

# Henry Lindbergs stiftelse

## Verksamhetsberättelse, ekonomisk berättelse och bokslut 2023

Styrelsen för Henry Lindbergs stiftelse har under det gångna året haft följande sammansättning. Ordförande och verkställande ledamot: Hanna Gunnarsson, utsedd av Vänsterpartiet Skånedistrikt; Susanne Eriksson Andersson, utsedd av Kronobergsdistriktet; Pål Brunnström, utsedd av partistyrelsen samt Martina Skrak och Maria Persdotter utsedda av Vänsterpartiet Malmö.

Styrelsen har under året gjort ett litet omtag i arbetet för att få en mer stabil verksamhet. Två styrelsemöten har hållits där diskussioner om stiftelsens framtida arbete har förts och stipendier delats ut. Styrelsen har beslutat att utdelningar ska ske två gånger om året, med sista ansökningsdatum 31/3 och 30/9. Vänsterpartiet Skånes ombudsman adjungerats till styrelsemötena och varit stiftelsen behjälplig under året, för att få lite bättre kontinuitet i arbetet.

Styrelsen har under året fattat beslut om att inrätta priset "Betongnäven", för kamp i Henry Lindbergs anda inom fackföreningsrörelsen eller hyresgäströrelsen. Priset ska delas ut vartannat år och bestå av en skulptur samt ett stipendium.

En stor del av stiftelsens kapital har under året varit placerat i ett fasträntekonto. Kontot var bundet till september 2023, då räntan föll ut. Styrelsens stiftelse har fattat beslut om att flytta kapitalet till ett konto i SBAB.

Då det har funnits sparade pengar att dela ut från stiftelsen har flera ansökningar beviljats under året. Tre stipendium på vardera 15000 kronor har delats ut under året:

- Göran Hellberg, Självbiografisk bok om arbetet som advokat i partiets tjänst
- Kulturföreningen Krakel, Bok om granngemenskap
- Mats Kejonen, Seriebok om arbetarrörelsens historia (arbetsstipendium)

Stipendier betalas ut mot redovisning av fakturor. I undantagsfall kan stipendier delas ut i förhand, som så kallade arbetsstipendium.

Se dokumentet om beskrivning av stiftelsen för att se vilka projekt som stiftelsen kan dela ut pengar till. I listan nedan kan ni följa stiftelsens eget kapital, obligationsvinster, ränteutdelningar och tillgängliga stipendiemedel. Stipendiemedels ökning och minskning har att göra med utdelningar från stiftelsen, men också återtagning av stipendiemedel när projekt inte har genomförts.

År	Eget kapital	obligationsvinster	Räntor	Tillgängliga stipendiemedel per 31	Kommentar
----	--------------	--------------------	--------	------------------------------------	-----------

				december resp år	
1972	242132	-	-	-	
1973	186874	-	16262	-	
1974	198378	2760	11065	-	
1975	211403	4330	13943	-	
1976	215845	300	16651	17717	
1977	222640	1350	21775	34020	
1978	229209	1100	21905	50428	
1979	235173	250	22856	67500	
1980	244027	1100	32394	76200	
1981	254437	500	39555	105800	
1982	264019	550	37546	121200	
1983	274329	900	37218	88370	
1984	286441	1164	37955	102000	
1985	300258	2700	41767	106000	
1986	311209	2200	31212	78500	
1987	329364	11200	38393	32000	
1988	337424	2150	36747	2000	
1989	350076	4750	42962	37000	
1990	360897	2350	48357	0	
1991	372659	2850	44056	5000	
1992	388575	8750	36615	3200	
1993	399653	4100	35380	11400	
1994	408269	3250	29198	14500	
1995	419634	4350	35856	22700	
1996	429231	4100	30176	0	
1997	441089	7320	22697	0	
1998	446458	4730	3811	0	
1999	465456	8180	14378	0	

2000	471092	3680	14316	0	
2001	485453	1180	14315	0	
2002	477158	1180	14135	23300	
2003	481669	2180	13701	22650	
2004	484263,9	1610	6072,34	37590	
2005	488646,71	1950	13326,31	17321	
2006	494734,35	3700	13135,14	26871	
2007	499740,53	3700	13135,14	22097	
2008	505662,06	3500	14467,53	11784	
2009	510107,06	2750	13087	-1433	
2010	511817,44	500	13272,38	-1588	
2011	515966,58	1500	13750,14	9010	
2012	519864,94	1500	13127,37	13605	
2013	524738,60	2500	11675,65	12251	
2014	528824,68	2000	11085,58	10599	
2015	528376,61	0	203,43	6599	
2016	528187,79	0	2614,18	26599	
2017	528159,47	0	721,68	26599	
2018	527207,97	0	0	26599	
2019	557721,49	0	0	46849	Återförda stipendier
2020	557521,49	0	0	46849	
2021	552321,49	0	0	46849	
2022	552121,49	0	0	46849	
2023	557623,56	0	5702,07	7551	3 stipendier + räntor