

Statistisk ukehefte

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

Nr. 25 - 3. Årgang

Oslo, 21. juni 1962

I N N H O L D

Aktuelle konjunkturtall for Norge

Konsumprisindeksen pr. 15. mai 1962

Utenriks handelen i mai 1962. Foreløpige tall

Emisjoner av ihendshaverobligasjoner i mai 1962

Iønnesstatistikk for losse- og lastearbeidere i 1. kvartal 1962

Veitrafikkulykker med personskade i 1. kvartal 1962

Håndverksstatistikk 1961

Fiskeritellingen 1960. Fiskefarkostene etter byggemateriale
og teknisk utstyr

Tillegg til de internasjonale månedstabeller i Statistisk
månedshefte nr. 5, 1962

Aktuelle konjunkturtall for Norge

(Relative tall. Gjennomsnittlig månedstall 1961 = 100)²⁾

	Feb. - april 1961	1962	April 1961	April 1962	Feb. 1962	Mars 1962	April 1962
Sysselsetting:							
I alt	98,9	100,4	98,4	100,4	101,2	101,2	99,3
Industri	98,9	99,9	99,1	100,2	101,9	101,9	100,5
Bygge- og anleggsvirksomhet	93,9	94,6	94,0	96,0	95,5	95,5	92,5
Arbeidsløyse:							
I alt	142,7	161,8	112,2	177,9	154,2	154,2	153,4
Industri	148,0	168,0	136,0	192,0	136,0	136,0	176,0
Bygge- og anleggsvirksomhet	148,8	164,2	109,3	181,5	166,7	166,7	144,5
Industriproduksjon:							
Hele industrien	102	106	101	109	110	110	98
Eksportindustrien	101	100	100	101	106	106	92
Hjemmeindustrien, i alt	101	107	101	111	111	111	99
Hjemmeindustrien, konsumvare-industrien	101	107	103	111	111	111	101
Hjemmeindustrien, investerings-vareindustrien	102	107	99	111	111	111	98
Byggevirksomhet:							
Innvilgede bygg, boliger	91	94	99	88	104	104	90
Innvilgede bygg, industribygg ...	72	145	71	129	81	81	226
Bygg under arbeid, boliger	94	93	94	96	93	93	91
Bygg under arbeid, industribygg..	94	115	94	113	114	114	117
Detaljomsetning:							
I alt	87	93	89	85	97	97	96
Utenrikshandel: ¹⁾							
Eksportverdi, uten skip	103	107	116	106	96	96	118
Eksportverdi, i alt	94	106	114	109	95	95	113
Importverdi, uten skip	96	108	100	107	97	97	119
Importverdi, i alt	96	104	91	108	93	93	111
Innførselsoverskott, uten skip ..	83	111	67	110	101	101	121
Eksportvolum, uten skip	104	109
Importvolum, uten skip	96	108
Sjøfart:							
Turfrakter	99	96	102	95	96	96	97
Tankfrakter	95	108	79	125	115	115	85
Opplagte skip	89	81	113	82	88	88	74

Aktuelle konjunkturtall for Norge (forts.)
 (Relative tall. Gjennomsnittlig månedstall 1961 = 100)²⁾

	<u>Feb. - april</u> 1961	<u>April</u> 1962	<u>Feb.</u> 1962	<u>Mars</u> 1962	<u>April</u> 1962	
Offentlige finanser:						
Innbetalt alminnelig omsetningsavgift ¹⁾	97	107	78	142	89	90
Penger og kreditt:						
Valutabeholdning ¹⁾	92	96	92	97	94	98
Forretningsbanker, utlån	95	107	97	104	107	109
Forretningsbanker, innskott fra andre enn banker	101	103	102	103	101	105
Forretningsbanker, likvide beholdninger	58	61	52	63	58	62
Postgiro, omsetning	93	108	110	96	110	119
Åpnede akkordforhandlinger	142	83	50	125	50	75
Aksjeindeks	99	97	100	100	97	93
Priser:						
Eksportpriser, uten skip ¹⁾	100	100
Importpriser, uten skip ¹⁾	99	98
Bytteforhold, uten skip ¹⁾	99	98
Engrospriser	99	101	99	101	101	101
Konsumprisindeks	98	104	99	103	104	104

1) Gjelder månedene januar - mars.

2) De årsgjennomsnitt som relativtallene i denne tabell bygger på er gjengitt i Statistisk månedsshefte, side +2 og +3.

Konsumprisindeksen pr. 15. mai 1962 (1959 = 100)

(Forrige månedsmelding ble offentliggjort i SU nr. 20, 1962)

Statistisk Sentralbyrås konsumprisindeks pr. 15. mai har steget 0,1 poeng fra måneden før, fra 107,4 til 107,5.

Indekstallet for hovedgruppen matvarer har steget 0,9 prosent. De andre hovedgruppene er uforandret.

Indekstall 1959 = 100

	April 1961	Mai 1961	April 1962	Mai 1962
Matvarer	99	100	107	108
Alkoholholdige drikkevarer	102	102	111	111
Tobakk	105	105	107	107
Bolig, lys og brensel	104	105	108	108
Klær og skotøy	102	102	105	105
Andre utgifter	104	104	108	108
Total	101,8	102,2	107,4	107,5

Utenrikshandelen i mai 1962. Foreløpige tall

Statistisk Sentralbyrås foreløpige oppgaver over verdien av utenriks-handelen uten skip i mai 1962 viser en innførsel på 916 mill. kr. og en utførsel på 512 mill. kr. De tilsvarende tall for april var 797 mill. kr. og 507 mill.kr.

I mai 1961 viste oppgavene over verdien av utenrikshandelen uten skip en innførsel på 819 mill. kr. og en utførsel på 504 mill. kr.

Emisjoner av ihendehaverobligasjoner i mai 1962

(Forrige månedsmelding ble offentliggjort i SU nr. 20, 1962)

Statistisk Sentralbyrås kredittmarkedstatistikk viser at det i mai ble emittert¹⁾ ihendehaverobligasjoner for i alt 62,9 mill. kr., mot for 68,3 mill. kr. i samme måned i fjor.

Av de emitterte statsobligasjoner overtok forsikringsselskaper for 9,9 mill. kr. (5 prosent 1962) og sparebanker for 3,2 mill. kr. (4½ og 5 prosent 1962). A/S Norsk Jernverk emitterte for 35,0 mill. kr. og kredittforeninger o.l. for 14,2 mill. kr.

Emitterte ihendehaverobligasjoner. Mill. kr.

Låntakere	1961		1962	
	Mai	Januar - mai	Mai	Januar - mai
Statskassen	29,1	346,5	13,7	250,7
Kommunekasser	-	34,3	-	26,0
Kredittforeninger o.l.	38,7	165,3	14,2	90,0
Herav realkredittforeninger.	0,3	88,2	8,1	23,6
Statsforetak	-	-	35,0	75,0
Kommuneforetak	0,5	29,0	-	61,7
Andre	-	81,5	-	35,0
I alt	68,3	656,6	62,9	538,4

1) Første gangs salg av obligasjoner i norske kroner.

Lønnsstatistikk for losse- og lastearbeidere i 1. kvartal 1962

(Forrige melding ble offentliggjort i SU nr. 13, 1962)

Etter Statistisk Sentralbyrås lønnsstatistikk var den gjennomsnittlige timefortjeneste for losse- og lastearbeidere i 1. kvartal 1962 kr. 8,91. Av dette var 14 øre betaling for bevegelige helgedager. Regnet eksklusive helgedagsbetalingen var det en stigning i den gjennomsnittlige timefortjeneste på 33 øre fra 4. kvartal 1961 til 1. kvartal 1962. Gjennomsnittlig timefortjeneste for tidlønnsarbeid steg med 37 øre og for akkordarbeid med 32 øre i samme tidsrom. 19,7 prosent av alle timeverk ble utført på overtid, natt- og helgedagsarbeid i 1. kvartal 1962 mot 21,6 prosent i 4. kvartal 1961. Andelen av akkordarbeid i de to kvartaler var henholdsvis 66,5 og 67,4 prosent.

Fra 1. kvartal 1961 til 1. kvartal 1962 steg den gjennomsnittlige timefortjenesten (eksklusive helgedagsbetalingen) med 99 øre eller 12,7 prosent. I samme tidsrom steg timefortjenesten for akkordarbeid med kr. 1,05 og for tidlønnsarbeid med kr. 1,06.

Den gjennomsnittlige arbeidstid for de faste arbeidere ved felles- og stuerkontorene var 39,2 timer pr. uke i 1. kvartal 1962 og 38,1 timer pr. uke i 1. kvartal 1961.

Tabell 1. Gjennomsnittlig timefortjeneste og arbeidde timer for losse- og laste-arbeidere

Ar-beidde timer i alt	Gj.sn. timefortjeneste			Gj.sn. time- fortj. i alt	Av dette: bet. for bev. h.d.	Arb. timer på	
	vanlig tid- lønn 1)	maskin- lossing 1)	akkord- arbeid 1)			akkord	natt- og helged.
1000 t	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Pct.	Pct.
Året 1956	6 464	4,92	6,12	6,53	6,12	0,09	64,9
Året 1957	5 955	5,06	6,29	7,03	6,51	0,12	65,5
Året 1958	5 499	5,33	6,43	7,28	6,79	0,12	66,4
Året 1959	5 284	5,78	6,93	8,29	7,65	0,13	66,6
Året 1960	5 723	5,87	7,30	8,48	7,82	0,11	68,1
Året 1961	5 551	6,16	7,66	8,97	8,26	0,11	68,4
1960:							
1.kvartal	1 363	5,84	7,42	8,42	7,73	0,07	68,2
2.kvartal	1 380	5,90	7,41	8,51	8,03	0,29	68,4
3.kvartal	1 436	5,84	7,07	8,43	7,69	0,04	67,8
4.kvartal	1 544	5,92	7,27	8,55	7,81	0,04	68,0
1961:							
1.kvartal	1 329	5,83 ²⁾	7,14	8,54	7,84	0,06	69,4
2.kvartal	1 402	6,12	7,51	8,95	8,40	0,26	69,0
3.kvartal	1 401	6,10	7,90	9,11	8,25	0,04	67,7
4.kvartal	1 419	6,52	8,10	9,27	8,53	0,09	67,4
1962:							
1.kvartal	1 317	6,89	8,79	9,59	8,91	0,14	66,5
Østlandet	651	6,74	9,10	9,17	8,83	0,13	75,6
Sørlandet	47	8,35	7,26	13,70	13,42	0,11	92,3
Vestlandet	368	6,74	7,71	9,26	8,56	0,18	61,4
Trøndelag	144	6,30	7,86	10,48	9,55	0,08	74,6
Nord-Norge	107	7,47	..	10,08	7,76	0,11	6,1
							47,9

1) Eksklusive betaling for bevegelige helgedager og andre tillegg.

2) Korrigert tall.

Tabell 2. Gjennomsnittlig timefortjeneste og arbeidde timer for losse- og lastearbeidere i 1. kvartal 1962

	Ar-beidde timer i alt	Gj.sn.timefortjeneste van-lig tid- lønn ¹⁾	mas- kin- los- sing ¹⁾	akkord- ar- beid ¹⁾	Gj.sn. time- fortj. i alt	Av dette bet.for i alt bev.h.d.	Arbeidde timer på van-lig tid- lønn	mas- kin- los- sing	ak- kord	natt- og helge- dager
	1000 t	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.
<u>Alle bedrifter.</u>	<u>1 317</u>	<u>6,89</u>	<u>8,79</u>	<u>9,59</u>	<u>8,91</u>	<u>0,14</u>	<u>31,7</u>	<u>1,8</u>	<u>66,5</u>	<u>19,7</u>
<u>Østlandet</u>	<u>651</u>	<u>6,74</u>	<u>9,10</u>	<u>9,17</u>	<u>8,83</u>	<u>0,13</u>	<u>21,6</u>	<u>2,8</u>	<u>75,6</u>	<u>14,6</u>
Av dette bedr.i										
Halden	14	6,90	..	10,29	10,39	0,15	1,4	-	98,6	6,4
Sarpsborg ...	26	..	7,90	9,38	9,39	0,13	0,2	7,7	92,1	8,5
Fredrikstad..	36	6,81	6,65	11,07	10,69	0,07	8,7	1,9	89,4	16,5
Moss	20	8,48	13,66	12,39	11,38	0,12	32,8	11,8	55,4	35,5
Oslo	426	6,50	9,19	8,66	8,31	0,15	27,9	2,0	70,1	14,5
Drammen	67	6,79	7,19	9,13	8,85	0,09	10,7	5,8	83,5	12,7
Larvik	20	10,13	9,07	11,30	11,07	0,10	24,3	2,1	73,6	23,1
Skien	38	9,13	9,21	0,08	0,1	-	99,9	7,9
<u>Sørlandet</u>	<u>47</u>	<u>8,35</u>	<u>7,26</u>	<u>13,70</u>	<u>13,42</u>	<u>0,11</u>	<u>6,3</u>	<u>1,4</u>	<u>92,3</u>	<u>22,9</u>
Av dette bedr.i										
Arendal	10	8,41	7,26	9,51	9,20	-	13,9	6,8	79,3	20,4
Kr.sand S ...	22	16,57	16,80	0,17	-	-	100,0	29,7
<u>Vestlandet</u>	<u>368</u>	<u>6,74</u>	<u>7,71</u>	<u>9,26</u>	<u>8,56</u>	<u>0,18</u>	<u>37,8</u>	<u>0,8</u>	<u>61,4</u>	<u>22,1</u>
Av dette bedr.i										
Sandnes	22	6,73	..	9,65	8,03	-	55,5	-	44,5	17,6
Stavanger ...	82	6,80	7,14	10,23	8,19	-	69,3	0,6	30,1	29,1
Bergen	198	6,38	7,83	8,73	8,42	0,30	25,5	1,2	73,3	16,8
Ålesund	36	6,72	..	9,74	8,99	0,04	26,3	-	73,7	26,9
Molde	6	10,53	..	9,28	9,91	0,20	33,6	-	66,4	46,4
Kr.sund N ...	16	7,84	..	12,15	11,72	0,13	13,2	-	86,8	40,3
<u>Trøndelag</u>	<u>144</u>	<u>6,30</u>	<u>7,86</u>	<u>10,48</u>	<u>9,55</u>	<u>0,08</u>	<u>24,3</u>	<u>1,1</u>	<u>74,6</u>	<u>14,2</u>
Av dette bedr.i										
Trondheim ...	122	5,95	7,86	10,47	9,51	0,08	22,5	1,3	76,2	14,6
<u>Nordland</u>	<u>61</u>	<u>7,50</u>	<u>..</u>	<u>9,89</u>	<u>7,79</u>	<u>0,09</u>	<u>93,5</u>	<u>-</u>	<u>6,5</u>	<u>51,1</u>
Av dette bedr.i										
Bodø	26	7,49	..	9,13	7,72	0,09	90,9	-	9,1	40,8
Narvik	7	6,25	..	10,27	6,52	0,09	95,4	-	4,6	32,7
<u>Troms</u>	<u>31</u>	<u>7,58</u>	<u>..</u>	<u>11,64</u>	<u>7,90</u>	<u>0,17</u>	<u>96,3</u>	<u>-</u>	<u>3,7</u>	<u>44,2</u>
Av dette bedr.i										
Tromsø	31	7,58	..	12,00	7,90	0,17	96,6	-	3,4	44,3
<u>Finnmark</u>	<u>15</u>	<u>7,09</u>	<u>..</u>	<u>9,31</u>	<u>7,36</u>	<u>0,06</u>	<u>90,6</u>	<u>-</u>	<u>9,4</u>	<u>41,8</u>

1) Eksklusive betaling for bevegelige helgedager og andre tillegg.

Tabell 3. Arbeidde timer fordelt på dag-, natt- og helgedagsarbeid for losse- og lastearbeidere i 1. kvartal 1962

	Arbeidde timer på vanlig tidlønn fordelt på				Arbeidde timer på akkord fordelt på			
	I alt	dag- arbeid	natt- arbeid	helge- dags- arbeid	I alt	dag- arbeid	natt- arbeid	helge- dags- arbeid
	Timer	Pct.	Pct.	Pct.	Timer	Pct.	Pct.	Pct.
Alle bedrifter..	417 906	71,1	21,2	7,7	876 232	84,7	11,1	4,2
Østlandet	140 885	75,5	19,4	5,1	492 246	88,5	10,0	1,5
Av dette bedr. i								
Halden	200	59,5	40,5	-	14 025	94,0	3,5	2,5
Sarpsborg	56	100,0	-	-	23 975	92,4	6,7	0,9
Fredrikstad ..	3 097	76,3	9,2	14,5	31 983	84,2	12,9	2,9
Moss	6 468	35,7	48,4	15,9	10 952	79,2	18,4	2,4
Oslo	118 898	79,1	17,6	3,3	298 763	88,4	10,3	1,3
Drammen	7 140	68,6	26,4	5,0	55 573	89,4	10,6	-
Larvik	4 981	49,3	21,6	29,1	15 054	85,7	11,4	2,9
Skien	45	95,6	4,4	-	38 123	92,1	5,4	2,5
Sørlandet	2 971	67,5	17,0	15,5	43 637	77,6	8,7	13,7
Av dette bedr. i								
Arendal	1 344	38,4	28,9	32,7	7 697	86,3	5,9	7,8
Kr.sand S	"	-	-	-	21 985	70,3	10,2	19,5
Vestlandet	139 160	76,3	17,7	6,0	226 219	78,4	14,7	6,9
Av dette bedr. i								
Sandnes	11 957	78,7	14,7	6,6	9 571	87,0	10,2	2,8
Stavanger	57 002	70,0	23,3	6,7	24 725	72,7	18,5	8,8
Bergen	50 636	86,1	10,5	3,4	145 285	82,2	12,3	5,5
Ålesund	9 390	81,8	8,7	9,5	26 349	70,0	18,3	11,7
Molde	2 135	44,6	35,4	20,0	4 216	58,2	33,6	8,2
Kr.sund N	2 135	28,3	59,6	12,1	14 094	64,4	25,2	10,4
Trøndelag	35 038	90,9	6,4	2,7	107 667	84,3	9,2	6,5
Av dette bedr. i								
Trondheim	27 358	95,4	3,4	1,2	92 824	82,6	9,9	7,5
Nordland	56 898	47,4	38,9	13,7	3 935	66,1	23,2	10,7
Av dette bedr. i								
Bodø	23 648	57,5	31,6	10,9	2 378	75,7	22,2	2,1
Narvik	6 522	67,4	24,9	7,7	315	64,8	9,5	25,7
Troms	29 690	55,8	25,9	18,3	1 151	57,5	31,7	10,8
Av dette bedr. i								
Tromsø	29 682	55,8	25,9	18,3	1 037	52,8	35,2	12,0
Finnmark	13 264	55,2	31,8	13,0	1 377	86,9	9,1	4,0

Tabell 4. Gjennomsnittlig timefortjeneste og arbeidde timer ved felles- og stuerkontorene i 1. kvartal 1962. Arbeidstid pr. uke for faste arbeidere

	Ar-beidde timer i alt	Gj.sn. ar-beidde timer pr. uke for faste arbeidere	Gj.sn. time-fortj. i alt	Av dette bet. for bev.h.d.	Arbeidde timer på		
	1000 t	Timer	Kr.	Kr.	Pct.	Pct.	Pct.
Felles- og stuerkontorer	1 084	39,2	8,66	0,15	82,7	13,0	4,3
Felleskontorer	688	42,6	8,49	0,11	82,5	13,6	3,9
Arendal losse- og lastekontor	10	23,4	9,20	-	79,6	9,4	11,0
Bodø losse- og lastekontor	26	34,5	7,72	0,09	59,2	30,7	10,1
Oslo losse- og lastekontor	426	45,6	8,31	0,15	85,5	12,6	1,9
Sandnes losse- og lastekontor	22	40,6	8,03	-	82,4	12,7	4,9
Stavanger losse- og lastekontor	82	40,5	8,19	-	70,9	21,8	7,3
Trondheim losse- og lastekontor	122	40,6	9,51	0,08	85,4	8,5	6,1
Stuerkontorer	396	35,0	8,97	0,20	83,0	12,0	5,0
Ekspeditørenes lønningskontor, Tromsø ..	31	25,2	7,90	0,17	55,7	26,2	18,1
Statistikkontoret for Bergens havn	198	34,2	8,42	0,30	83,2	11,9	4,9
Eksport & Importforeningen, Drammen ..	59	42,8	9,09	0,09	89,6	10,4	-
A/S Fredrikstad Stuerkontor	36	36,4	10,69	0,07	83,5	12,6	3,9
Fredrikshald Stuerkontor, Halden	14	27,9	10,44	0,15	94,0	3,5	2,5
Larvik Stuerkontor A/S	20	33,3	11,07	0,10	76,9	13,9	9,2
A/S Skien sfjordens Stuerkontor, Skien ...	38	45,3	9,21	0,08	92,1	5,4	2,5

Veitrafikkulykker med personskade i 1. kvartal 1962

(Forrige melding ble offentliggjort i SU nr. 13, 1962)

Tabell 1. Tallet på ulykker og drepte og skadde personer

(NB. Tallene er foreløpige. De endelige tall ventes å bli litt høyere)

	Ulykker med personskade	Personer drept eller skadd			
		I alt	Drept ¹⁾	Alvorlig skadd ²⁾	Lettere skadd
1961:	Januar	333	405	19	171
	Februar	262	323	16	156
	Mars	325	401	20	196
	Januar - mars	920	1 129	55	551
1962:	Januar	283	390	27	153
	Februar	250	324	24	140
	Mars	314	412	23	179
	Januar - mars	847	1 126	74	580

1) Død innen 30 dager etter ulykken. 2) Alvorlig skade: Brudd, knusninger, alvorlige skår og flenger, indre skader og alle skader som førte til sykehusbehandling.

Tabell 2. Personer drept eller skadd, etter trafikantgruppe (foreløpige tall)

	Drept		Alvorlig skadd		Lettere skadd		Drept eller skadd i alt	
	Mars	Jan.- mars	Mars	Jan.- mars	Mars	Jan.- mars	Mars	Jan.- mars
Bilførere	5	13	35	86	73	165	113	264
Bilpassasjerer	3	12	50	119	61	184	114	315
Mopedførere	3	7	5	18	-	10	8	35
Motorsykkel- og scooterførere ..	-	-	6	13	8	18	14	31
Passasjerer på motorsykkel, scooter og moped	-	-	2	5	-	2	2	7
Sykkelførere	-	4	9	30	14	27	23	61
Sykkelpassasjerer	-	-	-	2	-	-	-	2
Akende	5	8	22	49	17	47	44	104
Fotgjengere	4	25	48	145	35	119	87	289
Andre	3	5	2	5	2	8	7	18
I alt	23	74	179	472	210	580	412	1 126

Tabell 3. Personer drept, etter trafikantgruppe og aldersklasse i januar-mars (foreløpige tall)

	Under 8 år	8-14 år	15-19 år	20-29 år	30-59 år	60 år og over	I alt
Bilførere	-	-	-	3	8	2	13
Bilpassasjerer	2	1	1	3	3	2	12
Mopedførere	-	-	1	1	3	2	7
Motorsykkel- og scooterførere ..	-	-	-	-	-	-	-
Passasjerer på motorsykkel, scooter og moped	-	-	-	-	-	-	-
Sykkelførere	-	1	-	-	2	1	4
Sykkelpassasjerer	-	-	-	-	-	-	-
Akende	5	2	-	-	-	1	8
Fotgjengere	8	2	1	1	7	6	25
Andre	2	-	-	1	2	-	5
I alt	17	6	3	9	25	14	74

Håndverksstatistikk 1961

Tabell I. Svenneprøve 1961

Fag ¹⁾	1	2	3	4	5	6	7	8
	Bestått svenneprøve		Ikke bestått svenneprøve			Tallet på strykere som hadde		
	som lær- lin- ger	som ikke lær- linger	i alt	etter svenneprøve- plakatens ²⁾	§ 1A	§ 1B	§ 1C	gjennom- gått verksted- skole ³⁾
Bakere	30	9	-	-	-	-	-	-
Bokbindere:								
a) Velskbind- og parti- arbeidere	18	1	2	2	-	-	2	2
b) Protokollarbeidere ..	6	1	4	4	-	-	-	3
Boktrykkere:								
a) Settere	117	7	12	9	5	-	1	8
b) Trykkere	82	2	8	8	2	-	1	5
Buntmakere	2	2	-	-	-	-	-	-
Bygningstapetserere	1	-	-	-	-	-	-	-
Bøsse makere	6	1	2	2	-	-	-	-
Damefrisører og skjønn- hetspleiere	91	22	22	21	3	5	8	11
Feiere	13	8	1	1	-	-	-	-
Fotografer	7	10	2	2	1	1	1	-
Garderobefargere og kj. rense ...	1	-	-	-	-	-	-	-
Glassmestere	3	6	2	1	-	1	-	2
Glasslipere og speil- beleggere	1	-	-	-	-	-	-	-
Gullsmeder:								
a) Gullarbeidere	4	2	1	1	1	-	-	1
b) Hammerarbeidere	1	-	-	-	-	-	-	-
c) Skje arbeidere	-	1	-	-	-	-	-	-
Herrefrisører og skjønn- hetspleiere	7	3	1	1	-	-	-	-
Hjul- og karosserimakere -	1	-	-	-	-	-	-	-
Instrumentmakere, matematiske	8	-	1	1	-	-	1	-
Instrumentmakere, nautiske	-	2	-	-	-	-	-	-

1) I følgende fag er det ikke avgitt svenneprøver i 1961: Blokkmakere, bøkkere, dreiere, etuimakere, forgyllere, garn- og klesfargere, garvere, gipsmakere, gjørtlere; av gullsmeder: korpusmontører, filigransarbeidere, sølvsiselører, sølvtrykkere; hanskemakere, herrehattmakere, korgmakere, paraplymakere, parykkmakere, possementmakere, repslagere, salmakere, seilmakere, treskjærere.

2) Da enkelte kandidater stryker i mer enn en prøve, kan summen her bli større enn det totale antall strykere.

3) Verkstedskole vil si forskole før læretiden med praktisk opplæring eller med både praktisk og teoretisk undervisning.

4) Læringskole svarer til teknisk aftenskole eller tilsvarende undervisning ved håndverks- og kunstindustriskoler under læretiden.

Tabell I (forts.). Svenneprøve 1961

Fag ¹⁾	1	2	3	4	5	6	7	8
	Bestått svenneprøve	Ikke bestått svenneprøve	etter svenneprøve- plakatens ²⁾			Tallet på strykere som hadde		
	som lær- lin- ger	som ikke lær- linger	i alt	§ 1A	§ 1B	§ 1C	gjennom- gått verksted- skole ³⁾	eksamen fra lær- ling- skole ⁴⁾
Instrumentmakere,								
optiske	5	11	10	6	5	-	-	2
Instrumentmakere,								
kir. eller ortoped. ..	-	1	-	-	-	-	-	-
Kjole- og draktsyere ...	13	25	12	11	5	-	8	3
Kopper- og blikkslagere:								
a) Verkstedarbeidere ...	9	1	6	4	1	2	1	1
b) Bygningsarbeidere ...	-	2	-	-	-	-	-	-
Konditorer	16	9	-	-	-	-	-	-
Litografer:								
a) Fotografer	3	-	-	-	-	-	-	-
b) Litografer	13	-	2	2	-	-	-	2
c) Maskintrøykkere	15	-	-	-	-	-	-	-
d) Overtrykkere	12	1	-	-	-	-	-	-
Malere:								
a) Bygnings- og møbel- malere	11	18	10	10	-	-	2	5
b) Skiltmalere	1	7	6	4	-	2	1	2
c) Bil- og vognlakkerere	1	3	-	-	-	-	-	-
Murere	21	10	11	6	-	5	1	9
Møbeltapetserere	1	1	-	-	-	-	-	-
Porteføljemakere	1	-	-	-	-	-	-	-
Pølsebakere	55	31	4	4	-	-	-	1
Reprodusører:								
a) Fotografer	14	-	2	2	-	-	1	-
b) Etsere	16	2	2	2	-	-	2	1
Rørleggere	23	21	13	8	-	5	3	6
Skomakere	2	2	-	-	-	-	-	-
Skreddere	8	2	-	-	-	-	-	-
Slaktere	12	8	-	-	-	-	-	-
Smeder	5	4	-	-	-	-	-	-
Snekkerer	30	36	3	3	-	-	1	1
Steinhoggere	-	1	-	-	-	-	-	-
Tannteknikere	1	2	1	1	-	-	-	1
Tømrere	16	95	49	16	7	36	13	16
Urmakere	8	5	4	4	-	-	-	2
I alt	710	376	193	136	30	57	47	84

1) 2) 3) 4) Se notene på siden foran.

Tabell II. Utstedte håndverksbrev i 1961

Fag ¹⁾	1	2	3	4	5	6	7	8
	Ut- stedte per- lige hånd- verks- brev ²⁾	Ferdighet i bokføring etter håndverkslovens § 3c1	Ferdighet i bokføring og kalkulasjon etter håndverkslovens § 3c2	attestert utenom bokførings- og kalkulasjonsjonsnemnd	attestert utenom bokførings- og kalkulasjonsjonsnemnd	Ferdighet i kalkulasjon etter håndverkslovens § 3c3	attestert etter håndverkslovens § 3c1	ved bokførings- og kalkulasjonsjonsnemnd
Bakere	14	6	6	-	2	7	7	-
Bokbindere	7	4	1	-	2	4	3	-
Boktrykkere	34	20	5	-	9	26	8	-
Buntmakere	3	-	3	-	-	-	3	-
Bygningstapetserere	1	1	-	-	-	1	-	-
Damefrisører ...	10	3	6	-	1	3	7	-
Damefrisører og skjønnhetspleiere	25	19	3	-	3	20	4	1
Feiere	2	-	2	-	-	-	2	-
Fotografer	7	1	3	1	2	2	4	1
Garderobefargere og kj. rense- re	1	-	-	-	1	-	1	-
Glassmestere ...	8	3	3	1	1	2	5	1
Gullsmeder	10	2	3	1	4	3	6	1
Herrefrisører ..	3	1	-	-	2	2	1	-
Herrefrisører og skjønnhetspleiere	12	9	3	-	-	6	6	-
Instrumentmakere, optiske	10	3	4	-	3	5	5	-
Instrumentmakere, kir. eller ortopediske ..	3	1	2	-	-	1	2	-
Kjole- og draktsyere ...	7	1	5	-	1	1	6	-
Kopper- og blikkslagere..	6	3	3	-	-	3	3	-
Konditorer	9	3	3	-	3	3	5	1
Litografer	9	6	3	-	-	5	4	-
Malere	31	11	14	1	5	13	15	3
Murerer	25	23	1	-	1	22	2	1
Møbeltapetserere	5	3	1	1	-	3	1	1
Paraplymakere ..	1	-	-	-	1	-	1	-
Porteføljemakere	1	1	-	-	-	1	-	-
Pølsebakere	22	16	2	1	3	16	5	1
Rørleggere	27	24	3	-	-	24	3	-
Salmakere	5	4	1	-	-	4	1	-
Seilmakere	1	1	-	-	-	1	-	-
Skomakere	1	-	-	-	1	-	1	-
Slaktere	4	4	-	-	-	4	-	-
Snekkere	35	20	11	1	3	20	14	1
Steinhoggere ...	2	2	-	-	-	2	-	-
Tannteknikere ..	4	2	2	-	-	2	2	-
Tømrere	79	45	26	1	7	45	31	3
Urmakere	20	14	2	-	4	16	4	-
I alt	444	256	121	8	59	267	162	15

1) I følgende fag ble det ikke utstedt håndverksbrev i 1961: Blokkmakere, bøkkere, bøssebakere, dreiere, etuimakere, forgyllere, garn- og klesfargere, garvere, gipsmakere, gjørtlere, glasslipere og speilbeleggere, hanskemakere, herrehattemakere, hjul- og karosserimakere; av instrumentmakere: matematiske, nautiske, korgmakere, parykkmakere, possementmakere, reproduksjoner, repslagere, skreddere, smeder, treskjærere.

2) Ikke medtatt håndverksbrev som er overført fra en annen kommune.

Fiskeritellingen 1960

Fiskefarkostene etter byggemateriale og teknisk utstyr

Byggemateriale

Statistisk Sentralbyrås fiskeritelling pr. 1/11 1960 viser at 41 300 eller 98 prosent av fiskefarkostene var bygget av tre og 666 (1,6 prosent) av stål, mens 91 farkoster var bygget av aluminium og 53 av plast.

Av de dekkede farkostene var 414 eller 3,5 prosent av stål, mot 1,6 prosent ved fiskeritellingen i 1948. Av 24 200 åpne motor-(hoved-)farkoster var bare 35 av stål. Aluminium og plast som byggemateriale var brukt mest i hjelpebåter, særlig basbåter (lettbåter). Av 926 slike båter var 47 av aluminium og 31 av plast.

Teknisk utstyr

Av hovedfarkostene hadde vel 5 700 (15,8 prosent) ekkolodd og 4 400 (12,1 prosent) radiotelefon. Ellers hadde 987 hovedfarkoster radiopeileapparat, 330 radar og 233 asdic. Av de dekkede farkostene hadde 37 prosent radiotelefon og 45 prosent ekkolodd, mot henholdsvis 12 og 4 prosent ved forrige telling. Fiskefarkoster registrert i Bergen og Møre og Romsdal hadde forholdsvis mye teknisk utstyr, og det samme gjaldt også til dels fartøyer fra Troms, Hordaland og Rogaland. I disse fylker er det relativt mange av de større farkostene som brukes til havfiske, og som følgelig har størst behov for moderne teknisk utstyr. Av dekkede farkoster på 100 fot eller mer hadde 98 prosent radiotelefon, 97 prosent hadde ekkolodd, 86 prosent radiopeileapparat, 51 prosent radar og 33 prosent asdic.

Av i alt 2 966 hjelpebåter med motor hadde 679 ekkolodd. Av disse var 585 basbåter, hvorav 426 under 20 fot.

Om lag 9 000 hovedfarkoster, eller 25 prosent, hadde lysanlegg tilkoplet hovedmotor, mens 2 800 (8 prosent) hadde lysanlegg tilkoplet hjelpemotor. De tilsvarende prosenttall for dekkede stålfarkoster var henholdsvis 14 og 85 og for dekkede trefarkoster 59 og 18. Av de åpne motorfarkostene hadde i alt 10 prosent lysanlegg.

Av de dekkede fiskefarkostene hadde 78 prosent lysanlegg, mot 67 prosent i 1948.

Tabell 1. Fiskefarkostene etter byggemateriale og art

	Farkoster i alt	Stål	Tre	Aluminium	Plast	Annet materiale
Hovedfarkoster:						
Dekte	11 976	414	11 561	1	-	-
Åpne med motor	24 218	35	24 149	21	11	2
Åpne uten motor	122	-	122	-	-	-
Hjelpebåter m.v.:						
Snurpenotbåter	1 144	162	967	12	3	-
Basbåter	926	35	812	47	31	1
Fangstbåter	159	7	152	-	-	-
Andre hjelpebåter med motor	737	11	715	5	6	-
Andre båter uten motor..	2 850	2	2 841	5	2	-
I alt	42 132	666	41 319	91	53	3

Tabell 2. Fiskefarkoster etter teknisk utstyr og fylker

Fylker	Hoved- farkoster i alt	Av disse med						lysanlegg tilkoplet	hoved- motor	hjelpe- motor
		ekko- lodd	radio- telefon	radio- peile- apparat	radar	asdic				
Østfold	604	123	48	4	-	-	151	29		
Akershus	94	8	5	-	-	-		18	8	
Oslo	42	4	2	-	-	-		12	1	
Buskerud	66	6	5	1	-	-		17	1	
Vestfold	381	18	6	1	-	1	41	2		
Telemark	364	25	13	1	-	-	56	4		
Aust-Agder	638	31	14	6	-	-	70	12		
Vest-Agder	1 343	157	130	36	1	3	220	49		
Rogaland	2 999	511	549	117	21	21	683	278		
Hordaland	3 268	457	414	98	24	45	591	258		
Bergen	46	25	30	22	10	9	12	26		
Sogn og Fjordane	2 364	345	258	64	13	14	620	135		
Møre og Romsdal.	4 665	1 046	811	402	148	56	1 207	508		
Sør-Trøndelag ..	2 316	258	188	25	16	16	369	142		
Nord-Trøndelag..	1 306	107	55	5	4	1	241	51		
Nordland	8 806	1 295	995	78	26	34	2 576	706		
Troms	3 972	839	563	94	52	22	1 284	370		
Finnmark	3 042	469	326	33	15	11	806	180		
I alt	36 316	5 724	4 412	987	330	233	8 974	2 760		

Tillegg til de internasjonale månedstabeller i Statistisk månedshefte nr. 5, 1962

Tallene er mottatt i tiden 13/6 - 19/6 1962 og er foreløpige. De vil eventuelt bli korrigert i Statistisk månedshefte. Der vil man også finne nærmere forklaringer til tallene og alle korrekksjoner av eldre tall.

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

D a n m a r k (tabell 75)

Arbeidsløyse	Kol. A	Mars	27,2	(40,9)
Verdi av utenrikshandelen:				
a. Innførsel	"	D.a	Mars	1195 (1133)
b. Utførsel	"	D.b	Mars	996 (820)
Engrosprisindeks	"	G	April	108 (107)

S v e r i g e (tabell 76)

Produksjonsindeks, industri	"	B	Mars	140	(143)
Verdi av utenrikshandelen:					
a. Innførsel	"	C.a	April	1191	(1448)
b. Utførsel	"	C.b	April	1216	(1155)
Engrosprisindeks	"	G	April	115	(114)
Konsumprisindeks	"	H	April	132	(131)

S t o r b r i t a n n i a (tabell 77)

Volum av utenrikshandelen:					
a. Innførsel	"	F.a	1.kvartal	142	(134 R)
b. Utførsel	"	F.b	1.kvartal	131	(133)
Bytteforhold	"	G	April	118	(118)
Øyeblikkelig rente på statsobligasjoner	"	H	April	6,19	(6,21)
Reuter's råvareindeks, uketall			11/6-15/6	83	(83)
Engrosprisindeks	"	J	April	119	(119)
Konsumprisindeks	"	K	April	131	(129 R)

F r a n k r i k e (tabell 78)

Arbeidsløyse	"	A	April	100,2	(110,9)
Produksjonsindeks, industri	"	B	April	203	(202)
Øyeblikkelig rente på statsobligasjoner	"	E	April	5,15	(5,13)
Engrosprisindeks	"	F	April	135	(136)
Konsumprisindeks	"	G	April	144	(144)

V e s t - T y s k l a n d (tabell 79)

Arbeidsløyse	Kol. B	Mai	97,9	(122,1)
Produksjon:				
b. Stålproduksjon	"	C.b	Mars	2869
			April	2606
Volum av utenrikshandelen:				
a. Innførsel	"	F.a	April	328
b. Utførsel	"	F.b	April	272
Bytteforhold	"	G	April	118
				(367)
				(304)
				(120)

S a m b a n d s s t a t e n e (tabell 81)

Sysselsetting	"	B	Mai	67931	(66824)
Arbeidsløyse	"	C	Mai	3905	(3946)
Produksjon:					
b. Stålproduksjon	"	D.b	Mai	7,1	(8,8)
c. Bilproduksjon	"	D.c	Mai	771	(740)
Verdi av utenrikshandelen:					
a. Innførsel	"	F.a	April	1374	(1336)
Volum av utenrikshandelen:					
b. Utførsel	"	G.b	Desember	124	(124)
Moody's råvareindeks, uketall			11/6-15/6	89	(88)
Engrosprisindeks	"	J	April	109	(109)
Konsumprisindeks	"	K	April	112	(112)