

## VARBERG, samtliga volymer avser enbart statsbidragsberättigad verksamhet

Studieförbundens verksamhetsvolymer	2022	2021	2020
<b>Studiecirklar</b>			
Antal arr	943	731	1 203
Studietimmar	33 122	29 185	45 028
Deltagare	5 821	4 224	6 919
Unika deltagare	2 874	2 357	3 318
varav korttidsutb.	866	711	1 096

Annor folkbildningsverksamhet			
Antal arr	421	342	384
Studietimmar	4 380	3 841	4 187
Deltagare	5 036	3 775	4 279
Unika deltagare	3 294	2 765	3 031
varav kosttidsutb.	666	551	636

Kulturprogram			
Antal arr	719	455	600
Deltagare	62 472	20 031	26 698

Bidragstimmar	41 784	35 174	52 524
---------------	--------	--------	--------

Kommunbidrag	2 090 000	2 053 000	2 043 000
--------------	-----------	-----------	-----------

Invånare	67 800	66 658	65 397
----------	--------	--------	--------

Cirkelträffar/dag <sup>1</sup>	12,9	10,0	16,5
Kulturprogr/dag	2,0	1,2	1,6

Bidr.tim/Invånare	0,6	0,5	0,8
Kulturprogr/1000 Inv	11	7	9
Unika delt/1000 Inv <sup>2</sup>	77	77	97

Kommunbidr/Inv	31 kr	31 kr	31 kr
K.bidr/Bidr.tim	50 kr	58 kr	39 kr

<sup>1</sup> Beräknat på ett snitt om 5 träffar per studiecirkel

<sup>2</sup> Unika deltagare i studiecirklar och annan folkb.verks

Volym per studieförbund				
Bidragstimmar	2022	Andel	2021	2020
ABF	7 139	17,1%	6 936	8 252
Bilda	323	0,8%	297	416
Folkuniv	451	1,1%	393	431
Ibn Rushd	0	0,0%	0	0
Kulturens	63	0,2%	0	184
Mbsk	7 467	17,9%	5 783	12 496
NBV	3 350	8,0%	2 626	5 822
Sensus	3 623	8,7%	2 711	2 985
Sfr	8 351	20,0%	8 844	10 894
SV	11 017	26,4%	7 584	11 044
<b>Summa</b>	<b>41 784</b>	<b>100,0%</b>	<b>35 174</b>	<b>52 524</b>

Lite fler uppgifter från år 2022	
Unika delt. i studiecirklar o annan folkb.verks	<b>5 204</b>
Statsbidrag till verksamhet i Varberg*	<b>8 890 869</b>
Skatteintäkt till Varberg via löner o arvoden*	<b>1 883 128</b>
Antal föreningar med samarbete med studieförbund i Varberg	<b>162</b>

\* Beräknade värden

Källor:

[www.statistikdatabasen.scb.se](http://www.statistikdatabasen.scb.se)

[www.stuv.scb.se](http://www.stuv.scb.se)

Studieförbundens redovisningar