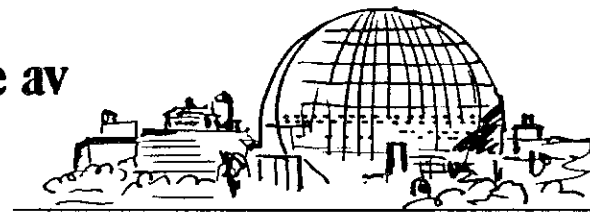


**Stockholmarnas
och
Västeråsarnas**

utnyttjande av



**IDROTTS—och
MOTIONSANLÄGGNINGAR**

- EN STUDIE AV DEN VUXNA BEFOLKNINGEN -

av U L F B L O M D A H L
i samråd med Stig Elofsson



Sociologiska institutionen - Stockholms Universitet



**Fritid
Stockholm**
Verksamhetsavdelningen

FRITID STOCKHOLMS FÖRORD

Sociologiska institutionen vid Stockholms universitet och Fritid Stockholm driver gemensamt under perioden 1984-1987 ett forskningsprojekt omkring "Resursutnyttjande och effekter av offentligt bedriven fritidsverksamhet". Fritidsnämnden i Stockholm har också beslutat - genom att inrätta en forskningsledartjänst - att det även efter projektets slut ska bedrivas forskning omkring stockholmarnas fritids- och kulturvanor.

Resultaten av forskningsprojektet redovisas i forskningsrapporter, forskningsredovisningar, studentuppsatser, förvaltningsrapporter och i en småskriftserie. Inom ramen för småskriftserien redovisas t ex resultaten från avgränsade delar av forskningsprojektet.

För innehållet i rapporten svarar forskarna själva.

Stockholm den 15 juli 1987

Thore Hallbäck /
Förvaltningschef
Fritid Stockholm

1987

© författarna

ISBN 91-86768-09-3

Redaktion: Lis Kullenberg

Utskrift: Monica Pettersson och Viola Tellander

FÖRFATTARNAS FÖRORD

Sedan 1984 har vi arbetat med att undersöka hur befolkningen utnyttjar de offentliga satsningarna på fritids- och kulturområdena. Medel till forskningsprojektet har bl a beviljats av Delegationen för social forskning, Fritid Stockholm, Kultur och Fritid Västerås och Utrednings- och statistikkontoret i Stockholm.

Inom ramen för forskningsprojektet har vi i den s k vuxenstudien intervjuat 2.400 stockholmare och 1.000 västeråsare. Huvudresultaten från vuxenstudien redovisas under 1987 dels i skriften: OFFENTLIGA SATSNINGAR PÅ FRITIDSOMRÅDET dels i en rad mindre rapporter (se bilaga 3)

Efter önskemål från bl a förvaltningarna väljer vi att också redovisa vissa delresultat i mindre skrifter. Den här rapporten om stockholmarnas och västeråsarnas utnyttjande av idrotts- och motionsanläggningar är en av dessa skrifter.

Ett stort antal personer har hjälpt till inom ramen för hela forskningsprojektet. Till alla dem ber vi att få framföra vårt varma tack. Det finns ett mindre antal personer som speciellt har hjälpt oss med den här skriften. Vi vill alltså framföra ett speciellt tack till våra kamrater i forskningsprojektet Åsa Claeson och Diana Pettersson. Vidare vill vi tacka Lizzie Hammarberg, Lis Kullenberg, Lars Mattsson, Lars Nordmark, Monica Pettersson och Viola Telländer.

Vi ansvarar gemensamt för skriften. En viss arbetsfördelning har dock skett vid utarbetningen av skriften. För uppläggnings- och formuleringsarbetet står Ulf Blomdahl. Databearbetningarna har Stig Elofsson gjort.

Stockholm den 15 juli 1987

Ulf Blomdahl och Stig Elofsson

Innehållsförteckning	Sid.
Inledning	5
Hur stor del av befolkningen utnyttjar idrotts- och motionsanläggningar?	6
Män och kvinnors utnyttjande av idrotts- och motionsanläggningar	7
Olika socialgruppers utnyttjande av idrotts- och motionsanläggningar	9
Olika åldrars utnyttjande av idrotts- och motionsanläggningar	14
Olika nationaliteters utnyttjande av idrotts- och motionsanläggningar	16
Utnyttjande av idrotts- och motionsanläggningar i olika stadsdelar	18
Hur aktiva är de som utnyttjar idrotts- och motionsanläggningar i andra fritids- och kulturaktiviteter?	19
Vilka befolkningsgrupper är det som i liten utsträckning utnyttjar idrotts- och motionsanläggningar?	20
Har befolkningens utnyttjande av idrotts- och motionsanläggningar ökat?	25
Avslutning	25
Not- och litteraturförteckning	27
Bil 1 Indelning av fritidsaktiviteter i grupper	29
Bil 2 Stegvis regressionsanalys	30
Bil 3 Publicerade rapporter	31

Inledning

Stockholm stad satsar omkring 216 miljoner kronor och Västerås kommun 35 miljoner kronor på idrotts- och motionsanläggningar. Vi ställer här frågan hur stor del av befolkningen som utnyttjar dessa satsningar och vilka stockholmare och västeråsare som utnyttjar idrotts- och motionsanläggningar för att motionera eller idrotta. Besök som åskådare vid idrotts- och motionsanläggningar redovisas i en separat rapport.

Sociologiska institutionen vid Stockholms universitet och fritidsförvaltningarna i Stockholm och Västerås har tillsammans genomfört en stor undersökning av den vuxna befolkningens fritids- och kulturvanor. 2.400 stockholmare i åldrarna mellan 16 och 75 år har intervjuats. Bortfallet i studien är 18%. Dessutom har vi intervjuat 1.000 västeråsare. Där är bortfallet 14%. Övriga resultat från vår studie redovisas i en rad rapporter (1).

Under rubriken idrotts- och motionsanläggningar ingår följande enskilda anläggningar: (2)

Idrotts- och motionsanläggningar Stockholm	Idrotts- och motionsanläggningar Västerås
Simhall	Simhall
Idrottshall/gymnastiksal	Idrottshall/gymnastiksal
Iordningsställt motions- spår/skidspår	Iordningsställt motions- spår/skidspår
Konstfrusen isbana/spolad isbana	Konstfrusen isbana/spolad isbana
Idrottsplats/fotbollsplan/ tennisbana	Idrottsplats/fotbollsplan/ tennisbana
Motionsanläggning	Golfbana
	Minigolfbana
	Skjutbana
	Ridanläggning

Hur stor del av befolkningen utnyttjar idrotts- och motionsanläggningar?

Under de senaste 12 månaderna har 68% av stockholmarna och 78% av västeråsarna utnyttjat idrotts- och motionsanläggningar.

46% av stockholmarna och 58% av västeråsarna har utnyttjat idrotts- och motionsanläggningar minst 1 gång i månaden. Det är 25% av stockholmarna och 32% av västeråsarna som har deltagit i aktiviteter i idrotts- och motionsanläggningar minst 1 gång i veckan. 9% av stockholmarna och 12% av västeråsarna har utnyttjat idrotts- och motionsanläggningar minst 3 gånger i veckan.

Hur stor del av alla besök i idrotts- och motionsanläggningar under ett år står de minst aktiva besökarna för. I tabell 1 ger vi svar på frågan.

Tabell 1. IDROTTS- OCH MOTIONSANLÄGGNINGAR. Aktivitetstillfällenas fördelning på olika delar av befolkningen.

Antal aktivitets- tillfällen under året	STOCKHOLM Alla		VÄSTERÅS Alla	
	I %	A %	I %	A %
0	32	-	22	-
1- 26	35	9	36	8
27- 52	12	14	15	13
53-104	10	22	13	21
105-208	8	33	11	35
209-	3	22	3	23

I = Individ A = Aktivitetstillfälle

Vi ser att de 67% (32+35) minst aktiva står för enbart 9% av alla aktivitetstillfällen under ett år i Stockholm. I Västerås står de 58% (22+36) minst aktiva för endast 8% av alla aktivitetstillfällen under ett år.

De 11% mest aktiva i Stockholm står för 55% av alla aktivitetstillfällen under ett år. I Västerås står de 14% mest aktiva för 58% av alla aktivitetstillfällen. Vi kan alltså konstatera att en mycket liten del av befolkningen i de båda städerna tar huvuddelen av de resurser som satsas på idrotts- och motionsanläggningar.

Mäns och kvinnors utnyttjande av idrotts- och motionsanläggningar

I tabell 2 visar vi i vilken utsträckning män och kvinnor utnyttjar idrotts- och motionsanläggningar.

Tabell 2. IDROTTS- OCH MOTIONSANLÄGGNINGAR. Aktivitetstillfällenas fördelning på män och kvinnor.

Antal aktivi- tets till- fällen under året	STOCKHOLM				VÄSTERÅS			
	Kvinnor		Män		Kvinnor		Män	
	I %	A %	I %	A %	I %	A %	I %	A %
0	37		27		25		19	
1- 26	34	11	35	8	37	12	36	7
27- 52	12	17	13	12	17	18	13	10
53-104	9	25	11	19	10	22	14	20
105-208	6	33	10	34	9	35	13	34
209-	2	14	4	27	2	13	5	29
Totalt	(53,5)	(42,7)	(46,5)	(57,3)	(51,1)	(40,6)	(48,9)	(59,4)

Vi ser att kvinnorna i betydligt mindre utsträckning än männen utnyttjar idrotts- och motionsanläggningar.

Låt oss se i vilken utsträckning män och kvinnor utnyttjar de olika enskilda fritidssatsningar som ingår i gruppen idrotts- och motionsanläggningar.

Tabell 3. Mäns och kvinnors utnyttjande av idrotts- och motionsanläggningar. Andelar i %. Stockholm.

	Män		Kvinnor	
	Någon gång	ofta	Någon gång	ofta
Simhall	49	8	42	10
Idrottshall/gymnastiksal	35	15	31	15
Iordningsställt motionsspår/-skidspår	42	14	34	8
Konstfrusen isbana/spolad isbana	28	5	21	1
Idrottsplats/fotbollsplan/-tennisbana	37	14	19	4
Motionsanläggning	23	3	17	2
Totalt	73	42	63	32

Tabell 4. Mäns och kvinnors utnyttjande av idrotts- och motionsanläggningar. Andelar i %. Västerås.

	Män		Kvinnor	
	Någon gång	ofta	Någon gång	ofta
Simhall	44	15	49	18
Idrottshall/gymnastiksal	36	23	26	19
Iordningsställt motionsspår/-skidspår	57	33	51	29
Konstfrusen isbana/spolad isbana	28	12	18	2
Idrottsplats/fotbollsplan/-tennisbana	43	22	20	7
Iordningställd skidbacke	21	3	17	4
Golfbana	9	2	6	1
Minigolfbana	33	2	26	0
Skjutbana	11	4	2	1
Ridanläggning	5	1	8	2
Totalt	81	50	74	43

Vi ser att det enbart är simhallar och ridanläggningar som kvinnor besöker i ungefär samma utsträckning som män. De största skillnaderna mellan männen och kvinnorna finner vi för idrottsplats/fotbollsplan/tennisbana och skjutbana. Det är också viktigt att observera att vi får de största skillnaderna mellan männen och kvinnorna när vi undersöker vilka som besökt de olika anläggningarna någon gång under året.

Olika socialgruppers utnyttjande av idrotts- och motionsanläggningar

I tabell 5 visar vi i vilken utsträckning som personer i olika socialgrupper utnyttjar idrotts- och motionsanläggningar. (3)(4)

Vi ser att det är fler personer i socialgrupp 1 än i socialgrupp 2 och 3 som utnyttjat idrotts- och motionsanläggningar. De aktiva i socialgrupp 3 är dock flitigare utnyttjare av dessa än de aktiva i socialgrupp 1. Sammantaget utnyttjar socialgrupperna idrotts- och motionsanläggningar i ungefär samma utsträckning.

Tabell 5. IDROTTS- OCH MOTIONSANLÄGGNINGAR. Aktivitetstillfällenas fördelning på olika socialgrupper.

Antal aktivi- tets- till- fällen under året	S T O C K H O L M						V Ä S T E R Å S					
	Socialgrupp I		Socialgrupp II		Socialgrupp III		Socialgrupp I		Socialgrupp II		Socialgrupp III	
	I	A	I	A	I	A	I	A	I	A	I	A
0	23,4	31,1	31,0	31,0	7,0	20,3	23,9	20,3	23,9	23,9	23,9	23,9
1- 26	43,1	33,7	35,3	35,3	43,0	10,3	35,6	8,7	36,0	8,7	36,0	7,6
27- 52	14,4	17,4	12,6	12,6	16,3	15,5	15,9	13,2	14,6	13,2	14,6	12,7
53-104	9,7	22,0	9,0	9,0	22,1	36,5	12,5	20,0	10,9	20,0	10,9	18,6
105-208	7,8	34,2	8,5	8,5	11,6	37,8	12,2	38,4	10,3	38,4	10,3	32,3
209-	1,6	12,5	3,6	3,6	3,4	19,7	4,3	19,7	4,3	19,7	4,3	28,7
	(14,8)	(13,9)	(42,5)	(42,1)	(9,9)	(9,5)	(34,0)	(34,3)	(34,0)	(34,3)	(34,0)	(56,1)
			(42,6)	(44,0)								(55,2)

I = Individer

A = Aktivitetstillfällen

I tabellerna 6 och 7 visar vi i vilken utsträckning personer i de olika socialgrupperna utnyttjar de enskilda idrotts- och motionsanläggningarna.

Tabell 6. Olika socialgruppers utnyttjande av idrotts- och motionsanläggningar. Andelar i %. Stockholm.

	S 1		S 2		S 3	
	Någon gång	Ofta gång	Någon gång	Ofta gång	Någon gång	Ofta gång
Simhall	43	7	45	9	50	10
Idrottshall/gymnastiksal	33	12	36	17	33	15
Iordningställt motions- spår/skidspår	51	16	41	11	34	9
Konsfrusen isbana/- spolad isbana	33	3	24	2	23	4
Idrottsplats/fotbolls- plan/tennisbana	26	8	27	8	29	10
Motionsanläggning	22	3	21	2	20	3
Totalt	77	39	69	38	69	37

Tabell 7. Olika socialgruppers utnyttjande av idrotts- och motionsanläggningar. Andelar i %. Västerås.

	S 1		S 2		S 3	
	Någon gång	Ofta gång	Någon gång	Ofta gång	Någon gång	Ofta gång
Simhall	48	5	51	8	46	6
Idrottshall/gymnastiksal	36	16	37	17	31	15
Iordningsställt motions- spår/skidspår	77	29	57	22	49	18
Konstfrusen isbana/- spolad isbana	33	2	23	2	23	4
Idrottsplats/fotbolls- plan/tennisbana	41	8	30	8	31	11
Iordningställd skidbacke	24	1	21	0	18	1
Golfbana	11	2	5	1	8	1
Minigolfbana	23	0	25	0	35	2
Skjutbana	5	0	5	2	8	1
Ridanläggning	11	1	6	1	7	2
Totalt	93	59	78	51	76	44

Vi ser att simhall, idrottshall/gymnastiksal i båda städerna utnyttjas i ungefär lika stor utsträckning av alla tre socialgrupperna. I Stockholm utnyttjar också de olika socialgrupperna idrottsplats/fotbollsplan och motionsanläggning i samma utsträckning. I Västerås utnyttjar personer i socialgrupp 3 skjutbana och minigolfbana i större utsträckning än personer i socialgrupp 1.

Vi ser också att personer i socialgrupp 1 utnyttjar motions-spår/skidspår i mycket större utsträckning än personer i framförallt socialgrupp 3. Personer i socialgrupp 1 utnyttjar också i större utsträckning än personer i socialgrupp 3 konstfrusen isbana/spolad isbana, skidbacke och ridanläggning.

Vi har fram till nu undersökt mäns och kvinnors respektive olika socialgruppers utnyttjande av idrotts- och motionsanläggningar. I fritidsdebatten har det påståtts att kvinnor i socialklass 1 utnyttjar idrotts- och motionsanläggningar i minst samma utsträckning som icke yrkesutbildade arbetare (socialklass 5). Det har också påståtts att det är stora skillnader när det gäller att utnyttja idrotts- och motionsanläggningar mellan kvinnor i socialklass 1 och icke yrkesutbildade kvinnor (socialklass 5). I tabellerna 8 och 9 visar vi om påståendena är riktiga.

Vi ser att män i socialklass 5 utnyttjar alla typer av idrotts- och motionsanläggningar i större utsträckning än kvinnor i socialklass 5. Däremot utnyttjar kvinnorna i socialklass 1 idrotts- och motionsanläggningarna i ungefär samma utsträckning som män i socialklass 5. Kvinnorna i socialklass 1 idrottar- och motionerar generellt i större utsträckning än kvinnor i socialklass 5.

Tabell 8. Mäns och kvinnors utnyttjande av olika typer av idrotts- och motionsanläggningar i olika socialklasser. Andelar i %. Stockholm

	Män socialkl. 5		Kvinnor socialkl. 1		Kvinnor socialkl. 5	
	Någon gång	Ofta	Någon gång	Ofta	Någon gång	Ofta
Simhall	53	9	38	8	41	8
Idrottshall/gymnastiksal	35	16	37	16	25	10
Iordningställt motions-spår/skidspår	37	11	47	10	25	5
Konstfrusen isbana/-spolad isbana	14	4	27	0	14	1
Idrottsplats/fotbollsplan/tennisbana	35	12	15	3	16	3
Motionsanläggning	21	2	19	1	13	2

Tabell 9. Mäns och kvinnors utnyttjande av olika typer av idrotts- och motionsanläggningar i olika socialklasser. Andelar i %. Västerås.

	Män socialkl. 5		Kvinnor socialkl. 1		Kvinnor socialkl. 5	
	Någon gång	Ofta	Någon gång	Ofta	Någon gång	Ofta
Simhall	49	6	59	7	45	7
Idrottshall/gymnastiksal	37	23	41	26	25	10
Iordningställt motions-spår/skidspår	56	21	91	37	42	16
Konstfrusen isbana/-spolad isbana	32	9	37	0	16	1
Idrottsplats/fotbollsplan/tennisbana	50	21	22	0	18	1
Iordningställd skidbacke	22	1	26	0	13	1
Golfbana	9	0	7	0	7	1
Minigolfbana	38	1	26	0	32	1
Skjutbana	13	1	0	0	3	0
Ridanläggning	6	2	11	0	9	2

Olika åldrars utnyttjande av idrotts- och motionsanläggningar

I vilken utsträckning som personer i olika åldrar utnyttjar idrotts- och motionsanläggningar framgår av tabellerna 10 och 11.

Vi ser att utnyttjande av idrotts- och motionsanläggningar är starkt beroende av ålder. Yngre personer utnyttjar idrotts- och motionsanläggningar i mycket större utsträckning än framförallt de äldre. Det finns ingen annan grupp av fritidsaktiviteter som vi undersökt där skillnaderna i deltagande mellan åldrarna är så stort.

Tabell 10. Andelen personer i olika åldersgrupper som under de senaste 12 månaderna utnyttjat idrotts- och motionsanläggningar. Andelar i %. Stockholm.

	15-24	25-39	40-49	50-64	65-75 år
Simhall	74	53	42	29	18
Idrottshall/gymnastiksal	64	39	27	16	10
Iordningsställt motions-spår/skidspår	53	45	45	28	9
Konstfrusen isbana/spolad isbana	41	31	28	9	4
Idrottsplats/fotbollsplan/-tennisbana	58	28	22	15	7
Motionsanläggning	36	22	17	12	7
Totalt	88	81	71	52	31

Tabell 11. Andelen personer i olika åldersgrupper som under de senaste 12 månaderna utnyttjat idrotts- och motionsanläggningar. Andelar i %. Västerås.

	15-24	25-39	40-49	50-64	65-75 år
Simhall	69	55	48	31	16
Idrottshall/gymnastiksal	62	41	26	16	8
Iordningställt motions-spår/skidspår	60	65	57	48	18
Konstfrusen isbana/spolad isbana	39	31	23	9	2
Idrottsplats/fotbollsplan/tennisbana	54	37	28	17	11
Iordningställd skidbacke	28	25	18	13	2
Golfbana	8	10	7	6	3
Minigolfbana	56	34	24	16	5
Skjutbana	11	6	5	8	1
Ridanläggning	8	9	7	4	3
Totalt	91	88	78	72	38

Olika nationaliteters utnyttjande av idrotts- och motionsanläggningar

I tabellerna 12 och 13 presenterar vi i vilken utsträckning olika nationaliteter utnyttjar idrotts- och motionsanläggningar. (5,6) I båda städerna utnyttjar de turkiska medborgarna idrotts- och motionsanläggningar i minst utsträckning. Vi ser dock att de turkiska medborgarna utnyttjar simhall och idrottsplats/fotbollsplan i lika stor utsträckning som övriga grupper. I övriga anläggningar dominerar än den ena än den andra gruppen.

Tabell 12. Andelen svenska medborgare sedan födseln, naturaliserade, finska medborgare och turkiska medborgare som under de senaste 12 månaderna utnyttjat idrotts- och motionsanläggningar. Andelar i %. Stockholm.

	Svenska medborgare sedan födseln	Naturaliserade	Finska medborgare	Turkiska medborgare
Simhall	44	48	53	56
Idrottshall/gymnastiksal	34	30	34	27
Iordningställt motions-spår/skidspår	40	26	52	10
Konstfrusen isbana/-spolad isbana	25	19	31	12
Idrottsplats/fotbollsplan/tennisbana	28	18	30	33
Motionsanläggning	21	14	22	11
Totalt	68	64	79	61

Tabell 13. Andelen svenska medborgare sedan födseln, naturaliserade, finska medborgare och turkiska medborgare som under de senaste 12 månaderna utnyttjat idrotts- och motionsanläggningar. Andelar i %. Västerås.

	Svenska medborgare sedan födseln	Naturaliserade	Finska medborgare	Turkiska medborgare
Simhall	48	38	41	44
Idrottshall/gymnastiksal	34	29	38	15
Iordningställt motions-spår/skidspår	56	52	56	5
Konstfrusen isbana/-spolad isbana	24	19	22	10
Idrottsplats/fotbollsplan/tennisbana	32	28	26	37
Iordningställd skidbacke	20	16	15	12
Golfbana	8	4	7	7
Minigolfbana	29	36	32	17
Skjutbana	7	5	3	5
Ridanläggning	7	7	4	5
Totalt	79	78	72	61

Utnyttjande av idrotts- och motionsanläggningar i olika stadsdelar

Hur stor andel av befolkningen i olika stadsdelar har utnyttjat idrotts- och motionsanläggningar? I tabellerna 14 och 15 ger vi svar på frågan.

Tabell 14. Andelen personer i olika stadsdelar som utnyttjat idrotts- och motionsanläggningar under de senaste 12 månaderna. Andelar i %. Stockholm.

	Idrotts- och motionsanläggning		
	Besökt	Besökt ofta	Besökt mycket ofta
Skärholmen	75	42	12
Årsta	56	27	6
Innerstaden	63	30	6
Bromma	76	47	10
Tensta	68	36	9

Tabell 15. Andelen personer i olika stadsdelar som utnyttjat idrotts- och motionsanläggningar under de senaste 12 månaderna. Andelar i %. Västerås.

	Idrotts- och motionsanläggning		
	Besökt	Besökt ofta	Besökt mycket ofta
Centrala delarna	75	46	15
Bäckby	76	44	9
Tillberga	86	54	16
Hamre	79	49	10

Befolkningen i Skärholmen och Bromma utnyttjar i störst, och befolkningen i Årsta i minst, utsträckning idrotts- och motionsanläggningar i Stockholm. Årstabornas låga utnyttjande av idrotts- och motionsanläggningar kan troligtvis till en viss del förklaras av deras höga genomsnittsålder. I Västerås är det befolkningen i Tillberga som i störst utsträckning utnyttjar idrotts- och motionsanläggningarna.

Hur aktiva är de som utnyttjar idrotts- och motionsanläggningar i andra fritids- och kulturaktiviteter?

I tabellerna 16 och 17 visar vi hur aktiva de som utnyttjar idrotts- och motionsanläggningar är i andra fritidsaktiviteter.

Tabell 16. Deltagande i grupper av fritidsaktiviteter för besökare - ej besökare i idrotts- och motionsanläggningar. Andelar i %. Stockholm.

	Ej utnyttjat idrotts- och motionsanläggning	Utnyttjat idrotts- och motionsanläggning	Utnyttjat idrotts- och motionsanläggning ofta
Idrotts- och motionsanläggningar	-	-	-
Åskådare idrott	13	32	57
Kulturaktiviteter	76	93	94
Parker och Grön-områden	83	96	98
Öppen verksamhet	15	25	29
Annan förening	40	51	49
Idrotts-/fri-lufts-förening	3	10	33

Tabell 17. Deltagande i grupper av fritidsaktiviteter för besökare - ej besökare i idrotts- och motionsanläggningar. Andelar i %. Västerås

	Ej utnyttjat idrotts- och motionsanläggning	Utnyttjat idrotts- och motionsanläggning	Utnyttjat idrotts- och motionsanläggning ofta
Idrotts- och motionsanläggningar	-	-	-
Åskådare idrott	26	44	62
Kulturaktiviteter	63	92	95
Parker och Grön-områden	72	92	97
Öppen verksamhet	17	23	39
Annan förening	44	60	60
Idrotts-/fri-lufts-förening	5	10	35

Vi ser att de som utnyttjat idrotts- och motionsanläggningar i betydligt större utsträckning än de som inte gjort det är aktiva i andra fritids- och kulturaktiviteter. Kontrollerar vi för ålder blir skillnaderna mellan grupperna mindre.

Vilka befolkningsgrupper är det som i liten utsträckning utnyttjar idrotts- och motionsanläggningar?

Vilka befolkningsgrupper är det som i minst utsträckning utnyttjar idrotts- och motionsanläggningar? Med den stegvisa regressionsanalysens hjälp (en statistiks metod) kan vi se att det är åldern som i första hand skiljer dem som utnyttjar idrotts- och motionsanläggningar från dem som inte gör det. Åldern "förklarar" själv så mycket som 14% av variationen i Stockholm och 10% i Västerås (7). Ju äldre man är desto mindre utnyttjar man anläggningarna.

I fritidsdebatten har det påståtts att vissa grupper är missgynnade av kommunernas satsningar. I tabell 18 prövar vi i vilken utsträckning som dessa påståenden är riktiga. När ålderskillnaderna mellan jämförelsegrupperna är stor kontrollerar vi för ålder (8). I något fall kontrollerar vi också för jämförelsegruppernas sociala sammansättning.

Vi ser att de handikappade utnyttjar idrotts- och motionsanläggningar i betydligt mindre utsträckning än de ej handikappade. Skillnaderna mellan handikappade och ej handikappade är större i de äldre än i de yngre åldersgrupperna.

De skiftarbetande/kvällsarbetande utnyttjar idrotts- och motionsanläggningar i minst samma utsträckning som de ej skiftarbetande.

Personer i socialklass 1 utnyttjar idrotts- och motionsanläggningar i betydligt större utsträckning än personer i socialklass 5.

Det kan konstateras att de sjuk och/förtidspensionerade utnyttjar idrotts- och motionsanläggningar i mycket mindre utsträckning än de som förvärvsarbetar minst 30 timmar i veckan.

Däremot utnyttjar de arbetslösa i socialgrupp 3 idrotts- och motionsanläggningar i minst samma utsträckning som de förvärvsarbetande i socialgrupp 3.

Vi ser att svenska kvinnor i socialgrupp 3 använder idrotts- och motionsanläggningar i betydligt större utsträckning än turkiska kvinnor i samma socialgrupp.

De som har små ekonomiska resurser utnyttjar idrotts- och motionsanläggningar i betydligt mindre utsträckning än de som har stora ekonomiska resurser.

De socialt isolerade använder idrotts- och motionsanläggningar i mindre utsträckning än de som är socialt förankrade.

Vi ser också att de studerande utnyttjar idrotts- och motionsanläggningar i betydligt större grad än förvärvsarbetande.

Tabell 18. Olika befolkningsgruppers utnyttjande av idrotts- och motionsanläggningar. Andelar i %.

	STOCKHOLM		VÄSTERÅS	
	deltagit ofta	deltagit ofta	deltagit ofta	deltagit ofta
<u>15-39 år</u>				
Frisk	83	51	90	63
Handikapp (lätt)	85	49	88	58
Handikapp (svårt)	79	37	79	46
<u>40-64 år</u>				
Frisk	64	31	85	46
Handikapp (lätt)	62	27	62	34
Handikapp (svårt)	42	14	64	25
<u>65-75 år</u>				
Frisk	40	20	47	18
Handikapp (lätt)	29	9	39	10
Handikapp (svårt)	14	5	(12)	(6)
Skiftarbete/kvällsarbete	78	41	84	49
Arbete dagtid	73	38	83	49
Socialklass 1 (8)	77	39	93	59
Socialklass 5	65	32	74	43
<u>40-49 år</u>				
Sjuk/förtidspensionär	(33)	(17)	(9)	(10)
Förvärvsarbetande >30 tim	74	35	76	45
<u>50-64 år</u>				
Sjuk/förtidspensionär	34	10	53	18
Förvärvsarbetande >30 tim	56	26	76	38
Arbetslösa	69	31	77	47
Förvärvsarbetande >30 tim	74	38	83	50
<u>Socialgrupp 3</u>				
Arbetslösa	73	31	75	46
Förvärvsarbetande >30 tim	74	38	79	45

Fortsättning på tabell 18.

Olika befolkningsgrupper utnyttjande av idrotts- och motionsanläggningar. Andelar i %.

	STOCKHOLM		VÄSTERÅS	
	deltagit ofta	deltagit ofta	deltagit ofta	deltagit ofta
<u>Socialgrupp 3</u>				
Turkiska kvinnor	35	16	-	-
Svenska kvinnor	64	32	75	42
Hyseslägenhet	65	34	69	35
Villa/radhus	80	49	84	53
Inga ekonomiska resurser ⁽¹¹⁾	51	19	59	22
Alla ekonomiska resurser	81	46	95	61
Arbetar i offentlig tjänst	67	35	81	46
Arbetar i privat tjänst	69	36	76	45
Kontantmarginal ⁽¹²⁾	70	39	82	50
Ej kontantmarginal	63	32	69	40
Socialt isolerad	55	23	66	36
Social förankring	78	51	80	46
Rest på semester	72	40	81	51
Ej rest på semester	47	21	63	28
Bil	71	39	81	49
Ej bil	62	34	66	38
<u>15-30 år</u>				
Studerande	92	77	94	87
Ej studerande (förvärvs- arbetande)	83	46	87	54
Ej studerande (totalt)	83	46	88	52

För att finna grupper som i extra liten och stor utsträckning utnyttjar idrotts- och motionsanläggningarna kombinerar vi i tabell 19 flera variabler.

Tabell 19. Olika befolkningsgruppers utnyttjande av idrotts- och motionsanläggningar. Andelar i %.

	STOCKHOLM		VÄSTERÅS	
	deltagit ofta	deltagit ofta	deltagit ofta	deltagit ofta
Arbetslös och handikappad	(75)	(41)	70	56
Arbete och frisk	76	29	88	55
Pensionär och uppväxt i glesbygd med handikapp (svårt)	9	0	-	-
Ung uppväxt i storstad frisk	90	64	92	66
Socialt isolerad i hyreshus utan kontantmarginal	55	25	62	31
Personer med stort socialt umgänge i radhus/villa med kontantmarginal	79	51	81	52
Ung och socialklass 1	80	53	-	-
Gammal och socialklass 5	33	20	38	6
Arbetslös eller handikapp samt socialt isolerad	36	11	59	28
Arbete >30 tim/vecka och socialt förankrad	78	52	83	48

Vi ser att skillnaderna mellan grupperna ökar när vi kombinerar flera bakgrundsvariabler. Störst skillnader får vi mellan pensionärer som är uppväxta i glesbygden och som har handikapp och unga friska personer uppväxta i storstad.

Har befolkningen utnyttjande av idrotts- och motionsanläggningar ökat?

Utnyttjar stockholmarna och västeråsarna idag idrotts- och motionsanläggningar i större utsträckning än t ex för 15 år sedan?

Vi måste tyvärr konstatera att vi inte kan ge svar på frågan. Det finns nämligen inga tidigare studier att jämföra med.

Avslutning

Stockholms stad och Västerås kommun satsar varje år många miljoner kronor på idrotts- och motionsanläggningar. Vi kan konstatera att ungefär 75% av den vuxna befolkningen i de båda städerna vid något tillfälle under året utnyttjat någon av dessa. Det framgår dock klart av vår studie att det är en mycket liten del av befolkningen som står för huvuddelen av alla besök under ett år vid idrotts- och motionsanläggningarna. Det är framförallt unga människor som använder anläggningarna ofta.

Vi ser att kvinnorna i de båda städerna i betydligt mindre utsträckning än männen utnyttjar idrotts- och motionsanläggningarna. Det är enbart simhallar och ridanläggningar som kvinnor besöker i minst samma utsträckning som männen. Störst skillnader mellan män och kvinnor finner vi för idrottsplats/fotbollsplan/tennisbana och skjutbana. Av de sju grupper av fritidsaktiviteter vi undersöker finns det ingen där kvinnorna är så missgynnade som när det gäller idrotts- och motionsanläggningar. Vill man uppnå de nyligen antagna politiska handlingsprogrammen måste man vidta kraftåtgärder för att kvinnorna ska få möjlighet att utnyttja idrotts- och motionsanläggningarna mer. (13)

Vi ser att det är fler personer i socialgrupp 1 än i socialgrupp 2 och 3 som utnyttjar idrotts- och motionsanläggning-

ar. De aktiva i socialgrupp 3 är dock flitigare utnyttjare av idrotts- och motionsanläggningar än de aktiva i socialgrupp 1.

De yngre utnyttjar idrottsanläggningar i mycket större utsträckning än de äldre. Det finns ingen annan grupp av offentligt drivna eller understödda fritidsaktiviteter där åldern spelar så stor roll för utnyttjandet. Satsningar på idrotts- och motionsanläggningar blir därför mycket ojämnt ur ålderssynpunkt.

Vi kan konstatera att de turkiska invandrarna utnyttjar idrotts- och motionsanläggningar i något mindre utsträckning än svenska medborgare, finska medborgare och naturaliserade.

Not- och litteraturförteckning

1. Blomdahl/Elosson, **Stockholmarnas föreningsvanor. En studie av den vuxna befolkningen, 1987**, Fritid Stockholm och sociologiska institutionen vid Stockholms universitet.

Blomdahl/Elofsson, **Stockholmarnas och Västeråsarnas utnyttjande av de offentliga satsningarna på kulturområdet, En studie av den vuxna befolkningen, 1987**, Fritid Stockholm och sociologiska institutionen vid Stockholms universitet.

Blomdahl/Elofsson, **Stockholmarnas och Västeråsarnas biblioteksvanor. En studie av den vuxna befolkningen, 1987**, Fritid Stockholm och sociologiska institutionen vid Stockholms universitet.

Blomdahl/Elofsson, **Stockholmarnas och Västeråsarnas utnyttjande av parker och grönområden. En studie av den vuxna befolkningen, 1987**, Fritid Stockholm och sociologiska institutionen vid Stockholms universitet.

Blomdahl/Elofsson, **Åskådare vid idrottstävlingar. En studie av den vuxna befolkningen, 1987**, Fritid Stockholm och sociologiska institutionen vid Stockholms universitet.

Blomdahl/Elofsson, **Vilken fritidsverksamhet vill stockholmarna och västeråsarna att kommunerna ska satsa på? 1987**, Fritid Stockholm och sociologiska institutionen vid Stockholms universitet.

2. Eftersom det under rubriken idrotts- och motionanläggning ingår olika antal enskilda anläggningar i Stockholm och Västerås kan resultaten i de båda kommunerna inte direkt jämföras.
3. Till socialgrupp 1 förs högre tjänstemän och fria yrkesutövare (54-60) + företagare som inte är enmansföretagare (77-78) + de som studerar på minst 3-åriga linjer på högskolan. Till socialgrupp 2 förs tjänstemän på mellan nivå (44-46) och tjänstemän på lägre nivå (33-36) + studerande på högskolelinjer som är kortare än tre år samt de som går teoretiska linjer på gymnasiet. Till socialgrupp 2 förs också enmansföretagare (76). Till socialgrupp 3 förs facklärda arbetare (21-22) och icke facklärda arbetare (11-12). Till socialgrupp 3 förs också de som går på praktiska linjer på gymnasiet och de som bedriver grundskolestudier.
4. Socialgrupp 1 = socialklass 1. Socialklass 5 = Icke yrkesutbildade arbetare (11+12).

5. För att få tillräckligt många turkiska och finska medborgare har vi gjort ett extraurval.
6. Med naturaliserade avses de som blivit svenska medborgare.
7. Den stegvisa regressionanalysen presenteras bl a i: Blomdahl/Elofsson, Olika socio-ekonomiska gruppers utnyttjande av fritids- och kulturutbudet, 1987, Fritid Stockholm och sociologiska institutionen vid Stockholms universitet.
8. Det är viktigt att observera att de svårt handikappade är betydligt äldre än de friska. Jämför man de handikappades fritidsvanor med de friska är det risk att man enbart visar upp hur åldern varierar med fritidsvanorna.
9. Där siffrorna står inom parentes är antalet intervjuade relativt litet.
10. Siffrorna anges ej på grund av att antalet intervjuade understiger 20.
11. Den grupp som inte enligt vår definition har några ekonomiska resurser består av dem som bor i hyreshus och som inte har båt och sommarstuga och som inte har gjort semesterresa och dessutom inte kan skaffa fram 10.000 kronor på en vecka. De som har alla ekonomiska resurser bor i villa, har båt och sommarstuga samt har gjort semesterresa. Dessutom kan de skaffa fram 10.000 kronor på en vecka.
12. De som har kontantmarginal kan skaffa fram 10.000 kronor på en vecka.
13. Fritid Stockholm, Politiskt handlingsprogram för Fritid Stockholm, 1986 och Målsättning för Kultur & Fritid i Västerås.

Tabell 20 Indelning av fritidsaktiviteter i grupper

<u>STOCKHOLM</u>	<u>VÄSTERÅS</u>
<u>Idrotts- och motionsanläggningar</u>	<u>Idrotts- och motionsanläggningar</u>
Simhall, idrottshall/gymnastiksal, iordningställt motionsspår/skidspår, konstfrusen isbana/spolad isbana, idrottsplats/fotbollsplan/tennisbana, motionsanläggning.	Simhall, idrottshall/gymnastiksal, iordningställt motionsspår/skidspår, konstfrusen isbana/spolad isbana, idrottsplats/fotbollsplan/tennisbana, golfbana, ridanläggning, iordningställd skidbacke, skjutbana, minigolfbana.
<u>Åskådare vid idrottstävling</u>	<u>Åskådare vid idrottstävling</u>
Stadion, Johanneshov. Söderstadion, Eriksdalshallen, annan idrottsanläggning i Stockholm.	Rocklunda, Arosvallen, Idrottshallen, Lögarängen/Kristiansborgsbadet, annan idrottsanläggning i Västerås.
<u>Öppen verksamhet</u>	<u>Öppen verksamhet</u>
Fritidsgård, parklek, pensionärernas fritidsverksamhet.	Fritidsgård/fritidspark, pensionärernas fritidsverksamhet.
<u>Parker och grönområden</u>	<u>Parker och grönområden</u>
Parker, strandpromenader, grönområden/friluftsområden, friluftsgård, iordningställt strandbad/utomhusbassäng.	Parker, strandpromenader, grönområden/friluftsområden, vandringsleder, iordningställt strandbad/utomhusbassäng, friluftsgård.
<u>Idrotts- och friluftsföreningar</u>	<u>Idrotts- och friluftsföreningar</u>
<u>Annan förening</u>	
Fackförening, politiskt parti/sammanslutning, nykterhetsförening, religiös förening/sammanslutning, Konsumförening/annan konsumentförening, invandrarförening, pensionärsförening, föräldraförening, hyresgästförening/kontaktkommitté, bostadsrättsförening/villaförening/byggförening o dyl, lokal intressegrupp/miljögrupp/aktionsgrupp, övriga föreningar.	
<u>Kulturverksamhet</u>	<u>Kulturverksamhet</u>
Bibliotek, Kulturhuset i City, Operan, Stadsteatern, Dramaten, Parkteaterns uteföreställningar, andra teaterföreställningar, Stadsmuséet, övriga museer, Konserthuset, andra konserter, Liljevalchs konsthall, andra konsthallar, studiecirklar.	Bibliotek, Folkets Hus, Folkets Park, Teaterhuset/Västerås teater, andra teaterföreställningar, Konserter, andra konserter, Stadsmuséet, Länsmuséet, övriga museer, studiecirklar.

Tabell 21 IDROTTS- OCH MOTIONSANLÄGGNINGAR.
 Utnyttjande och icke utnyttjande. Stegvis
 regressionsanalys.

S T O C K H O L M			V Ä S T E R Å S		
Steg	Variabel	R ²	Steg	Variabel	R ²
1	xxx Alder	14,0%	1	xx Alder (-)	9,7%
2	xxx Bostad → Barn 7-16 (+)	15,6%	2	xx Soc.kl. → Sjuk (-)	12,0%
3	xxx Semester (+)	16,8%	3	xxx Bil → Kontant (+)	13,7%
4	xxx Bostad → Tensta (-)		4	xxx Soc.kl. → Medborg. (-)	
5	xxx Kön → Innerstan (+)		5	xxx Barn 7-16 (+)	
6	xxx Soc.kl. (-)		6	x Bil (+)	
7	xxx Kön (+)		7	xx Kön (+)	
8	x Sjuk (-)		8	x Husvagn (+)	
9	x Botyp		9	x Semester (+)	
10	Turkisk (-)		10	x Hushåll (+)	
Totalt:		19,6%			18,9%

PUBLICERADE FORSKNINGSRAPPORTER

Blomdahl, U.

ERFARENHETSVERKSTAN.

En utvärdering.
1984 (40 kr)

Blomdahl, U.

**GYNNAR DE OFFENTLIGA SATSNINGARNA
PÅ FRITIDSOMRÅDET DE REDAN GYNNADE ?**

En granskning av budgetdepartementets utredning
i frågan m.m.
1985 (15 kr)

Blomdahl/Elofsson

FRITIDSAKTIVITETERNAS KUMULATIVITET.

En prövning av en generell hypotes.
(I rapporten undersöks om de ungdomar som är
aktiva på ett fritidsområde också är aktivast på
andra fritidsområden. Kan det alltså vara så att
de som är aktiva i föreningslivet också är gårds-
besökare i större utsträckning än de som inte är
aktiva i föreningslivet)
1985 (30 kr)

Pettersson, D.

VI BESTÄMMER TILLSAMMANS.

En utvärdering av gårdskooperativet i Navestad.
1985 (30 kr)
Beställes från Norrköpings fritidsförvaltning
tel: 011/15 29 40

Blomdahl, U.

**DELTA INVANDRARUNGDOMAR I FRITIDS- OCH
KULTURUTBUDET I MINDRE UTSTRÄCKNING ÄN
INFÖDDA SVENSKA UNGDOMAR ?**

En studie av stadsdelen Navestad i Norrköping.
1986 (15 kr)
Beställes från Norrköping fritidsförvaltning
tel: 011/15 29 40

Blomdahl/Elofsson

**VILKEN FRITIDSVERKSAMHET VILL STOCKHOLM-
MARNÄ OCH VÄSTERÅSARNÄ ATT KOMMUNERNA
SKA SATSA PÅ ?**

En studie av den vuxna befolkningen.
1987 (15 kr)

Blomdahl/Elofsson

**UNGDOMAR - VÅLD - ORGANISERAD
FRITIDSVERKSAMHET i Socialstyrelsen's
Va säger dom?-ungdomsforskarna.**

Beställes från Utbildningsproduktion
tel: 040/ 29 10 50

PUBLICERADE FORSKNINGSPRESENTATIONER

- Blomdahl/Elofsson **FRITIDSMÖNSTER MED AVSEENDE PÅ KÖN OCH SOCIALGRUPP.**
Resultatredovisning.
1985 (15 kr)
- Nordmark, L. **HUR MYCKET SATSAS PÅ 7-17-ÅRINGARS KULTUR- OCH FRITIDSVERKSAMHET I VÄSTERÅS ?**
En jämförande studie med Stockholm.
1985 (gratis)
- Pettersson, D. **BESÖKARE I PARKLEKEN.**
En beskrivning inför flickprojektet.
1985 (15 kr)
- Blomdahl/Elofsson **STOCKHOLMARNAS OCH VÄSTERÅSARNAS FRITIDSVANOR.**
En studie av åldersgruppen 16-75 år.
Tabellbilaga.
1987 (15 kr)
- Karlsson, P. **NORRKÖPINGSELEVERNAS FRITIDSVANOR.**
1987 (30 kr)
Beställes från Norrköpings fritidsförvaltning
tel: 011/15 29 40
- Wennhall, J. **BARN OCH UNGDOM I FÖRENING.**
En undersökning av grundskoleelevers föreningsaktivitet på tre bostadsområden- Bäckby, Hamre och Viksäng- i Västerås.
1987 (15 kr)
Beställes från Västerås fritidsförvaltning
tel: 021/16 10 64

SMÅSKRIFTSSERIE

- Blomdahl, U. **VÄLFÄRDSMÄTNING INOM FRITIDS- OCH REKREATIONSOMRÅDET.**
Presentation, granskning och diskussion.
1979 (15 kr)
- Blomdahl/Elofsson **STOCKHOLMARNAS OCH VÄSTERÅSARNAS BIBLIOTEKSVANOR.**
En studie av den vuxna befolkningen.
1987 (15 kr)
- Blomdahl/Elofsson **STOCKHOLMARNAS OCH VÄSTERÅSARNAS UTNYTTJANDE AV ÖPPEN VERKSAMHET.**
En studie av den vuxna befolkningen.
1987 (15 kr)
- Blomdahl/Elofsson **STOCKHOLMARNAS OCH VÄSTERÅSARNAS UTNYTTJANDE AV IDROTTS- OCH MOTIONS- ANLÄGGNINGARNA.**
En studie av den vuxna befolkningen.
1987 (15 kr)
- Blomdahl/Elofsson **STOCKHOLMARNAS OCH VÄSTERÅSARNAS UTNYTTJANDE AV PARKER OCH GRÖNOMRÅDEN.**
En studie av den vuxna befolkningen.
1987 (15 kr)
- Blomdahl/Elofsson **ÅSKÅDARE PÅ IDROTTSTÄVLINGAR.**
En studie av den vuxna befolkningen.
1987 (15 kr)
- Blomdahl, U. **KAN BEFINTLIGA UNDERSÖKNINGAR ANVÄNDAS ATT GÖRA UTSAGOR OM OFFENTLIGT RESURS- UTNYTTJANDE PÅ FRITIDS- OCH KULTUROMRÅDET ?**
1987 (15 kr)

PUBLICERADE STUDENTUPPSATSER

BESÖKARE VID SKÄRHOLMENS SIM- OCH SPORHALL
av Bergvall m.fl.
Fritidsledarutbildningen vid Tallkrogens fhsk, 1983

FRITIDSGÅRDSBESÖKARE I SÄTRA- en sociologisk studie
av Carlbring m.fl.
Sociologiska institutionen vid Sthlms Universitet, 1983

FRITIDSUNDERSÖKNINGAR BLAND ELEVER I SÄTRASKOLAN
av Hellström/Karlsson
Fritidsledarutbildningen vid Tallkrogens fhsk, 1983

PARKLEKEN- en studie av besökarna
av Majling/Sonebäck
Fritidsledarutbildningen vid Årstagårdens fhsk, 1984

VÅR TEATER - en studie av besökarna
av Sjöstrand/Sjöberg
Fritidsledarutbildningen vid Årstagårdens fhsk, 1984

VAD HÄNDER NÄR MAN LÄGGER NED EN CENTRUMGÅRD ?
av Leif Eiranson
Fritidsledarutbildningen vid Årstagårdens fhsk, 1985

POJKARS OCH FLICKORS LEK I PARKLEKEN
av Andersson/Lindberg
Fritidsledarutbildningen vid Årstagårdens fhsk, 1985

VILKA UNGDOMAR SPELAR ROCKMUSIK I GRUPP ?
En studie av medlemmar i Fryshusets musikförening
av Bogegård/Ekstrand
Fritidsledarutbildningen vid Årstagårdens fhsk, 1985

ELITFOTBOLLSPELARES FRITIDSVANOR
av Peter Östling
Fritidsledarutbildningen vid Årstagårdens fhsk, 1986

FLICKPROJEKTET I PARKLEKEN
En utvärdering ett år efter starten
av Johansson/Österberg
Fritidsledarutbildningen vid Årstagårdens fhsk, 1986

BARA EN JÄMFÖRELSE
En studie av utvecklingsstördas fritidsvanor jämfört med
Stockholmsungdomar
av Göransson/Berglund
Fritidsledarutbildningen vid Årstagårdens fhsk, 1986

INTEGRERING -SEGREGERING. Vad vill de handikappade ?
av Brilland/Rehnberg
Fritidsledarutbildningen vid Årstagårdens fhsk, 1987

FRITIDSGÅRDAR I STOCKHOLM- inför ett försök
med gårdsdemokrati
av Henricson/Pettersson
Sociologiska institutionen vid Sthlms Universitet, 1987
(15 kr)

PUBLICERADE FÖRVALTNINGSRAPPORTER

Birch, T.

PÅ VÄG MOT " FLICKOR I PARKLEK ".
Fakta och reflektioner vid försöksverk-
samhetens start.
1985

Scott, S.
m. fl.

**FRÅN CENTRUMGÅRD TILL SJÄLVSTYRANDE
GRUPPER I GRANNSKAPET.**
Rapport 1 / 1985

Rapport 2/ 1985

Rapport 3/ 1986

Prawitz, M.

PÅ VÄG MOT " GÅRDSDEMOKRATI ".
Fakta och reflektioner.
Rapport 1: vid försöksverksamhetens start

Rapport 2: efter en termin

Rapport 3: efter två och en halv terminer

Rapport 4: efter fyra terminer

PUBLICERADE FÖRVALTNINGSRAPPORTER FRÅN ANDRA KOMMUNER

Nordmark, L.

FRITIDS- OCH KULTURVANOR I VÄSTERÅS.
Vuxenbefolkningen 16-75 år / Del 1
Beställes från Västerås fritidsförvaltning
tel: 021/ 16 10 64

FORSKNINGSRAPPORTER SOM KOMMER ATT PUBLICERAS

- Blomdahl/Elofsson **VILKA FAKTORER FÖRKLARAR BARNS
OCH UNGDOMS DELTAGANDE I FRITIDS-
UTBUDET.**
(40 kr)
- Pettersson/Blomdahl **INFÖR GÅRDSDEMOKRATIPROJEKTET.**
En nollägesbeskrivning av 10 fritidsgårdar
i Stockholm.
(30 kr)
- Blomdahl/Elofsson **OLIKA SOCIO-EKONOMISKA GRUPPERS
UTNYTTJANDE AV DET OFFENTLIGA UT-
BUDET PÅ FRITIDS- OCH KULTUROMRÅDET.**
En studie av den vuxna befolkningen.
(50 kr)
- Elofsson, S. **SEMESTERVANOR**
(30 kr)
- Claeson/Blomdahl **MANNEKÄNGUPPVISNING ELLER UTELEK.**
En studie av ett flickprojekt.
(40 kr)
- Blomdahl/Elofsson **GRUNDSKOLEELEVERS DELTAGANDE I
FÖRENINGSLIVET.**
En jämförelse mellan åren 1972 och 1985
(30 kr)