

2022-02-01
Dnr CIF 2022/4

Årsredovisning 2021

Centrum för idrottsforskning

Centrum för idrottsforskning
Swedish Research Council for Sport Science
Address Box 5626, SE-114 86 Stockholm
Visiting address Lidingövägen 1
Phone +46 120 537 00 **E-mail** cif@gih.se
www.centrumforidrottsforskning.se
www.idrottsforskning.se
www.idrottsstatistik.se



Innehåll

Innehåll	2
1 Centrum för idrottsforskning.....	3
2 Stödja och initiera idrottsforskning	3
2.1 Forskning inom idrott och fysisk aktivitet	3
2.2 Tjänster inom idrottsforskning	4
2.3 Projektbidrag till idrottsforskning.....	4
2.4 Jämställdhet inom idrottsforskning.....	6
2.5 Geografisk spridning av bidrag till idrottsforskning	8
3 Uppföljning av statens stöd till idrotten	9
4 Samverkan med övriga samhället	10
4.1 Digitala kanaler och webb	10
4.2 Samverkansaktiviteter	11
5 Centrum för idrottsforsknings styrelse.....	12
6 Centrum för idrottsforsknings vetenskapliga råd	13

1 Centrum för idrottsforskning

Centrum för idrottsforskning (CIF) har enligt förordningen SFS 2002:787 till uppgift att initiera, samordna, stödja och informera om forskning inom idrottens område samt att ansvara för uppföljning av statens stöd till idrotten. CIF ska också skapa förutsättningar för samarbeten mellan forskare vid universitet och högskolor samt andra engagerade inom området.

CIF är den enda centrala aktören i Sverige med kompetens och erfarenhet om forskning och uppföljning inom området idrott och fysisk aktivitet. CIF har också en nära dialog med idrottsrörelsen och dess samlade organisation Riksidrottsförbundet.

CIF är administrativt knutet till Gymnastik- och idrottshögskolan (GIH) och har även sina lokaler vid GIH.

2 Stödja och initiera idrottsforskning

En stor andel av CIF:s intäkter går till att finansiera forskning om idrott och fysisk aktivitet. Intäkterna kommer dels från Kulturdepartementets stöd till idrotten genom Riksidrottsförbundet (RF) via utgiftsområde 17 13:1, dels från Utbildningsdepartementet via del i GIH:s anslag 16 2:38 ap.1. Sammanlagt var CIF:s intäkter under år 2021 29 724 tkr och tabell 1 visar intäkterna de senaste fem åren.

Tabell 1: Intäkter till CIF 2017–2021 redovisat i tusental kronor (tkr). Under åren 2017–2018 kom anslaget 17 13:1 från Socialdepartementet.

	2017	2018	2019	2020	2021
Utbildningsdepartementet (anslag 16 2:38 ap.1)	7 229	7 362	7 452	7 595	7 724
Kulturdepartementet via RF (anslag 17 13:1)	19 000	20 000	20 000	20 000	22 000
Summa	26 229	27 362	27 452	27 595	29 724

2.1 Forskning inom idrott och fysisk aktivitet

CIF har som mål att finansiera idrottsrelevant forskning av högsta vetenskapliga kvalitet. För att uppnå detta arbetar CIF med utlysningar av forskningsbidrag till vilka forskare söker i konkurrens. Ansökningarna bedöms sedan av experter inom olika områden (se tabell 6).

Inför 2022 har CIF:s styrelse beviljat 22,5 miljoner kronor till forskning inom idrott och fysisk aktivitet. I tabell 2–4 och figur 1–4 redovisas hur CIF:s bidrag till idrottsforskning har fördelats till bidrag till lön och projekt under de senaste åren. Notera att utbetalningen av beviljade bidrag ett givet år sker först påföljande år.

CIF har två prioriterade områden, dels forskning med inriktning barn- och ungdomsidrott, dels forskning om elitidrott. Syftet med att prioritera forskning om barn- och ungdomsidrott är att utveckla ny kunskap som kan bidra till jämlik hälsa för kommande generationer. Forskning om elitidrott ska öka svensk idrotts internationella konkurrenskraft och resultaten från forskningen ska stödja individer och lag delaktiga i en elitsatsning eller belysa elitidrottens villkor och roll i samhället. CIF finansierar flera projekt inom de prioriterade områdena och arbetar också med att sprida kunskap från dessa.

2.2 Bidrag till lön

Sedan år 2019 har CIF:s styrelse valt att utlysa bidrag till lön till enbart postdoktorer i ett led att stärka möjligheterna för unga forskare att bedriva idrottsforskning och meritera sig. Samtidigt säkra återväxten av seniora forskare inom svensk idrottsforskning. Därtill har CIF:s styrelse valt att tilldela bidrag till lön under två år jämfört med tidigare fyra år för att öka antalet forskare som därmed får möjlighet att meritera sig. Utöver detta infördes ett startbidrag år 2020 till de som beviljas lön för att ytterligare öka framdriften för dessa unga forskare.

Tabell 2: Antal beviljade bidrag till lön, fördelning mellan män och kvinnor samt totalt beviljat bidrag under åren 2017–2021. Från år 2020 är även ett startbidrag till postdoktorer inkluderat i totalt beviljade bidrag

År	Doktorander antal (kvinnor/män)	Postdoktorer antal (kvinnor/män)	Beviljade bidrag
2017	12 (5/7)	12 (5/7)	9 000 tkr
2018	8 (3/5)	13 (7/6)	8 250 tkr
2019*	6 (2/4)	16 (7/9)	9 439 tkr
2020	4 (1/4)	16 (6/10)	8 999 tkr
2021	0	19 (9/10)	9 540 tkr

* Sedan år 2019 har CIF:s styrelse valt att utlysa nya bidrag till lön till enbart postdoktorer

Sammanlagt kom det in 29 ansökningar till nya tvååriga postdoktorer i 2022 års utlysning och fyra kvinnor beviljades detta bidrag. Utöver nya bidrag finansierar CIF även pågående tjänster. CIF har delfinansierat sammanlagt 20–24 doktorander och postdoktorer per år de senaste åren. Under 2022 beräknar CIF att stödja 19 postdoktorer, 9 kvinnor och 10 män (tabell 2) inklusive de nya som beviljats i 2022 års utlysning.

2.3 Projektbidrag till idrottsforskning

Utöver bidrag till lön delar CIF även ut projektbidrag. Bidrag delas också ut till organisationer och nätverk för att uppmuntra samverkan och nätverkande. CIF är den enda aktören i Sverige med ansvar för forskning inom idrottens område. Projektbidragen är därmed ett viktigt tillskott till de lärosäten som bedriver idrottsforskning. I 2022 års utlysning beslutade CIF:s styrelse att avsätta 13 miljoner kronor till projektbidrag. Avsatta medel fördelas mellan tre ämnesgrupper och baseras på andel sökta projektbidrag inom respektive grupp. Ämnesgrupperna är:

humaniora, samhällsvetenskap och beteendevetenskap, grundläggande och tillämpad biologisk vetenskap samt idrottsmedicin.

Under 2021 minskade antalet projektansökningar jämfört med år 2020 och totalt kom det in 131 godkända ansökningar. Störst andel ansökningar hade *grundläggande och tillämpad biologisk vetenskap* följt av *idrottsmedicin* och minst andel hade *humaniora, samhällsvetenskap och beteendevetenskap*. Utfallet av fördelningen av projektbidrag i kronor visas i tabell 3.

Styrelsen avsätter även medel till organisation, samverkan och nätverkande. Inför 2021 fördelade CIF:s styrelse sammanlagt 300 tkr till sju organisationer eller nätverk.

Tabell 3: Projektbidrag beviljat per år (tkr) under åren 2017–2021, fördelat på de olika ämnesgrupperna och organisation, samverkan och nätverk

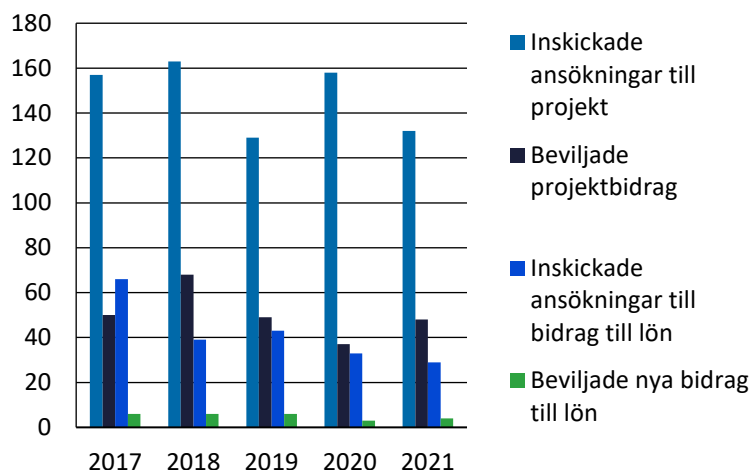
	2017	2018	2019	2020	2021
Humaniora, samhällsvetenskap och beteendevetenskap	4 650	5 352	4 046	4 534	3 900
Grundläggande och tillämpad biologisk vetenskap	4 371	4 681	5 614	4 914	4 683
Idrottsmedicin	3 279	4 170	3 395	3 152	4 420
Organisation, samverkan och nätverk	268	300	300	300	300
Summa	12 568	14 503	13 355	12 900	13 303

CIF:s styrelse har under flera år haft ambitionen att öka storleken på bidrag till enskilda projekt för att öka möjligheten att genomföra forskningen enligt projektplanen. CIF:s styrelse beslutade att i 2022 års utlysning fördela 13 miljoner kronor till 48 projekt vilket är en ökning i antal jämfört med föregående års 37 projekt. Totalt beviljade CIF i snitt 270 896 kronor per projekt, vilket kan jämföras med 164 343 kronor år 2016. Den totala genomsnittliga tilldelningen till projekt ligger sedan år 2019 på över 266 000 kr per projekt. Det genomsnittliga bidraget varierar dock något mellan ämnesgrupperna samt över tid vilket kan ses i tabell 4.

Tabell 4: Genomsnittligt bidrag (tkr) per projekt beviljat per år under åren 2017–2021, redovisat per ämnesgrupp

	2017	2018	2019	2020	2021
Humaniora, samhällsvetenskap och beteendevetenskap	273	214	253	302	260
Grundläggande och tillämpad biologisk vetenskap	182	187	281	378	312
Idrottsmedicin	364	232	261	350	245
Organisation, samverkan och nätverk	45	38	33	30	43

Antalet inskickade ansökningar varierar från år till år. År 2019 infördes en begränsning på antal projektansökningar en forskare fick skicka in vilket resulterade i en nedgång det året men under 2020 gick antalet upp. Figur 1 visar att antalet inskickade ansökningar åter är tillbaka på samma nivå som år 2019.



Figur 1. Totalt antal nya inskickade ansökningar och beviljade bidrag till projekt respektive nya bidrag till lön under åren 2017–2021. Staplarna för bidrag till lön under åren 2018–2021 visar enbart ansökningar för postdoktorer.

Figur 1 visar även att det var 29 ansökningar till bidrag till lön till postdoktorer år 2021. Antalet ansökningar till postdoktorer har under åren 2017–2021 legat mellan 29 och 43. Det var totalt sett färre ansökningar till bidrag till lön under åren 2018–2021 jämfört med 2017, vilket beror på att CIF inte genomfört någon utlysning av bidrag till lön till doktorander under de åren.

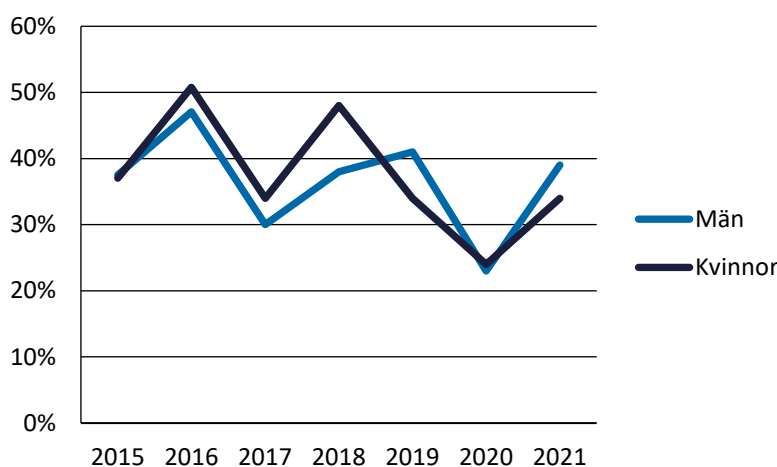
Beviljningsgraden för projektbidrag har under åren 2016–2019 legat på mellan 32 och 49 procent. Under 2021 var beviljningsgraden för projekt 37 procent och högre än föregående år. För bidrag till lön är beviljningsgraden betydligt lägre än för projektbidrag och den har under åren 2017–2020 varierat mellan 9 och 15 procent och var under 2021, 14 procent. Den lite högre beviljningsgraden under 2021 beror på att fyra nya postdokterjänster beviljades istället för tre under år 2020 då beviljningsgraden låg på 9 procent.

2.4 Jämställdhet inom idrottsforskning

Att uppnå jämställdhet inom CIF:s verksamhetsområde kräver långsiktigt och uthålligt arbete samt kontinuerlig uppföljning. I den jämställdhetsstrategi som CIF:s styrelse förnyade under år 2021 slås det fast att CIF aktivt ska främja jämställdhet inom sin verksamhet.

Kontinuerligt följer CIF upp statistik kring bland annat fördelning av forskningsbidrag. Målet är att kvinnor och män ska ha samma förutsättningar att söka och tilldelas bidrag. Ett mått som ger en indikation på hur detta efterlevs är att följa upp beviljningsgraden för tilldelning av projektbidrag.

I figur 2 redovisas förändring av beviljningsgraden för projektbidrag över tid hos kvinnor och män. År 2021 var beviljningsgraden för kvinnor 34 procent och män 39 procent.

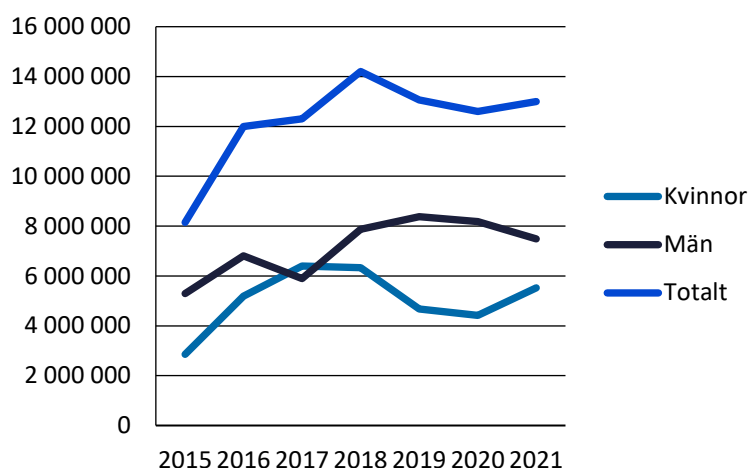


Figur 2. Beviljningsgrad för projektbidrag, angett i procent, för kvinnor respektive män under åren 2015–2021

Andelen kvinnor och män som söker bidrag av CIF återspeglar i hög grad hur många män och kvinnor som är idrottsforskare. Under 2021 var andelen kvinnor som sökte projektbidrag 47 procent medan männen stod för 53 procent av ansökningarna vilket övergripande kan ses som jämställt. Andelen kvinnor som sökt projektbidrag har varierat mellan 35–43 procent under åren 2015–2020 vilket innebär att andelen kvinnor som sökt under 2021 är den högsta sedan 2015. Fördelning mellan män och kvinnor varierar dock mellan ämnesområdena vilket återspeglas i CIF:s statistik där *humaniora, samhällsvetenskap och beteendevetenskap* och *idrottsmedicin* har 56 procent kvinnor som sökte bidrag 2021 medan *grundläggande och tillämpad biologisk vetenskap* endast har 30 procent kvinnor som sökte. Detta återspeglar till stor del forskningsfältens mönster med avseende på vilka områden kvinnor och män forskar och undervisar inom.

Den totala summan för beviljade projektbidrag för 2021 var 13 miljoner kronor. Figur 3 visar att kvinnor har beviljats totalt 5 518 000 kronor under 2021, vilket är 42 procent av projektbidragen. Männen har beviljats 7 485 000 kronor, vilket motsvarar 58 procent av projektbidragen. Vid en närmare analys av de olika ämnesområdena så

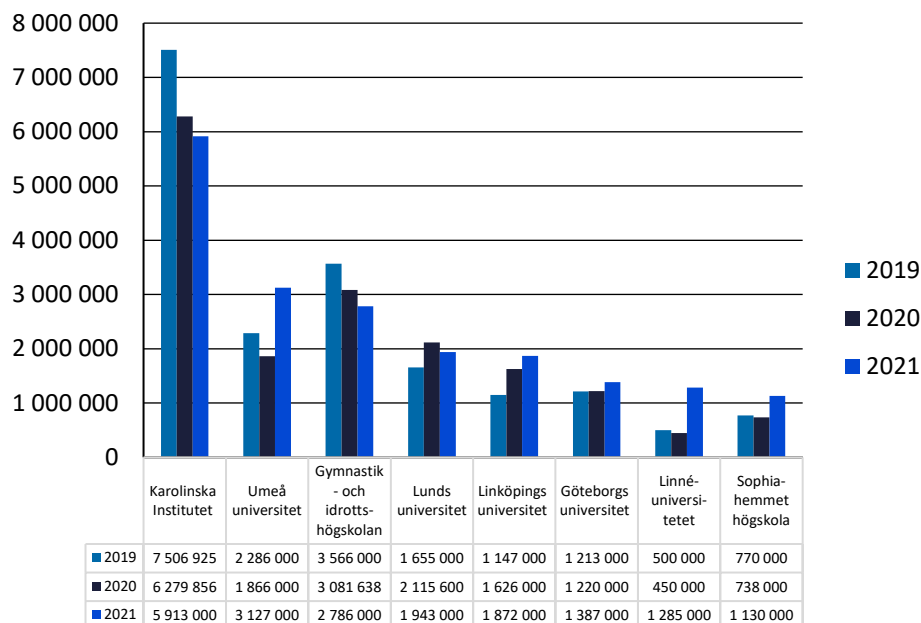
fick kvinnor inom *humaniora, samhällsvetenskap och beteendevetenskap* 59 procent av bidragen och inom *idrottsmedicin* 48 procent medan kvinnor inom *grundläggande och tillämpad biologisk vetenskap* endast erhöll 23 procent av bidragen. Inom *grundläggande och tillämpad biologisk vetenskap* är dock beviljningsgraden 29 procent för kvinnor respektive 33 procent för män vilket indikerar att kvinnor och män har lika förutsättningar att erhålla projektbidrag. Detsamma gäller *humaniora, samhällsvetenskap och beteendevetenskap* som har 41 procent beviljningsgrad för kvinnor respektive 35 procent för män. Dock avviker *Idrottsmedicin* under året eftersom männen har en beviljningsgrad på 50 procent och kvinnorna 32 procent. Detta skiljer sig från tidigare år då beviljningsgraden inom *Idrottsmedicin* varit likvärdig mellan kvinnor och män. CIF avser att följa upp och analysera statistiken under 2022 och för att se om det är en tillfällig avvikelse eller om det är en ny trend inom detta område.



Figur 3. Beviljade bidrag till projekt i kronor fördelat mellan kvinnor och män under åren 2015–2021

2.5 Geografisk spridning av bidrag till idrottsforskning

Idrottsforskning bedrivs på många lärosäten i Sverige. I 2021 års utlysning av bidrag till lön och projektbidrag kom ansökningarna från 19 lärosäten och CIF beviljade bidrag till 13 av dem. I figur 4 går att utläsa hur stort stöd som har beviljats den senaste treårsperioden till de åtta lärosäten som beviljats 1 miljon kronor eller mer under år 2021. Karolinska Institutet har år 2021 beviljats mest bidrag, följt av Umeå universitet och Gymnastik- och idrottshögskolan.



Figur 4. Beviljade forskningsbidrag (kronor) under åren 2019–2021 till projekt och bidrag till lön till de lärosäten som beviljats 1 000 tkr eller mer år 2021

3 Uppföljning av statens stöd till idrotten

Centrum för idrottsforskning (CIF) har i uppdrag av regeringen att genomföra en regelbunden och långsiktig uppföljning av statens stöd till idrotten. Uppföljningen består av en fortlöpande bevakning av det statliga idrottsstödet betydelse utifrån ett indikatorsystem, tematiska fördjupningsstudier i teman som regeringen bestämmer samt bevakning av forskningsresultat med relevans för statens stöd till idrotten.

För 2020 års uppföljning beslutade regeringen att CIF skulle genomföra en fördjupad analys av hur idrottsrörelsen kan arbeta för att förbättra sin styrning, öppenhet och demokratiska funktionssätt. I uppdraget ingick bland annat att undersöka svensk idrottsrörelsers agerande inom dessa områden i europeiska och internationella idrottsförbund samt även undersöka idrottsrörelsens egen förmåga att förhindra såväl övergrepp på barn som korruption och annan ekonomisk brottslighet.

Rapporten *Statens stöd till idrotten – uppföljning 2020* med en uppföljning av indikatorerna samt rapporten *Idrottens riskzoner – om vägar till trygg och trovärdig idrott* lämnades in till regeringen den 19 april 2021 (Dnr CIF 2019/18). Rapporterna finns att ladda ner på CIF:s webb.

I december 2020 fick CIF ett nytt uppdrag av regeringen att genomföra en fördjupad analys av förekomsten och behovet av ändamålsenliga idrottsanläggningar och utemiljöer i landet. CIF ska även genomföra en

fördjupad analys av coronapandemins påverkan på idrottsrörelsen (Ku2021/00248). CIF har under år 2021 påbörjat analyserna och kommer att lämna in rapporterna till idrottsministern i april 2022.

4 Samverkan med övriga samhället

CIF strävar efter att förbättra informationen om och öka tillgängligheten av forskningsresultat från svensk idrottsforskning. Vi kommunicerar och samverkar via olika kanaler och genomför aktiviteter som till exempel konferenser, möten och seminarier, nätverk, nyhetsbrev, rapporter, pressmeddelanden, webb och sociala medier. Kommunikationsverksamheten riktar sig till forskare, regeringskansli och riksdag, kommunalpolitiker och tjänstemän, företrädare för idrotten samt en intresserad allmänhet.

4.1 Digitala kanaler och webb

CIF har tre webbplatser.

- *Centrumforidrottsforskning.se* är CIF:s officiella webbplats vilken fokuserar på information som rör forskningsfinansiering och CIF:s regeringsuppdrag. Webbplatsen finns i en svensk och en engelsk version. Under året har en helt ny version av webbplatsen lanserats. Webbplatsen hade totalt 125 925 sidvisningar år 2021 jämfört med 116 915 sidvisningar år 2020.
- *Idrottsforskning.se* är CIF:s webbtidning som publicerar de senaste rönen och den viktigaste kunskapen från idrottsforskningens olika områden. *Idrottsforskning.se* är en webbtidning för dem som är ledare eller tränare inom en idrott, är utövare själv eller har ett allmänt intresse för träning och hälsofrågor. Under 2021 publicerades 33 artiklar och forskare från 19 lärosäten medverkade i artiklarna. 66 procent av forskarna var män och 34 procent kvinnor. Under 2021 har webbplatsen haft 398 985 besök och 532 694 sidvisningar. Det innebar en ökning med 19 procent för antalet sidvisningar jämfört med år 2020.
- *Idrottsstatistik.se* är en sajt med analyser och samlad statistik om motion och idrott i Sverige. Syftet med webbplatsen är att befästa CIF:s position som den främsta aktören av kunskap kring idrottsstatistik. Målgrupper är framför allt journalister, idrottsledare, tjänstemän, politiker samt forskare och studenter. Under 2021 har webbplatsen haft 61 825 sidvisningar, vilket är en ökning med 29 procent jämfört med år 2020.

Informationen som publiceras på CIF:s webbplatser kommuniceras ut via två nyhetsbrev. Båda nyhetsbreven har en hög öppningsfrekvens och en

stor andel av prenumeranterna söker sig vidare till CIF:s webbplatser. Vid årets slut hade nyhetsbrevet sammanlagt 3 976 prenumeranter jämfört med 3 744 prenumeranter år 2020.

CIF använder även sociala medier som ett komplement till övriga kommunikationskanaler för att nå ut med material samt föra en dialog med CIF:s målgrupper. I dagsläget är CIF aktiva med egna konton på Twitter, Facebook och Youtube och intresset för att ta del av information via de sociala medierna ökar. Antalet följare i ovan nämnda sociala medier var 6 787 den 31 december 2021, vilket är en ökning med 14 procent sedan december 2020.

4.2 Samverkansaktiviteter

CIF medverkar fortlöpande i för idrotten och idrottsforskningen relevanta sammanhang. Syftet är att stärka samverkan mellan forskning och praktik samt även skapa förutsättningar för samarbeten. CIF använder även sociala medier för att samverka med omvärlden och sprida kunskap. Restriktioner och rekommendationer kopplade till coronapandemin påverkade arbetet under stora delar av året. Fokus låg därför på digitala seminarier snarare än fysiska evenemang. Nedan redovisas ett urval av de aktiviteter som CIF genomförde 2021:

- I augusti genomförde CIF två digitala seminarier om CIF:s forskningsbidrag. Målgruppen var forskare och sammanlagt deltog cirka 60 personer.
- I oktober arrangerade CIF ett digitalt seminarium, *Unga idrottsforskare presenterar*, där forskare, som får postdoktorbidrag av CIF, presenterade sina pågående forskningsprojekt. Seminariet var öppet för allmänheten och cirka 60 personer deltog.
- I oktober genomförde CIF ett digitalt seminarium med namnet *Svenska idrottsledare på den internationella arenan*. Seminariet belyste svenska idrottsledare med uppdrag i internationella idrottsförbund, deras förutsättningar och utmaningar. Eventet vände sig till förtroendevalda i idrottsförbund samt till idrottsledare som har internationella uppdrag, eller önskar ett i framtiden. Cirka 50 personer deltog.
- I november genomförde CIF det digitala seminariet *Så kan du förebygga osunda idrottsmiljöer för unga*. Det handlade om hur ledare, föräldrar, föreningar och förbund kan få syn på, förstå, förändra och förebygga idrottsmiljöer där barn och unga far illa. Seminariet riktade sig till företrädare inom ovan nämnda grupper och drygt 200 personer deltog.

5 Centrum för idrottsforsknings styrelse

CIF har en egen styrelse vars sammansättning bestäms enligt § 2 i förordningen (SFS 2002:787) och den lyder enligt följande:

Centrumet leds av en styrelse som ska bestå av en ordförande och 13 andra ledamöter. Ordföranden ska utses av regeringen. Av de övriga ledamöterna ska Gymnastik- och idrottshögskolan utse en ledamot, Riksidrottsförbundet två ledamöter och följande lärosäten två ledamöter var:

- *Lunds universitet efter samråd med Malmö universitet och Linnéuniversitetet,*
- *Göteborgs universitet efter samråd med Karlstads universitet och Högskolan i Halmstad,*
- *Karolinska institutet efter samråd med Stockholms universitet,*
- *Örebro universitet efter samråd med Uppsala universitet och Linköpings universitet,*
- *Umeå universitet efter samråd med Mittuniversitetet, Luleå tekniska universitet och Högskolan Dalarna.*

Styrelsens sammansättning under 2021 visas i tabell 5.

Tabell 5. Sammansättning av CIF:s styrelse under år 2021

Ordinarie ledamöter	
Susanna Hedenborg (ordförande)	Professor i idrottsvetenskap, Malmö universitet
Torbjörn Andersson	Docent i idrottsvetenskap, Malmö universitet
Toni Arndt	Professor i idrott inriktning rörelselära, GIH
Daniel Arvidsson	Docent i fysisk aktivitetsmätning, Göteborgs universitet
Natalie Barker-Rucht	Docent i idrottsvetenskap, Örebro universitet
Susanne Erlandsson (vice ordförande) (t.o.m. 5 oktober)	Riksidrottsförbundet
Marie Hedberg (fr. o m. 29 nov)	Riksidrottsförbundet
Charlotte Häger (ny vice ordförande från 29 nov)	Professor i fysioterapi, Umeå universitet
Joanna Kvist	Professor i fysioterapi, Linköpings universitet
Marko Laaksonen	Docent i idrottsvetenskap, Mittuniversitetet
Angelica Lindén Hirschberg	Professor i obstetrik och gynekologi, Karolinska Institutet
Eva-Carin Lindgren	Professor i idrottsvetenskap, Halmstad högskola
Jens Ljunggren	Professor i historia, Stockholms universitet
Peter Mattsson	Riksidrottsförbundet
Katarina Schenker	Docent i idrottsvetenskap, Linnéuniversitetet

6 Centrum för idrottsforsknings vetenskapliga råd

CIF har ett vetenskapligt råd vars uppgift är att kvalitetsgranska forskningsansökningar. Enligt förordningen ska CIF:s vetenskapliga råd utses i samråd med Vetenskapsrådet. Rådet består av tre beredningsgrupper: *humaniora, samhällsvetenskap och beteendevetenskap, grundläggande och tillämpad biologisk vetenskap* och *idrottsmedicin*. En beredningsgrupp består av en ordförande och tre ledamöter. CIF strävar efter att ha en jämn könsfördelning i grupperna samt ha en jämn fördelning mellan nationella och internationella representanter.

Varje år ser CIF:s styrelse över beredningsgrupperna och tabell 6 visar sammansättningen år 2021. Två nya ledamöter utsågs under 2021. Professor Alan Bairner från Loughborough University i beredningsgruppen *humaniora, samhällsvetenskap och beteendevetenskap* och i *idrottsmedicin* utsågs professor Kristian Thorborg från Köpenhamns Copenhagen University Hospital, Hvidovre.

Tabell 6. Sammansättning av CIF:s vetenskapliga råd under år 2021

Vetenskapliga rådet: ledamöter och ordföranden	Beredningsgrupp
Professor Josef Fahlén, Umeå universitet, ordförande	Humaniora, samhällsvetenskap och beteendevetenskap
Associate professor Mette Krogh Christensen, Århus universitet	Humaniora, samhällsvetenskap och beteendevetenskap
Professor Alan Bairner, Loughborough University	Humaniora, samhällsvetenskap och beteendevetenskap
Professor Natalia Stambulova, Högskolan i Halmstad	Humaniora, samhällsvetenskap och beteendevetenskap
Professor Ylva Hellsten, Köpenhamns universitet, ordförande	Grundläggande och tillämpad biologisk vetenskap
Professor Niels Ørtenblad, Syddansk universitet	Grundläggande och tillämpad biologisk vetenskap
Associate Professor Gareth A. Wallis, University of Birmingham	Grundläggande och tillämpad biologisk vetenskap
Professor Jan Cabri, Luxembourg Institute of Research in Orthopedics, Sports Medicine and Science	Grundläggande och tillämpad biologisk vetenskap
Professor Maria Hagströmer, Karolinska Institutet, ordförande	Idrottsmedicin
Professor Grete Myklebust, Norges Idrottshögskola	Idrottsmedicin
Professor Kristian Thorborg, Copenhagen University Hospital Hvidovre	Idrottsmedicin
Professor Paul Ackermann, Karolinska Institutet	Idrottsmedicin

Vetenskapliga rådets ordinarie tolv ledamöter bestod under år 2021 av fem kvinnor (42 procent) och sju män (58 procent) och mer än hälften av ledamöterna har sin hemvist vid utländska lärosäten. Beredningsgrupperna *idrottsmedicin* och *humaniora, samhällsvetenskap och beteendevetenskap*, har en jämn könsfördelning medan *grundläggande och tillämpad biologisk vetenskap* gruppen består av en kvinna och tre män.