

## Statistikkrapport for Agder – husdyr- og planteproduksjon



### Kilder:

Rapporter fra Landbruksdirektoratet om produksjons- og avløsertilskudd i jordbruket. Dyretall er per 31. juli t.o.m. 2016. F.o.m. 2017 er telledato 1. oktober. For sau er telledato 1. mai i 2017 og 1. mars f.o.m. 2018.

### Feilkilder:

Data kan inneholde feil eller være mangelfulle eller misvisende. Dette kan skyldes bearbeidelse av data, feilregistreringer og andre forhold.

Kommunenes oppgitte areal er summen av foretakenes oppgitte areal som består av eid og disponert jord. Dette medfører at areal som er disponert i andre kommuner enn foretakenes hjemkommune registreres i arealet i foretakenes hjemkommune. Dette kan i noen tilfeller gi et misvisende bilde av arealet i drift.

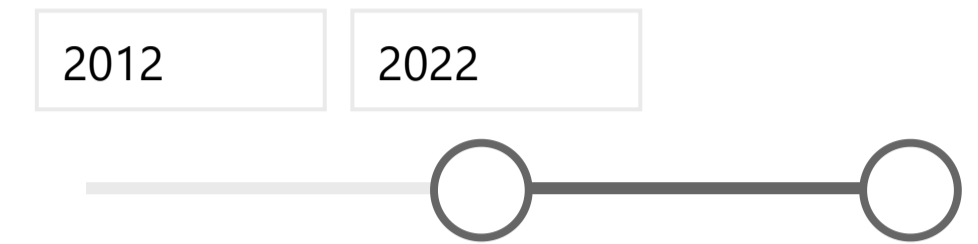
Kontaktperson hos Statsforvalteren i Agder: Hans Bach-Evensen

## Statistikk fra søknad om produksjonstilskudd

region

Velg alt	4206 Farsund	4215 Lillesand	4221 Valle	4227 Kvinesdal
4201 Risør	4207 Flekkefjord	4216 Birkenes	4222 Bykle	4228 Sirdal
4202 Grimstad	4211 Gjerstad	4217 Åmli	4223 Vennesla	
4203 Arendal	4212 Vegårshei	4218 Iveland	4224 Åseral	
4204 Kristiansand	4213 Tvedestrand	4219 Evje og Hornnes	4225 Lyngdal	
4205 Lindesnes	4214 Froland	4220 Bygland	4226 Hægebostad	

År



Data er hentet fra søknad om produksjonstilskudd og gjelder tidligere sommeromgang (telledato 31.07.) og del 2 (telledato 01.10.) fra og med 2017. For sau gjelder tilsvarende, men data f.o.m. 2017 er hentet fra del 1.

Her velges kommunen eller kommuner som rapporten skal kjøre for. Oppsettet er satt til alle, dvs. fylke Agder (inkl. Vest-Agder og Aust-Agder før 2020). For å velge en kommune, trykk på kommune du leter etter. Flere kommuner kan velges ved å holde CTRL tast nede (for å eksempelvis velge nabokommuner, regioner eller gamle fylker). Valgene påvirker hele rapporten, men man kan på den enkelte siden se andre kommuner ved å velge dem der på samme måte. Når valget er gjort kan en gå videre mellom sidene.

Statistikk – antall foretak og areal i ulike produksjoner siste år  
(godkjente søknader)

region

Alle

2022

Siste år tilgjengelig

Antall foretak som søkte  
produksjonstilskudd

1812

Antall foretak med  
jordbruksareal i drift

1662

Antall foretak  
med grovforareal

1590

Antall foretak med  
korn/frø

110

Antall foretak  
med frukt  
og/eller bær

65

Antall foretak  
med grønnsaker

40

Antall foretak  
med potet

57

Antall foretak  
med annet areal

9

Dekar jordbruksareal i  
drift

304 452

Dekar  
grovforareal

285 577

Dekar korn/frø

12 760

Dekar frukt  
og/eller bær

1 148

Dekar  
grønnsaker

1 360

Dekar potet

3 414

Dekar med  
annet areal

193

Antall foretak med  
økologisk areal (  
inkl. karens)

71

Antall foretak  
med  
økologiske dyr

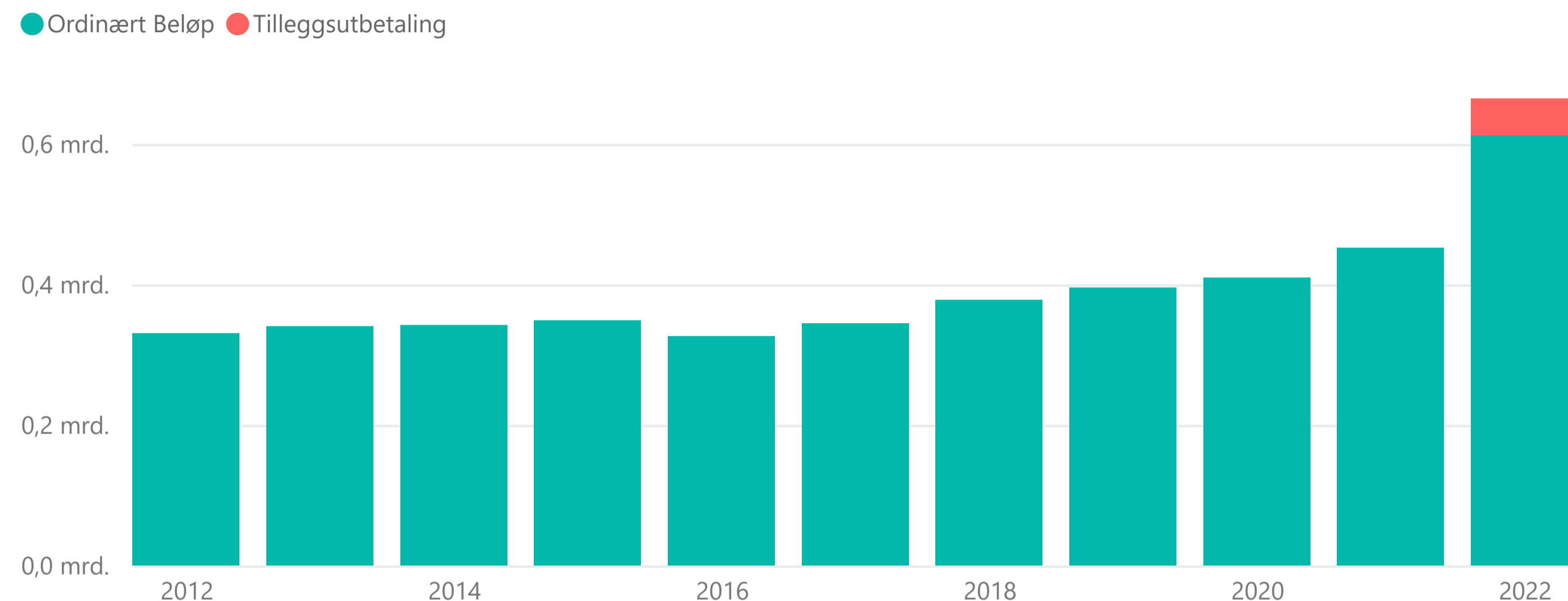
67

Dekar økologisk  
areal ( inkl. karens)

11 109

År	Ordinært Beløp	Tilleggsutbetaling
2012	330,5 mill.	
2013	340,8 mill.	
2014	342,2 mill.	
2015	348,9 mill.	
2016	326,0 mill.	
2017	344,3 mill.	
2018	377,7 mill.	
2019	395,0 mill.	
2020	409,5 mill.	
2021	452,0 mill.	
2022	611,9 mill.	52,5 mill.

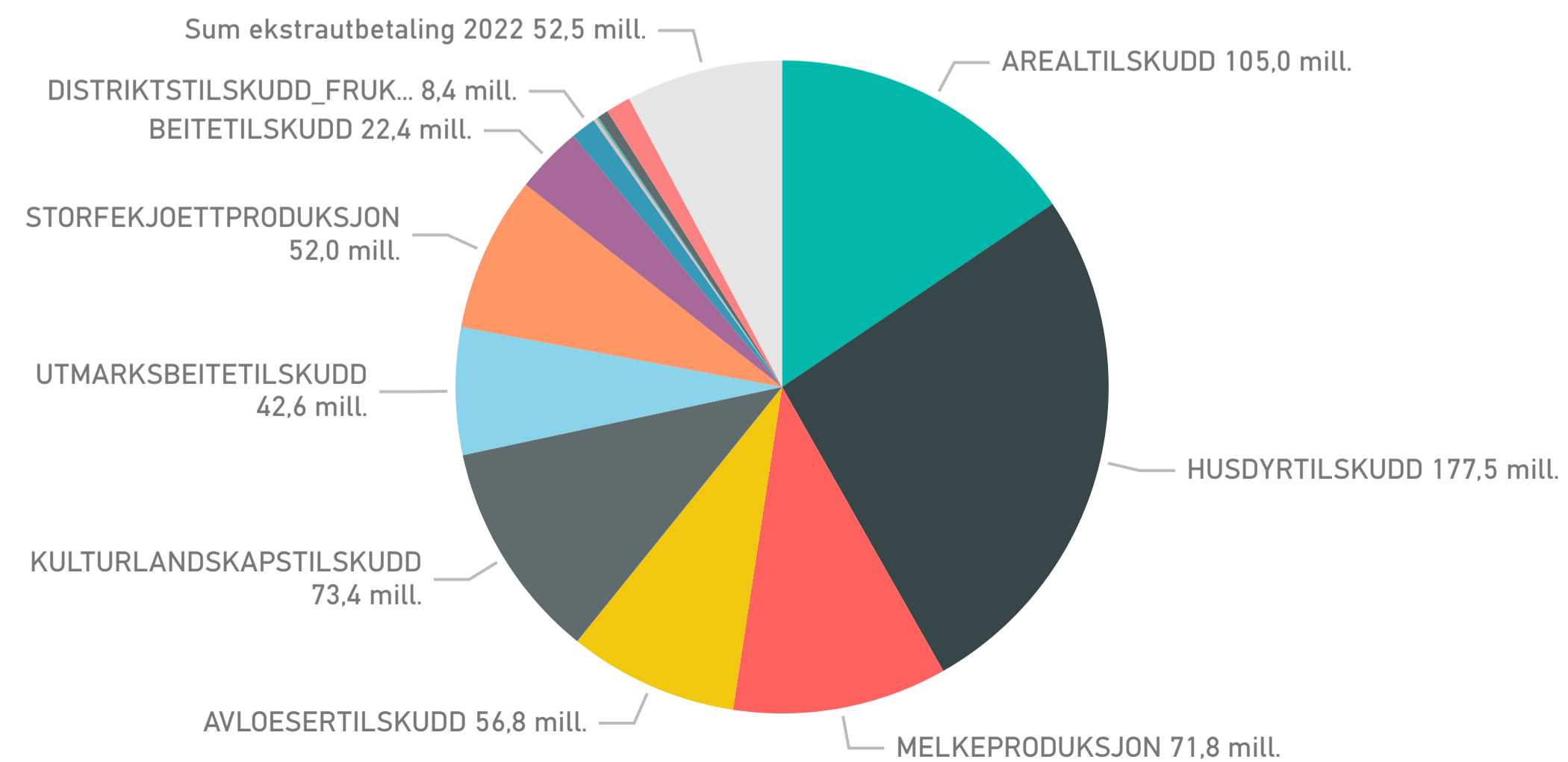
## Uvikling av tilskuddsbeløpene i produksjonstilskudd



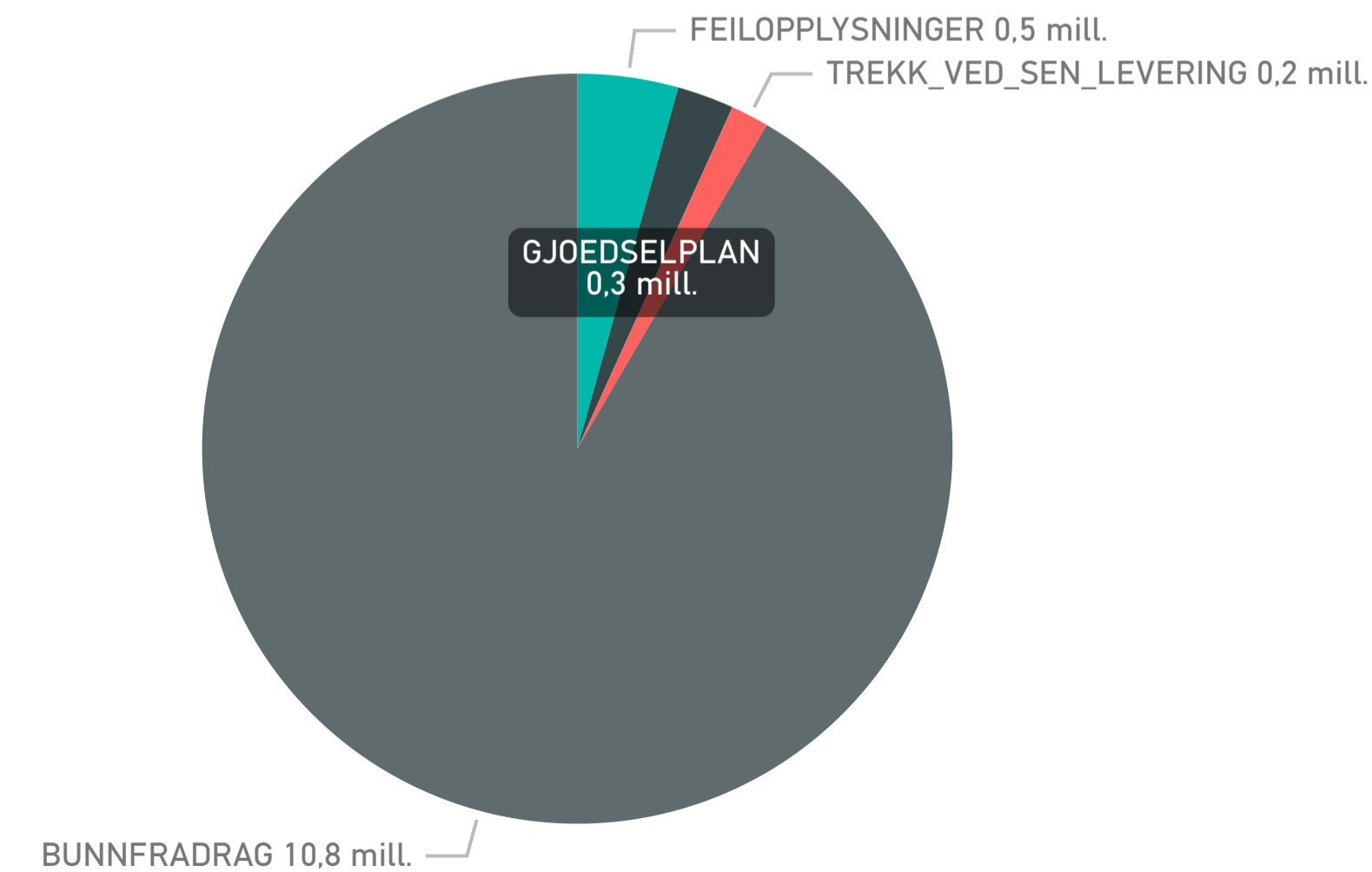
region

Alle

## Sammensetning av bruttotilskuddet siste år



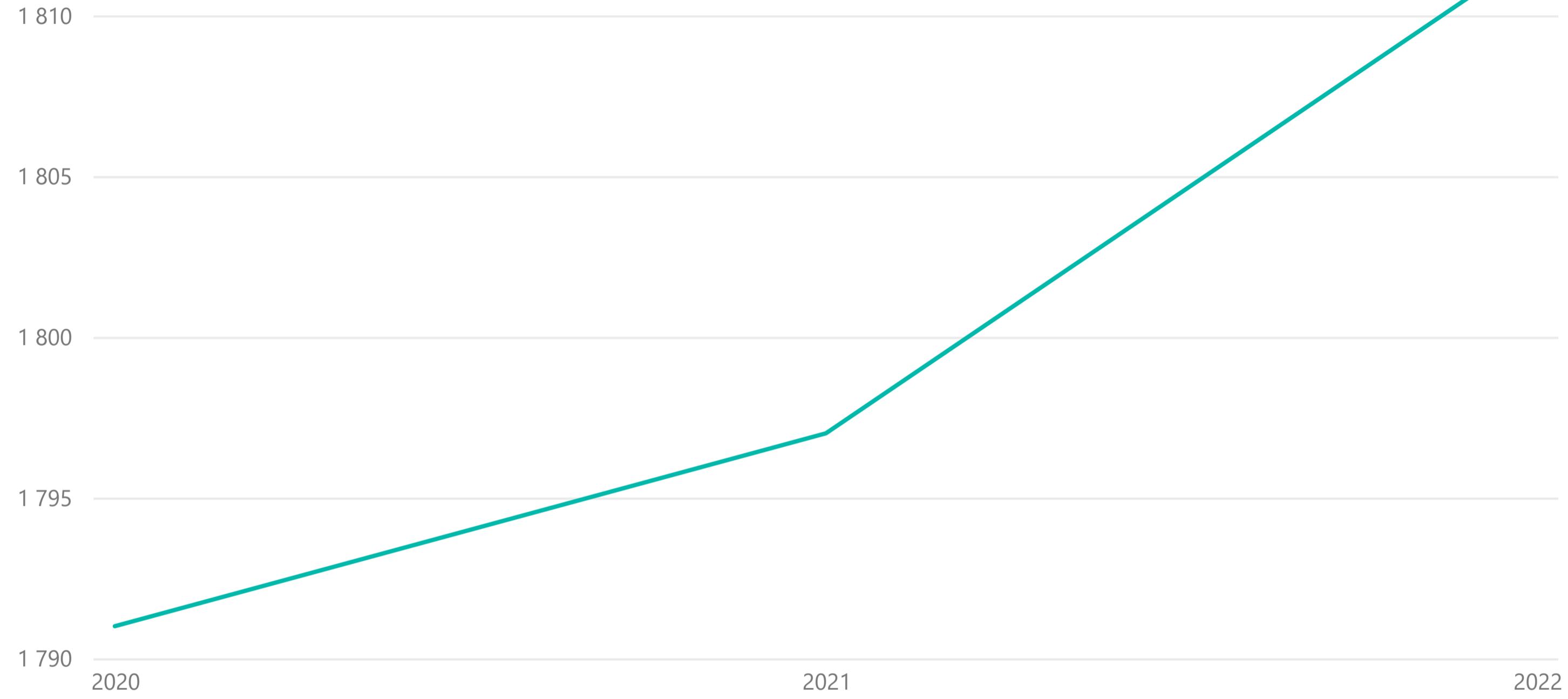
## Sammensetning av beløp til fratrekk i tilskuddet siste år



## Statistikk – antall foretak siste år

Kilde: Produksjonstilskudd, enheter=dekar og antall foretak

Antall foretak som søkte produksjonstilskudd





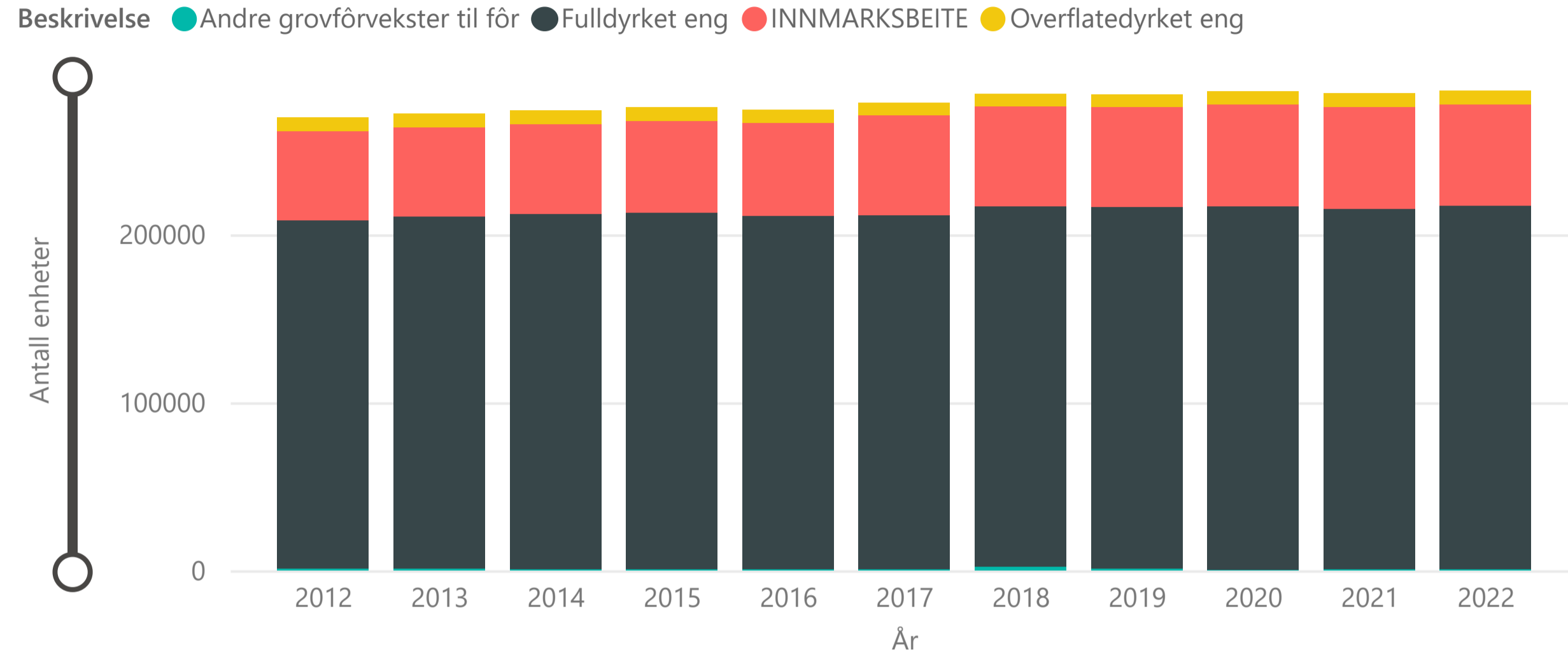
# Statistikk – vekstgruppe grovfôr

Kilde: Produksjonstilskudd, enheter=dekar

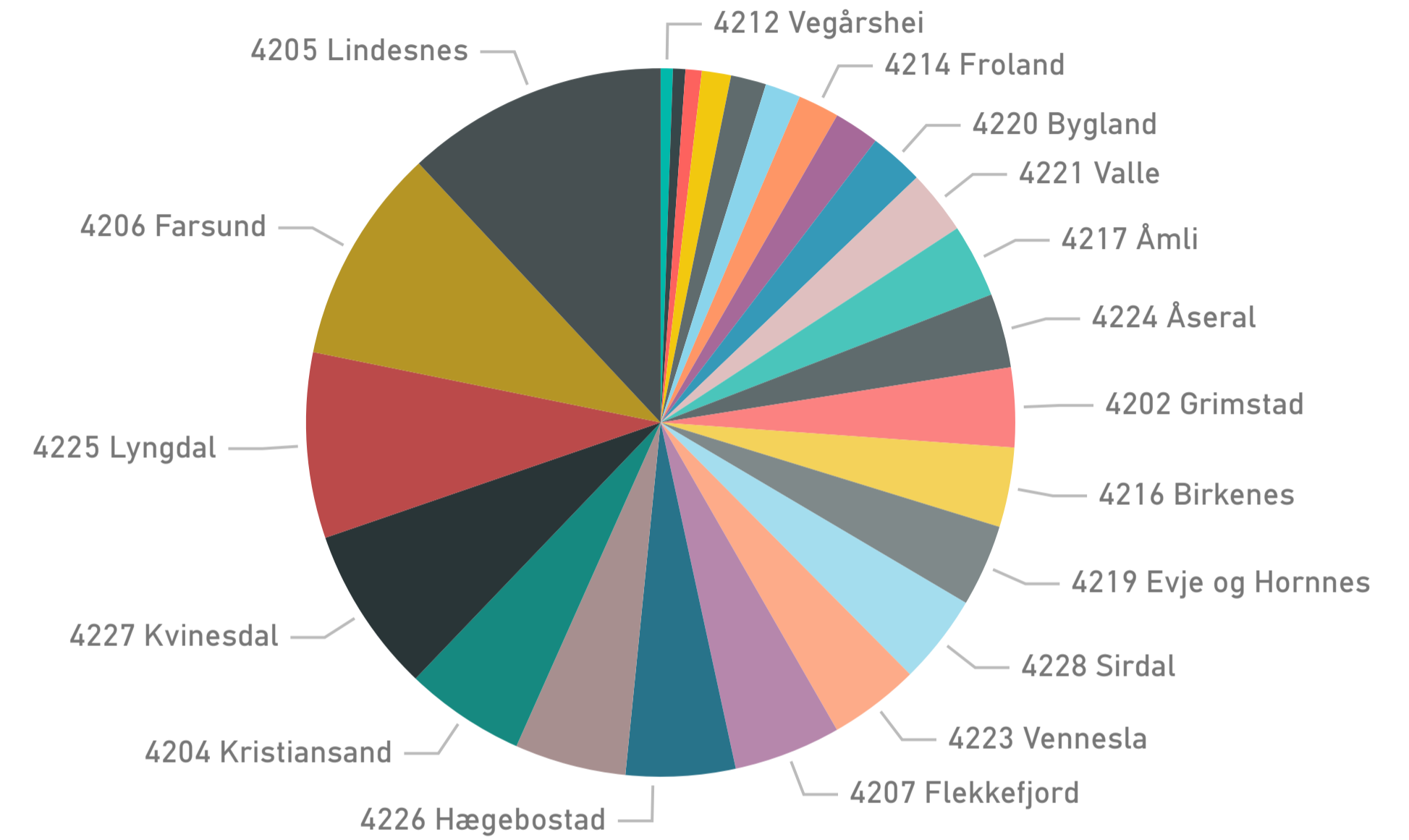
region

Alle

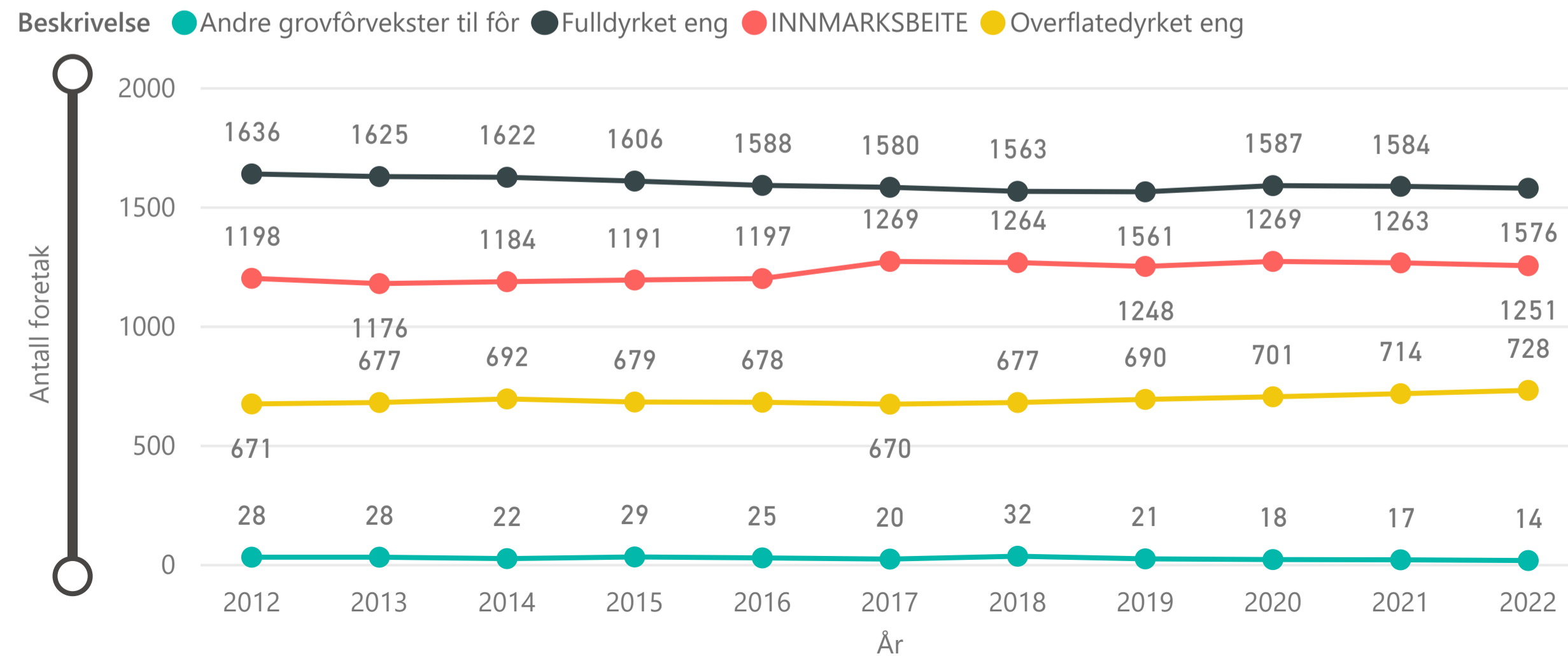
## Grovforareal dekar



## Fordeling mellom valgte kommuner siste år



## Foretak med grovforareal



## Grovforareal

År	Andre grovfôrvekster til fôr	Fulldyrket eng	INNMARKSBEITE	Overflatedyrket eng	Totalt
2012	1014	207360	52880	8274	<b>269528</b>
2013	879	209875	52789	8279	<b>271822</b>
2014	637	211654	53379	8249	<b>273919</b>
2015	779	212003	54892	8089	<b>275763</b>
2016	724	210421	55361	7915	<b>274421</b>
2017	610	210774	59518	7292	<b>278194</b>
2018	2049	214456	59839	7337	<b>283681</b>
2019	947	215441	59545	7568	<b>283501</b>
2020	487	216464	60318	7783	<b>285052</b>
2021	673	214683	60453	7983	<b>283792</b>
2022	539	216365	60592	8081	<b>285577</b>



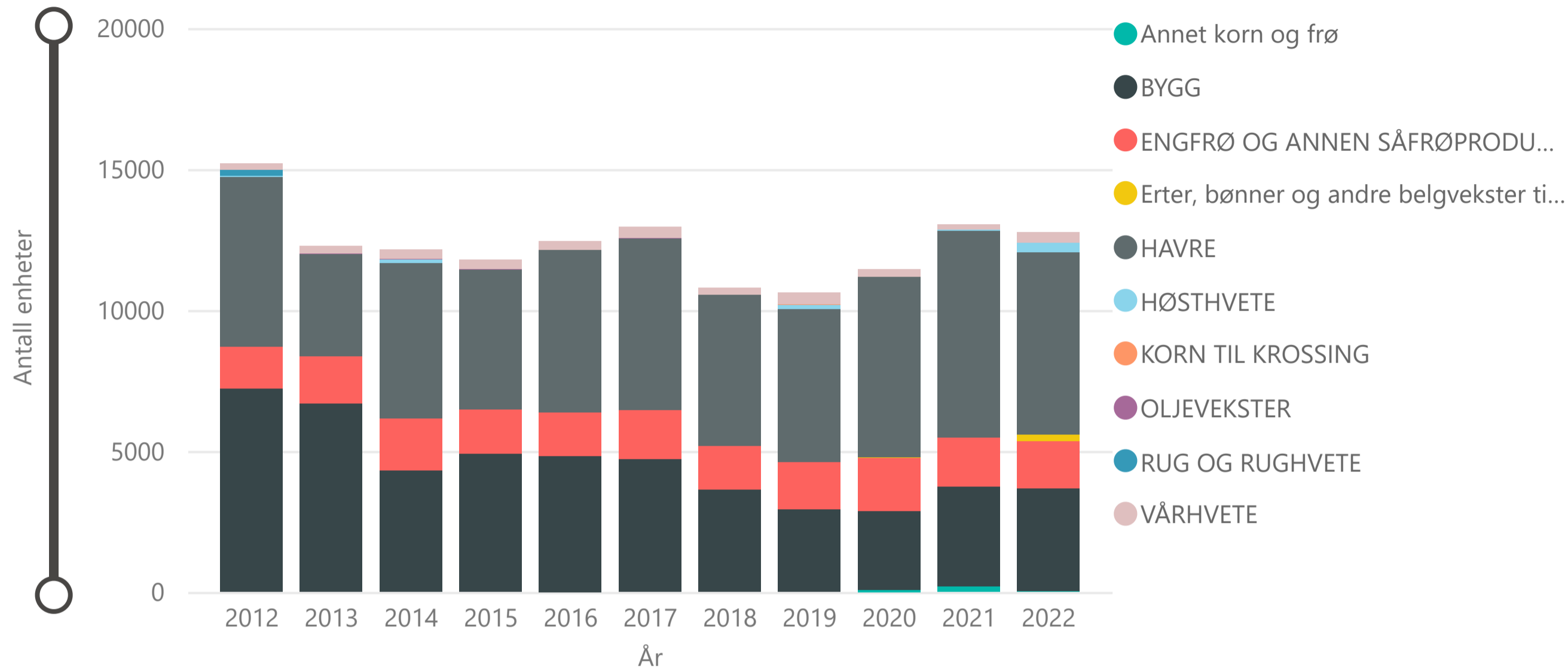
# Statistikk – vekstgruppe korn/frø

Kilde: Produksjonstilskudd, enheter=dekar

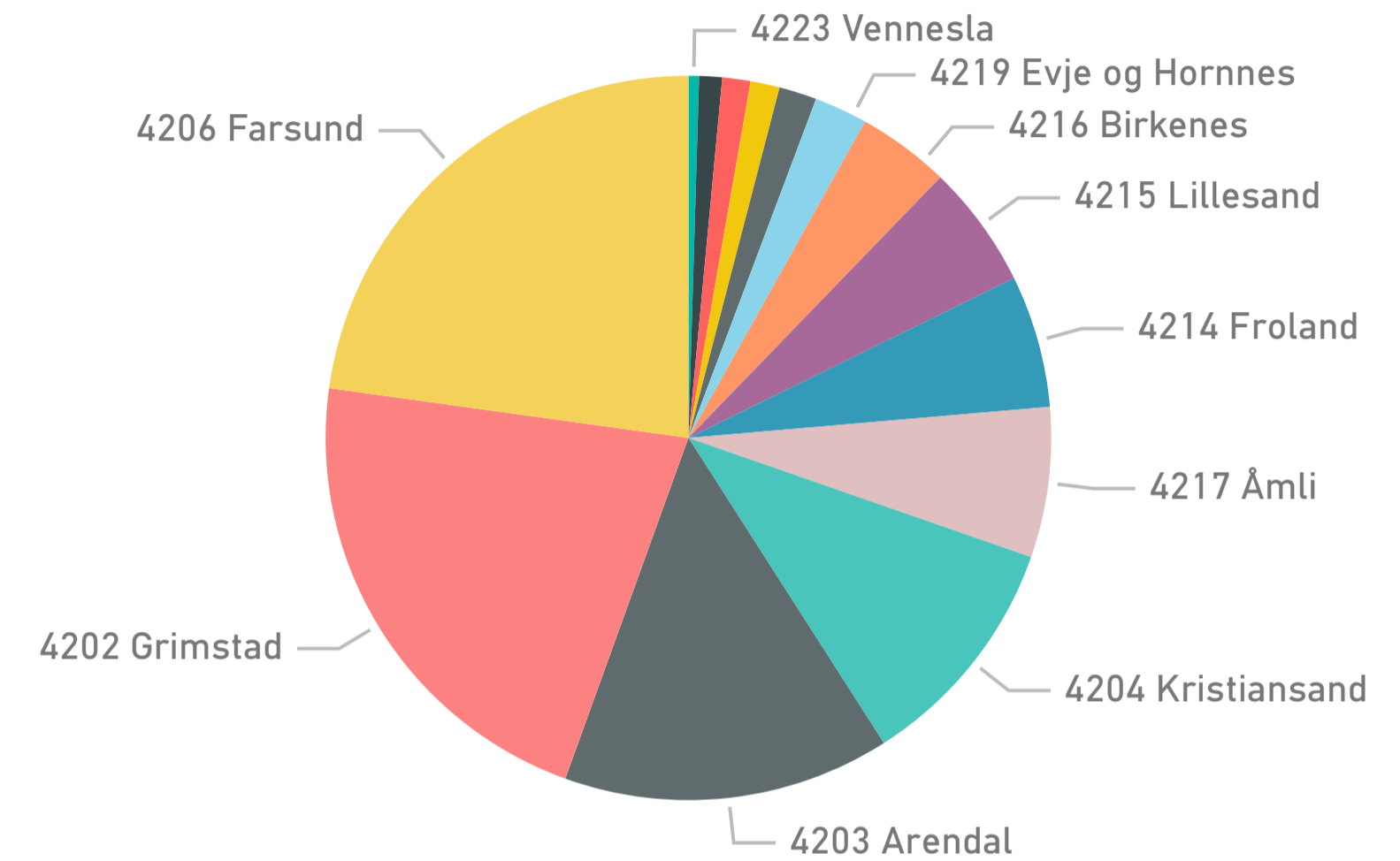
region

Alle

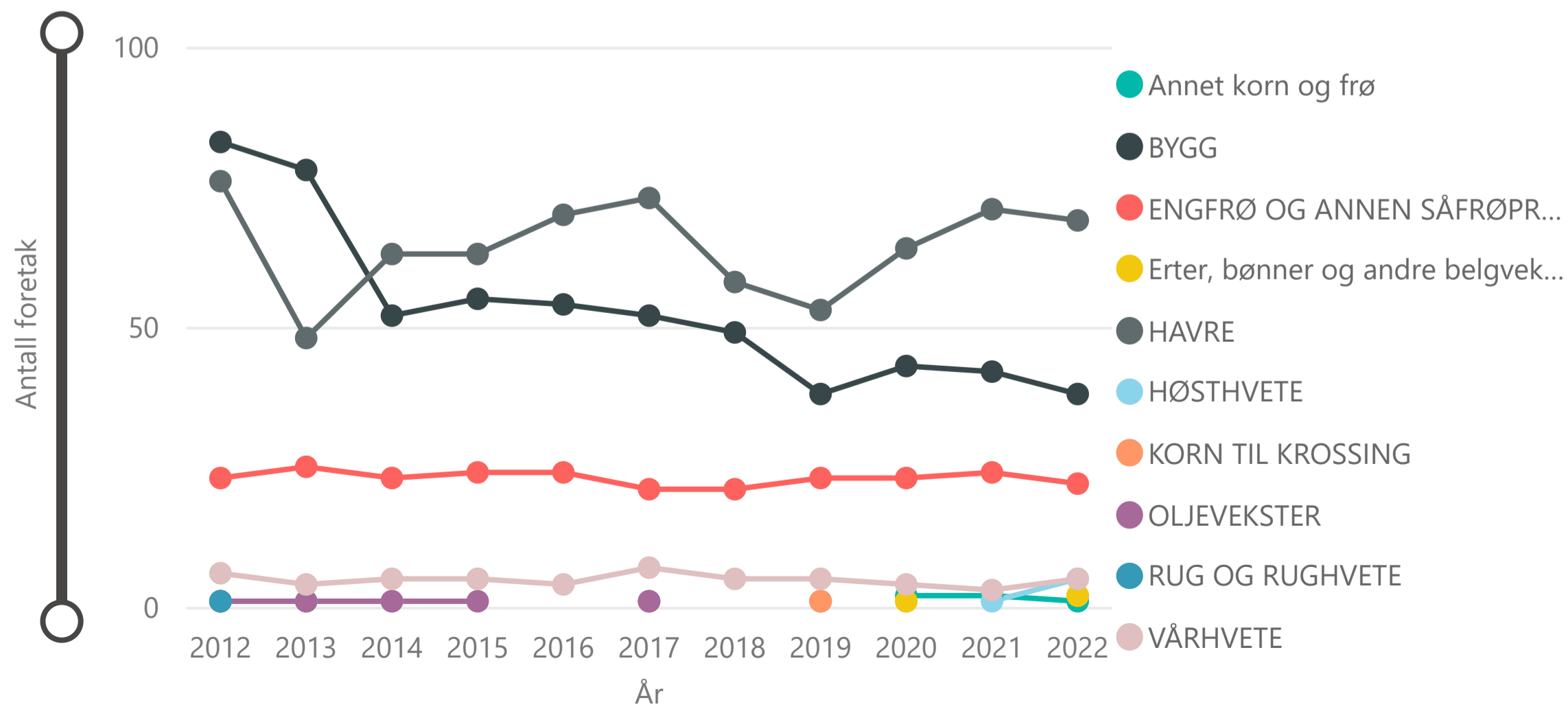
## Korn/frø areal dekar



## Fordeling mellom valgte kommuner siste år



## Foretak med korn/frø



## Tabell korn/frø

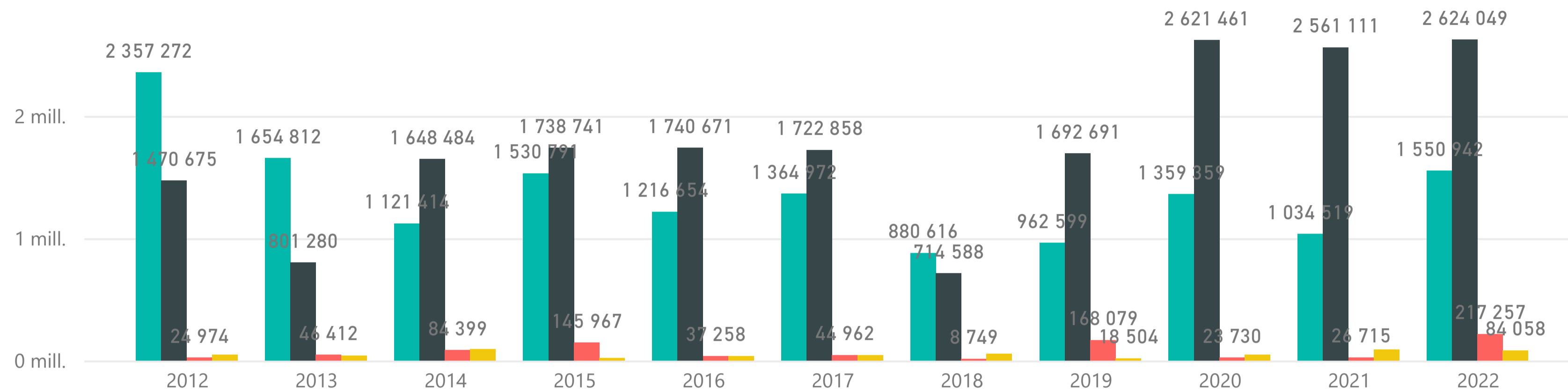
År	Ann et korn og frø	BYGG	ENGRØ OG ANNEN SÅFRØPR ODUKSJON	ERTER OG BØNNER TIL KONSERVES	Erter, bønner og andre belgvekster til modning	HAVRE	HØST HVETE	KORN TIL KROSSING	OLJE VEK STER	RUG OG RUGHVETE	VÅRH VETE	Totalt
2012		7205	1498			6031	24		2	219	221	<b>15200</b>
2013		6696	1658			3619	20		10		262	<b>12265</b>
2014		4317	1835			5514	128		10		335	<b>12139</b>
2015		4904	1580			4947			10		338	<b>11779</b>
2016		4815	1554			5769					308	<b>12446</b>
2017		4703	1757			6088			10		396	<b>12954</b>
2018		3637	1554			5350					251	<b>10792</b>
2019		2933	1667			5439	154	5			424	<b>10622</b>
2020	65	2805	1891	0	7	6411	0	0	0	0	269	<b>11448</b>
2021	195	3532	1754			7332	55				173	<b>13041</b>
2022	24	3653	1682	0	224	6474	326	0	0	0	377	<b>12760</b>

# Statistikk – Kornleveranser

Kilde: Leveransedata Ldir

Lvert kornkjøper, KG

Leveransetype ● Bygg ● Havre ● Hvete fôr ● Hvete mat



region

Alle ▼

År

2012 2022



År	Bygg	Havre	Hvete fôr	Hvete mat	Totalt
2012	2 357 272	1 470 675	24 974	49 268	<b>3 902 189</b>
2013	1 654 812	801 280	46 412	39 149	<b>2 541 653</b>
2014	1 121 414	1 648 484	84 399	92 561	<b>2 946 858</b>
2015	1 530 791	1 738 741	145 967	21 951	<b>3 437 450</b>
2016	1 216 654	1 740 671	37 258	36 092	<b>3 030 675</b>
2017	1 364 972	1 722 858	44 962	43 137	<b>3 175 929</b>
2018	880 616	714 588	8 749	55 241	<b>1 659 194</b>
2019	962 599	1 692 691	168 079	18 504	<b>2 841 873</b>
2020	1 359 359	2 621 461	23 730	46 333	<b>4 050 883</b>
2021	1 034 519	2 561 111	26 715	89 976	<b>3 712 321</b>
2022	1 550 942	2 624 049	217 257	84 058	<b>4 476 306</b>





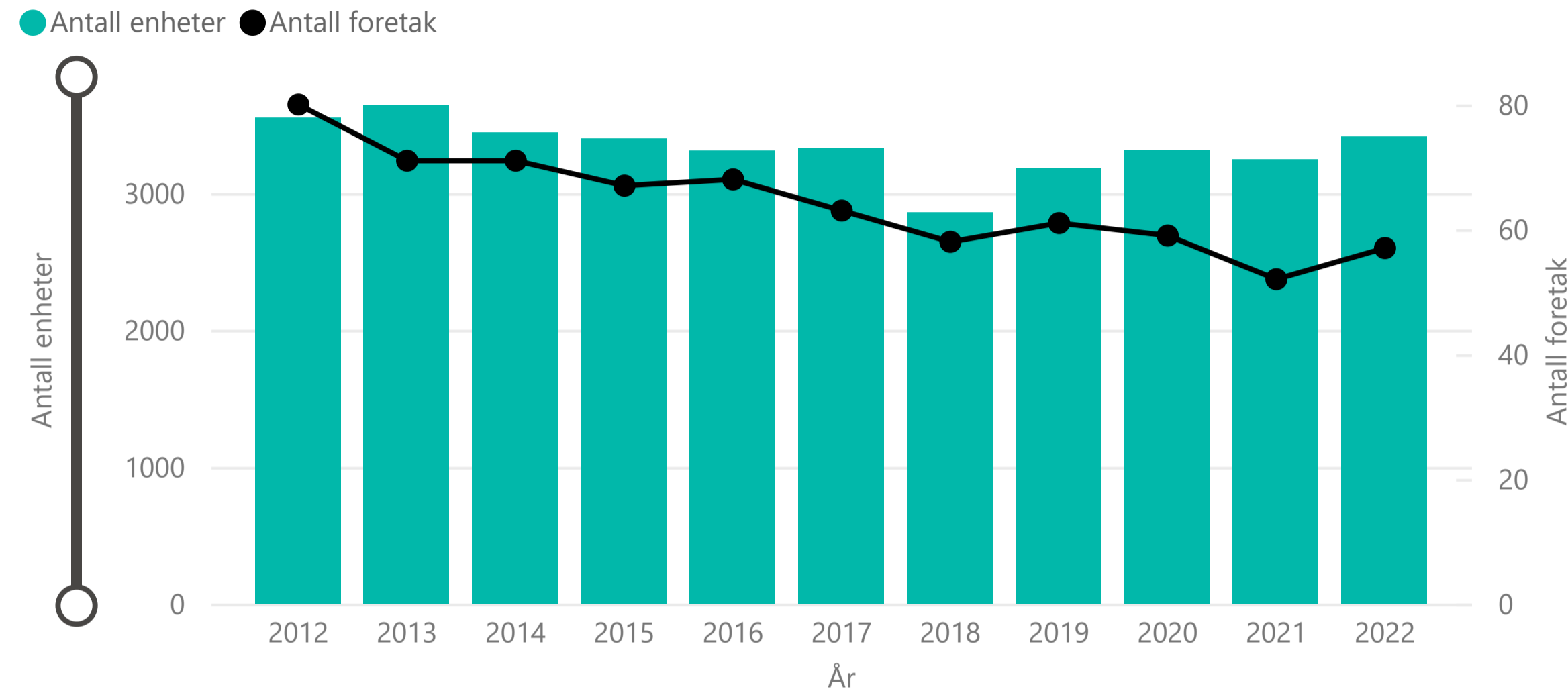
# Statistikk – vekster

Kilde: Produksjonstilskudd, enheter=dekar

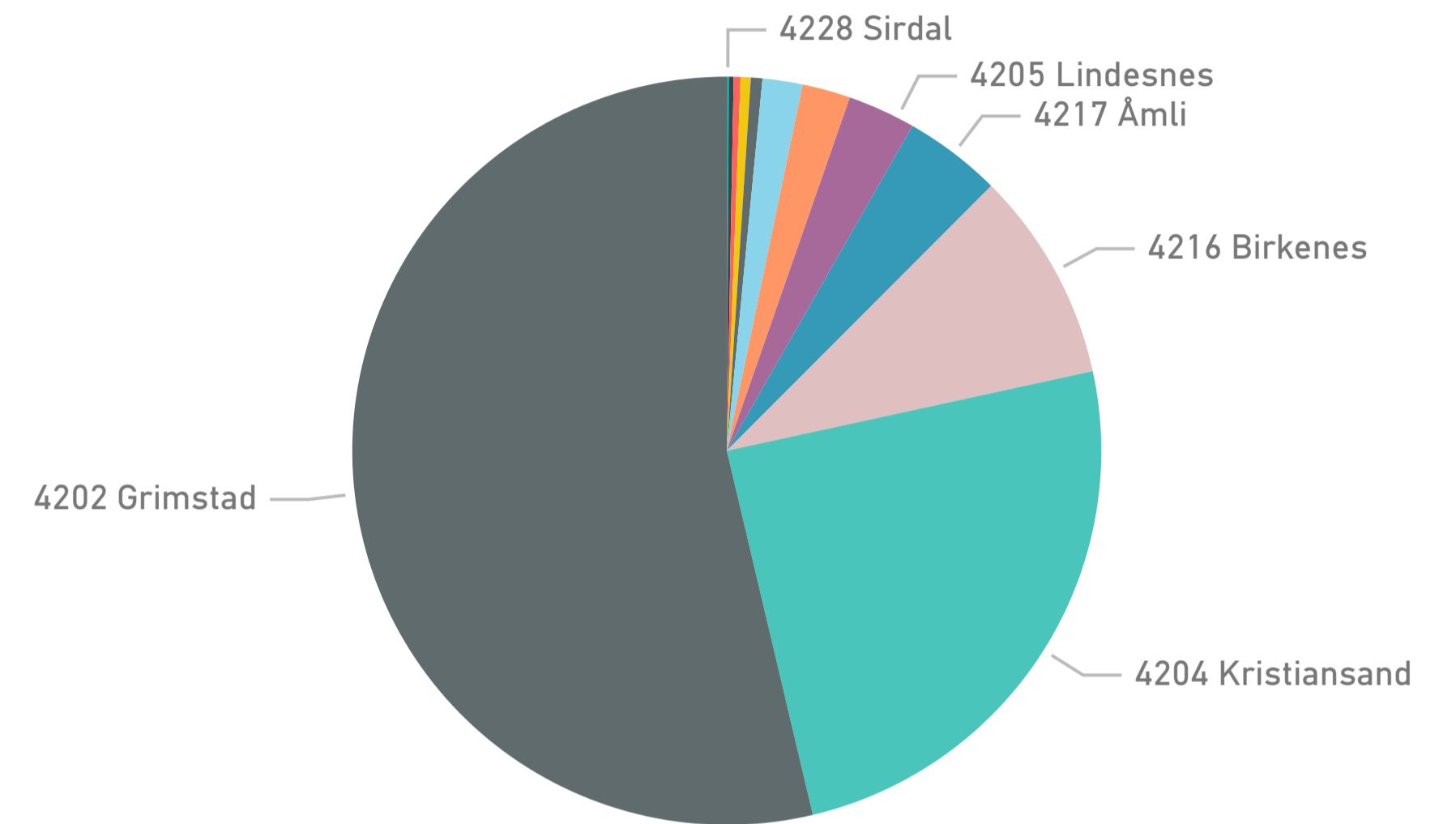
region

Alle

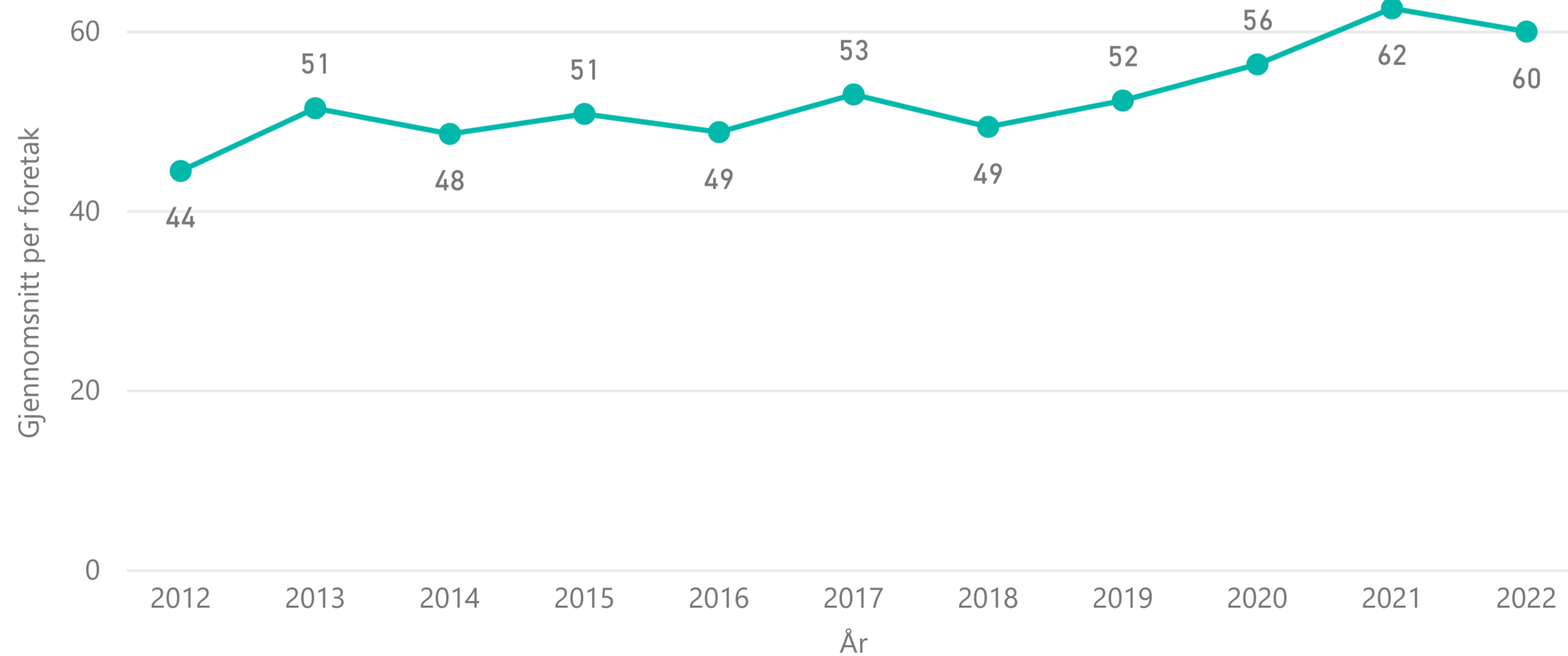
## POTETER



## Fordeling mellom valgte kommuner siste år



## POTETER



## POTETER

År	Antall enheter	Antall foretak	Gjennomsnitt per foretak
2013	3646	71	51,35
2014	3443	71	48,49
2015	3398	67	50,72
2016	3311	68	48,69
2017	3332	63	52,89
2018	2858	58	49,28
2019	3185	61	52,21
2020	3318	59	56,24
2021	3249	52	62,48
2022	3414	57	59,89



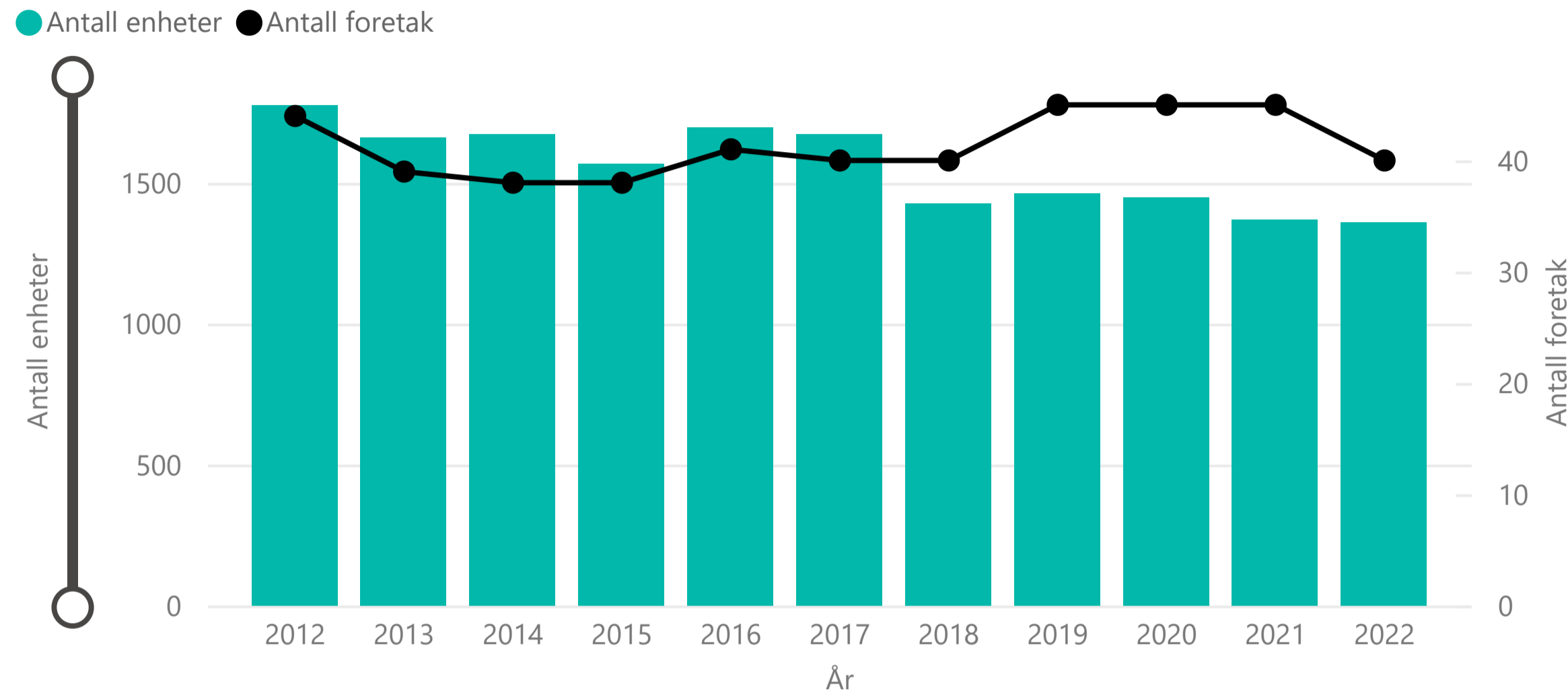
# Statistikk – vekster

Kilde: Produksjonstilskudd, enheter=dekar

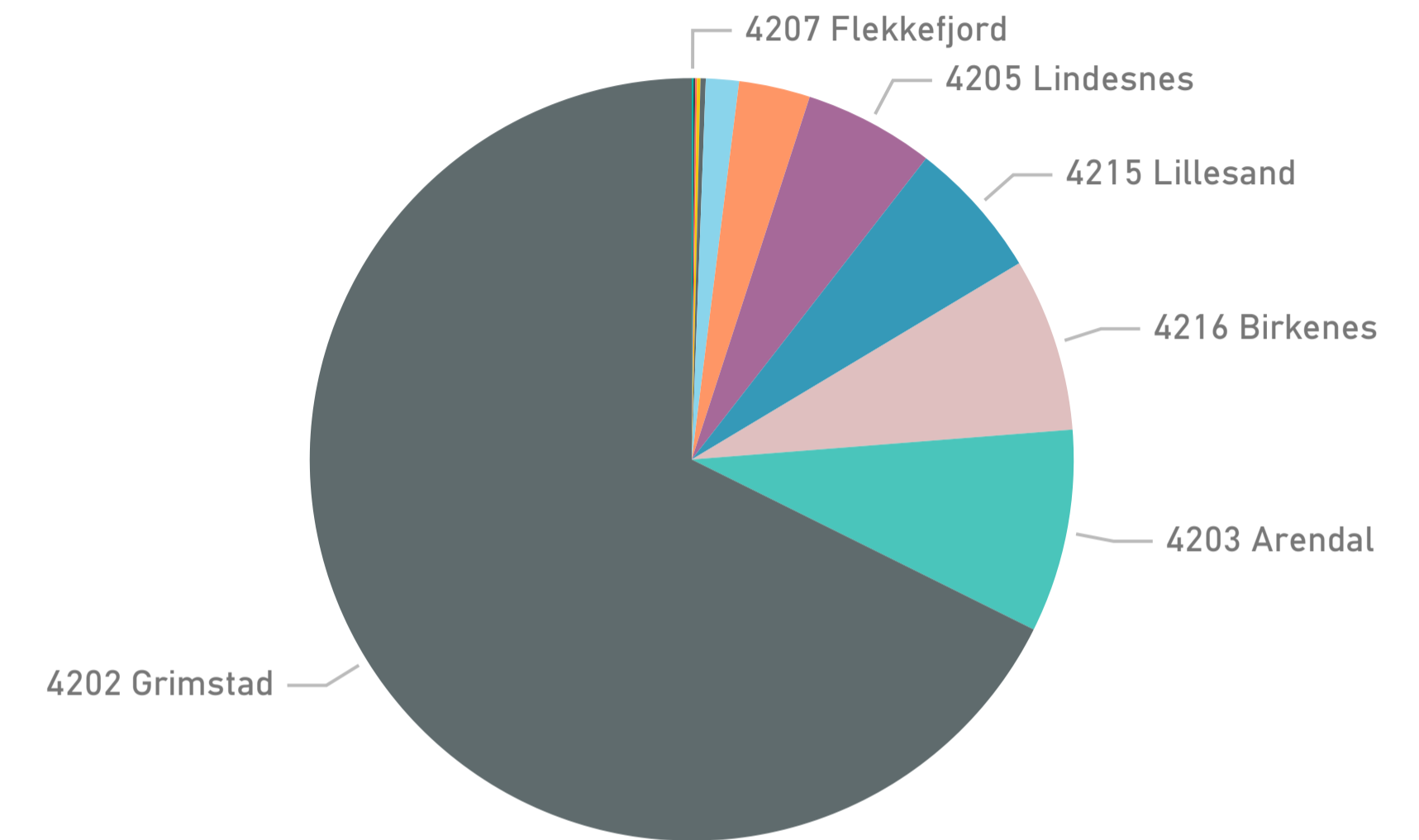
region

Alle ▼

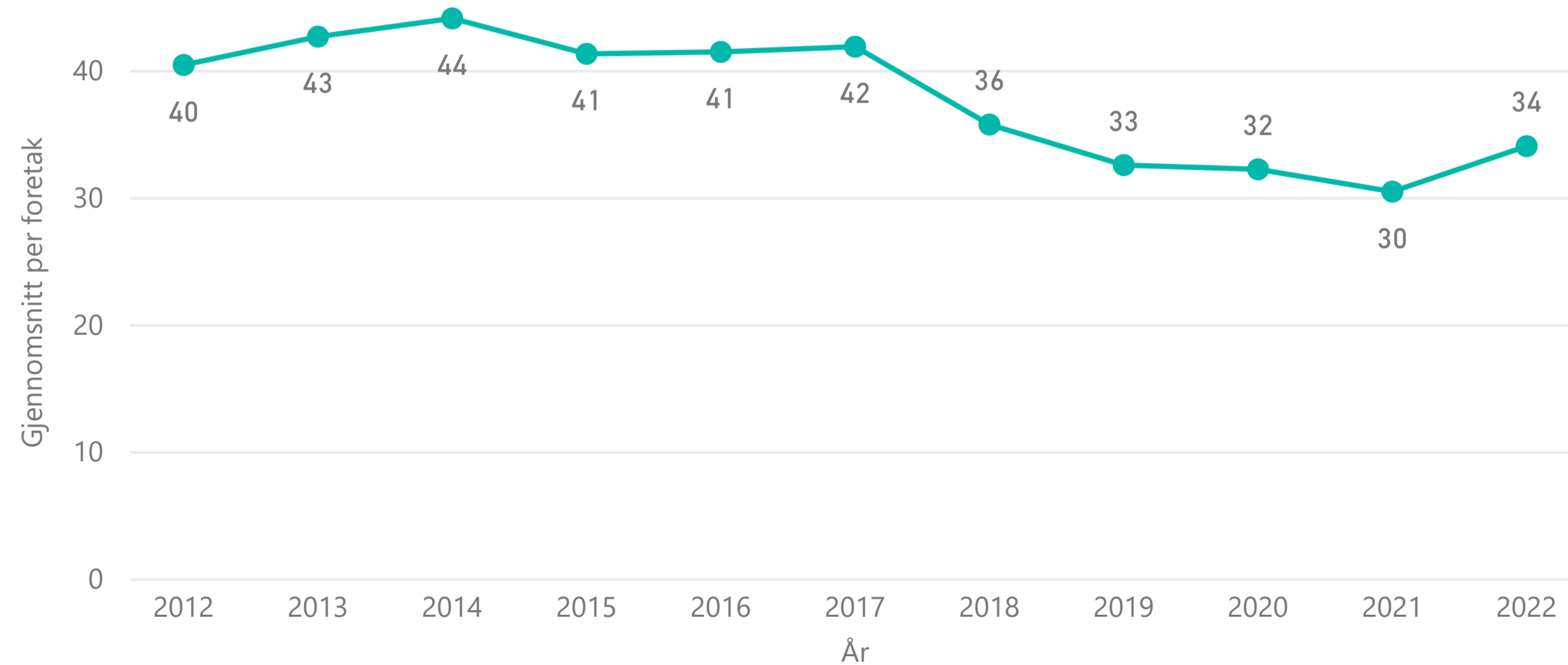
## Grønnsaker på friland, inkl. matkålrot og urter



## Fordeling mellom valgte kommuner siste år



## Grønnsaker på friland, inkl. matkålrot og urter



## Grønnsaker på friland, inkl. matkålro...

År	Antall enheter	Antall foretak	Gjennomsnitt per foretak
2013	1662	39	42,62
2014	1674	38	44,05
2015	1568	38	41,26
2016	1698	41	41,41
2017	1673	40	41,83
2018	1428	40	35,70
2019	1463	45	32,51
2020	1448	45	32,18
2021	1369	45	30,42
2022	1360	40	34,00



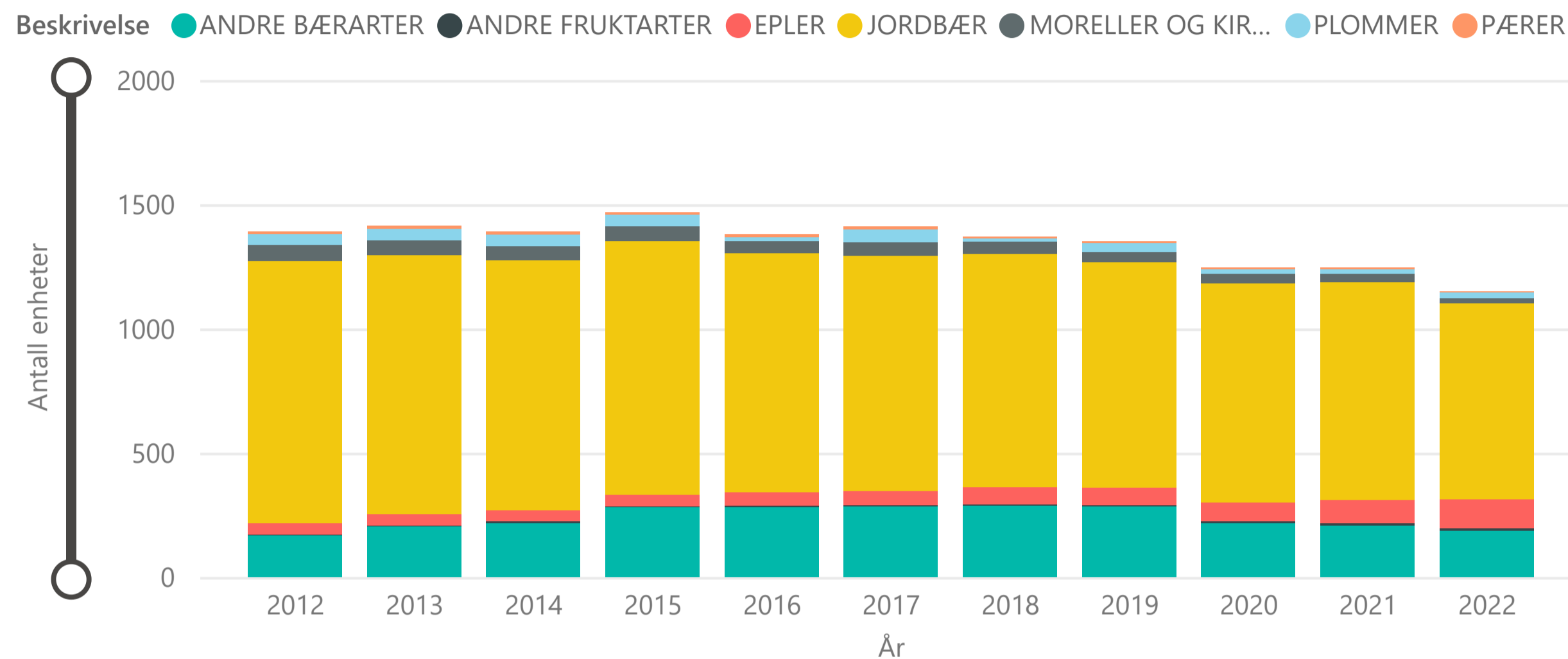
# Statistikk – vekstgruppe frukt og bær

Kilde: Produksjonstilskudd, enheter=dekar

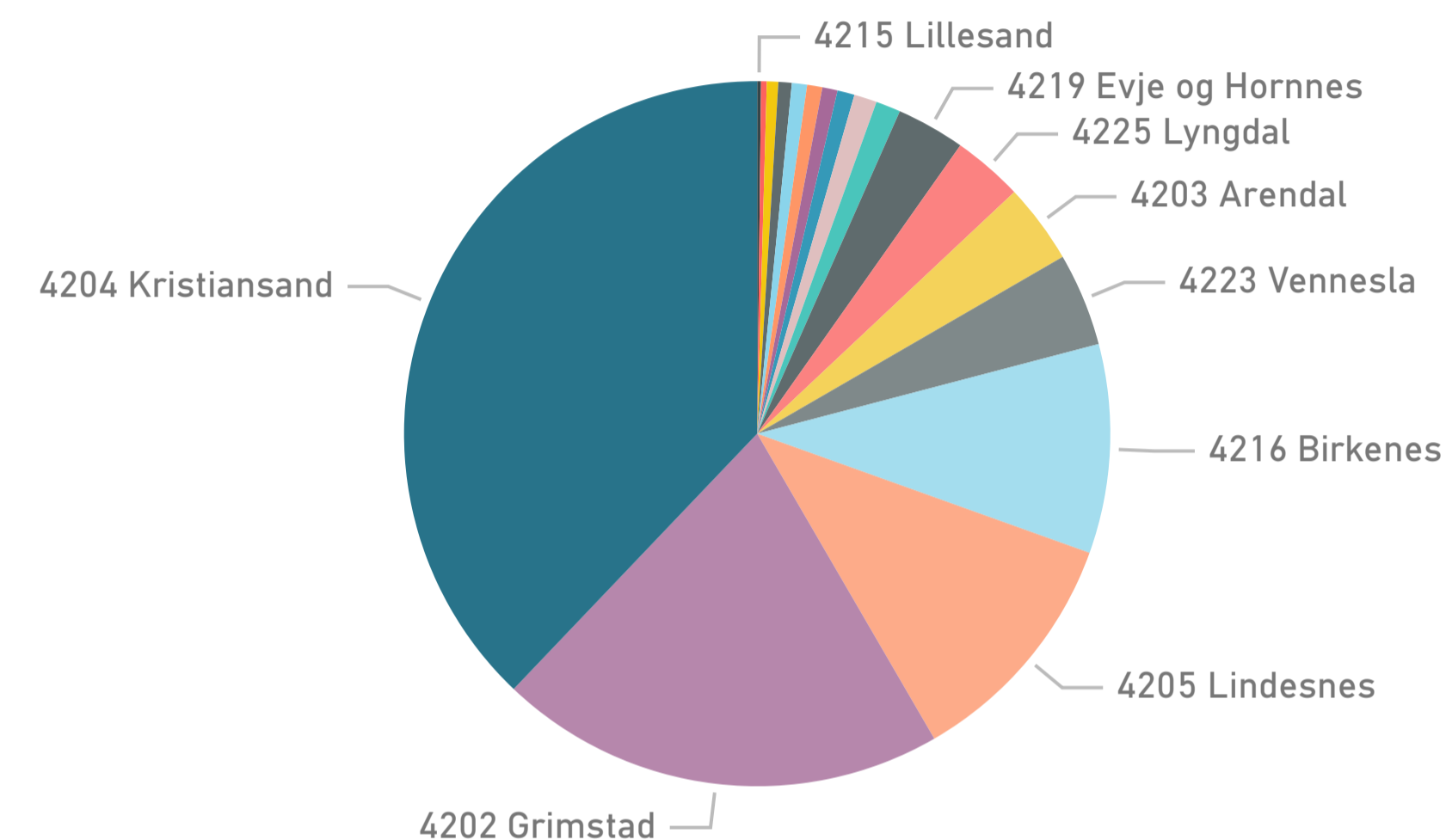
region

Alle

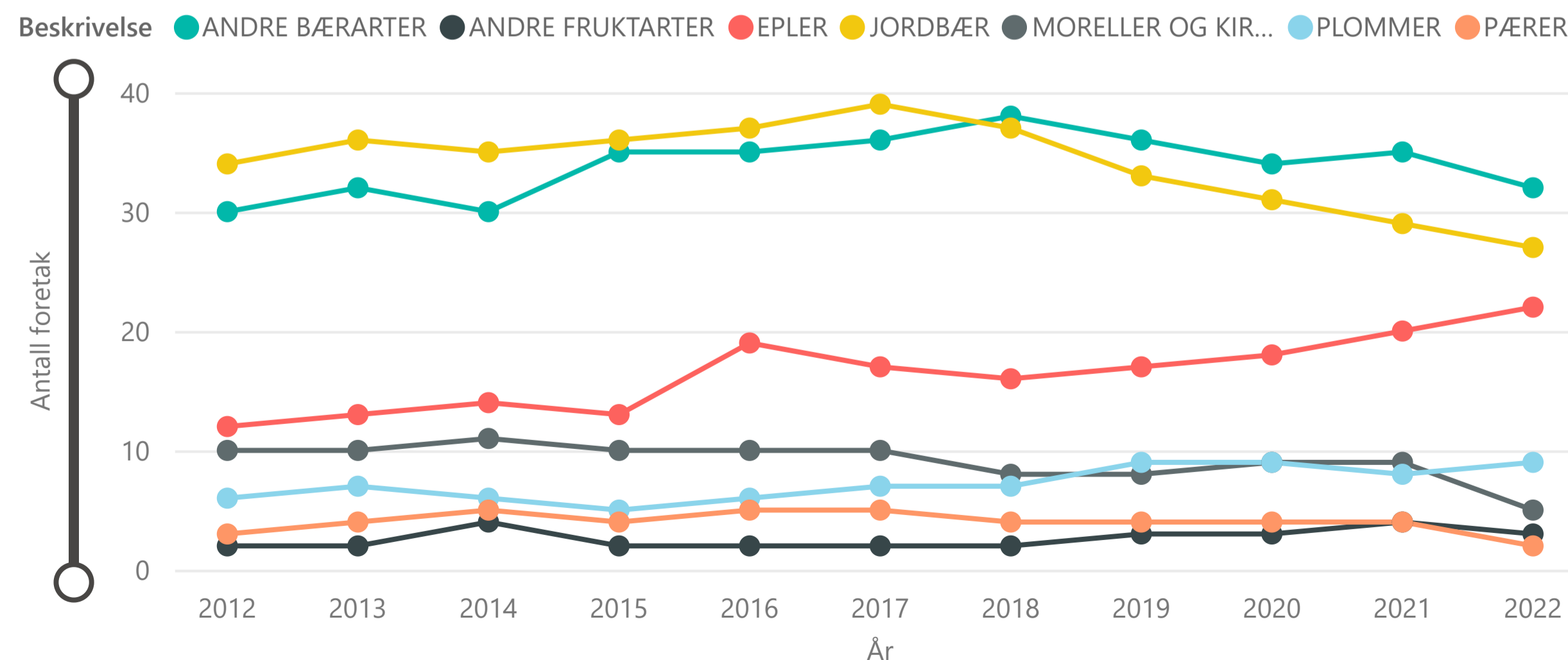
## Frukt- og bærareal dekar



## Fordeling mellom valgte kommuner siste år



## Foretak med frukt- og bær



## Areal frukt- og bær

År	ANDRE BÆRARTER	ANDRE FRUKTARTER	EPLER	JORDBÆR	MORELLER OG KIRSEBÆR	PLOMMER	PÆRER	Totalt
2012	168	2	46	1057	64	44	10	<b>1391</b>
2013	205	2	46	1043	60	45	11	<b>1412</b>
2014	216	10	43	1005	59	45	11	<b>1389</b>
2015	281	4	47	1022	60	44	10	<b>1468</b>
2016	282	4	56	960	51	15	11	<b>1379</b>
2017	284	5	58	946	55	52	11	<b>1411</b>
2018	286	5	72	937	50	12	6	<b>1368</b>
2019	284	6	71	906	41	36	6	<b>1350</b>
2020	218	6	76	883	37	19	6	<b>1245</b>
2021	206	12	91	879	32	18	6	<b>1244</b>
2022	185	12	116	789	22	21	3	<b>1148</b>



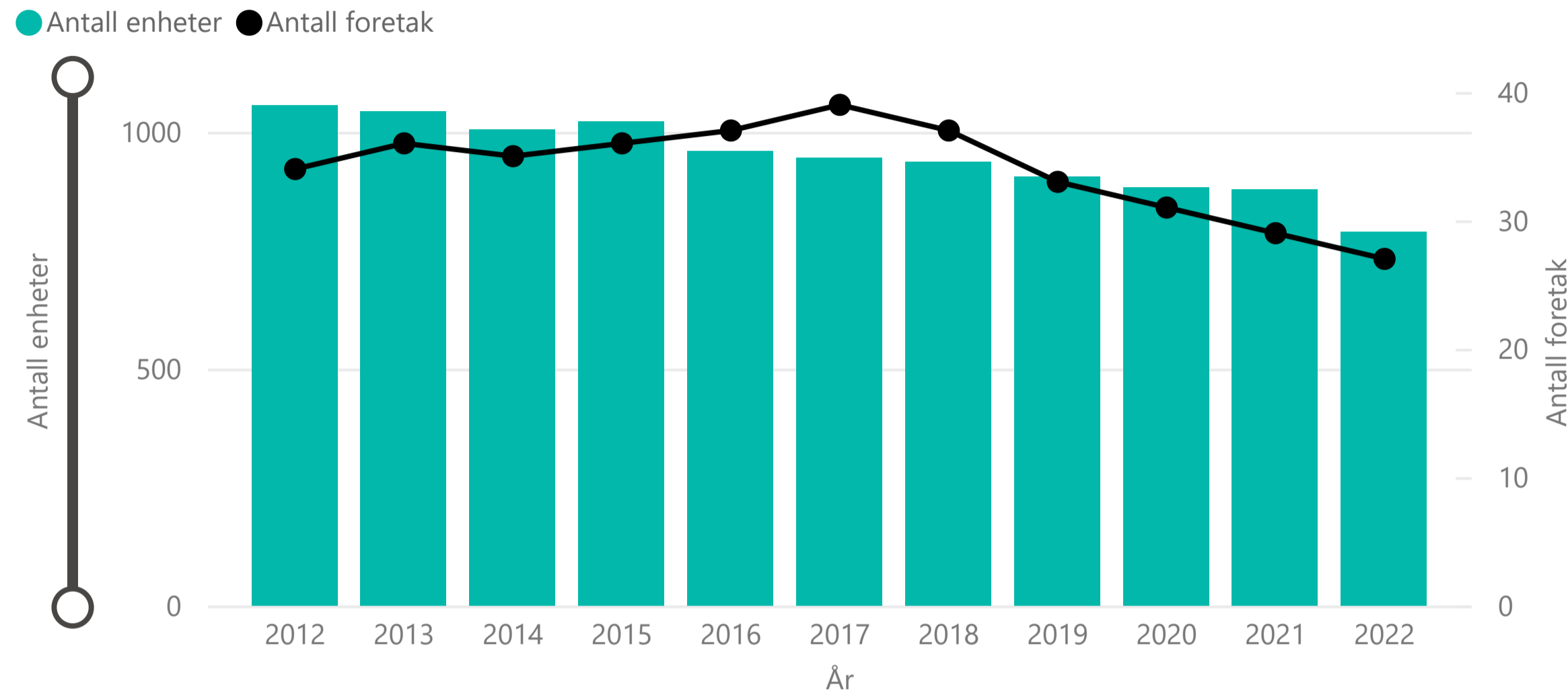
# Statistikk – vekster

Kilde: Produksjonstilskudd, enheter=dekar

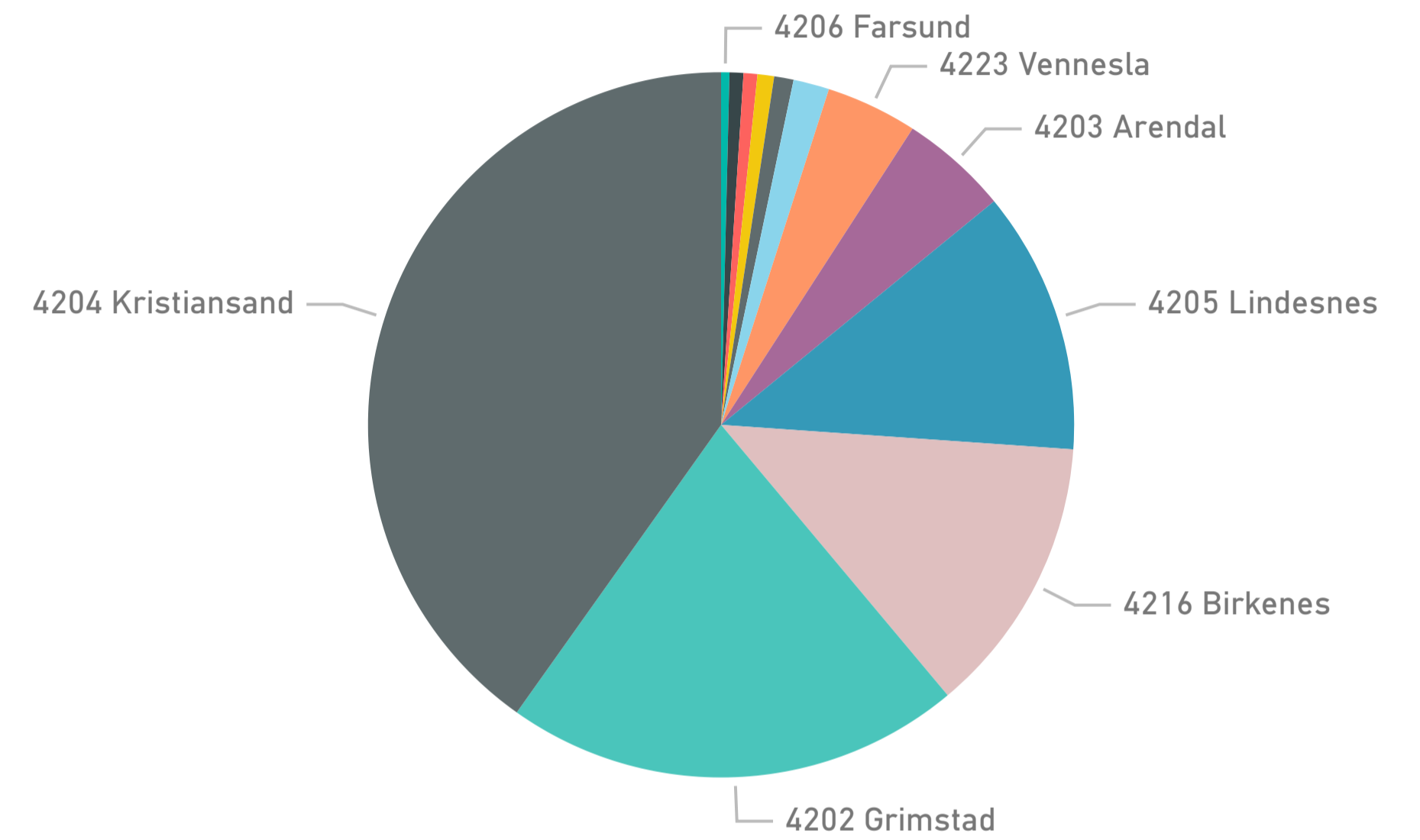
region

Alle

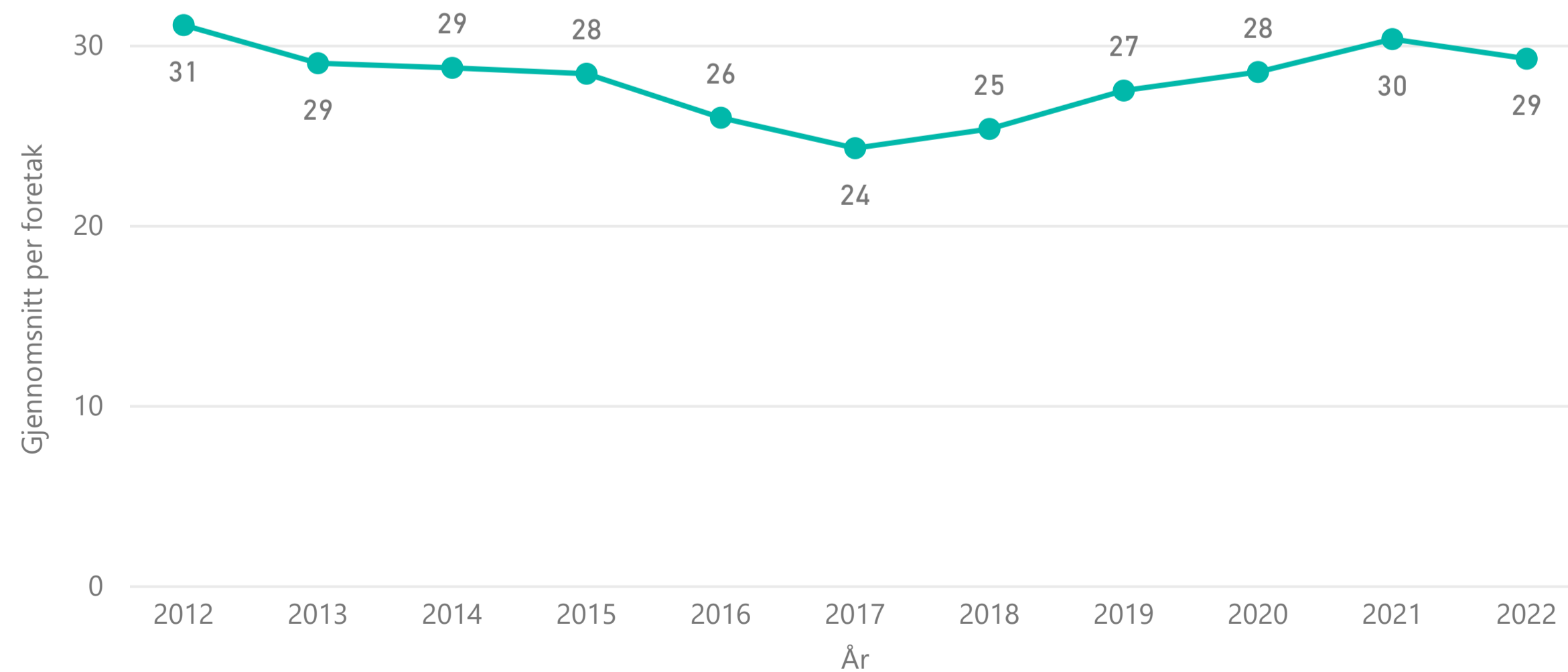
## JORDBÆR



## Fordeling mellom valgte kommuner siste år



## JORDBÆR



## JORDBÆR

År	Antall enheter	Antall foretak	Gjennomsnitt per foretak
2013	1043	36	28,97
2014	1005	35	28,71
2015	1022	36	28,39
2016	960	37	25,95
2017	946	39	24,26
2018	937	37	25,32
2019	906	33	27,45
2020	883	31	28,48
2021	879	29	30,31
2022	789	27	29,22



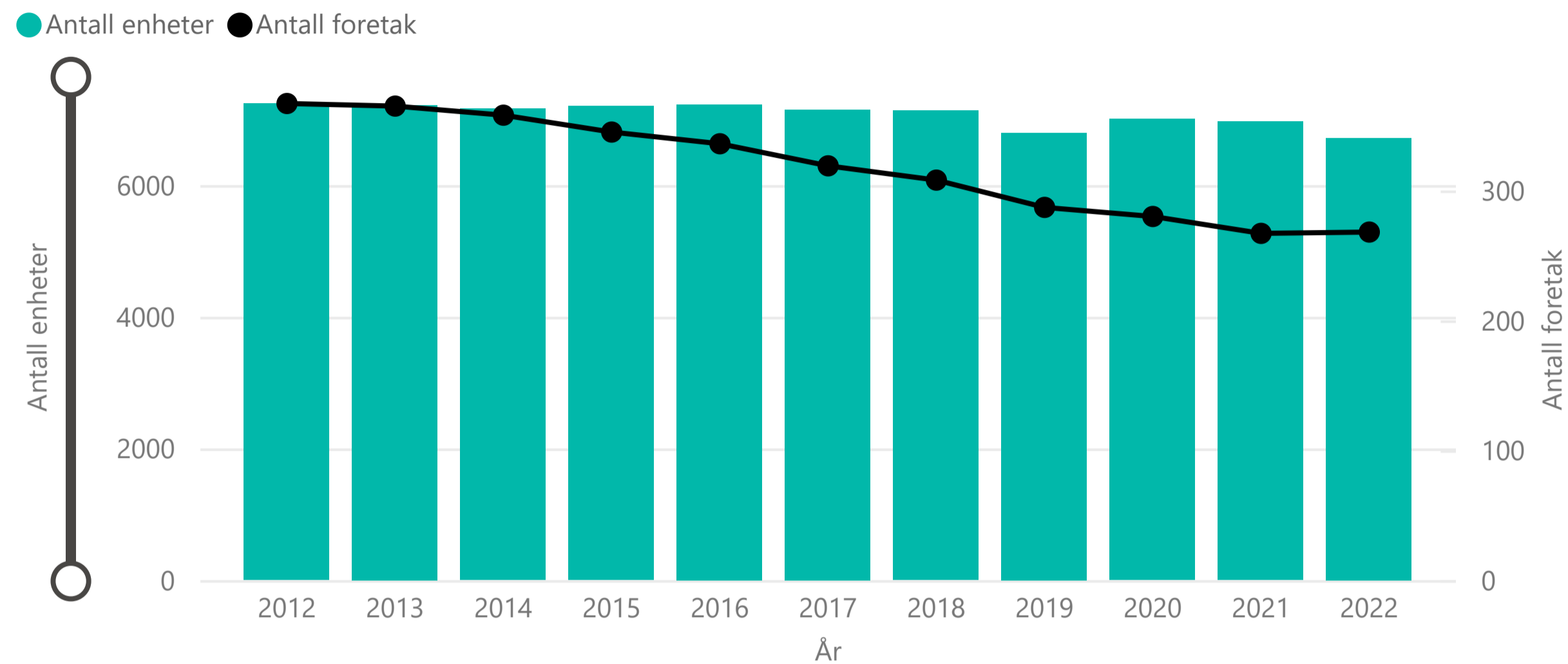
# Statistikk – husdyr

Kilde: Produksjonstilskudd, telledato 31.07. t.o.m. 2016, 01.10. f.o.m. 2017, enheter=antall dyr

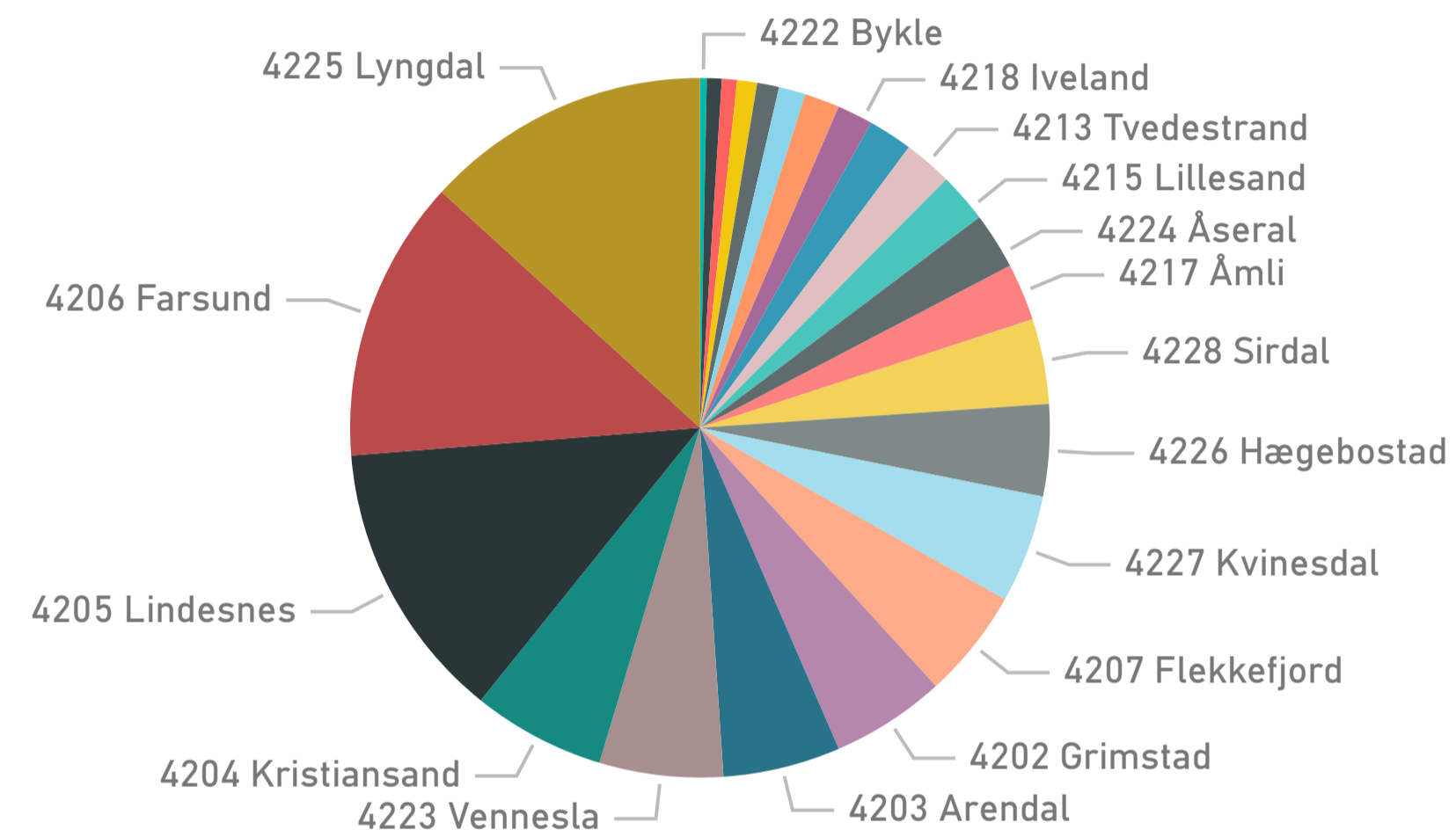
region

Alle

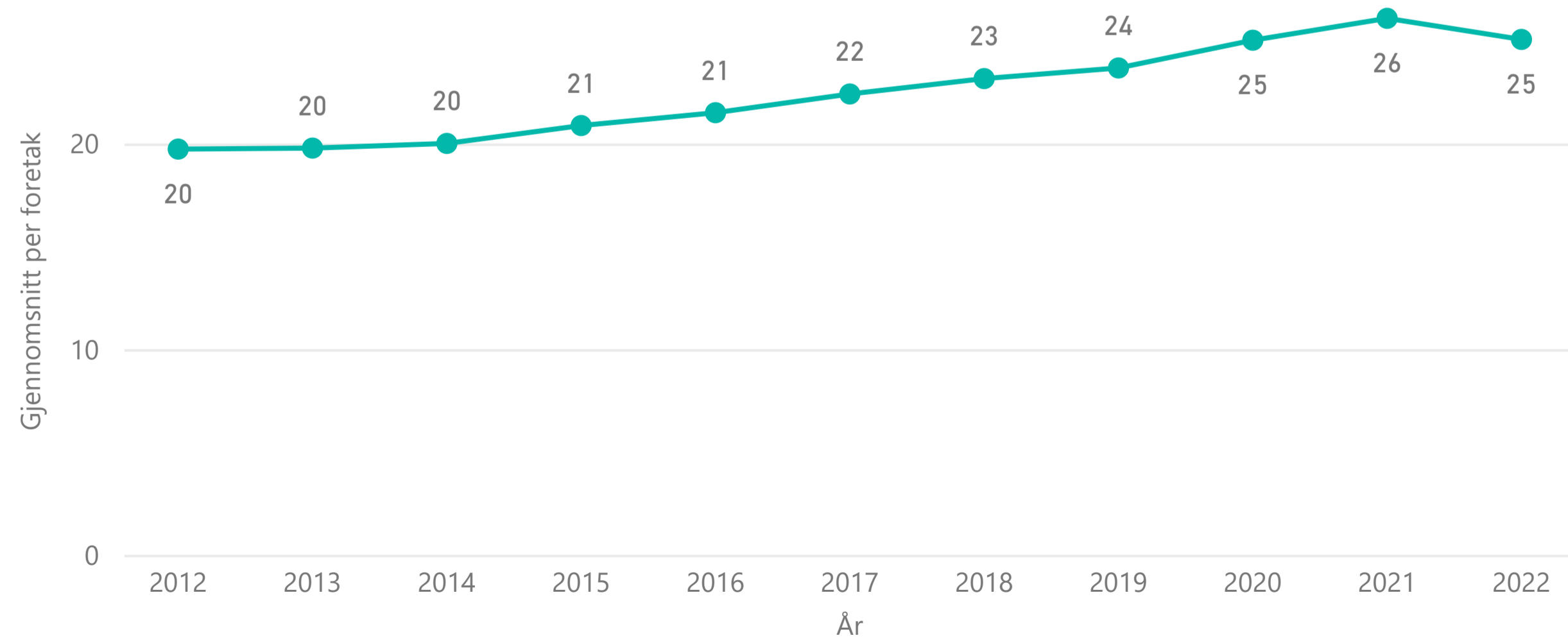
## Melkekyr



## Fordeling mellom valgte kommuner siste år



## Melkekyr



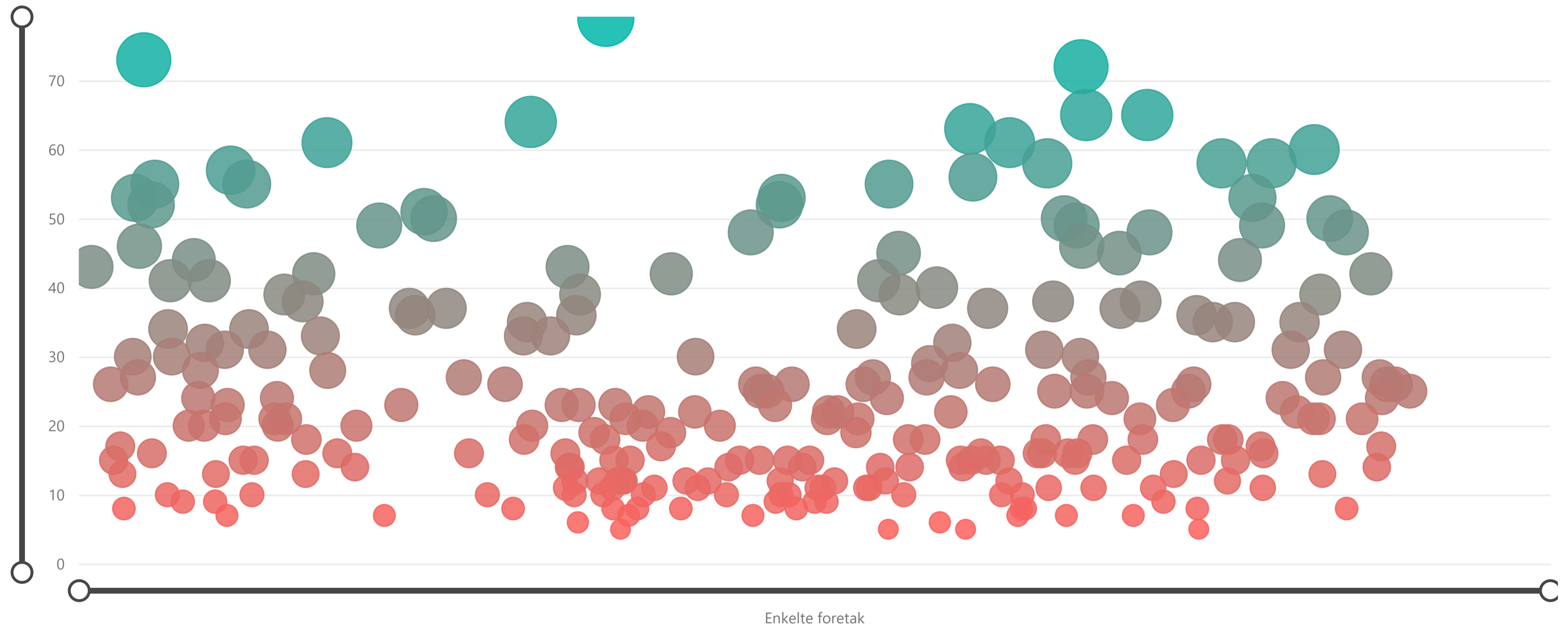
## Melkekyr

År	Antall enheter	Antall foretak	Gjennomsnitt per foretak
2012	7240	367	19,73
2013	7218	365	19,78
2014	7161	358	20,00
2015	7201	345	20,87
2016	7223	336	21,50
2017	7148	319	22,41
2018	7132	308	23,16
2019	6794	287	23,67
2020	7006	280	25,02
2021	6965	267	26,09
2022	6716	268	25,06

# Enkeltforetakenes størrelse – antall dyr i besetning

## Melkekyr

År  
■ 2022



Totalt stk dyr

**6 716**

**25,06**

Gjennomsnitt på Besetningsstørrelse ...

**21**

Median for Besetningsstørrelse...

**79**

Maksimum Besetningsstørrel...

**5**

Minimum Besetningsstørrelse h...



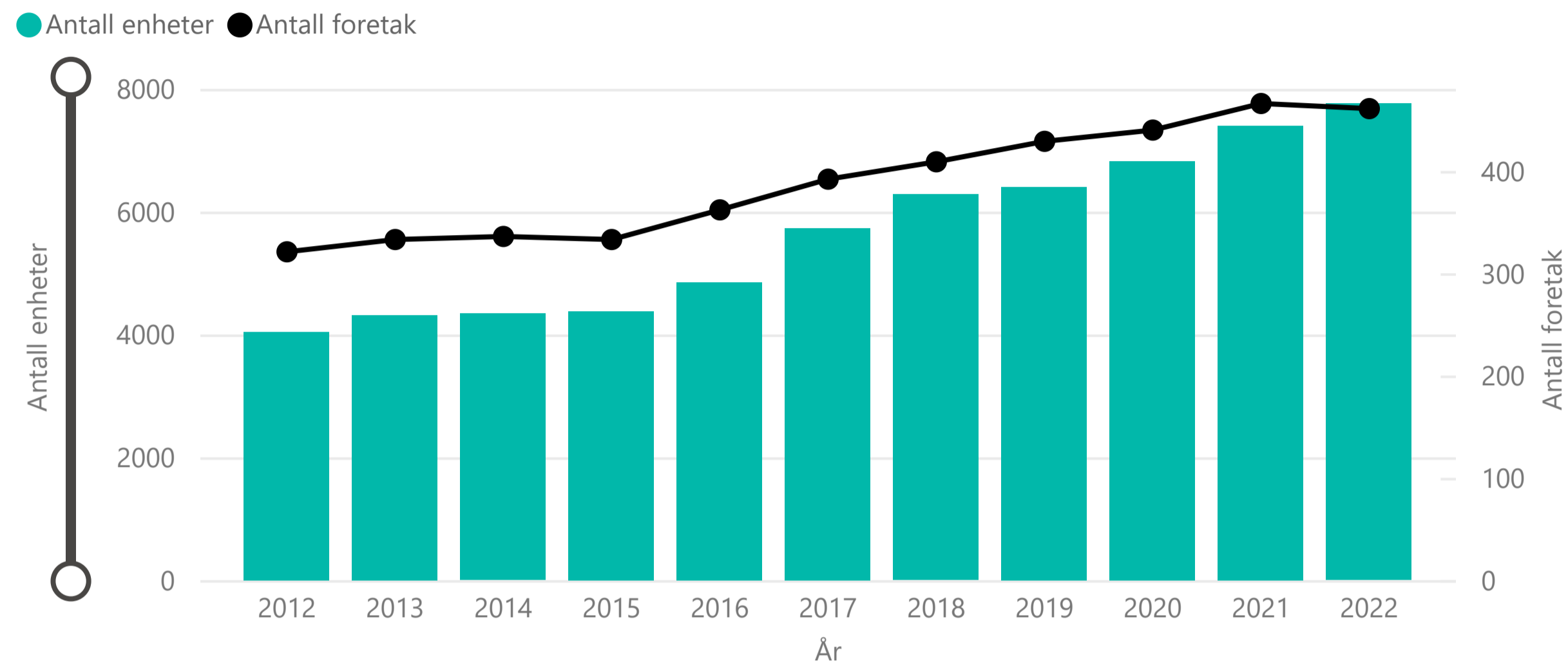
# Statistikk – husdyr

Kilde: Produksjonstilskudd, telledato 31.07. t.o.m. 2016, 01.10. f.o.m. 2017, enheter=antall dyr

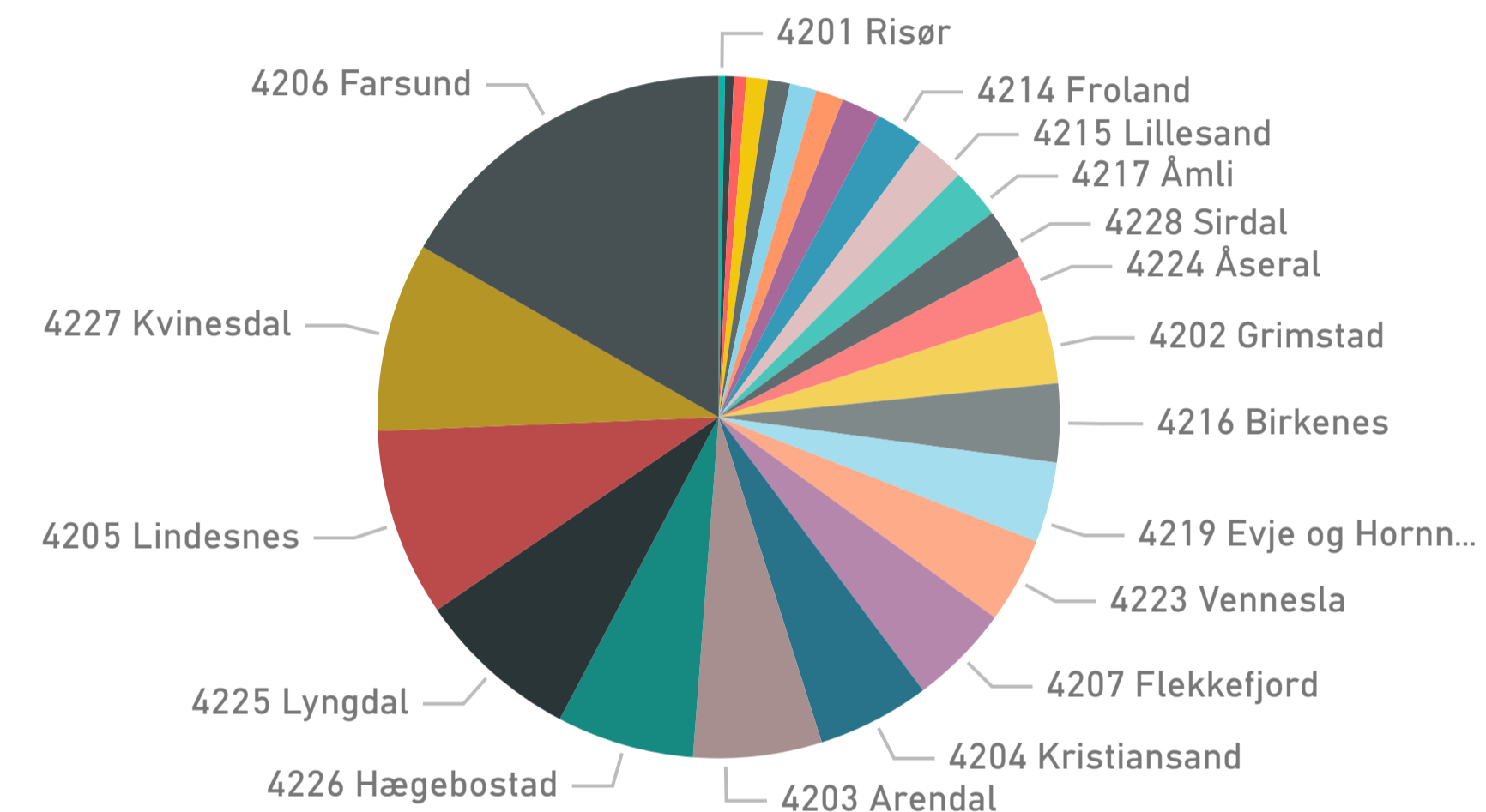
region

Alle

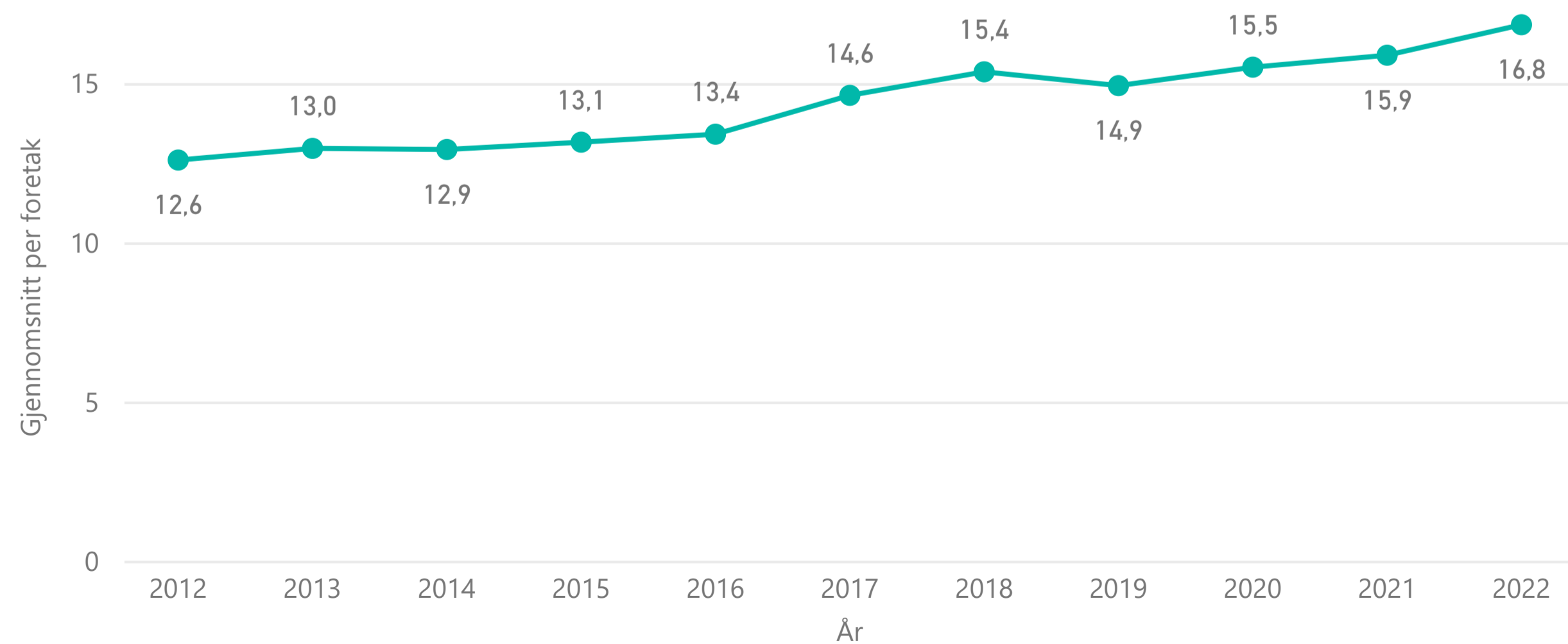
## Ammekyr



## Fordeling mellom valgte kommuner siste år



## Ammekyr

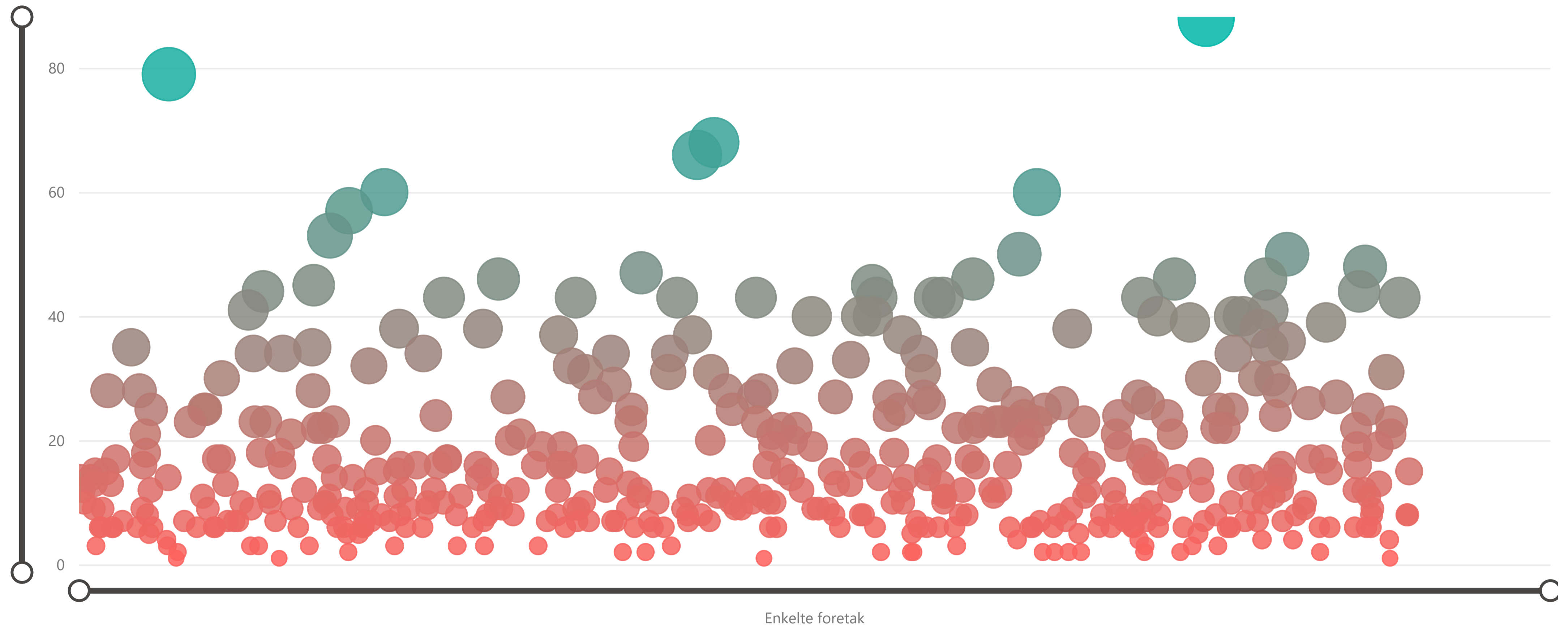


## Ammekyr

År	Antall enheter	Antall foretak	Gjennomsnitt per foretak
2012	4040	321	12,59
2013	4313	333	12,95
2014	4340	336	12,92
2015	4378	333	13,15
2016	4850	362	13,40
2017	5730	392	14,62
2018	6281	409	15,36
2019	6402	429	14,92
2020	6821	440	15,50
2021	7399	466	15,88
2022	7761	461	16,84

# Enkeltforetakenes størrelse – antall dyr i besetning

## Ammekyr



Totalt antall dyr

**7 761**

**16,84**

Gjennomsnitt på Besetningsstørrelse ...

**12**

Median for Besetningsstørrelse ...

**88**

Maksimum Besetningsstørrel...

**1**

Minimum Besetningsstørrelse h...





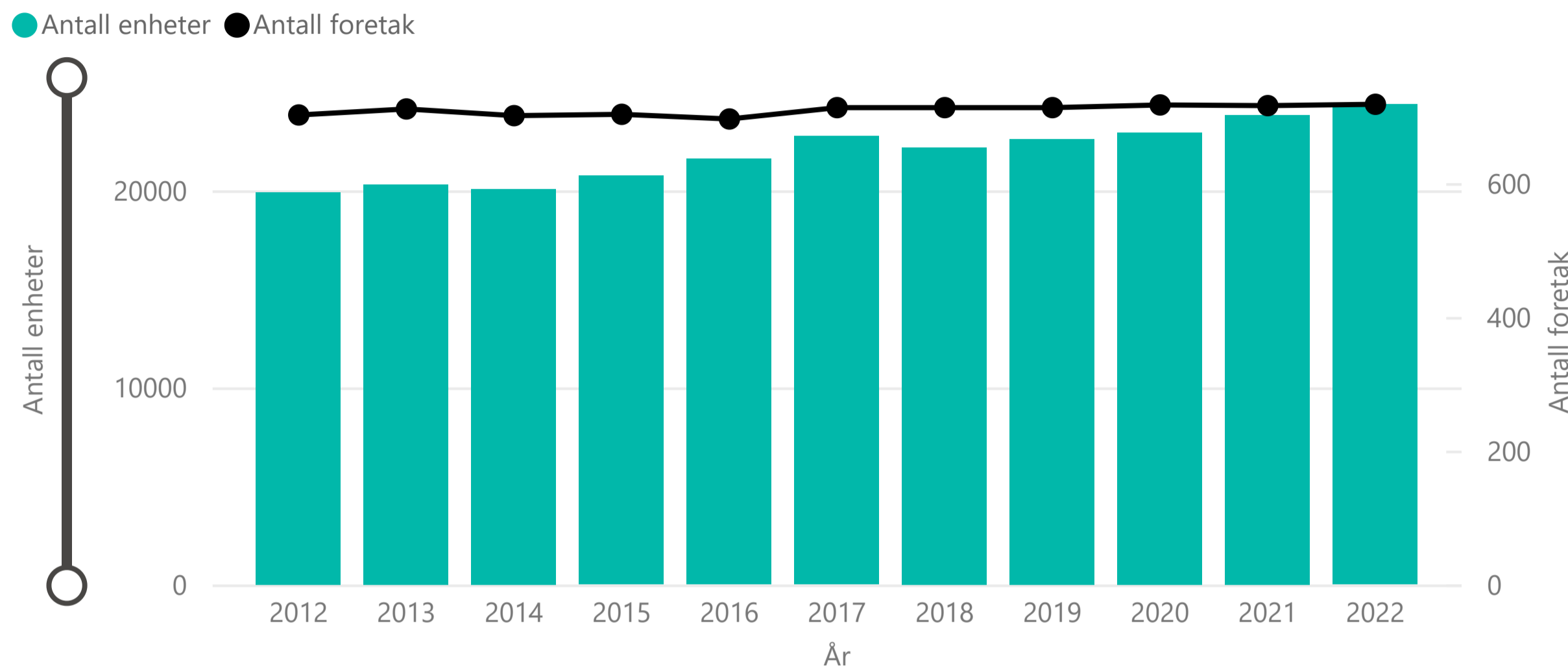
# Statistikk – husdyr

Kilde: Produksjonstilskudd, telledato 31.07. t.o.m. 2016, 01.10. f.o.m. 2017, enheter=antall dyr

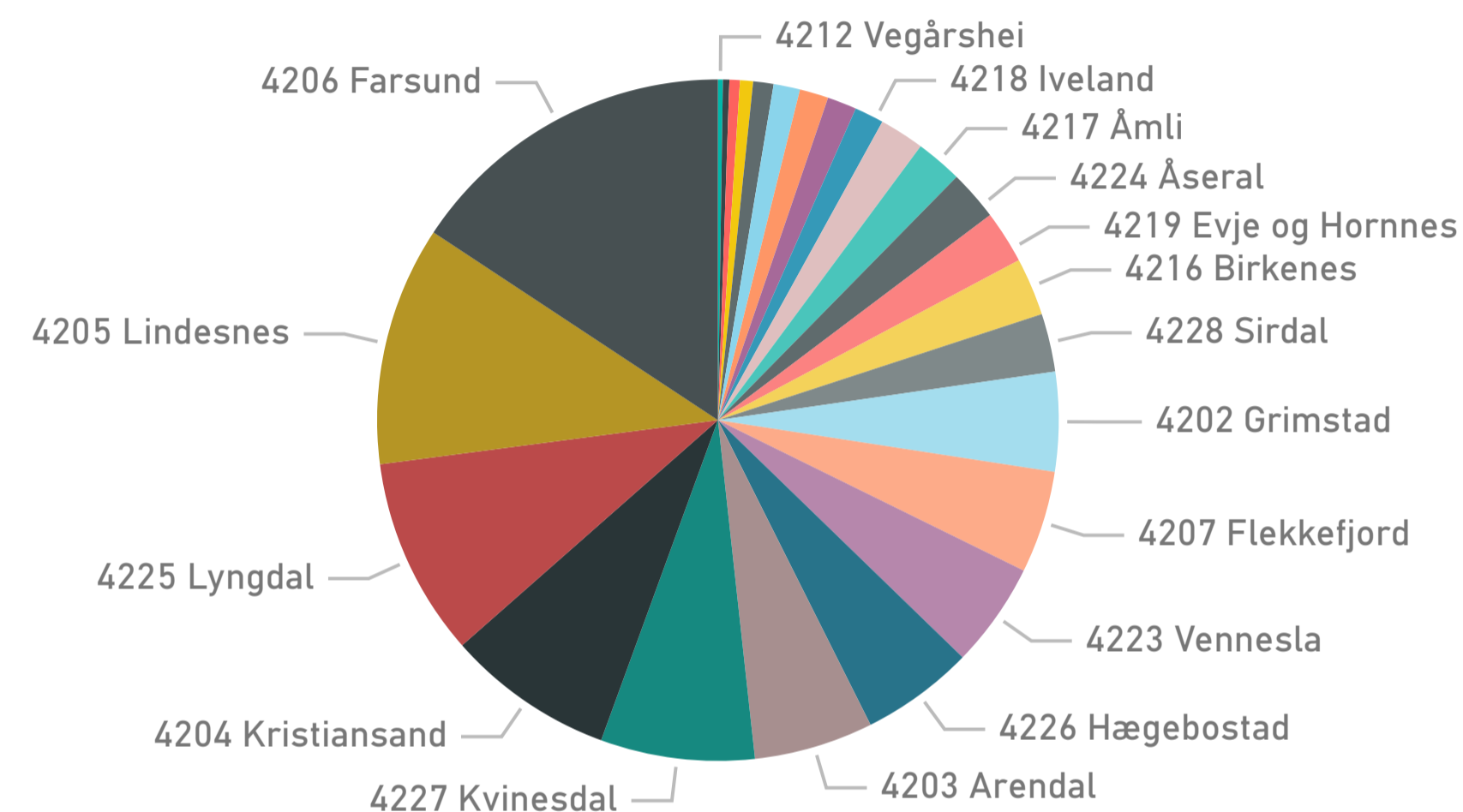
region

Alle

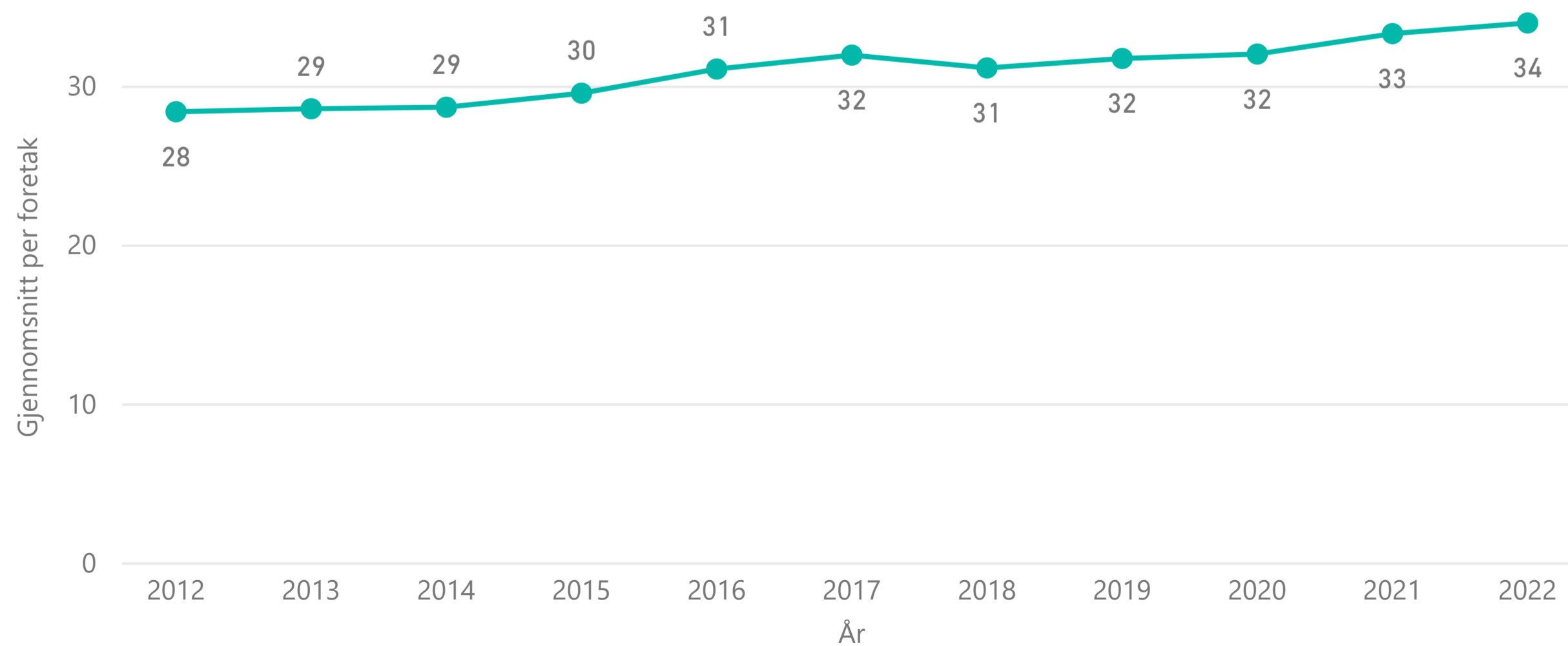
## Øvrig storfe



## Fordeling mellom valgte kommuner siste år



## Øvrig storfe



## Øvrig storfe

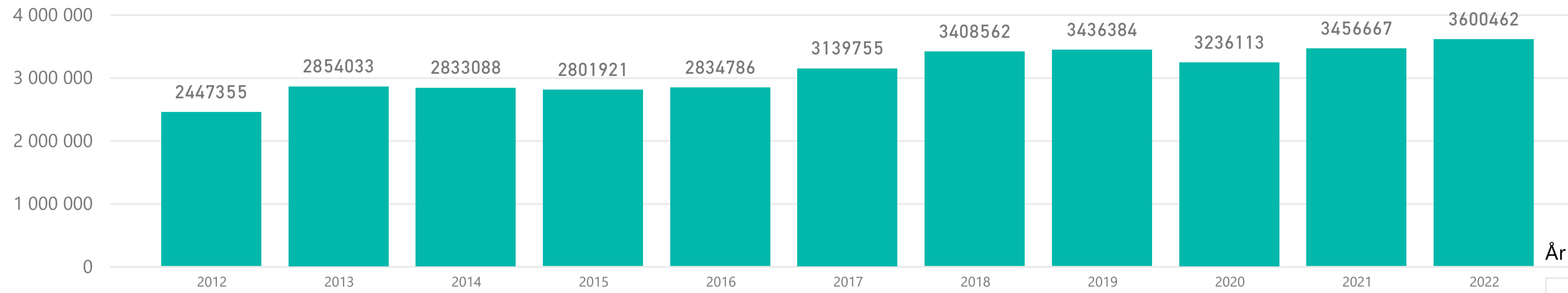
År	Antall enheter	Antall foretak	Gjennomsnitt per foretak
2012	19903	702	28,35
2013	20292	711	28,54
2014	20075	701	28,64
2015	20751	703	29,52
2016	21604	696	31,04
2017	22755	713	31,91
2018	22180	713	31,11
2019	22604	713	31,70
2020	22931	717	31,98
2021	23819	716	33,27
2022	24368	718	33,94

# Statistikk – Slakt- og melkeleveranser storfe

Kilde: Leveransedata Ldir

## Levert slakteri, kg SUM av År og Leveransetype

Leveransetype ● STORFE



region

Alle ▾

År

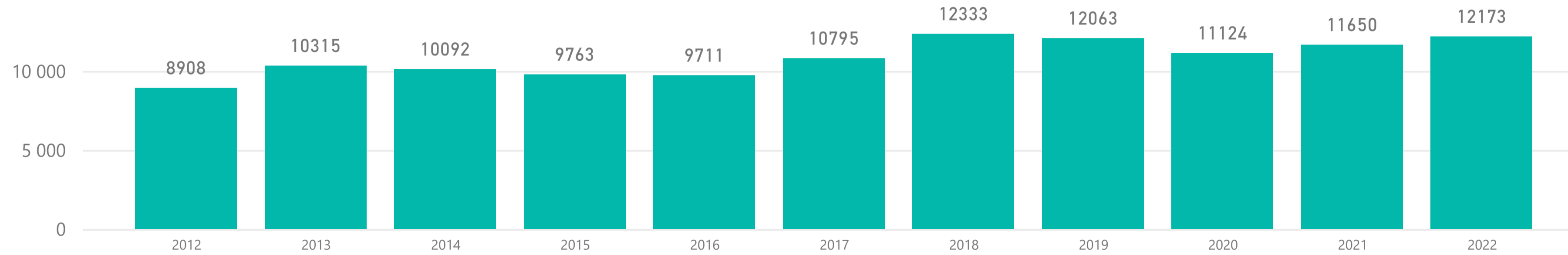
2012

2022



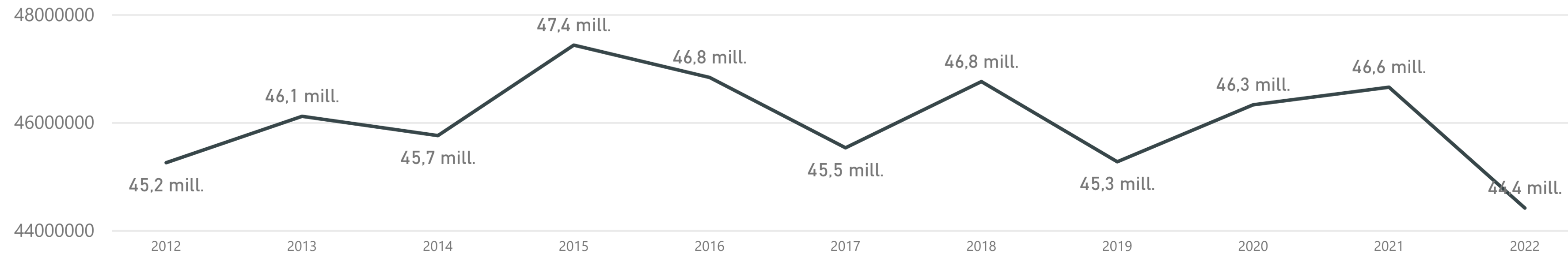
## Levert slakteri, antall SUM av År og Leveransetype

Leveransetype ● STORFE



## Totalt levert meieri, liter SUM av År og Leveransetype

Leveransetype ● KUMELK





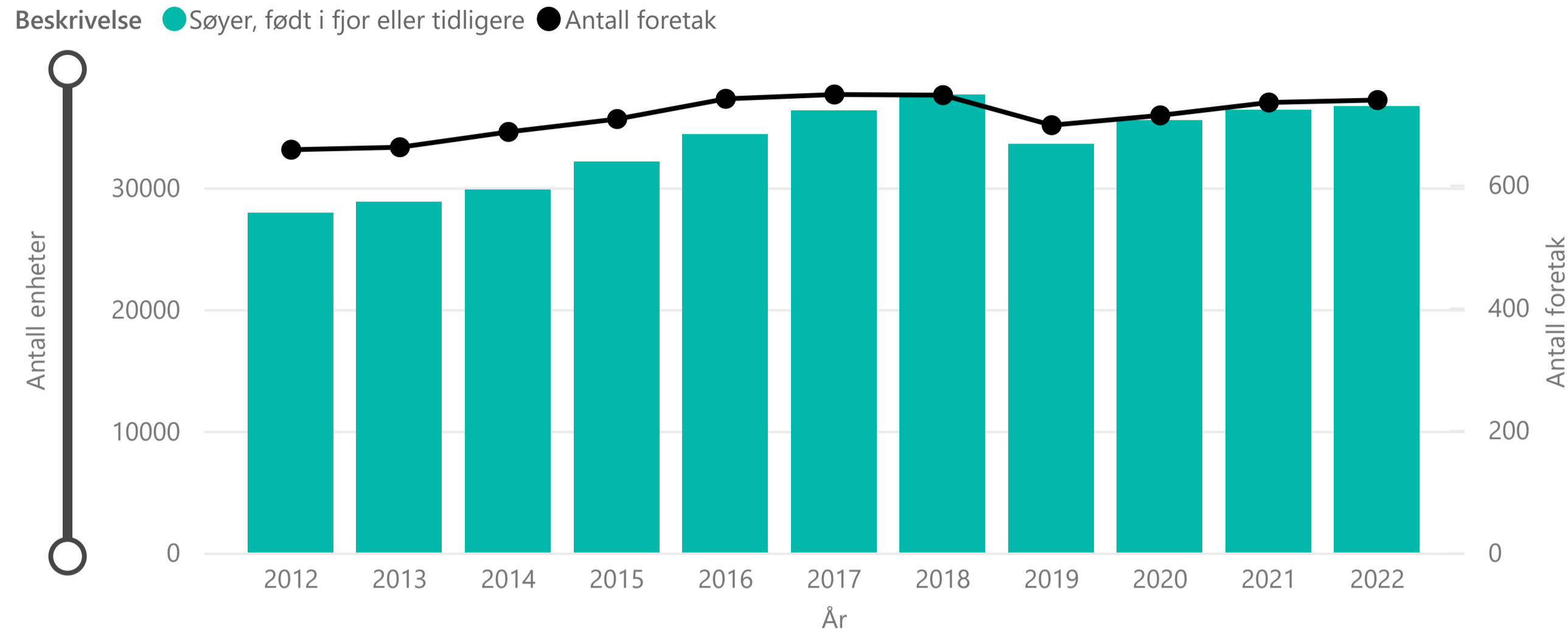
# Statistikk – sau

Kilde: Produksjonstilskudd, telledato 31.07. t.o.m. 2016, 01.05. i 2017 og 01.03. f.o.m. 2018.

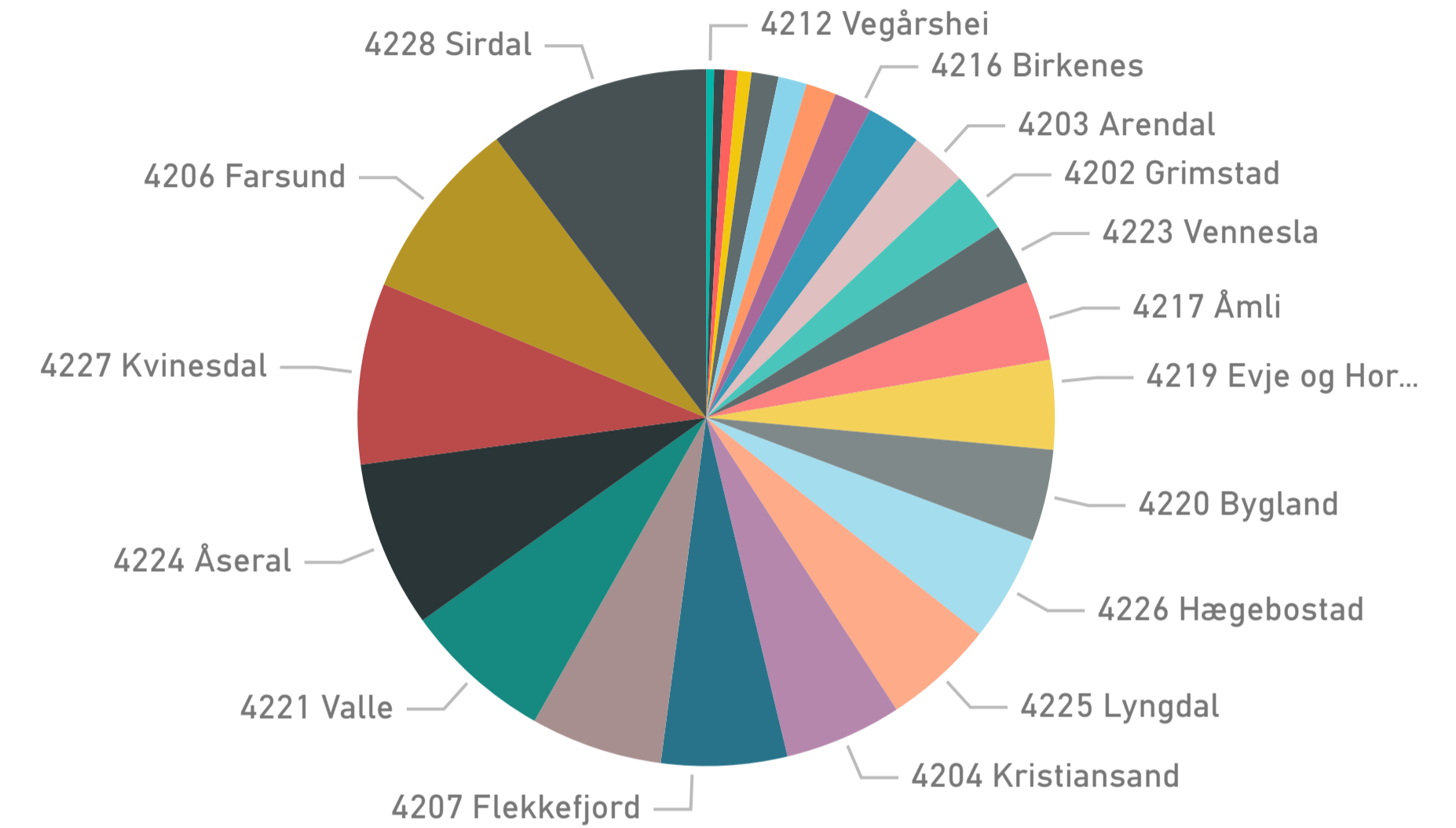
region

Alle

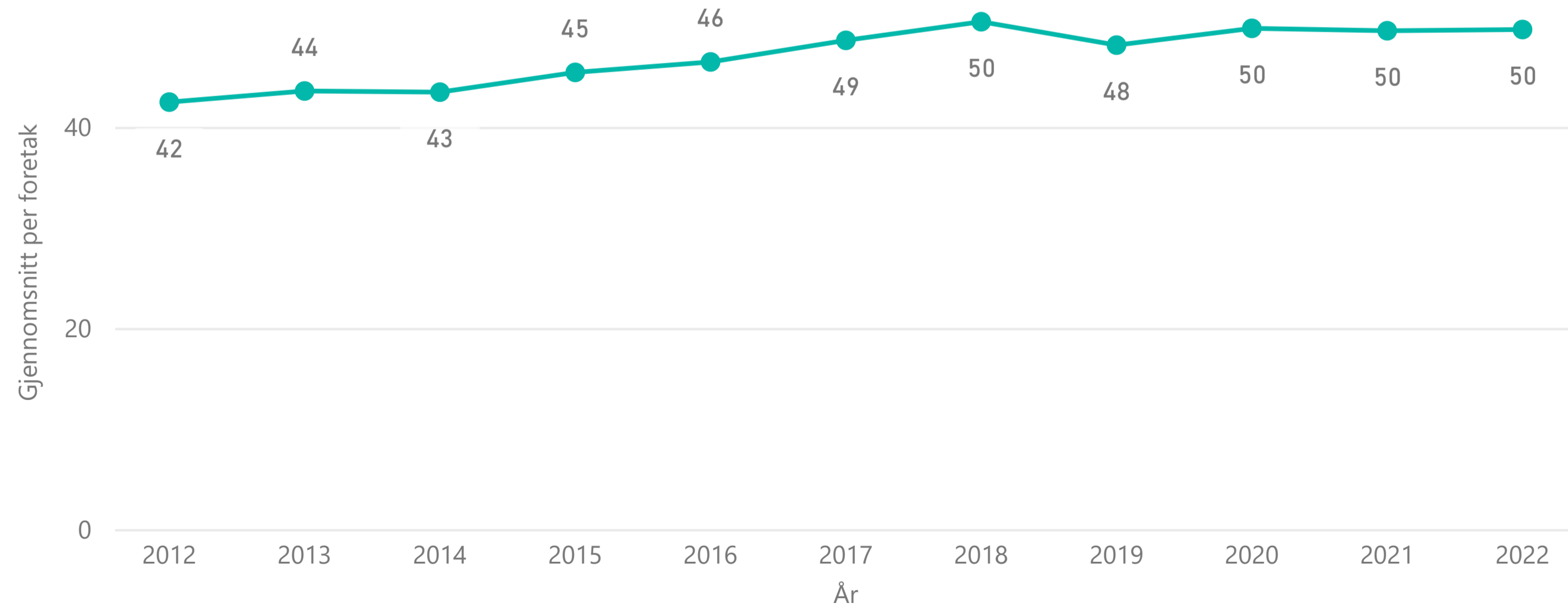
## Søyer, født i fjor eller tidligere



## Fordeling mellom valgte kommuner siste år



## Søyer, født i fjor eller tidligere

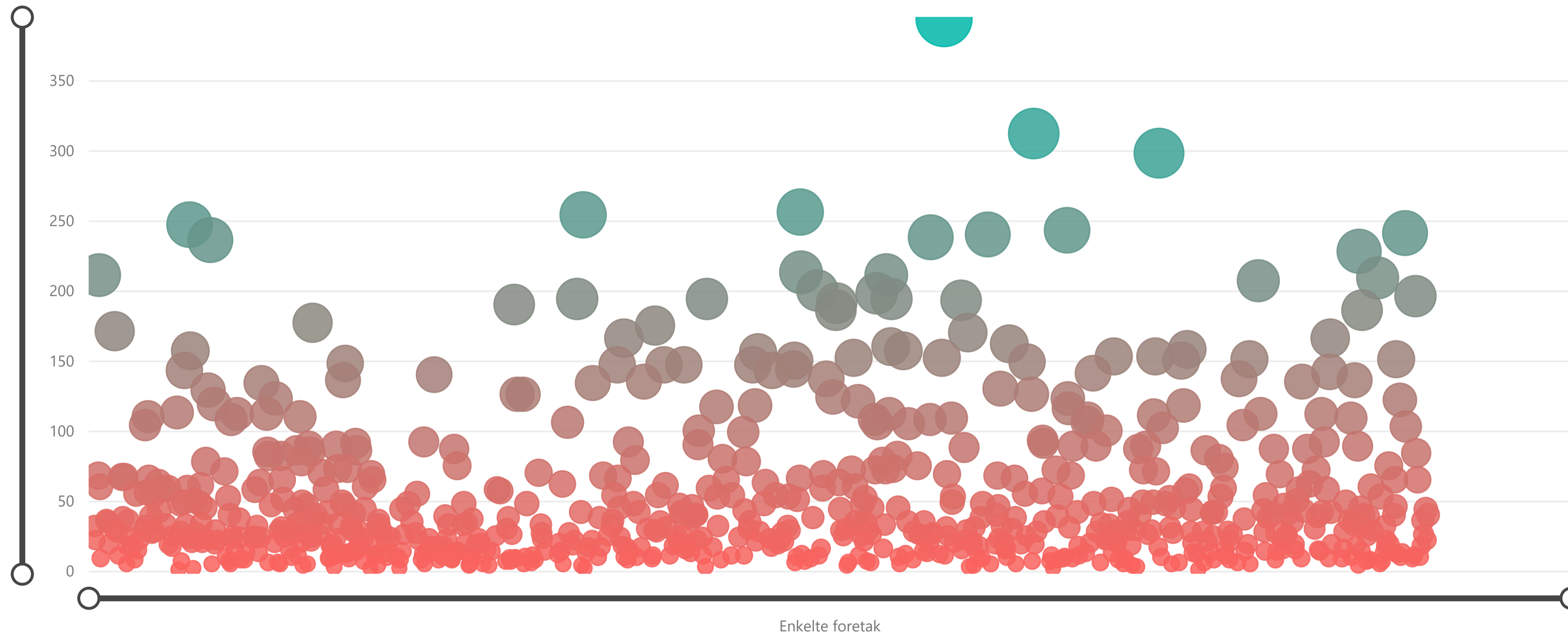


År	Antall enheter	Antall foretak	Gjennomsnitt per foretak
2012	27896	657	42,46
2013	28796	661	43,56
2014	29806	686	43,45
2015	32107	707	45,41
2016	34375	740	46,45
2017	36304	747	48,60
2018	37638	746	50,45
2019	33544	697	48,13
2020	35503	713	49,79
2021	36373	734	49,55
2022	36661	738	49,68

# Enkeltforetakenes størrelse – antall dyr i i besetningen

## Søyer over ett år

År  
■ 2022



Totalt stk. dyr

**36 661**

**49,68**

Gjennomsnitt på Besetningsstørrelse ...

**30**

Median for Besetningsstørrelse ...

**394**

Maksimum Besetningsstørrel...

**1**

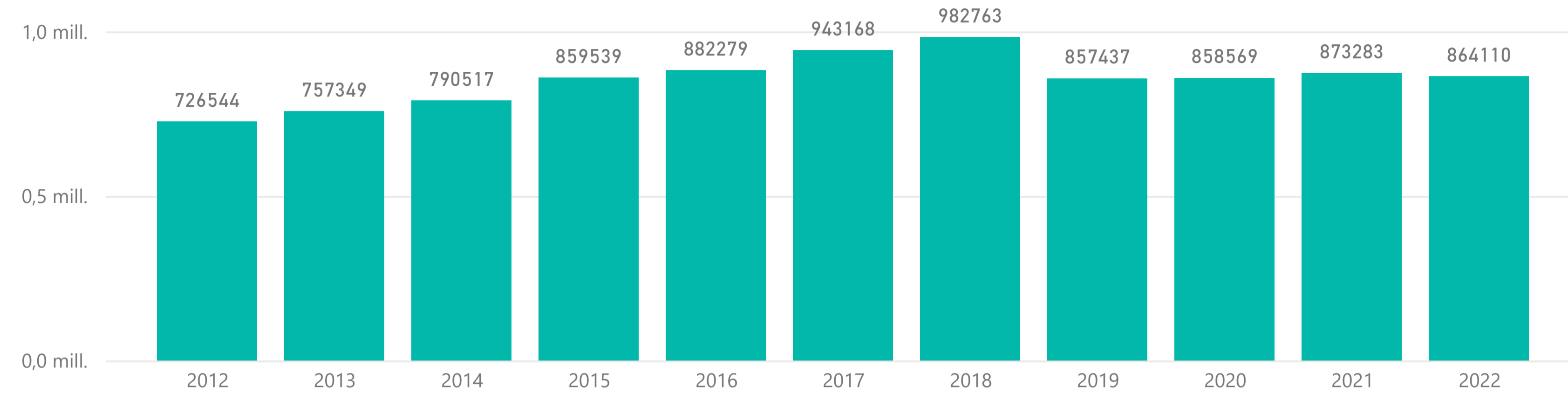
Minimum Besetningsstørrelse h...

# Statistikk – Slakteleveranser sau og lam

Kilde: Leveransedata Ldir

Leverert slakteri, KG

Leveransetype ● SAU/LAM/VILLSAU



region

Alle

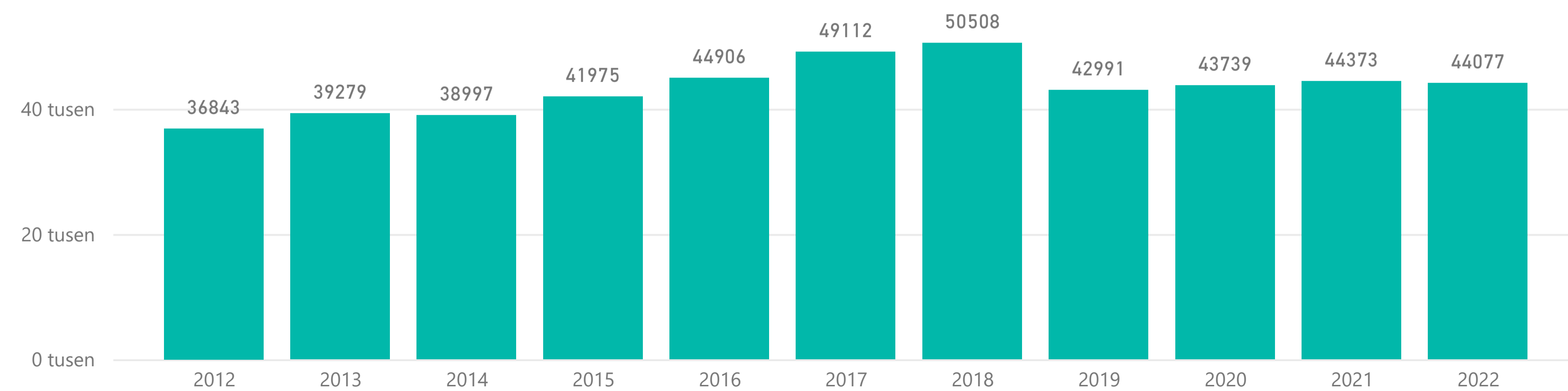
År

2012 2022



Leverert slakteri, ANTALL

Leveransetype ● SAU/LAM/VILLSAU





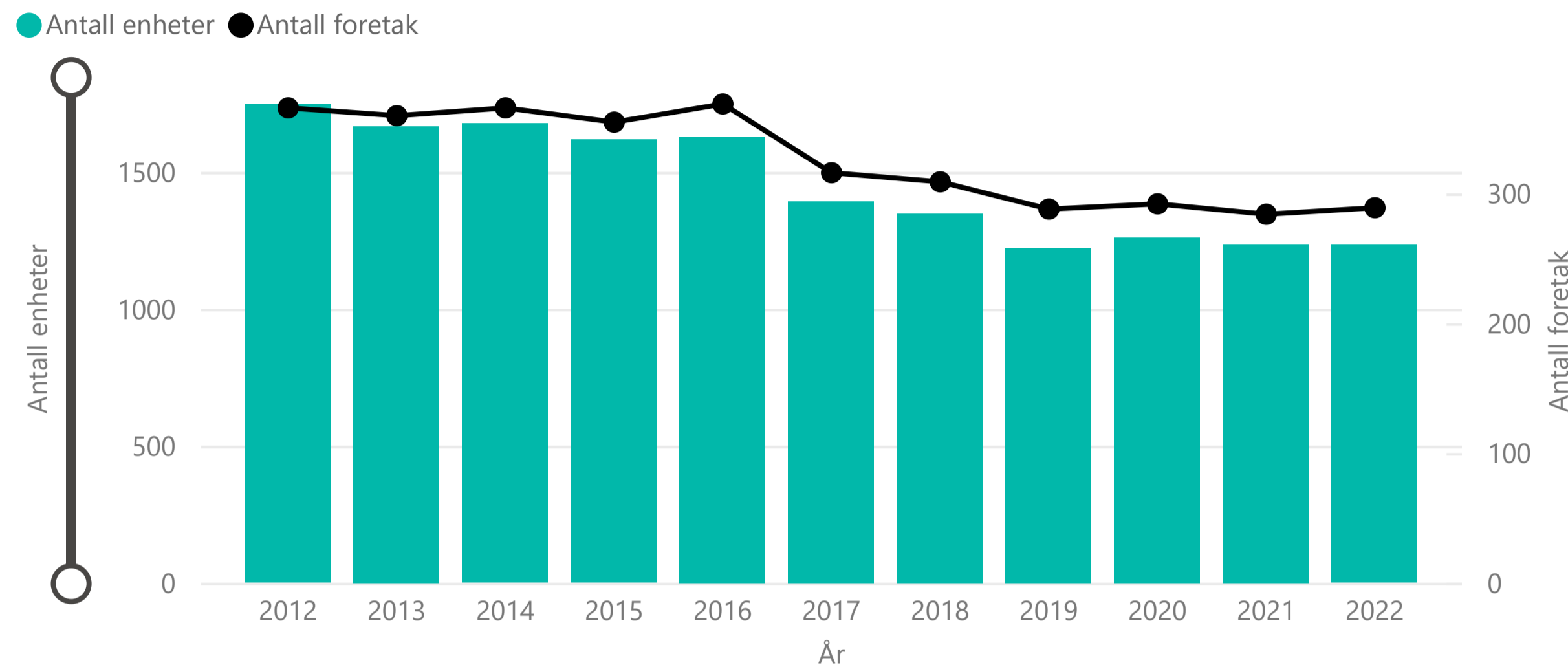
# Statistikk – husdyr

Kilde: Produksjonstilskudd, telledato 31.07. t.o.m. 2016, 01.10. f.o.m. 2017, enheter=antall dyr

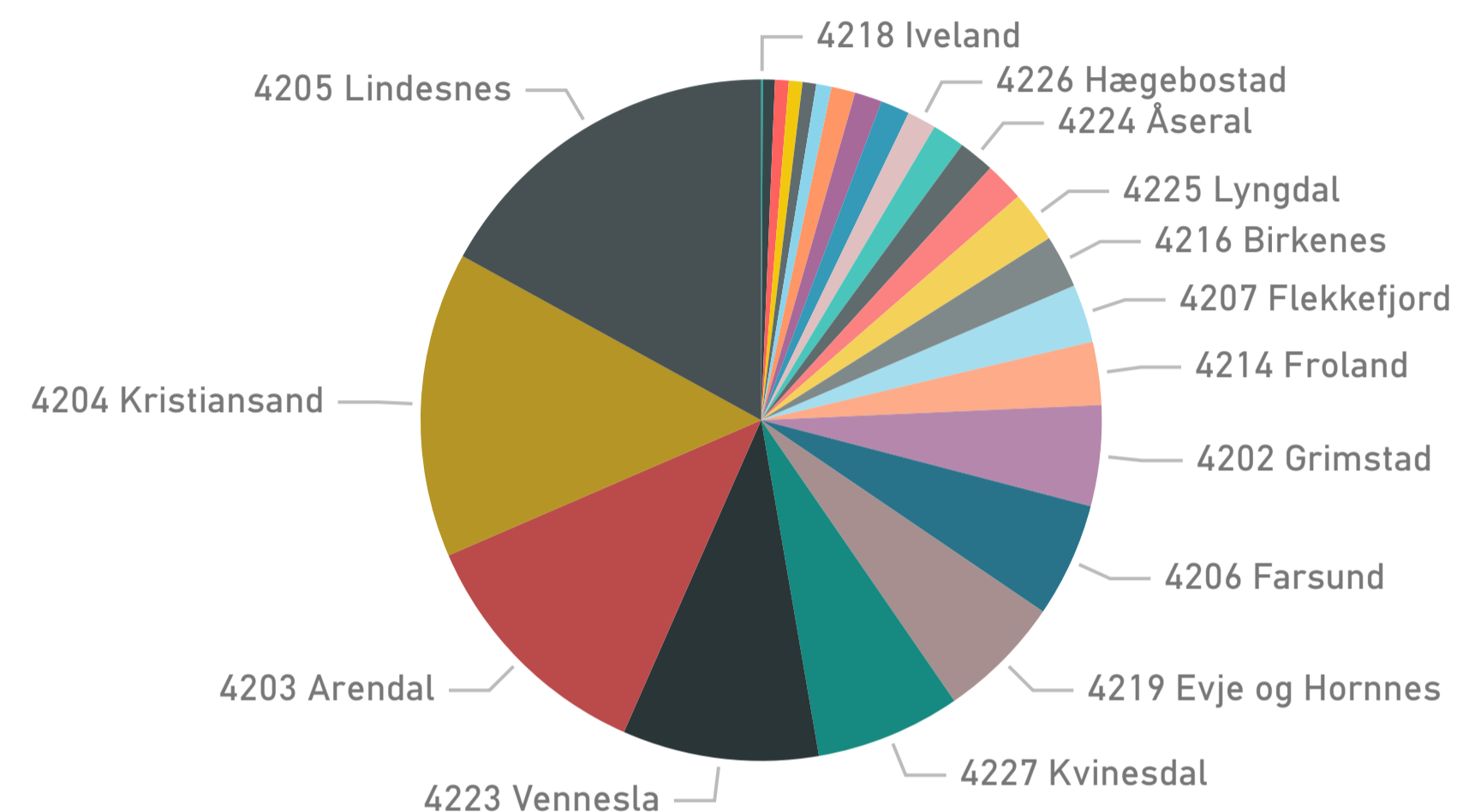
region

Alle

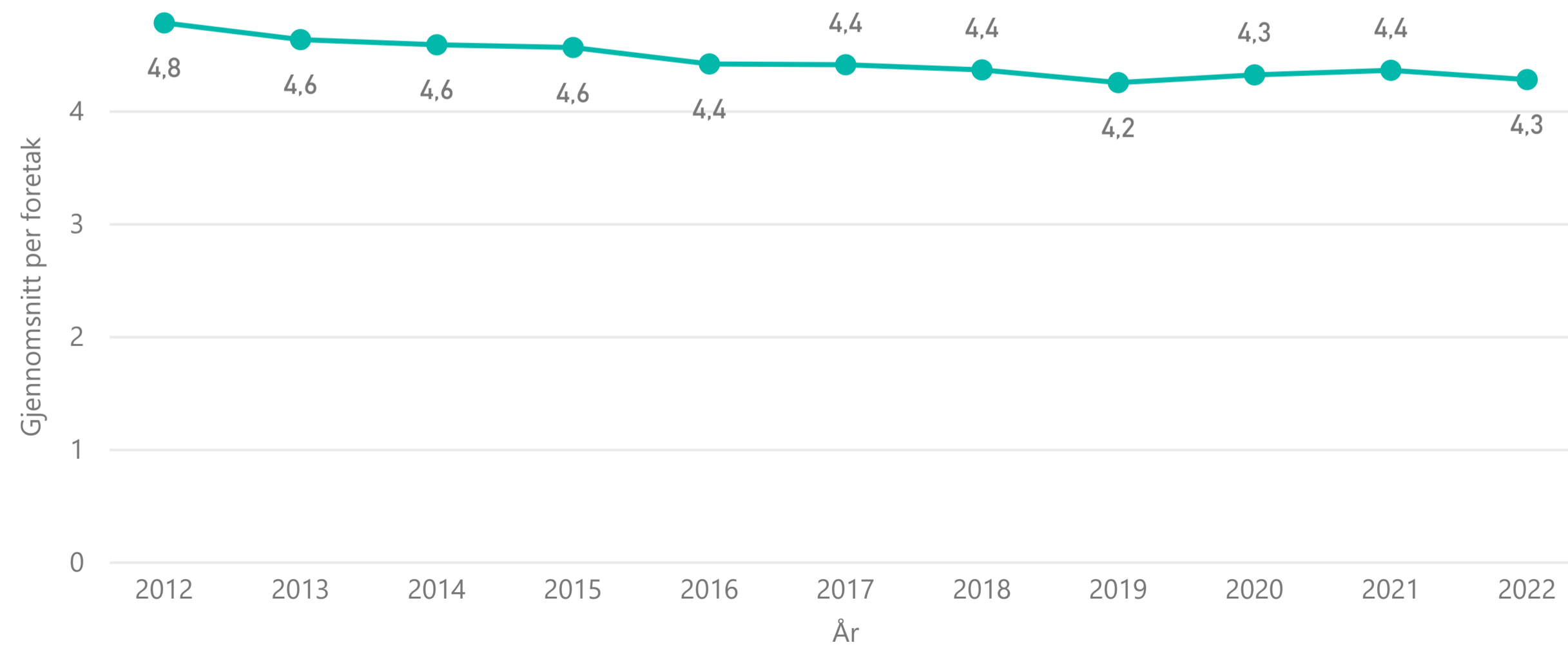
## Hester, 3 år og eldre



## Fordeling mellom valgte kommuner siste år



## Hester, 3 år og eldre



## Hester, 3 år og eldre

År	Antall enheter	Antall foretak	Gjennomsnitt per foretak
2012	1748	366	4,78
2013	1666	360	4,63
2014	1677	366	4,58
2015	1618	355	4,56
2016	1628	369	4,41
2017	1392	316	4,41
2018	1347	309	4,36
2019	1223	288	4,25
2020	1260	292	4,32
2021	1237	284	4,36
2022	1235	289	4,27



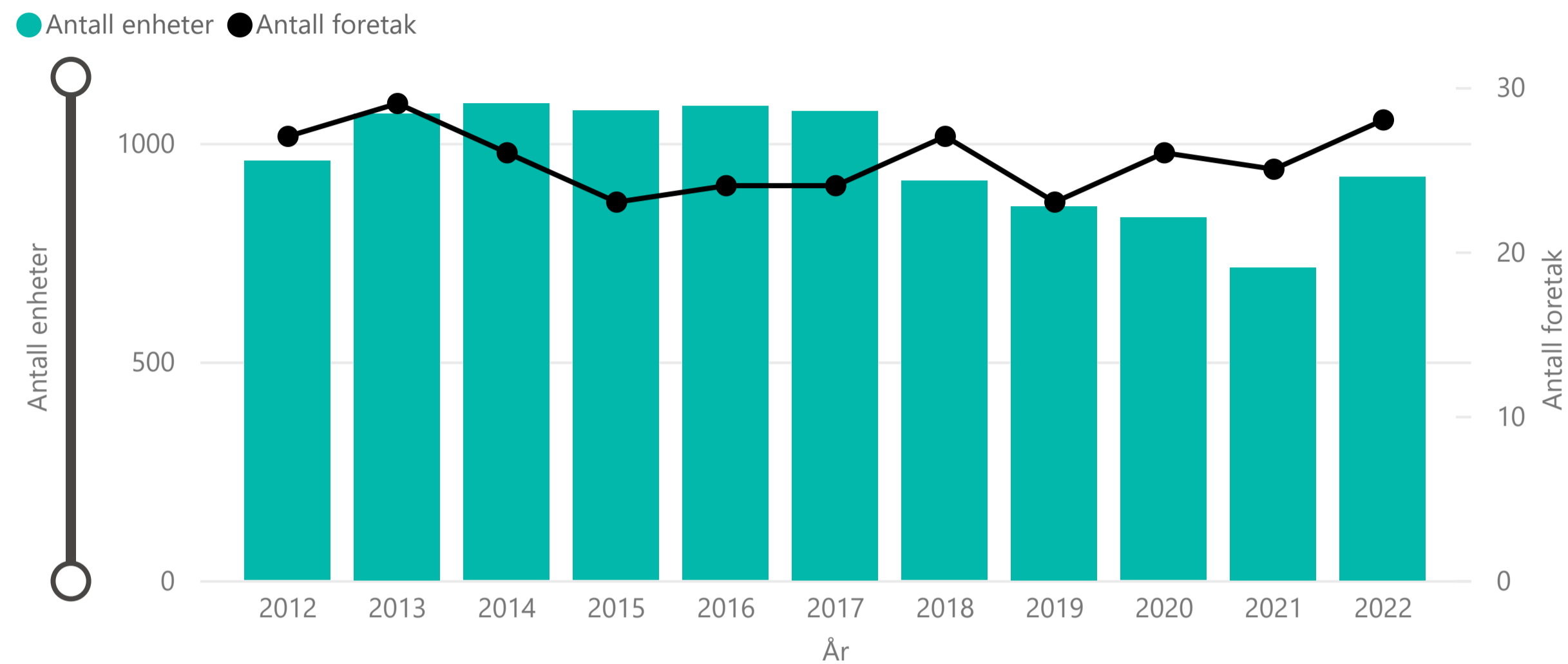
# Statistikk – husdyr

Kilde: Produksjonstilskudd, telledato 31.07. t.o.m. 2016, 01.10. f.o.m. 2017, enheter=antall dyr

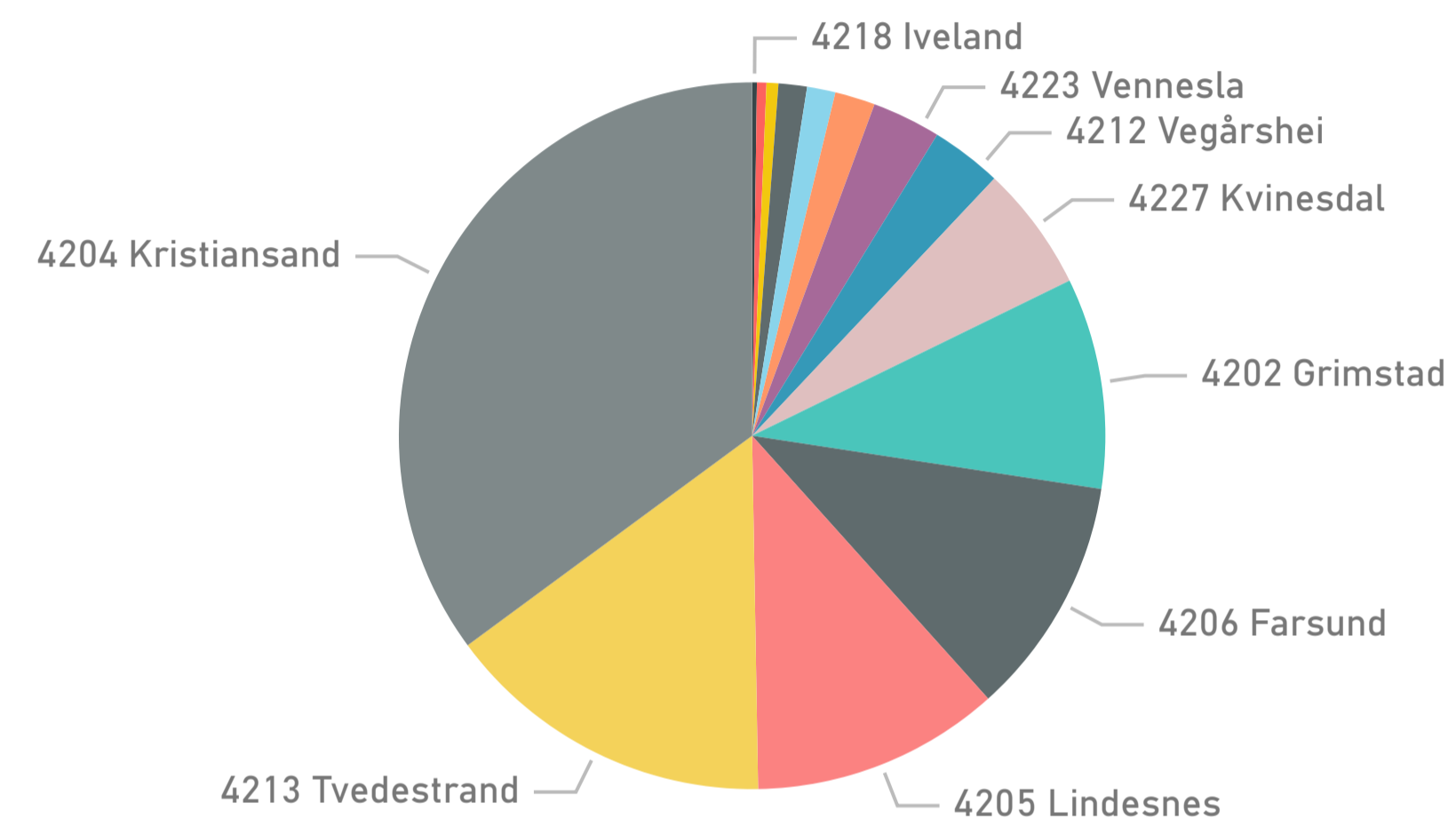
region

Alle

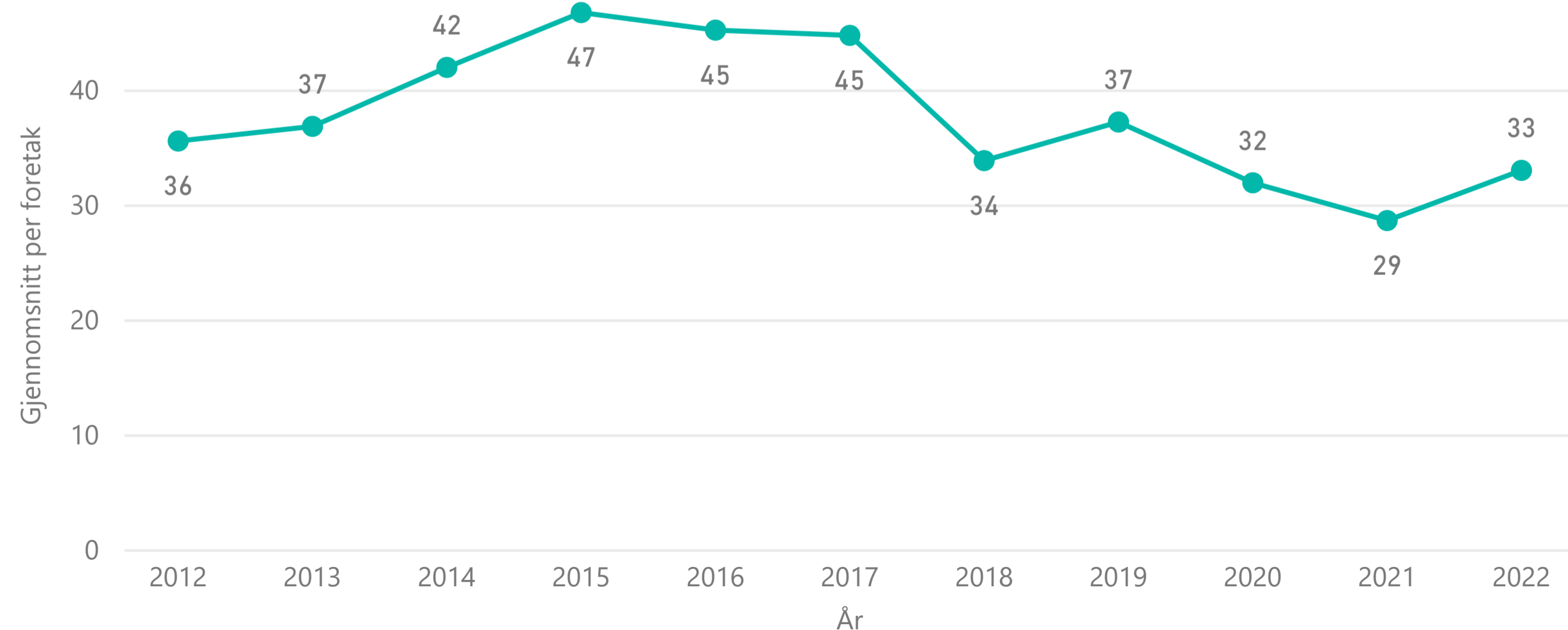
## Avlspurker som har fått minst ett kull



## Fordeling mellom valgte kommuner siste år



## Avlspurker som har fått minst ett kull



## Avlspurker som har fått minst ett kull

År	Antall enheter	Antall foretak	Gjennomsnitt per foretak
2012	959	27	35,52
2013	1067	29	36,79
2014	1090	26	41,92
2015	1074	23	46,70
2016	1084	24	45,17
2017	1073	24	44,71
2018	913	27	33,81
2019	855	23	37,17
2020	829	26	31,88
2021	715	25	28,60
2022	923	28	32,96



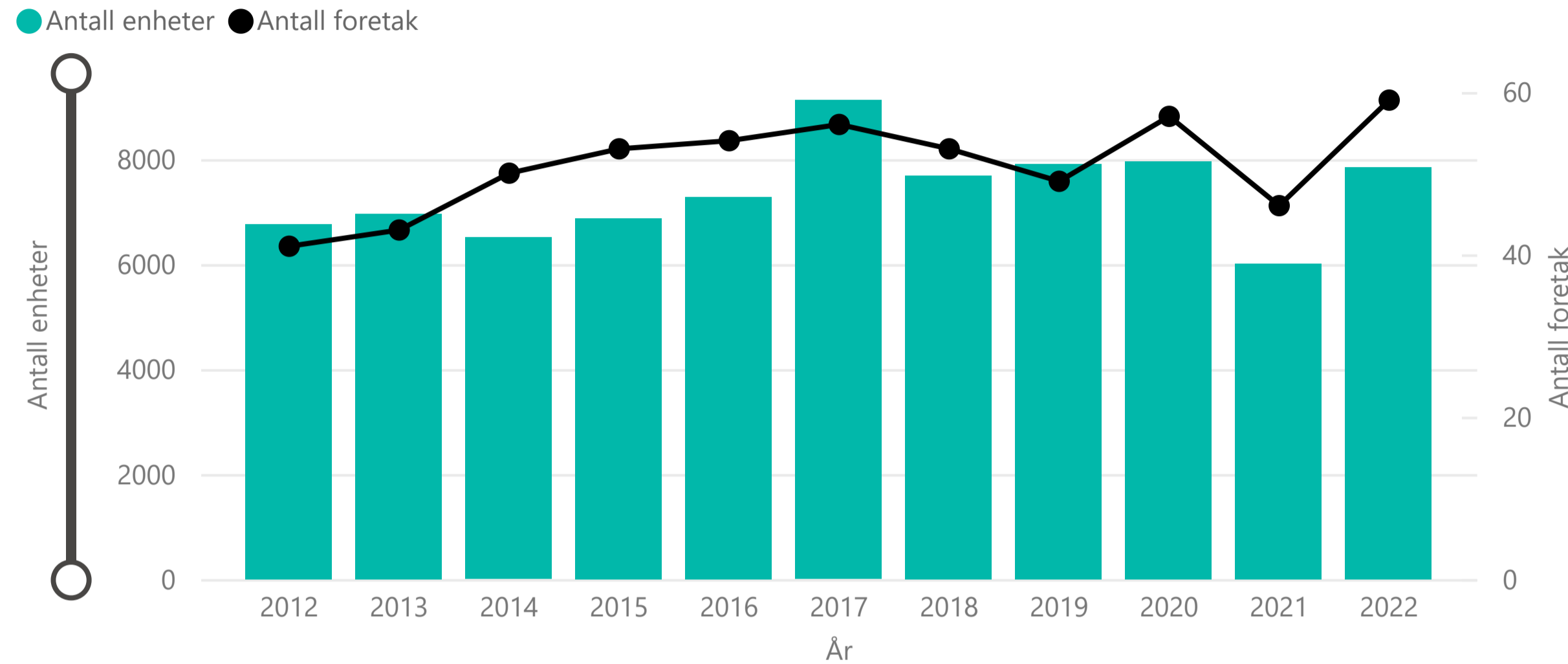
# Statistikk – husdyr

Kilde: Produksjonstilskudd, telledato 31.07. t.o.m. 2016, 01.10. f.o.m. 2017, enheter=antall dyr

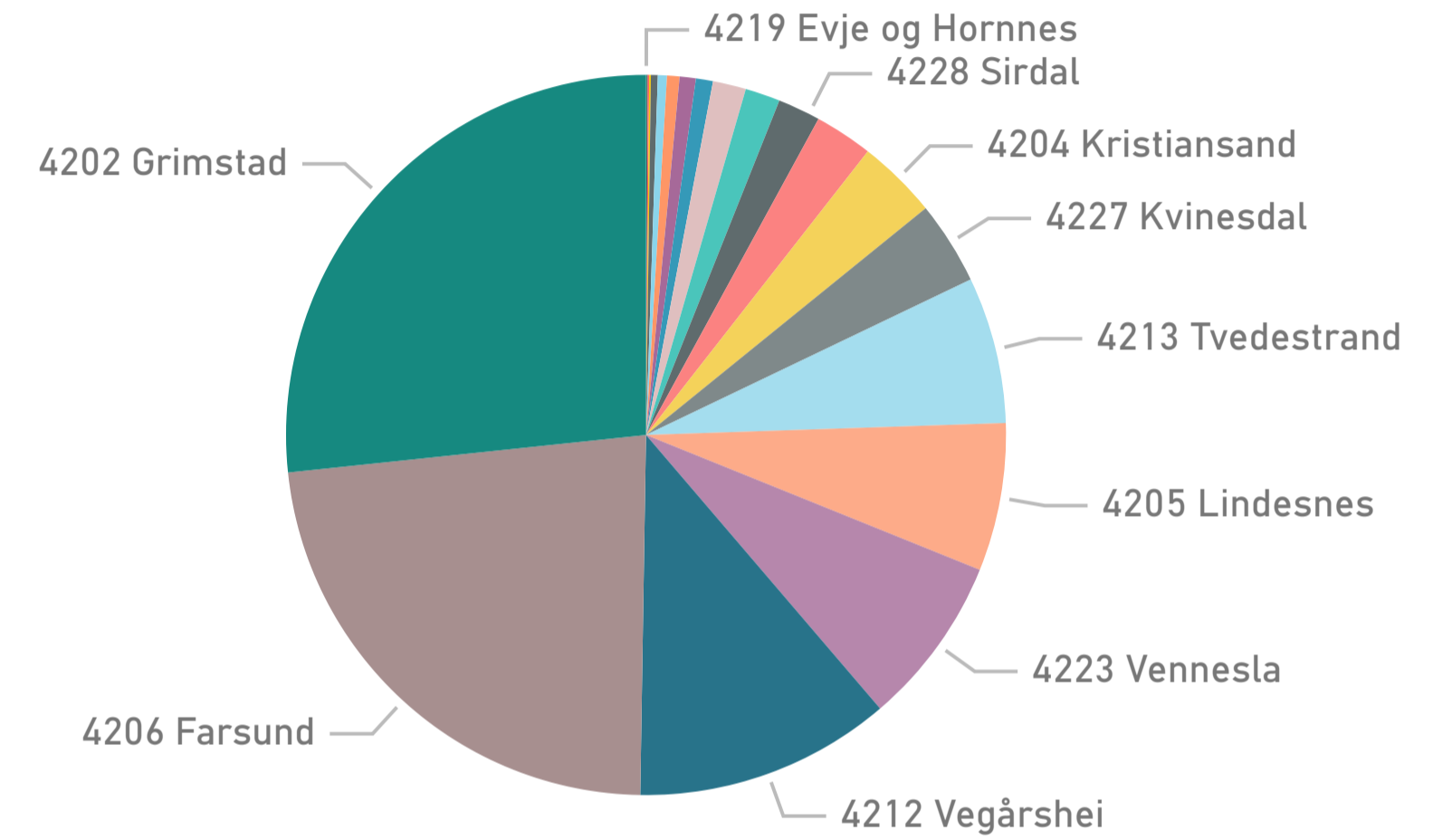
region

Alle ▼

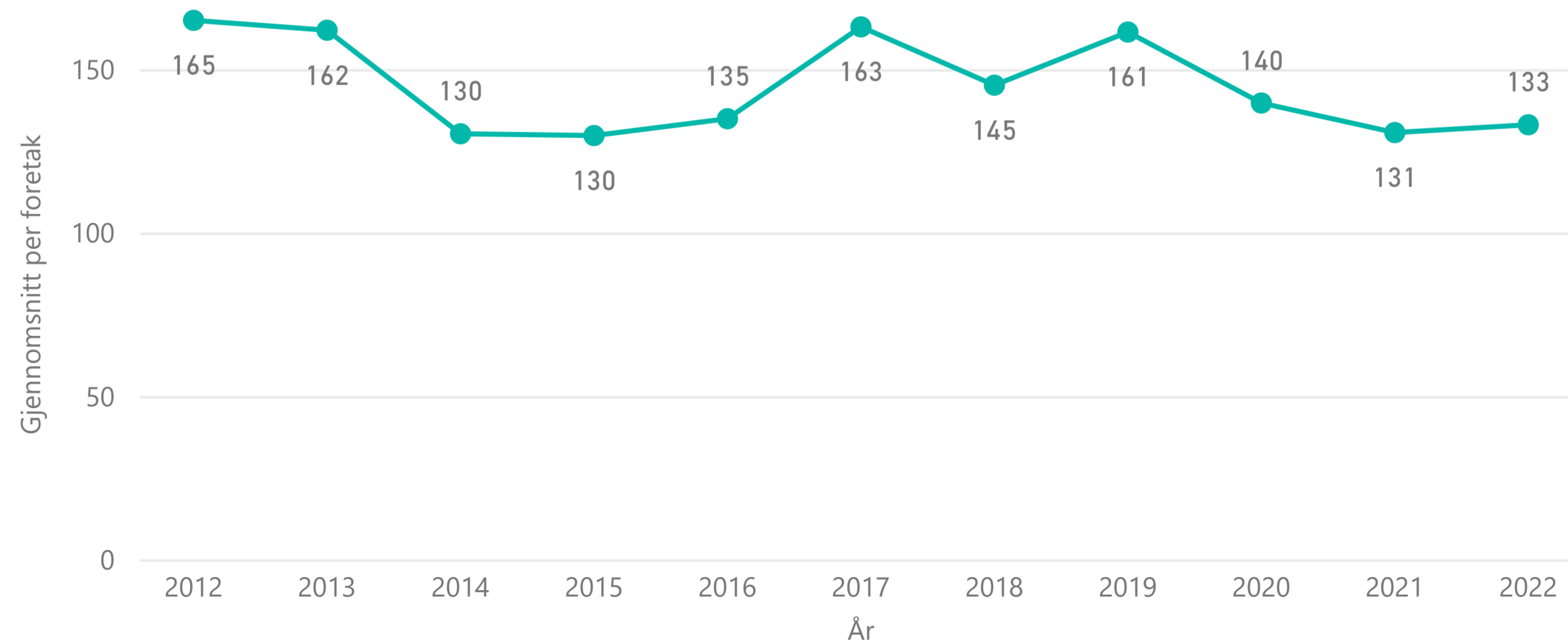
## Slaktegriser på telledato



## Fordeling mellom valgte kommuner siste år



## Slaktegriser på telledato



## Slaktegriser på telledato

År	Antall enheter	Antall foretak	Gjennomsnitt per foretak
2012	6762	41	164,93
2013	6962	43	161,91
2014	6511	50	130,22
2015	6873	53	129,68
2016	7281	54	134,83
2017	9124	56	162,93
2018	7690	53	145,09
2019	7906	49	161,35
2020	7959	57	139,63
2021	6007	46	130,59
2022	7846	59	132,98

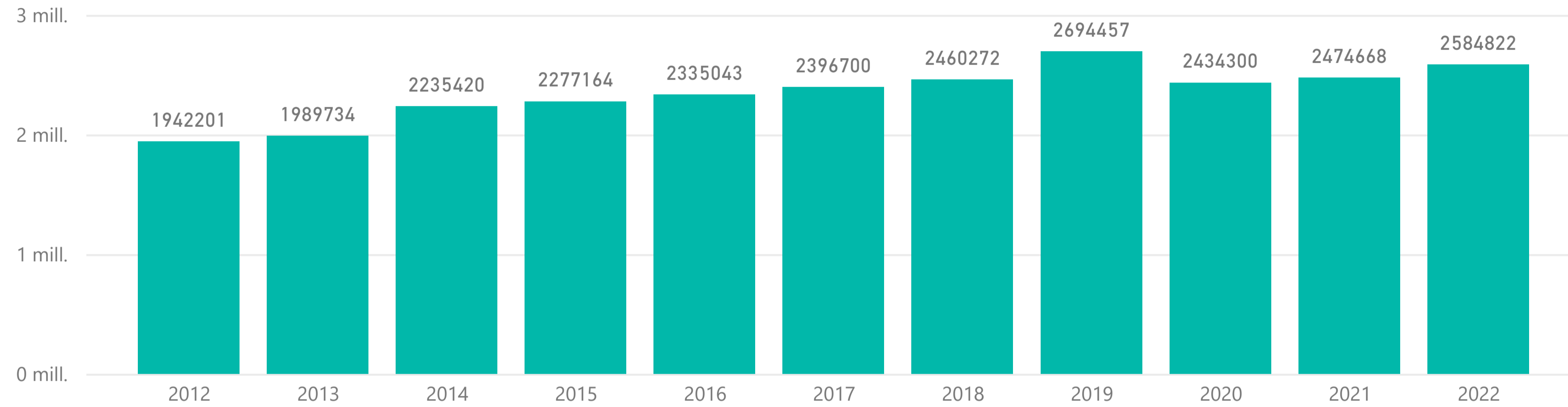


# Statistikk – Slakteleveranser gris

Kilde: Leveransedata Ldir

Levert slakteri,KG

Leveransetype ● GRIS



region

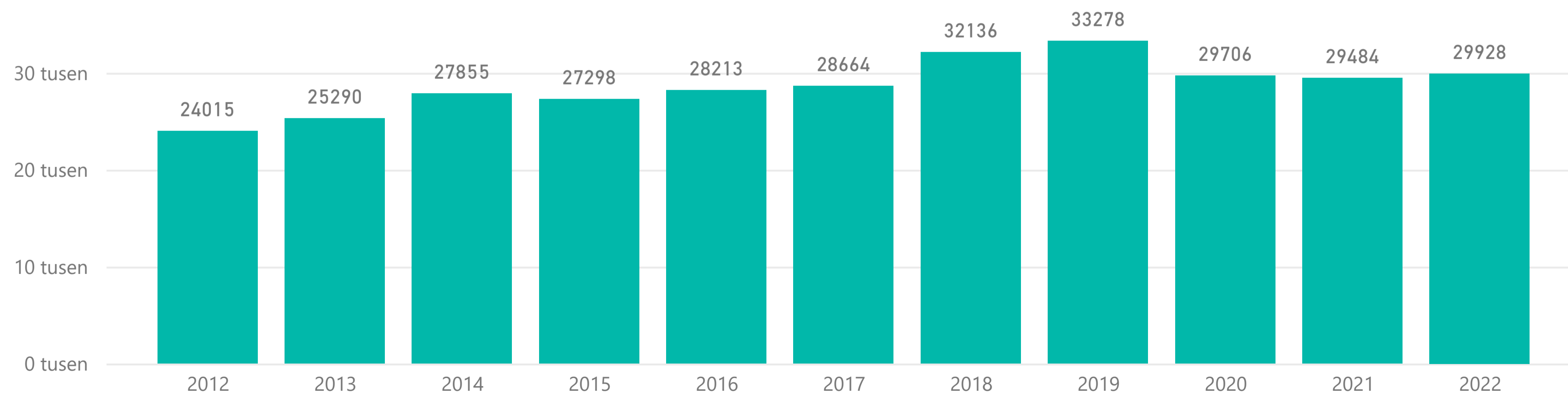
Alle ▾

År



Levert slakteri, ANTALL

Leveransetype ● GRIS

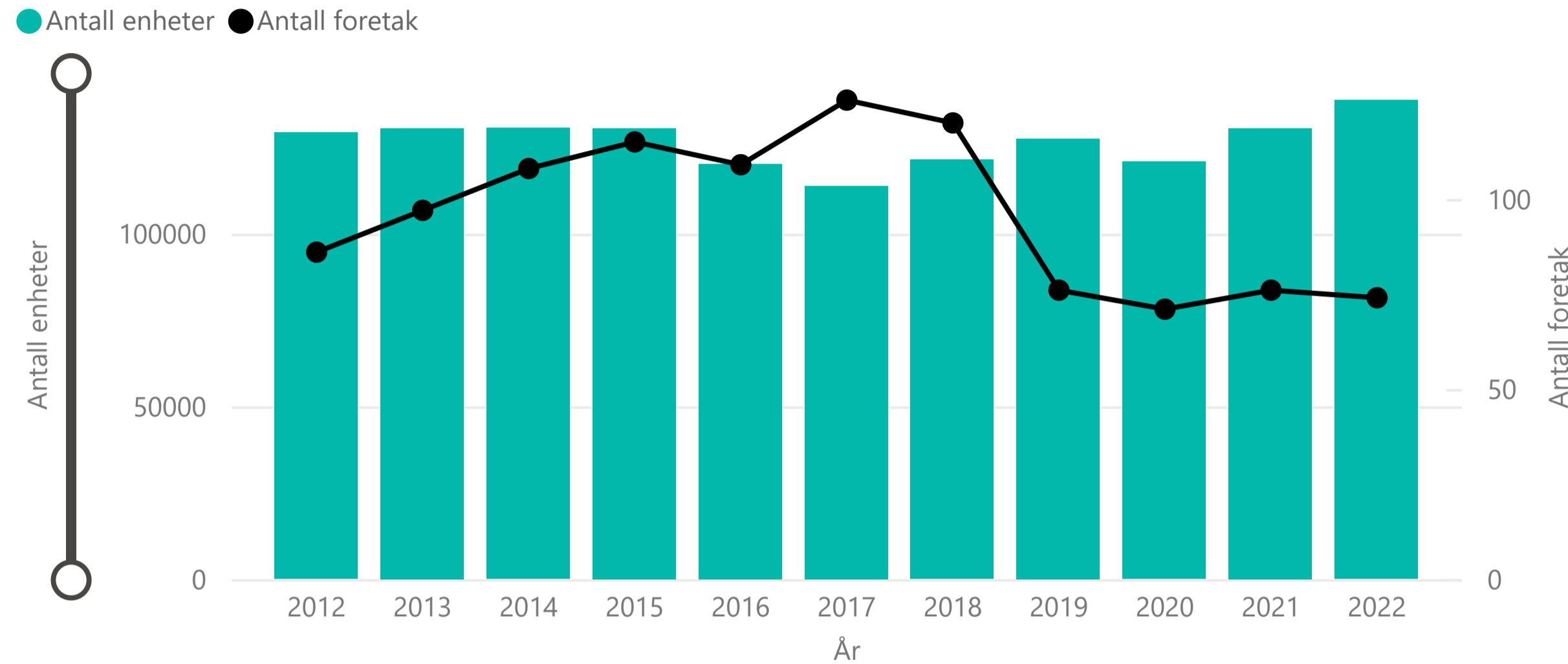




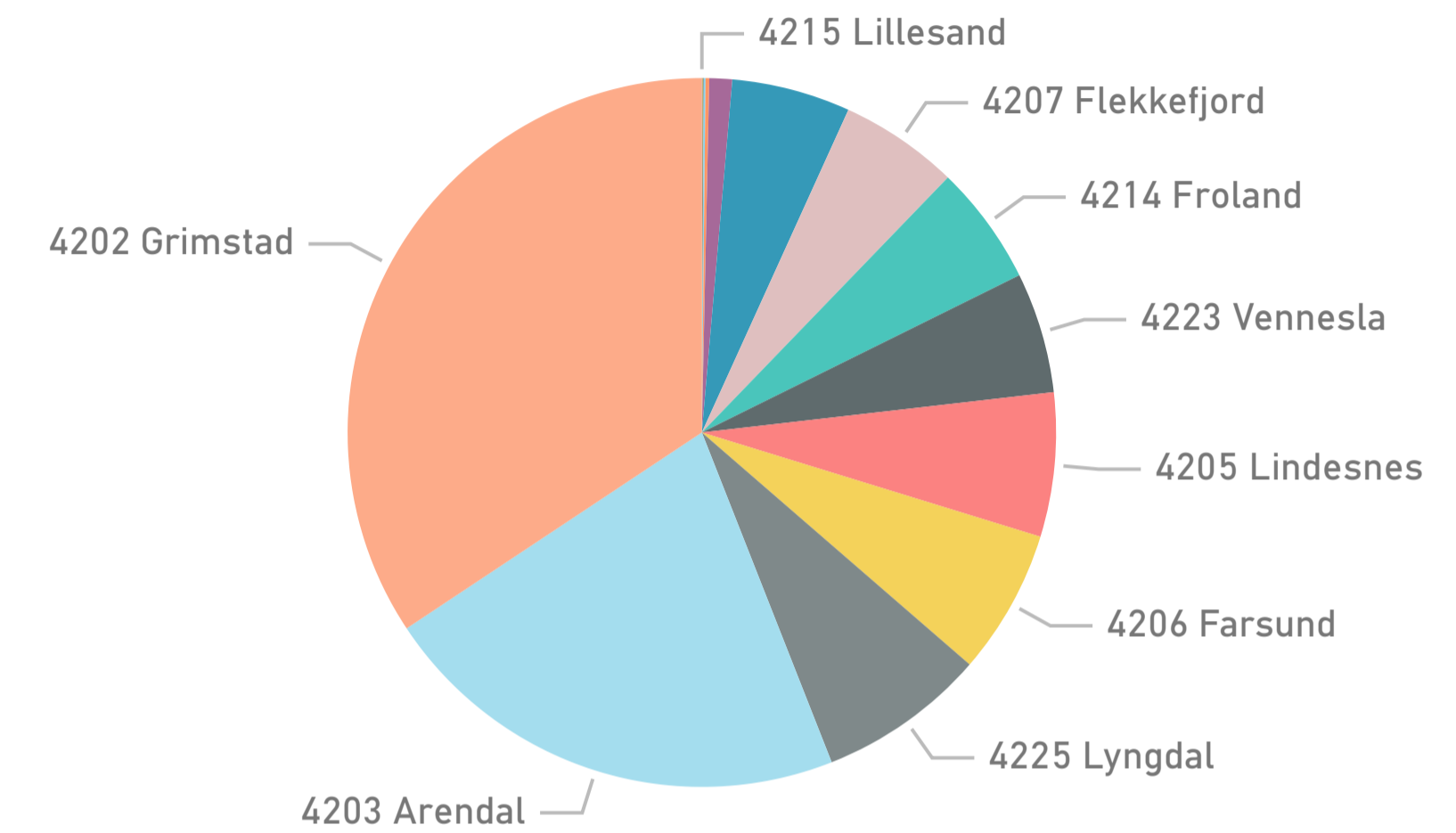
# Statistikk – husdyr

Kilde: Produksjonstilskudd, telledato 31.07. t.o.m. 2016, 01.10. f.o.m. 2017, enheter=antall dyr

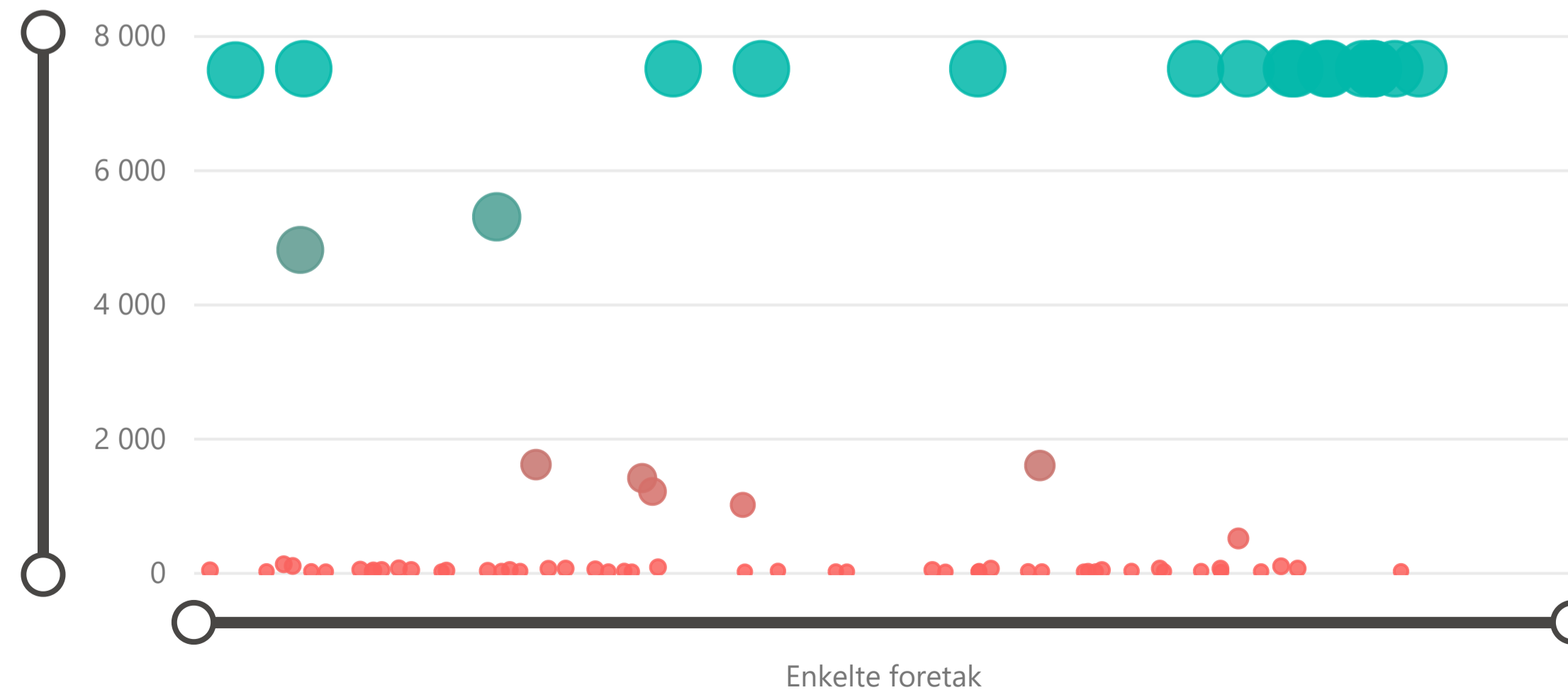
## Verpehøner for konsumeggproduksjon, 20 uker og eldre



## Fordeling mellom valgte kommuner siste år



## Enkeltforetakenes størrelse (besetningstørrelse)



## Verpehøner for konsumeggproduksjon, 20 uker og eldre

År	Antall enheter	Antall foretak	Gjennomsnitt per foretak
2012	129280	86	1 503,26
2013	130507	97	1 345,43
2014	130573	108	1 209,01
2015	130496	115	1 134,75
2016	120232	109	1 103,05
2017	113758	126	902,84
2018	121391	120	1 011,59
2019	127491	76	1 677,51
2020	120840	71	1 701,97
2021	130495	76	1 717,04
2022	138644	74	1 873,57



# Statistikk – Bifolk

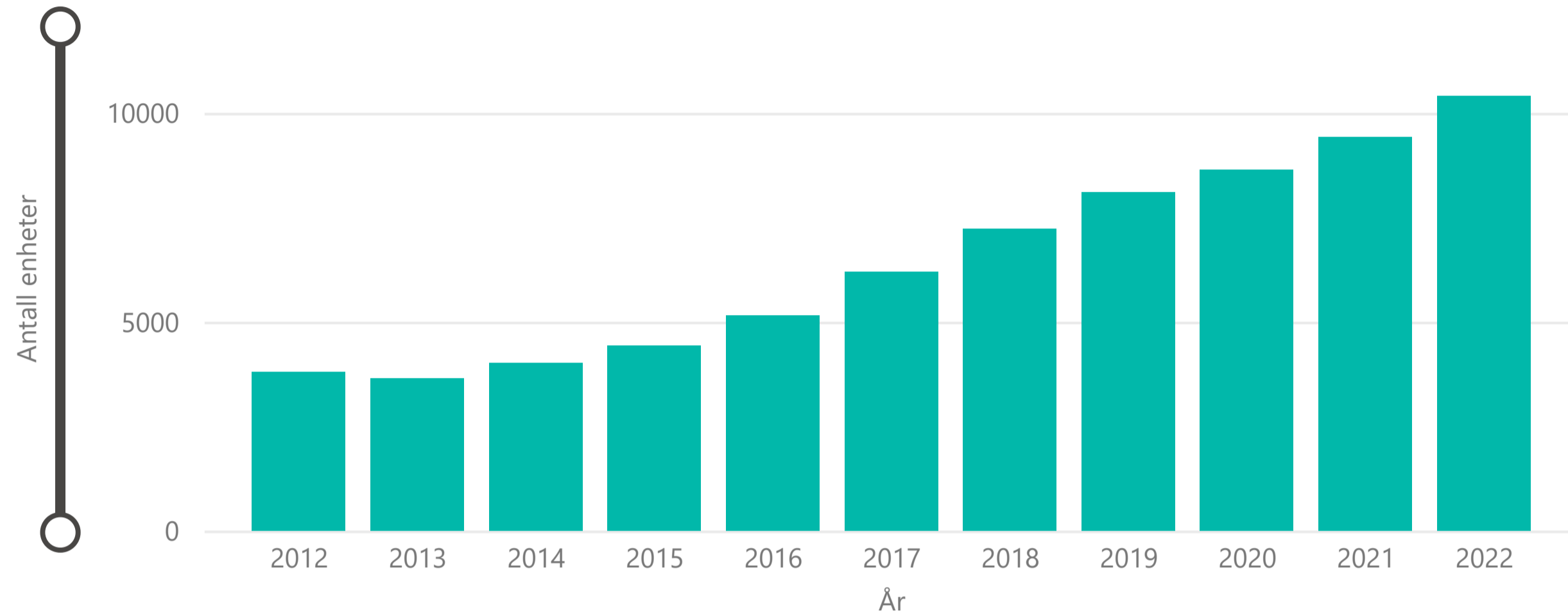
Kilde: Produksjonstilskudd, enheter= Bikuber

region

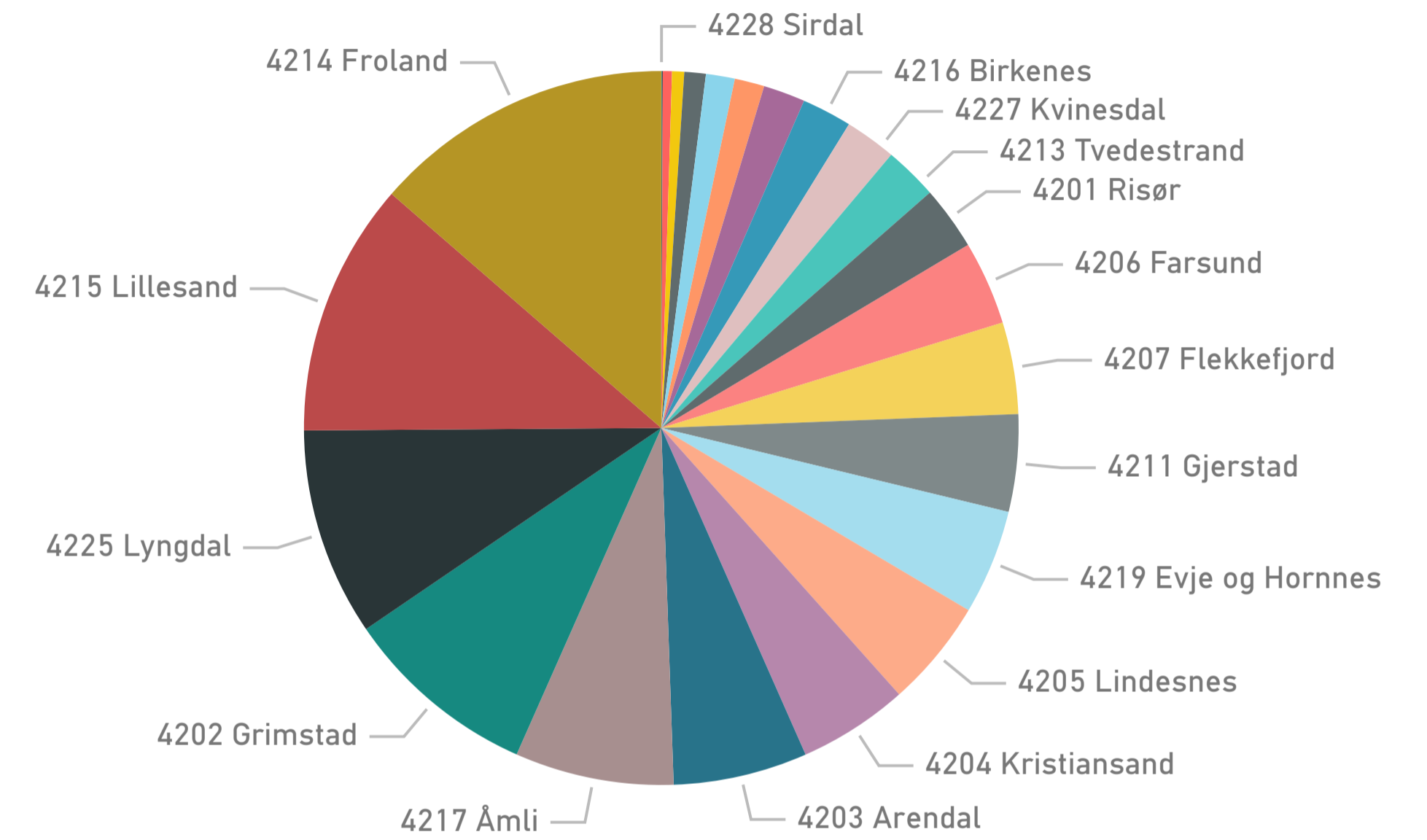
Alle

## Bifolk

Beskrivelse ● Bifolk

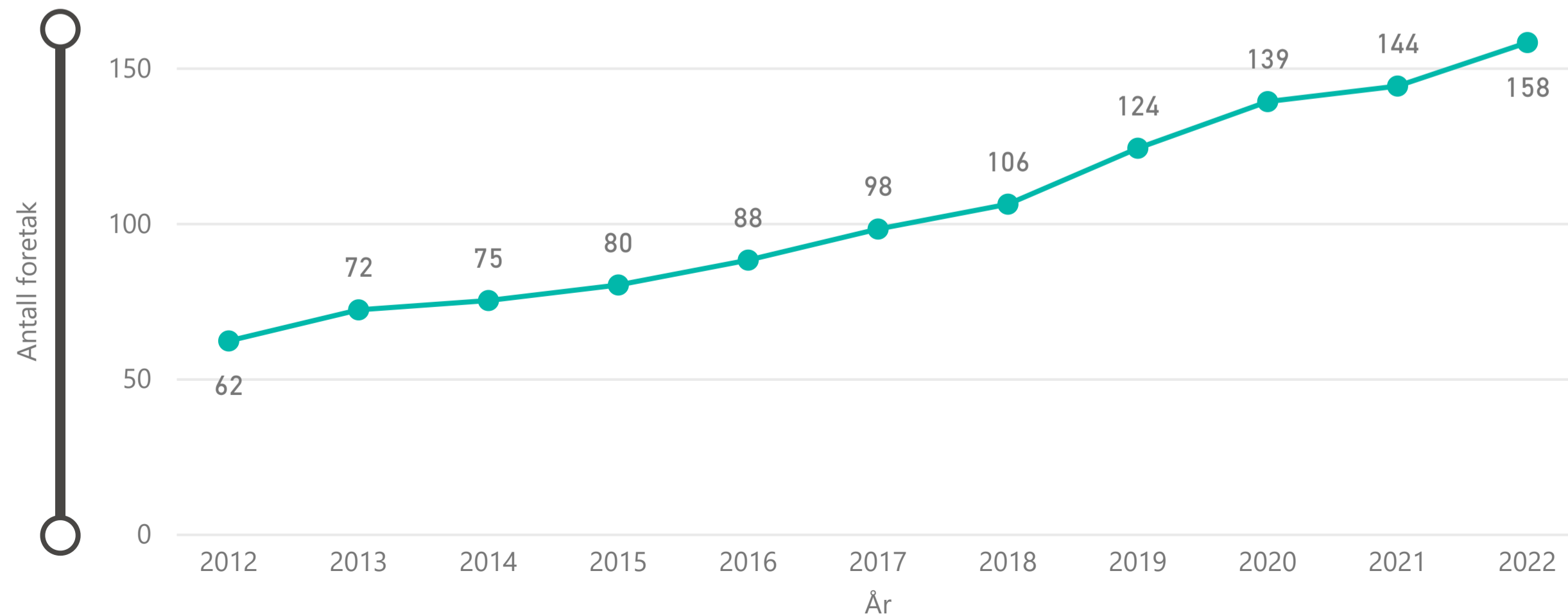


## Fordeling mellom valgte kommuner siste år



## Foretak med bifolk

Beskrivelse ● Bifolk



## Bifolk

Beskrivelse	Bifolk	Antall foretak	Gjennomsnitt per foretak
År	Antall enheter		
2012	3810	62	61,45
2013	3647	72	50,65
2014	4020	75	53,60
2015	4438	80	55,48
2016	5158	88	58,61
2017	6205	98	63,32
2018	7225	106	68,16
2019	8106	124	65,37
2020	8642	139	62,17
2021	9422	144	65,43
2022	10407	158	65,87

# Statistikk – økologisk utvalgte husdyrproduksjoner

Kilde: Produksjonstilskudd, telledato 31.07. t.o.m. 2016, 01.10. f.o.m. 2017, enheter=antall dyr

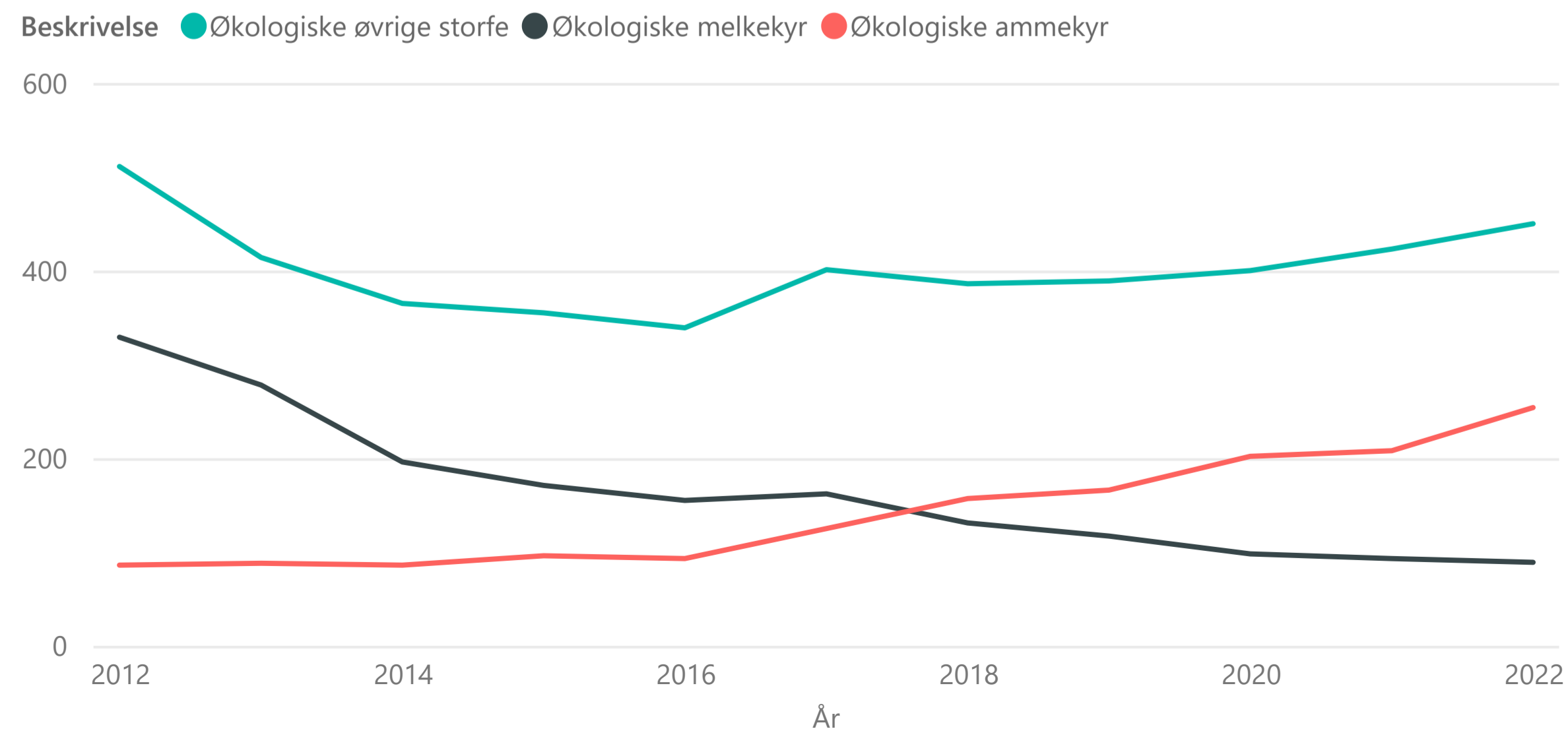
region

Alle

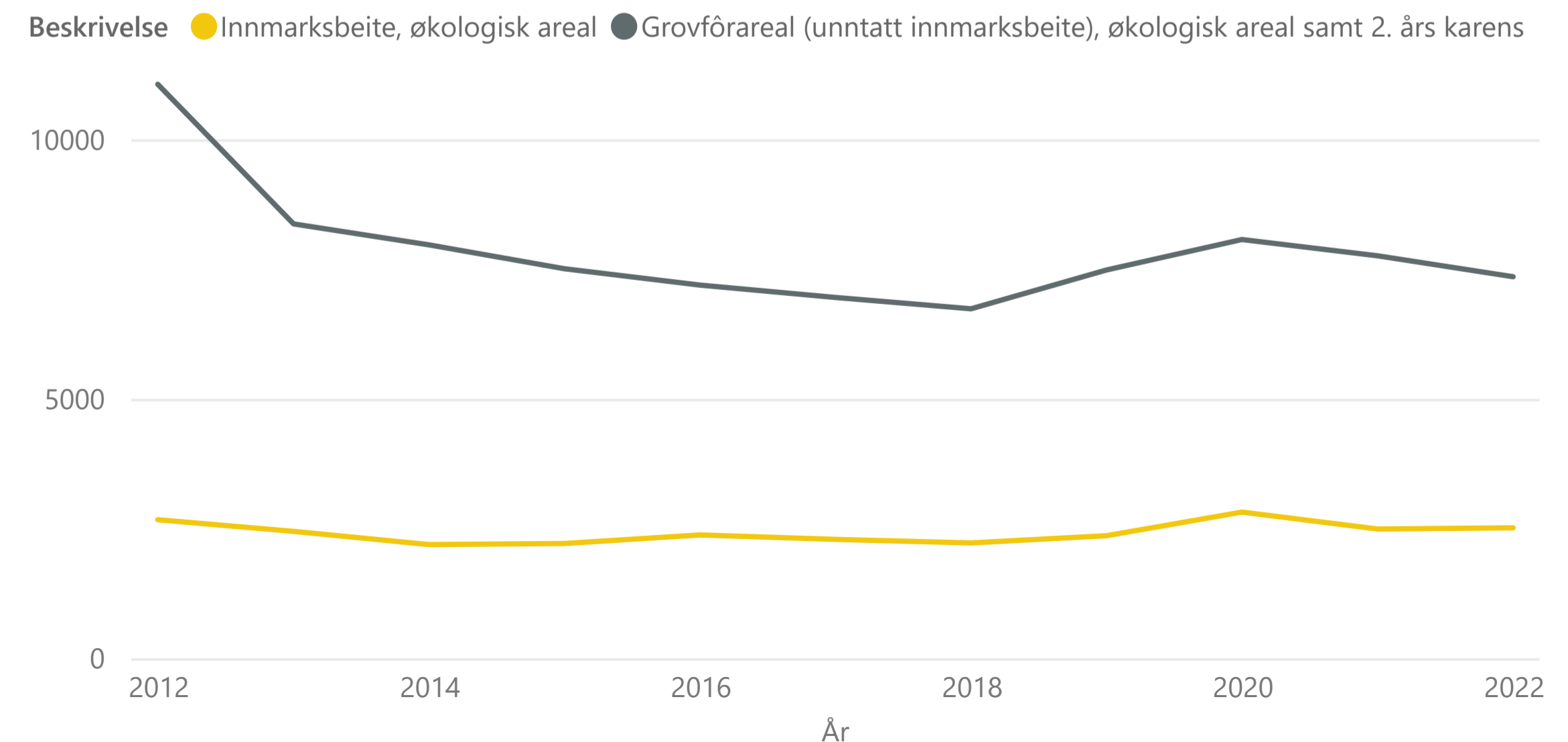
Beskrivelse	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
Økologiske øvrige storfe	511	414	365	355	339	401	386	389	400	423	450
Økologiske melkekyr	329	278	196	171	155	162	131	117	98	93	89
Økologiske ammekyr	86	88	86	96	93	125	157	166	202	208	254
Innmarksbeite, økologisk areal	2668	2444	2189	2210	2375	2289	2221	2360	2815	2489	2512
Grovfôrareal (unntatt innmarksbeite), økologisk areal samt 2. års karens	11060	8369	7965	7505	7190	6951	6733	7481	8068	7754	7351

Beskrivelse	2018	2019	2020	2021	20
Økologiske sauer født i fjor eller tidligere	3567	3517	4165	4236	41

Antall enheter av År og Beskrivelse



Antall enheter av År og Beskrivelse

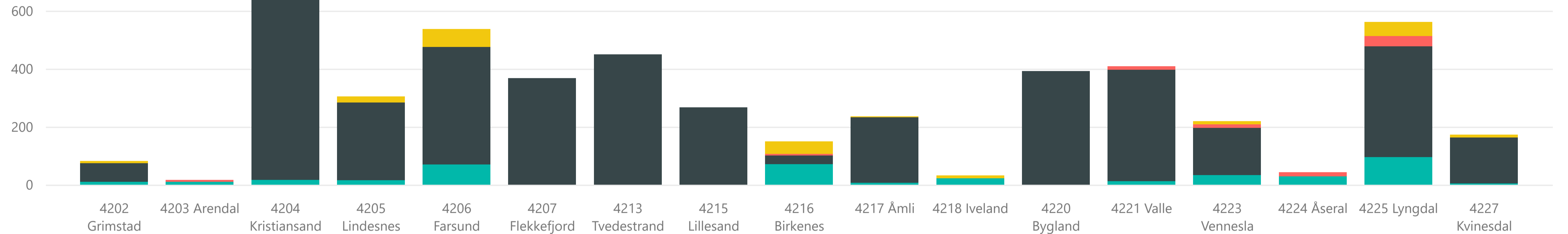


# Statistikk – økologisk siste år – utvalgte husdyrproduksjoner

Kilde: Produksjonstilsudd, telledato 31.07. t.o.m. 2016, 01.10. f.o.m. 2017, enheter=antall dyr

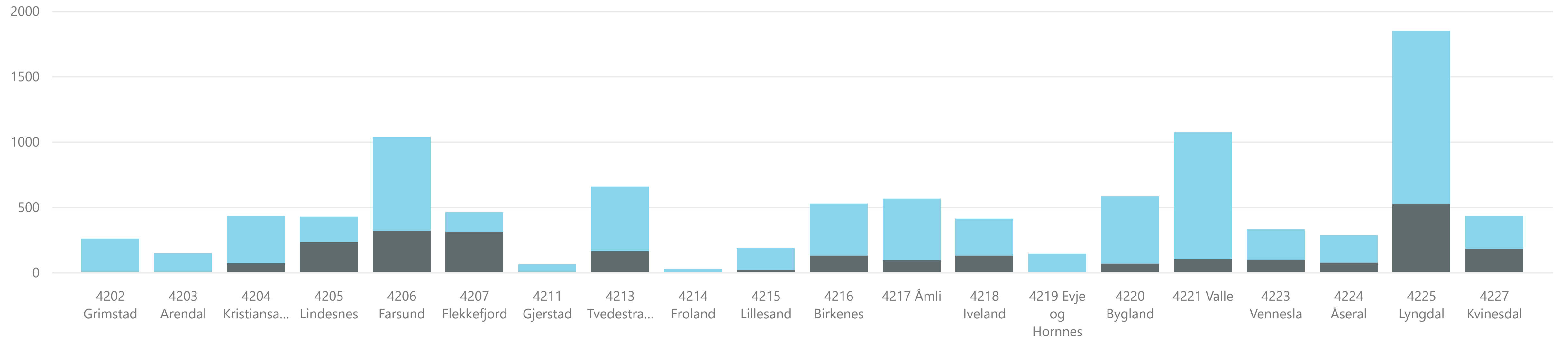
Antall enheter av region og Beskrivelse

Beskrivelse ● Økologiske øvrige storfe ● Økologiske sauer født i fjor eller tidligere ● Økologiske melkekyr ● Økologiske ammekyr



Antall enheter av region og Beskrivelse

Beskrivelse ● Innmarksbeite, økologisk areal ● Grovfôrareal (unntatt innmarksbeite), økologisk areal samt 2. års karens



# Statistikk – Leiejord basert på driftsenter for valgt kommune/region

Kilde: Produksjonstilskudd, telledato 31.07. t.o.m. 2016, 01.10. f.o.m. 2017, dekar

region

Alle

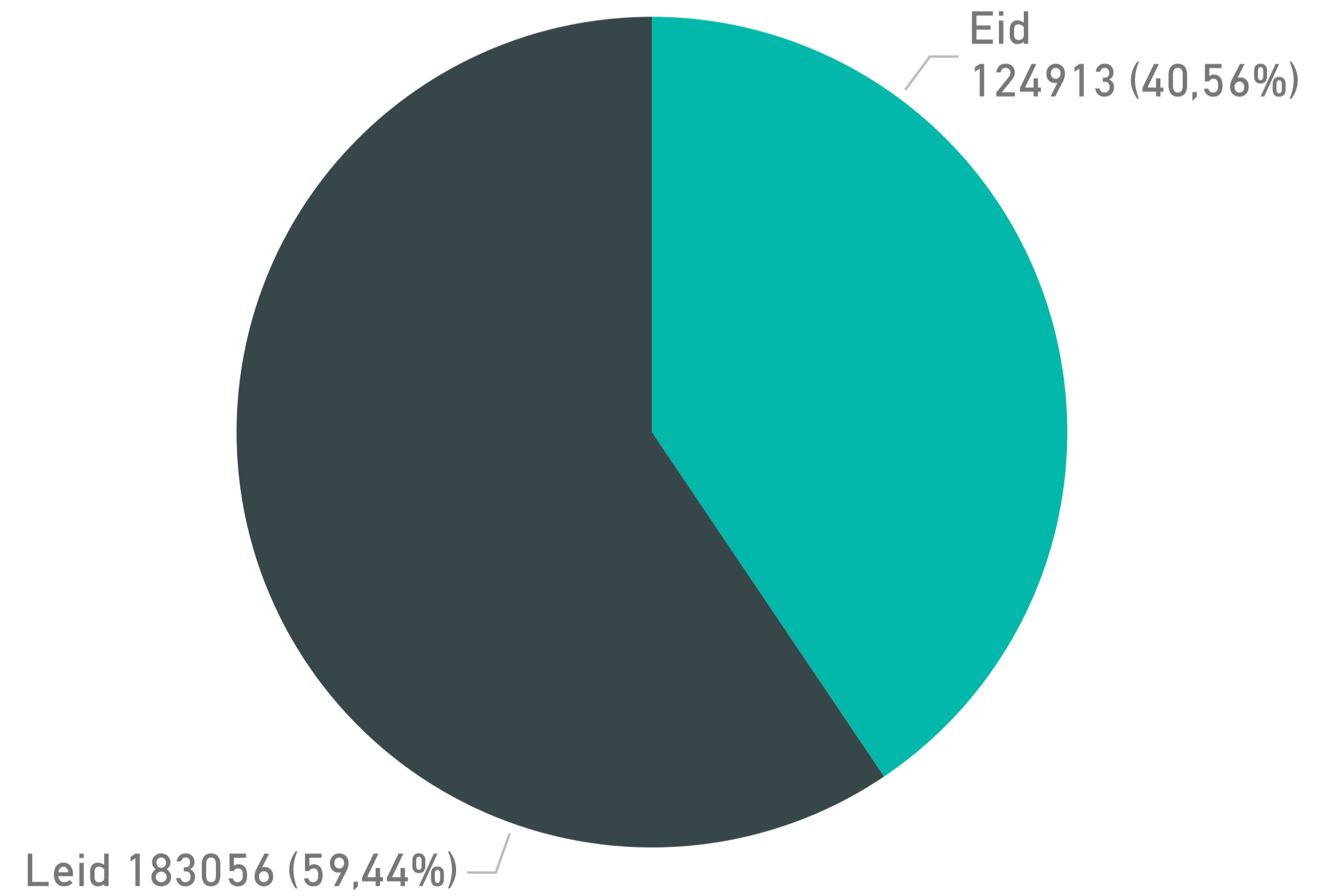
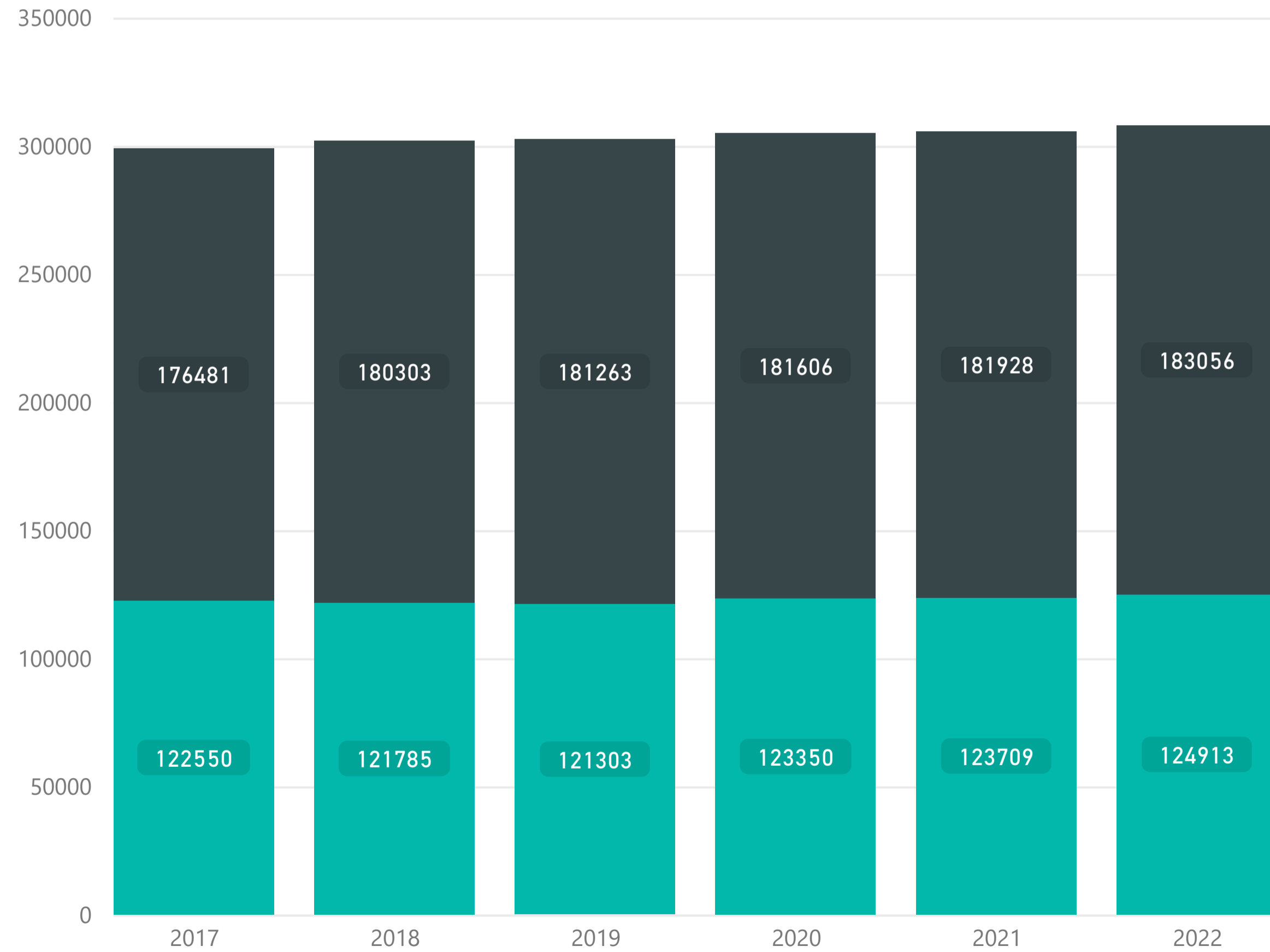


2022

År ● Eid ● Leid

Total areal av År og Disponeringsforhold

Disponeringsforhold ● Eid ● Leid



1 storfeenhet = 1 melkeku 1,5 ammeku 3,0 øvrige storfe 2,0 hest 7,0 søyer 3 hjort

Storfeenheter

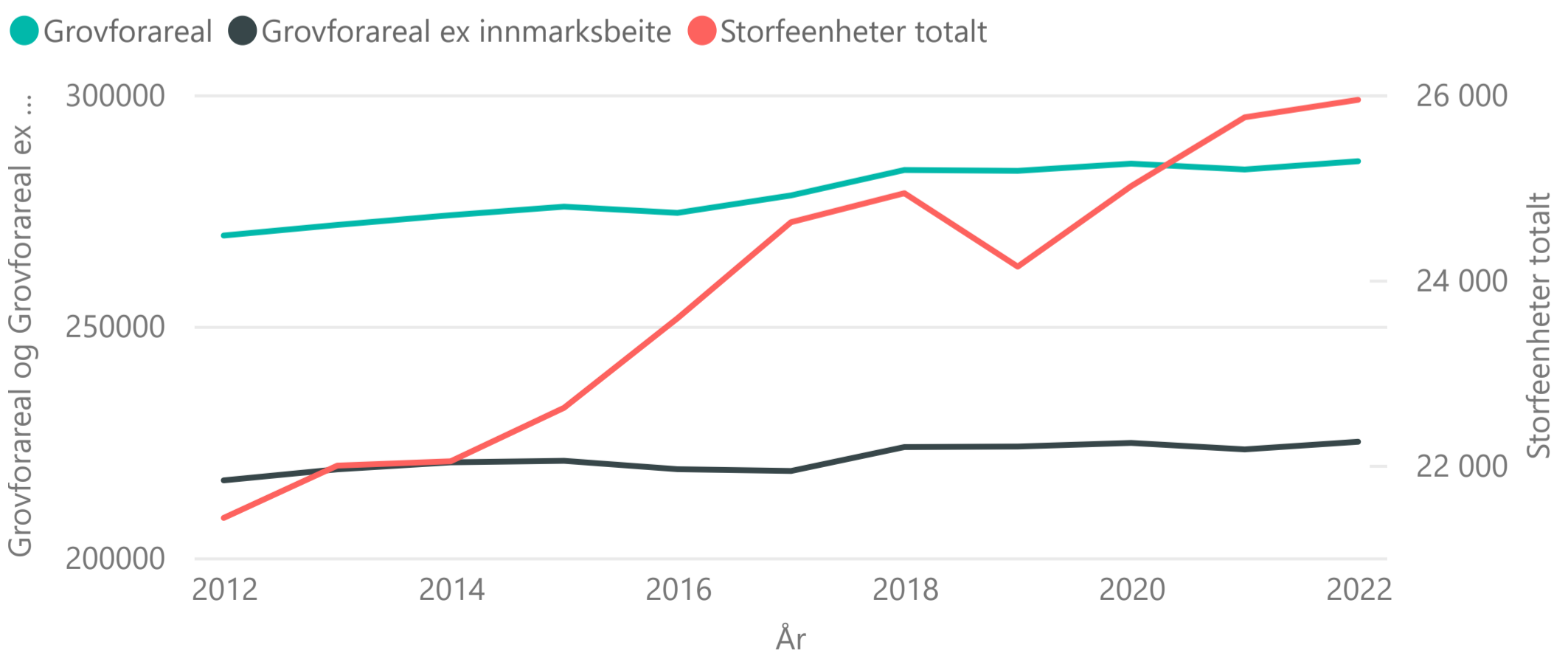
År	Storfeenhet Søyer 7,0	Storfeenhet Melk 1,0	Storfeenhet Ammekyr 1,5	Storfeenhet øvrig storfe 3,0	Storfeenhet Hest 2,0	Storfeenhet Hest 3,0	Storfeenhet er totalt
2012	3985	7240	2693	6634	874		21 427
2013	4114	7218	2875	6764	833	188	21 992
2014	4258	7161	2893	6692	839	196	22 039
2015	4587	7201	2919	6917	809	184	22 616
2016	4911	7223	3233	7201	814	199	23 582
2017	5186	7148	3820	7585	696	185	24 621
2018	5377	7132	4187	7393	674	170	24 933
2019	4792	6794	4268	7535	612	140	24 141
2020	5072	7006	4547	7644	630	110	25 009
2021	5196	6965	4933	7940	619	101	25 753
2022	5237	6716	5174	8123	618	75	25 942

År	Grovforareal
2012	269528
2013	271822
2014	273919
2015	275763
2016	274421
2017	278194
2018	283681
2019	283501
2020	285052
2021	283792
2022	285577

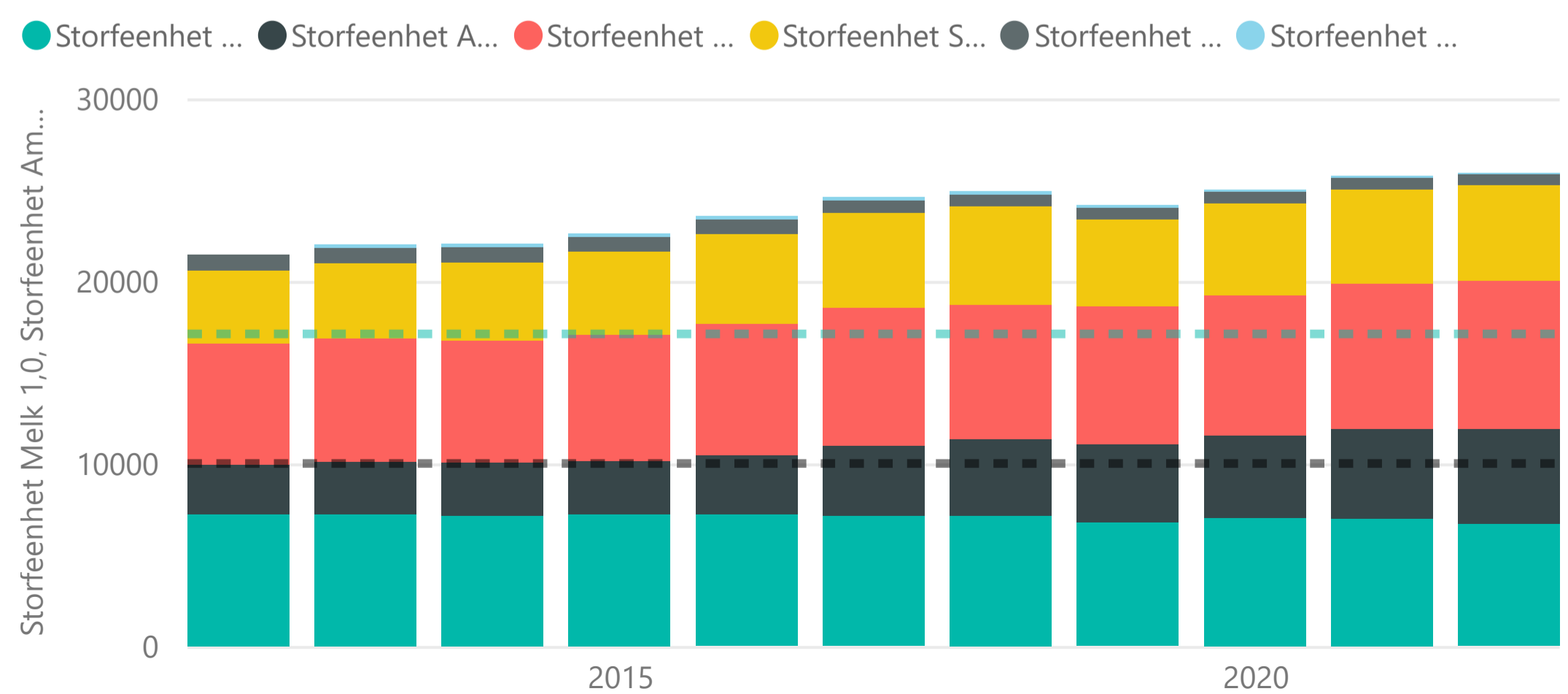
Storfeenheter

År	Prosent storfeenhet MELK	Prosent storfeenhet Ammekyr	Prosent storfeenhet Øvrig storfe	Prosent storfeenhet Søyer	Prosent storfeenhet Hest	Prosent storfeenhet Hjord
2012	33,8 %	12,57 %	31,0 %	18,6 %	4,1 %	
2013	32,8 %	13,07 %	30,8 %	18,7 %	3,8 %	0,9 %
2014	32,5 %	13,13 %	30,4 %	19,3 %	3,8 %	0,9 %
2015	31,8 %	12,91 %	30,6 %	20,3 %	3,6 %	0,8 %
2016	30,6 %	13,71 %	30,5 %	20,8 %	3,5 %	0,8 %
2017	29,0 %	15,52 %	30,8 %	21,1 %	2,8 %	0,8 %
2018	28,6 %	16,79 %	29,7 %	21,6 %	2,7 %	0,7 %
2019	28,1 %	17,68 %	31,2 %	19,9 %	2,5 %	0,6 %
2020	28,0 %	18,18 %	30,6 %	20,3 %	2,5 %	0,4 %
2021	27,0 %	19,15 %	30,8 %	20,2 %	2,4 %	0,4 %
2022	25,9 %	19,94 %	31,3 %	20,2 %	2,4 %	0,3 %

Grovforareal, Grovforareal ex inmarksbeite og Storfeenheter totalt av År



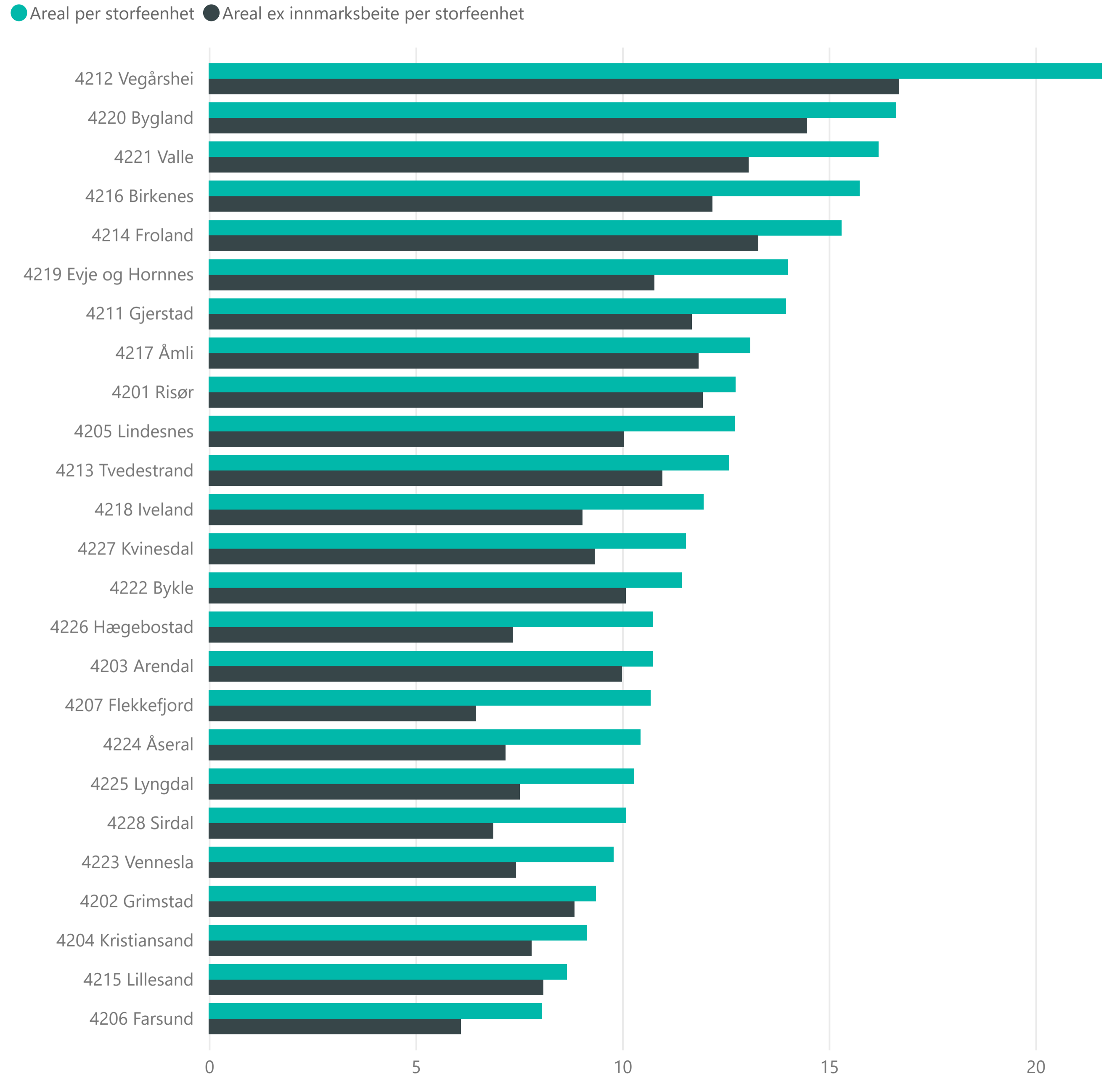
Storfeenhet Melk 1,0, Storfeenhet Ammekyr 1,5, Storfeenhet øvrig storfe 3,0, Storfeenhet Søyer 7,0, ...



1 storfeenhet = 1 melkeku 1,5 ammeku 3,0 øvrige storfe 2,0 hest 7,0 søyer 3 hjort

År	Grovforareal	Storfeenheter totalt	Areal per storfeenhet	Areal ex innmarksbeite per storfeenhet
2012	269528	21 427	12,58	10,11
2013	271822	21 992	12,36	9,96
2014	273919	22 039	12,43	10,01
2015	275763	22 616	12,19	9,77
2016	274421	23 582	11,64	9,29
2017	278194	24 621	11,30	8,88
2018	283681	24 933	11,38	8,98
2019	283501	24 141	11,74	9,28
2020	285052	25 009	11,40	8,99
2021	283792	25 753	11,02	8,67
2022	285577	25 942	11,01	8,67

Siste år- Areal per storfeenhet av region



Areal per storfeenhet og Areal ex innmarksbeite per storfeenhet av Søknadsår

