

Statistisk ukehefte

S T A T I S T I S K S E N T R A L B Y R Å

Nr. 46 - 1. årgang

Oslo, 17. november 1960

I N N H O L D

Utenrikshandelen i oktober 1960

Engrosprisindeksen pr. 15. oktober 1960

Jordbruksteljinga 1959

Areal, husdyrhald m.m. i Oslo

Areal, husdyrhald m.m. i Akershus

Emisjoner av ihendehaverobligasjoner i oktober 1960

Levekostnadsindeksen pr. 15. oktober 1960

Innbetalt og fordelt skatt. Første halvår 1960

Studentstatistikk 1959

Epidemiske og andre smittsomme sykdommer

Tillegg til de internasjonale månedstabeller i Statistisk månedshefte nr.10, 1960

Utenrikshandelen i oktober 1960

Statistisk Sentralbyrås foreløpige oppgaver over verdien av utenrikshandelen uten skip i oktober 1960 viser en innførsel på 783 mill. kr. og en utførsel på 505 mill. kr. De tilsvarende tall for september var 767 mill. kr. og 508 mill. kr.

I oktober 1959 viste oppgavene over verdien av utenrikshandelen uten skip en innførsel på 693 mill. kr. og en utførsel på 472 mill. kr.

Engrosprisindeksen pr. 15. oktober 1960 (1952 = 100)

(Forrige månedsmelding ble offentliggjort i SU nr. 41, 1960)

Statistisk Sentralbyrås engrosprisindeks pr. 15. oktober er uendret fra forrige måned, 110.

Indekstallet for matvarer og for kjemikalier har steget ett poeng, mens indekstallet for animalske og vegetabiliske oljer og fett har falt ett poeng.

Indekstallet for de andre varegrupper er uendret.

Engrosprisindeks (prisindeks for førstegangsomsetningen innen landet) 1952=100

	Sept. 1959	Okt. 1959	Sept. 1960	Okt. 1960
Matvarer	123	122	118	119
Drikkevarer og tobakk	111	111	110	110
Råvarer	112	113	113	113
Fast brensel, brenselolje og elektrisk kraft	106	103	101	101
Animalske og vegetabiliske oljer og fett	97	97	91	90
Kjemikalier	107	107	109	110
Bearbeidde varer	105	105	106	106
Maskiner og transportmidler	108	108	108	108
Forskjellige ferdigvarer	97	97	98	98
<u>Total</u>	<u>111</u>	<u>111</u>	<u>110</u>	<u>110</u>
Konsumvarer ¹⁾	112	112	110	110
Ikke-varige produksjonsmidler	110	110	110	110
Av dette: Byggematerialer	113	113	115	115

1) Unntatt konsumvarer i gruppen maskiner og transportmidler.

Jordbruksteljinga 1959

Areal, husdyrhald m.m. i Oslo

Fra Statistisk Sentralbyrå føreligg no resultatata for areal, husdyrhald, maskinar m.v. frå Jordbruksteljinga 1959 i Oslo.

Tabellane 1-9 viser ein del hovudtal frå teljinga. Ved jordbruksteljinga i 1949 var det ulike teljingsreglar for bygder og byar. Det tidlegare Aker herad vart den gongen talt etter reglane for bygdene, det tidlegare Oslo etter reglane for byane. Teljinga i byane gav mindre detaljerte oppgåver enn dei ein fekk frå landdistrikta. Ved teljinga i 1959 var det dei same teljingsreglar for byane som for landdistrikta. Resultata frå 1959-teljinga i Oslo kan difor ikkje utan vidare jamførast med resultatata frå teljinga i 1949.

I dei fleste tabellane er det gjeve tal for både 1949 og 1959. I dei tilfelle der 1949-tala berre gjeld det tidlegare Aker herad, er det gjort merknad om det.

Det er gjeve oppgåver for i alt 21 200 brukseiningar i 1959. Vel 20 800 av desse hadde inntil 5 dekar jordbruksareal (villahagar, tomtebruk m.v.). Dei aller fleste, 19 500, hadde berre inntil 2 dekar jordbruksareal. 360 bruk hadde meir enn 5 dekar.

Areal åker og hage i alt er oppgjeve til 32 300 dekar. Det meste av dette er nytta til frukt-, bær- og prydhage. Det vart dyrka korn på 9 400 dekar. Samla jordbruksareal er 44 300 dekar.

Oppgåvene over frukttre og bærbuskar gjeld heile Oslo både i 1949 og 1959. Talet på frukttre har auka med 34 prosent, frå 160 000 til 215 000. Berre vel 5 prosent av frukttrea står i hagar med meir enn 50 tre.

Talet på bærbuskar har auka med 21 prosent, frå 160 000 til 193 000.

Husdyrtala er stort sett redusertesidan 1949. I 1959 hadde Oslo vel 200 hestar, 1 400 storfe (av desse 800 mjølkekyr), vel 300 sauer, 4 300 svin, knapt 11 000 vaksne høns og 600 bikuber.

Arealet under glas er mykje større enn i 1949. I 1959 vart det oppgjeve 150 000 m² under glas. Storparten av dette arealet er veksthus med varmeanlegg.

Det var mindre grønsakdyrking under glas i 1959 enn i 1949, men dyrkinga av prydvokstrar har auka mykje. Det gjeld både blommar for snitt (rosar, nellikar m.v.) og potteplantar.

Nærare opplysningar kan ein få ved å venda seg til Statistisk Sentralbyrå, kontoret for Jordbruksteljinga 1959, tlf. 60 71 90.

Tabell 1. Talet på bruk etter jordbruksareal.

	1949 ¹⁾	1959
Kl. 0. Utan jordbruksareal	19	5
" 1. Inntil 2 dekar jordbruksareal	10 985	19 527
" 2. 2,1 - 5 dekar jordbruksareal	701	1 315
" 3. 5,1 - 10 " "	74	83
" 4. 10,1 - 20 " "	70	75
" 5. 20,1 - 35 " "	63	50
" 6. 35,1 - 50 " "	38	29
" 7. 50,1 - 75 " "	43	24
" 8. 75,1 - 100 " "	31	22
" 9. 100,1 - 200 " "	65	48
" 10. 200,1 - 500 " "	35	23
" 11. 500,1 - 1000 " "	4	5
" 12. Over 1000 dekar jordbruksareal	1	-
I alt	12 129	21 206
Av disse:		
Med inntil 5 dekar jordbruksareal	11 705	20 847
Med over 5 dekar jordbruksareal	424	359

1) Oppgåvene for 1949 gjeld det tidlegare Aker herad.

Tabell 2. Talet på bruk som sel ymse produkt.

	Regulært sal	Tilfelleleg sal
Korn	65	9
Poteter	22	8
Høy	21	22
Grønsaker	28	12
Frukt	37	798
Hagebær	22	485
Mjølk	70	7
Smør	-	-
Kjøtt	53	10
Flesk	50	16
Egg	30	20
Ull	3	1
Tømmer og ved	13	6

Tabell 3. Bruken av arealet. Dekar.

	1949 ²⁾	1959
Kveite	2 742	1 088
Rug	15	50
Bygg	813	5 570
Havre	4 134	2 673
Blandkorn	39	45
Erter til mogning	6	-
Korn og erter i alt	7 749	9 426
Grønfor	455	191
Poteter	1 823	862
Fórnepe	3	14
Kålrot	303	158
Fórbete	53	5
Fórmergkål	115	78
Grønsaker på friland	756	606
Jordbær	26	42
Bringebær	108	224
Andre vokstrar på åker og i hage	11 697	20 163
Brakk	545	540
Åker og hage i alt	23 633	32 309
Eng til slått på fulldyrka jord	15 722	6 628
Eng til slått på natureng og overflatedyrka jord .	755	982
Utslåtter 1)	596	..
Kulturbeite på fulldyrka jord	2 732	1 822
Kulturbeite på natureng og overflatedyrka jord ...	1 893	1 808
Eng som ligg unytta:		
Fulldyrka	204
Natureng og overflatedyrka	547
Jordbruksareal i alt	45 331	44 300
Av dette:		
Fulldyrka	42 087	40 963
Skikka for drift med 4-hjulstraktor	20 045

1) Ikkje med i jordbruksarealet 1959.

2) Oppgåvene for 1949 gjeld det tidlegare Aker herad.

Tabell 4. Talet på frukttre og bærbuskar.

	1949	1959	Prosentvis endring 1949-1959
Eple	97 228	126 913	+ 30,5
Pære	13 719	17 299	+ 26,1
Plome	29 295	42 025	+ 43,5
Søtkirsebær og surkirsebær	19 956	28 756	+ 44,1
Frukttre i alt	160 198	214 993	+ 34,2
Rips	61 503	67 914	+ 10,4
Stikkelsbær	62 573	65 432	+ 4,6
Solbær	35 469	59 687	+ 68,3
Bærbuskar i alt	159 545	193 033	+ 21,0

Tabell 5. Oppgåver over bruk med meir enn 50 frukttre.

	a. Etter hagestorleik					I alt
	Med 51- 100 tre	101-200 tre	201-500 tre	501-1000 tre	Over 1000 tre	
Talet på bruk	22	15	5	2	1	45
Talet på tre	1 527	1 989	1 449	6 589		11 554
Tal tre pr. hage	69	133	299	2 196		257
Tilplanta areal, dekar	98	81	41	133		353
Tal tre pr. dekar	15,6	24,6	35,3	49,5		32,7
	b. Talet på tre etter planteperiode				I alt	
	Før 1940	1940-1955	Etter 1955			
Sumareple	354	135	753		1 242	
Vintereple	1 733	3 627	2 706		8 066	
Pære	271	79	54		404	
Plome	454	258	816		1 528	
Søtkirsebær (morellar)	108	37	12		157	
Surkirsebær	27	31	99		157	
I alt	2 947	4 167	4 440		11 554	

Tabell 6. Maskinar og reiskapar.

	1949 ¹⁾	1959
Jordfresarar	44	91
Sjølvsbindarar	60	63
Skurdtreskjarar	22
Mjølkesmaskinanlegg	35	28
Bruk med traktor	67	121
Traktorar i alt	71	152
Av desse: 2-hjuls	2	17
Bruk som ikkje sjølv har, men leiger traktor	27	74

1) Oppgåvene for 1949 gjeld det tidlegare Aker herad.

Tabell 7. Talet på husdyr pr. 20. juni

	1949	1959	Prosentvis endring 1949-1959
Hestar i alt	1 111	211	- 81,0
Av disse: Dølehestar	108	..
Fjordhestar	9	..
Storfe i alt	3 055	1 389	- 54,5
Av disse: Kyr	1 918	806	- 58,0
Sauer i alt	190	327	+ 72,1
Geiter i alt	20	6	- 70,0
Svin i alt	5 944	4 273	- 28,1
Kaninar over 6 mnd.	229	479	+109,2
Vaksne høns	2)11 680	10 833	..
Hønekjuklingar 1)	2)7 280	5 913	..
Vaksne ender, gjæser, kalkunar	2)120	14	..
Bikuber	632	597	- 5,5
Sølv- og platinarev i alt	-	-	-
Blårev i alt	-	-	-
Mink i alt	2)322	-	-
Av disse: Ungar	2)178	-	-

1) I 1949 kjuklingar i alt, i 1959 berre hønekjuklingar

2) Gjeld det tidlegare Aker herad.

Tabell 8. Areal og plantedyrking under glas. Bruk med over 50 m² under glas¹⁾

	1949	1959
Talet på bruk	87	98
Areal under glas i alt, m ²	117 254	149 849
Av dette: Veksthus med varmeanlegg	67 887	105 102
Veksthus utan varmeanlegg	2 976	1 618
Vekstbenker med varmeanlegg	24 746	16 536
Vekstbenker utan varmeanlegg	21 645	26 593
Kulturarar under glas:		
Fritt utplanta, m ²		
Tomatar	10 884	5 650
Agurkar	6 889	4 770
Andre grønsaker	7 793	9 280
Prydvokstrar for snitt (rosar, nellik- ar m.v.)	31 879	72 060
Potteplantar, stk.	705 570	1 946 825

1) I 1949 bruk med 20 m² og meir.

Tabell 9. Planteskular med minst 1 dekar planteskuleareal

	1949	1959
Talet på planteskular	7	9
Planteskuleareal i alt, dekar	386	155
Av dette: Til frukttre	49	7
Til bærbuskar	32	1
Til prydvostrar	109	131
Utplanta grunnstammer, stk.		
Frukttre i alt	4 500	9 000
Av disse: Frøstammer	3 500	4 000
Vegetativt formerte	1 000	5 000
Rosestammer	44 000

1) Oppgåvene for 1959 gjeld utplanta 1958. I 1949 pota tre, medeltalet for 3 siste år.

Jordbruksteljinga 1959

Areal, husdyrhald m.m. i Akershus

Resultata for areal, husdyrhald, maskinar m.m. frå Jordbruksteljinga 1959 for Akershus fylke føreligg no frå Statistisk Sentralbyrå.

Tabellane 1-10 viser ein del hovudtal for fylket. Tala frå teljinga i 1959 er samanlikna med tilsvarende oppgåver frå 1949-teljinga i dei tilfelle tala kan jamførast. Ved tidlegare jordbruksteljingar vart det henta inn mindre detaljerte oppgåver frå byane. Mange av oppgåvene for byane kan difor ikkje jamførast med tidlegare teljingar. Dette gjeld m.a. brukstalet.

Samla brukstal i landdistrikta i Akershus har auka med knapt 28 prosent sidan 1949. Auken fell på brukseiningar med inntil 5 dekar jordbruksareal (villahagar, tomtebruk m.v.). For desse er det 50 prosent auke. For dei større bruk er det bortimot 15 prosent nedgang. Serleg sterk reduksjon har det vore for bruk mellom 5 og 35 dekar, medan det er fleire bruk med over 200 dekar jordbruksareal enn i 1949.

Kornarealet er 49 prosent større enn i 1949. Byggarealet er nesten 6 gonger så stort som i 1949. Også havrearealet har auka. Samla åker- og hageareal har auka med 34 prosent. Slåttengarealet på fulldyrka jord er 34 prosent mindre enn i 1949. Engarealet til slått på natureng og overflatedyrka jord er redusert med 23 prosent. Kulturbeitearealet er gått tilbake med 10-11 prosent.

Samla jordbruksareal er 2,3 prosent mindre enn i 1949. Det er gjeve opp at 10 000 dekar, eller 1,2 prosent av jordbruksarealet ved dei bruk som er med i teljinga, ligg som unytta eng.

77 prosent av jordbruksarealet er oppgjeve som skikka til drift med 4-hjulstraktor.

Talet på frukttre har auka med 24 prosent. 16 prosent av frukttrea står i hagar med meir enn 50 tre.

Talet på bærbuskar har auka med 26 prosent.

Traktortalet er meir enn 3 gonger så stort som i 1949. Det er 8 000 bruk som anten sjølv har traktor eller som låner eller leiger traktor. Fylket hadde over 700 skurdtreskjarar i 1959. Talet på mjølkemaskinar er bortimot 4 gonger så stort som i 1949.

Hestetalet er redusert med 47 prosent sidan 1949. I 1949 fall 9 prosent av hestane på aldersgruppa over 16 år. I 1959 var det 32 prosent. Talet på storfe i alt syner ein nedgang på 24 prosent, men for mjølkekyr er reduksjonen

33 prosent. Svinetalet er 1 prosent større enn i 1949. For vaksne høns er det 5 prosent reduksjon.

Talet på mink er meir enn 10-dobla sidan 1949, og talet på blårev har auka med 42 prosent. For sølv- og platinarev er det reduksjon frå vel 7 000 dyr i 1949 til 300 i 1959.

Oppgåvene over plantedyrking under glas syner sterk auke i arealet til prydvokstrar for snitt (rosar, nellikar m.v.).

Nærare opplysningar kan ein få ved å venda seg til Statistisk Sentralbyrå, kontoret for Jordbruksteljinga 1959, tlf. 60 71 90.

Tabell 1. Talet på bruk etter jordbruksareal

	Bygdene			Byane 1959
	1949	1959	Prosentvis endring 1949-1959	
Kl. 0. Utan jordbruksareal	285	53	- 81,4	-
" 1. Inntil 2 dekar jordbruksareal	14 568	23 032	+ 58,1	340
" 2. 2,1- 5 dekar jordbruksareal ..	2 795	3 361	+ 20,3	5
" 3. 5,1- 10 " " ..	1 014	788	- 22,3	-
" 4. 10,1- 20 " " ..	1 467	1 090	- 25,7	-
" 5. 20,1- 35 " " ..	1 336	962	- 28,0	-
" 6. 35,1- 50 " " ..	1 034	842	- 18,6	-
" 7. 50,1- 75 " " ..	1 015	884	- 12,9	-
" 8. 75,1- 100 " " ..	765	704	- 8,0	-
" 9. 100,1- 200 " " ..	1 687	1 632	- 3,3	-
" 10. 200,1- 500 " " ..	989	1 023	+ 3,4	-
" 11. 500,1-1000 " " ..	73	91	+ 24,7	-
" 12. Over 1000 " " ..	11	11	-	-
I alt	27 039	34 473	+ 27,5	345
Av desse:				
Med inntil 5 dekar jordbruksareal	17 648	26 446	+ 49,9	345
Med over 5 dekar jordbruksareal	9 391	8 027	- 14,5	-

Tabell 2. Talet på bruk som sel ymse produkt

	Bygdene	
	Regulært sal	Tilfelleleg sal
Korn	2 641	806
Poteter	1 431	1 225
Høy	576	457
Grønsaker	424	173
Frukt	351	754
Hagebær	476	818
Mjølke	3 906	260
Smør	64	53
Kjøtt	3 150	1 165
Flesk	2 615	1 534
Egg	2 247	1 165
Ull	257	145
Tømmer og ved	1 782	1 279

Tabell 3. Bruken av arealet. Dekar

	Bygdene		Prosentvis endring 1949-1959
	1949	1959	
Kveite	58 623	12 058	- 79,4
Rug	971	713	- 26,6
Bygg	26 807	156 385	+ 483,4
Havre	137 467	167 080	+ 21,5
Blandkorn	4 259	3 367	- 20,9
Erter til mogning	501	93	- 81,4
Korn og erter i alt	228 628	339 696	+ 48,6
Grønfor	6 141	1 134	- 81,5
Poteter	48 417	38 783	- 19,9
Fórnepe	2 169	842	- 61,2
Kålrot	10 209	10 488	+ 2,7
Fórbete	1 163	268	- 77,0
Fórmergkål	1 276	3 243	+ 154,2
Grønsaker på friland	4 674	4 423	- 5,4
Jordbær	1 124	553	- 50,8
Bringebær	1 195	722	- 39,6
Andre vokstrar på åker og i hage	23 508	35 677	+ 51,8
Brakk	6 626	13 516	+ 104,0
Åker og hage i alt	335 130	449 345	+ 34,1
Eng til slått på fulldyrka jord	361 881	239 466	- 33,8
Eng til slått på natureng og overflate- dyrka jord	14 392	11 090	- 22,9
Sæterlykkjer ¹⁾	286
Utslåtter ²⁾	2 713
Kulturbeite på fulldyrka jord	90 799	80 614	- 11,2
Kulturbeite på natureng og overflate- dyrka jord	51 482	46 532	- 9,6
Eng som ligg unytta:			
Fulldyrka	4 160	..
Natureng og overflatedyrka	5 822	..
Jordbruksareal i alt	856 683	837 029	- 2,3
Av dette:			
Fulldyrka	787 810	773 585	- 1,8
Skikka for drift med 4-hjulstraktor	644 259	..

1) I 1959 er sæterlykkjer rekna med under dei kulturar som dei blir nytta til.

2) Ikkje med i jordbruksarealet i 1959.

Tabell 4. Dyrkingsareal. Areal oppdyrka siste 10-årsperiode. Dekar

	Bygdene		Prosentvis endring 1949-1959
	1949	1959	
Skikka til fulldyrking	48 177	61 626	+ 27,9
Skikka berre til overflatedyrking	10 434	5 373	- 48,5
I alt	58 611	66 999	+ 14,3
Oppdyrka i siste 10-årsperiode:			
Fulldyrka	8 278	15 646	+ 89,0
Overflatedyrka	3 447	809	- 76,5
I alt	11 725	16 455	+ 40,3

Tabell 5. Talet på frukttre og bærbuskar

	Bygdene			Byane		
	1949	1959	Prosentvis endring 1949-1959	1949	1959	Prosentvis endring 1949-1959
Eple	225 660	270 803	+ 20,0	808	1 306	+ 61,6
Pære	10 500	14 954	+ 42,4	371	355	- 4,3
Plome	53 985	76 042	+ 40,9	707	826	+ 16,8
Søtkirsebær og surkirsebær	20 789	25 277	+ 21,6	465	389	- 16,3
Frukttre i alt ...	310 934	387 076	+ 24,5	2 351	2 876	+ 22,3
Rips	160 510	162 543	+ 1,3	813	811	- 0,2
Stikkelsbær	78 919	93 875	+ 19,0	665	461	- 30,7
Solbær	121 719	199 102	+ 63,6	493	906	+ 83,8
Bærbuskar i alt ..	361 148	455 520	+ 26,1	1 971	2 178	+ 10,5

Tabell 6. Oppgaver over bruk med meir enn 50 frukttre

	a. Etter hagestorleik					I alt
	Med 51-100 tre	101-200 tre	201-500 tre	501-1000 tre	Over 1000 tre	
Talet på bruk	182	93	53	14	5	347
Talet på tre	13 139	12 983	15 706	9 914	11 012	62 754
Tal tre pr. hage	72	140	296	708	2 202	181
Tilplanta areal, dekar	572	527	538	425	266	2 328
Tal tre pr. dekar	23,0	24,6	29,2	23,3	41,4	27,0
	b. Talet på tre etter planteperiode				I alt	
	Før 1940	1940-1955	Etter 1955			
Sumareple	4 751	1 756	1 560		8 067	
Vintereple	10 322	19 805	9 990		40 117	
Pære	1 046	575	377		1 998	
Plome	3 259	4 999	2 367		10 625	
Søtkirsebær (morellar)	244	362	146		752	
Surkirsebær	324	453	418		1 195	
I alt	19 946	27 950	14 858		62 754	

Tabell 7. Maskinar og reiskapar

	Bygdene	
	1949	1959
Jordfresarar	159	444
Sjølvsbindarar	2 162	2 564
Skurdtreskjarar	716
Mjølke-maskinanlegg	669	2 554
Bruk med traktor	1 425	3 577
Traktorar i alt	1 342	4 334
Av desse: 2-hjuls	21	305
Bruk som ikkje sjølv har, men leiger traktor	1 178	4 476

Tabell 8. Talet på husdyr pr. 20. juni

	Bygdene		
	1949	1959	Prosentvis endring 1949-1959
Hestar i alt	13 776	7 249	- 47,4
Av disse: Dølehestar	5 545	..
Fjordhestar	1 063	..
Storfe i alt	75 792	57 420	- 24,2
Av disse: Kyr	47 545	31 725	- 33,3
Sauer i alt	14 170	8 365	- 41,0
Geiter i alt	155	64	- 58,7
Svin i alt	47 397	47 898	+ 1,1
Kaninar over 6 mnd.	592	2 005	+ 238,7
Vaksne høns	283 466	269 619	- 4,9
Hønekjuklingar ¹⁾	251 572	209 667	..
Vaksne ender, gjæser, kalkunar ...	1 674	1 388	- 17,1
Bikuber	5 240	5 670	+ 8,2
Sølv- og platinarev i alt	7 140	297	- 95,8
Blårev i alt	5 402	7 644	+ 41,5
Mink i alt	4 701	48 722	
Av disse: Ungar	3 407	36 468	

1) I 1949 kjuklingar i alt, i 1959 berre hønekjuklingar.

Tabell 9. Areal og plantedyrking under glas. Bruk med over 50 m² under glas¹⁾

	Bygder og byar	
	1949	1959
Talet på bruk	256	270
Areal under glas i alt, m ²	196 085	233 011
Av dette: Veksthus med varmeanlegg	97 401	137 650
Veksthus utan varmeanlegg	6 489	11 346
Vekstbenker med varmeanlegg	26 688	15 853
Vekstbenker utan varmeanlegg	65 507	68 162
Kulturar under glas:		
Fritt utplanta, m ²		
Tomatar	29 421	38 069
Agurkar	19 862	14 362
Andre grønsaker	30 263	28 516
Prydvokstrar for snitt (rosar, nellikar m.v.).	57 203	101 555
Potteplantar, stk.	536 268	580 115

1) I 1949 bruk med 20 m² og meir. 179 bruk, dei fleste med 20-100 m² under glas, gav ikkje spesifiserte oppgåver og er ikkje med i tala for 1949.

Tabell 10. Planteskular med minst 1 dekar planteskuleareal

	Bygder og byar		
	1949	1959	Prosentvis endring 1949-1959
Tal planteskular	15	16	+ 6,7
Planteskuleareal i alt, dekar	223	296	+ 32,7
Av dette: Til frukttre	49	16	- 67,3
Til bærbuskar	8	4	- 50,0
Til prydvostrar	148	193	+ 30,4
Utplanta grunnstammer, stk. ¹⁾			
Frukttre i alt	37 280	15 300	
Av disse: Frøstammer	25 255	10 100	
Vegetativt formerte..	12 025	5 200	
Rosestammer	57 000	

1) Oppgåvene for 1959 gjeld utplanta 1958. I 1949 pota tre, medeltal for 3 siste år.

Emisjoner av ihendehaverobligasjoner i oktober 1960.

(Forrige månedsmelding ble offentliggjort i SU nr. 42, 1960)

Ifølge Statistisk Sentralbyrås kredittmarkedstatistikk ble det i oktober emittert¹⁾ ihendehaverobligasjoner for i alt 52,2 mill. kr., mot for 122,4 mill. kr. i oktober i fjor.

Av de emitterte statsobligasjonene overtok sparebankene for 4,4 mill. kr. (4 1/2 og 5 prosent 1960), forretningsbankene for 0,1 mill. kr. (4 1/2 prosent 1960) og Postsparebanken for 5,0 mill. kr. (5 prosent 1960). Moss kommune emitterte obligasjoner for 9,0 mill. kr. og A/S Greaker Cellulosefabrik for 20,0 mill. kr.

Emitterte ihendehaverobligasjoner. Mill. kr.

Låntakere	1959		1960	
	Okt.	Jan.- okt.	Okt.	Jan.- okt.
Statskassen	37,0	571,9	9,5	319,5
Kommunekasser	15,0	47,6	9,0	73,4
Statsbanker	-	6,4	-	-
Kredittforeninger o.l.	12,5	156,6	10,5	236,9
Herav: Realkredittforeninger	10,6	70,1	6,2	103,5
Statsforetak	25,0	85,1	-	26,0
Kommuneforetak	2,9	33,9	3,2	51,6
Andre	30,0	119,1	20,0	126,0
I alt	122,4	1 020,6	52,2	833,4

1) Første gangs salg av obligasjoner i norske kroner.

Levekostnadsindeksen pr. 15. oktober 1960

(Forrige månedsmelding ble offentliggjort i SU nr. 42, 1960)

Statistisk Sentralbyrås indeks for levekostnadene pr. 15. oktober er den samme som for måneden før, 164.

Indekstallet for hovedgruppen matvarer er også uendret, 180. Av undergruppene har indekstallet for fleisk steget 6,1 prosent og for fisk og fiskevarer 1,0 prosent. Indekstallet for poteter, grønnsaker, frukt og bær har falt 2,3 prosent og for kjøtt og kjøttvarer 0,4 prosent. Indekstallene for de andre matvaregruppene er uendret.

Indekstallet for hovedgruppen drikkevarer og tobakk har steget 0,7 prosent, for husleie 0,7 prosent og for gruppen "andre utgifter" 0,6 prosent. Indekstallene for de andre hovedgruppene er uendret.

Indekstall 1949 = 100

	Sept. 1959	Okt. 1959	Sept. 1960	Okt. 1960
Matvarer	185	186	180	180
Drikkevarer og tobakk	139	139	140	141
Kull, koks, ved og petroleum	183	183	184	184
Gass og elektrisitet	128	128	128	128
Bekledning	148	148	150	150
Husleie	143	143	145	146
Andre utgifter	154	155	158	159
Total	164	164	164	164

Innbetalt og fordelt skatt. Første halvår 1960. (Mill. kr.)

	1959			1960
	1.halvår	2.halvår	I alt	1.halvår
A. Innbetalte skatter i alt	2 044,4	2 088,8	4 133,2	2 013,9
1. Forskottsordningen	1 618,4	1 520,3	3 138,7	1 646,4
a. Forskottstrekk	1 232,7	1 161,8	2 394,5	1 248,5
b. Forskottsskatt	385,7	358,5	744,2	397,9
2. Etterskottsordningen	403,1	345,6	748,7	328,1
3. Restskatt	22,9	222,9	245,8	39,4
B. Tilbakebetalinger	0,9	292,8	293,7	2,6
1. Inntektsåret 1958	0,9	292,8	293,7	-
2. Inntektsåret 1959	-	-	-	2,6
C. Øking i tilbakeholdt margin	107,9	- 90,5	17,4	114,3
1. Margin for inntektsåret 1958	38,9	- 158,7	- 119,8	-
2. Margin for inntektsåret 1959	69,0	68,2	137,2	35,2
3. Margin for inntektsåret 1960	-	-	-	79,1
D. Fordelt skatt i alt (A - B - C) = (E + F)	1 935,6	1 886,5	3 822,1	1 897,0
1. Staten	755,4	726,1	1 481,5	685,3
a. Formues- og inntektsskatter ...	704,9	722,9	1 427,8	680,4
b. Alderstrygd- og krigs- pensjoneringsavgift	50,5	3,2	53,7	4,9
2. Kommunene	1 180,2	1 160,4	2 340,6	1 211,7
E. Forskottsordningen	1 532,5	1 540,9	3 073,4	1 568,9
1. Staten	501,0	520,0	1 021,0	486,5
a. Formues- og inntektsskatter ...	455,6	516,9	972,5	481,9
b. Alderstrygd- og krigs- pensjoneringsavgift	45,4	3,1	48,5	4,6
2. Kommunene	1 031,5	1 020,9	2 052,4	1 082,4
F. Etterskottsordningen	403,1	345,6	748,7	328,1
1. Staten	254,4	206,1	460,5	198,8
a. Formues- og inntektsskatter ...	249,3	206,0	455,3	198,5
b. Alderstrygd- og krigs- pensjoneringsavgift	5,1	0,1	5,2	0,3
2. Kommunene	148,7	139,5	288,2	129,3

Studentstatistikk 1959

De første resultater fra studentstatistikken 1959 ble offentliggjort i en artikkel i Statistisk ukehefte nr. 44, 1960. Denne artikkel inneholdt en tekstlig innledning der en også redegjorde for opplegget av statistikken. Det ble videre pekt på at statistikken ennå ikke har fått den oppslutning blant oppgavegiverne som en mener er nødvendig, og en viser til de forbehold som er tatt i nevnte artikkel.

Byrået sender med dette ut noen flere resultater fra studentstatistikken 1959.

Nær 63 prosent av de nye studentene høsten 1959 hadde tatt examen artium på reallinjen mens 27 prosent hadde tatt eksamen på engelsklinjen (tabell 1). Ved universitetene hadde 54 prosent av de nye studenter realartium, ved høgskolene sett under ett var tallet 81 prosent. Vel 54 prosent av de nye kvinnelige studenter hadde avlagt examen artium på engelsklinjen, mot bare 19 prosent av de mannlige. Det kreves normalt examen artium på reallinjen for å bli tatt opp ved Norges tekniske høyskole og ved de medisinske fakulteter ved universitetene, men også ved flere andre høyskoler og fakulteter har et flertall av de nye studenter realartium. Fag som filologi, psykologi og statsvitenskap er utpregede unntak. Disse fag har også et relativt sterkt innslag av kvinnelige studenter.

I alt 47 prosent av de nye studenter høsten 1959 (43 prosent av de mannlige og 61 prosent av de kvinnelige) hadde avlagt examen artium samme år (tabell 2). Dette svarer til om lag 17 prosent av artiumskullet 1959. Vel 21 prosent av de nye studenter hadde examen artium fra 1958, 16 prosent fra 1957 og nær 16 prosent fra 1956 eller før. Militærtjeneste er blant annet årsak til at de mannlige studenter gjennomsnittlig hadde lengst tidsavstand mellom examen artium og studiets påbegynnelse. På grunn av praksisår, var tidsavstanden også lenger blant studenter ved høgskolene (særlig Landbrukshøgskolen) enn blant studenter ved universitetene.

Studenter høsten 1959 som også studerte i 1958-59, ble på skjemaet for studentstatistikk spurt om de tok opp studielån i foregående studieår. Dette er i tabell 3 sett i sammenheng med om studentene blir forsørget hjemmefra. I alt oppga 47 prosent av aktive studenter 1958-59 at de ikke ble forsørget hjemmefra. Ved høgskolene var tallet 60 prosent. Av studenter ved universitetene som oppga at de ikke ble forsørget hjemmefra, hadde 59 prosent tatt opp lån i foregående

studieår. Ved høgskolene var tallet 86 prosent. Av studentene ved universitetene oppga 26 prosent og ved høgskolene 22 prosent at de delvis ble forsørget hjemmefra. Av disse hadde henholdsvis 56 og 71 prosent tatt opp lån i foregående studieår. Også av dem som oppga at de ble helt forsørget hjemmefra, hadde et mindre antall tatt opp lån.

I alt 14 prosent av studentene oppga at de hadde egen leilighet (tabell 4). Dette må ses i sammenheng med at vel 17 prosent av studentene var gift (se tabell 5, SU nr. 44, 1960). Om lag 30 prosent av alle studenter bodde på hybel. Denne boligform var omtrent like vanlig blant studenter ved universiteter som blant studenter ved høgskoler. Nær 23 prosent av alle studenter bodde på studenthjem. Dette var hyppigere blant høgskolestudenter (49 prosent) enn blant studenter ved universitetene (20 prosent). Nær 32 prosent av studentene ved universitetene oppga at de bodde hjemme, mens dette sjelden var tilfelle blant høgskolestudentene (8 prosent). Under 2 prosent av alle studenter oppga at de bodde på pensjonat.

Tabell 1. Nye studenter ved universiteter og høyskoler høstsemesteret 1959 etter artiumslinje

Lærested/ studium	Kjønn	Artiumslinje									
		Stu- den- ter i alt	Real- linje	La- tin- linje	En- gelsk- linje	Økono- misk gymnas	Natur- fag- linje	Norrøn linje	Uten- landsk artium	Uten artium	Uopp- gitt
Universitetene i Oslo og Bergen:											
Teologi	M	6	3	2	1	-	-	-	-	-	-
	K	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Jus	M	90	37	5	38	8	1	-	-	1	-
	K	15	3	-	11	1	-	-	-	-	-
Sosialøkonomi.	M	26	24	-	-	2	-	-	-	-	-
	K	3	2	-	1	-	-	-	-	-	-
Medisin	M	102	96	-	3	-	1	-	1	-	1
	K	15	10	-	1	-	4	-	-	-	-
Filologi	M	210	47	10	143	3	-	4	3	-	-
	K	183	16	17	144	3	-	2	1	-	-
Psykologi	M	11	4	-	6	-	-	-	1	-	-
	K	19	3	1	14	1	-	-	-	-	-
Statsvitenskap	M	9	1	-	5	1	-	-	2	-	-
	K	5	1	-	4	-	-	-	-	-	-
Mag. art.	M	3	1	-	2	-	-	-	-	-	-
	K	3	1	1	1	-	-	-	-	-	-
Realfag	M	310	286	-	7	1	9	-	7	-	-
	K	65	56	1	4	-	4	-	-	-	-
Farmasi	M	15	10	-	4	-	-	-	1	-	-
	K	23	12	1	9	-	-	-	1	-	-
Aktuarfag	M	8	7	-	1	-	-	-	-	-	-
	K	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Odontologi ...	M	29	19	-	9	1	-	-	-	-	-
	K	12	3	1	8	-	-	-	-	-	-
Uoppgitt	M	22	3	2	14	1	2	-	-	-	-
	K	18	5	2	11	-	-	-	-	-	-
I alt	M	841	538	19	233	17	13	4	15	1	1
	K	364	114	25	208	5	8	2	2	-	-
Menighets- fakultetet ...	M	6	2	1	3	-	-	-	-	-	-
	K	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Veterinær- høyskolen	M	18	16	-	1	-	1	-	-	-	-
	K	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-
Landbruks- høyskolen	M	89	59	-	7	-	-	-	-	23	-
	K	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-
Norges tekniske høyskole	M	356	342	-	2	-	6	-	2	4	-
	K	18	14	1	-	-	3	-	-	-	-
Handelshøyskolen	M	56	13	-	19	21	1	-	2	-	-
	K	2	-	-	1	-	1	-	-	-	-
I alt	M	525	432	1	32	21	8	-	4	27	-
	K	25	16	1	4	-	4	-	-	-	-
Universitetene og høyskolene i alt	M	1 366	970	20	265	38	21	4	19	28	1
	K	389	130	26	212	5	12	2	2	-	-

Tabell 2. Nye studenter høsten 1959 etter artiumsår

Lærested	Kjønn	Studen- ter i alt	Artiumsår			
			1956 og før	1957	1958	1959
Universitetet i Oslo	M	741	84	114	123	420
	K	333	30	17	73	213
Universitetet i Bergen	M	100	13	19	15	53
	K	31	5	2	6	18
Menighetsfakultetet	M	6	-	-	-	6
	K	1	-	-	-	1
Veterinærhøgskolen	M	18	1	2	4	11
	K	2	-	-	-	2
Landbrukshøgskolen	M	89	56	6	6	21
	K	2	2	-	-	-
Norges tekniske høgskole	M	356	49	105	133	69
	K	18	2	-	12	4
Handelshøyskolen	M	56	34	15	6	1
	K	2	1	1	-	-
I alt	M	1 366	237	261	287	581
	K	389	40	20	91	238

Tabell 3. Studenter høsten 1959 etter studielån m.v. i studieåret 1958-59.

	Kjønn	Studen- ter i alt	Studielån		
			Ja	Nei	Uopp- gitt
Studenter i alt ved universitetene	M	2 816	1 399	1 098	319
	K	1 060	381	517	162
Forsørget hjemmefra: Helt	M	337	8	317	12
	K	255	6	239	10
Delvis	M	719	401	286	32
	K	290	164	105	21
Ikke	M	1 392	866	478	48
	K	364	176	164	24
Uoppgitt ...	M	368	124	17	227
	K	151	35	9	107
Studenter i alt ved høgskolene ...	M	441	336	90	15
	K	20	14	4	2
Forsørget hjemmefra: Helt	M	32	1	30	1
	K	-	-	-	-
Delvis	M	97	71	24	2
	K	4	1	3	-
Ikke	M	263	225	34	4
	K	13	12	1	-
Uoppgitt ...	M	49	39	2	8
	K	3	1	-	2
Studenter i alt ved universiteter og høgskoler	M	3 257	1 735	1 188	334
	K	1 080	395	521	164

Tabell 4. Studenter høsten 1959 etter bolig.

Lærested	Kjønn	Studen- ter i alt	Bolig					Uopp- gitt
			Egen lei- lighet	Hybel	Stu- dent- hjem	Pen- sjo- nat	Hjemme	
Universitetet i Oslo..	M	3 310	480	1 039	693	70	965	63
	K	1 315	192	380	213	26	492	12
Universitetet i Bergen	M	347	58	89	76	-	113	11
	K	109	21	20	21	-	45	2
I alt	M	3 657	538	1 128	769	70	1 078	74
	K	1 424	213	400	234	26	537	14
Menighetsfakultetet ..	M	94	8	37	21	13	15	-
	K	6	-	2	2	1	1	-
Veterinærhøgskolen ...	M	114	7	54	39	1	12	1
	K	11	3	2	1	-	5	-
Landbrukshøgskolen ...	M	243	21	48	170	1	3	-
	K	5	-	1	3	-	1	-
Handelshøyskolen	M	159	20	53	71	-	14	1
	K	5	-	1	3	-	1	-
I alt	M	610	56	192	301	15	44	2
	K	27	3	6	9	1	8	-
Universitetene og høgskolene i alt ..	M	4 267	594	1 320	1 070	85	1 122	76
	K	1 451	216	406	243	27	545	14

**EPIDEMISKE OG ANDRE
SMITTSOMME SYKDOMMER**

(Forrige kvartalsmelding ble offentliggjort i SU nr. 35, 1960.)

Meldte tilfelle av

År	Poliomycelitis anterior acuta paralytica	Aseptisk meningitisk syndrom (etiologi ukjent — polio suspekt)		Aseptisk meningitisk syndrom (etiologi ukjent)	Diphtheria	Febris typhoidea	Febris para- typhoidea A	Febris para- typhoidea B	Gastroenteritis maligna infantum	Pemphigus neonatorum	Leptospirosis	Meningitis cerebro- spinalis epidemica	Syphilis acquisita	Syphilis congenita	Gonorrhoea
1953.....	928	179		8	16	-	23	7	188	-	74	307	32	1 647	
1954.....	434	150		17	6	1	8	4	124	1	86	222	24	1 560	
1955.....	189	71		6	15	-	8	4	38	-	84	206	20	1 866	
1956.....	96	19		5	10	-	15	3	35	-	64	127	15	2 002	
1957.....	24	4		1	9	-	4	8	32	-	43	116	14	1 916	
1958.....	236	119	171	-	1	-	6	7	27	-	118	96	14	1 910	
1959.....	108	33	61	1	3	-	23	-	..	-	44	111	10	2 137	
Jan.-aug.															
1959.....	66	22	38	1	1	-	18	-	..	-	29	78	9	1 371	
1960*.....	26	12	54	1	-	-	2	1	..	-	25	65	7	1 399	
1958															
Januar.....	3	2	1	-	-	-	-	-	2	-	6	11	1	135	
Februar.....	11	1	-	-	-	-	1	4	3	-	4	10	2	116	
Mars.....	4	1	-	-	1	-	-	-	-	-	3	11	3	108	
April.....	6	3	9	-	-	-	-	-	3	-	3	6	1	176	
Mai.....	7	3	32	-	-	-	1	-	3	-	6	12	-	165	
Juni.....	8	7	13	-	-	-	-	-	4	-	19	8	-	182	
Juli.....	21	4	16	-	-	-	-	1	9	-	7	6	-	191	
August.....	23	24	16	-	-	-	1	-	1	-	32	6	1	156	
September....	53	16	45	-	-	-	-	-	1	-	20	5	-	176	
Oktober.....	53	47	25	-	-	-	-	1	1	-	4	8	3	199	
November.....	32	8	10	-	-	-	2	1	-	-	9	8	2	167	
Desember.....	15	3	4	-	-	-	1	-	-	-	5	5	1	139	
1959															
Januar.....	6	1	1	-	1	-	10	-	..	-	2	10	3	187	
Februar.....	2	3	3	-	-	-	-	-	..	-	3	14	1	137	
Mars.....	7	1	4	-	-	-	-	-	..	-	5	11	1	144	
April.....	10	2	2	1	-	-	4	-	..	-	4	6	-	163	
Mai.....	4	6	6	-	-	-	1	-	..	-	7	9	1	144	
Juni.....	10	3	1	-	-	-	-	-	..	-	3	7	1	150	
Juli.....	12	1	6	-	-	-	-	-	..	-	2	13	-	226	
August.....	15	5	15	-	-	-	3	-	..	-	3	8	2	220	
September....	22	7	9	-	-	-	1	-	..	-	6	8	-	235	
Oktober.....	6	-	3	-	-	-	1	-	..	-	3	4	-	210	
November.....	12	3	10	-	-	-	1	-	..	-	2	13	-	166	
Desember.....	2	1	1	-	2	-	2	-	..	-	4	8	1	155	
1960															
Januar.....	-	-	5	-	-	-	-	1	..	-	2	4	-	135	
Februar.....	-	2	4	1	-	-	-	-	..	-	1	8	-	157	
Mars.....	2	-	4	-	-	-	-	-	..	-	3	15	1	215	
April.....	1	-	3	-	-	-	-	-	..	-	4	9	2	183	
Mai.....	2	-	3	-	-	-	-	-	..	-	2	9	2	183	
Juni.....	9	1	10	-	-	-	-	-	..	-	2	10	-	174	
Juli*.....	4	5	16	-	-	-	1	-	..	-	5	3	1	149	
August*.....	8	4	9	-	-	-	1	-	..	-	6	7	1	200	

Hertil kommer tilf. av influensa. ¹ 49 502, ² 11 737, ³ 18 341, ⁴ 14 028, ⁵ 15 820.

epidemiske sykdommer.

Ornithosis	Erythema nodosum	Pleuritis	Tuberculosis pulm.	Tuberculosis aliorum organorum	Akutte luftveisinfeksjoner	Pneumonia cruposa	Morbilli	Tussis convulsiva	Scarlatina	Angina streptococcica	Erysipelas	Gastroenteritis acuta	Hepatitis infectiosa	Myalgia epidemica	Scabies	Rheumatismus acutus	Botulismus
..	238	406	2 528	338	186 784	15 174	20 599	20 928	2 536	41 141	4 399	40 457	1 927	3 526	4 324	1 161	..
..	191	361	2 478	399	233 453	16 573	28 155	28 280	3 376	46 617	4 395	38 163	2 326	3 770	3 318	1 143	..
..	178	310	2 399	343	262 193	14 835	11 141	27 219	2 653	49 018	4 073	48 306	3 001	8 311	3 007	994	..
56	121	229	1 928	286	274 046	17 247	30 137	17 825	2 332	48 623	3 899	43 355	2 833	4 136	2 703	967	..
2	123	203	1 775	265 ¹	360 113	16 310	15 539	33 410	2 776	55 068	3 715	45 690	1 516	4 121	2 783	898	1
-	132	194	1 797	277 ²	308 163	16 104	20 769	15 308	3 181	55 378	3 590	52 997	1 145	3 790	3 257	746	3
2	139	163	1 417	290 ³	332 740	16 778	34 600	18 606	7 644	60 206	4 052	54 789	1 247	3 307	3 605	825	3
2	95	105	897	180	4231 198	12 229	26 761	10 955	1 813	34 604	2 485	35 458	692	2 330	2 100	521	2
-	82	110	833	190	5226 564	9 703	11 712	14 917	8 575	41 462	2 637	33 118	729	2 010	2 099	485	-
-	15	20	156	20	43 082	2 270	717	2 075	214	4 592	272	4 055	108	276	309	62	-
-	13	13	172	25	35 417	1 858	717	1 693	150	4 098	238	3 635	86	341	260	53	-
-	14	17	186	30	30 674	1 751	795	1 617	170	4 111	243	3 439	92	247	249	59	-
-	16	16	146	16	26 869	1 432	863	1 339	180	4 130	268	4 107	66	198	255	77	-
-	15	15	165	20	26 186	1 397	1 055	1 251	169	4 402	315	4 534	80	163	232	62	-
-	15	15	164	30	21 575	1 085	1 412	975	178	4 719	301	5 321	81	156	173	64	-
-	5	17	112	22	13 150	712	1 208	633	120	3 813	256	5 186	75	120	110	58	-
-	4	20	122	20	14 533	669	695	952	163	4 302	290	5 612	77	244	236	62	-
-	5	18	140	23	18 895	876	1 012	867	253	5 109	347	4 930	112	559	282	52	2
-	8	9	167	23	25 428	1 255	2 518	1 055	468	5 576	402	4 614	144	715	399	66	-
-	10	17	137	27	25 870	1 216	4 062	1 321	552	5 112	335	3 687	119	488	384	64	-
-	12	17	130	21	26 484	1 583	5 715	1 530	564	5 414	323	3 877	105	283	368	67	1
-	12	11	105	20	32 138	1 868	5 680	1 688	406	5 157	278	3 323	90	235	361	63	2
-	16	18	112	14	32 272	1 806	5 280	1 593	264	4 550	296	3 100	95	235	309	73	-
-	13	15	98	27	39 026	2 283	4 267	1 673	216	4 421	281	3 024	78	477	279	74	-
-	17	10	140	35	50 579	2 695	2 928	1 473	200	4 247	313	3 278	80	687	322	67	-
-	17	16	122	23	31 089	1 545	3 252	1 237	192	4 352	339	3 480	82	281	248	78	-
-	8	13	125	25	21 431	989	3 021	1 285	247	3 929	309	5 267	104	160	208	59	-
1	10	11	96	17	12 261	552	1 416	957	147	3 514	257	5 811	72	79	137	60	-
1	2	11	99	19	12 402	491	917	1 049	141	4 434	412	8 175	91	176	236	47	-
-	8	14	116	22	18 303	614	1 225	1 330	337	5 444	377	6 970	87	255	330	54	-
-	11	15	145	33	25 301	957	1 973	1 946	1 163	6 519	406	4 661	177	258	436	62	1
-	14	15	138	29	28 462	1 368	2 209	2 207	2 001	6 709	392	3 819	171	258	404	81	-
-	11	14	121	26	29 476	1 610	2 432	2 168	2 330	6 930	392	3 881	120	206	335	107	-
-	15	18	115	24	33 592	1 485	2 781	2 398	2 054	6 655	351	3 819	107	198	436	86	-
-	8	16	127	23	36 664	1 554	2 488	2 082	1 820	6 377	294	3 289	80	319	324	78	-
-	14	18	103	33	48 344	2 173	1 717	1 986	1 364	5 652	313	3 355	77	510	323	79	-
-	13	14	104	21	33 079	1 454	1 236	1 896	933	4 881	261	3 390	84	391	285	57	-
-	11	6	97	27	26 551	1 127	1 363	1 991	850	4 807	347	3 534	100	197	188	62	-
-	9	13	92	19	20 920	840	1 110	1 739	759	4 613	331	4 873	101	119	160	48	-
-	6	10	84	17	12 809	539	677	1 247	397	3 785	303	4 451	78	82	139	32	-
-	6	15	111	26	14 605	531	340	1 578	398	4 692	437	6 407	102	194	244	43	-

Nominativt meldte tilfelle av epidemiske og andre smittsomme sykdommer.

År	Poliomylitis anterior acuta paralytica		Aseptisk meningitisk syndrom (etiologi ukjent — polio suspekt)		Aseptisk meningitisk syndrom (etiologi ukjent)		Diphtheria	Febris typhoidea	Febris para-typhoidea A	Febris para-typhoidea B	Gastroenteritis maligna infantum	Pemphigus neonatorum	Leptospirosis	Meningitis cerebro-spinalis epidemica	Syphilis aquisita	Syphilis congenita	Gonorrhoea	Ornithosis
	M	K	M	K	M	K												
1953.....	928		179		8		16	-	23	7	188	-	74	307	32	1 647	..	
1954.....	434		150		17		6	1	8	4	124	1	86	222	24	1 560	..	
1955.....	189		71		6		15	-	8	4	38	-	84	206	20	1 866	..	
1956.....	96		19		5		10	-	15	3	35	-	64	127	15	2 002	56	
1957.....	24		4		1		9	-	4	8	32	-	43	116	14	1 916	2	
1958.....	236	119	171		-		1	-	6	7	27	-	118	96	14	1 910	-	
1959.....	108	33	61		1		3	-	23	-	..	-	44	111	10	2 137	2	
1.—2. kvartal																		
1959.....	39	16	17		1		1	-	15	-	..	-	24	57	7	925		
1960.....	14	3	29		1		-	-	-	1	..	-	14	55	5	1 052		
1959																		
1. kvartal	15	5	8		-		1	-	10	-	..	-	10	35	5	468	-	
2. »	24	11	9		1		-	-	5	-	..	-	14	22	2	457	-	
3. »	49	13	30		-		-	-	4	-	..	-	11	29	2	681	2	
4. »	20	4	14		-		2	-	4	-	..	-	9	25	1	531	-	
1960																		
1. kvartal	2	2	13		1		-	-	-	1	..	-	6	27	1	507		
2. »	12	1	16		-		-	-	-	-	..	-	8	28	4	545		
3. »	
4. »	

Nominativt meldte tilfelle av epidemiske og andre smittsomme sykdommer i 1.—2. kvartal 1960 etter kjønn og alder.

Alder	Poliomylitis anterior acuta paralytica		Aseptisk meningitisk syndrom (etiologi ukjent — polio suspekt)		Aseptisk meningitisk syndrom (etiologi ukjent)		Diphtheria		Febris typhoidea		Febris para-typhoidea A		Febris para-typhoidea B		Gastroenteritis maligna infantum		Leptospirosis		Meningitis cerebro-spinalis epidemica		Syphilis aquisita		Syphilis congenita		Gonorrhoea		Ornithosis	
	M	K	M	K	M	K	M	K	M	K	M	K	M	K	M	K	M	K	M	K	M	K	M	K	M	K	M	K
0- 1 år ..	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	1	-
1- 4 » ..	2	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3	-	-	-	-	-	-	-	-
5-14 » ..	-	2	2	-	13	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	4	5	-	-	
15-44 » ..	3	-	1	-	9	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	25	16	1	1	742	263	-	-
45-64 » ..	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	3	2	-	25	6	-	-
65 år og over	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3	-	-	2	-	-	-
Uoppgitt alder ..	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	-
I alt 1. kvartal	7	7	3	-	23	6	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	7	7	33	22	3	2	775	277	-	-	

Nominativt meldte tilfelle av epidemiske og andre smittsomme sykdommer
i fylkene og de største byer i 2. kvartal 1960.

Fylker — byer	Poliomyløitis anterior acuta paralytica	Aseptisk meningitisk syndrom (etiologi ukjent — polio suspekt)	Aseptisk meningitisk syndrom (etiologi ukjent)	Diphtheria	Febris typhoidea	Febris para- typhoidea A	Febris para- typhoidea B	Gastroenteritis maligna infantum	Leptospirosis	Meningitis cerebro- spinalis epidemica	Syphilis aquisita	Syphilis congenita	Gonorrhoea	Ornithosis
<i>Østfold</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	14	-
Herav { Moss	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-
Herav { Sarpsborg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Herav { Fredrikstad	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Herav { Halden	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-
<i>Akershus</i>	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	34	-
<i>Oslo</i>	-	-	7	-	-	-	-	-	-	2	4	-	215	-
<i>Hedmark</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16	-
Herav Hamar	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
<i>Oppland</i>	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20	-
Herav { Gjøvik	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-
Herav { Lillehammer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-
<i>Buskerud</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	6	-
Herav { Drammen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-
Herav { Kongsberg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Vestfold</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	34	-
Herav { Horten	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14	-
Herav { Tønsberg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-
Herav { Sandefjord	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Herav { Larvik	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Telemark</i>	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	12	-
Herav { Porsgrunn	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	5	-
Herav { Skien	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
Herav { Notodden	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Aust-Agder</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Herav { Risør	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Herav { Arendal	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Vest-Agder</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	8	-
Herav Kristiansand	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	7	-
<i>Rogaland</i>	7	-	2	-	-	-	-	-	-	1	-	1	14	-
Herav { Egersund	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Herav { Stavanger	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-
Herav { Haugesund	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	7	-
<i>Hordaland</i>	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	20	-
<i>Bergen</i>	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-	45	-
<i>Sogn og Fjordane</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-
<i>Møre og Romsdal</i>	-	-	3	-	-	-	-	-	-	1	1	1	14	-
Herav { Ålesund	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-
Herav { Kristiansund	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	4	-
<i>Sør-Trøndelag</i>	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19	-
Herav Trondheim	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	-
<i>Nord-Trøndelag</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-
<i>Nordland</i>	2	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	-	14	-
Herav { Mosjøen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
Herav { Bodø	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-
Herav { Narvik	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-
Herav { Mo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Herav { Svolvær	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
<i>Troms</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	27	-
Herav { Harstad	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-
Herav { Tromsø	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16	-
<i>Finnmark</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	25	-
I alt	12	1	16	-	-	-	-	-	-	8	28	4	545	-

Mononucleose: 15 tilf. Lymfogranuloma ing.: 1 tilf. Ulcus molle: 3 tilf.

Sammendrag av de summariske meldinger om tilfelle av epidemiske og andre smittsomme sykdommer i 2. kvartal 1960.

Fylke og legedistrikt	Erythema nodosum	Pleuritis	Tuberculosis pulm.	Tuberculosis aliorum organorum	Akutte luftveisinfeksjoner	Pneumonia crouposa	Morbili	Tussis convulsiva	Scarlatina	Angina streptococcica	Erysipelas	Gastroenteritis acuta	Hepatitis infectiosa	Myalgia epidemica	Scabies	Rheumatismus acutus	Botulismus
<i>Ostfold</i>																	
Menn	-	-	4	1 3 131	123	58	289	61	542	52	442	1	66	13	3	-	
Kvinner	-	-	1	2 2 864	82	47	300	51	423	44	358	11	28	14	5	-	
Herav:																	
Moss, Rygge, Råde	-	-	-	- 1 187	38	49	162	3	227	12	183	1	-	11	3	-	
Fredrikstad, Glemmen	-	-	2	1 1 084	52	1	225	9	245	19	130	1	-	1	1	-	
Sarpsborg, Tune, Borge ..	-	-	1	1 1 323	31	23	31	24	250	24	164	1	93	-	1	-	
Halden, Idd	-	-	-	- 778	35	4	2	64	99	3	57	-	-	3	-	-	
<i>Akershus</i>																	
Menn	2	-	4	1 4 426	161	70	252	41	742	37	876	10	3	25	4	-	
Kvinner	5	3	8	- 4 078	149	75	220	41	646	49	786	12	10	16	11	-	
Herav:																	
Bærum, Asker	2	-	5	1 2 867	126	22	178	40	385	33	594	7	4	13	2	-	
Lillestrøm, Skedsmo	2	3	1	- 1 612	89	15	60	24	413	19	395	4	6	3	6	-	
Frogn, Kråkstad, Oppegård	-	-	4	- 1 371	57	14	49	7	242	21	404	3	-	7	3	-	
<i>Oslo</i>																	
Menn	-	3	38	7 2 996	107	104	207	28	576	25	866	1	15	18	8	-	
Kvinner	-	1	26	7 2 946	139	70	228	39	562	32	729	1	14	12	3	-	
<i>Hedmark</i>																	
Menn	-	-	1	1 2 097	83	84	76	18	241	20	326	4	8	14	4	-	
Kvinner	3	1	9	- 2 011	80	97	72	19	224	24	300	2	21	22	7	-	
Herav:																	
Hamar, Vang	-	-	-	- 685	20	51	23	3	64	6	127	2	-	2	1	-	
<i>Oppland</i>																	
Menn	1	-	3	1 1 785	73	166	111	13	330	27	367	5	57	26	2	-	
Kvinner	2	-	2	1 1 554	57	156	102	15	300	27	347	7	52	34	7	-	
Herav:																	
Gjøvik, Vardal	-	-	-	- 226	6	32	8	13	41	3	44	-	-	2	1	-	
Lillehammer, Fåberg	-	-	-	- 233	3	40	84	2	22	-	57	1	4	-	-	-	
<i>Buskerud</i>																	
Menn	1	-	3	- 2 056	101	93	180	4	363	27	300	32	19	16	3	-	
Kvinner	-	2	1	1 1 594	84	91	198	5	293	22	280	25	16	4	3	-	
Herav:																	
Drammen, Lier, Røyken og Hurum, Eiker	1	1	2	- 1 688	108	130	137	3	277	26	272	2	28	8	2	-	
Norderhov	-	-	1	- 721	10	11	73	2	43	6	98	1	2	4	-	-	
Kongsberg, Sandsvær	-	-	-	- 446	37	13	67	1	145	-	86	3	-	5	1	-	
<i>Vestfold</i>																	
Menn	-	2	4	2 1 854	137	147	166	22	340	13	288	1	38	9	4	-	
Kvinner	2	2	5	1 1 876	129	160	195	16	309	19	280	3	19	8	4	-	
Herav:																	
Skoger	-	-	-	- 251	30	7	35	-	61	7	93	-	1	-	-	-	
Horten	-	1	1	- 397	31	3	64	1	96	2	86	-	1	4	-	-	
Tønsberg, Sem, Nøtterøy	1	3	3	1 1 826	67	208	122	11	215	12	191	3	55	4	3	-	
Sandefjord, Stokke	-	-	-	- 392	49	41	43	11	133	5	84	1	-	3	2	-	
Larvik, Brunlanes	-	-	2	1 434	53	7	60	9	54	9	80	-	-	6	1	-	
<i>Telemark</i>																	
Menn	-	-	8	3 2 190	86	54	112	27	418	20	269	17	18	9	7	-	
Kvinner	2	-	2	1 1 714	75	59	117	20	298	12	216	11	14	9	3	-	
Herav:																	
Skien, Solum og Gjerpen	-	-	2	1 902	36	10	115	6	225	9	134	2	-	2	2	-	
Porsgrunn	-	-	-	1 803	4	9	16	7	67	-	43	1	-	-	3	-	
Notodden	1	-	2	- 329	13	-	11	-	77	4	48	2	-	2	-	-	
<i>Aust-Agder</i>																	
Menn	-	1	5	- 1 021	50	37	52	59	170	17	122	9	10	8	-	-	
Kvinner	1	-	2	- 989	37	40	46	54	166	25	111	6	5	5	3	-	
Herav:																	
Arendal, Tromøy	-	-	2	- 536	10	4	6	27	41	9	60	3	-	3	1	-	

Sammendrag av de summariske meldinger om tilfelle av epidemiske og andre smittsomme sykdommer i 2. kvartal 1960.
(forts.).

Fylke og legedistrikt	Erythema nodosum	Pleuritis	Tuberculosis pulm.	Tuberculosis aliorum organorum	Akutte luftveisinfeksjoner	Pneumonia crouposa	Morbili	Tussis convulsiva	Scarlatina	Angina streptococcica	Erysipelas	Gastroenteritis acuta	Hepatitis infectiosa	Myalgia epidemica	Scabies	Rheumatismus acutus	Botulismus
<i>Vest-Agder</i>																	
Menn	—	—	8	2 1 434	79	60	192	15	215	11	183	2	9	1	2	—	
Kvinner	—	—	3	— 1 312	78	58	181	17	163	22	171	1	5	1	7	—	
Herav:																	
Kristiansand, Oddernes ..	—	—	3	2 1 758	63	36	323	7	175	23	194	2	2	1	4	—	
<i>Rogaland</i>																	
Menn	1	—	9	1 2 984	148	16	351	165	686	39	327	37	48	17	8	—	
Kvinner	2	—	3	2 2 699	108	18	358	161	631	32	310	26	30	15	7	—	
Herav:																	
Time	2	—	1	1 296	38	1	155	9	191	12	58	3	—	2	4	—	
Sandnes	—	—	1	— 224	13	—	29	84	78	2	10	16	—	1	2	—	
Stavanger, Hetland	—	—	7	1 2 286	78	14	183	128	529	24	269	35	29	10	3	—	
Haugesund, Torvastad ...	—	—	1	1 973	54	8	131	42	195	14	140	3	21	—	1	—	
<i>Hordaland</i>																	
Menn	—	2	15	3 2 022	84	268	154	359	564	34	257	6	13	8	5	—	
Kvinner	—	—	5	1 2 001	95	250	172	378	523	33	246	4	11	5	4	—	
Herav:																	
Fana, Laksevåg	—	—	11	— 418	26	42	90	45	126	12	63	2	3	1	1	—	
Askøy	—	—	1	— 425	13	7	46	114	118	4	39	—	—	1	1	—	
<i>Bergen</i>																	
Menn	—	2	13	4 1 302	31	86	73	63	303	11	183	—	33	6	1	—	
Kvinner	—	—	3	2 977	39	44	47	55	267	19	156	1	22	6	3	—	
<i>Sogn og Fjordane</i>																	
Menn	1	1	6	— 777	49	17	61	87	244	18	90	—	—	6	—	—	
Kvinner	2	1	—	1 661	40	20	61	90	239	20	76	—	—	7	4	—	
<i>Møre og Romsdal</i>																	
Menn	1	1	9	1 2 009	118	184	158	90	331	22	217	4	4	29	4	—	
Kvinner	—	—	8	1 1 999	89	162	179	67	333	28	208	2	4	26	5	—	
Herav:																	
Ålesund, Borgund	—	—	4	— 257	23	87	33	4	46	3	45	2	—	9	—	—	
Molde	—	—	—	— 376	15	—	69	—	63	2	60	1	—	2	—	—	
Kristiansund	—	—	1	— 266	29	20	89	3	127	5	77	2	—	22	3	—	
<i>Sør-Trøndelag</i>																	
Menn	—	1	5	2 3 359	121	54	115	61	615	24	349	1	22	31	5	—	
Kvinner	1	2	4	2 3 152	99	48	144	67	507	39	269	2	13	39	8	—	
Herav:																	
Trondheim, Strinda	1	—	—	2 3 882	114	38	94	92	678	35	407	1	14	39	8	—	
<i>Nord-Trøndelag</i>																	
Menn	—	—	5	3 1 992	72	141	57	7	196	11	362	11	2	10	2	—	
Kvinner	—	—	3	— 1 827	67	154	71	6	156	13	208	7	1	20	3	—	
<i>Nordland</i>																	
Menn	1	5	13	5 2 806	130	146	128	76	425	22	296	5	17	38	4	—	
Kvinner	4	1	11	4 2 584	103	108	155	57	380	25	284	7	13	41	10	—	
Herav:																	
Mo, Nord-Rana	—	—	—	— 327	25	167	5	103	103	3	60	—	—	—	—	—	
Bodø, Bodin	—	1	2	3 342	23	22	4	7	114	4	46	1	—	1	6	—	
Narvik, Ankenes	—	—	5	— 717	14	3	87	2	32	5	70	—	—	3	1	—	
<i>Troms</i>																	
Menn	—	—	14	3 1 199	49	124	12	94	182	7	130	1	3	24	3	—	
Kvinner	1	1	2	— 1 000	42	110	14	85	155	12	132	—	—	25	1	—	
Herav:																	
Harstad, Trondenes	—	—	3	— 156	2	—	—	—	3	—	14	—	—	—	—	—	
Tromsø, Tromsøysund	—	—	2	2 468	8	26	11	11	103	6	91	—	—	7	2	—	
<i>Finnmark</i>																	
Menn	—	—	13	1 691	16	22	11	4	127	3	43	4	27	6	—	—	
Kvinner	—	1	15	— 581	11	11	9	5	116	2	37	6	17	10	—	—	
<i>Riket</i>																	
Menn	8	18	180	41 42131	1 818	1 931	2 757	1 294	7 610	440	6 293	151	412	314	69	—	
Kvinner	25	15	113	26 38419	1 603	1 778	2 869	1 248	6 691	499	5 504	134	295	319	98	—	

Tillegg til de internasjonale månedstabeller i Statistisk månedshefte nr. 10, 1960

Tallene er mottatt i tiden 9/11-15/11 1960 og er foreløpige. De vil eventuelt bli korrigeret i Statistisk månedshefte. Der vil man også finne nærmere forklaringer til tallene og alle korreksjoner av eldre tall.

Tall i parentes gjelder måneden (kvartalet, uken) før.

D a n m a r k (tabell 69)

Produksjonsindeks

a. Industri	Kol. B a	September	144	(140)
Verdi av utenrikshandelen				
a. Innførsel	" D a	September	911	(1002)
b. Utførsel	" D b	September	819	(802)
Levekostnadsindeks	" H	Oktober	121	(120R)

S v e r i g e (tabell 70)

Verdi av utenrikshandelen

a. Innførsel	" C a	September	1254	(1147)
b. Utførsel	" C b	September	1118	(1032)

S t o r b r i t a n n i a (tabell 71)

Detaljomsætningsindeks	" D	September	135	(130R)
Reuters råvareindeks, uketall		7/11-11/11	83	(83)
Øyeblikkelig rente på statsobligasjoner	" H	September	5,48	(5,60)

V e s t - T y s k l a n d (tabell 73)

Sysselsetting	" A	3. kvartal	20377	(20271)
Produksjon: b. Stålproduksjon	" C b	August	3006	(2956)
		September	2919	
Volum av utenrikshandelen				
a. Innførsel.....	" F a	September	279	(278)
b. Utførsel.....	" F b	September	252	(228)
Bytteforhold	" G	September	112	(113)

S a m b a n d s s t a t e n e (tabell 75)

Verdi av utenrikshandelen

a. Innførsel	" F a	September	1160	(1228)
Engrosprisindeks	" J	September	108	(108R)
Moodys råvareindeks, uketall		7/11-11/11	86	(86)
Timefortjeneste	" L	August	2,27	(2,29)