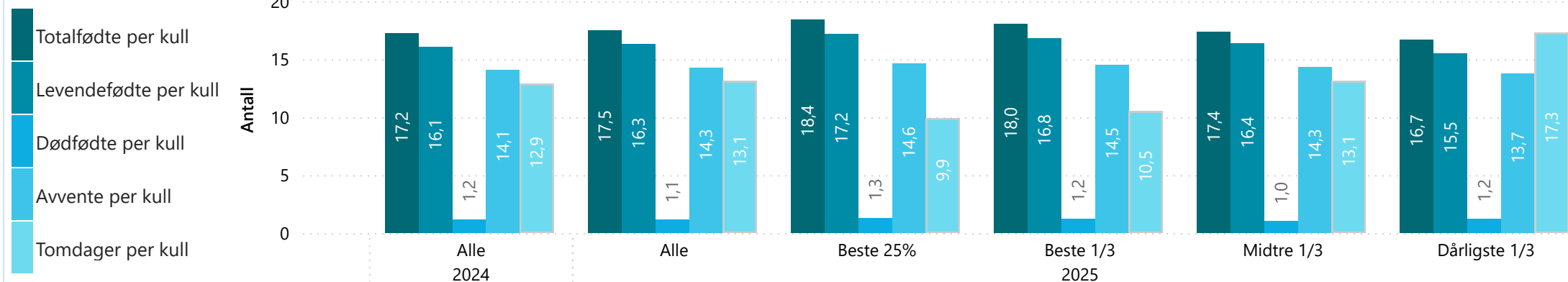
Viser



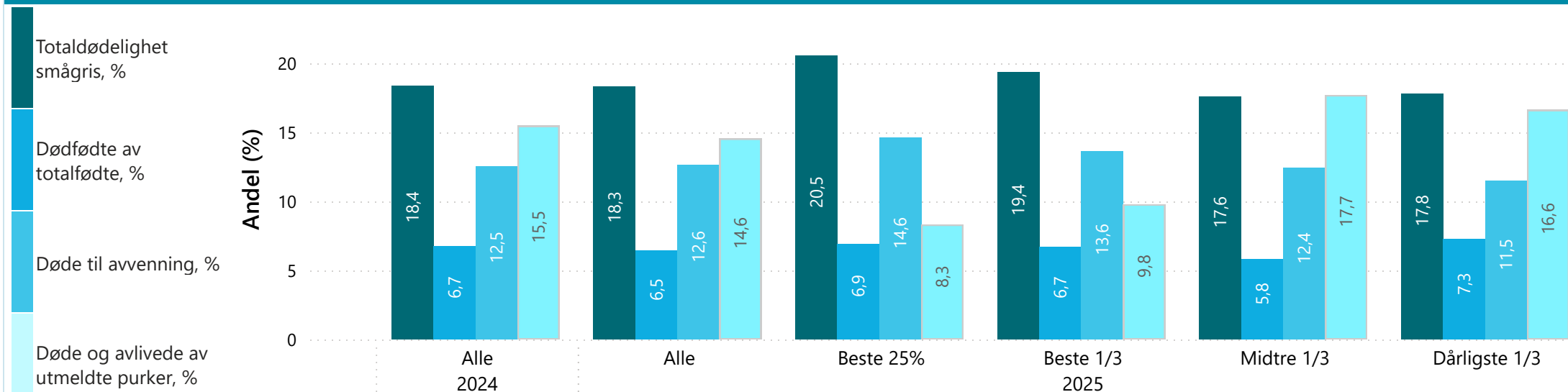
## Purkeringer rangert etter antall beregna avvente per årspurke

### Kullstørrelse og tom dager per kull

Viser



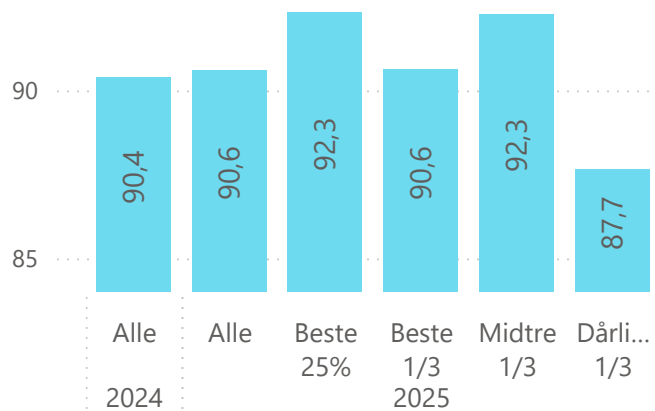
### Dødelighet



## Purkeringer rangert etter antall beregna avvente per årspurke

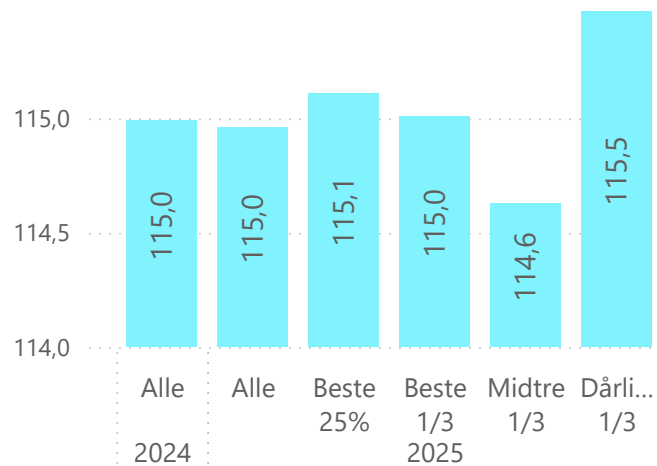
Drektighets%

Andel (%)



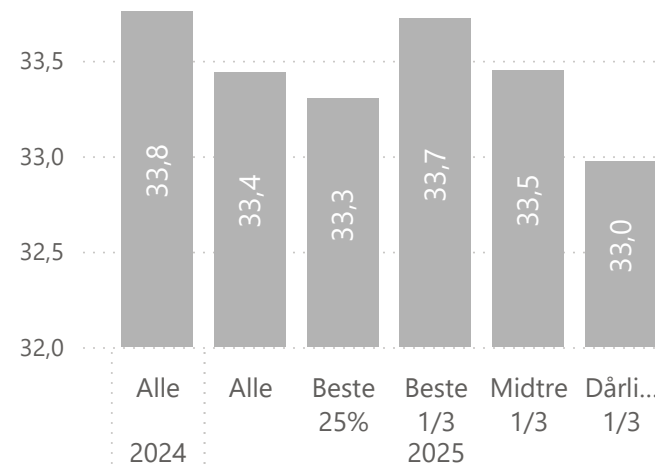
Drektighetslengde

Antall dager



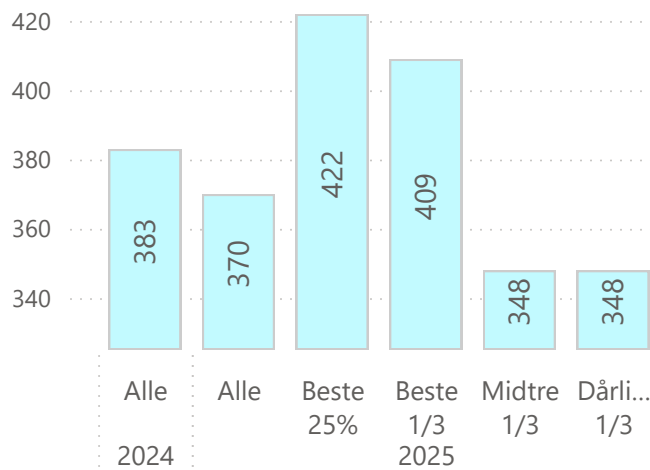
Diegivningstid

Antall dager



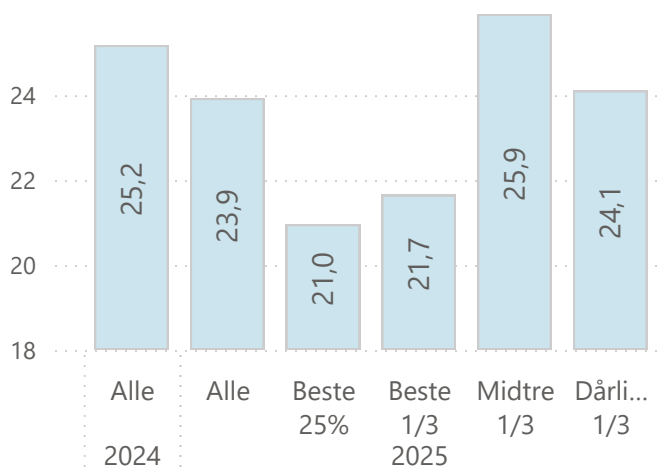
Inngrisningsalder

Antall dager



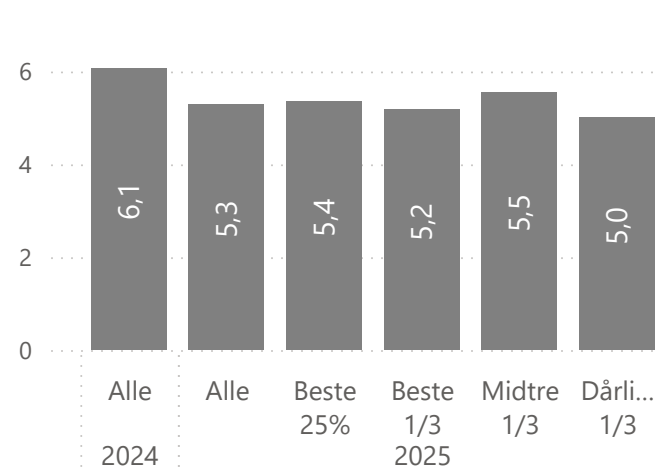
Prosent 1. kull

Andel (%)



Dager mellom avvenning og bedekning

Antall dager



### Formeringsbesetninger rangert etter antall beregna avvente per årspurke



År	2024		2025			
	Alle	Alle	Beste 25%	Beste 1/3	Midtre 1/3	Dårligste 1/3
Antall besetninger	28	23	6	8	8	7
Antall årspurker per besetning	124	121	126	128	122	114
Antall kull per besetning	244	228	206	218	242	223
Antall besetninger med SPF	8	12	3	5	3	4
Andel besetninger med SPF, %	28,6	52,2	50,0	62,5	37,5	57,1
Antall årspurker med SPF	980	1 395	360	624	367	403
Andel årspurker med SPF, %	28,3	49,9	47,6	61,2	37,7	50,5

Inkluderer kun formeringsbesetninger i Ingris med kvalitetssikrede data. Besetningene er rangert etter antall beregna avvente per årspurke.

Gruppene kan ha ulike størrelser da flere besetninger kan ha samme rang og derfor havnet i samme gruppe.

### Formeringsbesetninger rangert etter antall beregna avvente per årspurke

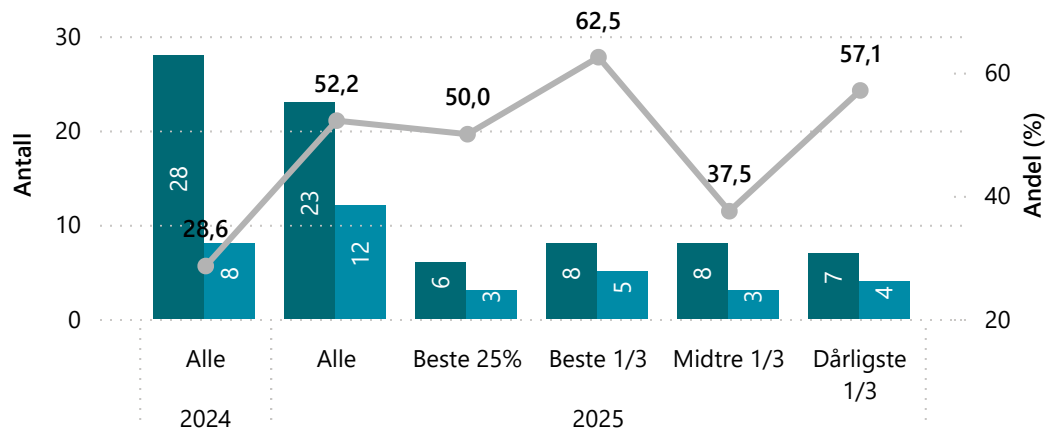
År	2024		2025			
	Alle	Alle	Beste 25%	Beste 1/3	Midtre 1/3	Dårligste 1/3
Beregna avvente per årspurke	30,6	31,1	33,2	32,9	31,2	28,7
Kull per årspurke	2,27	2,27	2,33	2,33	2,27	2,20
Levendefødte per kull	14,6	14,6	14,7	14,7	14,8	14,3
Dødfødte per kull	0,8	0,7	0,7	0,7	0,8	0,8
Totalfødte per kull	15,4	15,3	15,4	15,3	15,6	15,0
Dødfødte av totalfødte, %	5,5	4,8	4,5	4,4	5,0	5,0
Avvente per kull	13,4	13,6	13,9	13,9	13,7	13,0
Døde til avvenning, %	8,2	7,2	5,8	5,6	7,4	8,8
Totaldødelighet smågris, %	13,1	11,4	9,9	9,6	11,9	13,3
Diegivingstid	32,4	32,2	31,8	31,9	33,0	31,6
Prosent 1. kull	47,0	47,9	47,8	50,9	40,9	52,6
Dager fra avvenning til bedekning	5,9	6,1	6,1	5,7	5,7	6,9
Tomdager per kull	11,7	12,2	8,4	8,4	11,5	18,0
Omløps%	3,2	2,7	1,9	1,9	4,0	2,2
Omløps% inkl. utmeldt oml./ikke drekt.	6,9	6,0	4,3	4,0	6,2	8,3
Grisings%	86,3	86,8	88,7	90,0	89,0	80,2
Grisings% inkl. solgt drektig	89,3	90,2	94,4	95,0	90,7	83,5
Inngrisingsalder	343	332	335	331	340	325
Drektighets%	89,5	90,6	94,7	95,4	90,7	84,3
Drektighetslengde	116,0	116,2	116,0	116,3	116,0	116,3
Døde og avlivede av utmeldte purker, %	7,4	7,4	7,5	7,5	7,3	7,4

## Formeringsbesetninger rangert etter antall beregna avvente per årspurke

### Antall og andeler besetninger

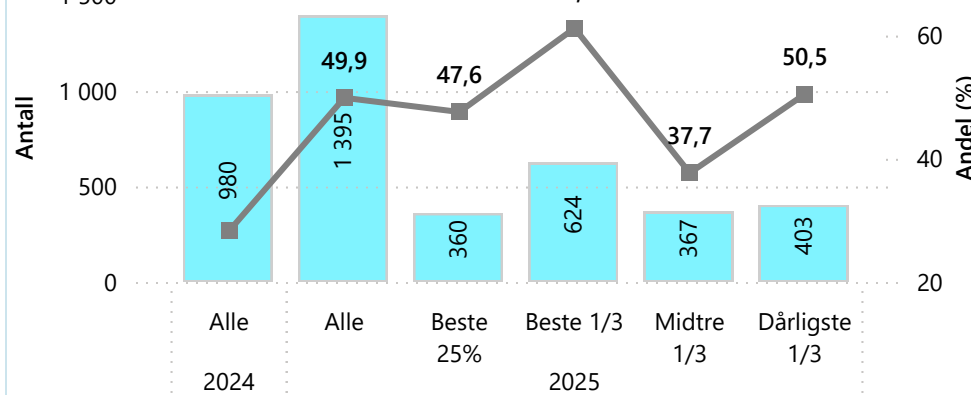
Viser

- Antall besetninger
- Antall besetninger med SPF
- Andel besetninger med SPF, %



### Antall og andeler årspurker

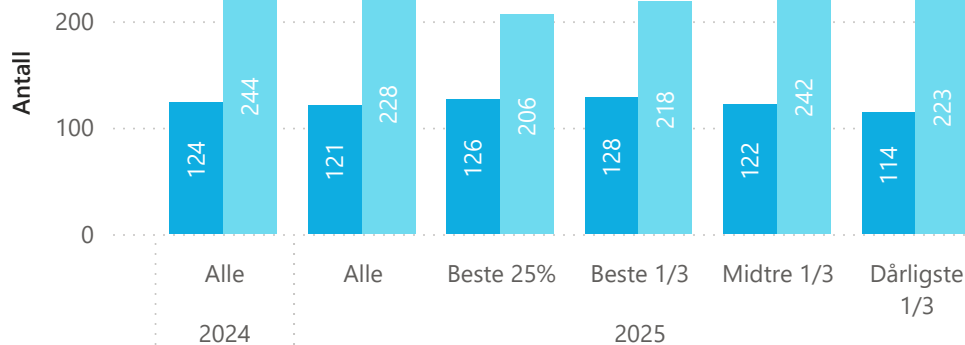
Viser



### Årspurker- og kull per besetning

Viser

- Antall årspurker per besetning
- Antall kull per besetning



Viser

- Antall årspurker med SPF
- Andel årspurker med SPF, %

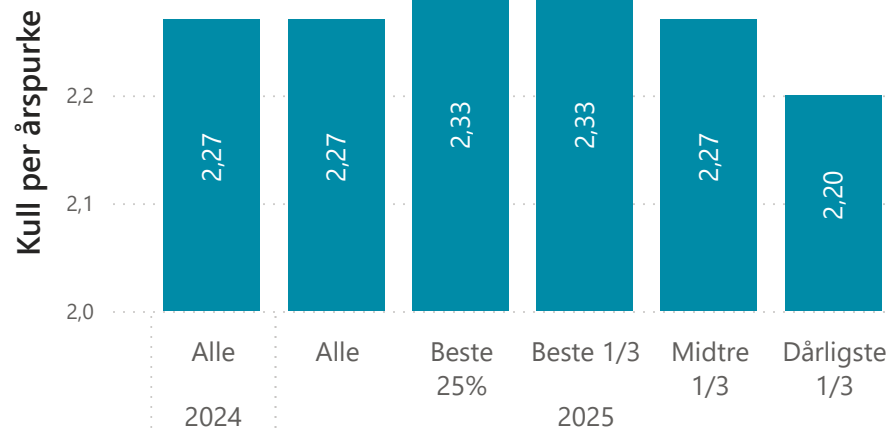
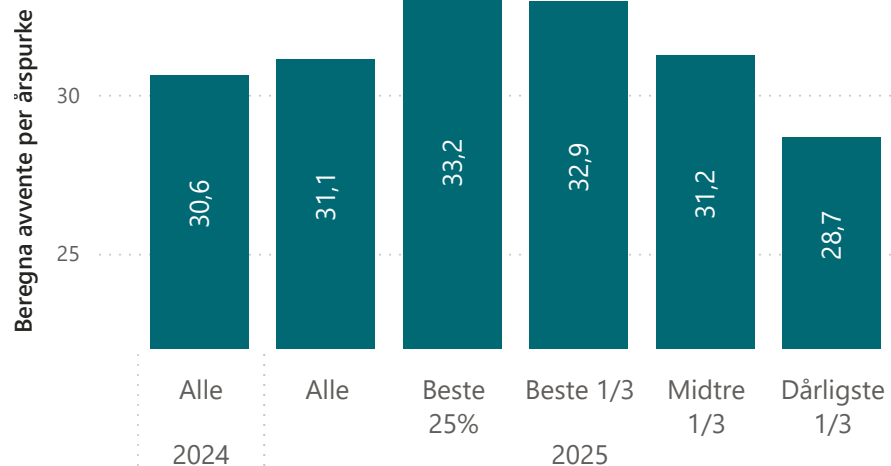
Inkluderer kun formeringsbesetninger i Ingris med kvalitetssikrede data. Besetningene er rangert etter antall beregna avvente per årspurke.

Gruppene kan ha ulike størrelser da flere besetninger kan ha samme rang og derfor havnet i samme gruppe.



## Formeringsbesetninger rangert etter antall beregna avvente per årspurke

Beregna avvente- og kull per årspurke

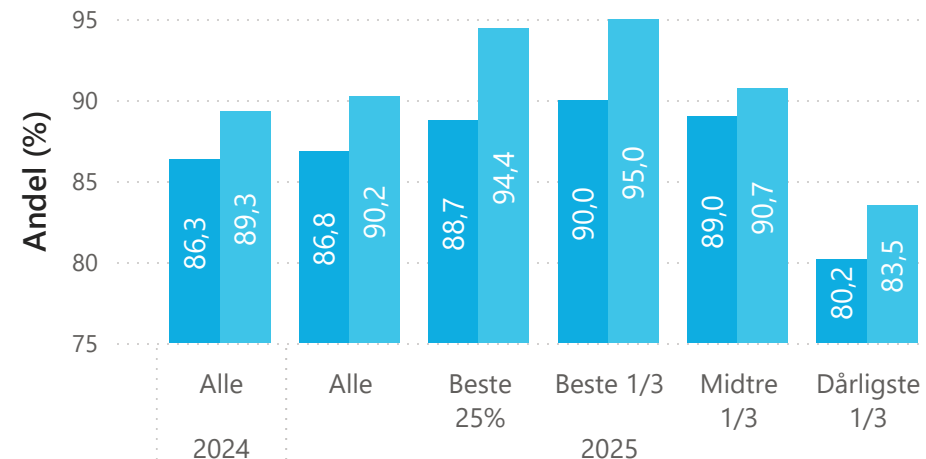


Grisings%

Viser

Grisings%

Grisings% inkl. solgt drektig

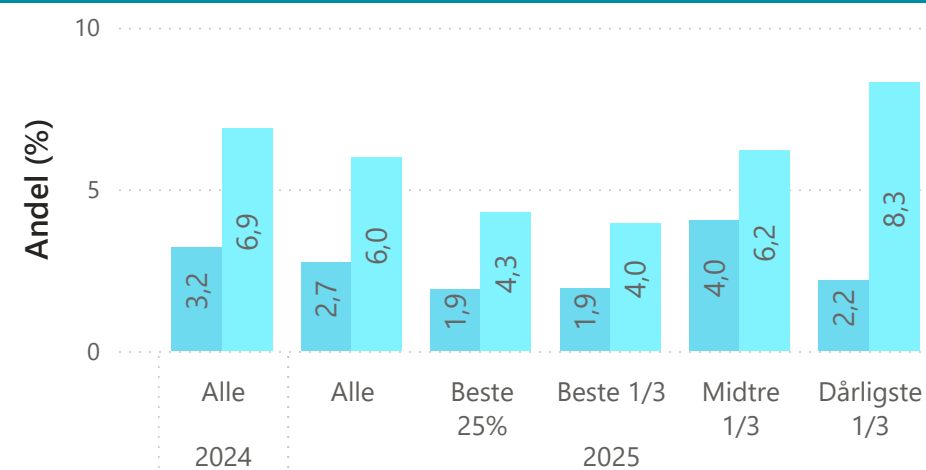


Omløps%

Viser

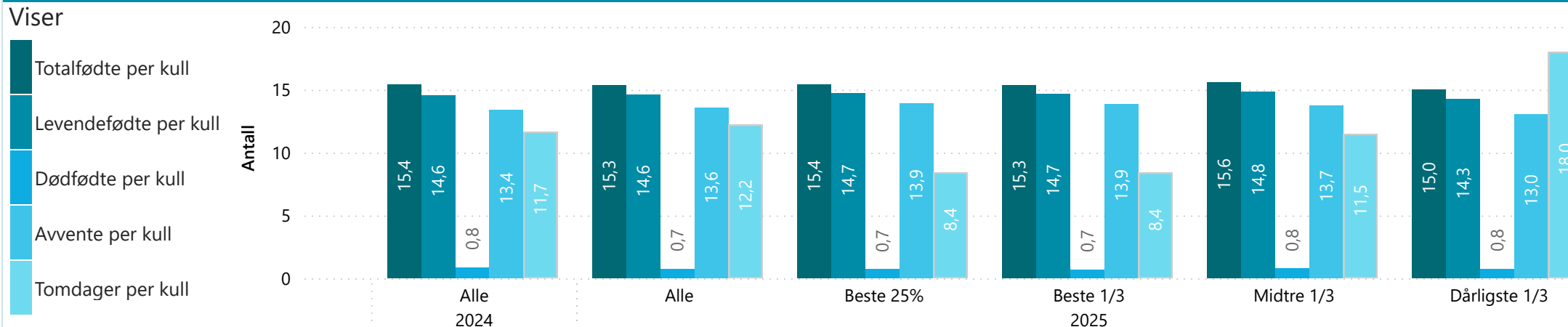
Omløps%

Omløps% inkl. utmeldt oml./ikke drekt.

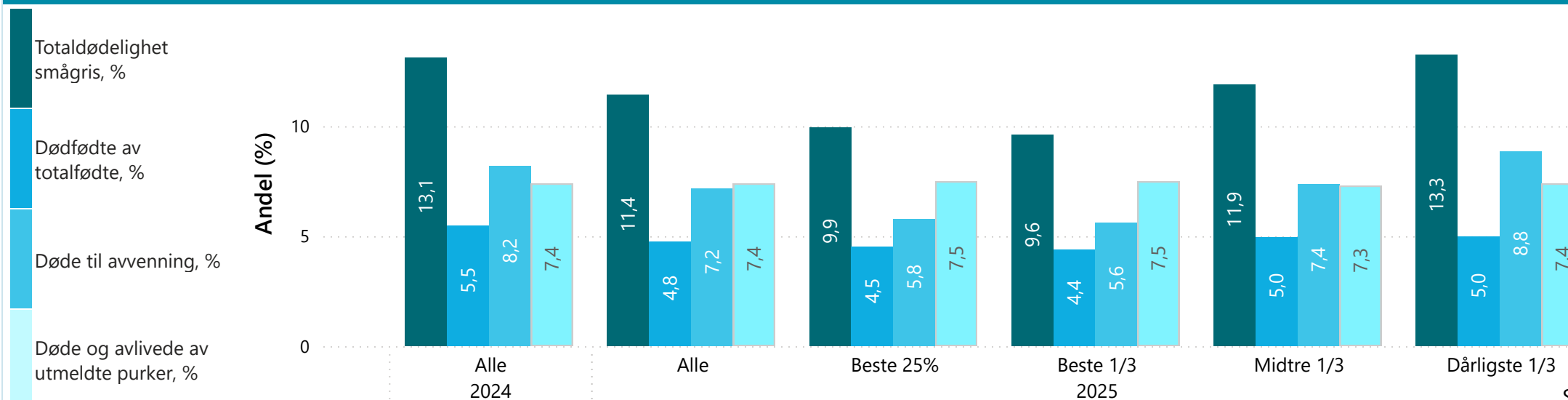


## Formeringsbesetninger rangert etter antall beregna avvente per årspurke

### Kullstørrelse og tom dager per kull

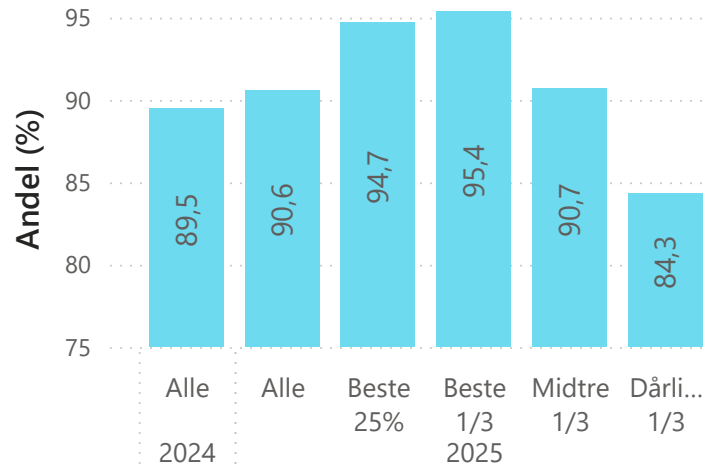


### Dødelighet

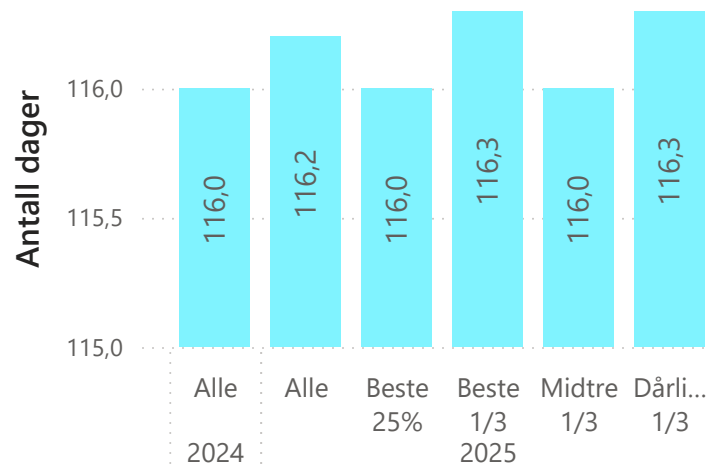


## Formeringsbesetninger rangert etter antall beregna avvente per årspurke

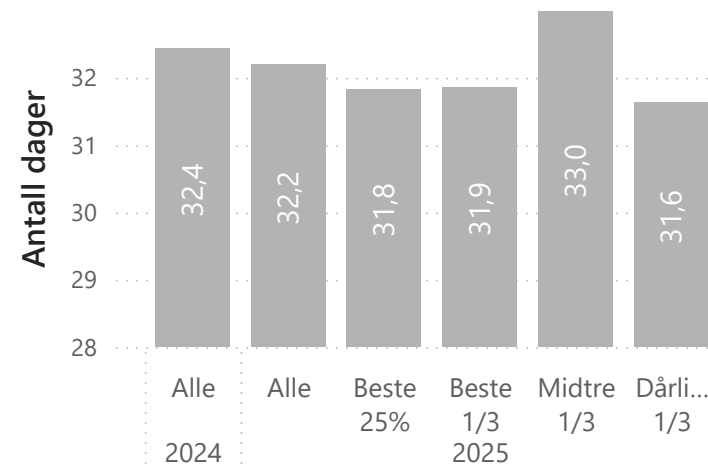
Drektighets%



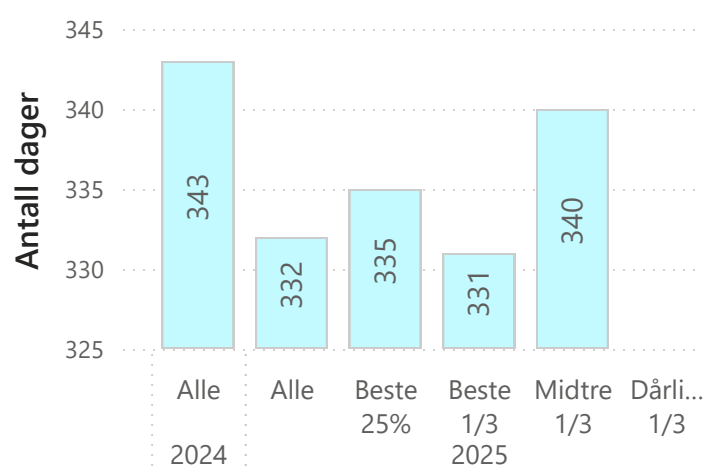
Drektighetslengde



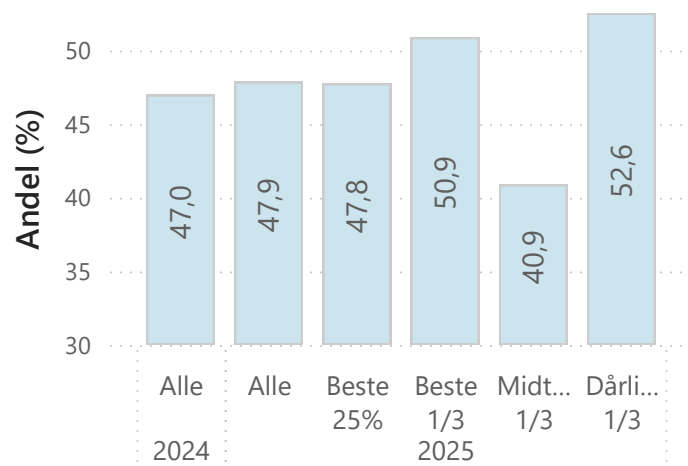
Diegivningstid



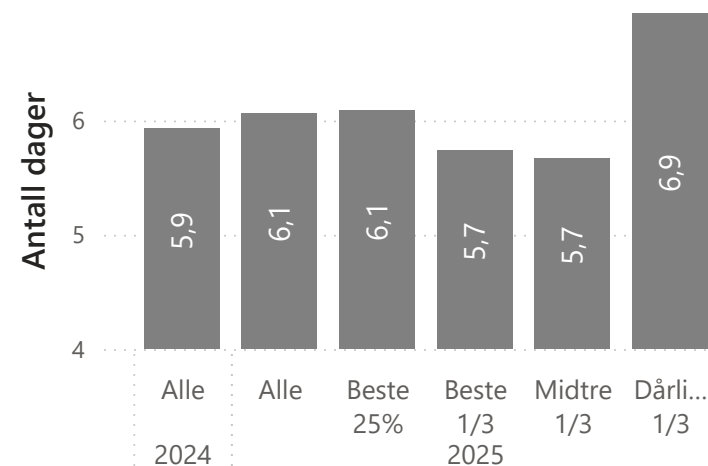
Inngrisningsalder



Prosent 1. kull



Dager mellom avvenning og bedekning



### Foredlingsbesetninger Landsvin rangert etter antall beregna avvente per årspurke



År	2024		2025			
	Alle	Alle	Beste 25%	Beste 1/3	Midtre 1/3	Dårligste 1/3
Antall besetninger	26	23	6	8	8	7
Antall årspurker per besetning	101	112	156	151	91	90
Antall kull per besetning	217	228	333	321	185	169
Antall besetninger med SPF	21	22	6	8	8	6
Andel besetninger med SPF, %	80,8	95,7	100,0	100,0	100,0	85,7
Antall årspurker med SPF	2 299	2 496	938	1 209	729	558
Andel årspurker med SPF, %	87,8	97,3	100,0	100,0	100,0	88,9

Inkluderer kun foredlingsbesetninger i Ingris med kvalitetssikrede data. Besetningene er rangert etter antall beregna avvente per årspurke.

Gruppene kan ha ulike størrelser da flere besetninger kan ha samme rang og derfor havnet i samme gruppe.

### Foredlingsbesetninger Landsvin rangert etter antall beregna avvente per årspurke

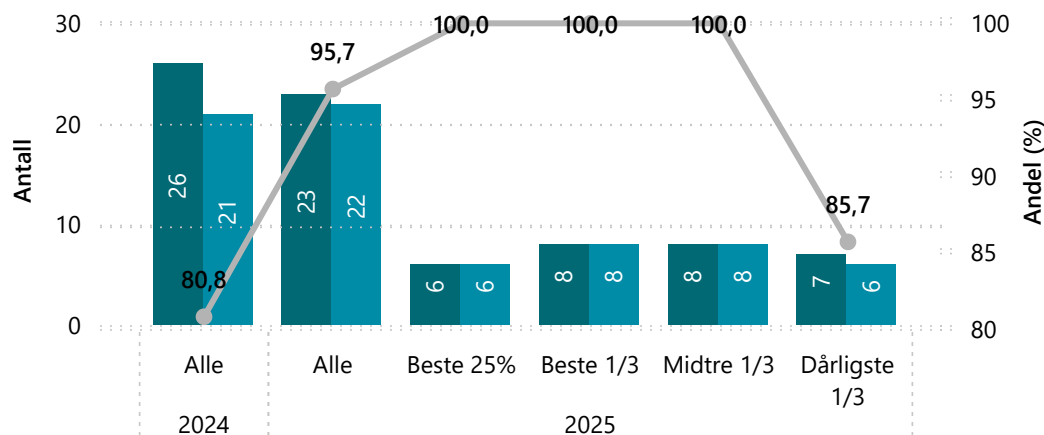
År	2024		2025			
	Alle	Alle	Beste 25%	Beste 1/3	Midtre 1/3	Dårligste 1/3
Beregna avvente per årspurke	28,5	28,2	29,9	29,8	28,3	24,8
Kull per årspurke	2,26	2,23	2,30	2,30	2,27	2,02
Levendefødte per kull	13,9	13,8	14,3	14,2	13,6	13,3
Dødfødte per kull	0,8	0,8	0,7	0,7	0,9	0,7
Totalfødte per kull	14,8	14,6	14,9	14,9	14,4	14,1
Dødfødte av totalfødte, %	5,7	5,2	4,4	4,7	6,0	5,2
Avvente per kull	12,6	12,6	13,0	12,9	12,5	12,2
Døde til avvenning, %	9,5	8,8	8,8	9,1	8,3	8,7
Totaldødelighet smågris, %	14,6	13,5	12,7	13,3	13,7	13,6
Diegivingstid	32,9	32,9	31,8	31,9	33,0	34,5
Prosent 1. kull	76,8	75,9	71,9	73,4	78,9	77,4
Dager fra avvenning til bedekning	4,9	6,0	6,4	6,3	5,6	5,7
Tomdager per kull	11,4	14,7	9,3	9,0	10,1	31,2
Omløps%	2,4	2,7	0,5	0,6	3,2	6,3
Omløps% inkl. utmeldt oml./ikke drekt.	6,9	7,6	3,5	3,9	7,2	15,2
Grisings%	85,1	86,1	89,7	90,1	88,9	75,2
Grisings% inkl. solgt drektig	86,7	87,2	91,2	91,3	90,1	76,2
Inngrisingsalder	313	310	308	308	309	316
Drektighets%	87,1	87,5	91,4	91,5	90,5	76,2
Drektighetslengde	117,1	117,3	116,9	117,0	117,6	117,4
Døde og avlivede av utmeldte purker, %	6,1	6,3	5,6	6,7	6,8	5,2

## Foredlingsbesetninger Landsvin rangert etter antall beregna avvente per årspurke

### Antall og andeler besetninger

Viser

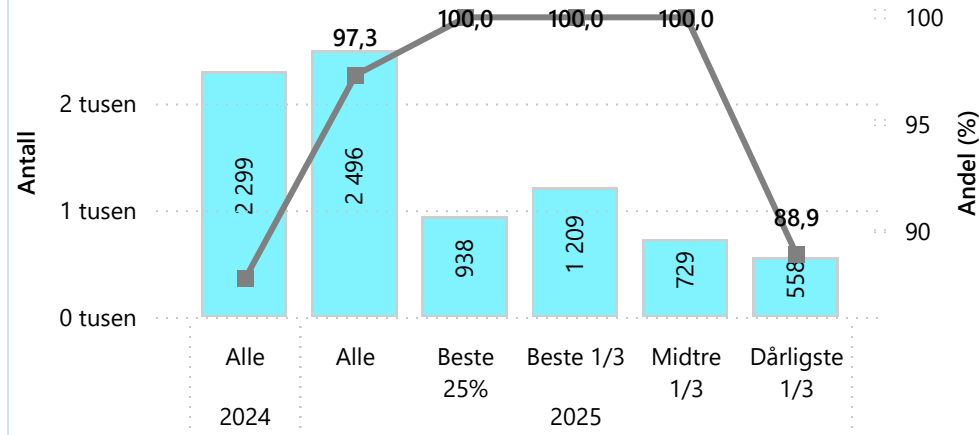
- Antall besetninger
- Antall besetninger med SPF
- Andel besetninger med SPF, %



### Antall og andeler årspurker

Viser

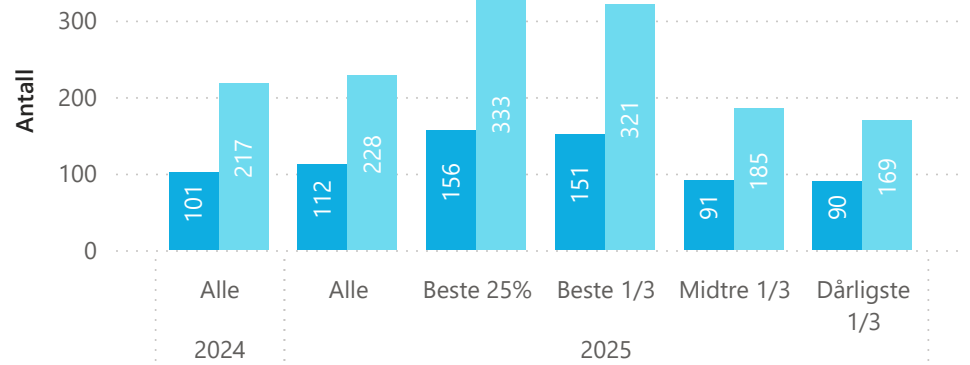
- Antall årspurker med SPF
- Andel årspurker med SPF, %



### Årspurker- og kull per besetning

Viser

- Antall årspurker per besetning
- Antall kull per besetning

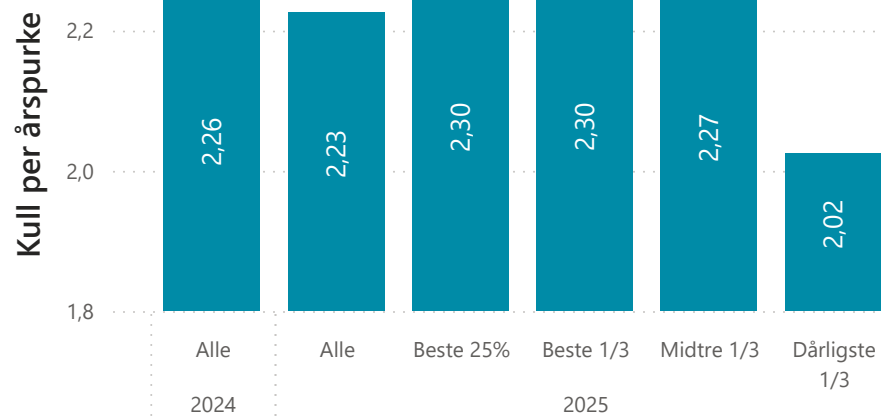
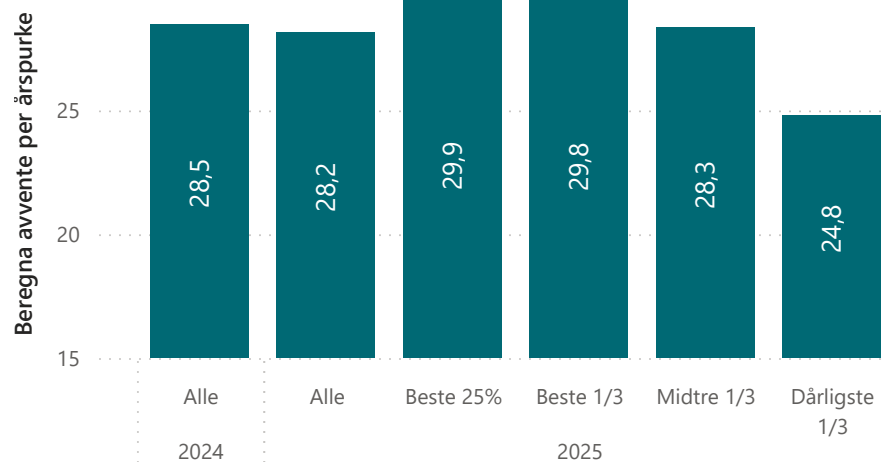


Inkluderer kun foredlingsbesetninger i Ingris med kvalitetssikrede data. Besetningene er rangert etter antall beregna avvente per årspurke.

Gruppene kan ha ulike størrelser da flere besetninger kan ha samme rang og derfor havnet i samme gruppe.

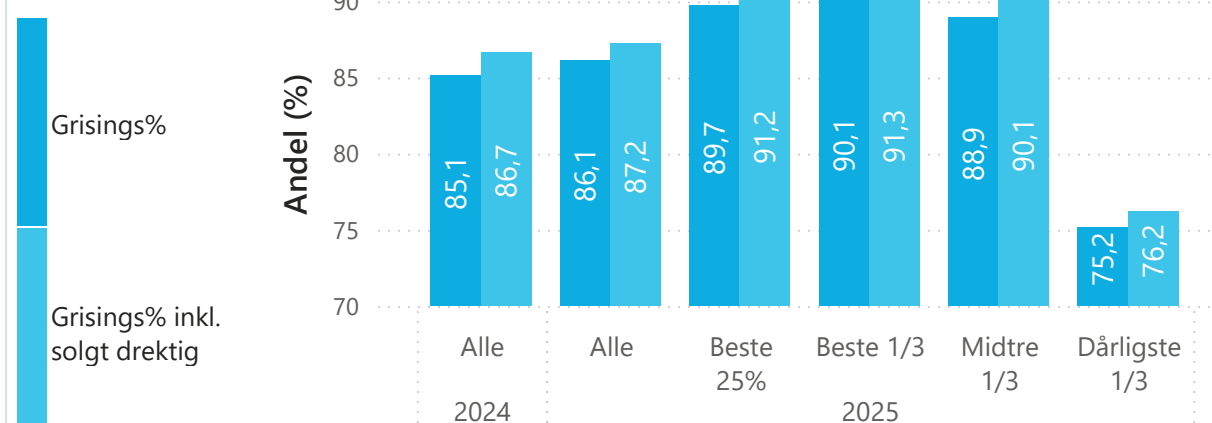
## Foredlingsbesetninger Landsvin rangert etter antall beregna avvente per årspurke

### Beregna avvente- og kull per årspurke



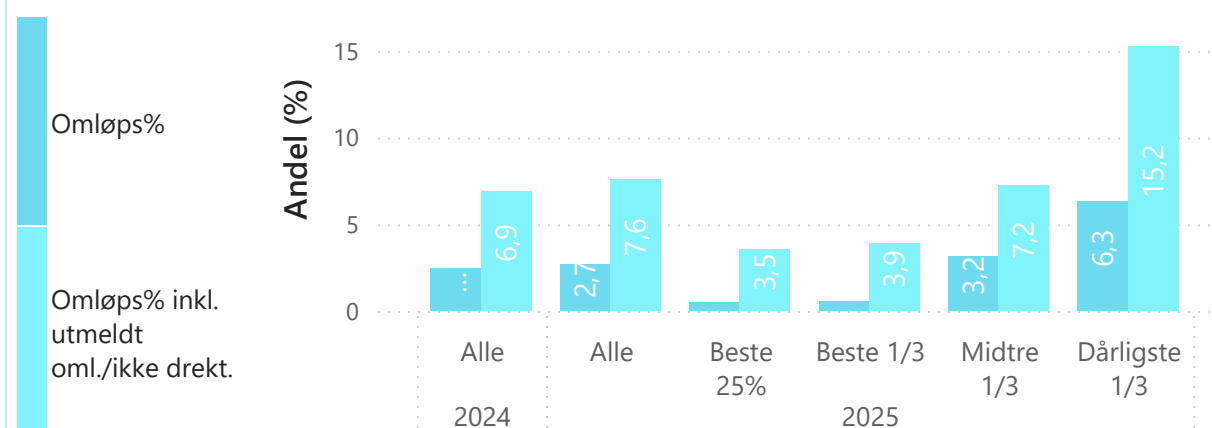
### Grisings%

Viser



### Omløps%

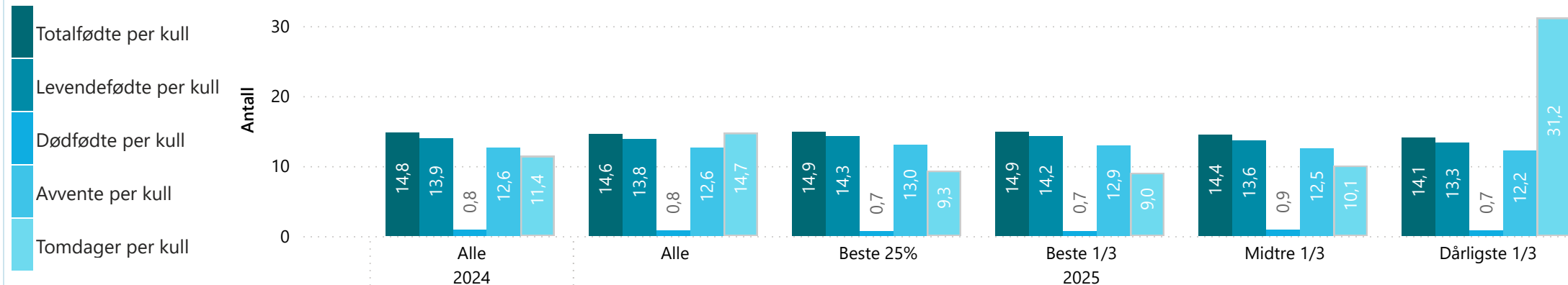
Viser



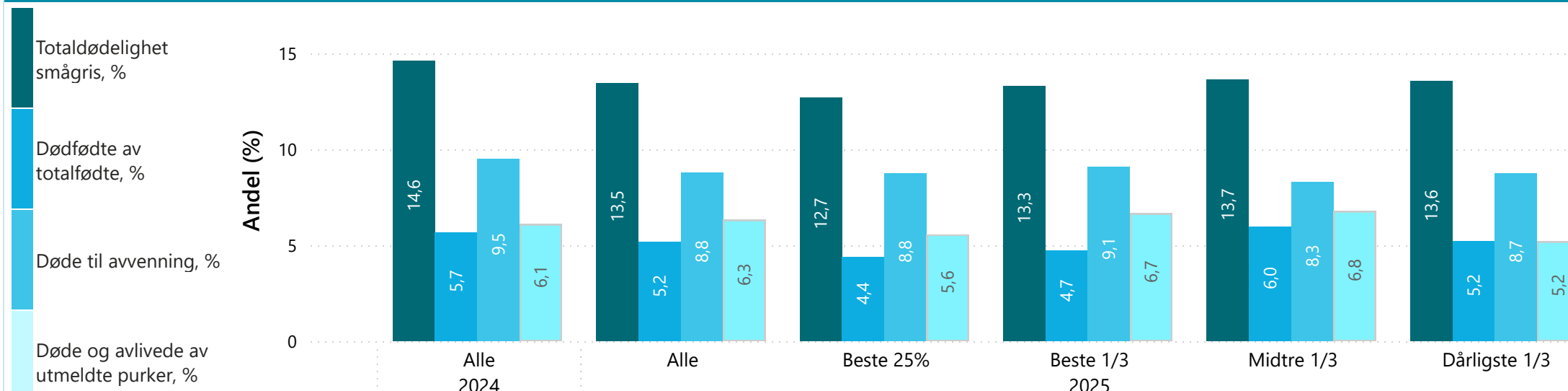
## Foredlingsbesetninger Landsvin rangert etter antall beregna avvente per årspurke

### Kullstørrelse og tomdager per kull

Viser

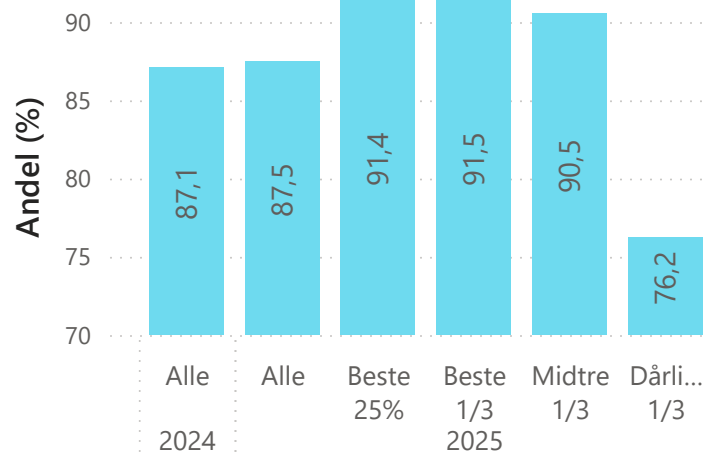


### Dødelighet

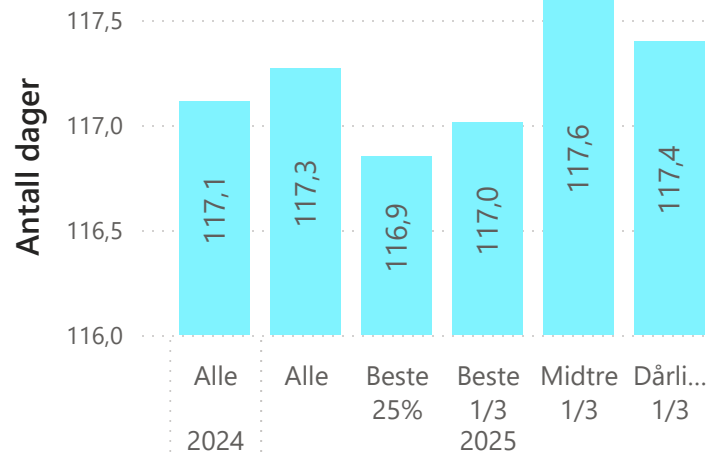


## Foredlingsbesetninger Landsvin rangert etter antall beregna avvente per årspurke

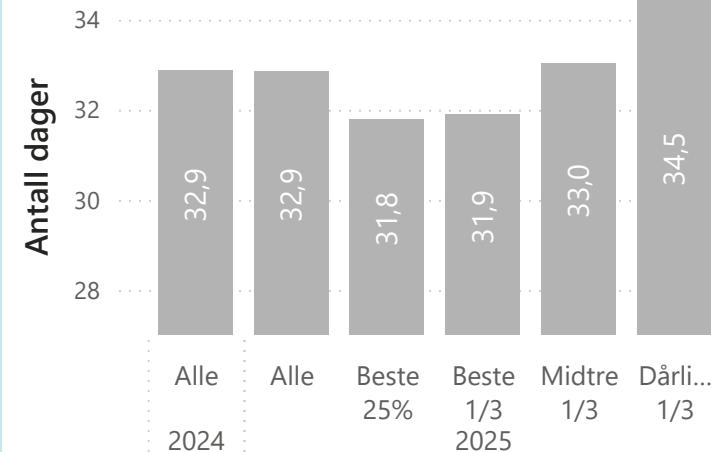
Drektighets%



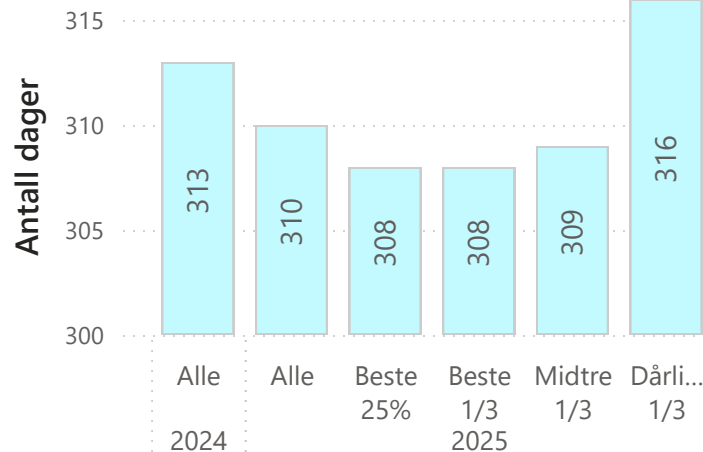
Drektighetslengde



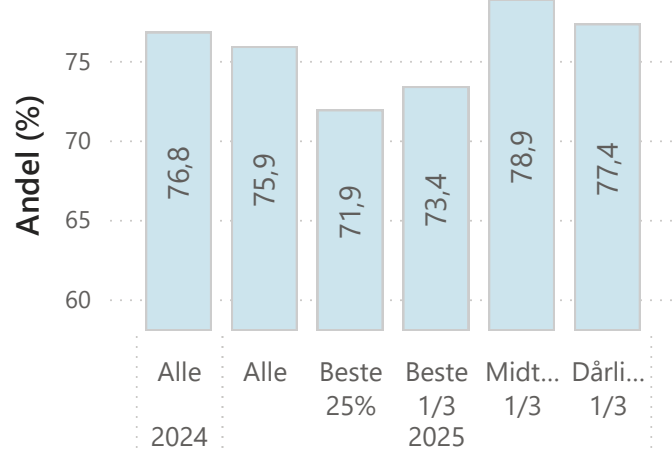
Diegivingstid



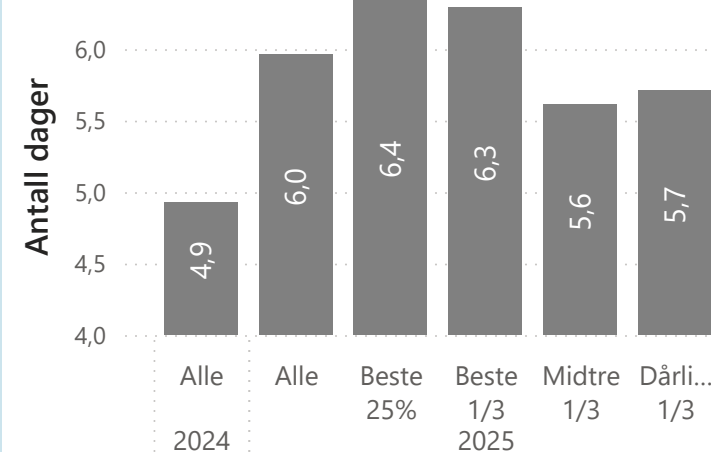
Inngrisningsalder



Prosent 1. kull




Dager mellom avvenning og bedekning






## Innhold

Landsresultater

 Figur


 Tabell

Resultater per fylke

 Figur


 Tabell

Resultater per slakteri

 Figur


 Tabell

Resultater per helsestatus

 Figur

 Tabell

Rangert på daglig tilvekst

 Figur

 Tabell

### Antall og andeler på landsbasis

	2022	2023	2024	2025
Antall besetninger	67	54	61	65
Antall avdelinger	87	75	85	88
Antall avdelinger med fôrregistreringer	57	45	50	48
Antall griser per avdeling	2 118	2 089	1 876	1 791
Antall griser med tilvekst	184 226	156 644	159 476	157 608
Antall griser med fôrregistreringer	130 381	115 152	106 950	103 676
Antall besetninger med SPF		23	30	31
Andel besetninger med SPF, %		42,6	49,2	47,7
Antall avdelinger med SPF		32	41	41
Andel avdelinger med SPF, %		42,7	48,2	46,6
Antall griser med SPF	79 848	82 726	85 550	80 411
Andel griser med SPF, %	43,3	52,8	53,6	51,0



### Nøkkeltall på landsbasis

	2022	2023	2024	2025
Vekt ved innsett, kg	10,6	10,5	10,4	10,4
Vekt ved avgang, kg	32,2	32,1	31,6	32,1
Daglig tilvekst, gram	619	619	625	636
Referanse daglig tilvekst, gram	606	607	618	625
FEn per kg tilvekst	1,65	1,67	1,63	1,69
Fôrdager per smågris	35	35	34	34
Døde, %	1,0	0,8	0,7	0,7



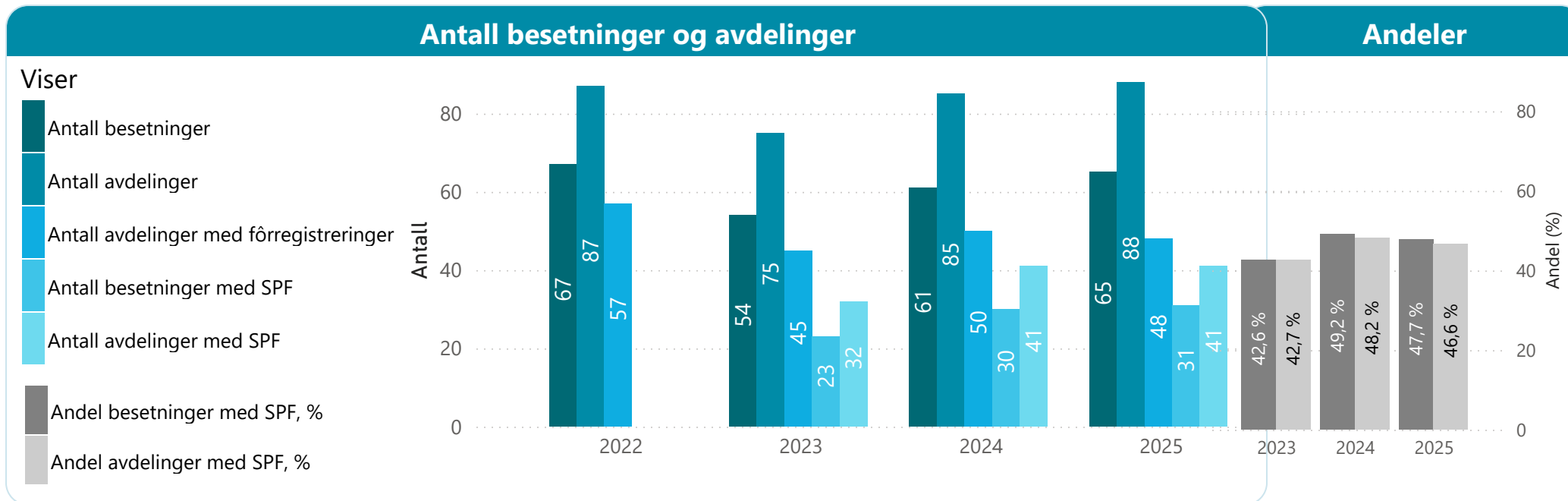
Lurer du på hva begrepene og nøkkeltallene brukt i årsstatistikken betyr? Da kan du se på denne siden: [link](#).

I denne delen (Smågrisdelen) så er det kun medlemmer med kvalitetssikrede data og minst ett innsett som er med i nøkkeltallsberegningene.

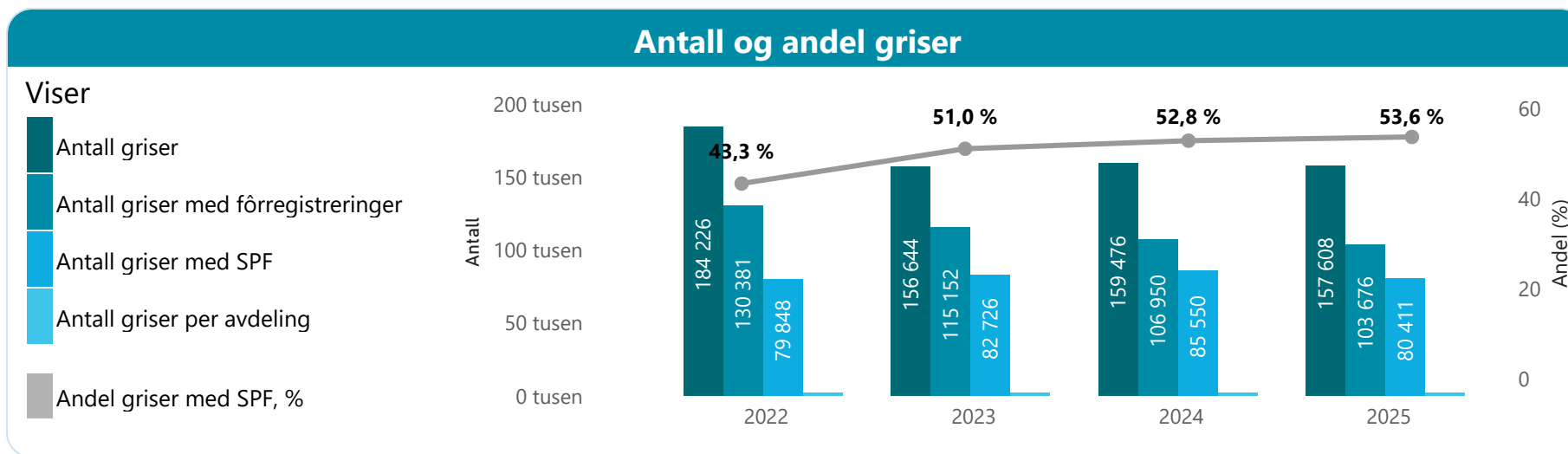
Tomme celler betyr at variabelen er ikke beregnet for tidligere år.

For å ivareta besetningers anonymitet presenteres ikke resultater der færre enn 5 besetninger inngår i statistikken.

## Resultater på landsbasis

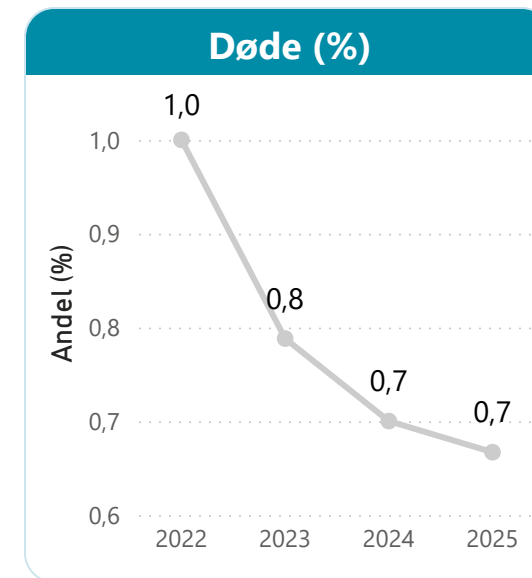
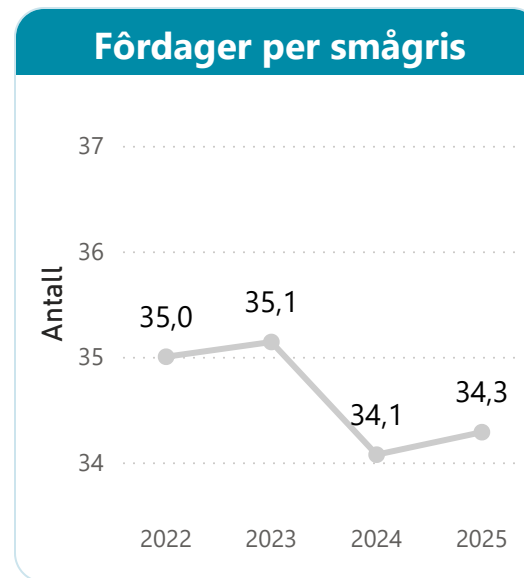
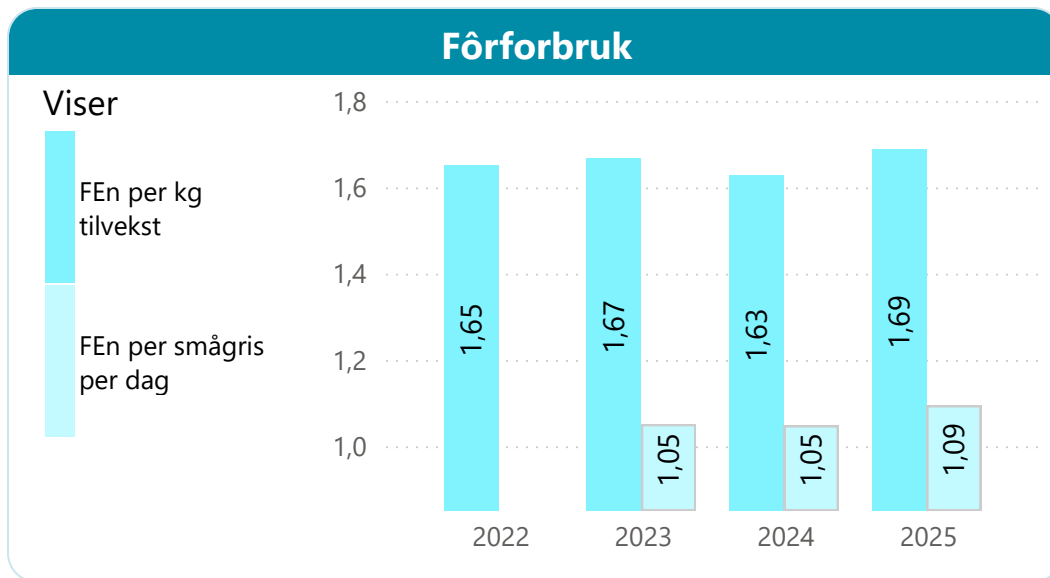
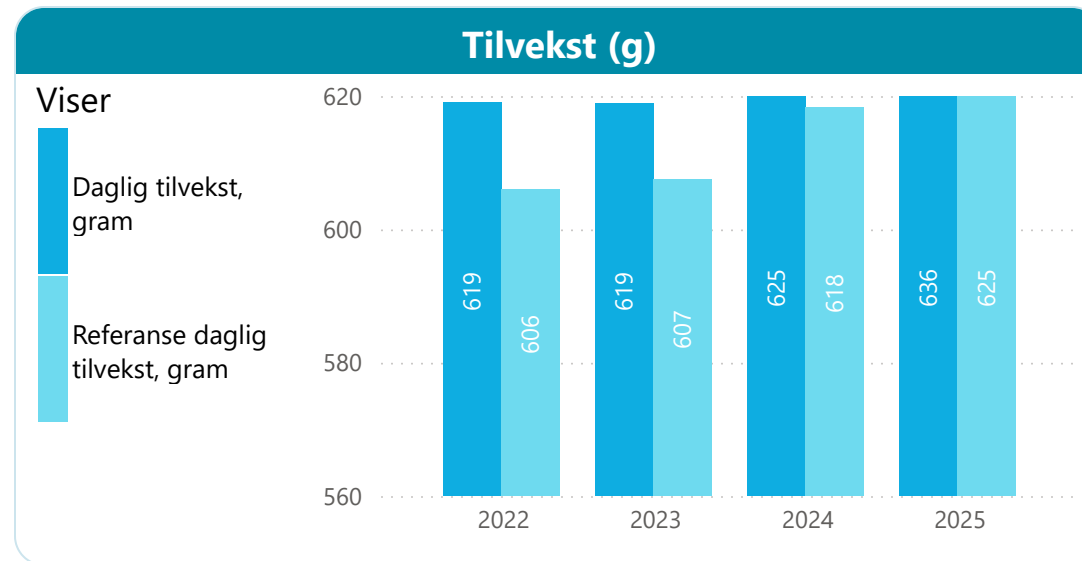
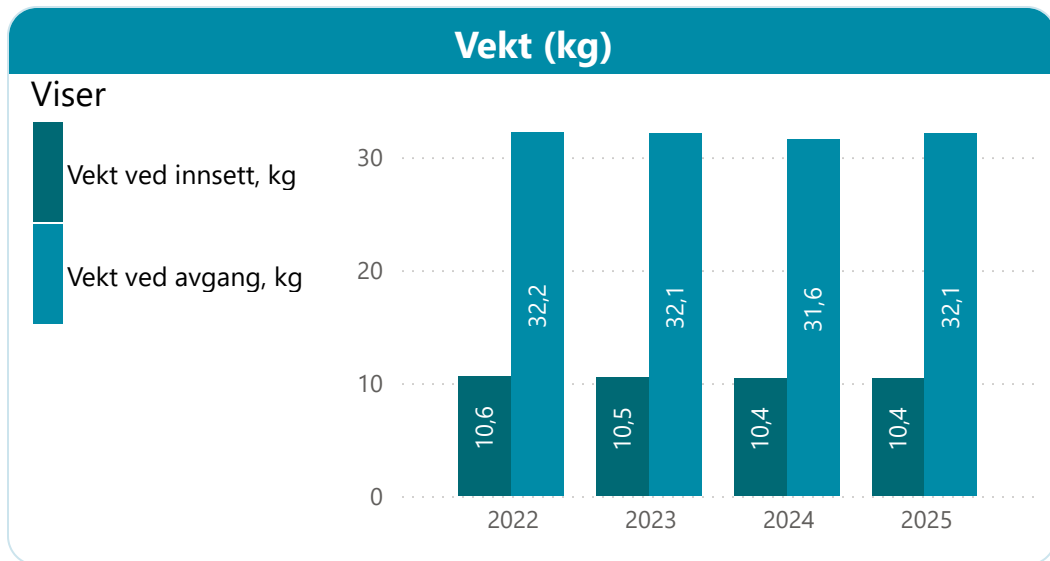


Lurer du på hva begrepene og nøkkeltallene brukt i årsstatistikken betyr? Da kan du se på denne siden: [link](#).



Kun medlemmer med kvalitetssikrede data og minst ett innsett som er med i nøkkeltallsberegningene for smågris.

## Resultater på landsbasis



### Nøkkeltall per fylke for 2025

År	2025				
	Buskerud og Akershus	Innlandet	Rogaland	Trøndelag	Vestfold
Antall besetninger	6	15	15	9	8
Antall avdelinger	8	25	16	12	10
Antall avdelinger med fôrregistreringer	5	11	9	5	4
Antall griser per avdeling	1 874	1 562	2 794	1 668	1 182
Antall griser med tilvekst	14 990	39 048	44 696	20 021	11 822
Antall griser med fôrregistreringer	10 906	17 457	34 748	7 812	6 570
Vekt ved innsett, kg	10,4	10,5	10,4	10,3	10,4
Vekt ved avgang, kg	33,1	31,7	32,5	31,4	32,2
Daglig tilvekst, gram	688	612	668	611	610
Referanse daglig tilvekst, gram	668	603	652	605	597
FEn per kg tilvekst	1,53	1,72	1,70	1,56	1,86
Fôrdager per smågris	33	35	33	35	36
Døde, %	0,4	0,9	0,5	0,8	1,1
Antall besetninger med SPF	3	5	8	4	3
Andel besetninger med SPF, %	50,0	33,3	53,3	44,4	37,5
Antall avdelinger med SPF	4	11	8	5	3
Andel avdelinger med SPF, %	50,0	44,0	50,0	41,7	30,0
Antall griser med SPF	9 320	12 110	26 154	11 044	4 472
Andel griser med SPF, %	62,2	31,0	58,5	55,2	37,8



Kun medlemmer med kvalitetssikrede data og minst ett innsett som er med i beregningene for smågris.

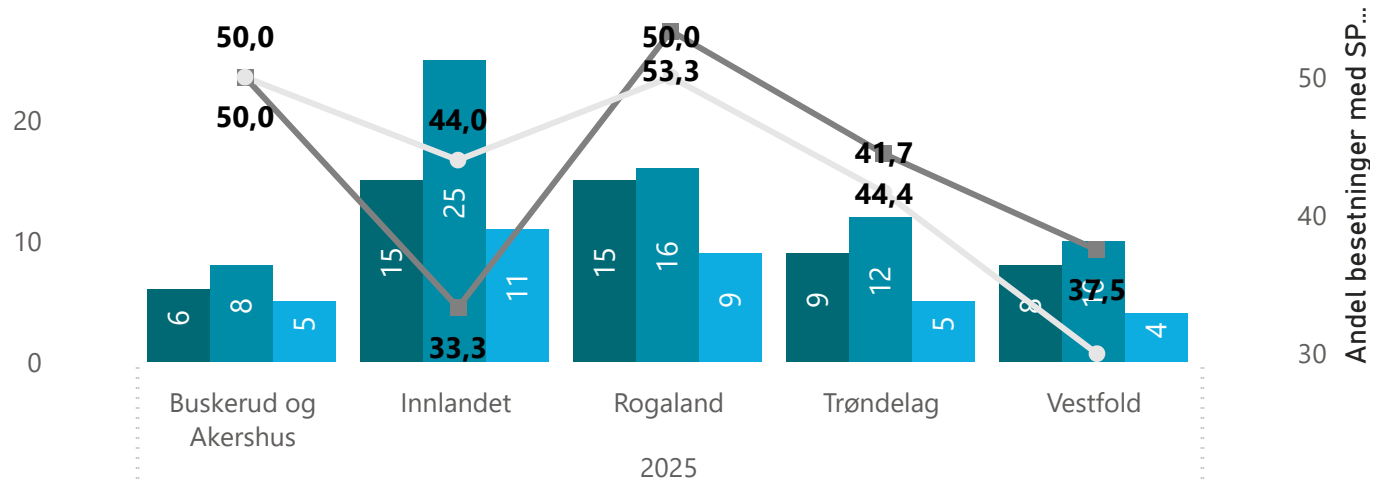
For å ivareta besetningers anonymitet presenteres ikke resultater der færre enn 5 besetninger inngår i statistikken.

## Resultater gruppert etter fylke

### Antall besetninger og avdelinger i 2025

Viser

- Antall besetninger
- Antall avdelinger
- Antall avdelinger med fôrregistreringer
- Andel besetninger med SPF, %
- Andel avdelinger med SPF, %



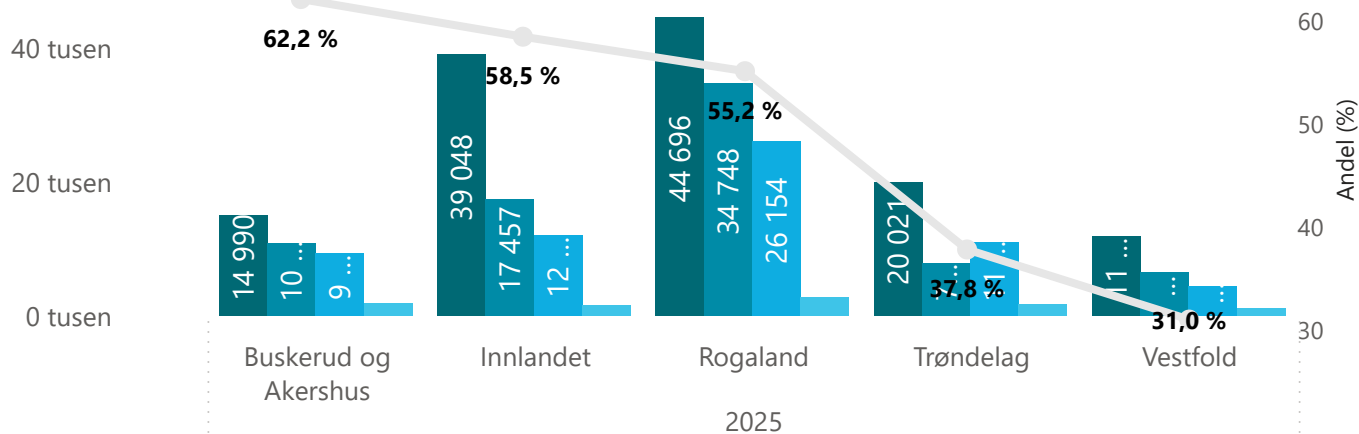
Kun medlemmer med kvalitetssikrede data og minst ett innsett som er med i beregningene for smågris. Disse resultatene er heller ikke beregnet for tidligere år.

For å ivareta besetningers anonymitet presenteres ikke resultater der færre enn 5 besetninger inngår i statistikken.

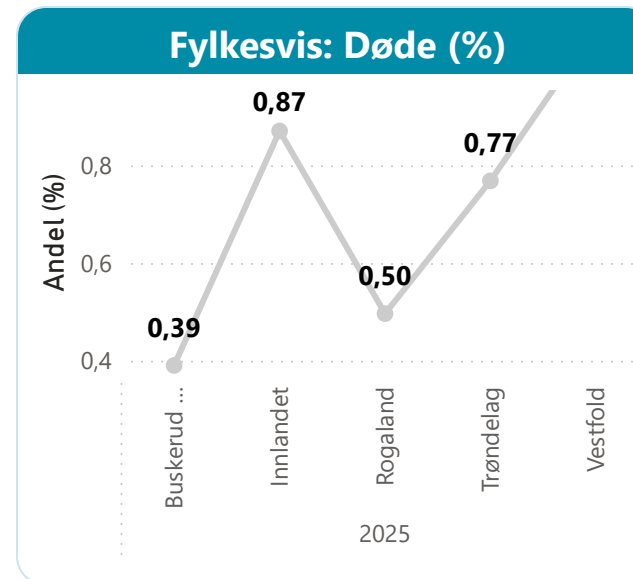
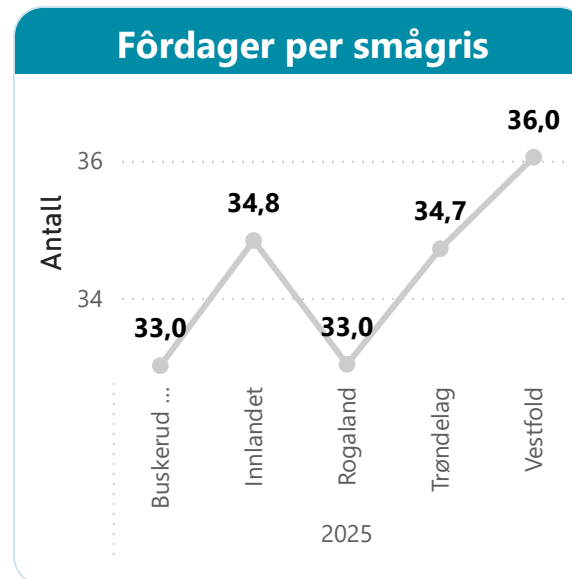
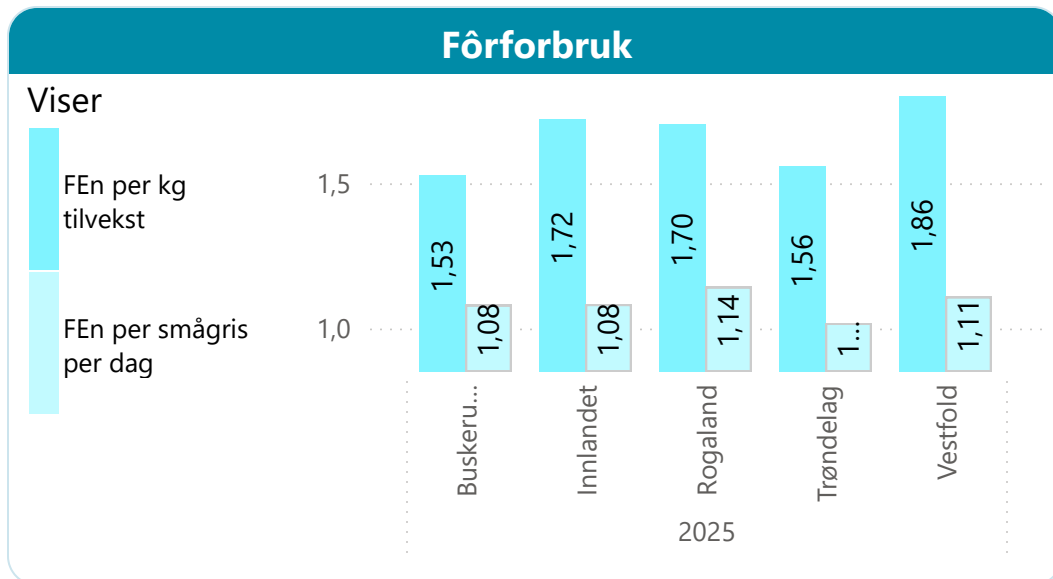
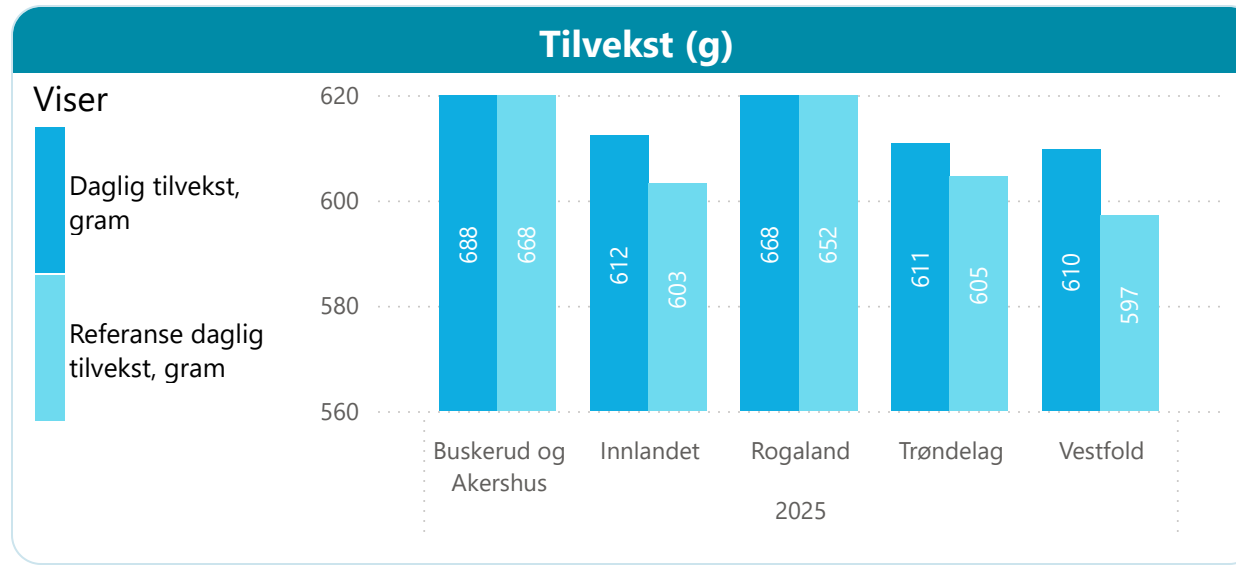
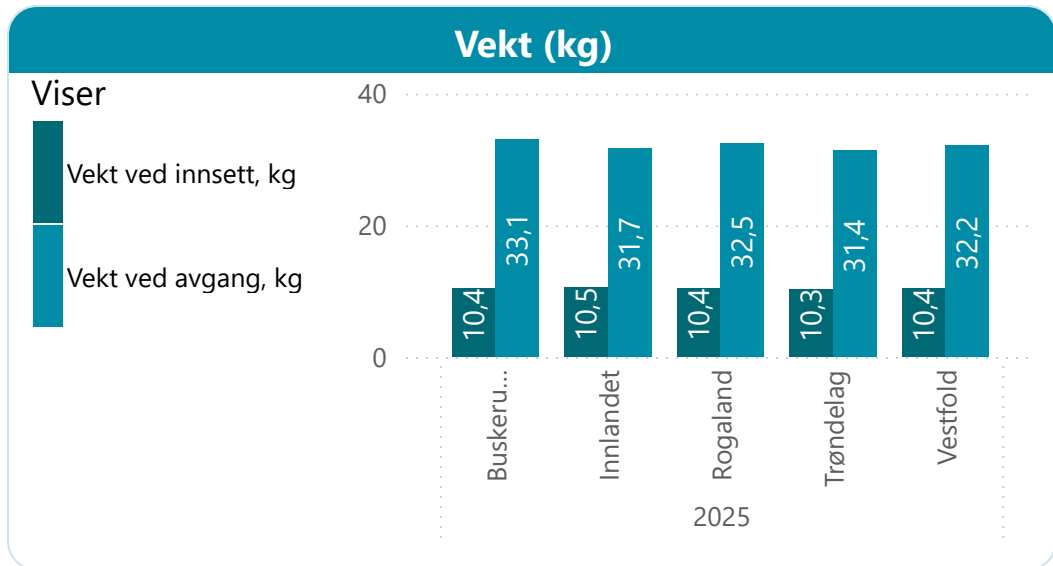
### Antall og andel griser i 2025

Viser

- Antall griser
- Antall griser med fôrregistreringer
- Antall griser med SPF
- Antall griser per avdeling
- Andel griser med SPF, %



## Resultater gruppert etter fylke



### Nøkkeltall per slakteri for 2025

År	2025			
	Fatland	Nortura Agro	Nortura Midt	Nortura Øst
Antall besetninger	9	9	9	23
Antall avdelinger	11	11	11	32
Antall avdelinger med fôrregistreringer	8	6	6	16
Antall griser per avdeling	2 638	2 134	1 653	1 590
Antall griser med tilvekst	29 018	23 478	18 187	50 885
Antall griser med fôrregistreringer	20 523	15 629	9 036	31 629
Vekt ved innsett, kg	10,3	10,3	10,5	10,6
Vekt ved avgang, kg	32,5	32,2	31,6	32,1
Daglig tilvekst, gram	637	664	616	637
Referanse daglig tilvekst, gram	626	650	606	624
FEn per kg tilvekst	1,76	1,75	1,64	1,65
Fôrdager per smågris	35	33	35	34
Døde, %	0,9	0,5	0,9	0,7
Antall besetninger med SPF	5	4	3	9
Andel besetninger med SPF, %	55,6	44,4	33,3	39,1
Antall avdelinger med SPF	7	5	3	11
Andel avdelinger med SPF, %	63,6	45,5	27,3	34,4
Antall griser med SPF	19 163	12 316	7 986	19 973
Andel griser med SPF, %	66,0	52,5	43,9	39,3



Kun medlemmer med kvalitetssikrede data og minst ett innsett som er med i beregningene for smågris. Disse resultatene ikke er beregnet for tidligere år.

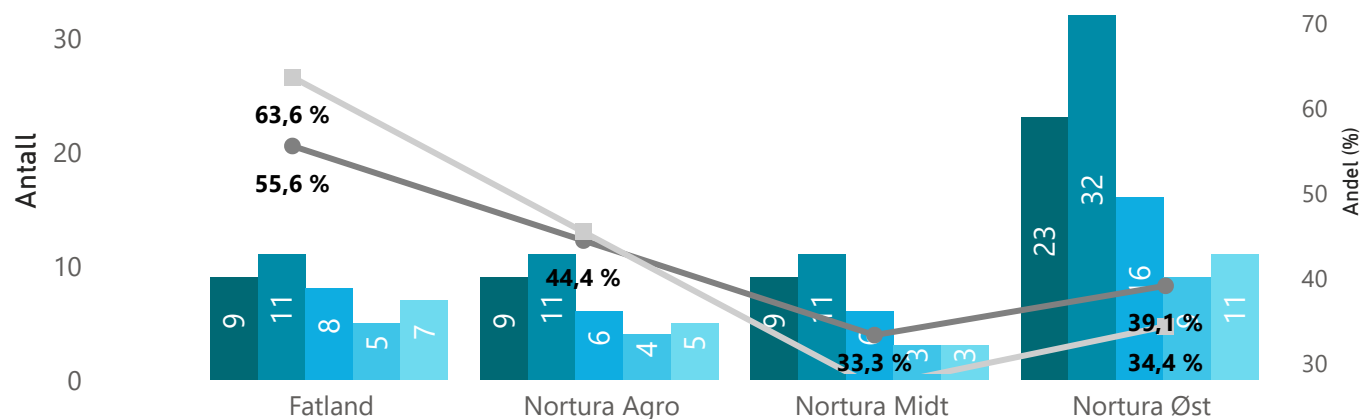
For å ivareta besetningers anonymitet presenteres ikke resultater der færre enn 5 besetninger inngår i statistikken.

## Resultater gruppert etter slakteri

### Antall besetninger og avdelinger i 2025

Viser

- Antall besetninger
- Antall avdelinger
- Antall avdelinger med førregistreringer
- Antall besetninger med SPF
- Antall avdelinger med SPF
- Andel besetninger med SPF, %
- Andel avdelinger med SPF, %



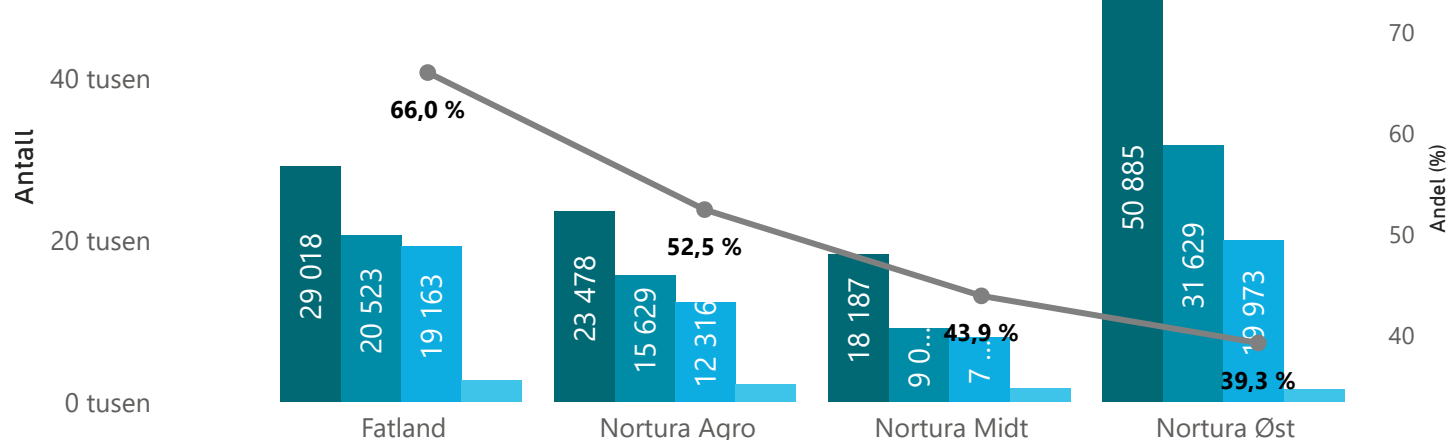
Kun medlemmer med kvalitetssikrede data og minst ett innsett som er med i beregningene for smågris. Disse resultatene er heller ikke beregnet for tidligere år.

For å ivareta besetningers anonymitet presenteres ikke resultater der færre enn 5 besetninger inngår i statistikken.

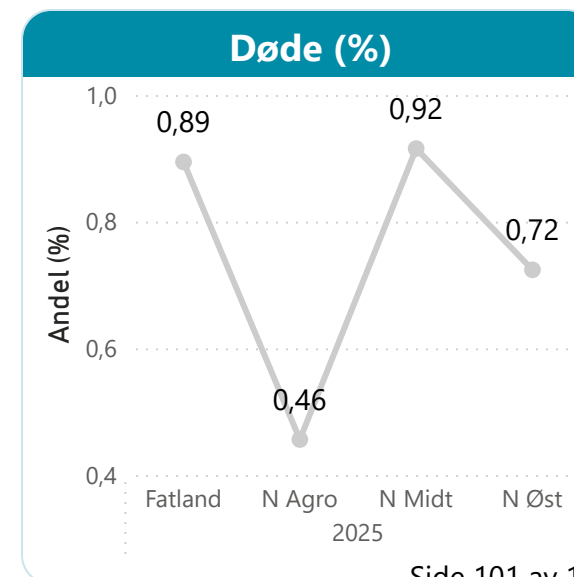
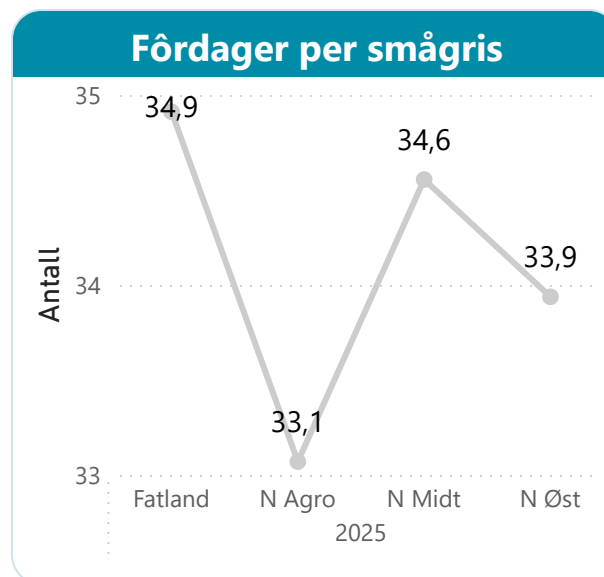
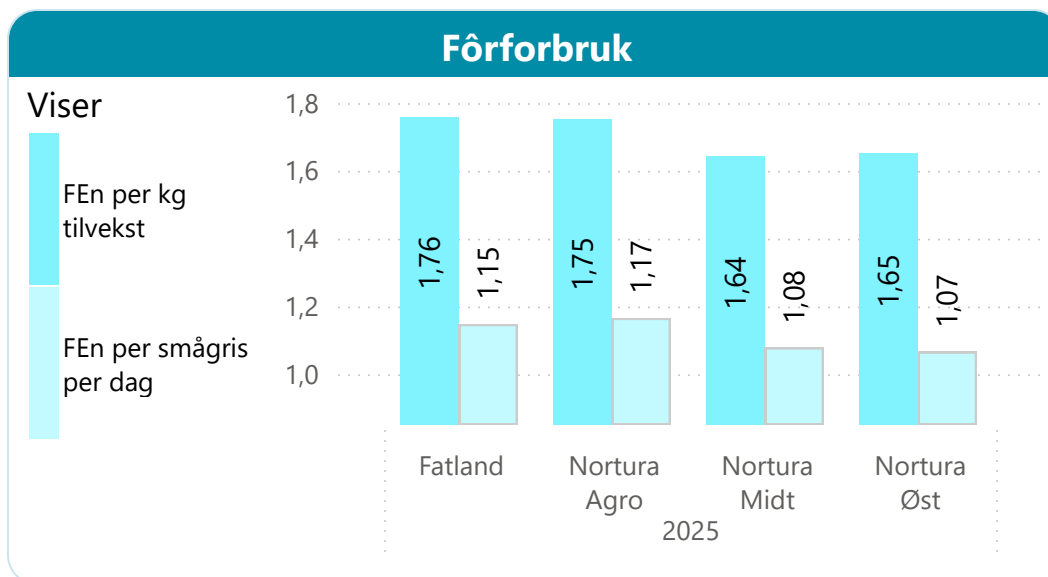
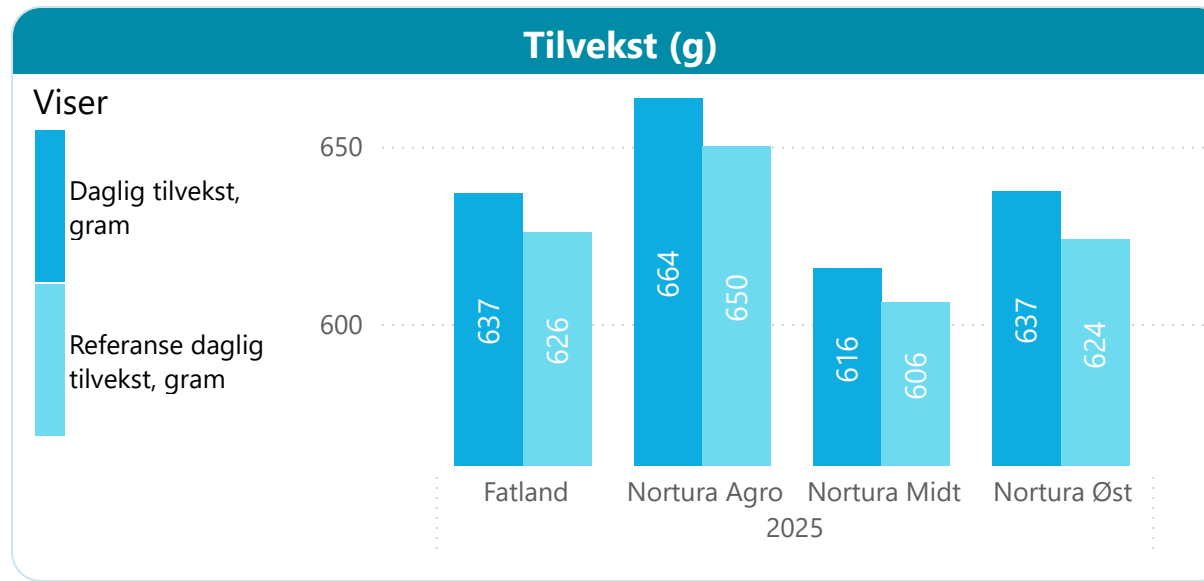
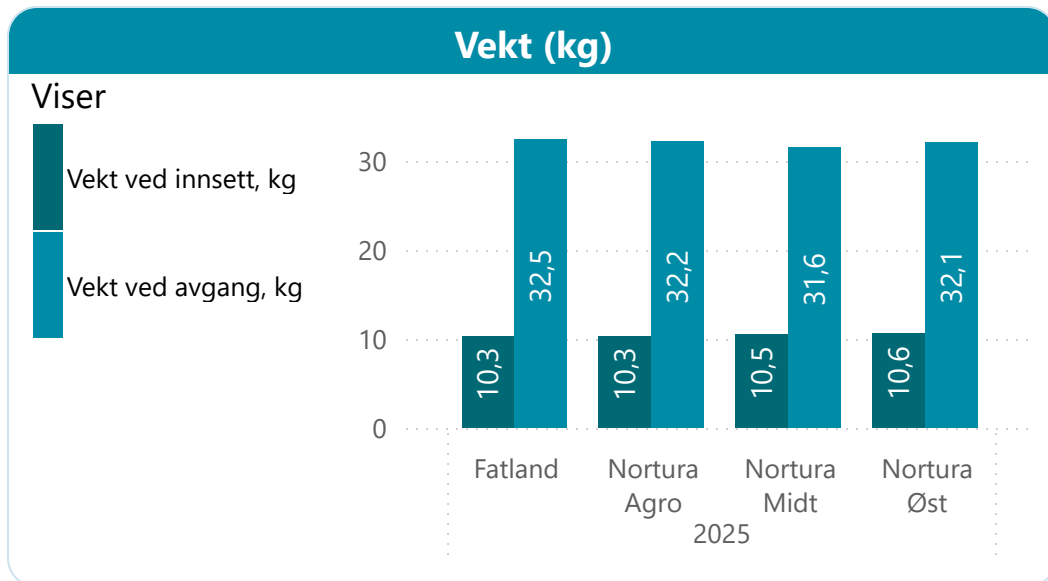
### Antall og andel griser i 2025

Viser

- Antall griser
- Antall griser med førregistreringer
- Antall griser med SPF
- Antall griser per avdeling
- Andel griser med SPF, %



## Resultater gruppert etter slakteri



### Nøkkeltall per helsestatus



År	2022		2023		2024		2025	
	Konvensjonell	SPF	Konvensjonell	SPF	Konvensjonell	SPF	Konvensjonell	SPF
Antall besetninger	44	23	31	23	31	30	34	31
Antall avdelinger	57	30	43	32	44	41	47	41
Antall avdelinger med fôrregistreringer	34	23	23	22	22	28	22	26
Antall griser per avdeling	1 831	2 662	1 719	2 585	1 680	2 087	1 642	1 961
Antall griser med tilvekst	104 378	79 848	73 918	82 726	73 926	85 550	77 197	80 411
Antall griser med fôrregistreringer	64 908	65 473	43 012	72 140	38 155	68 795	37 394	66 282
Vekt ved innsett, kg	10,4	10,7	10,2	10,7	10,4	10,5	10,3	10,5
Vekt ved avgang, kg	32,2	32,3	31,7	32,4	31,7	31,5	32,3	31,9
Daglig tilvekst, gram	590	657	587	647	603	645	614	658
Referanse daglig tilvekst, gram	579	641	581	631	594	639	604	645
FEn per kg tilvekst	1,70	1,61	1,74	1,62	1,64	1,62	1,73	1,66
Fôrdager per smågris	37	33	37	34	35	33	36	33
Døde, %	1,0	1,1	0,7	0,8	0,7	0,7	0,8	0,5

Kun medlemmer med kvalitetssikrede data og minst ett innsett som er med i nøkkeltallsberegningene for smågris.

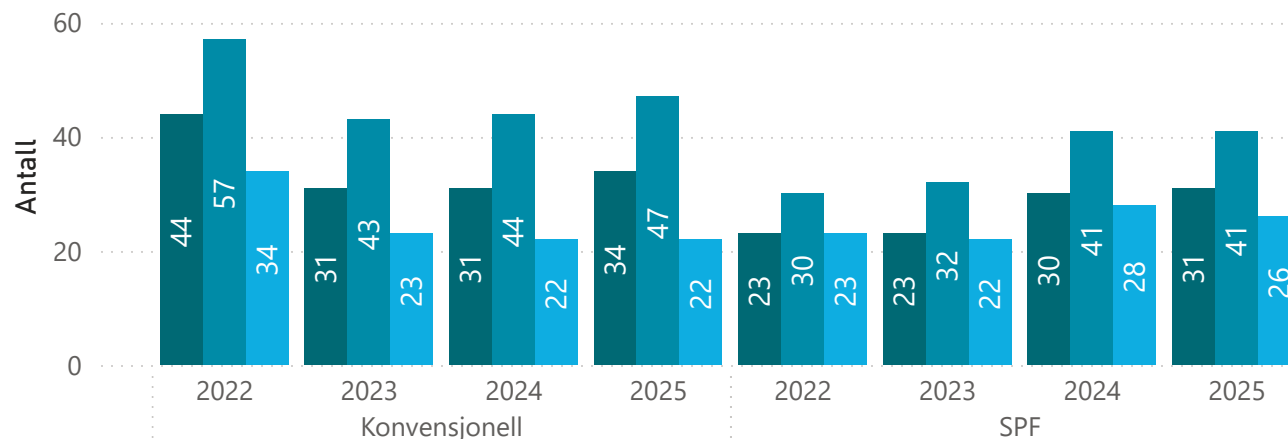
For å ivareta besetningers anonymitet presenteres ikke resultater der færre enn 5 besetninger inngår i statistikken.

## Resultater gruppert etter helsestatus

### Antall besetninger og avdelinger

Viser

- Antall besetninger
- Antall avdelinger
- Antall avdelinger med fôrregistreringer

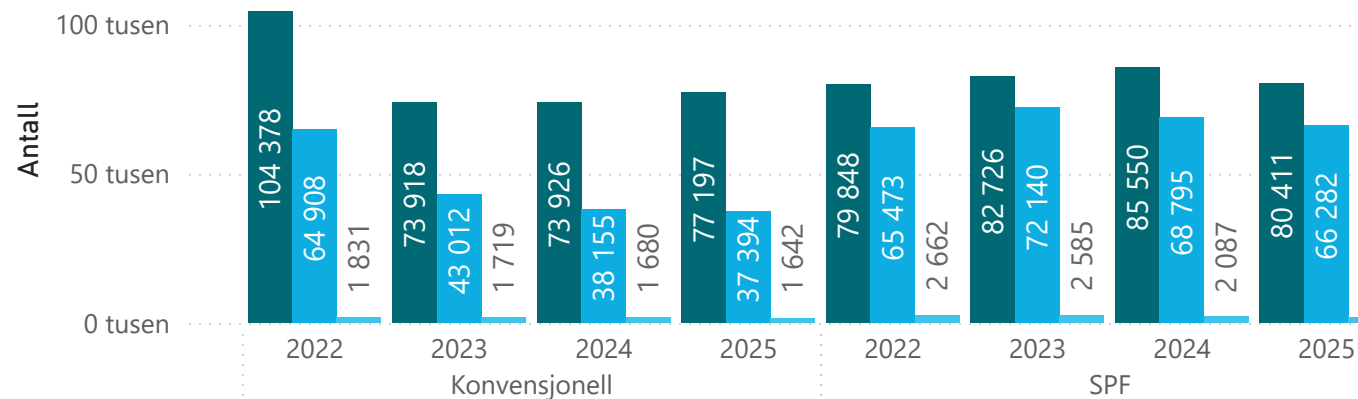


Kun medlemmer med kvalitetssikrede data og minst ett innsett som er med i nøkkeltallsberegningene for smågris.

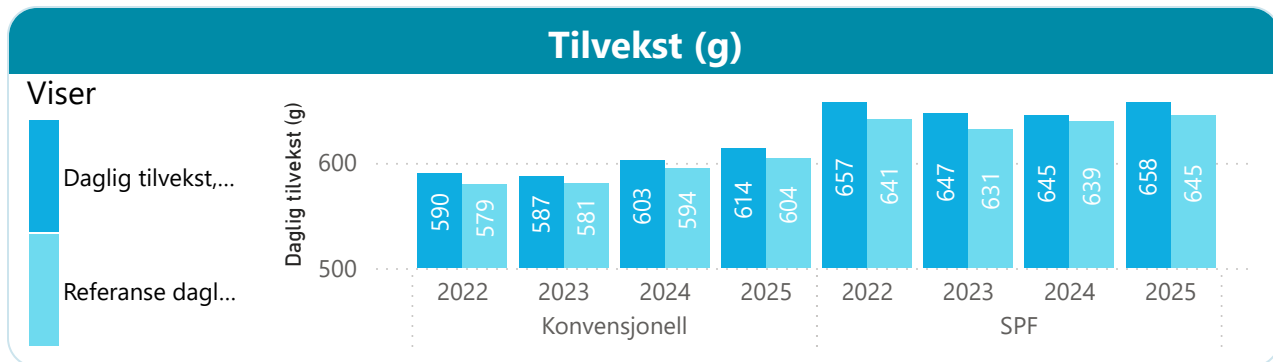
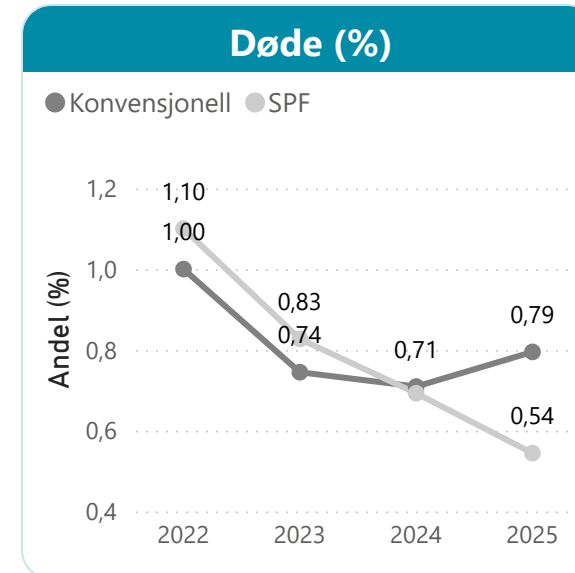
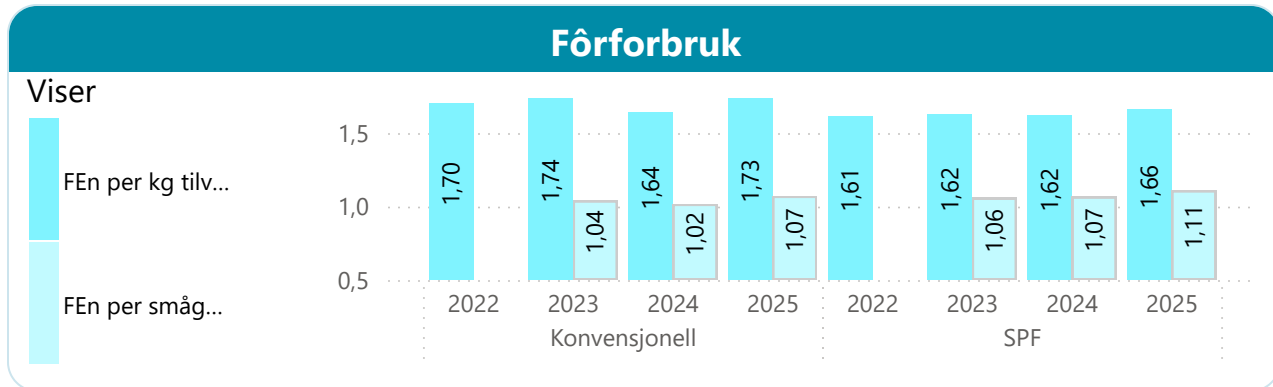
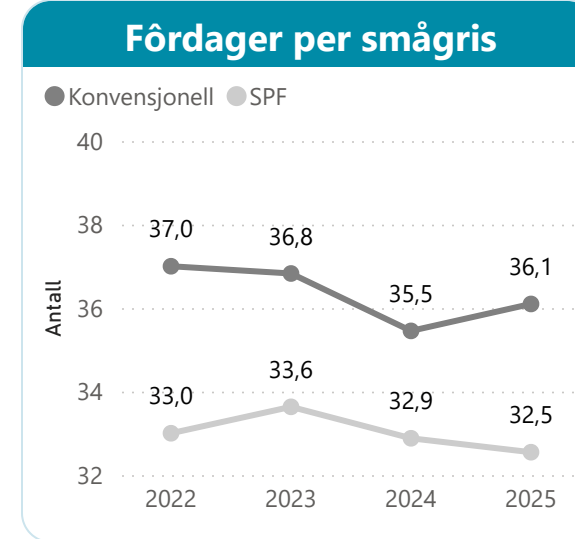
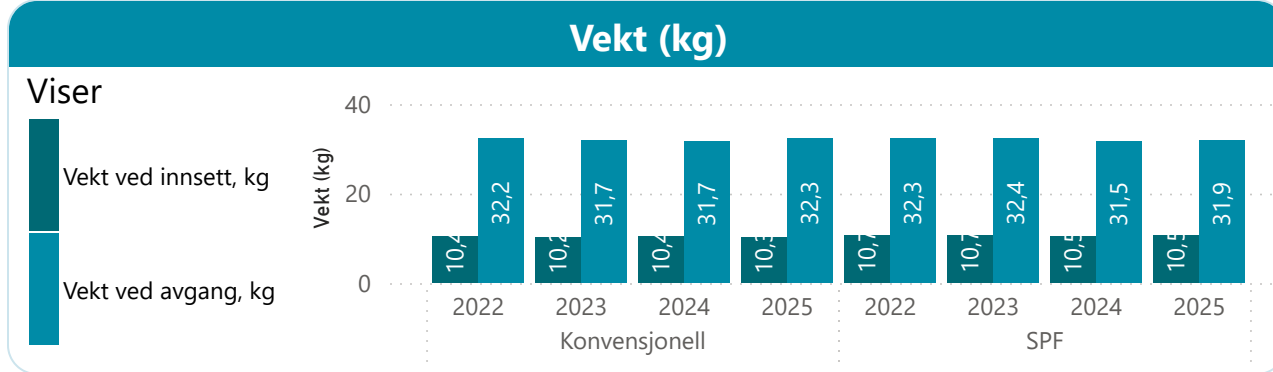
### Antall og andel griser

Viser

- Antall griser
- Antall griser med fôrregistreringer
- Antall griser per avdeling



## Resultater gruppert etter helsestatus



### Smågrisbesetninger rangert etter daglig tilvekst

År	2024	2025					
	Alle	Alle	Topp 10	Beste 25 %	Beste 1/3	Midtre 1/3	Dårligste 1/3
Antall besetninger	61	65	10	16	21	22	22
Antall avdelinger	85	88	14	20	25	32	31
Antall smågris med tilvekst	159 476	157 608	32 346	44 441	58 521	58 589	40 498
Antall smågris med fôrregistreringer	106 950	103 676	28 210	39 950	51 357	40 669	11 650
Antall avdelinger med fôrregistreringer	50	48	10	15	19	18	11
Antall smågris per avdeling	1 876	1 791	2 310	2 222	2 341	1 831	1 306
Vekt ved innsett, kg	10,4	10,4	10,7	10,7	10,5	10,3	10,3
Vekt ved avgang, kg	31,6	32,1	33,4	33,0	32,7	31,9	31,5
Daglig tilvekst, gram	625	636	720	710	698	621	570
Referanse daglig tilvekst, gram	618	625	690	684	678	614	565
FEn per kg tilvekst	1,63	1,69	1,58	1,62	1,63	1,75	1,72
Fôrdager per smågris	34	34	32	31	32	35	37
Døde, %	0,7	0,7	0,3	0,4	0,4	0,8	0,8
Antall besetninger med SPF	30	31	7	12	15	11	5
Andel besetninger med SPF, %	49,2	47,7	70,0	75,0	71,4	50,0	22,7
Antall avdelinger med SPF	41	41	10	15	18	15	8
Andel avdelinger med SPF, %	48,2	46,6	71,4	75,0	72,0	46,9	25,8
Antall griser med SPF	85 550	80 411	23 353	34 224	43 437	26 264	10 710
Andel griser med SPF, %	53,6	51,0	72,2	77,0	74,2	44,8	26,4



Kun medlemmer med kvalitetssikrede data og minst ett innsett som er med i nøkkeltallsberegningene for smågris.

Tomme celler betyr at variabelen er ikke beregnet for tidligere år. For å ivareta besetningers anonymitet presenteres ikke resultater der færre enn 5 besetninger inngår i statistikken.

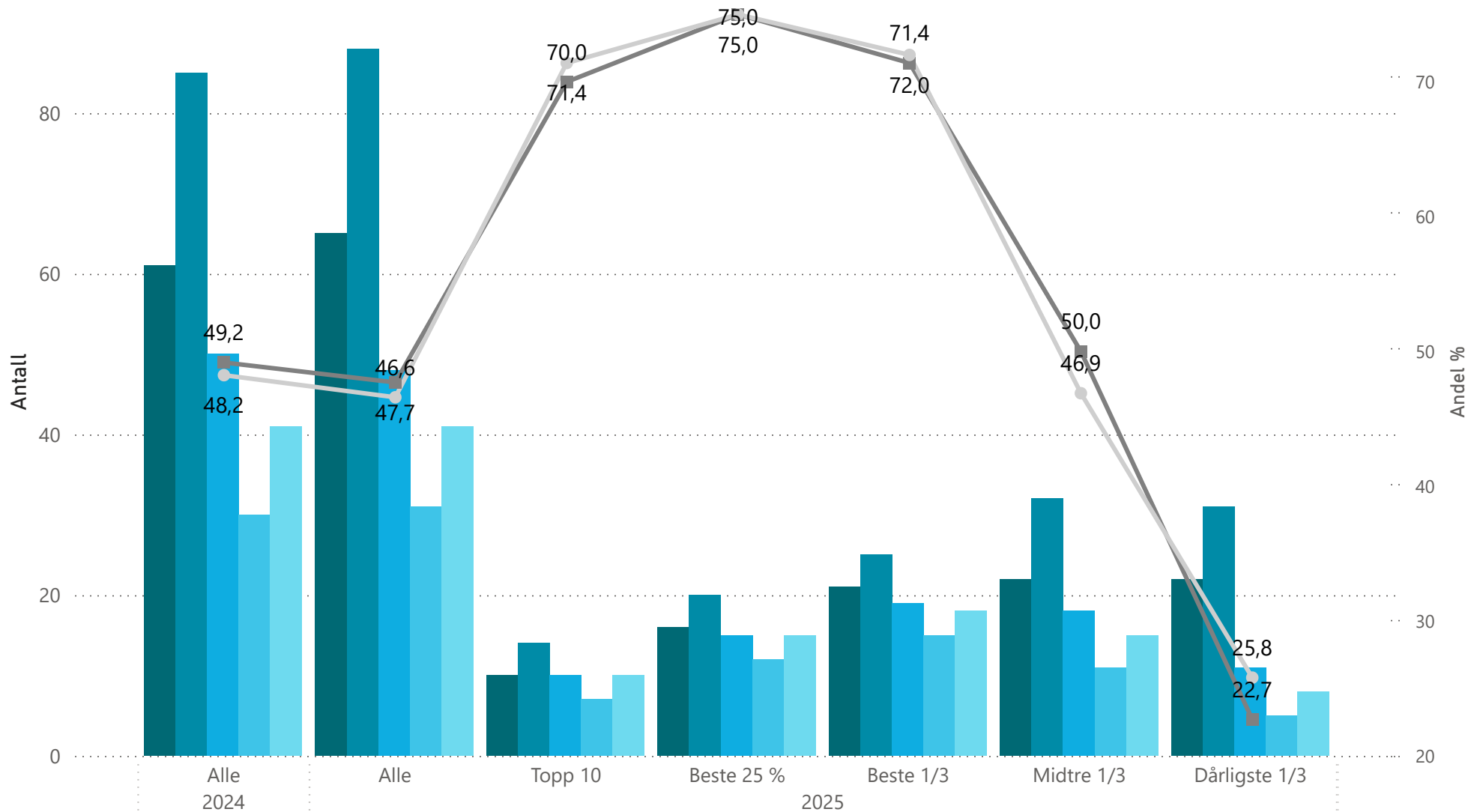
Gruppene kan ha ulike størrelser da flere besetninger kan ha samme rang og derfor havnet i samme gruppe.

## Smågrisbesetninger rangert etter daglig tilvekst (g)

### Antall og andel besetninger

Viser

- Antall besetninger
- Antall avdelinger
- Antall avdelinger med førregistreringer
- Antall besetninger med SPF
- Antall avdelinger med SPF
- Andel besetninger med SPF, %
- Andel avdelinger med SPF, %

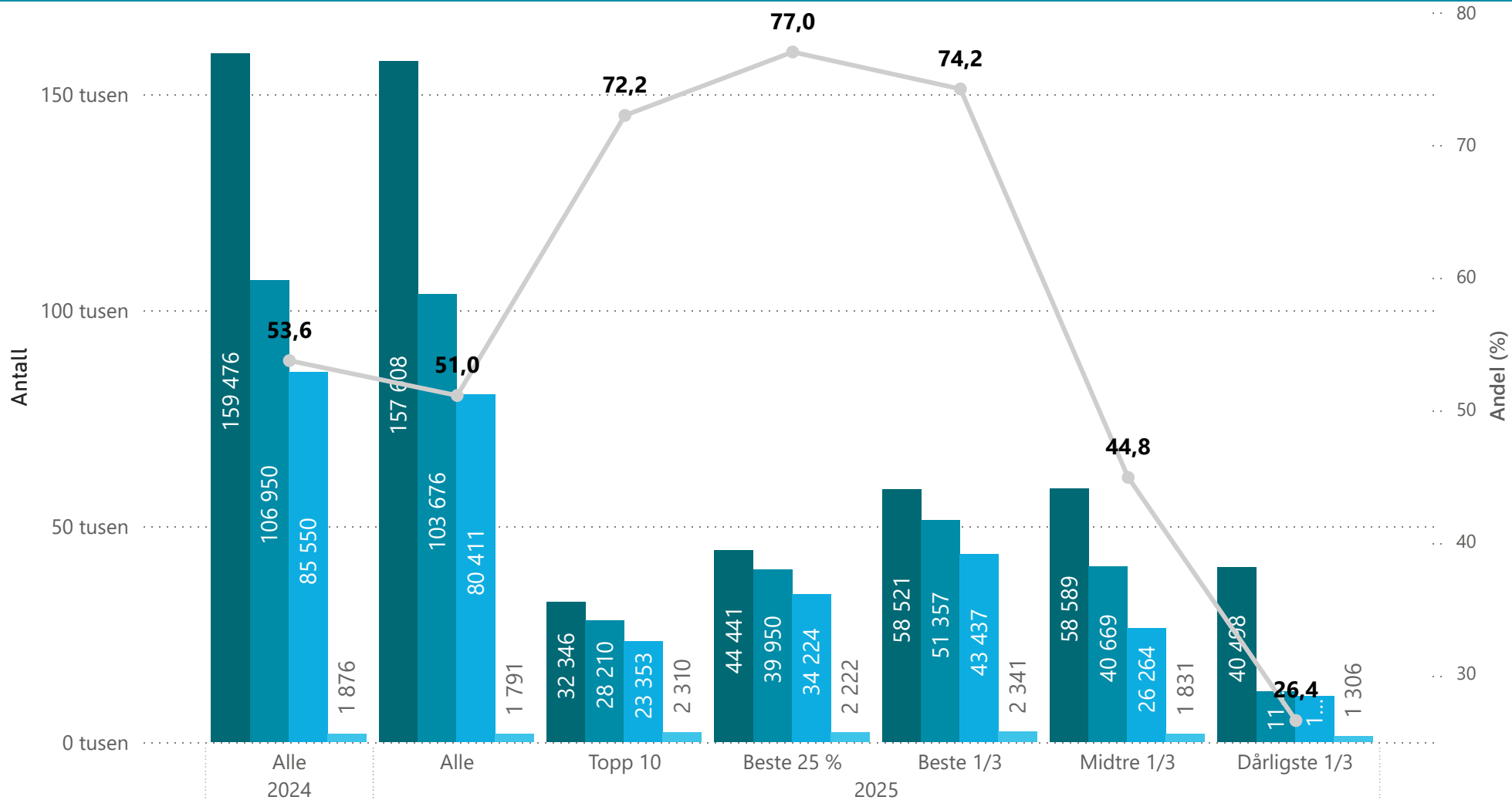


## Smågrisbesetninger rangert etter daglig tilvekst (g)

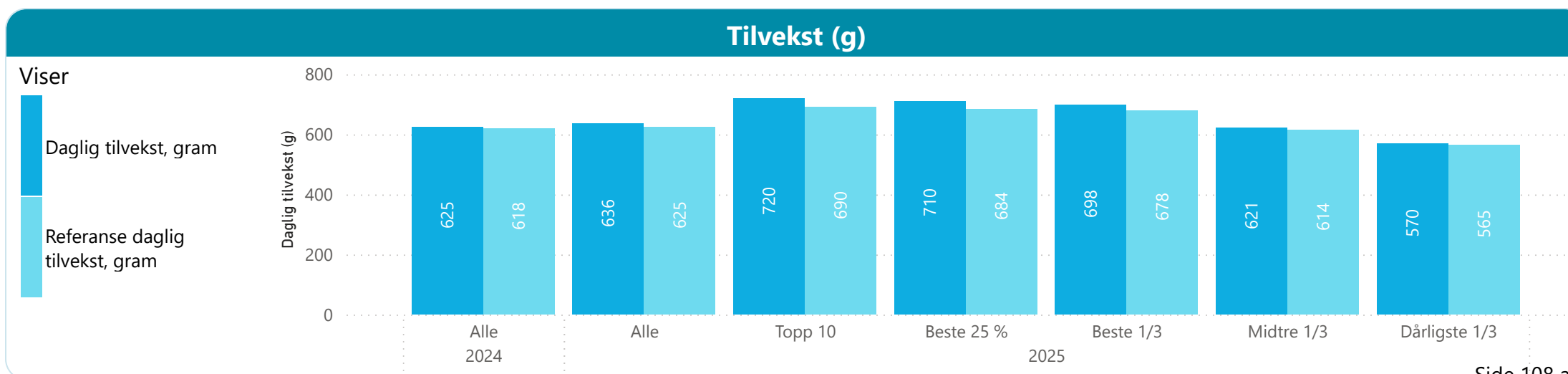
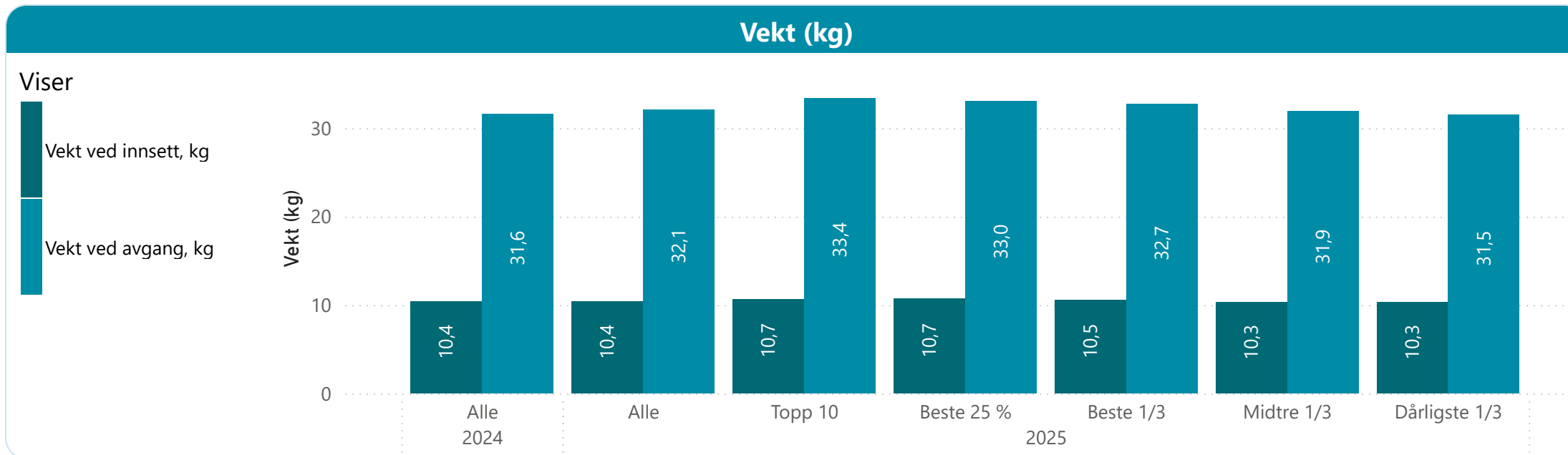
Antall og andel griser

Viser

- Antall griser
- Antall griser med fôrregistreringer
- Antall griser med SPF
- Antall griser per avdeling
- Andel griser med SPF, %

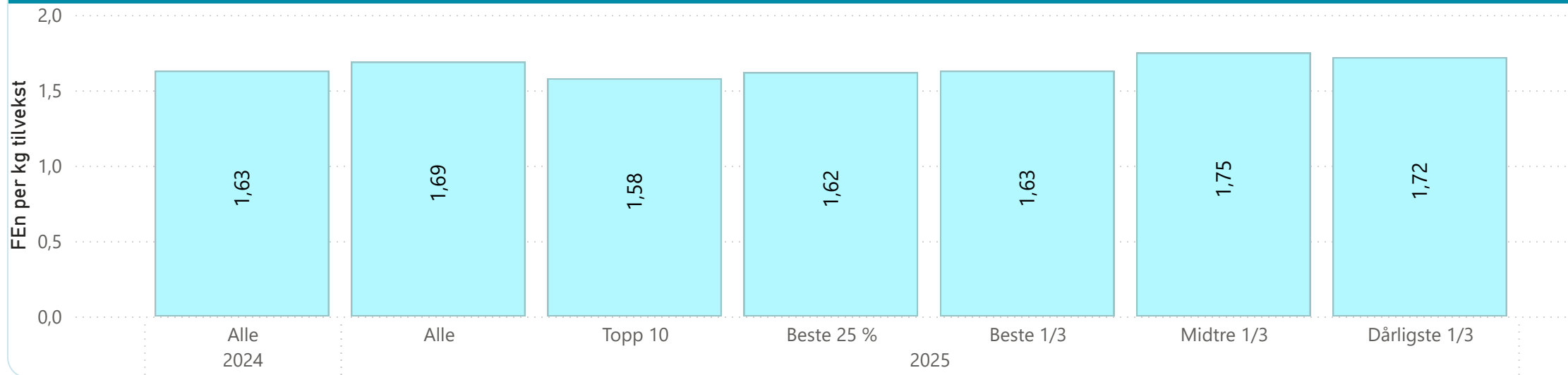


## Smågrisbesetninger rangert etter daglig tilvekst (g)

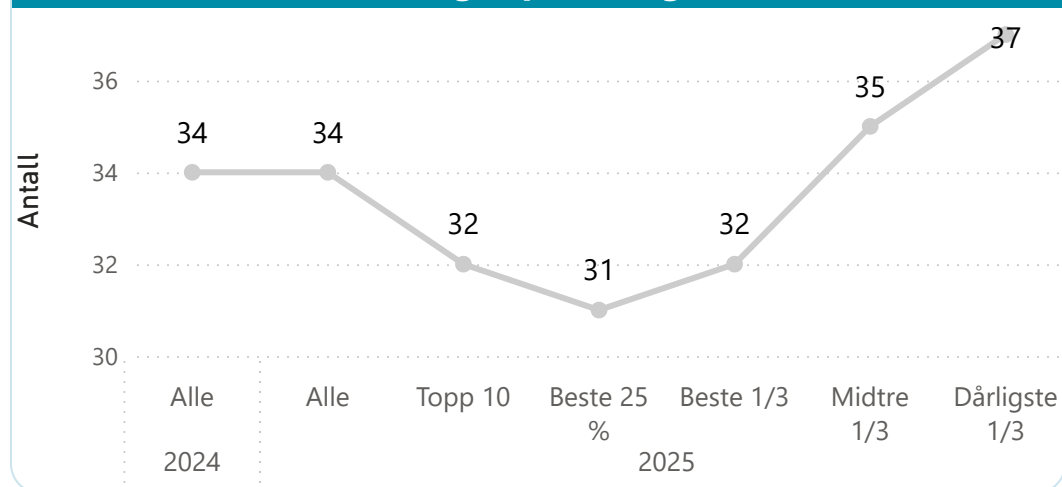


## Smågrisbesetninger rangert etter daglig tilvekst (g)

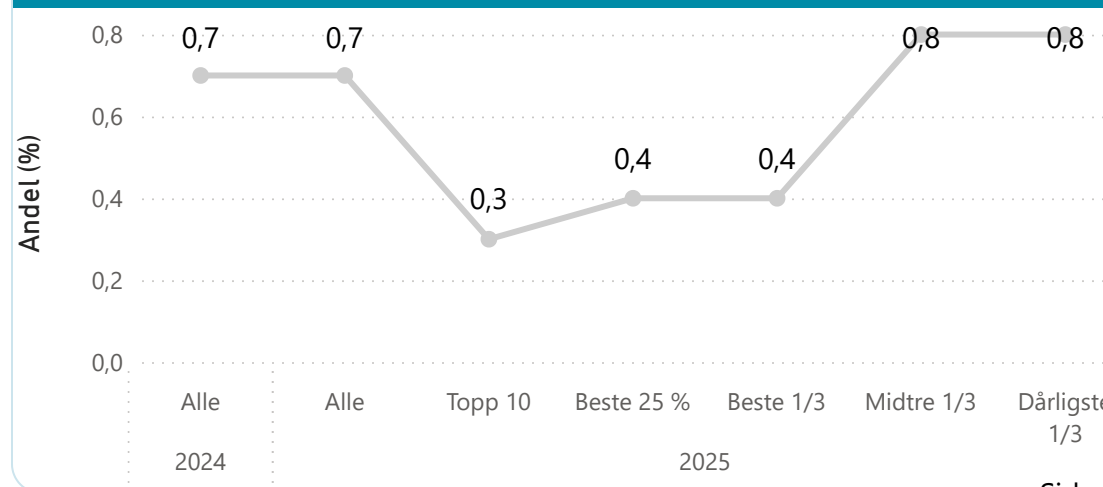
### Fôrforbruk



### Fôrdager per smågris



### Døde (%)






## Innhold

Landsresultater

 Figur
  Tabell


Gruppert etter rase

 Figur
  Tabell

Resultater per fylke

 Figur
  Tabell


Gruppert etter besetningsstørrelse

 Figur
  Tabell

Resultater per slakteri

 Figur
  Tabell


Rangert etter daglig tilvekst

 Figur
  Tabell

Resultater per helsestatus

 Figur
  Tabell

SPF rangert etter daglig tilvekst

 Figur
  Tabell

Resultater  
m/sykdomsanmerkninger

 Figur
  Tabell

Konvensjonell rangert etter  
daglig tilvekst

 Figur
  Tabell

Rangert etter fôrforbruk per kilo  
tilvekst

 Figur
  Tabell

### Antall og andeler på landsbasis



	2022	2023	2024	2025
Antall besetninger	344	324	319	331
Antall avdelinger	488	445	444	475
Antall avdelinger med fôrregistreringer	428	401	394	418
Antall slaktegris per avdeling	947	959	944	936
Antall slaktegris	462 309	426 584	419 130	444 401
Antall slaktegris med fôrregistreringer	428 504	402 484	383 087	418 760
Antall besetninger med SPF		108	120	141
Andel besetninger med SPF, %		33,3	37,6	42,6
Antall avdelinger med SPF		138	162	196
Andel avdelinger med SPF, %		31,0	36,5	41,3
Antall griser med SPF	125 350	137 071	150 023	195 591
Andel griser med SPF, %	27,1	32,1	35,8	44,0

I denne delen (Slaktegrisdelen) så er det kun medlemmer med kvalitetssikrede data og minst ett innsett som er med i nøkkeltallsberegningene.

Tomme celler betyr at variabelen er ikke beregnet for tidligere år.

For å ivareta besetningers anonymitet presenteres ikke resultater der færre enn 5 besetninger inngår i statistikken.

### Nøkkeltall på landsbasis



	2022	2023	2024	2025
Vekt ved innsett, kg	31,8	31,6	31,8	31,8
Slaktevekt, kg	85,7	84,5	82,3	84,7
Daglig tilvekst, gram	1 114	1 131	1 116	1 147
FEn per kg tilvekst	2,67	2,69	2,71	2,68
Fôrdager per slaktegris	85,0	82,0	80,0	80,8
Kjøtt%	60,5	60,3	60,3	60,0
Døde, %	1,5	1,4	1,2	1,1
Kasserte, %	0,2	0,2	0,2	0,1

Lurer du på hva begrepene og nøkkeltallene brukt i årsstatistikken betyr? Da kan du se på denne siden: [link](#).

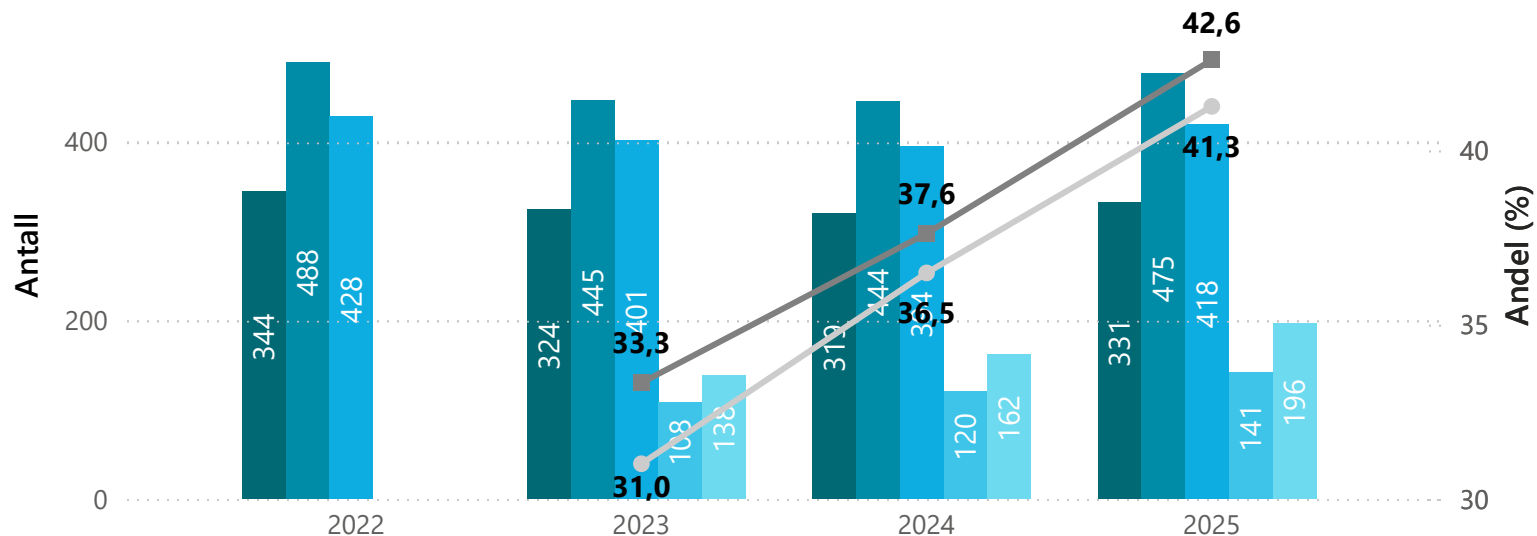
## Resultater på landsbasis

### Landsbasis: Antall besetninger og avdelinger



Viser

- Antall besetninger
- Antall avdelinger
- Antall avdelinger med fôrregistreringer
- Antall besetninger med SPF
- Antall avdelinger med SPF
- Andel besetninger med SPF, %
- Andel avdelinger med SPF, %

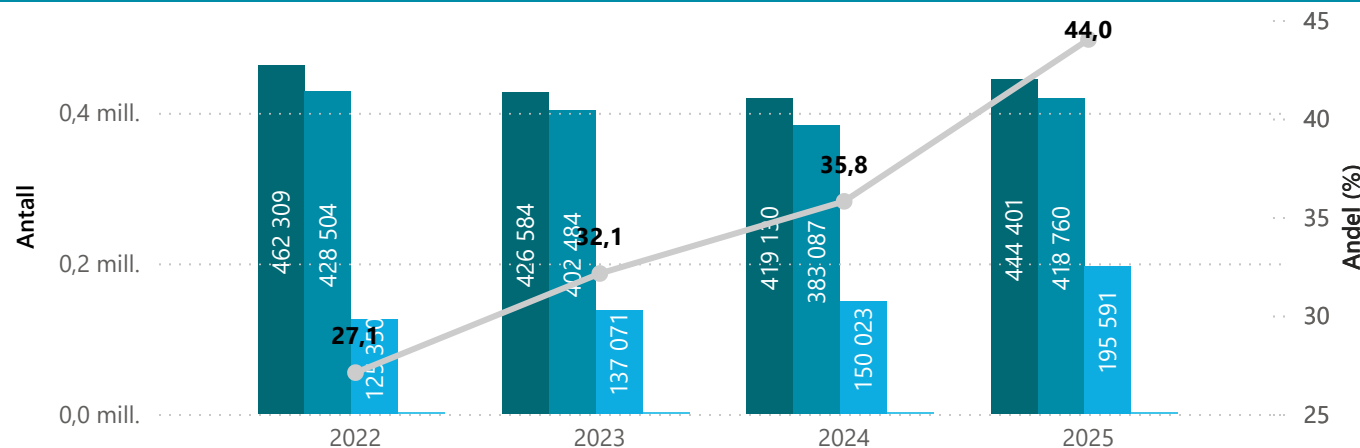


Lurer du på hva begrepene og nøkkeltallene brukt i årsstatistikken betyr? Da kan du se på denne siden: [link](#).

### Landsbasis: Antall og andel griser

Viser

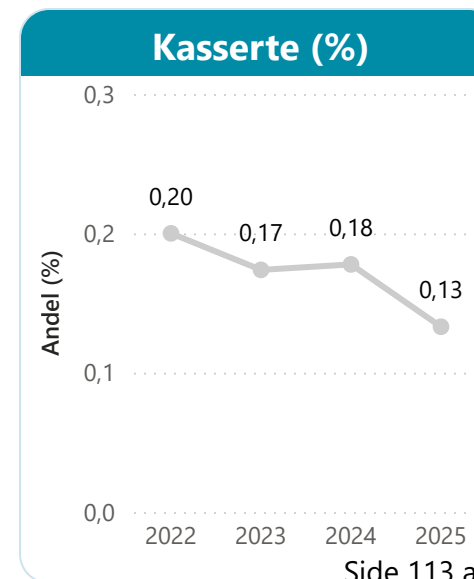
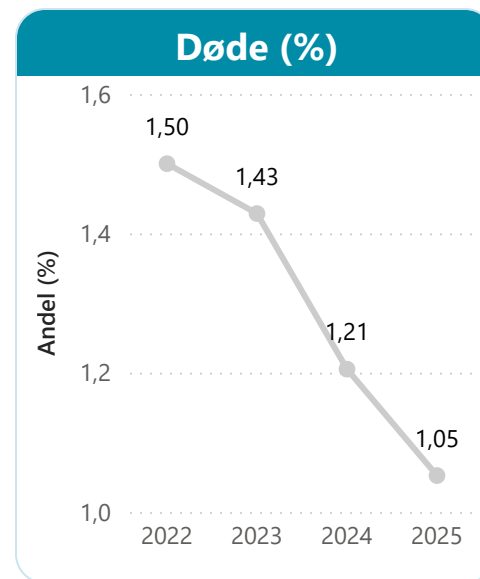
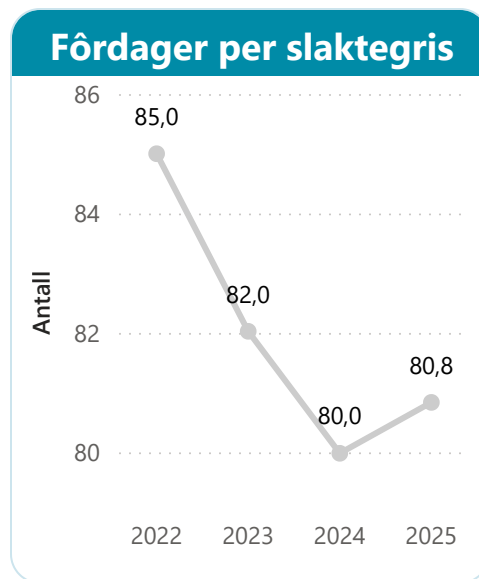
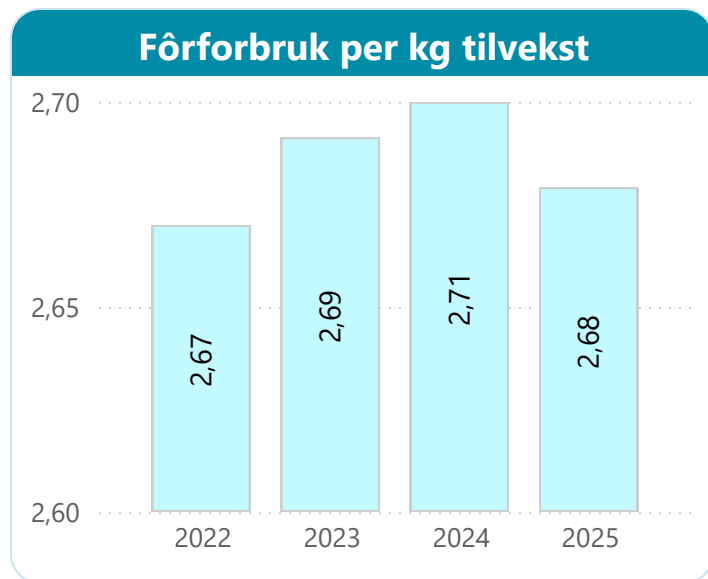
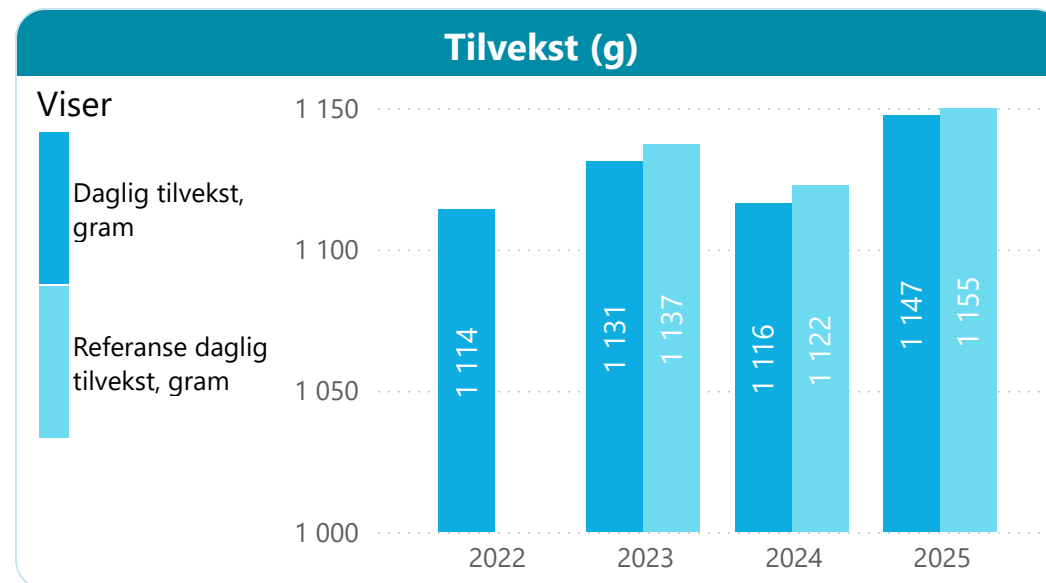
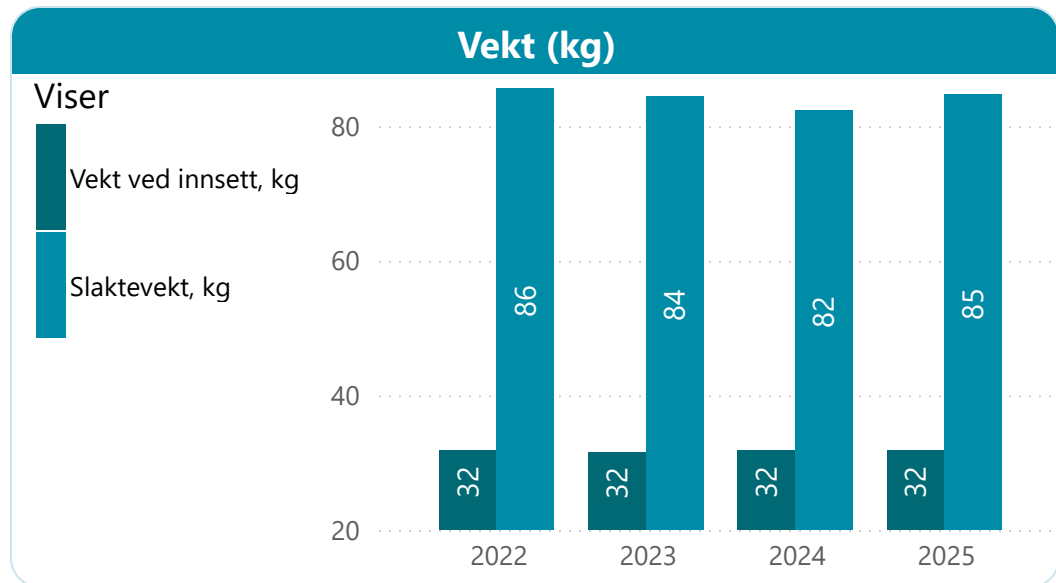
- Antall griser
- Antall griser med fôrregistreringer
- Antall griser med SPF
- Antall griser per avdeling
- Andel griser med SPF, %



Kun medlemmer med kvalitetssikrede data og minst ett innsett som er med i nøkkeltallsberegningene for slaktegris.

Presenteres kun resultater der minst 5 besetninger inngår i statistikken.

## Resultater på landsbasis



### Nøkkeltall per fylke



År	2025									
	Agder	Buskerud og Akershus	Innlandet	Møre og Romsdal	Nordland	Rogaland	Trøndelag	Vestfold	Vestland	Østfold
Antall besetninger	10	11	85	5	11	95	51	32	11	19
Antall avdelinger	14	20	127	9	14	110	100	38	16	26
Antall avdelinger med fôrregistreringer	13	18	117	7	13	106	77	33	13	20
Antall slaktegris per avdeling	897	759	939	567	1 514	1 246	667	949	498	863
Antall slaktegris	12 551	15 187	119 224	5 107	21 198	137 014	66 668	36 052	7 962	22 434
Antall slaktegris med fôrregistreringer	11 917	14 793	113 846	3 765	20 444	134 938	56 947	33 875	6 494	20 737
Vekt ved innsett, kg	31,0	33,0	31,3	28,8	31,0	32,2	32,1	32,2	33,4	32,0
Slaktevekt, kg	84,9	85,2	85,5	83,4	83,0	84,7	84,1	84,6	84,0	85,0
Daglig tilvekst, gram	1 160	1 152	1 138	1 197	1 133	1 142	1 162	1 145	1 161	1 179
FEn per kg tilvekst	2,68	2,66	2,73	2,51	2,55	2,70	2,61	2,67	2,63	2,61
Fôrdager per slaktegris	81,0	80,7	83,0	77,9	80,5	81,1	78,5	80,7	77,7	77,5
Kjøtt%	60,0	60,6	59,8	59,9	60,4	59,9	60,0	60,6	59,9	60,0
Døde, %	1,1	0,9	0,9	0,7	1,5	1,1	1,0	1,3	1,5	0,9
Kasserte, %	0,1	0,2	0,1	0,1	0,0	0,2	0,1	0,1	0,2	0,2
Antall besetninger med SPF	7	6	19	1	9	59	15	14	6	5
Andel besetninger med SPF, %	70,0	54,5	22,4	20,0	81,8	62,1	29,4	43,8	54,5	26,3
Antall avdelinger med SPF	9	9	29	1	12	69	30	19	9	9
Andel avdelinger med SPF, %	64,3	45,0	22,8	11,1	85,7	62,7	30,0	50,0	56,3	34,6
Antall griser med SPF	7 995	9 587	24 592	82	16 501	85 723	21 176	18 850	5 146	5 939
Andel griser med SPF, %	63,7	63,1	20,6	1,6	77,8	62,6	31,8	52,3	64,6	26,5

Tomme celler betyr at variabelen er ikke beregnet for det året.

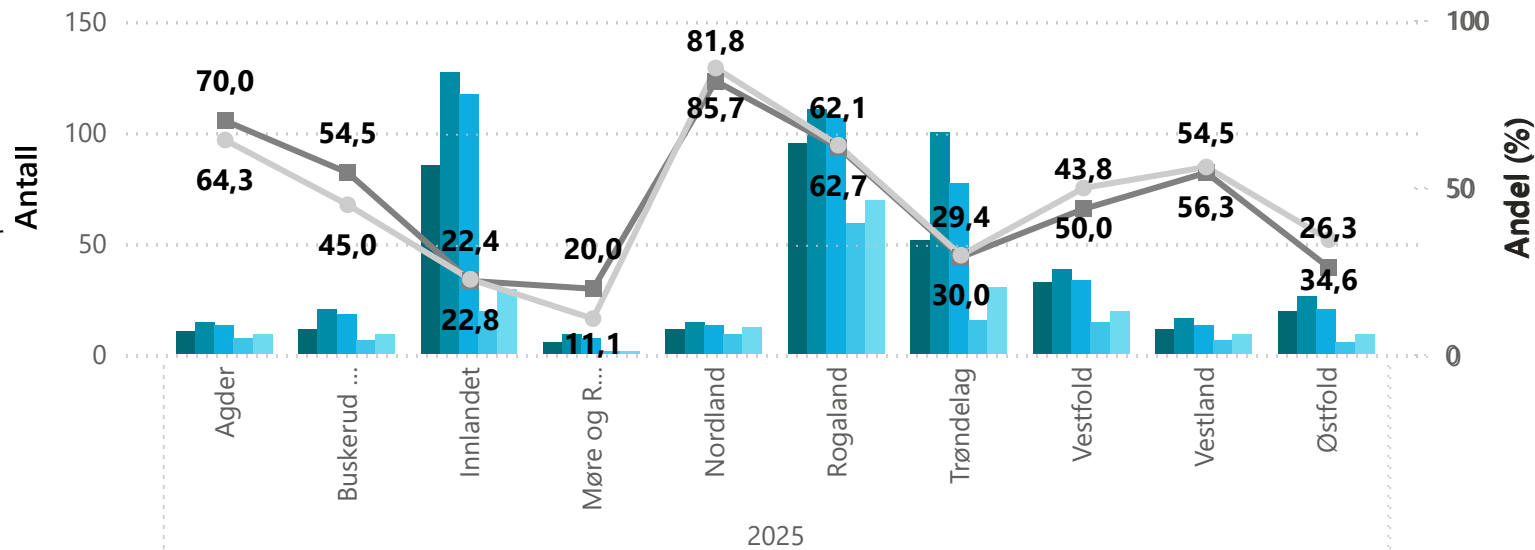
For å ivareta besetningers anonymitet presenteres ikke resultater der færre enn 5 besetninger inngår i statistikken.

## Resultater gruppert etter fylke

### Antall besetninger og avdelinger

Viser

- Antall besetninger
- Antall avdelinger
- Antall avdelinger med førregistreringer
- Antall besetninger med SPF
- Antall avdelinger med SPF
- Andel besetninger med SPF, %
- Andel avdelinger med SPF, %



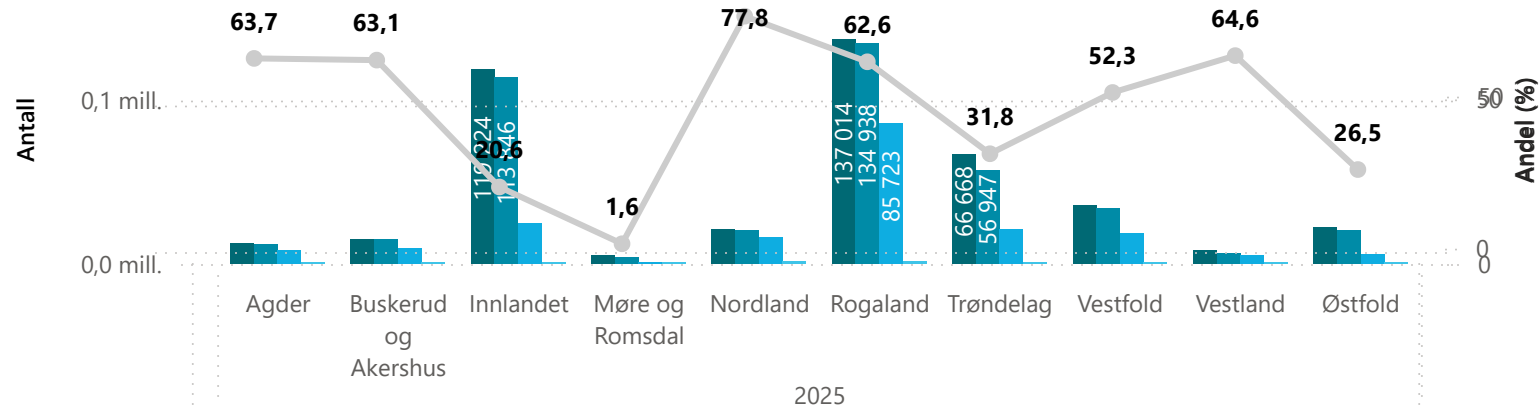
Kun medlemmer med kvalitetssikrede data og minst ett innsett som er med i nøkkeltallsberegningene for slaktegris.

Presenteres kun resultater der minst 5 besetninger inngår i statistikken.

### Antall og andel griser

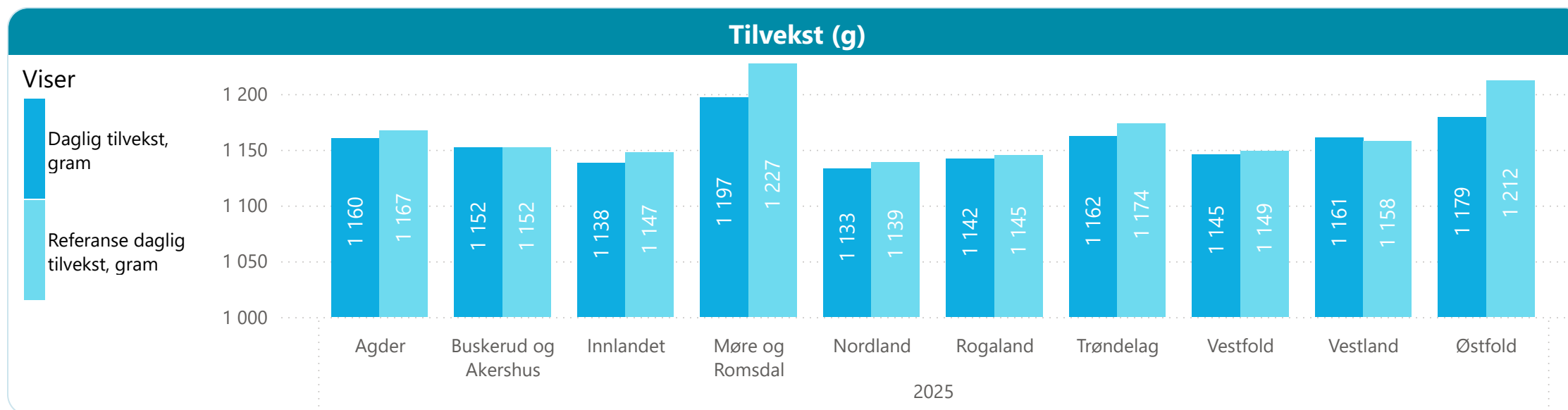
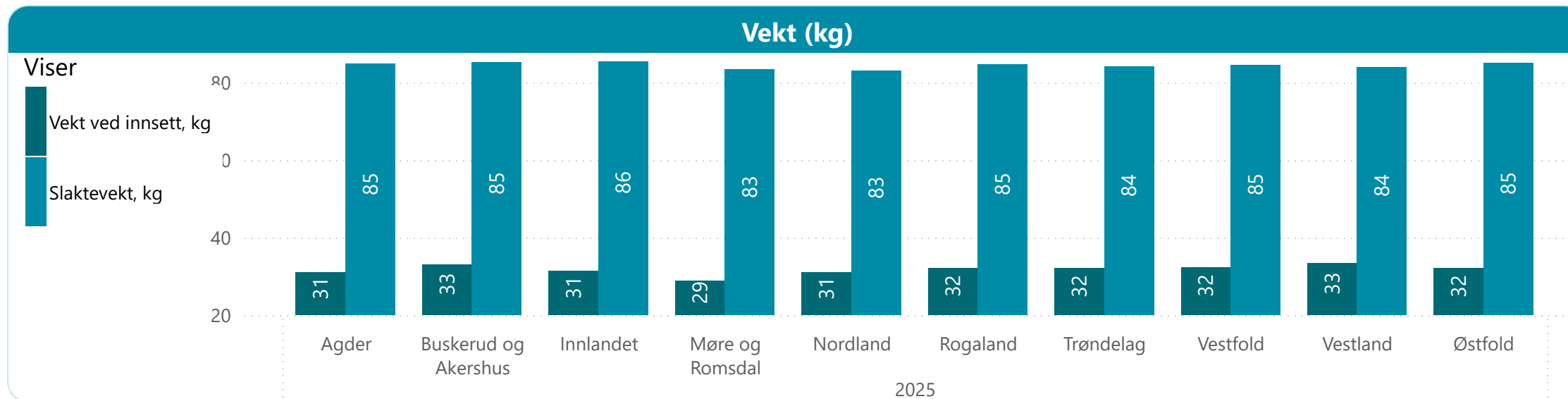
Viser

- Antall griser
- Antall griser med førregistreringer
- Antall griser med SPF
- Antall griser per avdeling
- Andel griser med SPF, %



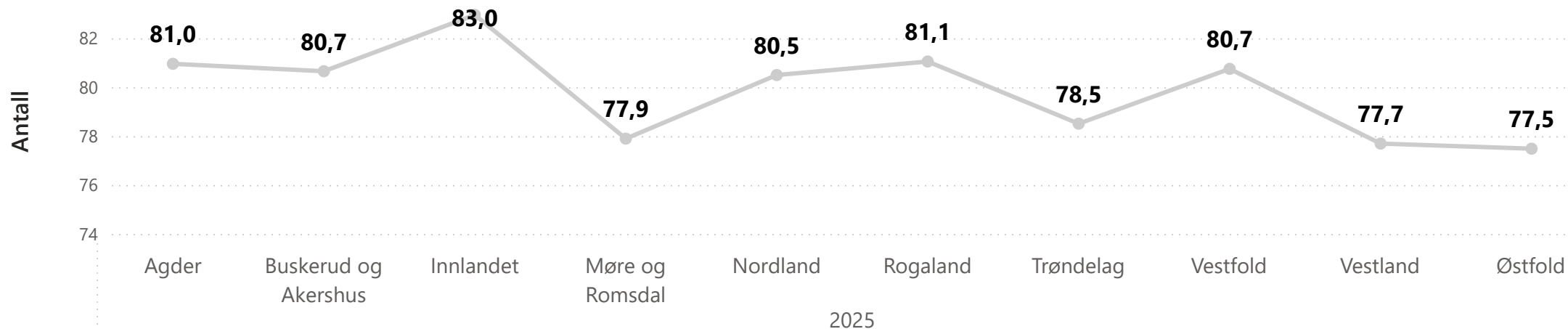
Lurer du på hva begrepene og nøkkeltallene brukt i årsstatistikken betyr? Da kan du se på denne siden: [link](#).

## Resultater gruppert etter fylke

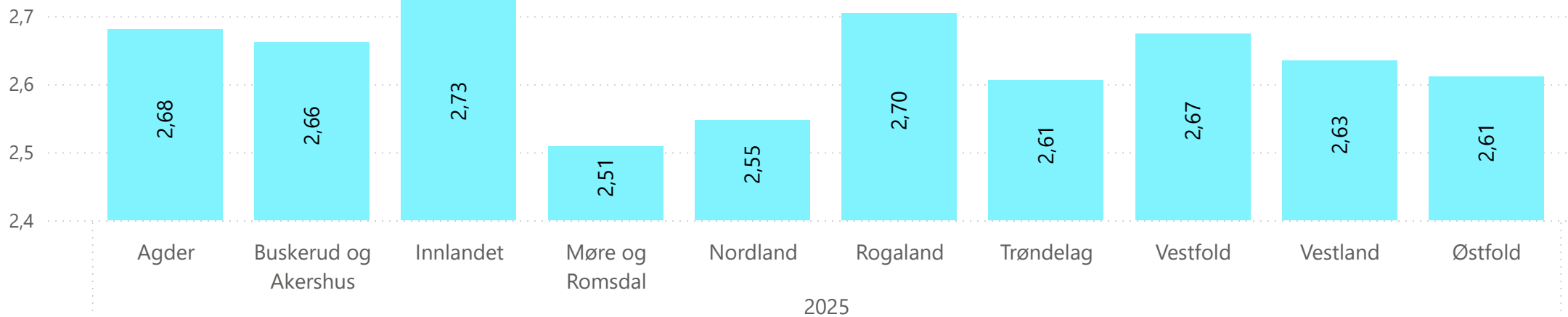


## Resultater gruppert etter fylke

### Fôrdager per slaktegris



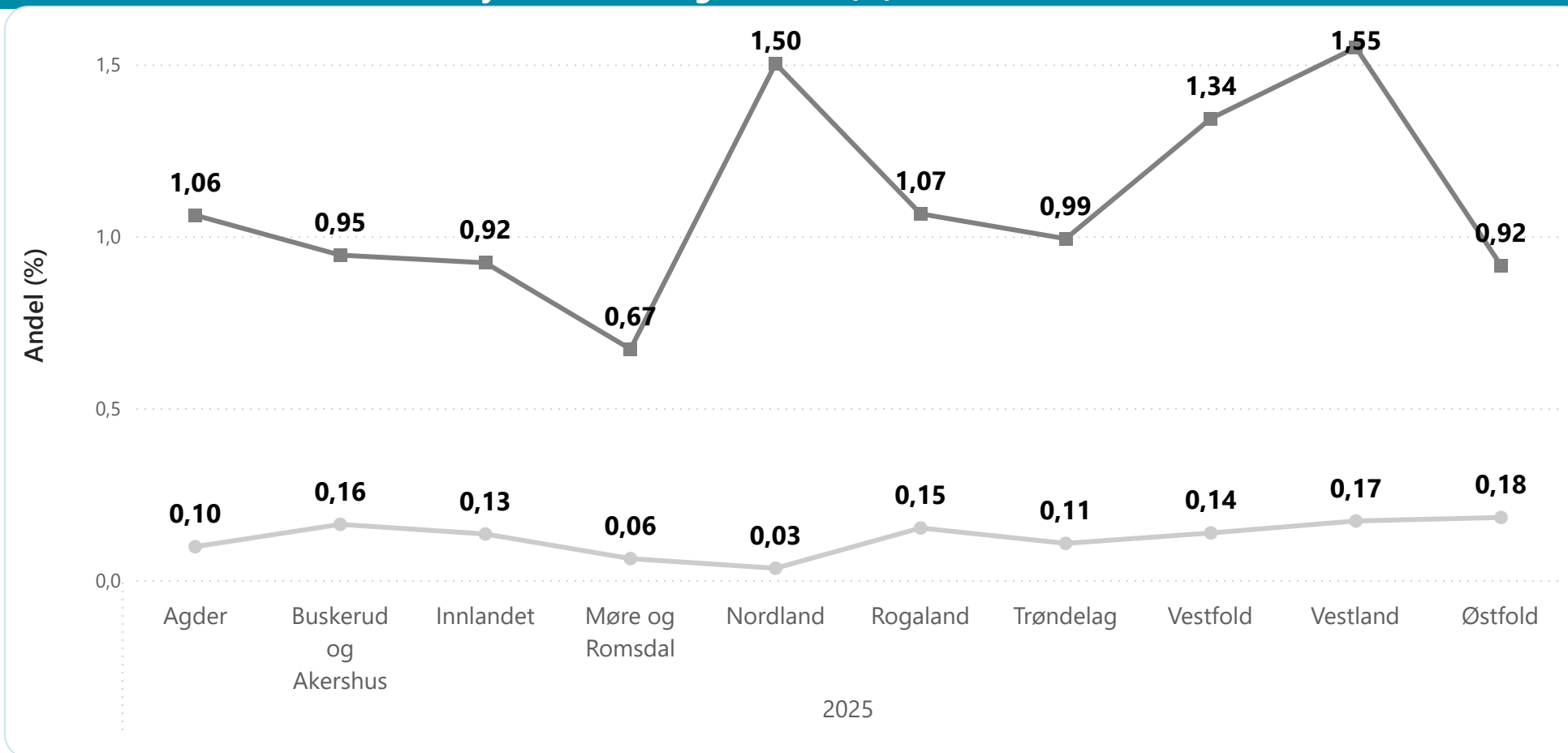
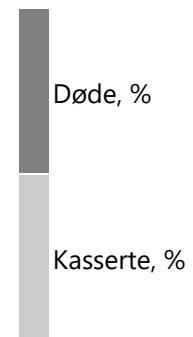
### Fôrforbruk per kg tilvekst



## Resultater gruppert etter fylke

Fylkvis: Døde og kasserte (%)

Viser



### Nøkkeltall per slakteri



År	2025								
	Fatland	Furuseth	Midt-Norge slakteri	Nortura Agro	Nortura Midt	Nortura Nord	Nortura Vest	Nortura Øst	Prima slakt
Antall besetninger	55	27	13	35	38	11	22	108	19
Antall avdelinger	67	38	16	42	83	16	32	157	20
Antall avdelinger med fôrregistreringer	65	34	14	40	60	15	29	140	17
Antall slaktegris per avdeling	1 230	955	1 127	995	589	1 175	826	908	1 179
Antall slaktegris	82 390	36 306	18 036	41 787	48 862	18 794	26 445	142 614	23 583
Antall slaktegris med fôrregistreringer	81 642	34 042	17 207	40 630	38 628	18 040	24 977	135 980	22 030
Vekt ved innsett, kg	32,3	31,8	33,6	31,7	31,3	31,5	31,3	31,6	33,9
Slaktevekt, kg	84,5	86,3	83,5	84,2	84,3	82,9	83,5	85,0	87,3
Daglig tilvekst, gram	1 130	1 107	1 120	1 148	1 175	1 141	1 189	1 156	1 150
Referanse daglig tilvekst, gram	1 131	1 111	1 118	1 152	1 193	1 146	1 197	1 169	1 151
FEn per kg tilvekst	2,73	2,86	2,70	2,68	2,56	2,54	2,64	2,66	2,64
Fôrdager per slaktegris	81,7	86,0	80,0	80,4	78,3	79,2	76,9	80,6	82,4
Kjøtt%	59,9	60,1	60,2	60,0	60,0	60,1	59,8	60,0	59,8
Døde, %	1,1	0,9	1,0	1,1	1,0	1,2	0,8	1,0	1,5
Kasserte, %	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,1
Antall besetninger med SPF	86	11	9	35	33	39	28	75	19
Andel besetninger med SPF, %	156,4	40,7	69,2	100,0	86,8	354,5	127,3	69,4	100,0
Antall avdelinger med SPF	49	10	6	19	24	12	16	45	12
Andel avdelinger med SPF, %	73,1	26,3	37,5	45,2	28,9	75,0	50,0	28,7	60,0
Antall griser med SPF	65 774	10 050	6 862	15 897	14 314	16 501	13 640	38 242	12 243
Andel griser med SPF, %	79,8	27,7	38,0	38,0	29,3	87,8	51,6	26,8	51,9

Tomme celler betyr at variabelen er ikke beregnet for tidligere år.

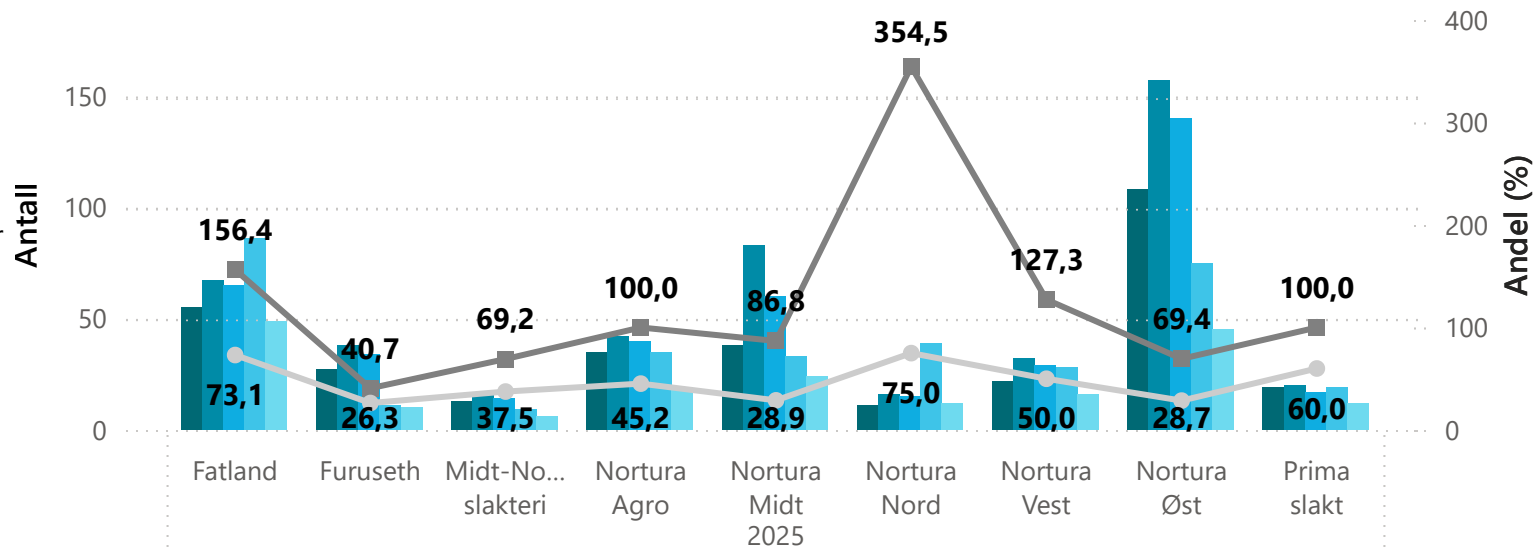
For å ivareta besetningers anonymitet presenteres ikke resultater der færre enn 5 besetninger inngår i statistikken.

## Resultater gruppert etter slakteri

### Antall besetninger og avdelinger

Viser

- Antall besetninger
- Antall avdelinger
- Antall avdelinger med førregistreringer
- Antall besetninger med SPF
- Antall avdelinger med SPF
- Andel besetninger med SPF, %
- Andel avdelinger med SPF, %



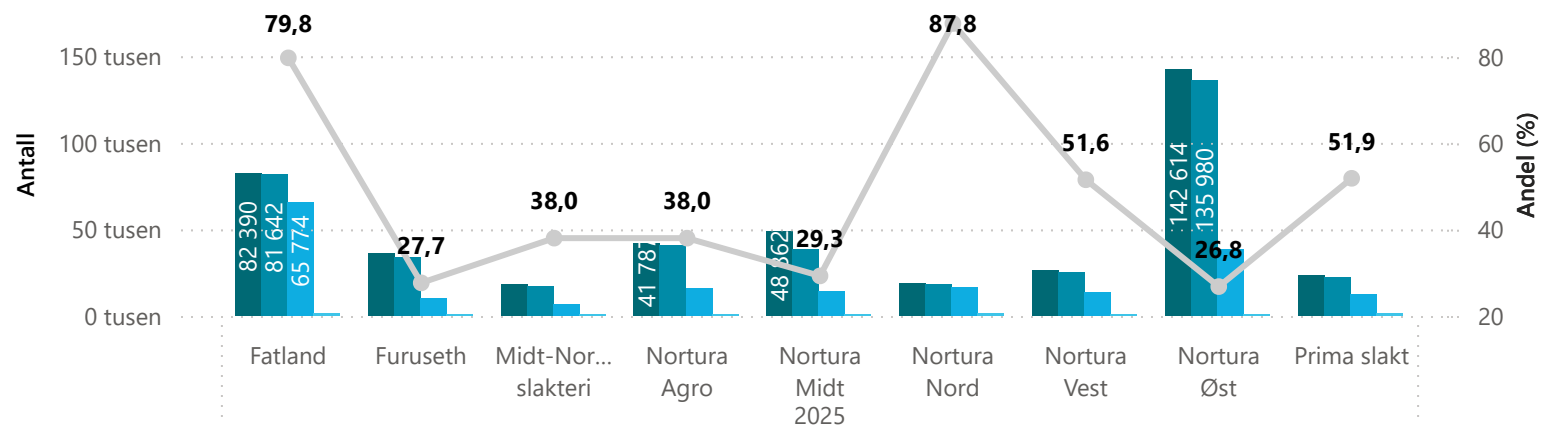
Kun medlemmer med kvalitetssikrede data og minst ett innsett som er med i nøkkeltallsberegningene for slaktegris.

Presenteres kun resultater der minst 5 besetninger inngår i statistikken.

### Antall og andel griser

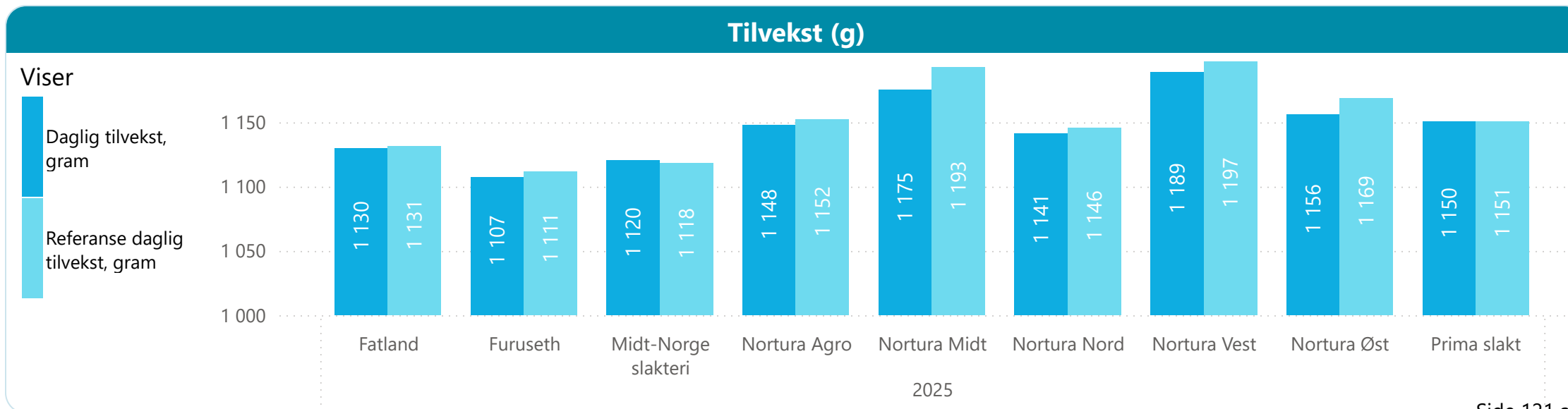
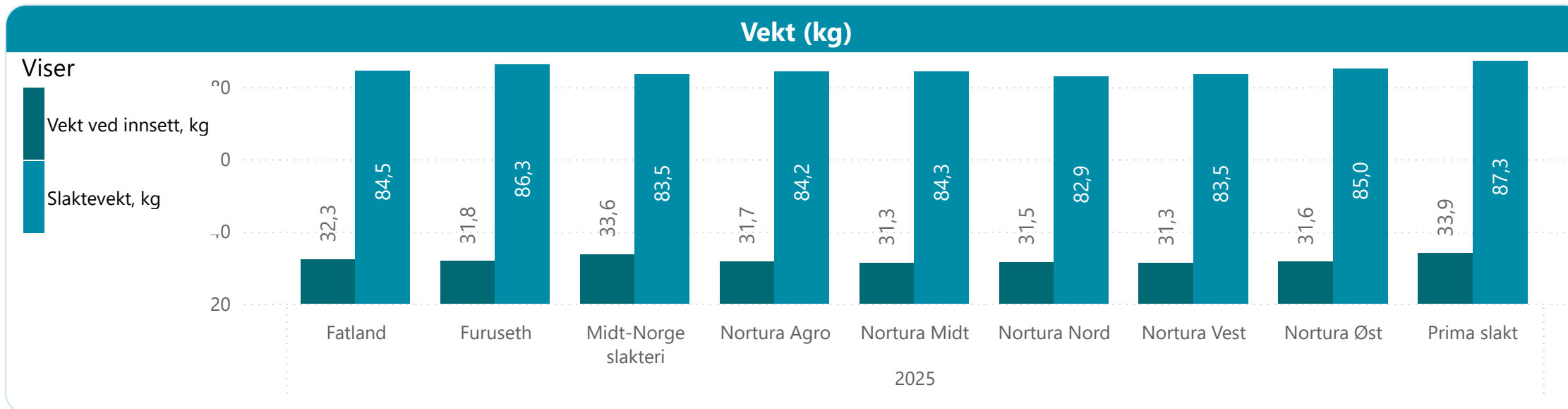
Viser

- Antall griser
- Antall griser med førregistreringer
- Antall griser med SPF
- Antall griser per avdeling
- Andel griser med SPF, %



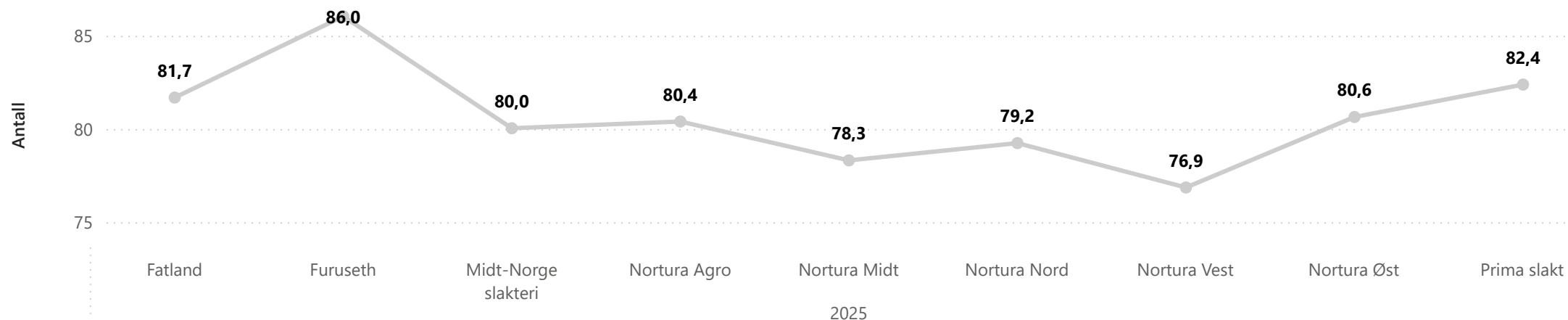
Lurer du på hva begrepene og nøkkeltallene brukt i årsstatistikken betyr? Da kan du se på denne siden: [link](#).

## Resultater gruppert etter slakteri

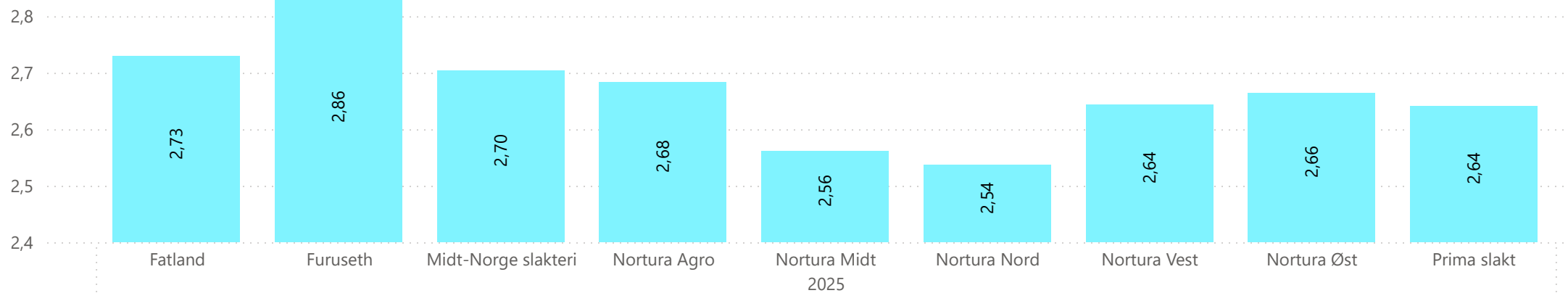


## Resultater gruppert etter slakteri

### Fôrdager per slaktegris



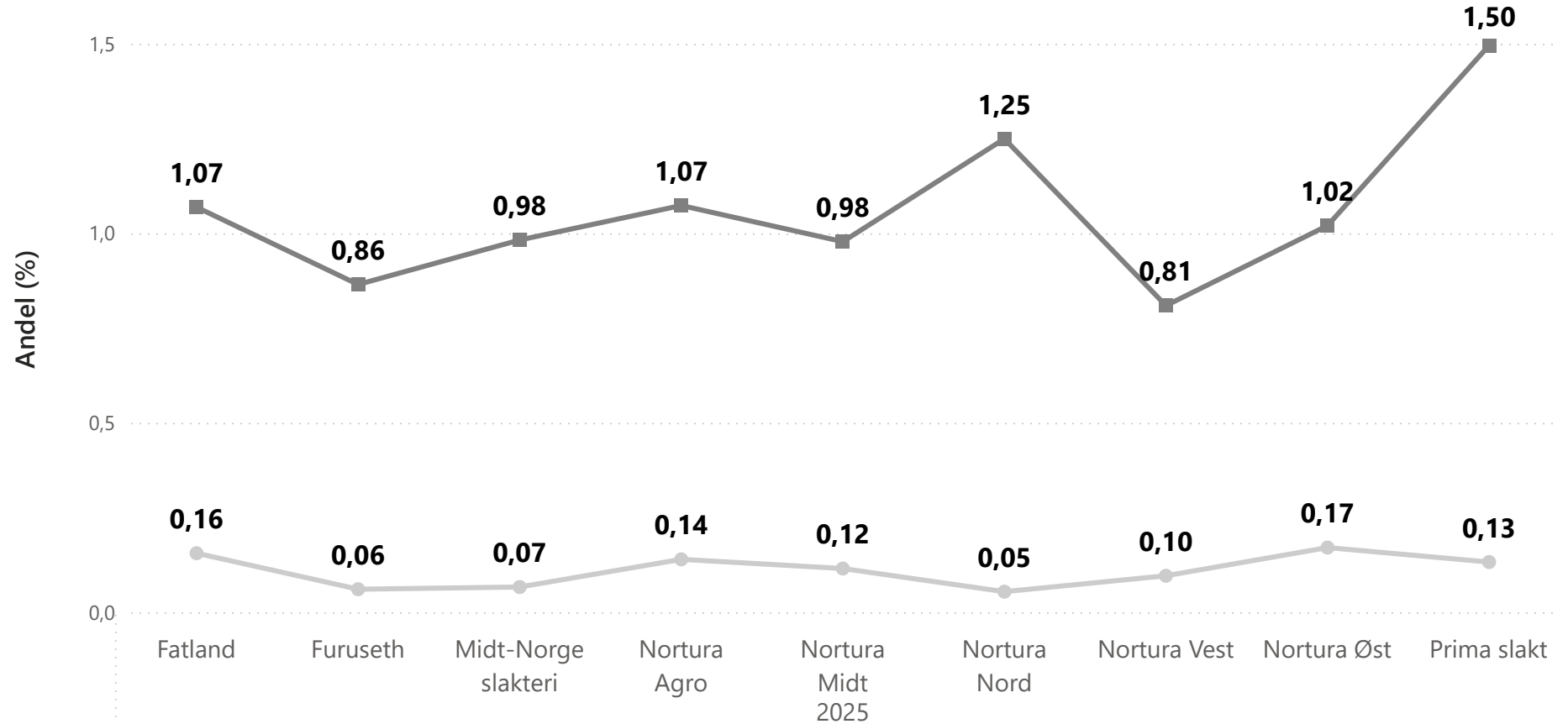
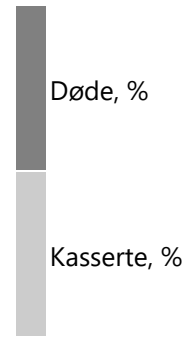
### Fôrforbruk per kg tilvekst



## Resultater gruppert etter slakteri

### Døde og kasserte (%)

Viser



### Nøkkeltall per helsestatus



År	2022		2023		2024		2025	
	Konvensjonell	SPF	Konvensjonell	SPF	Konvensjonell	SPF	Konvensjonell	SPF
Antall besetninger	253	91	216	108	199	120	190	141
Antall avdelinger	367	121	307	138	282	162	279	196
Antall avdelinger med fôrregistreringer	322	106	277	124	248	146	245	173
Antall slaktegris per avdeling	918	1 036	943	993	954	926	892	998
Antall slaktegris	336 959	125 350	289 513	137 071	269 107	150 023	248 810	195 591
Antall slaktegris med fôrregistreringer	310 722	117 782	273 068	129 416	243 230	139 857	232 857	185 903
Vekt ved innsett, kg	31,8	32,0	31,3	32,2	31,7	31,9	31,6	32,2
Slaktevekt, kg	85,9	85,0	84,8	83,8	82,5	82,0	85,1	84,3
Daglig tilvekst, gram	1 102	1 144	1 123	1 148	1 106	1 134	1 133	1 166
Referanse daglig tilvekst, gram			1 129	1 155	1 113	1 139	1 145	1 168
FEn per kg tilvekst	2,70	2,58	2,72	2,63	2,75	2,65	2,71	2,64
Fôrdager per slaktegris	86,0	81,0	83,3	79,3	80,9	78,3	82,3	78,9
Kjøtt%	60,4	60,6	60,3	60,5	60,2	60,5	59,9	60,1
Døde, %	1,5	1,6	1,4	1,5	1,2	1,2	1,0	1,1
Kasserte, %	0,2	0,1	0,2	0,1	0,2	0,2	0,1	0,1

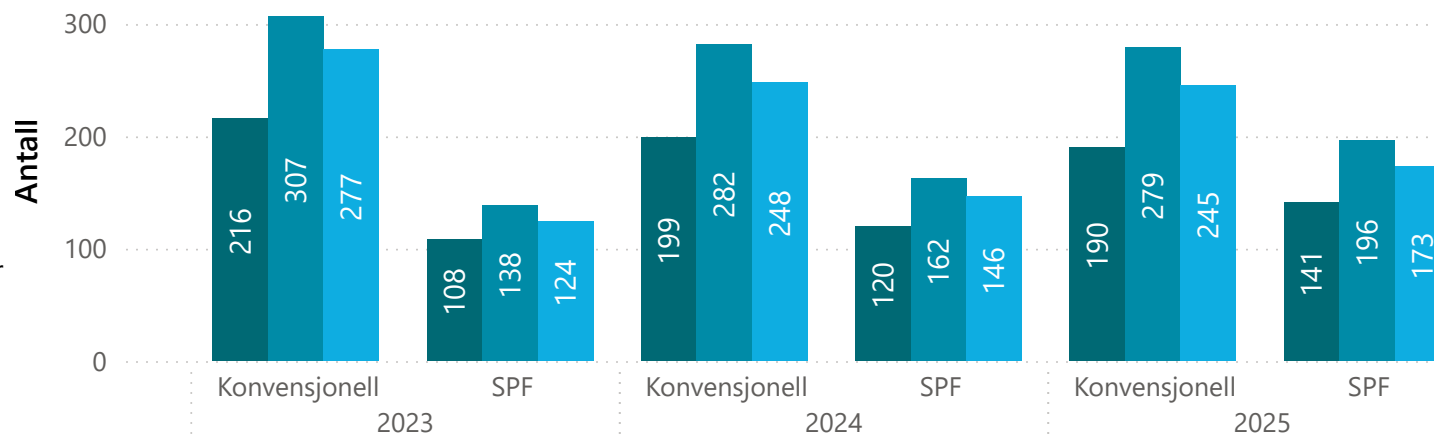
Kun Ingrismedlemmer med kvalitetssikrede data er med i disse resultatene.

## Resultater gruppert etter helsestatus

### Antall besetninger og avdelinger

Viser

- Antall besetninger
- Antall avdelinger
- Antall avdelinger med førregistreringer

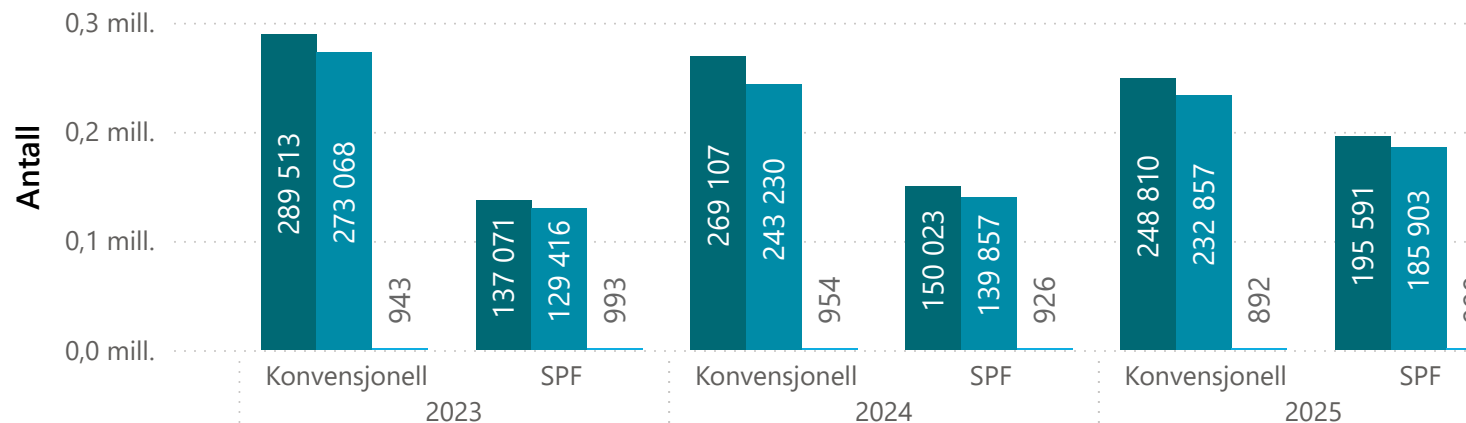


Kun medlemmer med kvalitetssikrede data og minst ett innsett som er med i nøkkeltallsberegningene for slaktegris.

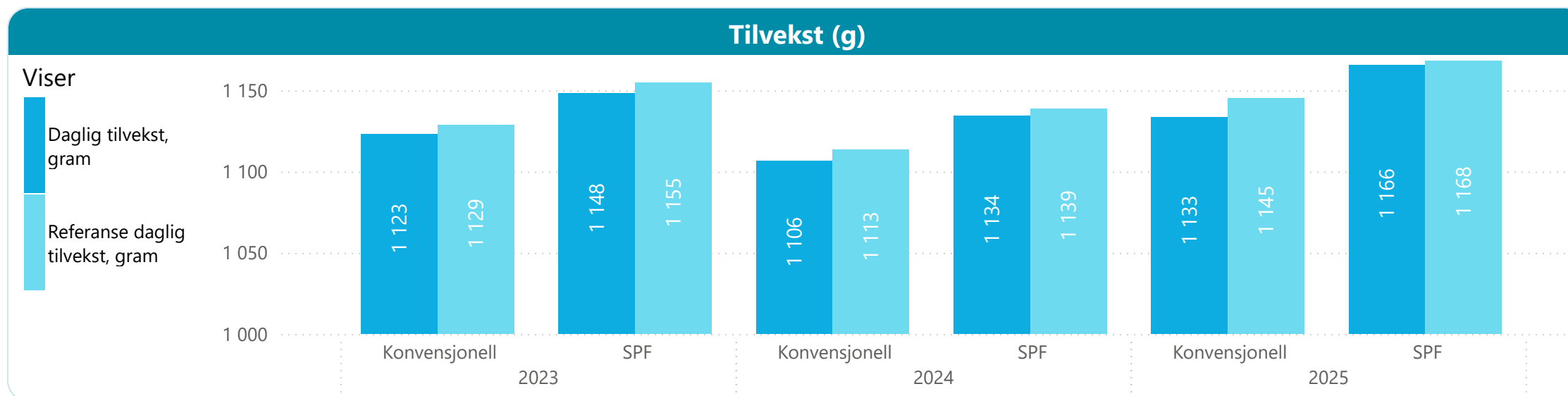
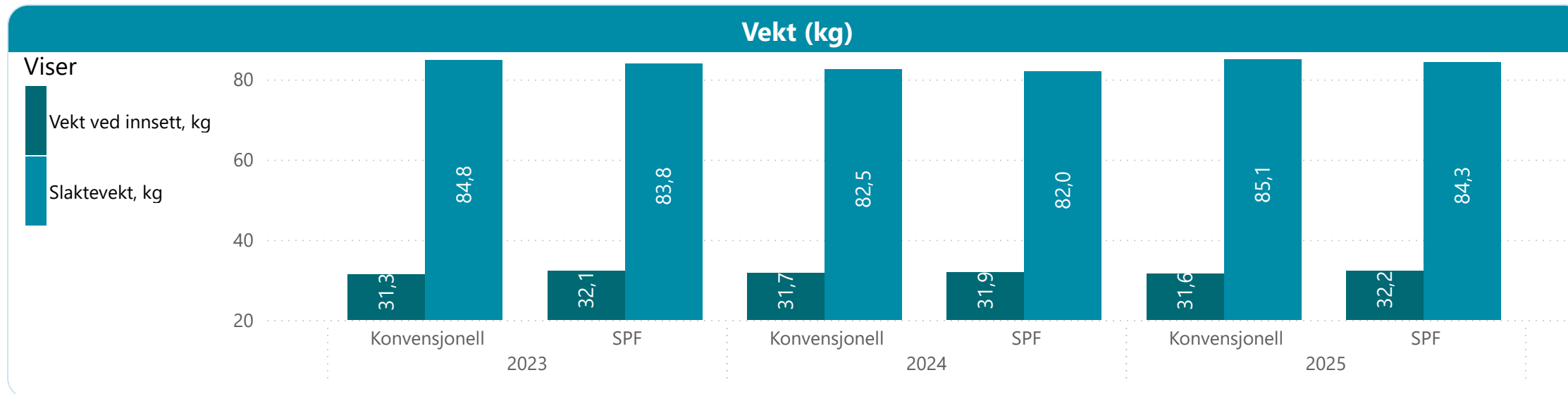
### Antall og andel griser

Viser

- Antall griser
- Antall griser med førregistreringer
- Antall griser per avdeling

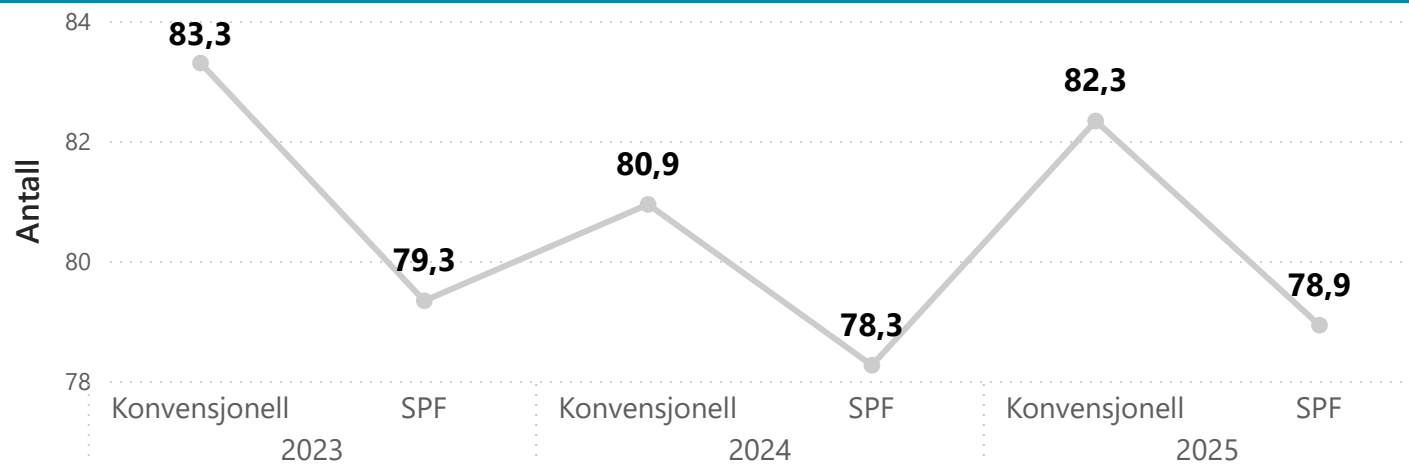


## Resultater gruppert etter helsestatus

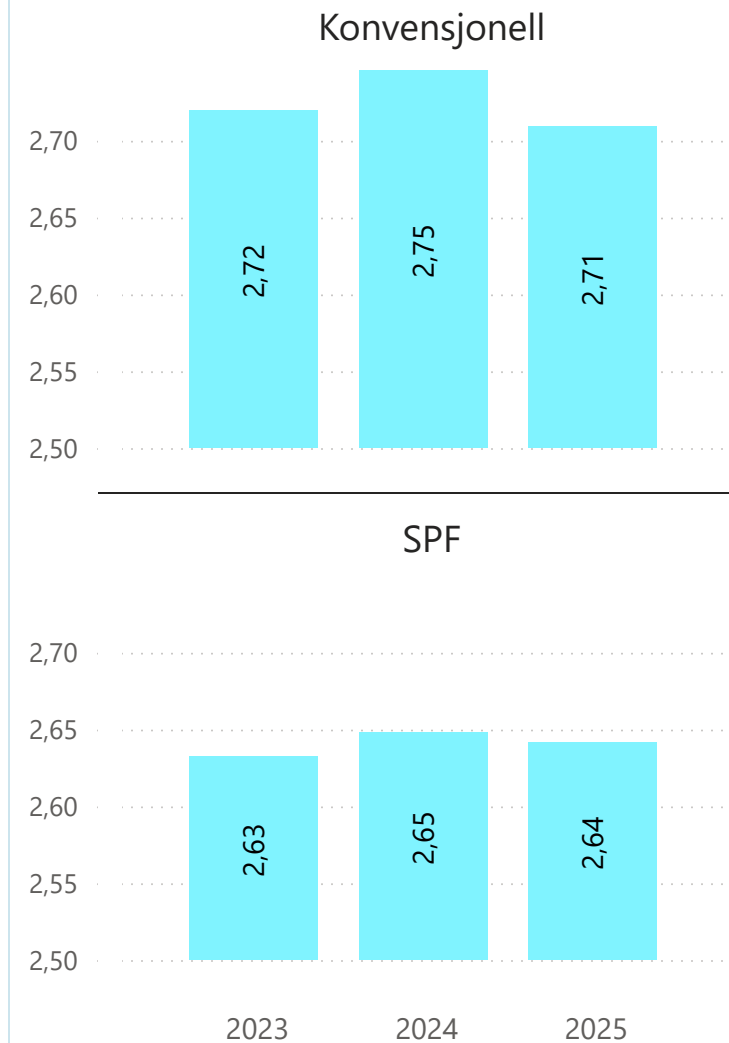


## Resultater gruppert etter helsestatus

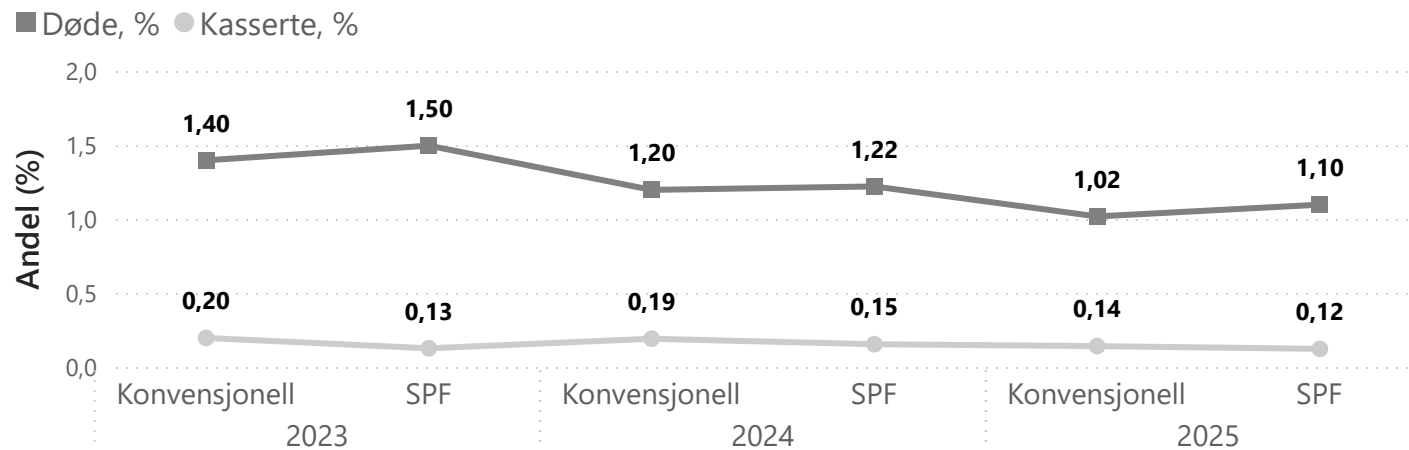
### Fôrdager per slaktegris



### Fôrforbruk per kg tilvekst



### Døde og Kasserte (%)



### Nøkkeltall og sykdomsanmerkninger per helsestatus



År	2022		2023		2024		2025	
	Konvensjonell	SPF	Konvensjonell	SPF	Konvensjonell	SPF	Konvensjonell	SPF
Antall besetninger	253	91	216	108	199	120	190	141
Antall slaktegris	336 959	125 350	289 513	137 071	269 107	150 023	248 810	195 591
Antall slaktegris med fôrregistreringer	310 722	117 782	273 068	129 416	243 230	139 857	232 857	185 903
Vekt ved innsett, kg	31,8	32,0	31,3	32,2	31,7	31,9	31,6	32,2
Slaktevekt, kg	85,9	85,0	84,8	83,8	82,5	82,0	85,1	84,3
Daglig tilvekst, gram	1 102	1 144	1 123	1 148	1 106	1 134	1 133	1 166
Fôrdager per slaktegris	86,0	81,0	83,3	79,3	80,9	78,3	82,3	78,9
Kjøtt%	60,4	60,6	60,3	60,5	60,2	60,5	59,9	60,1
Døde, %	1,5	1,6	1,4	1,5	1,2	1,2	1,0	1,1
Kasserte, %	0,2	0,1	0,2	0,1	0,2	0,2	0,1	0,1
Sykdomsanmerkning brysthinner, % av slaktene	4,8	0,8	4,9	1,1	4,3	1,3	4,8	1,4
Sykdomsanmerkning lunger, % av slaktene	1,3	0,5	1,1	0,5	0,9	0,4	1,1	0,4
Sykdomsanmerkning lever, % av slaktene	4,9	3,7	3,6	4,1	2,8	3,6	3,4	2,6
Sykdomsanmerkning ledd, % av slaktene	0,4	0,4	0,4	0,3	0,3	0,3	0,4	0,3
Sykdomsanmerkning haler, % av slaktene	1,9	2,1	1,9	1,8	1,6	1,5	1,5	1,4
Sykdomsanmerkning byller, % av slaktene	1,4	1,2	1,4	1,3	1,1	1,1	1,2	1,0
Sykdomsanmerkning i alt (en eller flere), % av slaktene	12,8	7,8	11,6	8,3	9,8	7,4	10,9	6,5

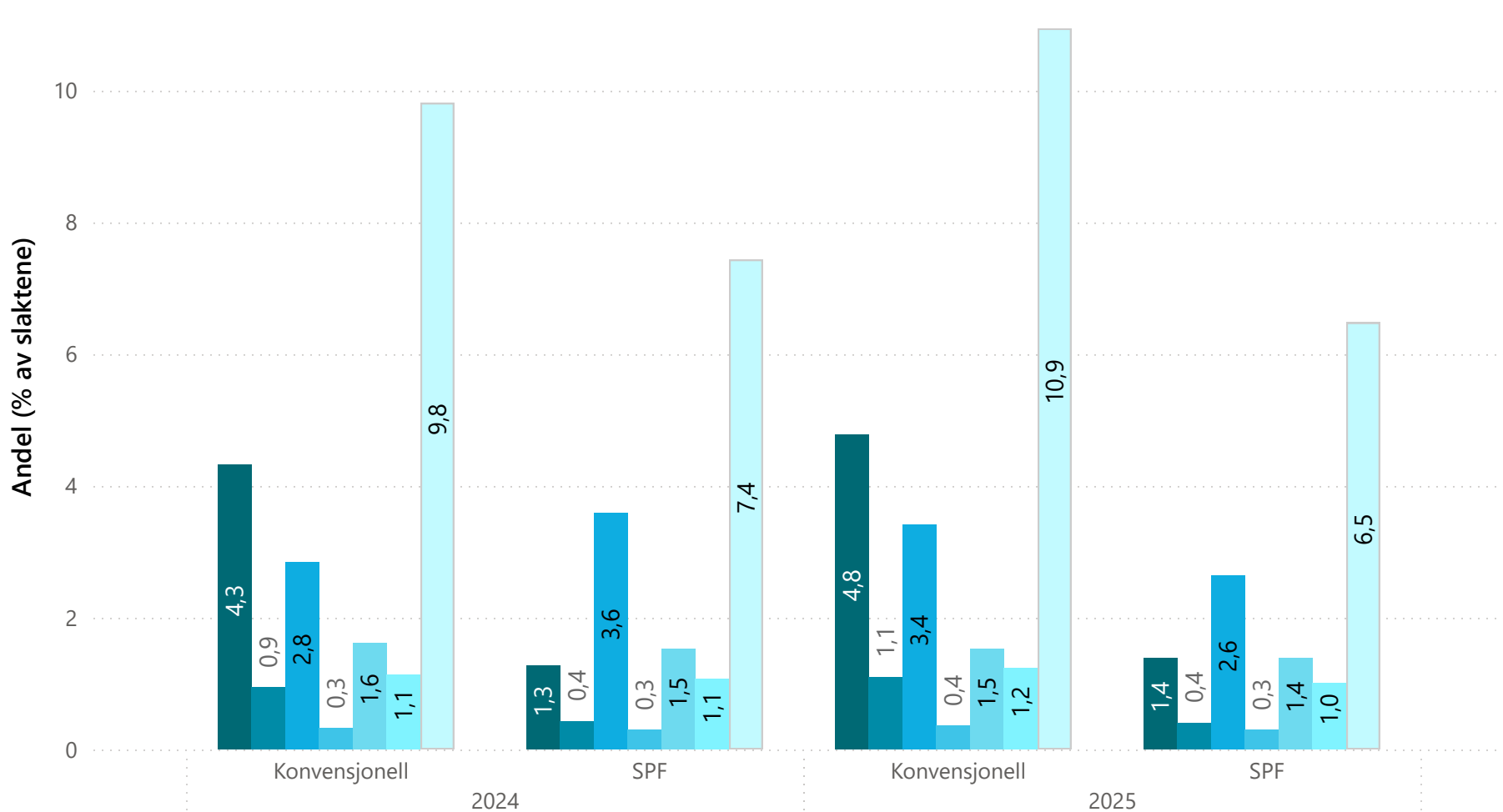
Sykdomsanmerkninger er USB-data fra slakteri.

## Resultater gruppert etter helsestatus

### Sykdomsanmerkninger



Viser



### Slaktegrisbesetninger gruppert etter rase



År	2025				
	Alle	Annet	Duroc far og TN70 mor	Hampshire far og TN70 mor	Ukjent
Antall besetninger	331	20	231	23	57
Antall avdelinger	475	33	336	29	77
Antall avdelinger med fôrregistreringer	418	28	293	29	68
Antall slaktegris per avdeling	936	906	944	1 046	872
Antall slaktegris	444 401	29 884	317 050	30 340	67 127
Antall slaktegris med fôrregistreringer	418 760	28 966	295 837	30 340	63 617
Vekt ved innsett, kg	31,9	31,4	31,7	32,2	32,4
Slaktevekt, kg	84,7	84,4	84,6	85,6	85,1
Daglig tilvekst, gram	1 147	1 169	1 155	1 092	1 128
Referanse daglig tilvekst, gram	1 155	1 196	1 163	1 095	1 130
FEn per kg tilvekst	2,68	2,57	2,66	2,87	2,73
Fôrdager per slaktegris	80,8	78,4	80,3	85,9	82,4
Kjøtt%	60,0	60,3	59,9	60,2	60,3
Døde, %	1,1	1,1	1,0	0,9	1,3
Kasserte, %	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2
Antall besetninger med SPF	141	14	99	6	22
Andel besetninger med SPF, %	42,6	70,0	42,9	26,1	38,6
Antall avdelinger med SPF	196	25	138	6	27
Andel avdelinger med SPF, %	41,3	75,8	41,1	20,7	35,1
Antall griser med SPF	195 591	18 897	147 009	8 549	21 136
Andel griser med SPF, %	44,0	63,2	46,4	28,2	31,5

Kun Ingrismedlemmer med kvalitetssikrede data og minst ett innsett er med i disse resultatene.

Tomme celler betyr at variabelen er ikke beregnet for tidligere år.

For å ivareta besetningers anonymitet presenteres ikke resultater der færre enn 5 besetninger inngår i statistikken.

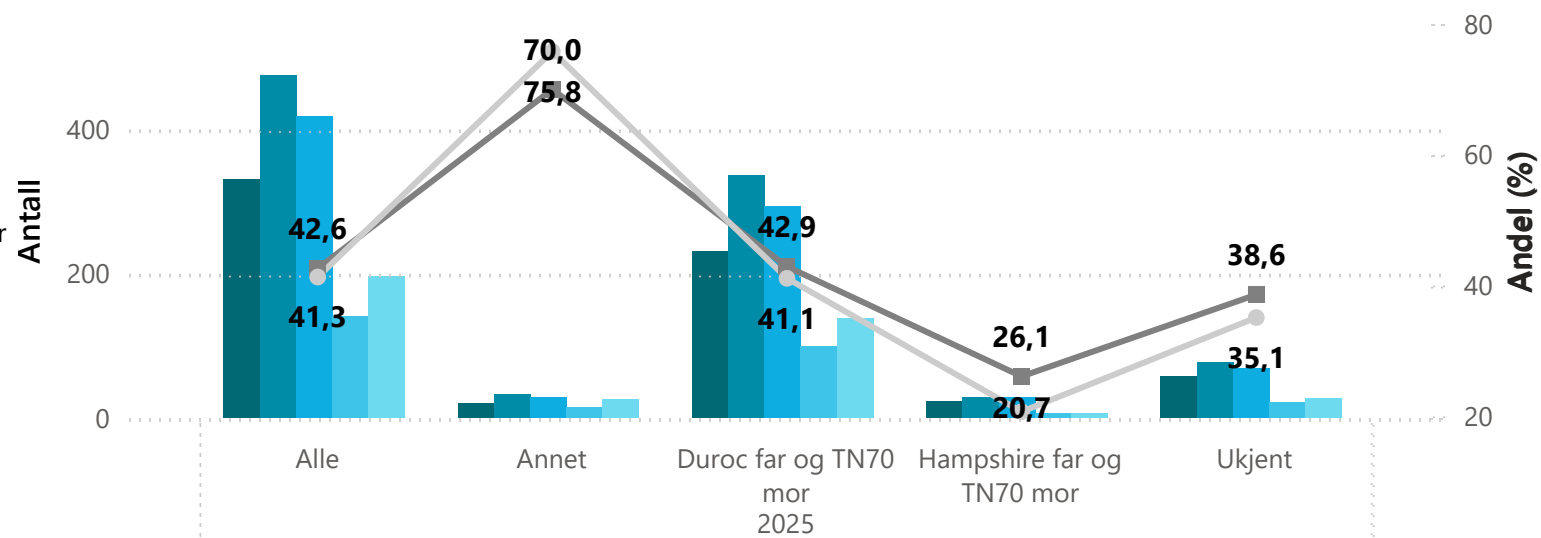
## Resultater gruppert etter slaktegriserase



### Antall besetninger og avdelinger

Viser

- Antall besetninger
- Antall avdelinger
- Antall avdelinger med fôrregistreringer
- Antall besetninger med SPF
- Antall avdelinger med SPF
- Andel besetninger med SPF, %
- Andel avdelinger med SPF, %



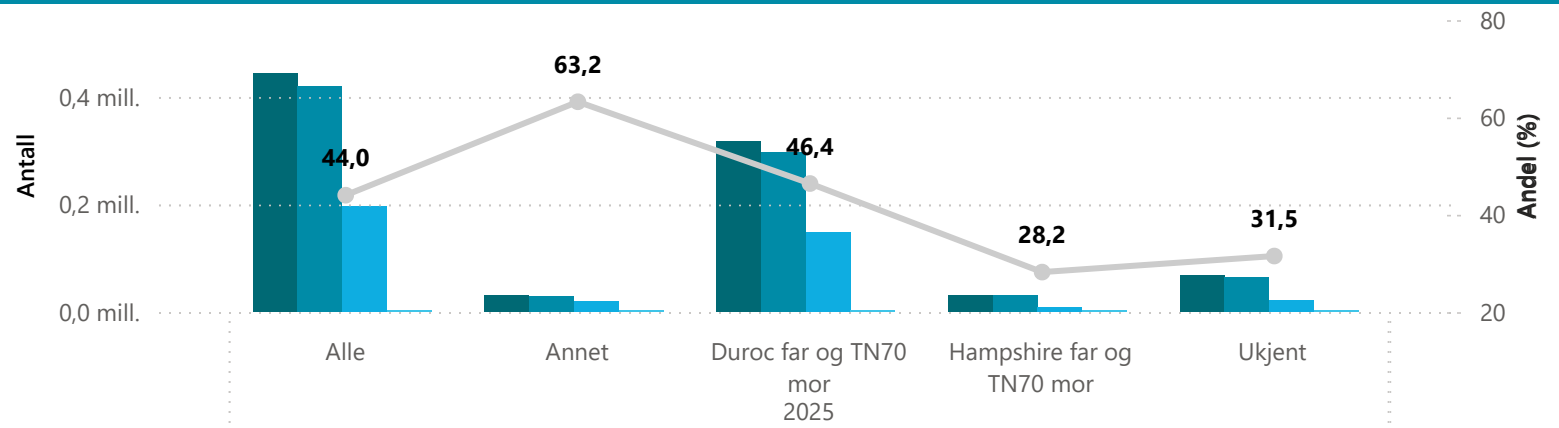
Kun Ingrismedlemmer med kvalitetssikrede data og minst ett innsett er med i disse resultatene.

Tomme celler betyr at variabelen er ikke beregnet for tidligere år.

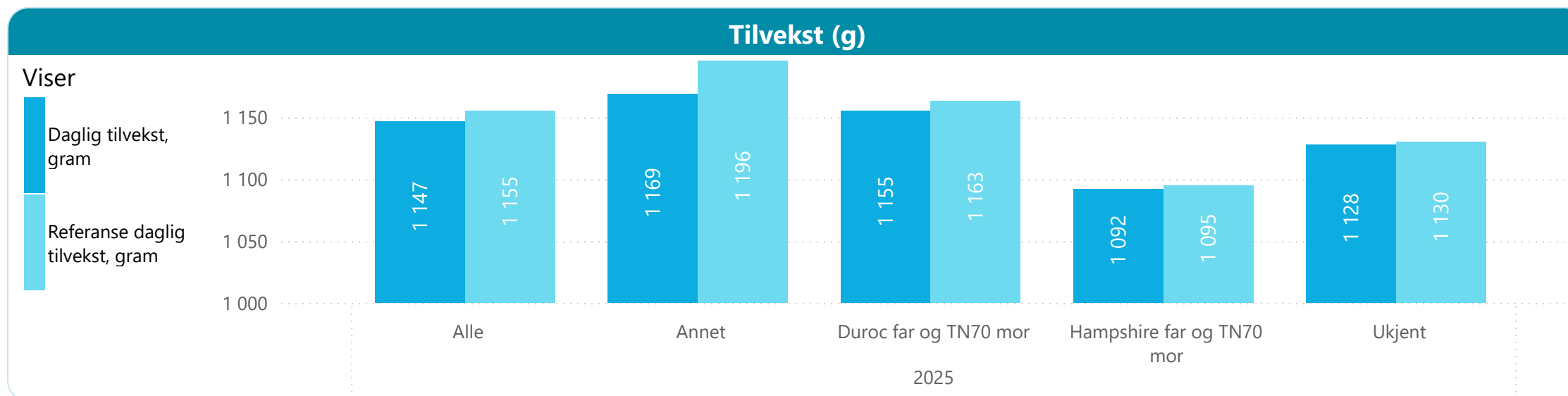
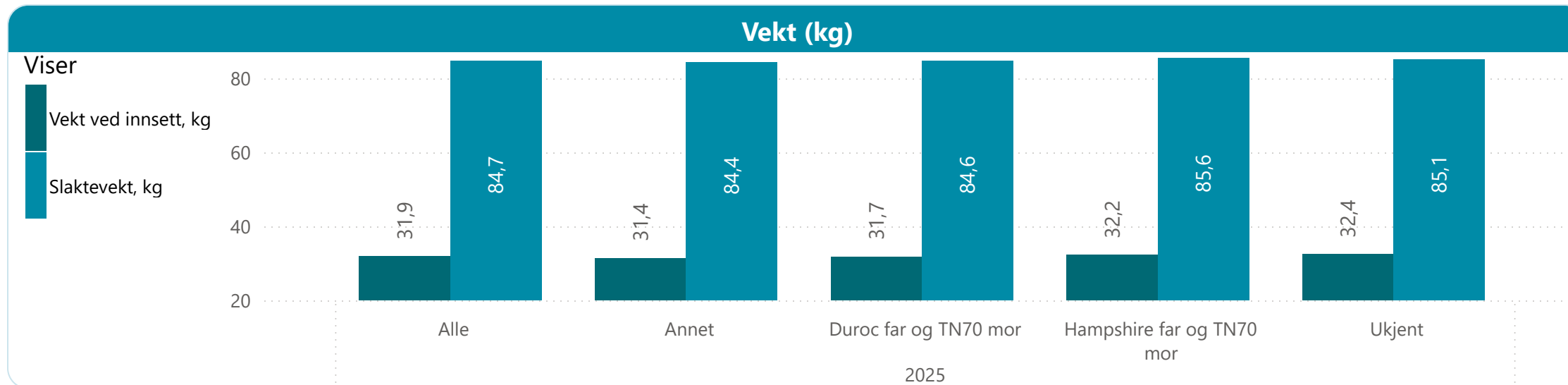
### Antall og andel griser

Viser

- Antall griser
- Antall griser med fôrregistreringer
- Antall griser med SPF
- Antall griser per avdeling
- Andel griser med SPF, %

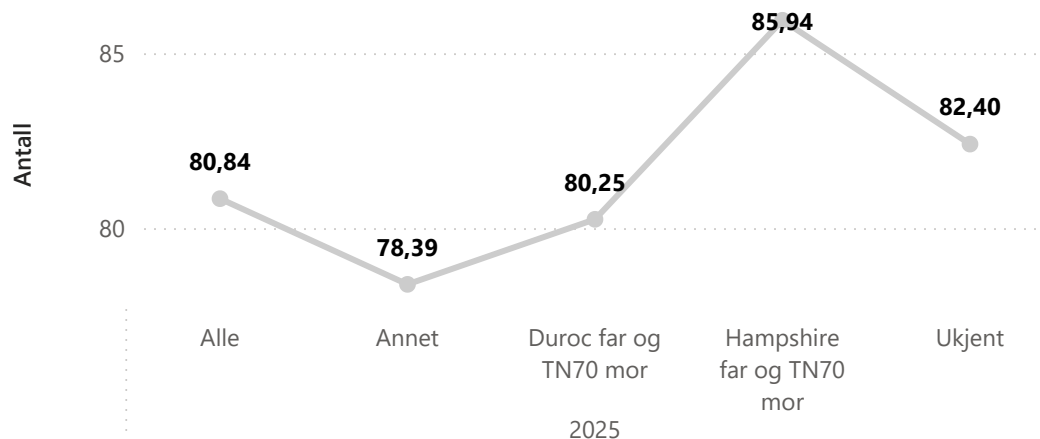


## Resultater gruppert etter slaktegriserase

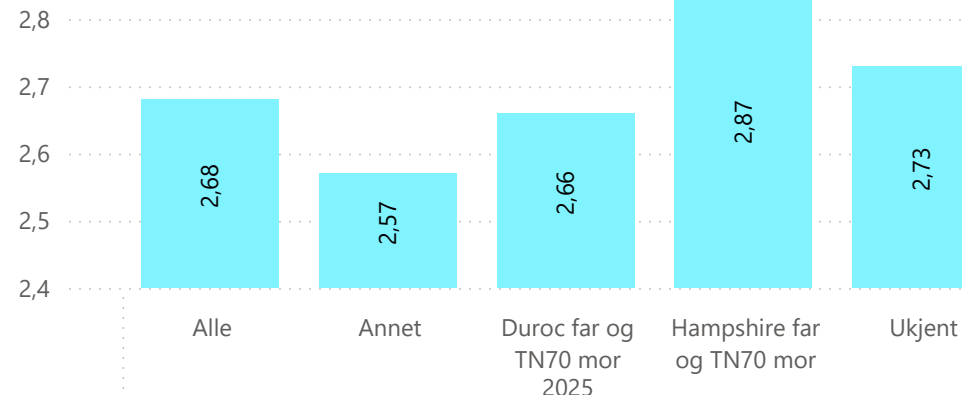


## Resultater gruppert etter slaktegrisorase

### Fôrdager



### Fôrforbruk per kg tilvekst

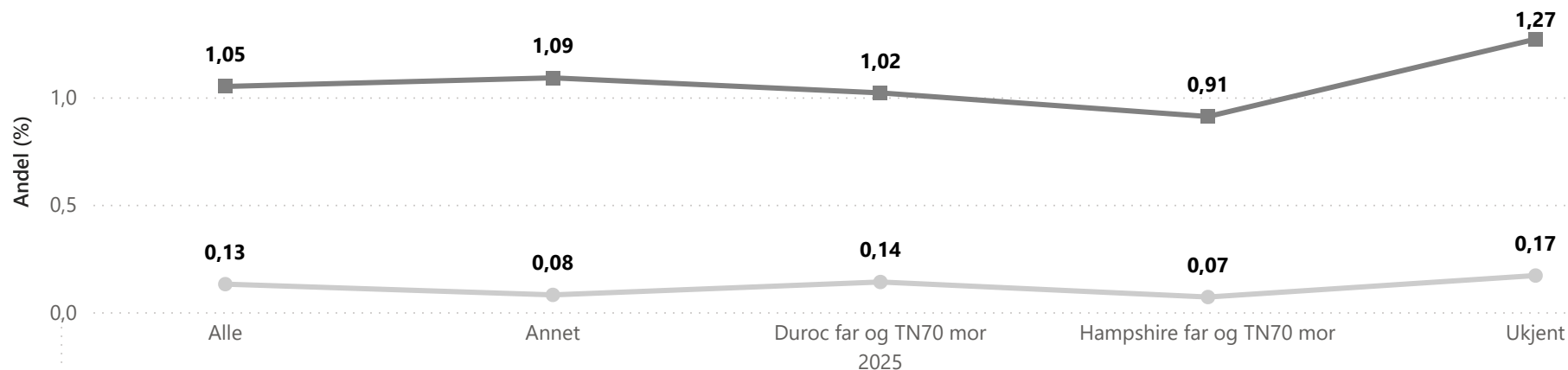


### Døde og kasserte (%)

Viser

Døde, %

Kasserte, %



### Slaktegrisbesetninger gruppert etter besetningsstørrelse

År	2025				
	< 500	501-1000	1001-1500	1501-2000	> 2000
Antall besetninger	44	79	62	73	73
Antall avdelinger	54	99	101	111	110
Antall slaktegris	13 775	59 220	75 313	129 013	167 080
Antall slaktegris per besetning	313	750	1 215	1 767	2 289
Antall slaktegris per avdeling	255	598	746	1 162	1 519
Antall avdelinger med fôrregistreringer	39	90	74	111	104
Antall slaktegris med fôrregistreringer	9 964	55 517	61 721	129 013	162 545
Vekt ved innsett, kg	32,6	32,4	32,0	31,7	31,6
Slaktevekt, kg	83,8	84,8	84,4	84,9	84,9
Daglig tilvekst, gram	1 129	1 154	1 152	1 152	1 141
FEn per kg tilvekst	2,78	2,69	2,67	2,67	2,68
Fôrdager per slaktegris	81,0	80,0	79,0	81,0	82,0
Kjøtt%	60,4	60,0	60,2	59,9	59,8
Døde, %	1,1	1,2	1,2	0,9	1,0
Kasserte, %	0,1	0,1	0,2	0,1	0,1
Antall besetninger med SPF	15	32	26	36	32
Andel besetninger med SPF, %	34,1	40,5	41,9	49,3	43,8
Antall avdelinger med SPF	18	41	38	51	48
Andel avdelinger med SPF, %	33,3	41,4	37,6	45,9	43,6
Antall griser med SPF	4 654	23 035	31 843	63 171	72 888
Andel griser med SPF, %	33,8	38,9	42,3	49,0	43,6



Kun Ingrimmedlemmer med kvalitetssikrede data og minst ett innsett er med i disse resultatene.

Tomme celler betyr at variabelen er ikke beregnet for tidligere år.

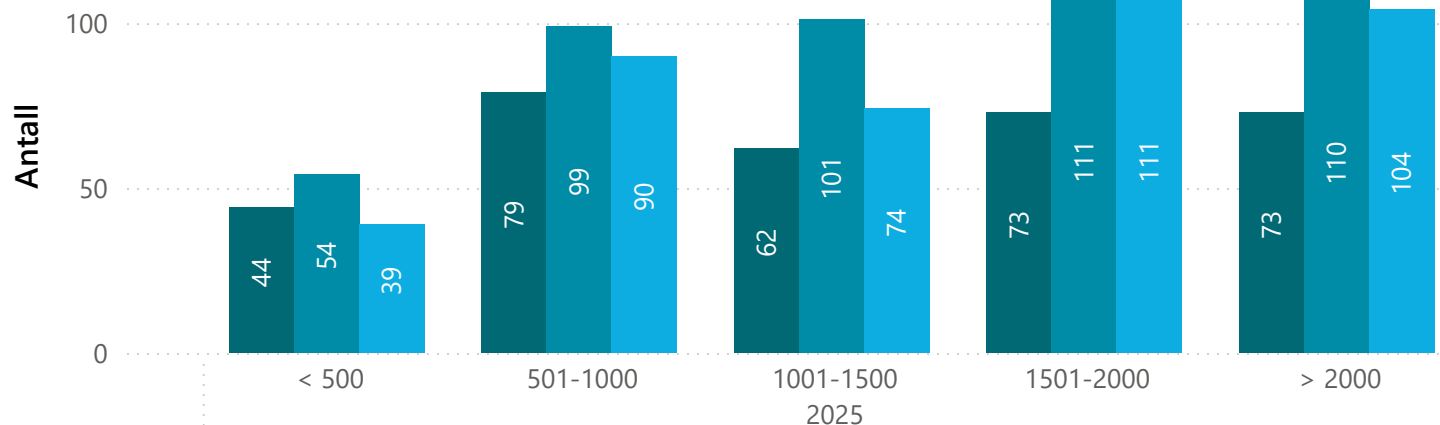
For å ivareta besetningers anonymitet presenteres ikke resultater der færre enn 5 besetninger inngår i statistikken.

## Resultater gruppert etter besetningsstørrelse

### Antall besetninger og avdelinger

Viser

- Antall besetninger
- Antall avdelinger
- Antall avdelinger med fôrregistreringer



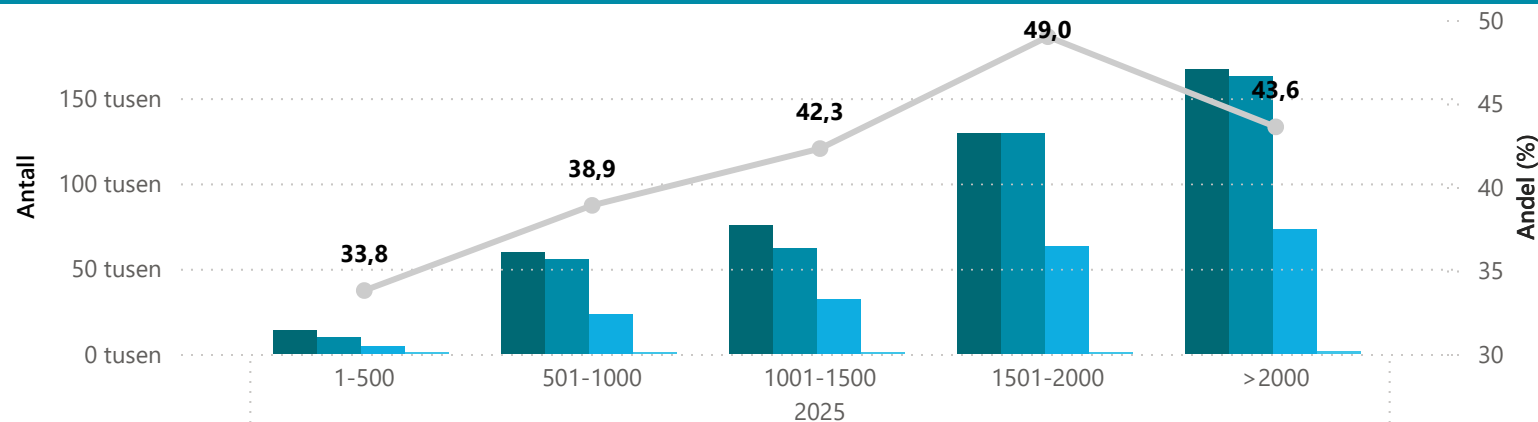
Kun Ingrismedlemmer med kvalitetssikrede data og minst ett innsett er med i disse resultatene.

Tomme celler betyr at variabelen er ikke beregnet for tidligere år.

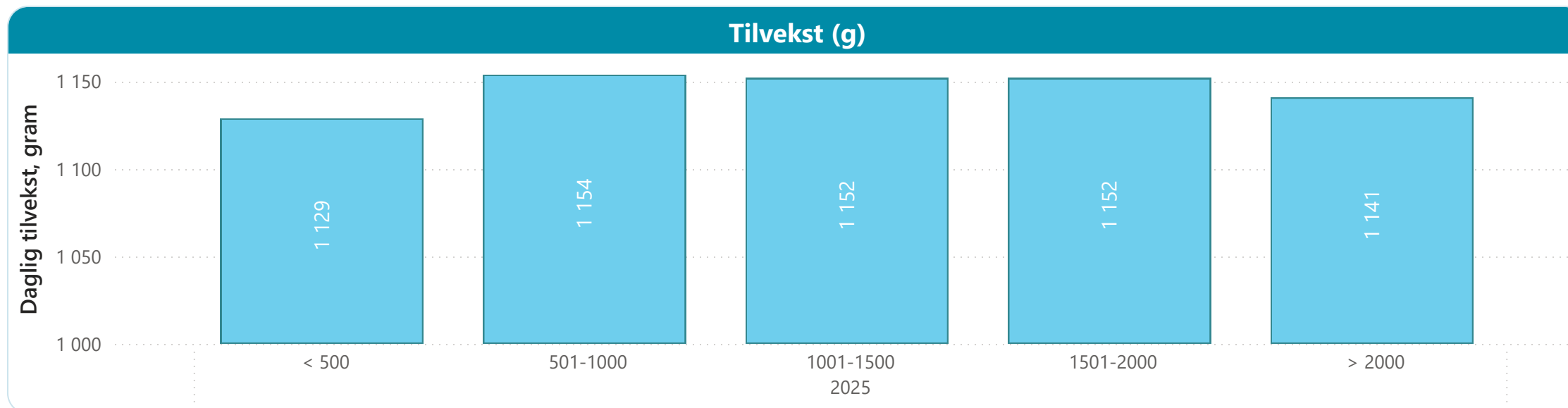
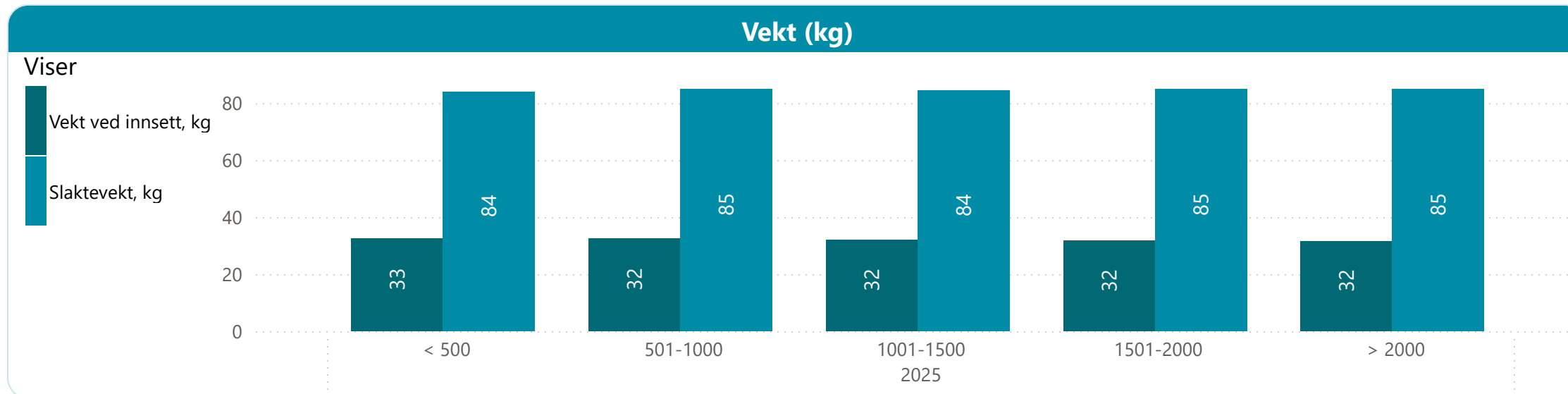
### Antall og andel griser

Viser

- Antall griser
- Antall griser med fôrregistreringer
- Antall griser med SPF
- Antall griser per avdeling
- Andel griser med SPF, %

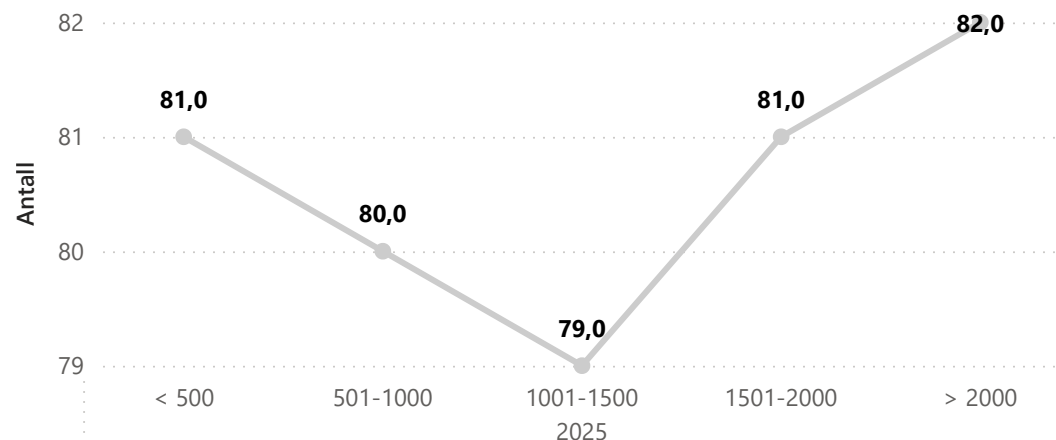


## Resultater gruppert etter besetningsstørrelse

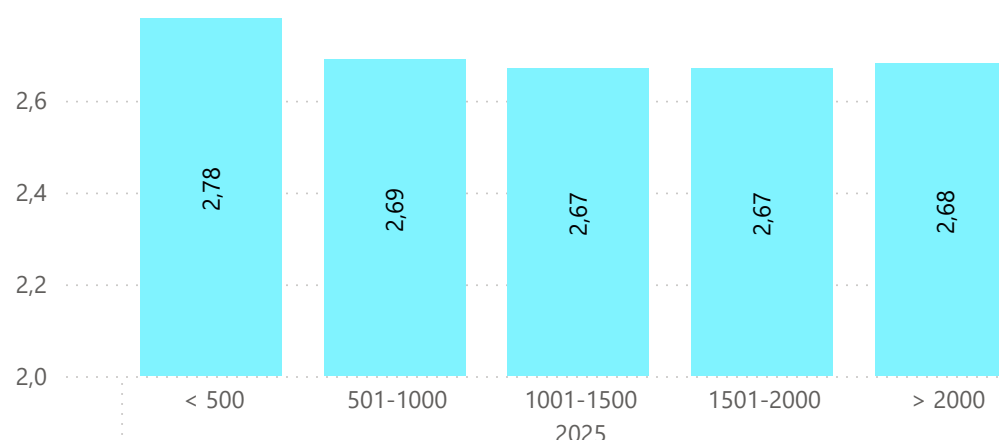


## Resultater gruppert etter besetningsstørrelse

### Fôrdager per slaktegris

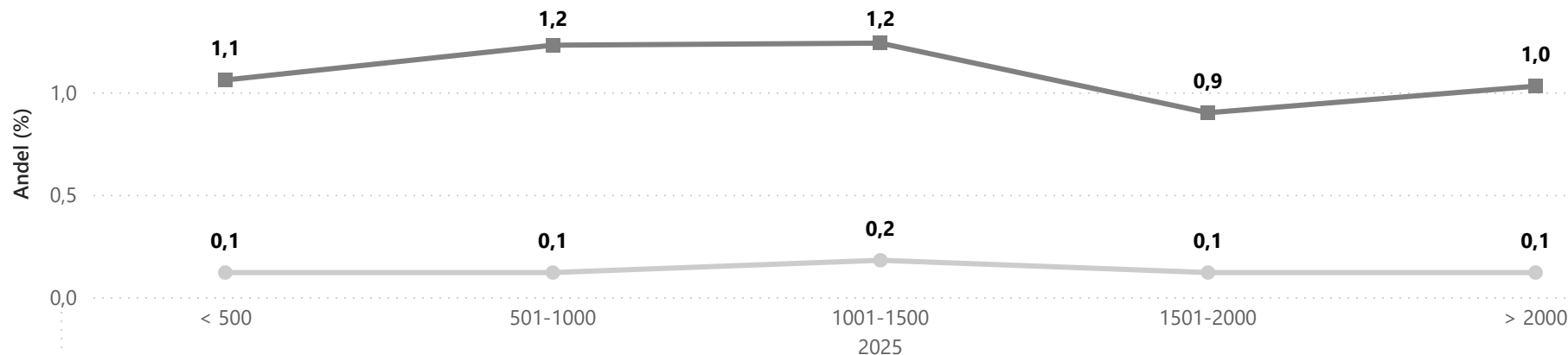
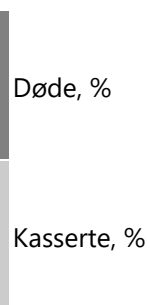


### Fôrforbruk per kg tilvekst



### Døde og kasserte (%)

Viser



### Slaktegrisbesetninger rangert etter daglig tilvekst

År	2024		2025				
	Alle	Alle	Topp 10	Beste 25%	Beste 1/3	Midtre 1/3	Dårligste 1/3
Antall besetninger	319	331	11	82	110	110	111
Antall avdelinger	444	475	14	121	162	166	147
Antall slaktegris	419 130	444 401	15 045	108 591	147 657	142 822	153 922
Antall avdelinger med fôrregistreringer	394	418	14	107	148	143	127
Antall griser med fôrregistreringer	383 087	418 760	15 045	104 126	143 192	132 358	143 210
Antall griser per avdeling	944	936	1 075	897	911	860	1 047
Vekt ved innsett, kg	31,8	31,9	32,9	32,1	32,1	31,6	31,8
Slaktevekt, kg	82,3	84,7	86,6	85,3	85,1	84,6	84,5
Daglig tilvekst, gram	1 116	1 147	1 307	1 238	1 225	1 146	1 074
FEn per kg tilvekst	2,71	2,68	2,52	2,58	2,59	2,67	2,77
Fôrdager per slaktegris	80,0	81,0	72,0	75,0	76,0	81,0	86,0
Kjøtt%	60,2	60,0	59,8	59,7	59,7	60,1	60,2
Døde, %	1,2	1,1	0,9	1,0	0,9	1,0	1,2
Kasserte, %	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,1
Antall besetninger med SPF	120	141	5	47	62	46	33
Andel besetninger med SPF, %	37,6	42,6	45,5	57,3	56,4	41,8	29,7
Antall avdelinger med SPF	162	196	8	69	91	63	42
Andel avdelinger med SPF, %	36,5	41,3	57,1	57,0	56,2	38,0	28,6
Antall griser med SPF	150 023	195 591	8 294	66 150	85 488	61 205	48 898
Andel griser med SPF, %	35,8	44,0	55,1	60,9	57,9	42,9	31,8



Kun Ingrismedlemmer med kvalitetssikrede data er med i disse resultatene.

Gruppene kan ha ulike størrelser da flere besetninger kan ha samme rang og derfor havnet i samme gruppe.

Tomme celler betyr at variabelen er ikke beregnet for tidligere år.

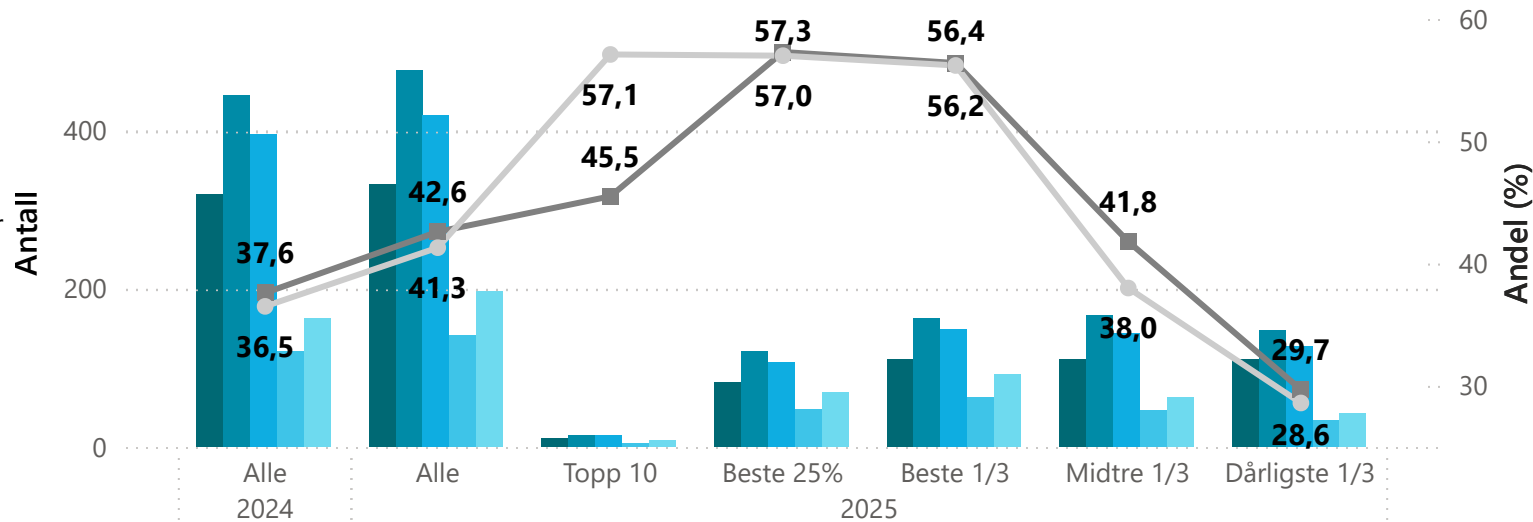
For å ivareta besetningers anonymitet presenteres ikke resultater der færre enn 5 besetninger inngår i statistikken.

## Slaktegrisbesetninger rangert etter daglig tilvekst (g)

### Antall besetninger og avdelinger

Viser

- Antall besetninger
- Antall avdelinger
- Antall avdelinger med førregistreringer
- Antall besetninger med SPF
- Antall avdelinger med SPF
- Andel besetninger med SPF, %
- Andel avdelinger med SPF, %



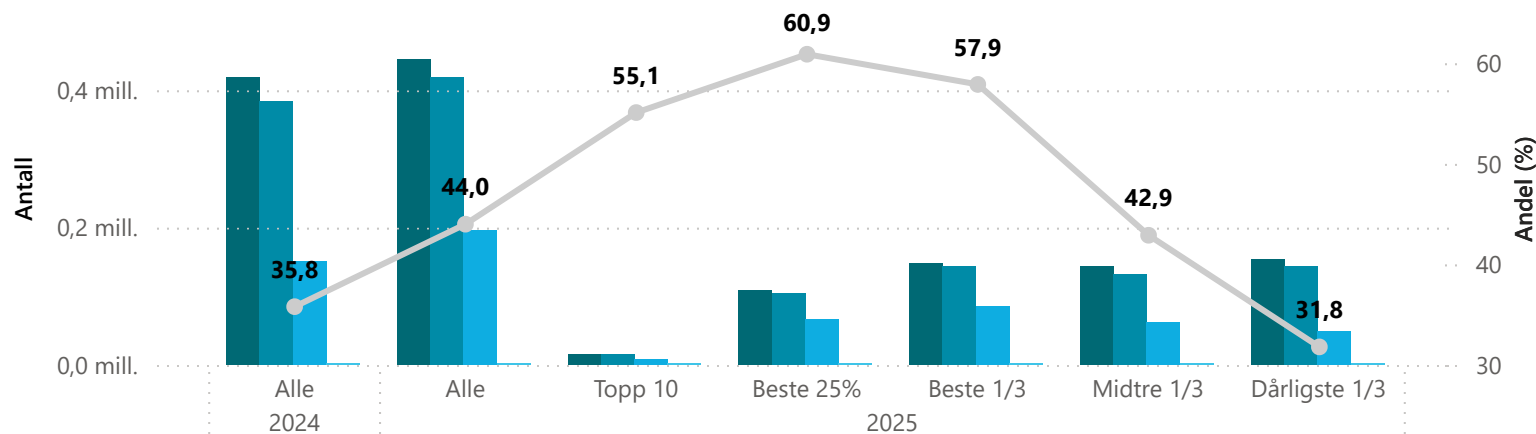
Kun Ingrismedlemmer med kvalitetssikrede data og minst ett innsett er med i disse resultatene. Gruppene kan ha ulike størrelser da flere besetninger kan ha samme rang og derfor havnet i samme gruppe.

Tomme celler betyr at variabelen er ikke beregnet for tidligere år.

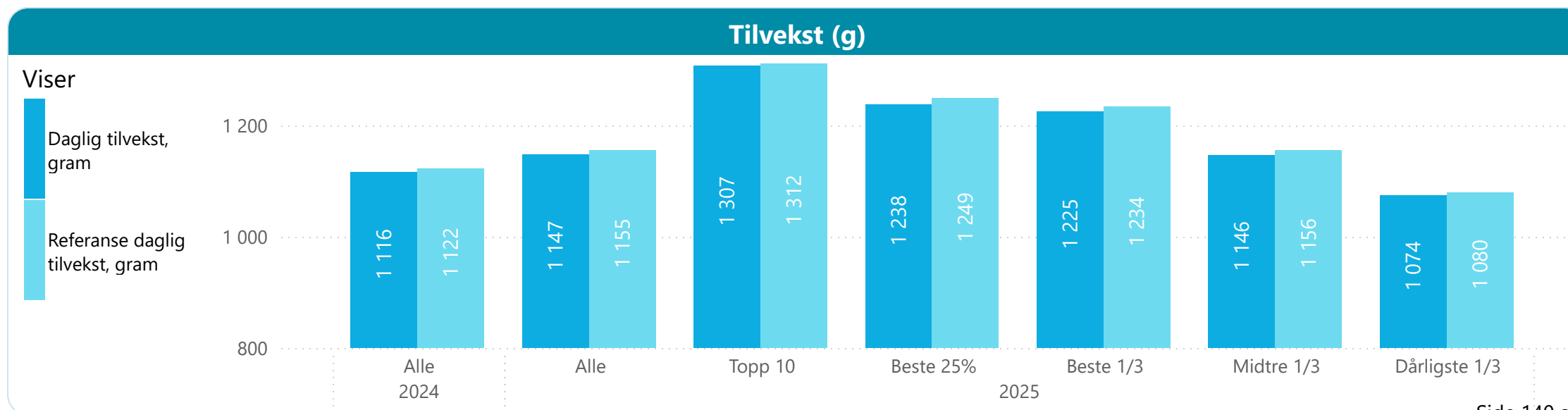
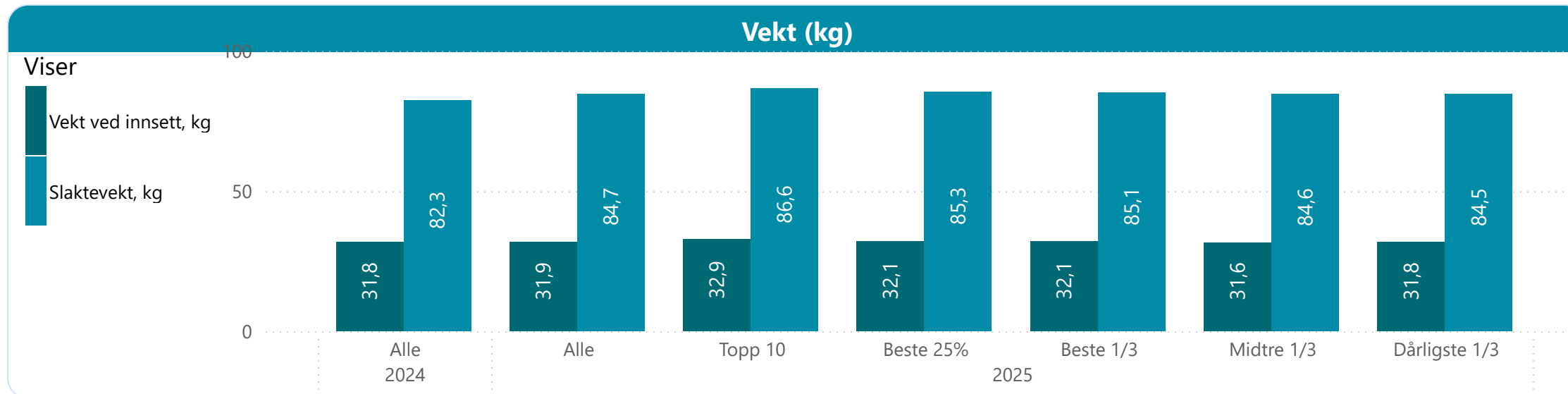
### Antall og andel griser

Viser

- Antall griser
- Antall griser med førregistreringer
- Antall griser med SPF
- Antall griser per avdeling
- Andel griser med SPF, %

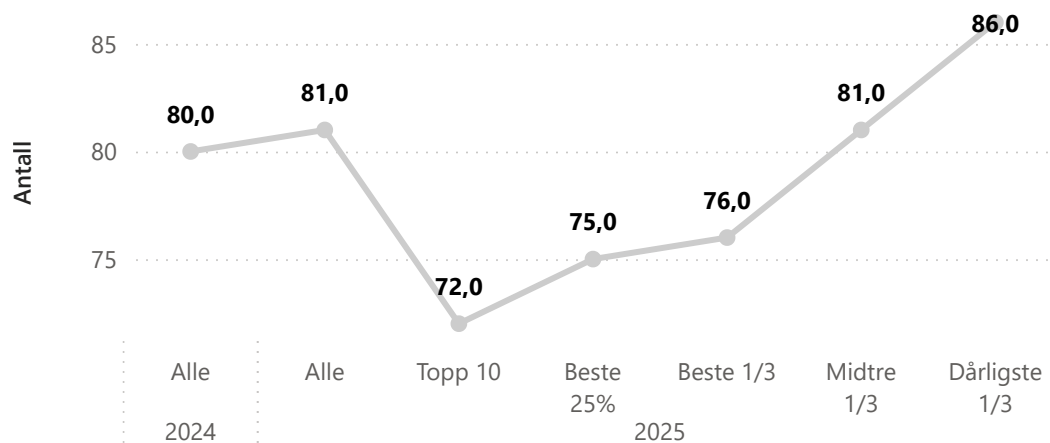


## Slaktegrisbesetninger rangert etter daglig tilvekst (g)

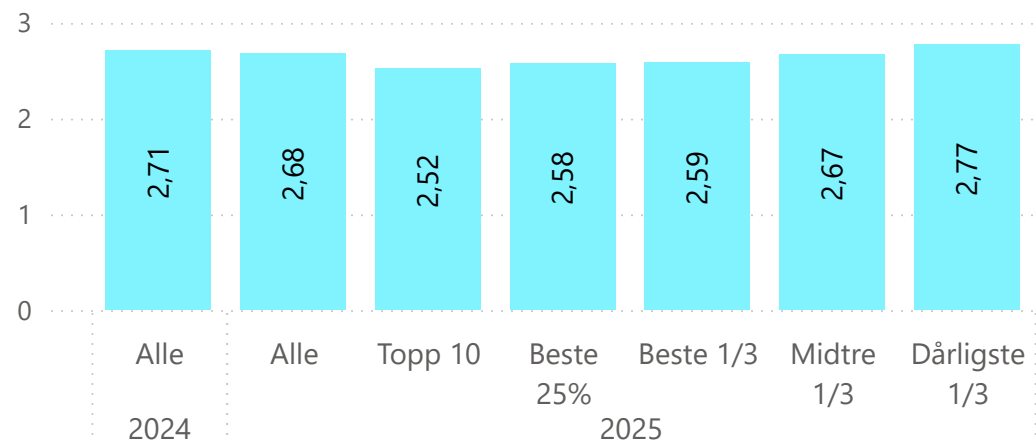


## Slaktegrisbesetninger rangert etter daglig tilvekst (g)

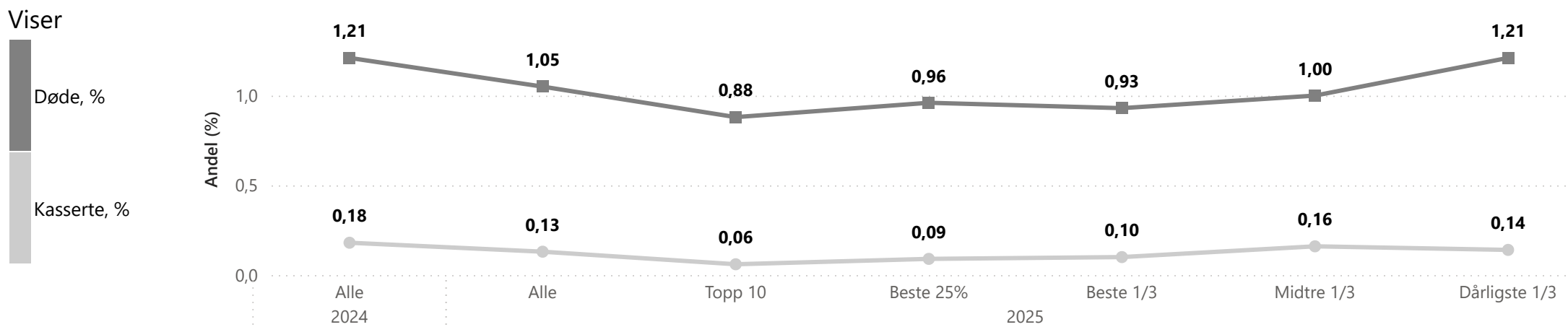
Fôrdager per slaktegris



Fôrforbruk per kg tilvekst



Døde og kasserte (%)



### Slaktegris SPF-besetninger rangert etter daglig tilvekst



År	2024		2025				
	Alle	Alle	Topp 10	Beste 25%	Beste 1/3	Midtre 1/3	Dårligste 1/3
Antall besetninger	120	141	10	37	47	47	47
Antall avdelinger	162	196	15	54	69	65	62
Antall slaktegris	150 023	195 591	15 502	51 339	66 150	58 076	71 365
Antall avdelinger med fôrregistreringer	146	173	14	47	61	60	52
Antall slaktegris med fôrregistreringer	139 857	185 903	15 062	49 469	64 257	56 590	65 056
Antall slaktegris per avdeling	925	998	1 033	951	959	893	1 151
Vekt ved innsett, kg	31,9	32,2	32,2	32,5	32,3	32,1	32,1
Slaktevekt, kg	82,0	84,3	86,5	85,1	84,9	84,1	84,0
Daglig tilvekst, gram	1 134	1 166	1 295	1 247	1 237	1 171	1 095
FEn per kg tilvekst	2,65	2,64	2,46	2,56	2,57	2,63	2,72
Fôrdager per slaktegris	78,0	79,0	73,0	74,0	75,0	78,0	83,0
Kjøtt%	60,5	60,1	59,6	59,8	59,9	60,1	60,3
Døde, %	1,2	1,1	1,0	1,1	1,1	1,0	1,2
Kasserte, %	0,2	0,1	0,0	0,1	0,1	0,1	0,1

Kun Ingrismedlemmer med kvalitetssikrede data er med i disse resultatene.

Gruppene kan ha ulike størrelser da flere besetninger kan ha samme rang og derfor havnet i samme gruppe.

Tomme celler betyr at variabelen er ikke beregnet for tidligere år.

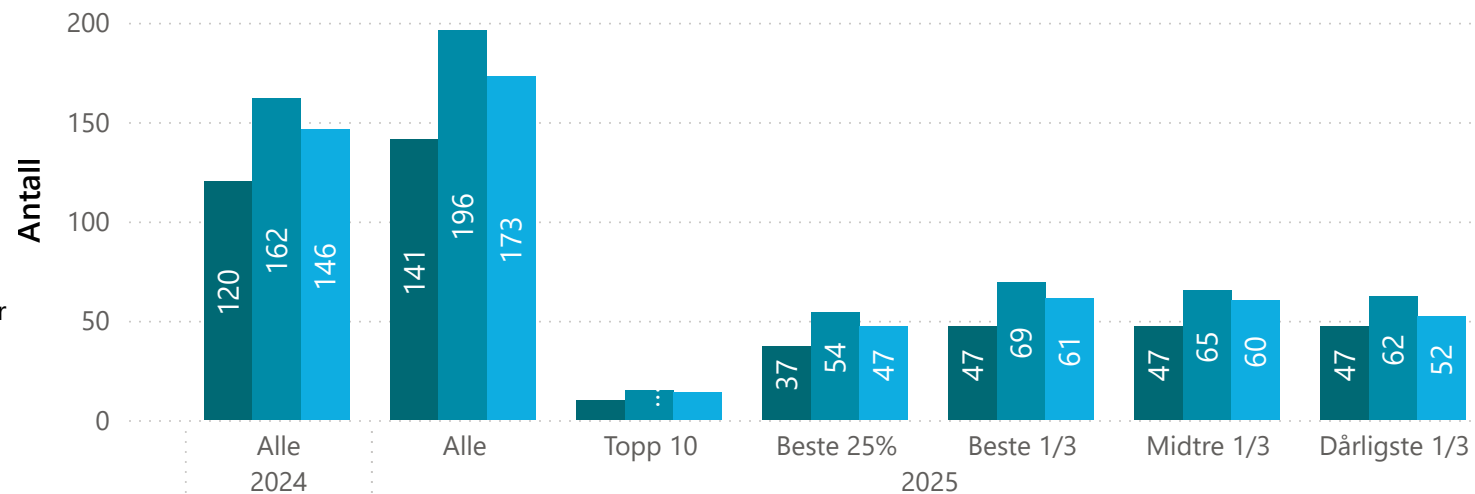
For å ivareta besetningers anonymitet presenteres ikke resultater der færre enn 5 besetninger inngår i statistikken.

## Slaktegrisbesetninger med SPF rangert etter daglig tilvekst (g)

### Antall besetninger og avdelinger

Viser

- Antall besetninger
- Antall avdelinger
- Antall avdelinger med førregistreringer

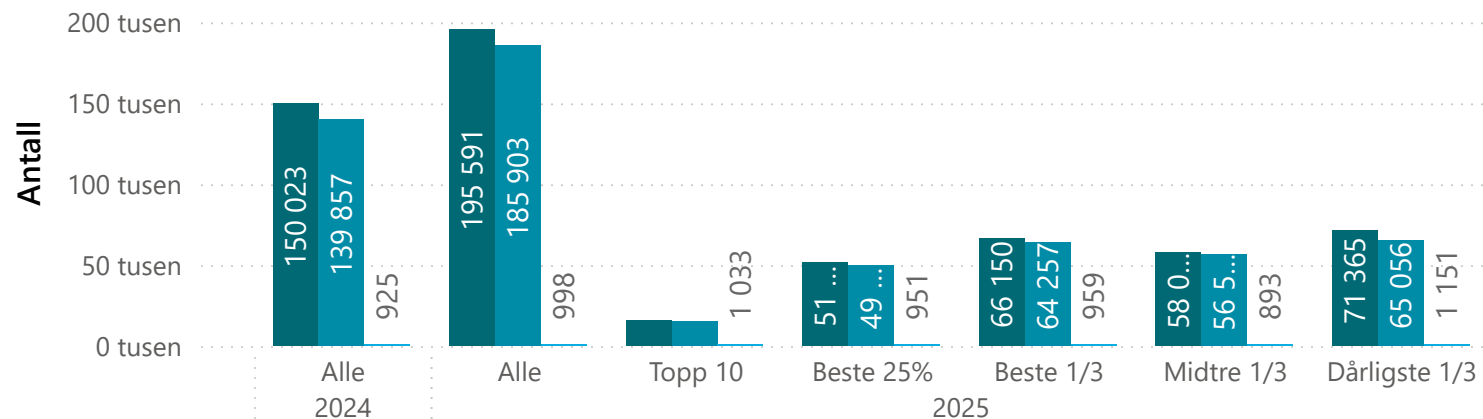


Kun Ingrismedlemmer med kvalitetssikrede data og minst ett innsett er med i disse resultatene. Gruppene kan ha ulike størrelser da flere besetninger kan ha samme rang og derfor havnet i samme gruppe.

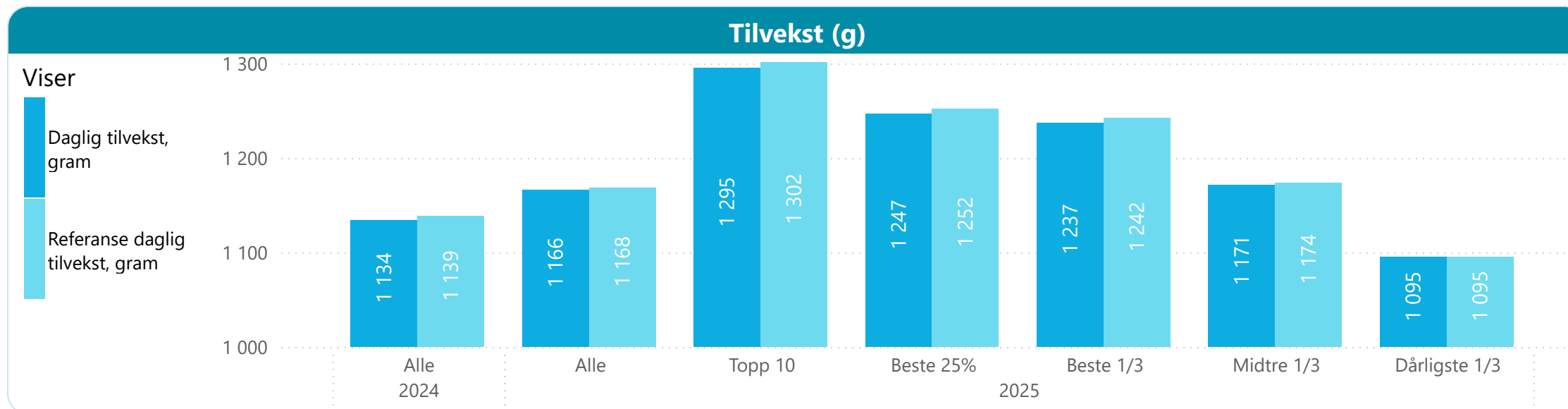
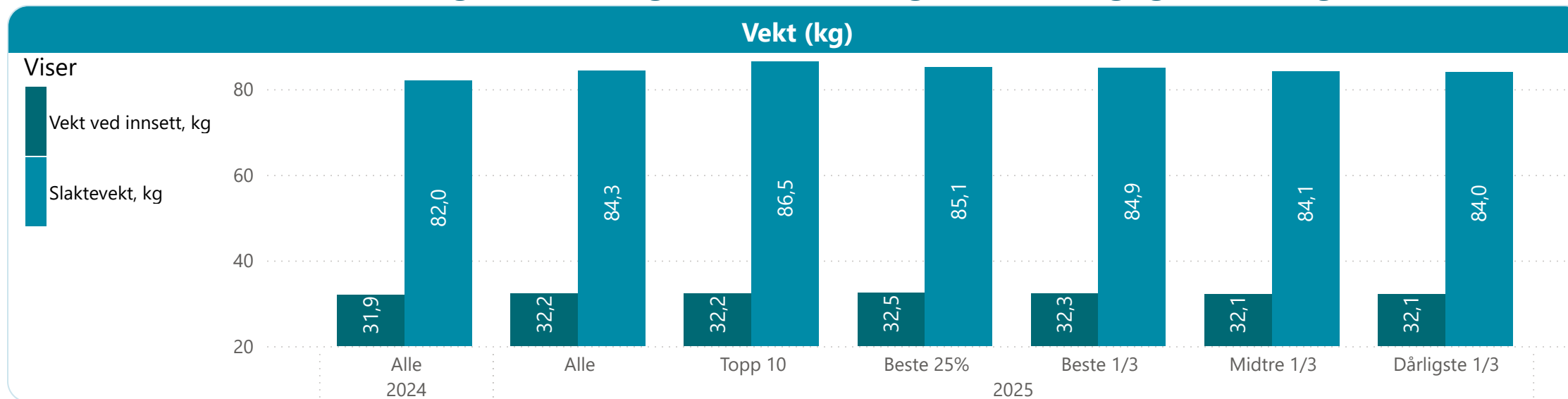
### Antall griser

Viser

- Antall griser
- Antall griser med førregistreringer
- Antall griser per avdeling

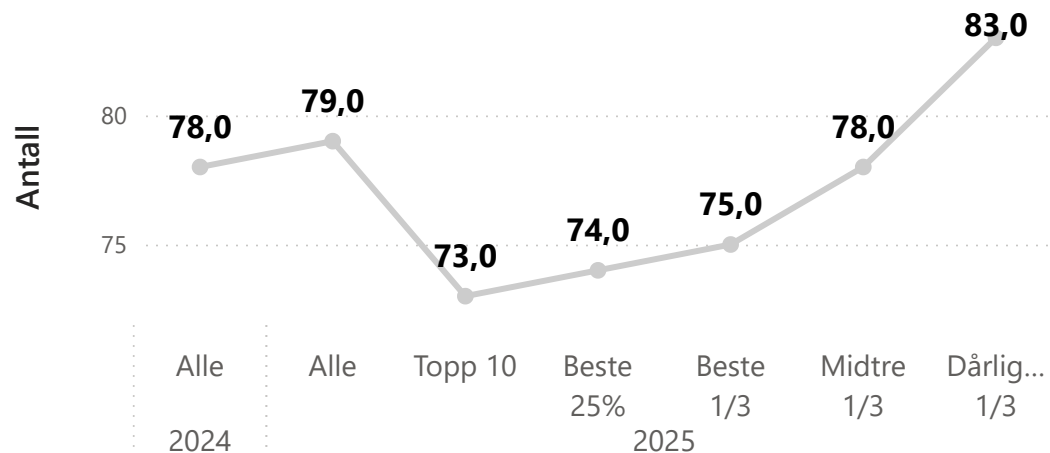


## Slaktegrisbesetninger med SPF rangert etter daglig tilvekst (g)

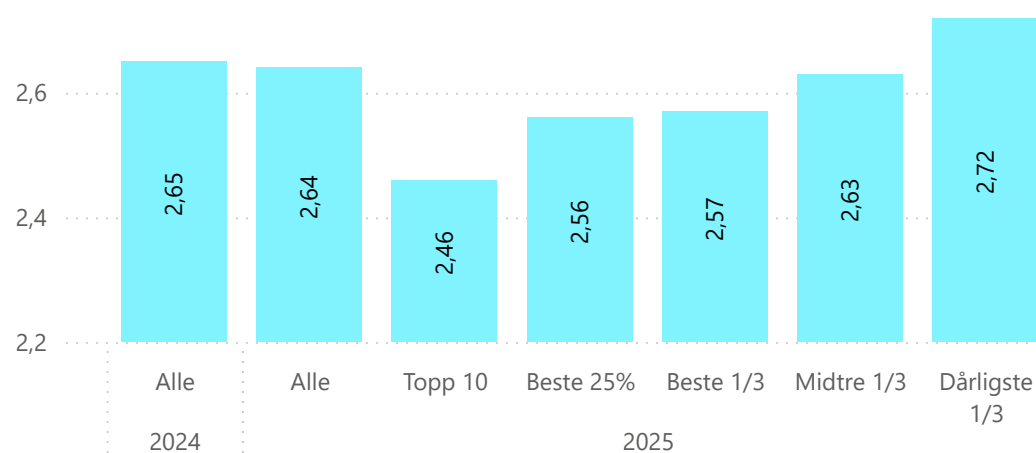


## Slaktegrisbesetninger med SPF rangert etter daglig tilvekst (g)

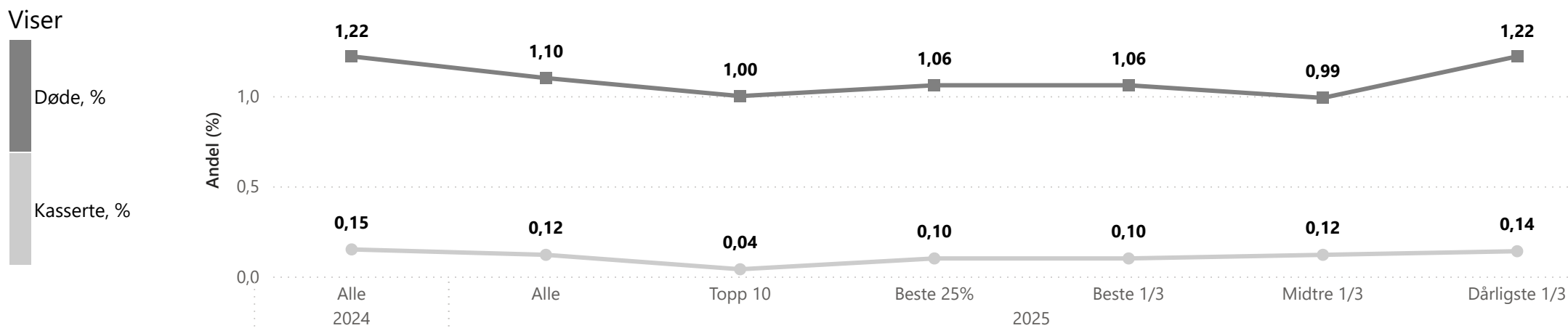
### Fôrdager per slaktegris



### Fôrforbruk per kg tilvekst



### Døde og kasserte (%)



### Slaktegris konvensjonell helse rangert etter daglig tilvekst



År	2024	2025					
	Alle	Alle	Topp 10	Beste 25%	Beste 1/3	Midtre 1/3	Dårligste 1/3
Antall besetninger	199	190	10	47	63	63	64
Antall avdelinger	282	279	12	70	97	93	89
Antall slaktegris	269 107	248 810	12 268	60 500	79 143	82 320	87 347
Antall avdelinger med fôrregistreringer	248	245	12	64	83	84	78
Antall slaktegris med fôrregistreringer	243 230	232 857	12 268	57 928	74 371	76 650	81 836
Antall slaktegris per avdeling	954	892	1 022	864	816	885	981
Vekt ved innsett, kg	31,7	31,6	32,3	32,0	31,5	31,3	31,9
Slaktevekt, kg	82,5	85,1	85,3	85,7	85,4	85,0	84,8
Daglig tilvekst, gram	1 106	1 133	1 281	1 225	1 212	1 131	1 064
FEn per kg tilvekst	2,75	2,71	2,57	2,60	2,61	2,70	2,80
Fôrdager per slaktegris	81,0	82,0	73,0	76,0	77,0	82,0	87,0
Kjøtt%	60,0	59,9	59,5	59,6	59,6	60,0	60,2
Døde, %	1,2	1,0	0,5	0,8	0,8	0,9	1,3
Kasserte, %	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,1

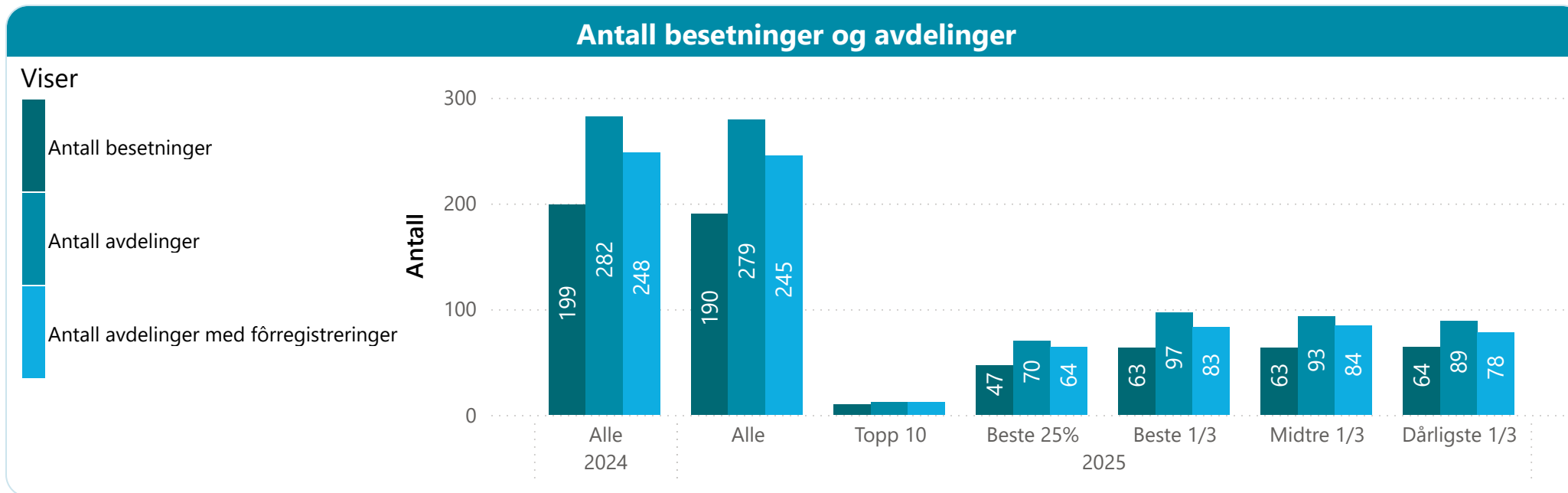
Kun Ingrismedlemmer med kvalitetssikrede data er med i disse resultatene.

Gruppene kan ha ulike størrelser da flere besetninger kan ha samme rang og derfor havnet i samme gruppe.

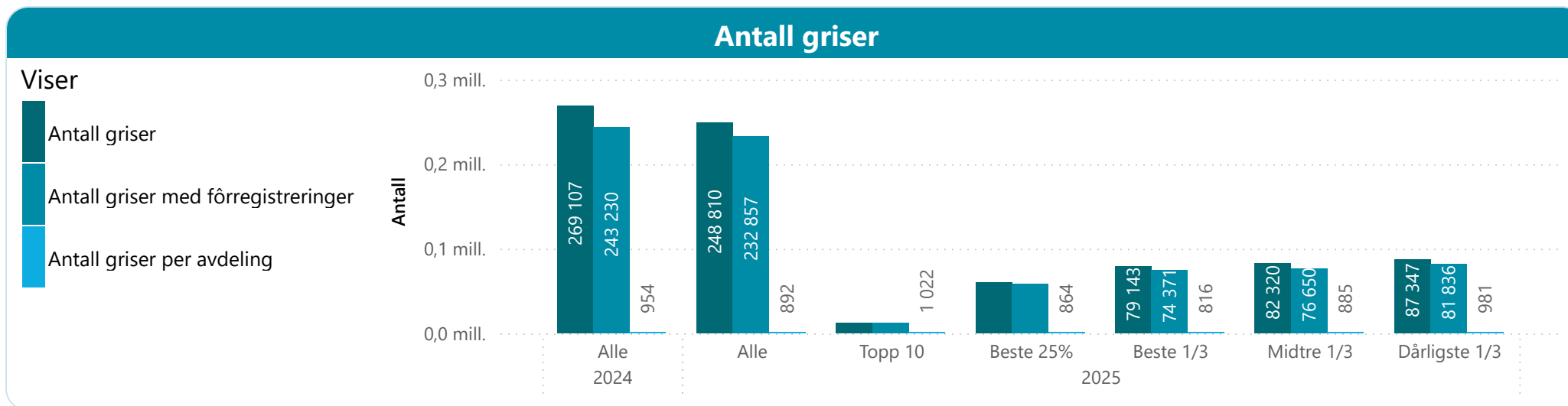
Tomme celler betyr at variabelen er ikke beregnet for tidligere år.

For å ivareta besetningers anonymitet presenteres ikke resultater der færre enn 5 besetninger inngår i statistikken.

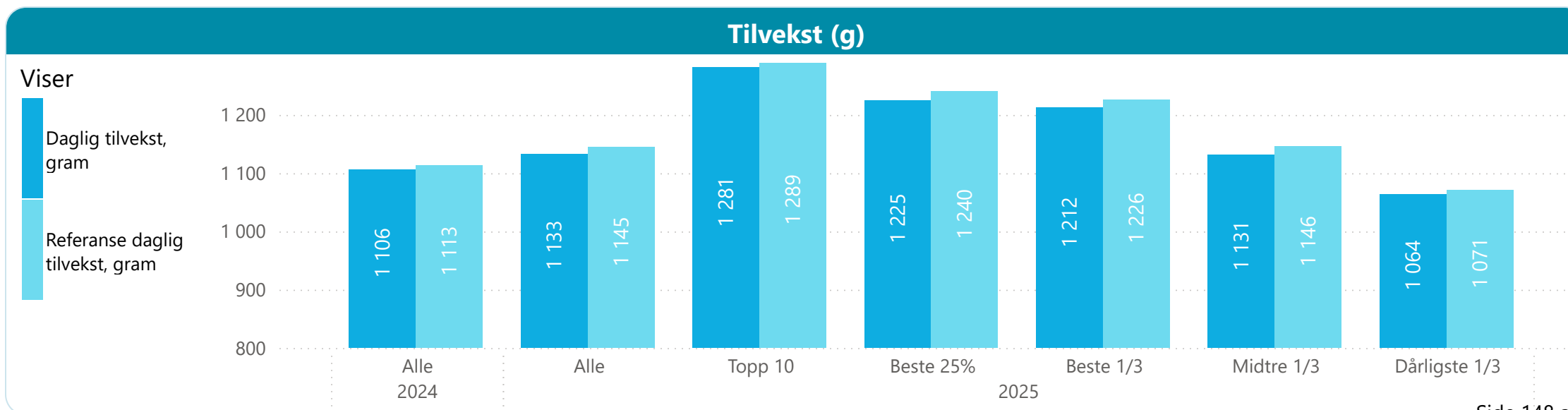
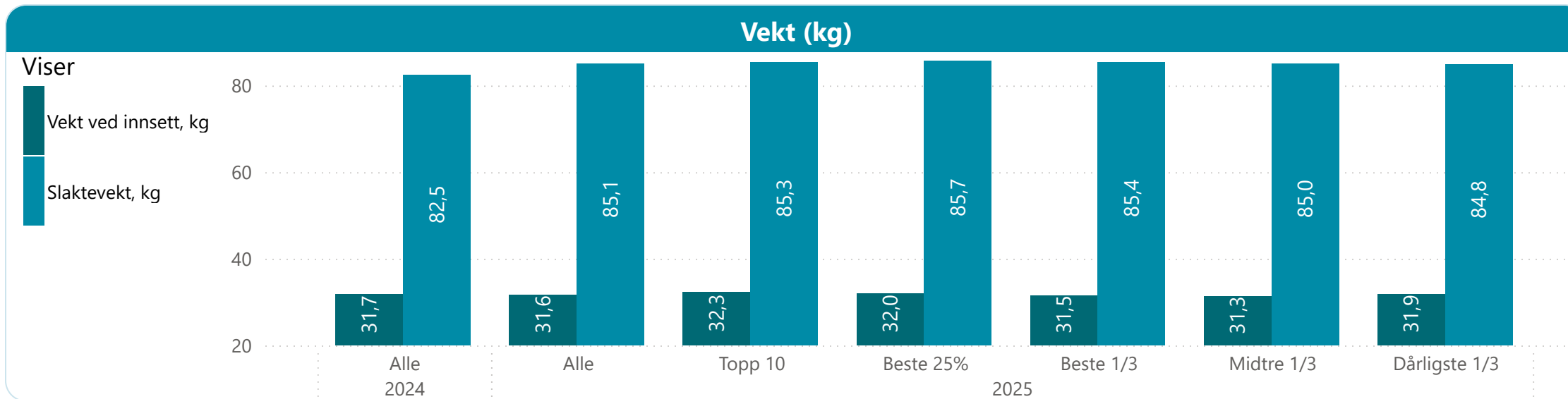
## Slaktegrisbesetninger med konvensjonell helsestatus rangert etter daglig tilvekst (g)



Kun Ingrismedlemmer med kvalitetssikrede data og minst ett innsett er med i disse resultatene. Gruppene kan ha ulike størrelser da flere besetninger kan ha samme rang og derfor havnet i samme gruppe.

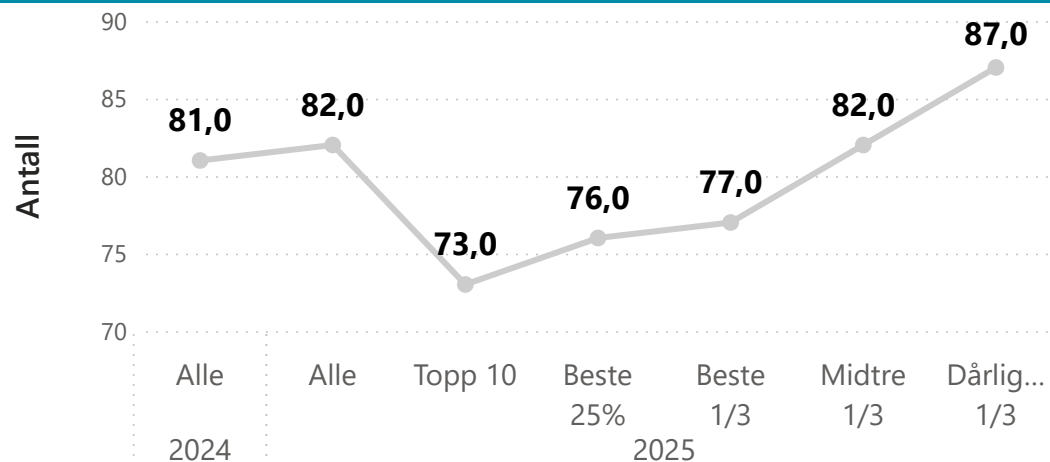


## Slaktegrisbesetninger med konvensjonell helsestatus rangert etter daglig tilvekst (g)

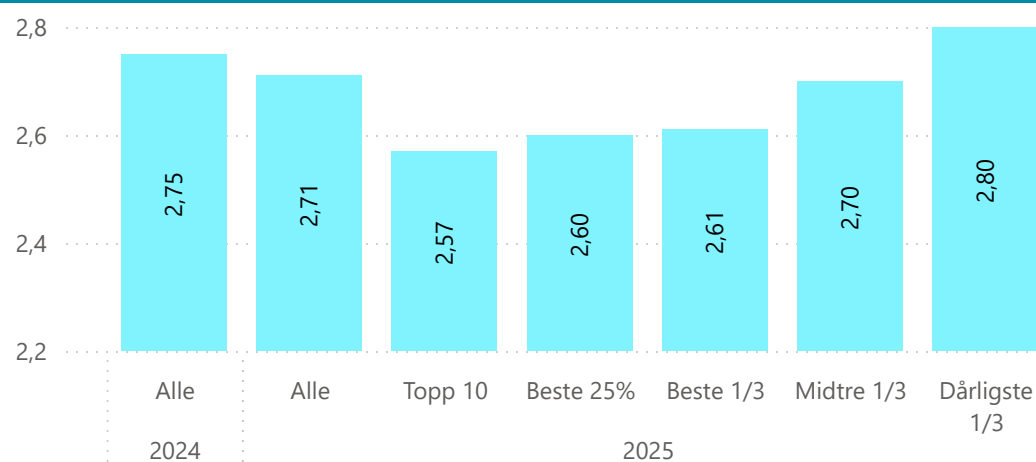


## Slaktegrisbesetninger med konvensjonell helsestatus rangert etter daglig tilvekst (g)

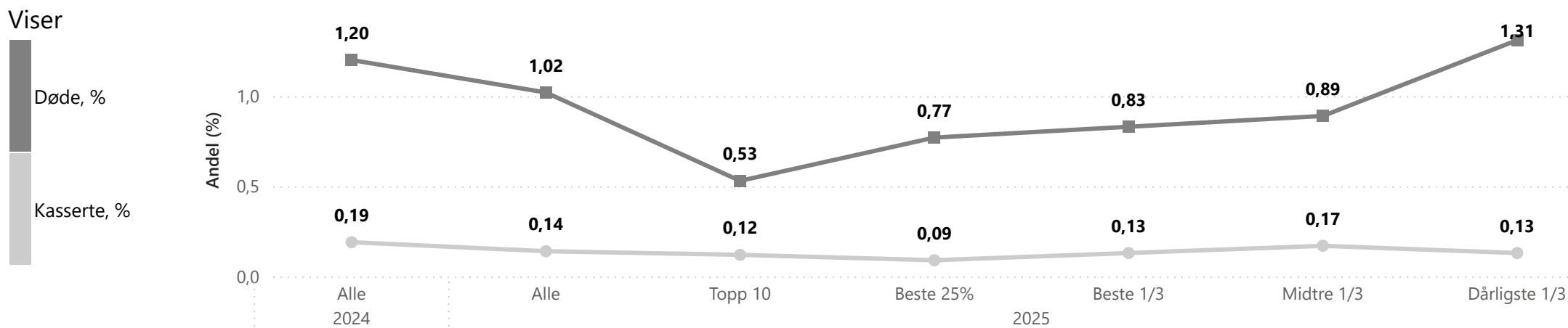
### Fôrdager per slaktegris



### Fôrforbruk per kg tilvekst



### Døde og kasserte (%)



### Slaktegrisbesetninger rangert etter fôrforbruk per kilo tilvekst

År	2024	2025					
	Alle	Alle	Topp 10	Beste 25%	Beste 1/3	Midtre 1/3	Dårligste 1/3
Antall besetninger	291	307	12	78	103	108	96
Antall avdelinger	398	434	19	122	157	152	125
Antall slaktegris	386 390	425 505	14 844	104 870	145 611	158 302	121 592
Antall avdelinger med fôrregistreringer	394	418	16	116	151	147	120
Antall slaktegris med fôrregistreringer	383 087	418 760	12 088	101 162	141 903	156 315	120 542
Antall slaktegris per avdeling	971	980	781	860	927	1 041	973
Vekt ved innsett, kg	31,7	31,9	34,0	31,7	31,9	31,7	32,0
Slaktevekt, kg	82,2	84,7	84,8	84,3	84,5	84,4	85,5
Daglig tilvekst, gram	1 116	1 149	1 184	1 188	1 189	1 152	1 099
FEn per kg tilvekst	2,71	2,68	2,34	2,46	2,50	2,69	2,88
Fôrdager per slaktegris	80,0	81,0	76,0	77,0	77,0	80,0	85,0
Kjøtt%	60,3	59,9	60,2	60,0	60,0	59,9	59,8
Døde, %	1,2	1,0	0,8	1,0	1,0	1,1	1,1
Kasserte, %	0,2	0,1	0,0	0,1	0,1	0,2	0,1
Antall besetninger med SPF	113	132	5	38	54	51	27
Andel besetninger med SPF, %	38,8	43,0	41,7	48,7	52,4	47,2	28,1
Antall avdelinger med SPF	148	179	7	55	79	69	31
Andel avdelinger med SPF, %	37,2	41,2	36,8	45,1	50,3	45,4	24,8
Antall griser med SPF	141 418	187 581	6 252	52 559	81 738	77 018	28 825
Andel griser med SPF, %	36,6	44,1	42,1	50,1	56,1	48,7	23,7



Kun Ingrismedlemmer med kvalitetssikrede data er med i disse resultatene.

Gruppene kan ha ulike størrelser da flere besetninger kan ha samme rang og derfor havnet i samme gruppe.

Tomme celler betyr at variabelen er ikke beregnet for tidligere år.

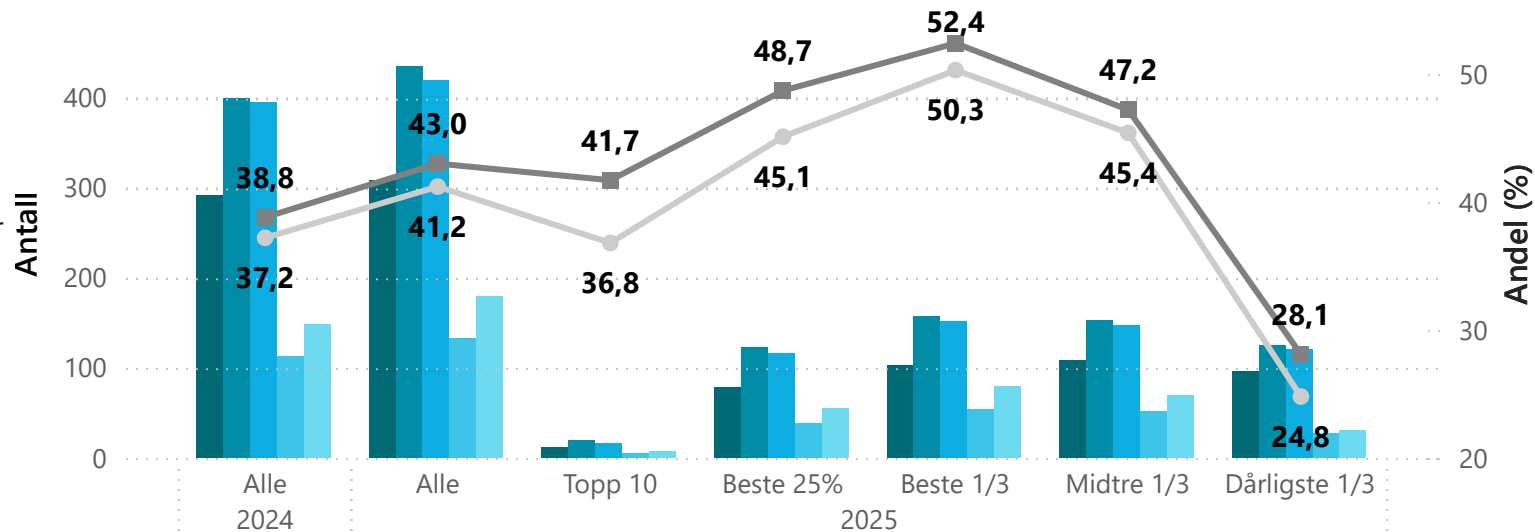
For å ivareta besetningers anonymitet presenteres ikke resultater der færre enn 5 besetninger inngår i statistikken.

## Slaktegrisbesetninger rangert etter fôrforbruk per kg tilvekst

### Antall besetninger og avdelinger

Viser

- Antall besetninger
- Antall avdelinger
- Antall avdelinger med fôrregistreringer
- Antall besetninger med SPF
- Antall avdelinger med SPF
- Andel besetninger med SPF, %
- Andel avdelinger med SPF, %

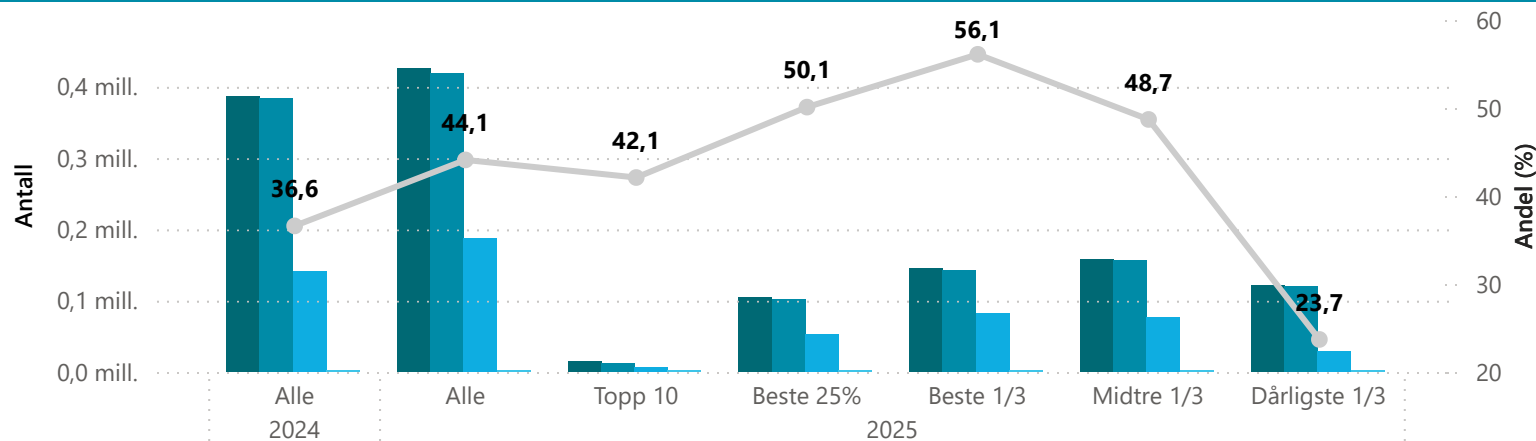


Kun Ingrismedlemmer med kvalitetssikrede data og minst ett innsett er med i disse resultatene. Gruppene kan ha ulike størrelser da flere besetninger kan ha samme rang og derfor havnet i samme gruppe.

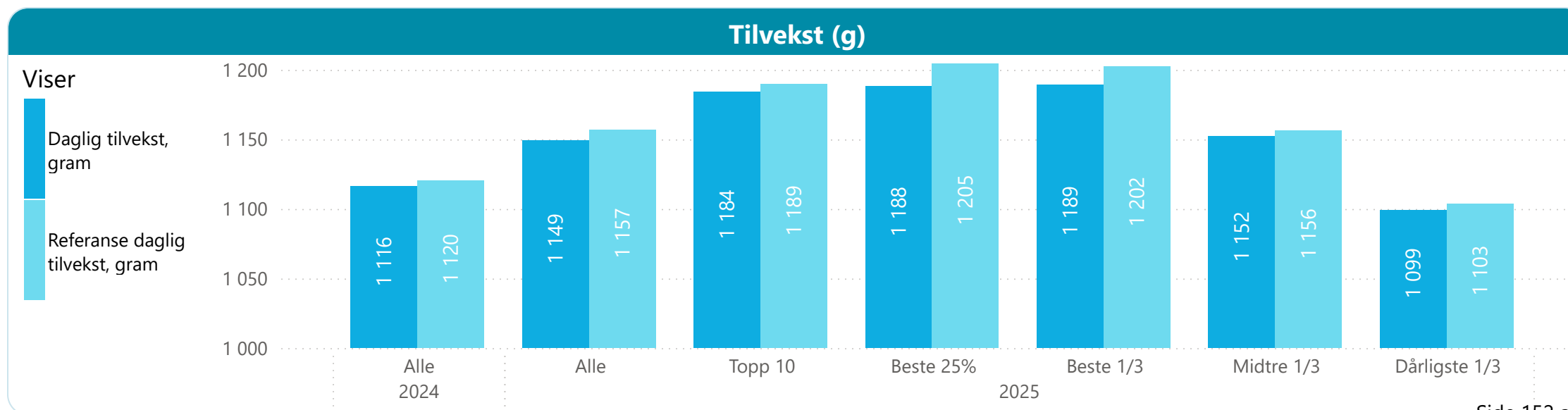
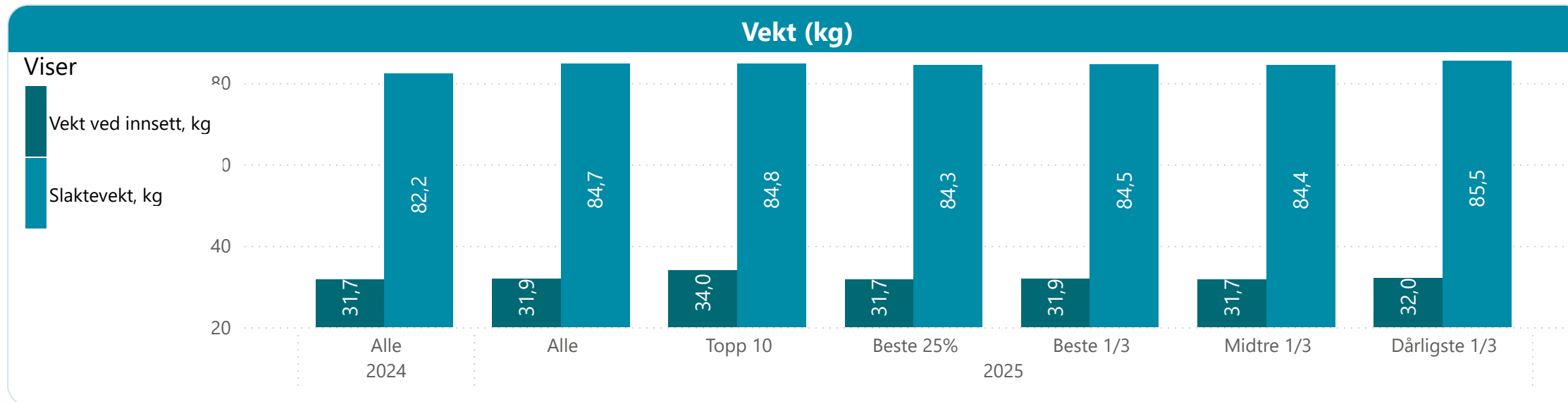
### Antall og andel griser

Viser

- Antall griser
- Antall griser med fôrregistreringer
- Antall griser med SPF
- Antall griser per avdeling
- Andel griser med SPF, %

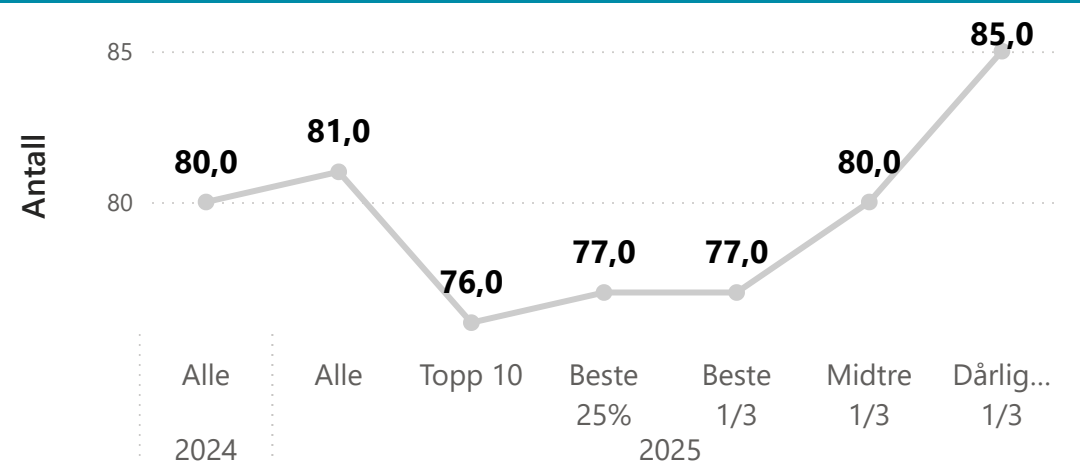


## Slaktegrisbesetninger rangert etter fôrforbruk per kg tilvekst

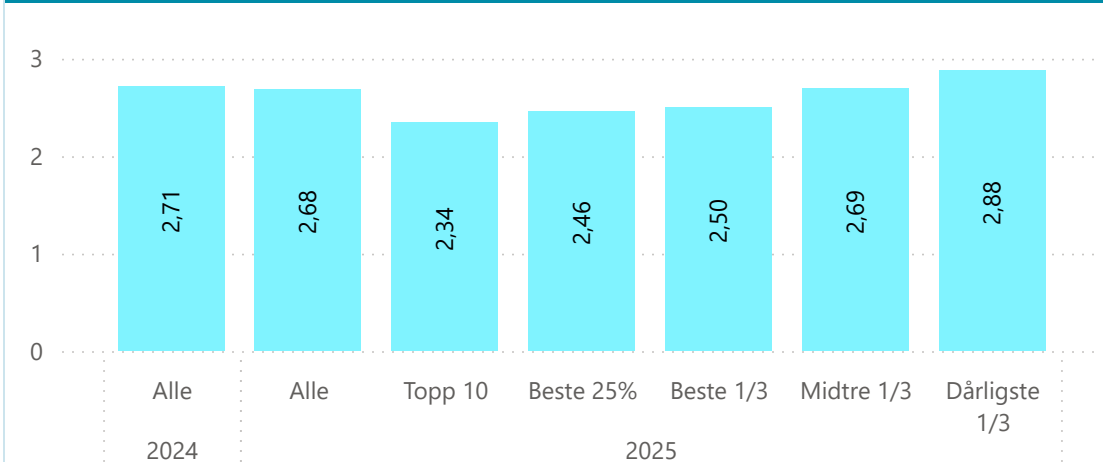


## Slaktegrisbesetninger rangert etter fôrforbruk per kg tilvekst

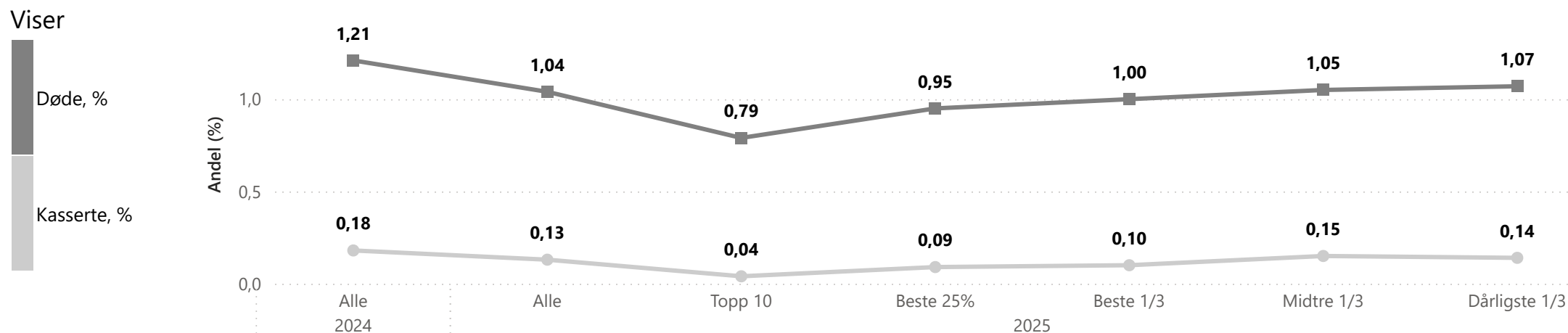
Fôrdager per slaktegris



Fôrforbruk per kg tilvekst



Døde og kasserte (%)





## Innhold

Beste purkebesetninger



Tabell

Beste purkeringer



Tabell

Beste satellitter



Tabell

Beste smågrisbesetninger



Tabell

Beste slaktegrisbesetninger



Tabell

### De beste purkebesetningene i 2025

Plass	Navn	Beregna avvente per årspurke	Kull per årspurke	Levendefødt per kull	Dødfødt per kull	Avvente per kull	Døde til avvenning, %	Alder ved avvenning	Prosent 1.kull	Dager fra avvenning til bedekning	Tomdager per kull	Grisingsprosent inkl, solgt drektig	Inngrising alder	Helsestatus
1	Tone og Arne Krog, Ørje	37,4	2,35	17,8	0,9	16,0	10,2	33	29,2	4,1	7,4	95,5	337	Konv
2	Tone og Oddvar Pettersen, Ilseng	36,9	2,35	18,0	0,5	15,7	12,6	33	26,5	4,0	5,9	98,1	340	Konv
3	Oddlaug og Osmund Birkeland, Vikedal	36,7	2,35	17,2	0,9	15,6	9,1	34	39,7	4,6	4,9	97,2	358	Konv
3	Tonje Fjetland, Kjell Arne Asheim og Aslaug Fjetland, Hebnes	36,7	2,38	18,1	1,5	15,8	12,8	33	21,5	3,8	4,7	97,6	371	Konv
5	Anne-Grete H og Helge J Jørgensen, Saura	36,6	2,27	17,4	1,0	15,8	9,4	37	29,6	4,6	8,2	95,9	311	SPF
6	Mære Landbruksskole, Sparbu	36,1	2,40	16,7	1,0	15,1	9,4	32	24,3	4,3	4,4	95,9	331	Konv
7	Hanne og Olav Vold, Ottestad	36,0	2,36	17,3	0,8	15,6	9,5	34	34,6	4,0	6,3	90,6	330	Konv
7	Nils Terkelsen og Cathrine Nesvik, Grimstad	36,0	2,36	16,2	0,6	15,0	7,2	33	34,5	3,9	6,6	95,4	323	SPF
9	Turith og Phillip Dalmeyer Nilsen, Nesnastranda	35,9	2,33	17,0	0,9	14,9	12,5	33	39,1	4,5	7,5	95,0	322	SPF
10	Ola Sigstad, Gaupen	35,8	2,30	17,1	1,4	15,4	10,0	33	23,1	4,2	9,7	91,1	346	Konv
10	Ravndal Gardsbruk, Kvinesdal	35,8	2,32	17,8	1,0	15,4	13,4	33	25,2	4,2	9,4	94,5	320	SPF

### De beste purkeringene i 2025

Plass	Navn	Beregna avvente per årspurke	Antall kull	Kull per årspurke	Levendefødt per kull	Dødfødt per kull	Avvent per kull	Døde til avvenning	Alder ved avvenning	Prosent 1. kull	Dager fra avvenning til bedekning	Tomdager per kull	Grisings% inkl. solgt drektig	Inngrisings alder	Helsestatus
1	Rompa purkering, Øyer	35,0	>2500	2,35	17,5	0,9	14,9	14,8	33	23,2	4,2	6,9	88,0	445,0	Konv
2	Nes Purkering, Skjoldastraumen	33,2	1500-2000	2,26	17,0	1,6	14,7	13,6	34	15,1	8,3	11,0	91,9	445,0	Konv
3	Sommerveien purkering, Søgne	33,0	1500-2000	2,25	16,8	1,5	14,2	15,4	33	23,8	4,0	13,3	85,9	362,0	SPF

### De beste satellittene i 2025



Plass	Navn	Purkering	Poeng (per kull)	Antall kull	Levendefødte per kull	Dødfødte per kull	Totalfødte per kull	Avvente per kull	Døde til avvenning, %	Totaldødelighet til avvenning, %
1	Elin Stensrud, Solveig og Svein Roar Nygaard, Lena	Snusjara	1377	101-200	17,0	1,0	18,0	15,9	6,3	11,4
2	Gudbrand Hoff, Brandbu	Næra	1039	101-200	17,3	1,0	18,2	15,5	10,1	15,0
3	Guro Ihler og Knut Enger Olsen, Svingvoll	Rompa	1021	301-400	17,3	0,5	17,7	15,4	10,6	12,8
4	Sofie Vestersjø Dyrskog og Tom Dyrskog, Årdal i Ryfylke	Brekka	979	201-300	16,8	1,2	18,1	15,5	8,3	14,6
5	Christina Sagen Stenberg og Magnus Stenberg, Ådalsbruk	Snusjara	928	201-300	17,3	1,2	18,5	15,4	10,9	16,7
6	Wenche og Egil Håheim, Skjoldastraumen	Nes	866	>400	17,4	1,4	18,8	15,3	11,8	18,5
7	Ella Johannesen og Ole Martin Haugen, Algarheim	Rompa	805	301-400	17,5	0,5	18,1	15,2	13,4	15,9
8	Sigbjørn og Hans Emmerhoff, Rakkestad	Stampen	794	201-300	16,1	0,4	16,5	15,1	6,0	8,1
9	Rita og Knut Flatvad, Grøa	Aura	734	101-200	17,4	1,3	18,7	15,2	13,0	18,8
10	Erik Henning Larsen, Ådalsbruk	Næra	698	301-400	17,3	1,4	18,7	15,1	12,7	19,2

Totaldødelighet til avvenning (%) inkluderer dødfødte.

### De beste smågrisbesetningene i 2025

Plass	Navn	Poeng	Antall gris	FEn per kg tilvekst	Innvekt, kg	Utvekt, kg	Daglig tilvekst	Fôrdager	Dødlighet, %	Helsestatus
1	Einar Myki, Løten	692	>2500	1,46	11,5	32,0	737	28,0	0,2	SPF
2	Johan Fredrik Thesen, Vormsund	687	1501-2000	1,54	10,5	35,6	766	33,0	0,1	SPF
3	Håvard Ringnes, Kløfta	686	>2500	1,49	10,1	32,4	717	31,0	0,2	SPF
4	Håkon Friestad, Orre	684	>2500	1,51	10,2	34,0	714	33,0	0,1	Konv
5	Jon Arne Sesseng, Selbustrand	683	>2500	1,49	11,0	31,7	696	30,0	0,2	SPF
6	Ingvild og Egil Hoen, Hokksund	673	2001-2500	1,53	10,9	33,4	686	33,0	0,5	SPF
7	Sjur Aakra, Etne	670	>2500	1,54	9,9	30,3	661	31,0	0,3	SPF
8	Jarle Hadland, Orre	669	>2500	1,61	11,4	33,1	703	31,0	0,1	SPF
9	Turith og Phillip Dalmeyer Nilsen, Nesnastranda	662	>2500	1,54	10,3	30,2	608	33,0	0,3	SPF
10	Mære Landbruksskole, Sparbu	652	2001-2500	1,53	9,2	29,5	550	37,0	0,6	Konv

### De beste slaktegrisbesetningene i 2025

Plass	Navn	Poeng	Antall gris	Innvekt, kg	Slaktevekt, kg	Daglig tilvekst, g	FEn per kg tilvekst	Fôrdager	Kjøttprosent	Dødelighet, %	Kasserte, %	Helsestatus
1	Anne Grete og Kristian Bleken, Fåberg	720	>2000	32,4	85,6	1269	2,31	74	59,7	1,0	0,0	SPF
2	Monika Bratland og Cato Aarsland, Varhaug	712	501-1000	28,1	82,8	1194	2,34	77	61,6	0,4	0,0	SPF
3	Elisabeth Margrete Berg og Hans Martin Landstad, Sparbu	711	1501-2000	29,3	87,0	1310	2,38	75	59,2	0,6	0,0	SPF
4	Linda og Geir Arne Myren, Valldal	699	1001-1500	35,8	83,5	1245	2,33	69	59,8	0,7	0,0	Konv
5	Cathrine Stavnum, Stokke	686	1001-1500	31,7	84,1	1401	2,46	65	60,0	1,7	0,0	SPF
5	Kristin Ianssen og Erling Mysen, Eidsberg	686	501-1000	33,7	81,6	1313	2,38	66	59,7	0,8	0,1	Konv
7	Ingvild og Egil Hoen, Hokksund	677	1001-1500	34,3	88,5	1284	2,50	75	60,3	0,7	0,0	SPF
8	Ludvig Skovereng, Vormsund	675	1501-2000	31,5	85,2	1168	2,37	80	60,8	0,8	0,1	SPF
9	Erik Moum, Snåsa	666	1501-2000	32,4	88,0	1271	2,43	76	58,5	0,5	0,0	SPF
10	Mære Landbruksskole, Sparbu	663	1501-2000	27,8	88,1	1252	2,43	65	58,8	0,7	0,0	Konv



## Innhold

Vanligste helseregistreringer i Ingris



Figur



Tabell

Vanligste helseregistreringer i DHP



Figur



Tabell

### Ingris medlemmer: Vanligste helseregistreringer i 2025

År	2025		
	Diagnose	Antall registreringer	Andel av registreringer, %
	Leddsjukdommer, < 1 mnd	3 906	22,1
	Klauvsjukdom (ikke 281)	1 985	11,2
	Grisingsfeber (MMA)	1 596	9,0
	Leddsjukdommer, 1-6 mnd	1 042	5,9
	Halthet	875	5,0
	Transportsjuka (Glässer)	705	4,0
	Leddsjukdommer, > 6 mnd	668	3,8
	Brunstsynkronisering	458	2,6
	Tarmadenomatose	431	2,4
	Halebiting/flankesuging/vulvabiting	396	2,2
	Parvovirusinfeksjon	369	2,1
	Porcine epidemic diarrhoea (PED)	303	1,7
	Fødselsvansker	214	1,2
	Bånd- eller senesjukdommer	180	1,0
	Mastitt (klinisk akutt)	178	1,0
	Andre (fordøyelse, pancreas, lever)	136	0,8
	Andre (infeksjonssykdommer)	134	0,8
	Andre (bevegelsesapparat)	125	0,7
	Børbetennelse (Metritt)	111	0,6
	Mage-/Tarmbetennelse (ikke 263, 264)	106	0,6
	Luftveissjukdommer (uspesifikke)	105	0,6
	Andre (ikke organrelaterte sykdommer)	91	0,5



Totalt antall helseregistreringer i 2025

17 650

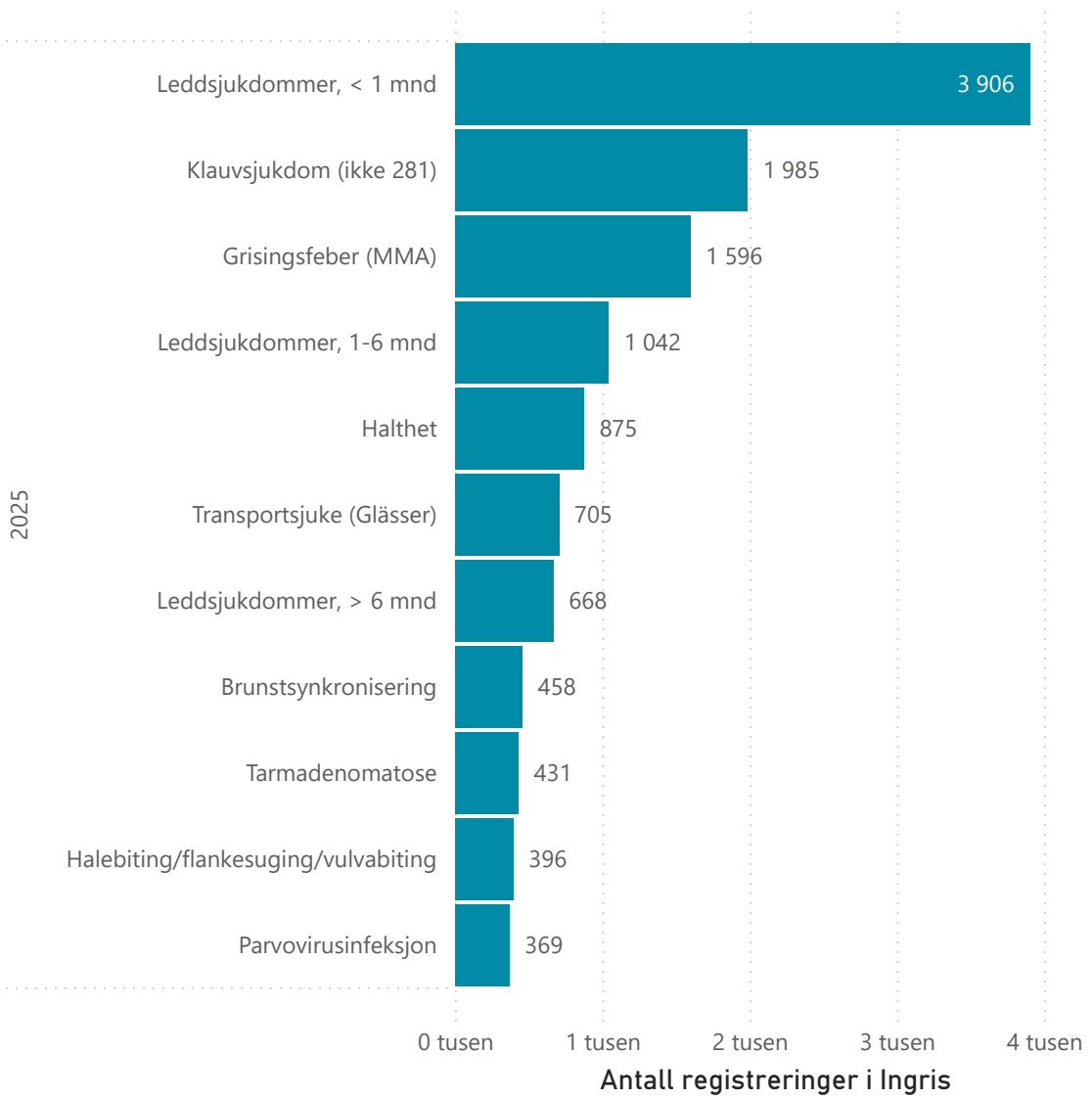
Totalt antall besetninger i 2025

319

Vaksinasjoner og andre forebyggende behandlinger er ikke inkludert.

Registreringene er for alle typer svin, purker, smågris og slaktegris, samt fra alle medlemmer i Ingris.

### Ingris medlemmer: Vanligste helseregistreringer i 2025



Totalt antall helseregistreringer i 2025

17 650

Totalt antall besetninger i 2025

319

Vaksinasjoner og andre forebyggende behandlinger er ikke inkludert.

Registreringene er for alle typer svin, purker, smågris og slaktegris, samt fra alle medlemmer i Ingris.

### Dyrehelseportalen: Vanligste helseregistreringer for svin i 2025

År Diagnose	2025	
	Antall registreringer	Andel av registreringer, %
Leddsjukdommer, < 1 mnd	45 110	31,0
Leddsjukdommer, 1-6 mnd	18 292	12,6
Halebiting/flankesuging/vulvabiting	9 861	6,8
Mage-/Tarmbetennelse (ikke 263, 264)	9 519	6,5
Mage-/tarmbetennelse <7 dager	8 419	5,8
Luftveissjukdommer (uspesifikke)	6 721	4,6
Klauvsjukdom (ikke 281)	4 555	3,1
Transportsjuka (Glässer)	4 311	3,0
Brunstsynkronisering	3 455	2,4
Grisingsfeber (MMA)	3 021	2,1
Mage-/tarmbetennelse >7 dager i dieperioden	2 468	1,7
Leddsjukdommer, > 6 mnd	2 264	1,6
Tarmadenomatose	2 225	1,5
Halthet	2 089	1,4
Rødsjuka	1 898	1,3
Ødemsjuka	1 796	1,2
Andre (fordøyelse, pancreas, lever)	971	0,7
Sår (ikke 286, 306)	878	0,6
Smittsomme luftveisinfeksjoner (BRSV og PIV-3)	786	0,5
Andre (bevegelsesapparat)	744	0,5
Porcine epidemic diarrhoea (PED)	703	0,5



Totalt antall helseregistreringer i 2025

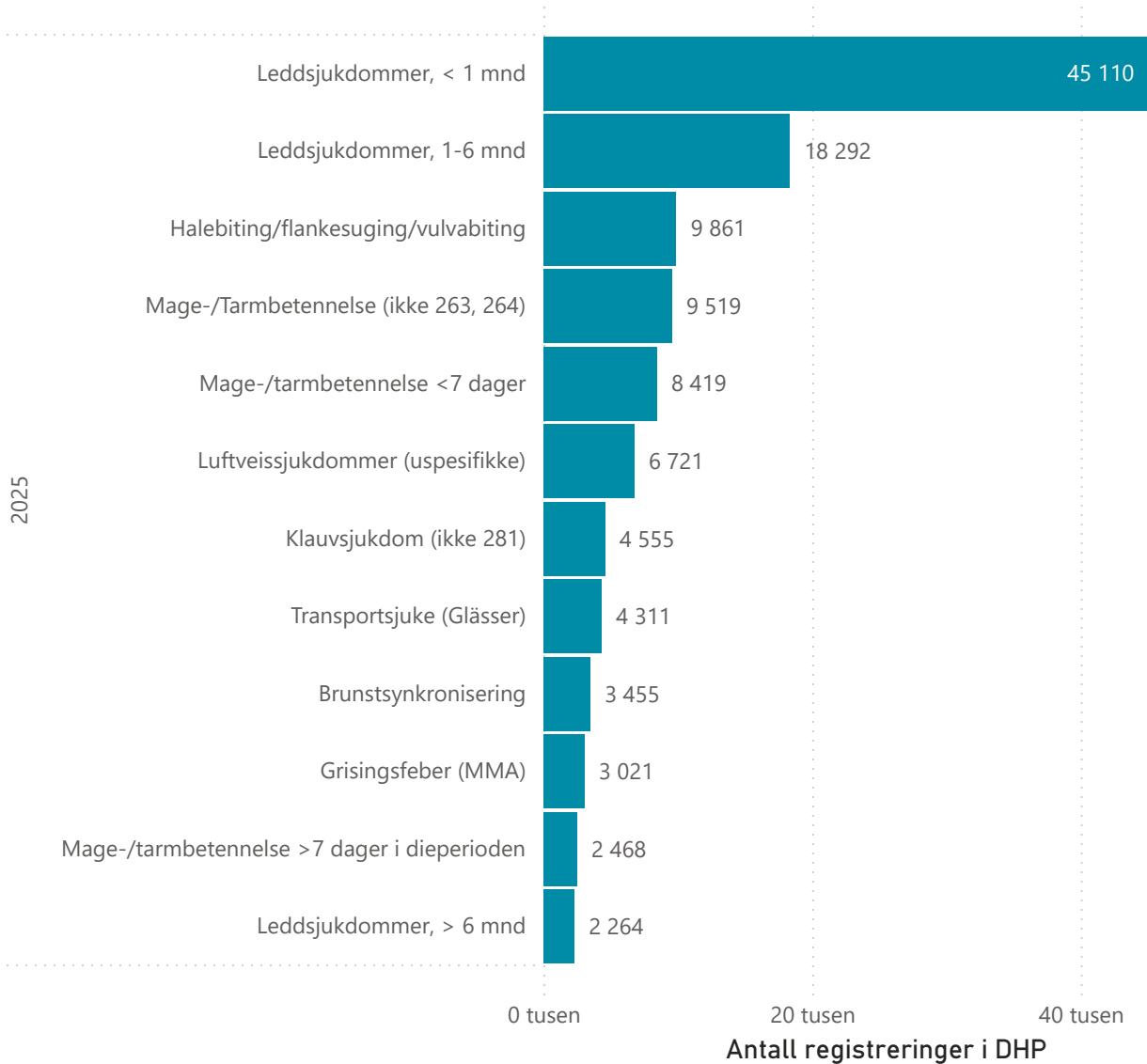
# 145 584

Tabellen inneholder data hentet fra Dyrehelseportalen og er fra alle svineprodusenter i landet, uavhengig av om de er medlemmer i Ingris eller ikke.

Vaksinasjoner og andre forebyggende behandlinger er ikke inkludert.

Registreringene er for alle typer svin: purker, smågris og slaktegris.

### Dyrehelseportalen: Vanligste helseregistreringer for svin i 2025



Totalt antall helseregistreringer i 2025

145 584

Tabellen inneholder data hentet fra Dyrehelseportalen og er fra alle svineprodusenter i landet, uavhengig av om de er medlemmer i Ingris eller ikke.

Vaksinasjoner og andre forebyggende behandlinger er ikke inkludert.

Registreringene er for alle typer svin: purker, smågris og slaktegris.



## Innhold

Regionale slaktevariasjoner



Figur



Tabell

Spredning i slaktevekt og kjøttprosent



Figur



Tabell

### Regionale variasjoner



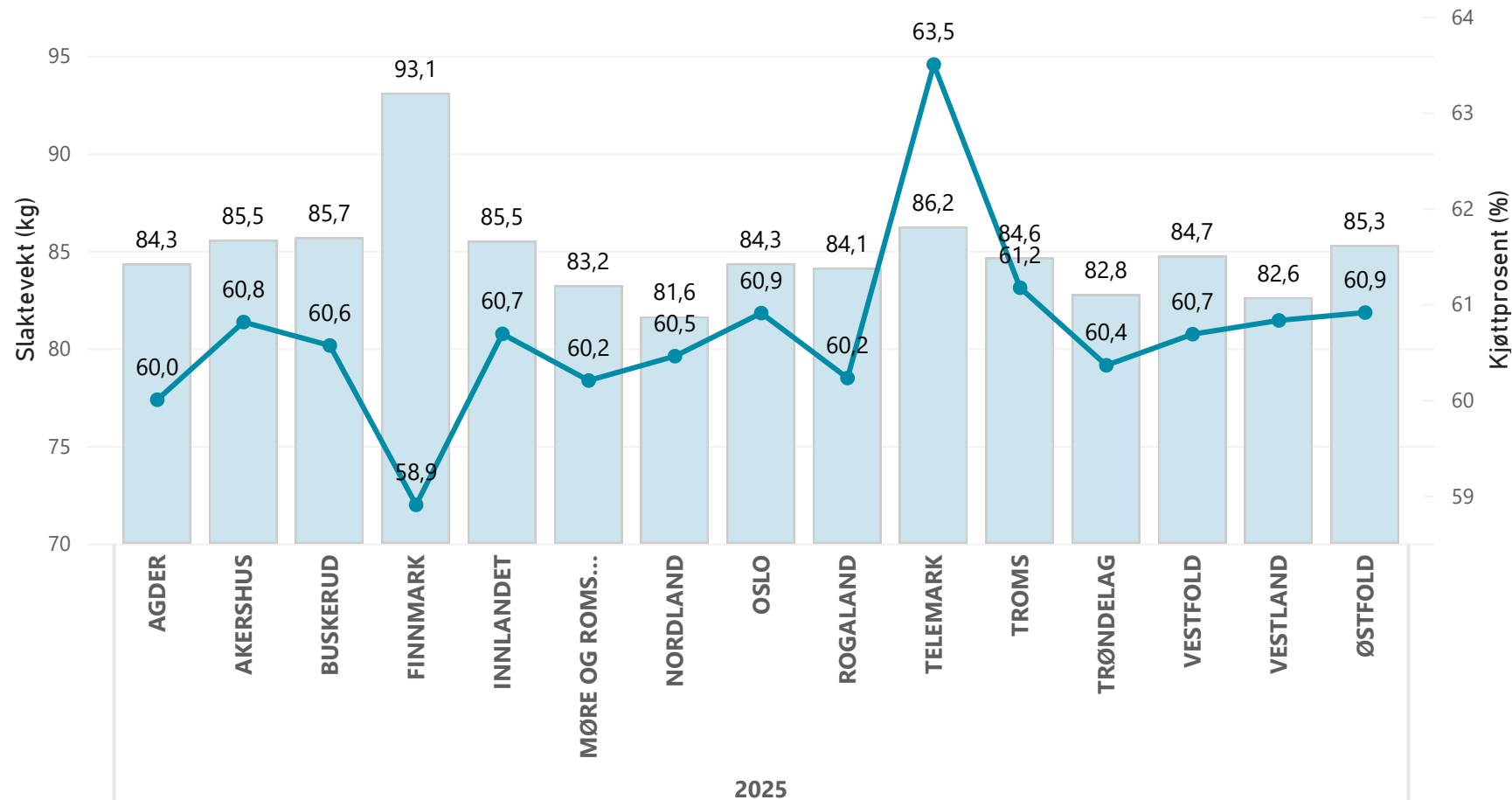
År Fylke	2021		2022		2023		2024		2025	
	Gj.snitt kjøttprosent, %	Gj.snitt slaktevekt, kg	Gj.snitt kjøttprosent, %	Gj.snitt slaktevekt, kg	Gj.snitt kjøttprosent, %	Gj.snitt slaktevekt, kg	Gj.snitt kjøttprosent, %	Gj.snitt slaktevekt, kg	Gj.snitt kjøttprosent, %	Gj.snitt slaktevekt, kg
AGDER	60,8	81,10	60,7	84,58	60,5	83,74	60,3	82,32	60,0	84,32
AKERSHUS	60,8	84,11	60,6	86,44	60,7	83,62	60,5	82,62	60,8	85,55
BUSKERUD	60,0	86,95	59,8	87,07	60,1	84,40	60,2	80,91	60,6	85,67
FINNMARK	58,8	95,76	61,4	72,55	60,2	79,59	61,7	75,98	58,9	93,08
INNLANDET	60,5	85,55	60,3	86,53	60,3	85,16	60,4	83,18	60,7	85,49
MØRE OG ROMSDAL	60,6	84,41	60,6	84,60	60,4	83,12	60,4	81,50	60,2	83,23
NORDLAND	60,9	81,41	60,9	82,39	60,8	80,84	60,9	79,26	60,5	81,63
OSLO	62,4	74,82	61,3	84,65	61,8	75,91	60,6	84,19	60,9	84,35
ROGALAND	60,6	83,68	60,8	84,66	60,7	83,74	60,6	81,65	60,2	84,11
TELEMARK	60,9	85,79	60,7	85,78	60,5	85,24	60,7	84,15	63,5	86,24
TROMS	59,8	83,17	60,2	82,62	60,1	83,16	60,1	81,51	61,2	84,64
TRØNDELAG	61,1	83,46	61,0	83,47	60,7	82,90	60,6	81,19	60,4	82,75
VESTFOLD	60,5	85,28	60,5	85,85	60,4	83,88	60,3	82,42	60,7	84,74
VESTLAND	60,9	82,86	60,9	83,61	60,8	82,52	60,7	80,70	60,8	82,61
ØSTFOLD	60,7	85,00	60,6	86,22	60,6	84,63	60,6	82,85	60,9	85,28

Dataene presentert er fra slakteriene og inkluderer alle leverte slaktegris per år, uavhengig av om produsent er medlemmer i Ingris eller ikke. Disse dataene er hentet fra Animalia sin slaktedatabase.

### Regionale variasjoner i slaktevekt og kjøttprosent



Gj.snitt slaktevekt, kg ● Gj.snitt kjøttprosent, %



Dataene presentert her er fra slakteriene og inkluderer alle leverte slaktegris per år, uavhengig av om produsent er medlemmer i Ingris eller ikke. Disse dataene er hentet fra Animalia sin slaktedatabase.

### Spredning i kjøttprosent og slaktevekt

År	2022		2023		2024		2025	
	Gj.snitt kjøttprosent, %	% av slaktene	Gj.snitt kjøttprosent, %	% av slaktene	Gj.snitt kjøttprosent, %	% av slaktene	Gj.snitt kjøttprosent, %	% av slaktene
<= 55 kg	62,4	1,19	62,2	1,52	62,1	1,37	62,7	0,97
> 55 kg	62,8	2,00	62,5	2,30	62,3	2,70	62,4	1,92
> 63 kg	62,5	0,62	62,3	0,76	62,1	0,98	62,2	0,63
> 65 kg	62,4	0,94	62,1	1,10	61,9	1,35	62,1	0,93
> 67 kg	62,2	1,26	62,0	1,53	61,7	2,02	61,8	1,40
> 69 kg	62,0	1,72	61,8	1,99	61,5	2,72	61,7	1,97
> 71 kg	61,8	2,30	61,6	2,80	61,3	3,77	61,6	2,65
> 73 kg	61,7	3,08	61,5	3,59	61,2	4,69	61,4	3,27
> 75 kg	61,5	4,22	61,3	4,80	61,0	6,09	61,1	4,34
> 77 kg	61,3	5,15	61,1	6,03	60,8	7,96	61,0	5,94
> 79 kg	61,1	6,24	60,9	6,89	60,6	8,41	60,8	7,20
> 81 kg	60,9	7,15	60,7	7,82	60,5	9,34	60,6	8,59
> 83 kg	60,7	7,87	60,5	8,45	60,3	9,52	60,5	8,38
> 85 kg	60,5	8,25	60,4	8,38	60,1	8,30	60,4	8,57
> 87 kg	60,3	14,42	60,1	14,01	60,0	11,87	60,2	14,52
> 90 kg	60,0	19,30	59,8	16,97	59,6	12,04	59,9	17,69
> 95 kg	59,5	8,93	59,4	7,02	59,2	4,38	59,4	7,17
> 100 kg	59,0	3,35	58,9	2,53	58,7	1,47	58,8	2,43
> 105 kg	58,5	1,18	58,4	0,88	58,2	0,56	58,5	0,81
> 110 kg	58,2	0,46	58,1	0,35	58,2	0,24	58,0	0,34
> 115 kg	57,9	0,22	57,8	0,18	58,0	0,14	57,9	0,17
> 120 kg	57,5	0,14	57,9	0,11	57,3	0,08	57,3	0,11

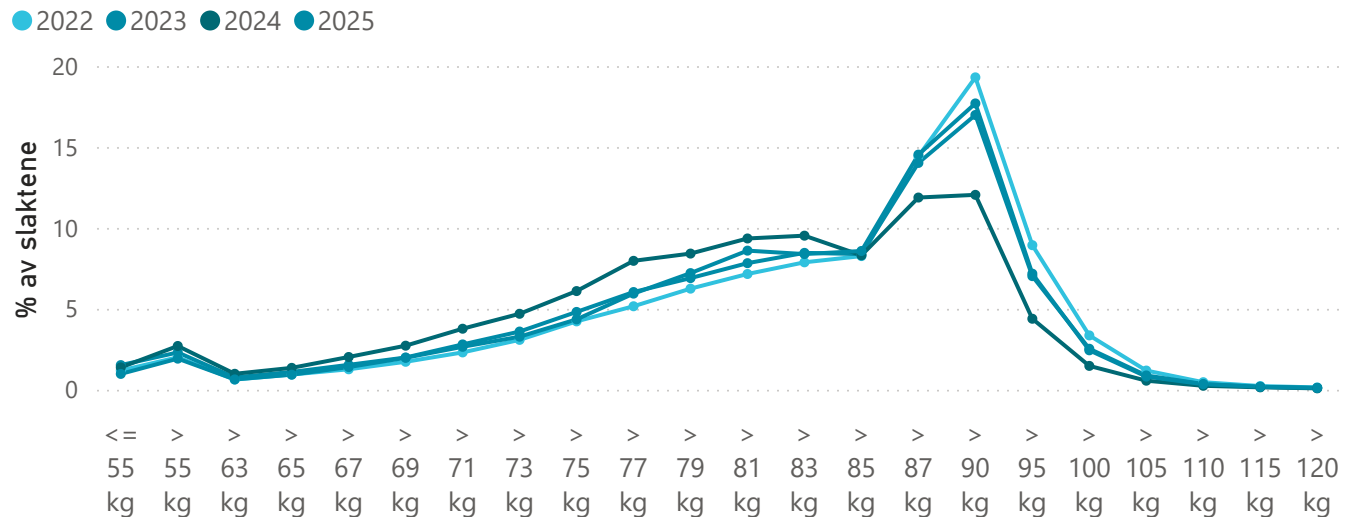
### Andel av slakt per kjøttprosent

Kjøtt%	2022	2023	2024	2025
48	0,07	0,08	0,07	0,10
49	0,03	0,04	0,04	0,06
50	0,06	0,07	0,07	0,10
51	0,12	0,13	0,13	0,18
52	0,22	0,25	0,25	0,35
53	0,44	0,47	0,46	0,65
54	0,82	0,90	0,88	1,18
55	1,53	1,65	1,65	2,12
56	2,75	2,87	2,97	3,62
57	4,68	4,90	5,07	5,99
58	7,53	7,74	8,05	8,98
59	11,01	11,24	11,56	12,38
60	14,84	14,88	15,24	15,39
61	16,21	16,14	16,26	15,78
62	15,50	15,28	15,19	13,83
63	12,20	11,85	11,52	9,97
64	7,67	7,44	6,98	5,82
65	3,27	3,08	2,78	2,28
66	0,90	0,82	0,70	0,60
67	0,14	0,14	0,12	0,10
68	0,01	0,02	0,01	0,01

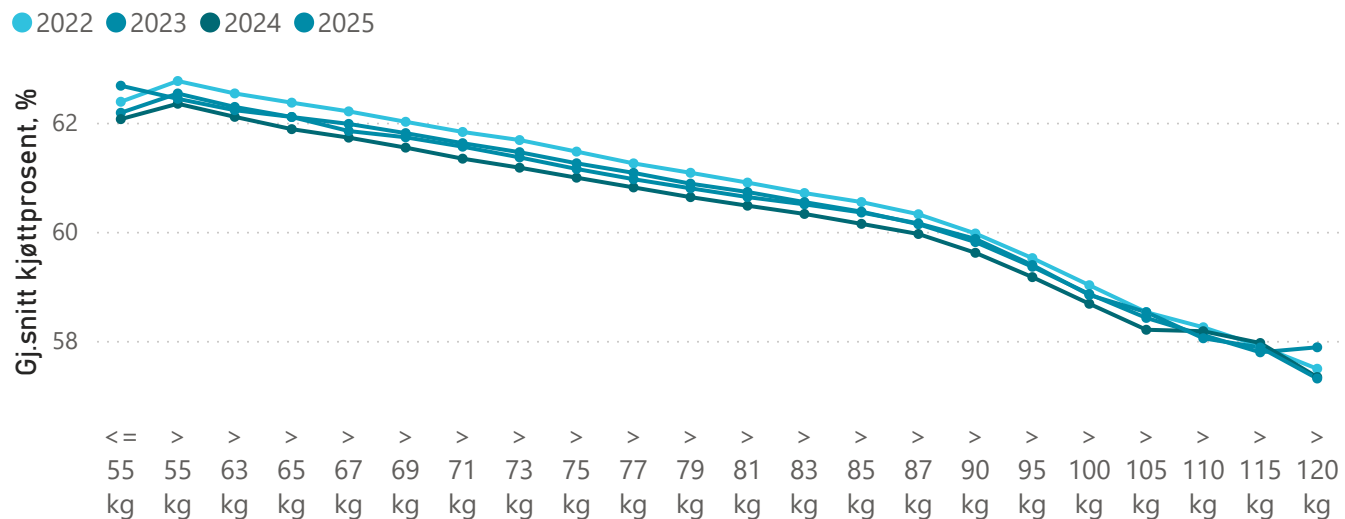


Disse dataene er hentet fra Animalia sin slaktedatabase og kommer fra slakteriene. De inkluderer alle leverte slaktegris per år, uavhengig av om produsent er medlemmer i Ingris eller ikke.

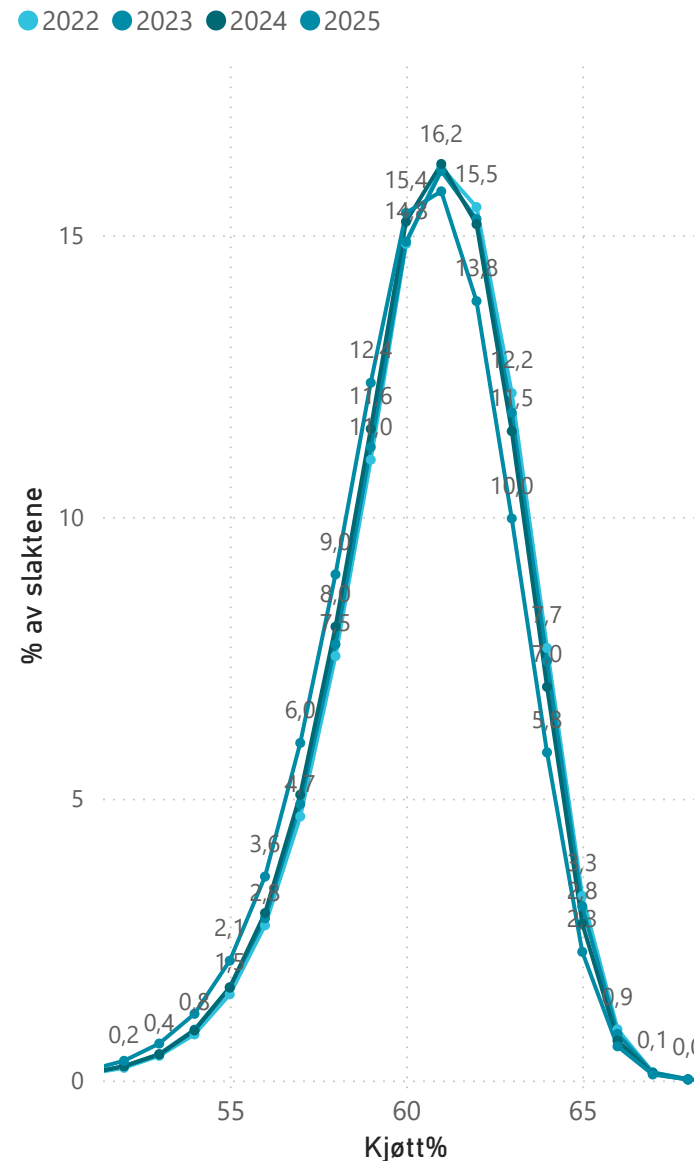
### Spredning i slaktevekt



### Kjøttprosent fordelt på slaktevekt



### Andel av slakt per kjøttprosent



Disse dataene er hentet fra Animalia sin slaktedatabase og kommer fra slakteriene. De inkluderer alle leverte slaktegris per år, uavhengig av om produsent er medlemmer i Ingris eller ikke.

# DEKNINGSBIDRAGSKALKYLE FOR KOMBINERTPRODUKSJON

Prognose 1. halvår 2026 per februar

## PRODUKSJONSINNTEKTER

Produkt	Produksjon Kg	Pris kr/enhet	Inntekt
Slaktegris	2 560	40,97	104 878
Sl.gris (rekr.p. 95 kg)	7	40,29	286
Purkeslakt	105	22,43	2 353
<b>SUM</b>	<b>2 672</b>		<b>107 517</b>

## - VARIABLE KOSTNADER

Produkt	Fôrenheter	Pris kr/enhet	Kostnad
Fôr, rekr.purker	374	4,79	1790
Purkefôr, drektige	894	4,95	4423
Purkefôr, diende	598	5,13	3071
Smågrisfôr	1169	6,00	7019
Svinefôr Slaktegris	7688	4,79	36798
Grovfôr			476
Tilskuddsfôr			287
<i>Mellomsum fôr</i>	<i>10 724</i>		<i>53865</i>
Hybrid småpurke ( 75 % rekr.** , 20% ekstra dyr)			3247
Bedekning			1209
Forsikring			2260
Vet. medisin			1422
Strø , vann+ div.			2752
Renter på variable kostnader			1048
<b>Sum variable kostnader</b>			<b>65802</b>

## = DEKNINGSBIDRAG

<b>Dekningsbidrag pr. årspurke</b>	<b>41715</b>
Produksjonstillegg husdyr (inkl. bunnfradrag)	1049
<b>Dekningsbidrag inkl. produksjonstillegg</b>	<b>42764</b>

Forutsetninger:

30,0 leverte slaktegris pr. årspurke  
 85,0 kg slaktevekt 38,46 Kr/kg kjøtt  
 2,73 f.e pr. kg. tilvekst til slaktegrisen 1,29 Nortura kombinerttillegg

40 årspurker ~31 konsesjonspurker 0,47 Kvantumstillegg  
 5,8 % rente på variable kostn./purkeverd 0,75 Puljetillegg  
 Kr/kg kjøtt,  
 40,97 slaktegris\*

\*) eks. etterbetaling

\*\* 2,21 kull per årspurke  
 \*\* 33,8 % førstekull

# DEKNINGSBIDRAGSKALKYLE FOR SMÅGRISPRODUKSJON

Prognose 1. halvår 2026 per februar

## PRODUKSJONSINNTEKTER

Produkt	Produksjon	Pris kr/enhet	Inntekt
Smågris	30,46	1451	44204
Rekr. (slaktegris)	6	38,99	248
Sl.gris (rekr.p. 95 kg)	7	38,43	273
Purkeslakt	105	21,71	2278
SUM			47002

## - VARIABLE KOSTNADER

Produkt	Fôrenheter	Pris kr/enhet	Kostnad
Fôr, rekr.purker	374	4,79	1790
Purkefôr, drektige	894	4,95	4423
Purkefôr, diende	598	5,13	3071
Smågrisor	1169	6,00	7019
Grovfôr			476
Tilskuddsfôr			287
<b>Mellomsum fôr</b>	<b>3036</b>		<b>17066</b>
Hybrid småpurke ( 75 % rekr.**, 20% ekstra dyr)			3247
Bedekning			1092
Forsikring			1131
Vet. medisin			1242
Strø, vann + div.			1258
Renter på variable kostnader			477
Sum variable kostnader			25514

## = DEKNINGSBIDRAG

<b>Dekningsbidrag pr. årspurke</b>	21488
Produksjonstillegg husdyr (inkl. bunnfradrag)	183
<b>Dekningsbidrag inkl. produksjonstillegg</b>	<b>21672</b>

Forutsetninger:

1210 noteringspris ved 25 kg

102 + vekttilllegg

-3 "fradrag" vektfordeling og div trekk

0 Norturatillegg fram til 15.10.2021

70,00 + Puljetillegg

45 +kvantumstillegg

55 + pristillegg

-28 - omsetningskostnader

1451 = salgsverdi smågris\* 31,80

90 årspurker ~69 konsesjonspurker

5,75 % rente på variable kostnader/purkeverdi \*) eks. etterbetaling

1,69 FEn/kg tilvekst smågris

\*\* 2,21 kull per årspurke

\*\* 33,80 % førstekull

# DEKNINGSBIDRAGSKALKYLE FOR SLAKTEGRISPRODUKSJON

Prognose 1. halvår 2026 per februar

## PRODUKSJONSINNTEKTER

Produkt	Produksjon	Pris kr/enhet	Inntekt
Slaktegris	85,0	40,03	3403
SUM			3403

## - VARIABLE KOSTNADER

Produkt	Fôrenheter	Kr pr. F.E	Kostnad
Svinefôr	258	4,79	1234
Smågris			1378
Dødlighet og forsikring			63
Vet. medisin, strø, vann m.m			58
Renter på variable kostnader			39
Sum variable kostnader			2772

## = DEKNINGSBIDRAG

Dekningsbidrag pr. slaktegris	631
Produksjonstillegg husdyr (inkl. bunnfradrag)	18
<b>Dekningsbidrag inkl. produksjonstillegg</b>	<b>649</b>

Forutsetninger:

1206 noteringspris ved 25 kg	38,46 Kr/kg kjøtt
-3 "fradrag" vektfordeling og div trekk	0,27 kvantumstillegg
102 + vekttilllegg	
45 + puljetilllegg	1,30 Puljetilllegg
	<hr/>
	40,03 Kr/kg kjøtt, slaktegris*
28 + omsetningskostnader	*) eks. etterbetaling
1378 pris for smågris	31,80 kg
1500 slaktegris	
5,75 % rente på variable kostnader	
2,77 f.e pr. kg tilvekst	

# DEKNINGSBIDRAGSKALKYLE FOR SATELLITT I PURKERING

kr pr kull

Prognose 1. halvår 2026 per februar

## PRODUKSJONSINTEKTER

Produkt	Produksjon	Pris kr/enhet	Inntekt
Smågris	13,78	1471	20277
SUM pr kull			20277

## - VARIABLE KOSTNADER

Produkt	Fôrenheter	Pris kr/enhet	Kostnad
Purkefôr	340	5,13	1745
Smågrisfôr	529	6,00	3176
Grovfôr			75
Tilskuddsfôr			104
<i>Mellomsum fôr</i>	<i>869</i>		<i>5101</i>
<i>Purkeleie *</i>			<i>7353</i>
Forsikring			383
Vet. medisin			337
Strø, vann + div.			285
Renter på variable kostnader			38
Sum variable kostnader pr kull			13497

## = DEKNINGSBIDRAG

<b>Dekningsbidrag pr. kull</b>	<b>6781</b>
Produksjonstillegg husdyr (inkl. bunnfradrag)	71
<b>Dekningsbidrag inkl. produksjonstillegg</b>	<b>6852</b>

Forutsetninger:

- 1210 noteringspris ved 25 kg
- 3 div trekk
- 102 + vekttillegg
- 75 + Puljetillegg
- 60 +kvantumstillegg
- 55,0 + pristillegg
- 28 - omsetningskostnader
- 1471 salgsverdi smågris                      31,80 kg
- 227 kull pr år - 35 fødebinger
- 5,75 % rente på variable kostnader/purkeverdi
- 42 % av purkefôrkostnad i satellitt
- 1,69 FEn/kg tilvekst smågris

# Marginalverdier - kombinert

1. Halvår 2026 (per januar 2026)

<b>Nøkkeltall:</b>	<b>Kr pr årsp.</b>
Økt ytelse, 1 slaktegris pr årspurke (30→ 31 pr årsp - ved å øke kullstørrelsen)	1816
Redusert fôrforbruk slaktegris 0,1 FEn/kg	1370
Redusert fôrpris (alle fôrtyper, 10 øre/FEn)	1087
1 %-poeng lavere rente driftskreditt	178
Økt utbetalingspris, 1 kr/kg	2643
1 tomdag pr kull	235
38,41 kr pr kg slakt + pulje-, kvantum- og kombitillegg= 40,93 kr pr kg	

# Marginalverdier - smågrisproduksjon,

1. Halvår 2026 (per januar 2026)

Nøkkeltall	Endring	Kr pr årspurke
Ant. <u>omsatte</u> smågris pr årspurke (30,0→ 31,0 ved å øke kullstørrelsen fra 13,55→ 14 antall avvente per kull)*	1 stk	1050
Grunnpris pr smågris	10 kr	300
Dødelighet, dietida	1 %-poeng	407
Tomdager pr kull	1 stk	140
Redusert fôrforbruk smågris	0,1 FEn/kg	399
Fôrforbruk purker	1 %	97
Rente driftskreditt	1 %	79

# Marginalverdier, slaktegris

1. Halvår 2026 (per januar 2026)

<b>Nøkkeltall:</b>	<b>Endring</b>	<b>Kr/gris</b>	<b>øre/kg</b>
Fôrforbruk pr kg tilv	0,1 FEn	45	53
Fôrpris pr FEn	10 øre	26	31
Kjøtt-%, fra 60 %	1 %- poeng	25	30
Daglig tilvekst	10 g/ dag	0-8	0-10
Dødelighet	1 %-poeng	27	31
Økt slaktevekt, fra 85 kg (se egen tabell neste plansje)	1 kg	11*	12
Rente bygning	1 %	31	36
Driftskredittrente	1 %	7	8

38,41 kr pr kg slakt + pulje-, kvantumstillegg = 39,98 kr pr kg.

Fôrpris 4,79 kr pr FEn. Slaktevekt 85 kg

\*Avhengig av bl.a. fôrforbruk og effekt av endret slaktevekt/ framføringstid

# Marginalverdi ved økt slaktevekt

1. Halvår 2026 (per januar 2026)

**Følg med i egen besetning!**

Marginalverdi pr slaktegris ved å øke slaktevekta med 1 kg, avhengig av fôrforbruk og kjøttprosentendring.

Fôrpris kr 4,79/FEn. Kr 39,98 pr kg slakt ved 85 kg slaktevekt.

marginal FEn/kg tilv.	endring kjøtt%		
	-0,05 %	-0,15 %	- 0,25 %
3,00	18	15	12
3,50	14	11	9
4,00	11	8	5

Dersom grisen har et fôrforbruk på 3,5 FEn/kg tilvekst i sluttfasen, slaktevekta øker med 1 kg og kjøttprosenten faller med 0,15%-poeng, vil du sitte igjen 11 kr mer pr slaktegris (økt slakteinntekt minus økt fôrkostnad). Dersom økt gjennomsnittlig slaktevekt medfører at flere griser leveres med slaktevekt over 95 kg vil du sitte igjen med mindre.

# Marginalverdier – **Satellitt** i purkering

1. Halvår 2026 (per januar 2026)

<b>Nøkkeltall:</b>	<b>Kr pr kull</b>
Økt ytelse, 1 omsatt smågris pr kull (13,6 → 14,6 pr kull)	804*
Redusert fôrforbruk smågris 0,1 FEn/kg	182
Redusert fôrpris, 10 øre pr FEn	87
Økt salgsvekt smågris, 31,8 til 32,8 kg	60
Redusert dødelighet smågris, 1 %-poeng	137

Noteringspris smågris kr 1210

\*) Forutsetter uendret purkeleie

## Ta opp driftsstatus ved nyttår!

### Norsvins anbefalte statusverdier

Dyregruppe/verdienhet	Kr, pr 31.12.24	Kr, pr 31.12.25
Drektighetsdag	75	75
Verdi per liv, spe-, små- & slaktegris	740	760
Verdi per kg levendevekt for spe-, små- & slaktegris	18	19
Råner	2940	2940
Avlspurke	4704	5004
Bedekt ungpurke	5896	5978
Ubedekt ungpurke	5184	5297

## TABELL FOR BEREGNING AV DYRESTATUS

Dyregruppe .	Konto nr	Lev. vekt per gris, kg	Status 31.12.2024 (Norsvins oppgitte statusverdier)			Status 31.12.2025		
			Ant.	Verdi per dyr*	Sum verdi	Ant.	Verdi per dyr*	Sum verdi
Råner		200		2940	0		2940	0
Avlspurke		180		4704	0		5004	0
Bedekte ungpurker		160		5896	0		5978	0
Rekrutteringspurker		110		5184	0		5297	0
Drektighetsdager Ingris*				75	0		75	0
Smågris - fødsel til avvenn.		7		866	0		893	0
Smågris - avvenn. til 30 kg		31		1298	0		1349	0
Slaktegris, 30 - 40 kg		35		1370	0		1425	0
40 - 60 kg		50		1640	0		1710	0
60 - 80 kg		70		2000	0		2090	0
80 - 110 kg		90		2360	0		2470	0
SUM					0			0

\* Verdi pr drektighetsdag

Grå felt: legg inn faktisk levendevekt for dine griser på statustidspunkt

# Kontaktpersoner

21 mai, 2025

Kontaktperson	Slakteri	mobil	E-post
Oscar Brundtland	Furuseth	99721596	<a href="mailto:ob@furuseth.no">ob@furuseth.no</a>
Mari-Janne Rasmussen	Nortura Øst	95111366	<a href="mailto:mari-janne.rasmussen@nortura.no">mari-janne.rasmussen@nortura.no</a>
Tone Sæter	Nortura Øst	91893133	<a href="mailto:tone.sater.skylstad@nortura.no">tone.sater.skylstad@nortura.no</a>
Lars Magnar Toresen Lund	Nortura Øst	91644926	<a href="mailto:lars.lund@nortura.no">lars.lund@nortura.no</a>
Marit Flintegård	Nortura Øst	90725964	<a href="mailto:marit.synnove.flintegard@nortura.no">marit.synnove.flintegard@nortura.no</a>
Magne Baustad Qvanvik	Fatland	92604139	<a href="mailto:magg@fatland.no">magg@fatland.no</a>
Valborg Sandvik	Fatland	90854430	<a href="mailto:valborg@tf-regnskap.no">valborg@tf-regnskap.no</a>



Kontaktperson	Slakteri	mobil	E-post
Siv Solheim	Nortura Vest	97139675	<a href="mailto:siv.solheim@nortura.no">siv.solheim@nortura.no</a>
Eirik Håvarstein	Nortura Agro	91318847	<a href="mailto:eirik.havarstein@nortura.no">eirik.havarstein@nortura.no</a>
Eilen Kjørlien Mjølhus	Nortura Agro	91121784	<a href="mailto:eilen.kjorlien.mjolhus@nortura.no">eilen.kjorlien.mjolhus@nortura.no</a>
Annette Brede	Nortura Midt	41571632	<a href="mailto:annette.brede@nortura.no">annette.brede@nortura.no</a>
Annbjørg Nernæs	Nortura Midt	97711682	<a href="mailto:annbjorg.nernes@nortura.no">annbjorg.nernes@nortura.no</a>
Ingeborg Ålmo	Nortura Midt	41437882	<a href="mailto:ingeborg.almo@nortura.no">ingeborg.almo@nortura.no</a>
Frida Knutsen	Midt-Norge Slakteri	90741282	<a href="mailto:frida.knutsen@norsk-slakt.no">frida.knutsen@norsk-slakt.no</a>
Hanne Marit Hjerpbakk	Nortura Nord	90206083	<a href="mailto:hanne.marit.hjerpbygg@nortura.no">hanne.marit.hjerpbygg@nortura.no</a>
Christer Skreslett	Nortura Nord	41242882	<a href="mailto:christer.skreslett@nortura.no">christer.skreslett@nortura.no</a>
Leidulf Sigmundstad	Prima	45287830	<a href="mailto:leidulf.sigmundstad@prima.as">leidulf.sigmundstad@prima.as</a>

