

Statistiken 2011 - Vollversion

Inhalt

1.	Förderungsaktivitäten im Überblick	
1.1	Zusprachen nach Wissenschaftsgebiet	1
	Bewilligte Beträge seit 2005	2
1.2	Zusprachen nach Förderungskategorie	3
	Aufteilung der bewilligten Beiträge in Prozent	4
1.3	Zusprachen nach Institution und Wissenschaftsgebiet	5
1.3.1	Zusprachen nach Institutionen	6
1.4	Verwendung der bewilligten Beträge	7
1.5	Mitarbeitende in Forschungsprojekten	8
1.6	Erfolgsquoten	9
	Anteil eingereichte Gesuche nach Geschlecht	10
2.	Projekte	
2.1	Zusprachen nach Wissenschaftsgebiet	11
2.2	Zusprachen nach Disziplinengruppen	12
2.3	Zusprachen, Kürzungen und Ablehnungen	15
2.4	Anzahl Gesuche und Zusprachen seit 2005	16
2.5	Verlangte und bewilligte Beträge seit 2005	17
2.6	Internationale Vernetzung	18
2.7	Zusprachen nach Disziplinengruppen und Geschlecht	19
2.8	Zusprachen nach Disziplinengruppen und Institution	20
3.	Karrieren	
3.1	Zusprachen nach Förderungsinstrument	21
	Zusprachen nach Förderungsinstrument und Wissenschaftsgebiet	22
3.2	Zusprachen nach Wissenschaftsgebiet	23
3.3	Gastländer der Stipendiatinnen und Stipendiaten	24
3.4	Zusprachen nach Förderungsinstrument und Institution	25
4.	Programme	
4.1	Zusprachen nach Förderungsinstrument	26
4.2	Nationale Forschungsprogramme	27
4.2.1	Forschungsbeiträge nach Wissenschaftsgebiet und Institution	28
4.3	Laufende Nationale Forschungsschwerpunkte	29
4.3.1	Forschungsbeiträge nach Wissenschaftsgebiet und Institution	31
5.	Infrastrukturen	
5.1	Zusprachen nach Förderungsinstrument	32
5.2	Zusprachen nach Wissenschaftsgebiet	33
6.	Wissenschaftskommunikation	
6.1	Zusprachen nach Förderungsinstrument	34
6.2	Zusprachen nach Wissenschaftsgebiet	35

2011 - Forschungsförderung in Zahlen

2011 hat der Schweizerische Nationalfonds (SNF) Förderungsbeträge von insgesamt 713 Mio. Franken zugesprochen, 1,8 Prozent weniger als 2010 (726 Mio. Franken). Mit diesen Mitteln wurden über 3400 Forschungsvorhaben unterstützt.

Die Statistiken umfassen die während des Geschäftsjahres behandelten und bewilligten Gesuche und die 2011 ausbezahlten Beiträge im Bereich der Nationalen Forschungsschwerpunkte. Zusatzbeiträge werden nicht als separate Gesuche behandelt, sind jedoch in der Summe der Beträge enthalten.

Der SNF unterscheidet ab 2011 fünf Gruppen von Förderungsinstrumenten und weist diese entsprechend in seinen Statistiken aus: Projekte, Karrieren, Programme, Infrastrukturen und Wissenschaftskommunikation. Die Genderstatistiken beziehen sich auf den Anteil der verantwortlichen Gesuchstellenden.

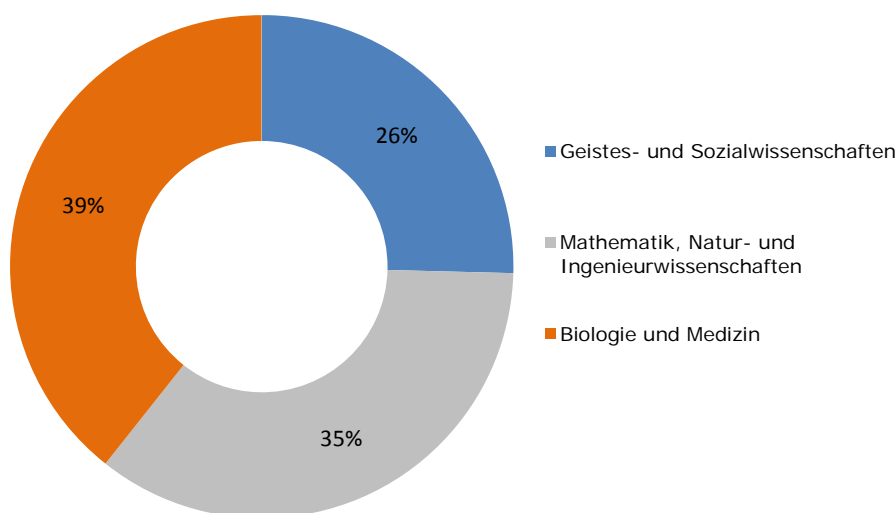
Die Angaben im statistischen Teil des Jahresberichts sind nicht vergleichbar mit den Zahlen der Jahresrechnung.

1. Förderungsaktivitäten im Überblick

1.1 Zusprachen nach Wissenschaftsgebiet

Beträge in Mio. CHF

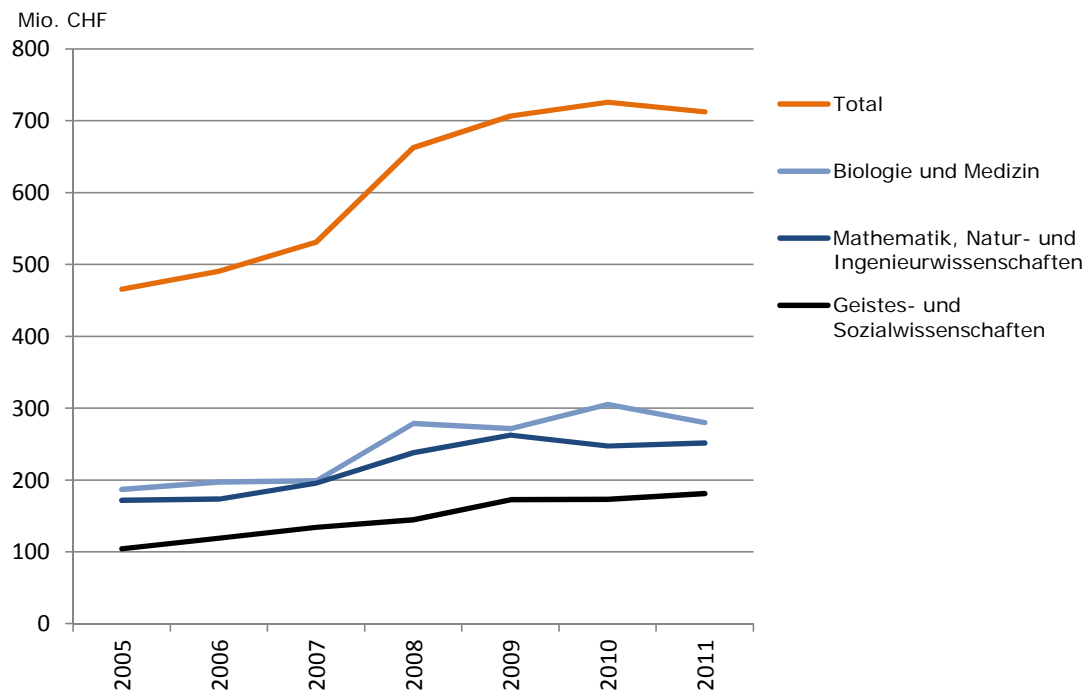
Aufteilung der bewilligten Beträge



	Betrag	Frauen	Männer
Geistes- und Sozialwissenschaften	181,2	31%	69%
Mathematik, Natur- und Ingenieurwissenschaften	251,4	13%	87%
Biologie und Medizin	280,1	18%	82%
Nicht aufteilbar	0,2		
Total	712,9	19%	81%

Die Aufteilung auf die Wissenschaftsgebiete hat sich im Vergleich zum Vorjahr leicht verändert. Der Anteil der Geistes- und Sozialwissenschaften ist um zwei Prozent gestiegen.

Bewilligte Beträge seit 2005

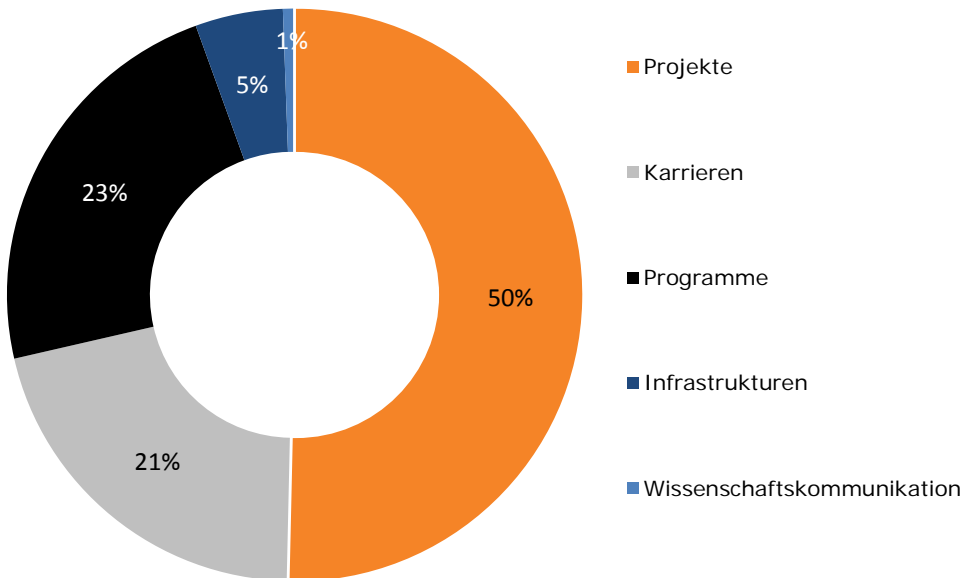


Die Verteilung der finanziellen Mittel auf die drei Wissenschaftsgebiete richtet sich im Wesentlichen nach der Nachfrage.

1.2 Zusprachen nach Förderungskategorie

Beträge in Mio. CHF

Aufteilung der bewilligten Beträge



	Anzahl	Betrag
Projekte	1229	359,0
Karrieren	1108	150,1
Programme	650	164,4
Infrastrukturen	83	35,3
Wissenschaftskommunikation	410	4,1
Total	3480	712,9

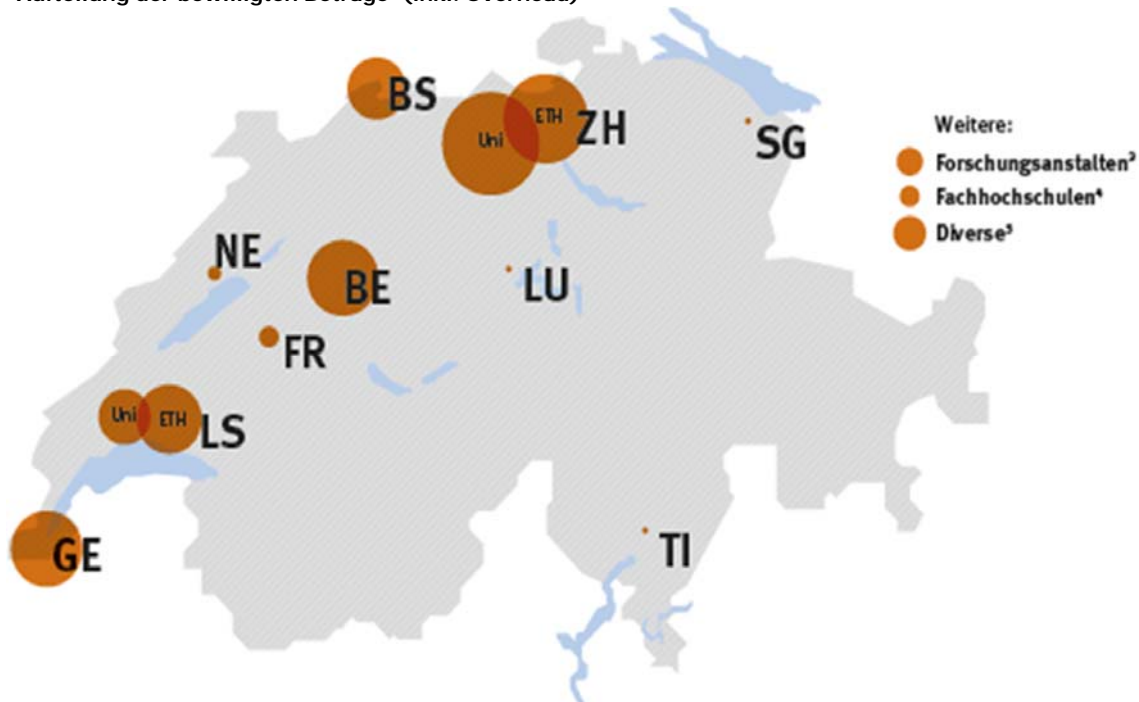
Die Hälfte seiner Mittel setzte der SNF 2011 für sein Hauptinstrument, die Förderung von Projekten, ein.

Aufteilung der bewilligten Beiträge in Prozent

	Prozent	Bewilligte Beträge	
		Frauen	Männer
Projekte	50%	17%	83%
Karrieren	21%	34%	66%
Programme	23%	18%	82%
Infrastrukturen	5%	11%	89%
Wissenschaftskommunikation	1%	33%	67%
Total	100%	20%	80%

1.3 Zusprachen nach Institution und Wissenschaftsgebiet Beträge in Mio. CHF

Aufteilung der bewilligten Beträge (inkl. Overhead)¹



	Geistes- und Sozialwissenschaften	Mathematik, Natur- und Ingenieurwissenschaften	Biologie und Medizin	Nicht zuteilbar	Total in Mio. CHF	Total in %	Overhead ²	Total inkl. Overhead
Universitäten	131,5	107,2	210,2		448,9	63,0%	55,5	504,4
Bern	21,4	28,2	37,9		87,5	12,3%	7,8	95,3
Basel	20,2	11,5	34,2		65,9	9,2%	8,6	74,5
Freiburg	6,7	8,8	8,5		24,0	3,4%	4,3	28,3
Genf	16,3	28,4	34,1		78,8	11,1%	11,2	90,0
Luzern	4,6	-	-		4,6	0,6%	0,5	5,1
Lausanne	13,7	1,9	40,4		56,0	7,9%	7,2	63,2
Neuenburg	6,8	2,6	3,3		12,7	1,8%	1,4	14,1
St. Gallen	6,1	0,0	-		6,1	0,9%	0,4	6,5
Tessin (USI)	3,7	4,3	-		8,0	1,1%	1,2	9,2
Zürich	32,0	21,5	51,8		105,3	14,8%	12,9	118,2
ETH-Bereich	9,5	132,7	47,3		189,5	26,6%	23,1	212,6
ETH Lausanne	2,6	49,9	19,7		72,2	10,1%	8,5	80,7
ETH Zürich	6,8	63,9	22,6		93,3	13,1%	11,7	105,0
Forschungsanstalten ³	0,1	18,9	5,0		24,0	4,0%	2,9	26,9
Fachhochschulen	16,7	4,1	0,7		21,5	3,0%	1,8	23,3
Zürcher Fachhochschule (ZFH)	2,8	-	-		2,8	0,4%	0,4	3,2
Berner Fachhochschule (BFH)	2,4	1,6	0,3		4,3	0,6%	0,2	4,5
Fachhochschule Nordwestschweiz (FHNW)	4,0	0,6	0,4		5,0	0,7%	0,5	5,5
Fachhochschule Ostschweiz (FHO)	0,1	-	-		0,1	0,0%	0,1	0,2
Fachhochschule Westschweiz (HES-SO)	3,6	1,4	-		5,0	0,7%	0,4	5,4
Fachhochschule Zentralschweiz	0,4	0,5	-		0,9	0,1%	-	0,9
SUP della Svizzera italiana (SUPSI)	1,3	-	-		1,3	0,2%	0,0	1,3
Fachhochschule Kalaidos	0,0	-	-		0,0	0,0%	0,0	0,0
Pädagogische Hochschulen ⁴	2,1	-	-		2,1	0,3%	0,2	2,3
Diverse⁵	17,3	4,4	13,6		35,3	5,0%	2,1	37,4
Nicht zuteilbar⁶	6,2	3,0	8,3	0,2	17,7	2,5%	-	17,7
Total	181,2	251,4	280,1	0,2	712,9	100,0%	82,5	795,4

¹ Wurde von der jeweiligen Institution kein Gesuch eingereicht, ist dies mit einem Strich vermerkt. Beträge unter CHF 0,05 Mio. werden mit Null ausgewiesen

² Overheadberechtigung gemäss Overheadreglement

³ Forschungsanstalten ETH-Bereich (EMPA, EAWAG, PSI, WSL)

⁴ Ohne Pädagogische Hochschulen der FHNW und ZFH

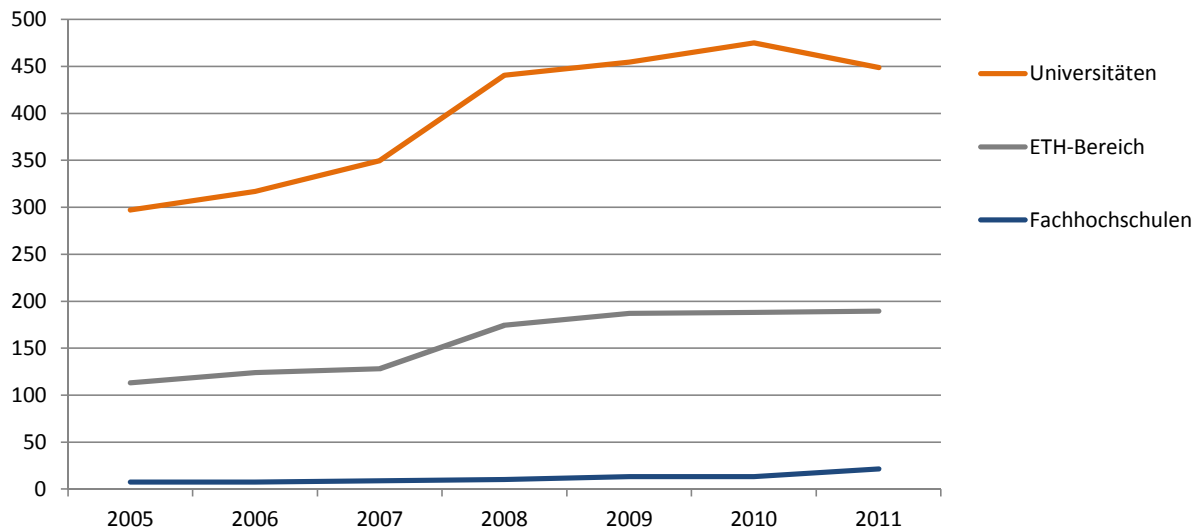
⁵ Forschungszentren, Museen, Bibliotheken, Einzelpersonen, Firmen, Non-Profit-Organisationen usw.

⁶ Keiner Institution und/oder keiner Disziplin zuteilbar (z.B. Stipendien für fortgeschrittene Forschende, Tagungen, Publikationen)

1.3.1 Zusprachen nach Institution

Beträge in Mio. CHF

Aufteilung der bewilligten Beträge (exkl. Overhead)¹



	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
Universitäten	297,3	317,0	349,8	440,9	454,8	475,1	448,9
Bern	44,6	45,3	54,3	70,9	66,3	67,9	87,5
Basel	48,4	53,3	59,2	64,2	83,1	70,7	65,9
Freiburg	17,3	16,0	20,2	21,3	25,8	31,1	24,0
Genf	59,1	59,8	67,7	84,5	94,0	98,5	78,8
Luzern	0,4	3,7	2,5	1,3	4,3	3,8	4,6
Lausanne	43,8	38,6	39,1	74,7	54,5	68,5	56,0
Neuenburg	21,0	20,1	21,1	18,4	18,4	12,0	12,7
St.Gallen	5,2	2,9	4,0	4,3	5,5	4,5	6,1
Tessin	2,8	4,3	5,2	5,2	5,7	9,0	8,0
Zürich	54,7	73,0	76,5	96,1	97,2	109,1	105,3
ETH-Bereich	113,3	124,2	128,3	174,6	187,2	188,3	189,5
ETH Lausanne	36,9	47,7	48,9	73,9	64,1	71,2	72,2
ETH Zürich	65,5	69,6	69,7	82,9	98,8	94,0	93,3
Forschungsanstalten ²	10,9	6,9	9,7	17,8	24,3	23,1	24,0
Fachhochschulen	7,6	7,8	8,9	10,3	13,6	13,5	21,5
Zürcher Fachhochschule (ZFH)	1,6	2,0	0,9	2,9	3,0	2,9	2,8
Berner Fachhochschule (BFH)	0,9	0,4	0,4	0,7	3,4	1,4	4,3
Fachhochschule Nordwestschweiz (FHNW)	1,9	1,2	2,8	1,9	2,3	3,6	5,0
Fachhochschule Ostschweiz (FHO)	0,3	0,0	0,5	0,0	0,4	0,5	0,1
HES de Suisse occidentale (HES-SO)	1,7	2,2	0,4	1,2	1,5	2,7	5,0
Fachhochschule Zentralschweiz	0,9	0,5	1,9	1,8	1,3	0,1	0,9
SUP della Svizzera italiana (SUPSI)	0,3	0,9	1,0	0,5	0,5	0,7	1,3
Fachhochschule Kaleidos	-	-	0,2	0,0	0,0	0,3	0,0
Pädagogische Hochschulen ³	0,0	0,6	0,8	1,3	1,2	1,3	2,1
Diverse⁴	31,5	26,1	26,6	22,9	36,5	35,3	35,3
Nicht zuteilbar⁵	16,2	15,9	17,7	14,1	15,0	13,8	17,7
Total	465,9	491,0	531,3	662,8	707,1	726,0	712,9

¹ Wurde von der jeweiligen Institution kein Gesuch eingereicht, ist dies mit einem Strich vermerkt. Beträge unter CHF 0,05 Mio. werden mit Null ausgewiesen

² Forschungsanstalten ETH-Bereich (EMPA, EAWAG, PSI, WSL)

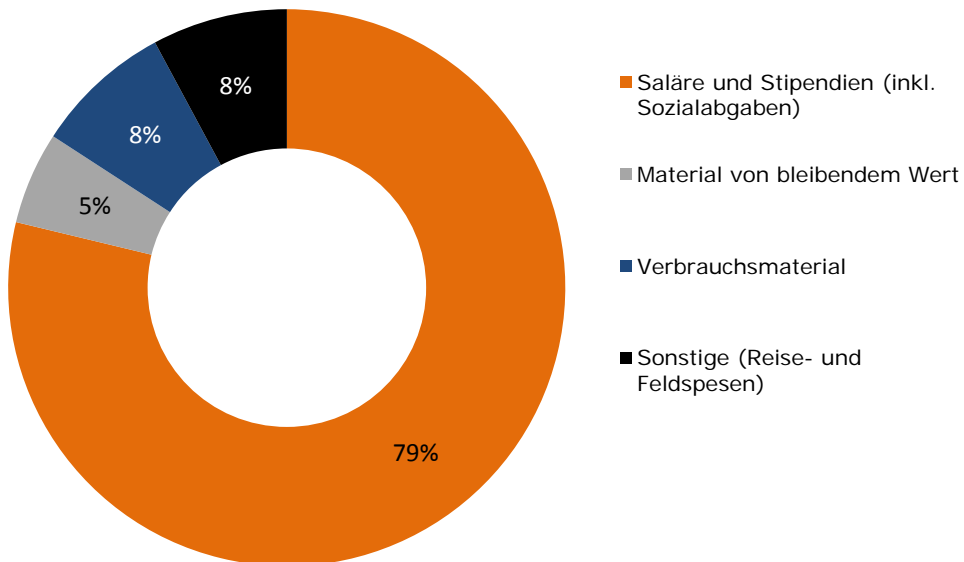
³ Ohne Pädagogische Hochschulen der FHNW und ZFH

⁴ Forschungszentren, Museen, Bibliotheken, Einzelpersonen, Firmen, Non-Profit-Organisationen usw.

⁵ Keiner Institution und/oder keiner Disziplin zuteilbar (z.B. Stipendien für fortgeschrittene Forschende, Tagungen, Publikationen)

1.4 Verwendung der bewilligten Beträge

Total Betrag: 712,9 Mio. CHF



Wie auch in den Vorjahren wurden die bewilligten Beträge von den Forschenden zum grossen Teil für Personalkosten eingesetzt, sei es für die Finanzierung des eigenen Salärs/Stipendiums im Rahmen der Karriereförderung oder für die Anstellung von Personal in Forschungsprojekten.

1.5 Mitarbeitende in Forschungsprojekten

In Forschungsprojekten der Projektförderung waren 2011 rund 4'900 Mitarbeitende angestellt. Durch die Karriereförderung wurden rund 850 Mitarbeitende unterstützt, bei den Programmen waren es 2'700 Mitarbeitende.

	Total	Frauen	Männer
Wissenschaftler/innen ¹	35%	44%	56%
Doktorierende	52%	42%	58%
Techniker/innen, Hilfskräfte	13%	66%	34%
Total	100%	46%	54%

¹Wissenschaftliche Mitarbeitende und Postdocs

Durch die Unterstützung von Forschungsprojekten wird primär der wissenschaftliche Nachwuchs in der Schweiz gefördert. So sind 77% der Mitarbeitenden 35 Jahre alt oder jünger (95% bei den Doktorierenden, 55% bei den übrigen Wissenschaftler/innen).

1.6 Erfolgsquoten

Beträge in Mio. CHF

	Erfolgsquote ¹			Anzahl eingereichte Gesuche			Anzahl bewilligte Gesuche			Bewilligter Betrag
	Total	Frauen	Männer	Total	Frauen	Männer	Total	Frauen	Männer	
Projekte	51%	43%	53%	2 407	495	1 912	1 229	213	1 016	359,0
Geistes- und Sozialwissenschaften	42%	38%	43%	768	219	549	321	84	237	73,2
Mathematik, Natur- und Ingenieurwissenschaften	66%	57%	67%	785	86	699	516	49	467	131,0
Biologie und Medizin	47%	43%	48%	764	167	597	359	71	288	142,9
Interdisziplinäre Forschung	37%	39%	36%	90	23	67	33	9	24	11,9
Karrieren										
Stipendien (Angehende)	65%	66%	65%	762	333	429	497	220	277	28,6
Stipendien (Fortgeschrittene)	52%	44%	58%	208	78	130	109	34	75	11,2
Marie Heim-Vögtlin-Beiträge (MHV)	31%	31%	-	104	104	-	32	32	-	5,9
Ambizione ²	22%	25%	20%	232	79	153	51	20	31	28,5
SNF-Förderungsprofessuren	24%	22%	24%	177	45	132	42	10	32	73,2
Programme										
Nationale Forschungsprogramme ³	41%	27%	44%	68	11	57	28	3	25	12,4
Internationale Programme	55%	58%	54%	147	31	116	81	18	63	6,6
Sinergia	38%	39%	38%	90	18	72	34	7	27	49,0
Spezialprogramme Biologie und Medizin ⁴	100%	100%	100%	6	1	5	6	1	5	5,1
ProDoc	61%	65%	59%	154	48	106	94	31	63	26,1
Infrastrukturen	85%	88%	84%	98	8	90	83	7	76	35,3
Wissenschaftskommunikation	87%	91%	85%	470	157	313	410	143	267	4,1

¹Anzahl bewilligte/ingereichte Gesuche

²Inkl. Ambizione-PROSPER und Ambizione-SCORE

³Anzahl bewilligte/ingereichte Skizzen NFP 66

⁴Verlängerungen von Langzeitprojekten

Die Differenzen bei den Erfolgsquoten von Gesuchstellerinnen und Gesuchstellern werden vom SNF jährlich analysiert. Dazu hat der SNF in der Projektförderung ein Gleichstellungsmonitoring eingeführt, das die Differenzen auf verschiedene Einflussfaktoren hin überprüft. Bei gravierenden Unterschieden werden geeignete Massnahmen getroffen.

Anteil eingereichte Gesuche nach Geschlecht

	Frauen	Männer
Stipendien (Angehende)	44%	56%
Stipendien (Fortgeschrittene)	38%	62%
Marie Heim-Vögtlin-Beiträge (MHV) ¹	100%	-
Ambizione	34%	66%
SNF-Förderungsprofessuren	25%	75%
Projekte	21%	79%

¹Der Frauenanteil beträgt 100 Prozent, da es sich um ein Programm zur Förderung von Wissenschaftlerinnen handelt

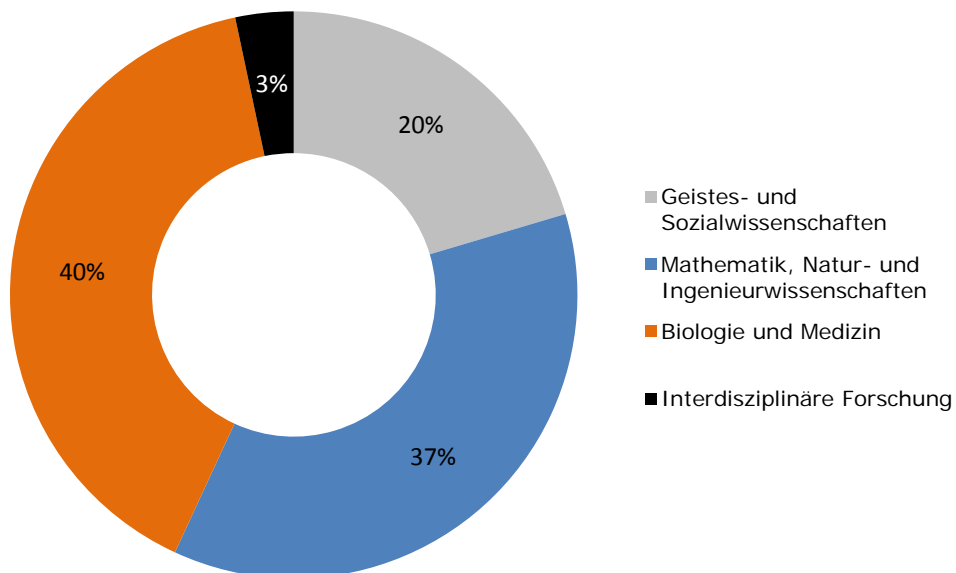
2. Projekte

Der SNF unterstützt in allen wissenschaftlichen Disziplinen qualitativ hochstehende Forschungsprojekte, deren Themen die Forschenden selbst wählen. Die Zusprachen enthalten Beiträge für die Bezahlung von Mitarbeitenden, Apparaturen, Verbrauchsmaterial und Reisen.

2.1 Zusprachen nach Wissenschaftsgebiet

Beträge in Mio. CHF

Aufteilung der bewilligten Beträge



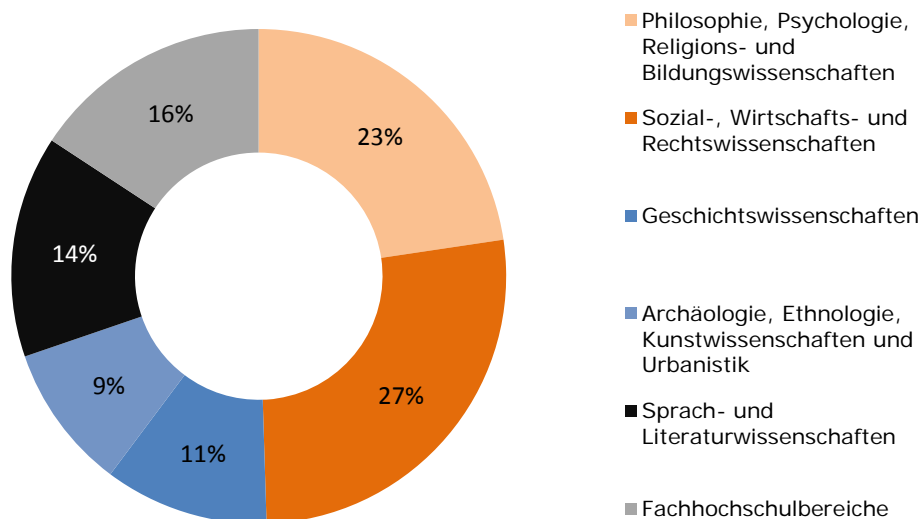
	Betrag
Geistes- und Sozialwissenschaften	73,2
Mathematik, Natur- und Ingenieurwissenschaften	131,0
Biologie und Medizin	142,9
Interdisziplinäre Forschung	11,9
Total	359,0

2.2 Zusprachen nach Disziplinengruppen

Beträge in Mio. CHF

Abteilung I: Geistes- und Sozialwissenschaften

Aufteilung der bewilligten Beträge



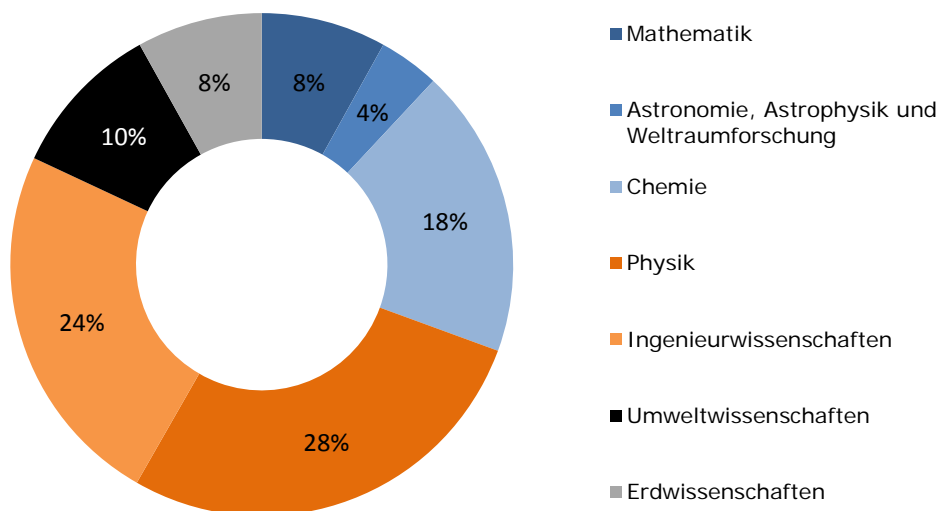
	Anzahl	Betrag
Philosophie, Psychologie, Religions- und Bildungswissenschaften	70	16,6
Sozial-, Wirtschafts- und Rechtswissenschaften	95	19,7
Geschichtswissenschaften	33	7,9
Archäologie, Ethnologie, Kunstwissenschaften und Urbanistik	28	6,9
Sprach- und Literaturwissenschaften	35	10,6
Fachhochschulbereiche ¹	60	11,5
Total	321	73,2

¹DORE-Projekte (51 Zusprachen; 9,3 Mio. CHF)

Die Verteilung der bewilligten Beträge auf die Disziplinengruppen veränderte sich gegenüber dem Vorjahr nur leicht. Den grössten Zuwachs konnten die Fachbereiche Bildungswissenschaften, Kommunikations- und Medienwissenschaften, Sprach- und Literaturwissenschaften sowie die Volkswirtschaftslehre verzeichnen.

Abteilung II: Mathematik, Natur- und Ingenieurwissenschaften

Aufteilung der bewilligten Beträge

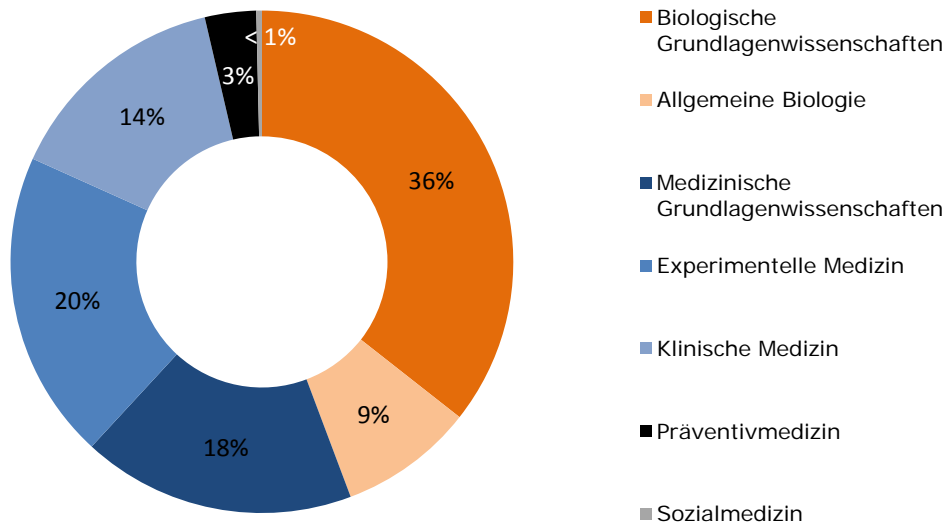


	Anzahl	Betrag
Mathematik	54	11,2
Astronomie, Astrophysik und Weltraumforschung	12	5,1
Chemie	81	24,2
Physik	106	36,1
Ingenieurwissenschaften	161	30,9
Umweltwissenschaften	50	13,0
Erdwissenschaften	52	10,5
Total	516	131,0

Die Verteilung der bewilligten Beträge auf die Disziplinengruppen hat sich gegenüber dem Vorjahr geringfügig verändert, was teilweise auf die Ausklammerung der Infrastrukturgesuche (R'Equip) zurückzuführen ist.

Abteilung III: Biologie und Medizin

Aufteilung der bewilligten Beträge



	Anzahl	Betrag
Biologische Grundlagenwissenschaften	108	50,9
Allgemeine Biologie	30	12,4
Medizinische Grundlagenwissenschaften	68	25,2
Experimentelle Medizin	70	28,4
Klinische Medizin	64	20,8
Präventivmedizin (Epidemiologie/Früherfassung/Vorbeugung)	18	4,7
Sozialmedizin	1	0,5
Total	359	142,9

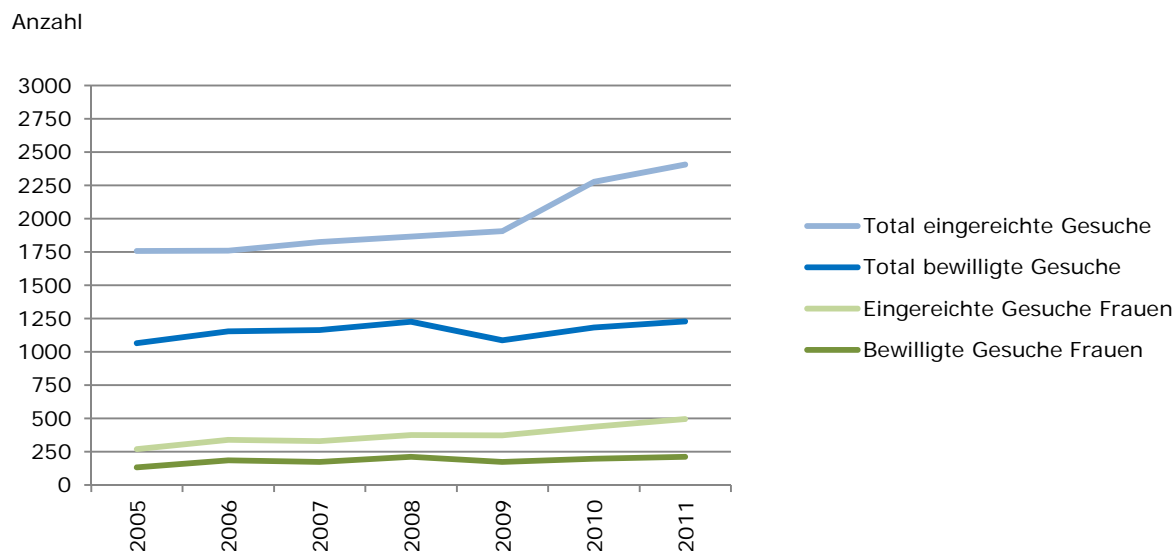
In der Biologie und Medizin wurden auch 2011 internationale Konsortien unterstützt. Das Joint Programming on Neurodegenerative Diseases JPND und das ERA-Net Euronanomedicine eröffneten hochspezialisierten Schweizer Forschergruppen neue Möglichkeiten für europaweite Zusammenarbeit.

2.3 Zusprachen, Kürzungen und Ablehnungen

Beträge in Mio. CHF

	Anzahl	Betrag	Zusprachen	Kürzungen	Ablehnungen, Rückzüge
Sozial- und Geisteswissenschaften					
Eingereichte Gesuche	768		42%		58%
Verlangter Betrag		218,6	33%	8%	59%
Zusprachen	321	73,2			
Kürzungen bei Zusprachen	(225)	17,4			
Ablehnungen, Rückzüge	447	128,0			
Mathematik, Natur- und Ingenieurwissenschaften					
Eingereichte Gesuche	785		66%		34%
Verlangter Betrag		272,4	48%	23%	29%
Zusprachen	516	131,0			
Kürzungen bei Zusprachen	(443)	62,8			
Ablehnungen, Rückzüge	269	78,6			
Biologie und Medizin					
Eingereichte Gesuche	764		47%		53%
Verlangter Betrag		345,4	41%	12%	47%
Zusprachen	359	142,9			
Kürzungen bei Zusprachen	(265)	41,6			
Ablehnungen, Rückzüge	405	160,9			
Interdisziplinäre Forschung					
Eingereichte Gesuche	90		37%		63%
Verlangter Betrag		41,8	28%	6%	66%
Zusprachen	33	11,9			
Kürzungen bei Zusprachen	(27)	2,5			
Ablehnungen, Rückzüge	57	27,4			
Total					
Eingereichte Gesuche	2407		51%		49%
Verlangter Betrag		878,2	41%	14%	45%
Zusprachen	1229	359,0			
Kürzungen bei Zusprachen	(960)	124,3			
Ablehnungen, Rückzüge	1178	394,9			

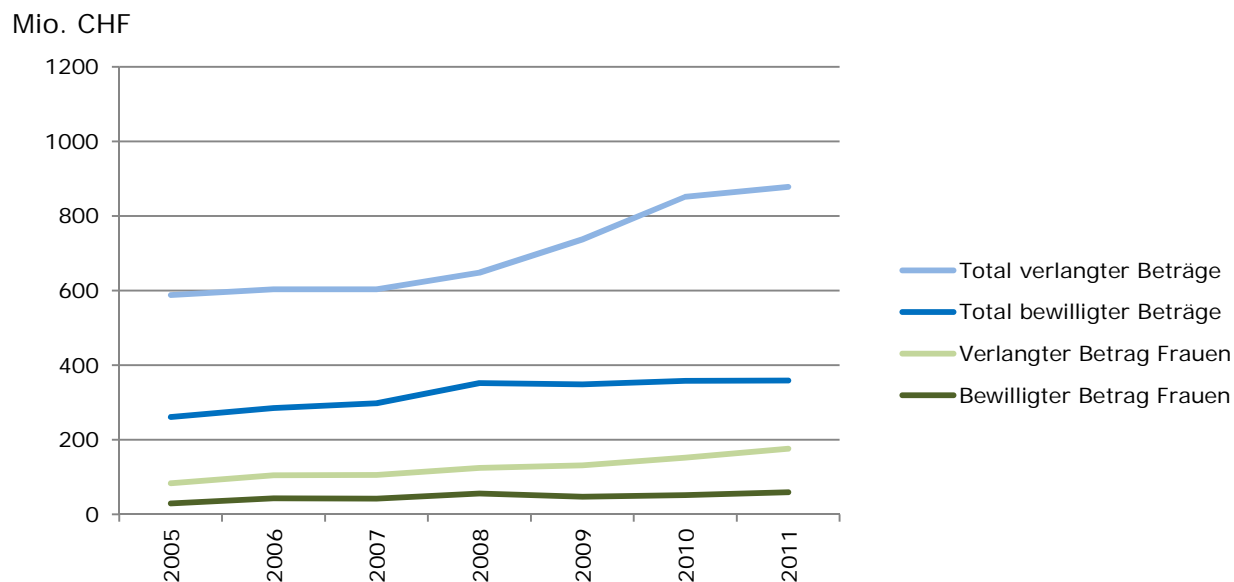
2.4 Anzahl Gesuche und Zusprachen seit 2005



Ab 2010 steigt die Anzahl der eingereichten Gesuche deutlich stärker als die Anzahl bewilligter Gesuche.

Jahr	Anzahl eingereichte Gesuche			Anzahl Zusprachen		
	Total	Frauen	Männer	Total	Frauen	Männer
2005	1758	15%	85%	1065	13%	87%
2006	1761	19%	81%	1154	16%	84%
2007	1825	18%	82%	1165	15%	85%
2008	1867	20%	80%	1227	17%	83%
2009	1906	20%	80%	1087	16%	84%
2010	2276	19%	81%	1183	17%	83%
2011	2407	21%	79%	1229	17%	83%

2.5 Verlangte und bewilligte Beträge seit 2005

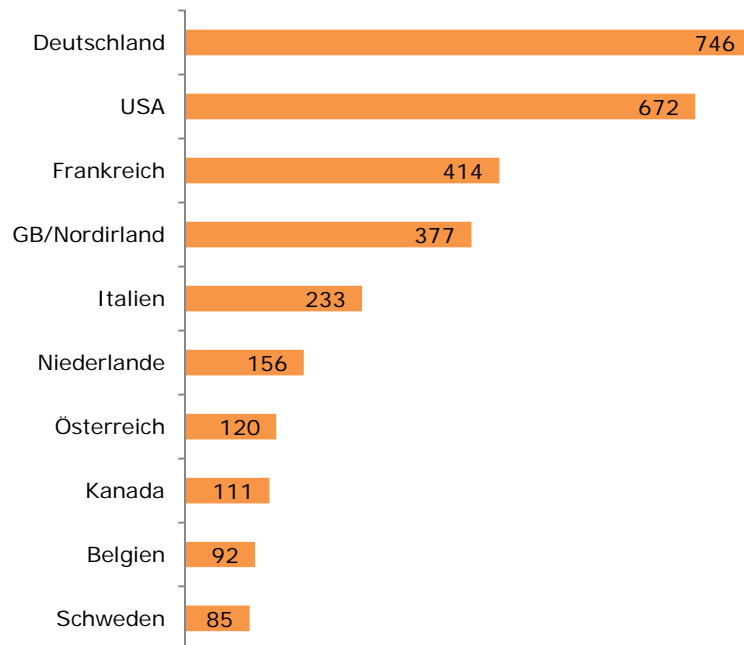


Seit 2008 steigen die in der Projektförderung verlangten Beträge deutlich stärker an als das entsprechende Budget des SNF.

Beträge in Mio. CHF							
Jahr	Verlangter Betrag			Bewilligter Betrag			
	Total	Frauen	Männer	Total	Frauen	Männer	
2005	585	14%	86%	261	11%	89%	
2006	603	17%	83%	285	15%	85%	
2007	603	17%	83%	298	14%	86%	
2008	648	19%	81%	352	16%	84%	
2009	737	18%	82%	349	14%	86%	
2010	851	18%	82%	358	14%	86%	
2011	878	20%	80%	359	17%	83%	

2.6 Internationale Vernetzung

Anzahl internationale Kooperationen



Insgesamt gab es im Rahmen der vom SNF unterstützten Projekte rund 3'900 internationale Kooperationen. Die Grafik zeigt die zehn Länder, mit welchen am häufigsten zusammengearbeitet wird.

2.7 Zusprachen nach Disziplinengruppen und Geschlecht

Beträge in Mio. CHF

	Anzahl eingereichte Gesuche			Anzahl bewilligte Gesuche			Bewilligter Betrag		
	Total	Frauen	Männer	Total	Frauen	Männer	Total	Frauen	Männer
Geistes- und Sozialwissenschaften	768	219	549	321	84	237	73,2	26%	74%
Philosophie, Psychologie, Religions- und Bildungswissenschaften	254	96	158	100	37	63	22,4	35%	65%
Sozial-, Wirtschafts- und Rechtswissenschaften	247	53	194	107	22	85	22,2	19%	81%
Geschichtswissenschaften	65	15	50	33	10	23	7,9	25%	75%
Archäologie, Ethnologie, Kunstwissenschaften und Urbanistik	126	27	99	46	6	40	10,1	10%	90%
Sprach- und Literaturwissenschaften	76	28	48	35	9	26	10,6	39%	61%
Mathematik, Natur- und Ingenieurwissenschaften	785	86	699	516	49	467	131,0	8%	92%
Mathematik	72	5	67	54	3	51	11,2	5%	95%
Astronomie, Astrophysik und Weltraumforschung	15	2	13	12	2	10	5,1	10%	90%
Chemie	116	18	98	81	9	72	24,2	8%	92%
Physik	140	9	131	106	8	98	36,1	7%	93%
Ingenieurwissenschaften	284	30	254	161	14	147	30,9	9%	91%
Umweltwissenschaften	86	14	72	50	8	42	13,0	12%	88%
Erdwissenschaften	72	8	64	52	5	47	10,5	10%	90%
Biologie und Medizin	764	167	597	359	71	288	142,9	19%	81%
Biologische Grundlagenwissenschaften	187	44	143	108	25	83	50,8	22%	78%
Allgemeine Biologie	74	10	64	30	1	29	12,4	3%	97%
Medizinische Grundlagenwissenschaften	137	27	110	68	12	56	25,2	18%	82%
Experimentelle Medizin	138	38	100	70	15	55	28,4	18%	82%
Klinische Medizin	177	36	141	64	13	51	20,9	19%	81%
Präventivmedizin (Epidemiologie/Früherfassung/Vorbeugung)	41	11	30	18	5	13	4,7	34%	66%
Sozialmedizin	10	1	9	1	0	1	0,5	15%	85%
Interdisziplinäre Forschung	90	23	67	33	9	24	11,9	21%	79%
Total	2407	495	1912	1229	213	1016	359,0	17%	83%

2.8 Zusprachen nach Disziplinengruppe und Institution¹

Beträge in Mio. CHF

	Universitäten									ETH-Bereich		Fachhochschulen	Diverse ²	Total		
	Bern	Basel	Freiburg	Genf	Luzern	Lausanne	Neuenburg	St. Gallen	Tessin (USI)	Zürich	ETH Lausanne				ETH Zürich	FoA ³
Geistes- und Sozialwissenschaften	9.2	5.8	4.0	5.9	2.4	4.5	3.6	1.5	0.7	14.0	1.3	3.9	0.0	13.8	2.6	73.2
Philosophie, Psychologie, Religions- und Bildungswissenschaften	2.6	1.9	1.5	2.9	0.4	1.1	0.1	0.4	-	3.7	-	1.2	-	6.6	-	22.4
Sozial-, Wirtschafts- und Rechtswissenschaften	1.6	0.9	0.4	1.6	1.1	1.1	1.7	0.5	0.7	5.6	1.0	1.4	0.0	3.9	0.7	22.2
Geschichtswissenschaften	1.2	1.0	0.9	0.8	0.5	0.7	0.4	-	-	0.7	-	0.2	-	-	1.5	7.9
Archäologie, Ethnologie, Kunstwissenschaften und Urbanistik	0.7	0.3	0.3	0.0	0.4	1.0	0.7	0.5	-	1.5	0.3	1.1	-	3.3	0.0	10.1
Sprach- und Literaturwissenschaften	3.1	1.7	0.9	0.6	-	0.6	0.7	0.1	0.0	2.5	-	0.0	-	-	0.4	10.6
Mathematik, Natur- und Ingenieurwissenschaften	14.6	6.1	3.8	13.6	-	1.4	1.3	-	3.4	13.3	25.7	35.5	9.6	0.7	2.0	131.0
Mathematik	1.3	0.6	0.1	0.8	-	0.3	1.0	-	0.8	1.4	2.1	2.8	-	-	-	11.2
Astronomie, Astrophysik und Weltraumforschung	2.0	-	-	1.2	-	-	-	-	-	0.9	0.6	0.2	-	-	0.2	5.1
Chemie	0.9	1.1	1.2	4.6	-	-	0.0	-	-	2.2	5.3	7.1	1.5	-	0.3	24.2
Physik	4.2	3.5	1.0	3.7	-	-	0.0	-	-	5.9	6.1	8.4	2.9	-	0.4	36.1
Ingenieurwissenschaften	0.8	0.3	0.6	0.8	-	0.1	0.1	-	2.6	1.4	10.5	10.3	2.2	0.4	0.8	30.9
Umweltwissenschaften	3.9	0.3	0.5	0.6	-	-	0.2	-	-	0.8	1.1	2.1	2.9	0.3	0.3	13.0
Erdwissenschaften	1.5	0.3	0.4	1.9	-	1.0	0.0	-	-	0.7	-	4.6	0.1	-	-	10.5
Biologie und Medizin	20.1	14.1	5.1	18.0	-	23.3	0.8	-	-	31.3	10.2	9.1	3.0	-	7.9	142.9
Biologische Grundlagenwissenschaften	2.8	4.6	2.1	5.3	-	7.0	-	-	-	10.4	7.4	6.5	1.8	-	3.0	50.9
Allgemeine Biologie	1.6	0.8	0.9	-	-	1.8	0.8	-	-	3.4	-	0.8	1.2	-	1.1	12.4
Medizinische Grundlagenwissenschaften	3.3	1.0	1.0	2.2	-	5.5	-	-	-	8.6	1.3	0.5	0.0	-	1.7	25.1
Experimentelle Medizin	6.5	2.6	0.8	6.0	-	5.3	-	-	-	3.1	1.5	1.3	-	-	1.3	28.4
Klinische Medizin	4.2	3.3	0.3	4.5	-	2.4	-	-	-	5.4	-	-	-	-	0.8	20.9
Präventivmedizin (Epidemiologie/ Früherfassung/Vorbeugung)	1.7	1.7	-	-	-	0.9	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	4.7
Sozialmedizin	-	0.1	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.5
Interdisziplinäre Forschung	0.2	0.9	0.1	0.9	-	1.8	0.8	0.7	0.3	1.0	0.9	2.2	0.6	1.0	0.5	11.9
Total	44.1	26.9	13.0	38.4	2.4	31.0	6.5	2.2	4.5	59.5	38.0	50.8	13.2	15.5	13.0	359.0

¹ Wurde von der jeweiligen Institution kein Gesuch eingereicht, ist dies mit einem Strich vermerkt. Beträge unter CHF 0,05 Mio. werden mit Null ausgewiesen

² Diverse (Einzelpersonen, Non-Profit-Organisationen usw.)

³ Forschungsanstalten ETH-Bereich (EMPA, EAWAG, PSI, WSL)

3. Karrieren

Mit einer breiten Palette von Förderungsmöglichkeiten unterstützt der SNF die Karriere von Nachwuchsforschenden.

3.1 Zusprachen nach Förderungsinstrument

Beträge in Mio. CHF

	Anzahl eingereichte Gesuche					Anzahl bewilligte Gesuche					Bewilligter Betrag
	Neue Gesuche			Fortsetzungsgesuche		Neue Gesuche			Fortsetzungsgesuche		
	Total	Frauen	Männer	Frauen	Männer	Total	Frauen	Männer	Frauen	Männer	
Stipendien (Angehende)	762	333	429	44	60	497	220	277	28	37	28,6
Stipendien (Fortgeschrittene)	208	78	130	5	12	109	34	75	4	6	11,2
Marie Heim-Vögtlin-Beiträge (MHV)	104	104	-	7	-	32	32	-	4	-	5,9
Ambizione ¹	232	79	153	6	11	51	20	31	6	11	28,5
SNF-Förderungsprofessuren	177	45	132	4	17	42	10	32	4	17	73,2
DORE: Nachwuchs	4	1	3	-	-	3	1	2	-	-	0,1
MD-PhD-Stipendien	7	1	6	-	-	7	1	6	-	-	1,3
Graduiertenkurse	7	1	6	-	-	7	1	6	-	-	0,2
Sommerkurse	151	90	61	-	-	146	88	58	-	-	0,4
International short visits	108	32	76	-	-	97	30	67	-	-	0,7
Total	1 760	764	996	66	100	991	437	554	46	71	150,1

¹Inkl. Ambizione-PROSPER und Ambizione-SCORE (2 Zusprachen; 0,8 Mio. CHF)

Mit Ausnahme der SNF-Förderungsprofessuren verzeichneten auch 2011 die wichtigsten Instrumente der Karriereförderung eine steigende Nachfrage. Während die Anzahl der neuen Gesuche im Frauenförderungsprogramm Marie Heim-Vögtlin nur leicht zunahm, stieg diese bei den Stipendien um rund 10%, bei Ambizione gar um über 20%. Seit der Einführung von Ambizione im Jahr 2008 nahm die Nachfrage jedes Jahr deutlich zu. Das Gesamtbudget für die Karriereförderung blieb gegenüber dem Vorjahr jedoch praktisch unverändert.

Zusprachen nach Förderungsinstrument und Wissenschaftsgebiet
 Beträge in Mio. CHF

	Anzahl eingereichte Gesuche					Anzahl bewilligte Gesuche					Erfolgsquote ¹			Bewilligter Betrag
	Neue Gesuche			Fortsetzungsgesuche		Neue Gesuche			Fortsetzungsgesuche		Total	Frauen	Männer	
	Total	Frauen	Männer	Frauen	Männer	Total	Frauen	Männer	Frauen	Männer				
Stipendien (Angehende)	762	333	429	44	60	497	220	277	28	37	65%	66%	65%	28,6
Geistes- und Sozialwissenschaften	308	146	162	19	25	212	99	113	13	13	69%	68%	70%	10,7
Math., Natur- und Ing.wissenschaften	187	72	115	5	15	121	50	71	1	10	65%	69%	62%	7,1
Biologie und Medizin	267	115	152	20	20	164	71	93	14	14	61%	62%	61%	10,8
Stipendien (Fortgeschrittene)	208	78	130	5	12	109	34	75	4	6	52%	44%	58%	11,2
Geistes- und Sozialwissenschaften	65	35	30	4	-	31	14	17	4	-	48%	40%	57%	3,8
Math., Natur- und Ing.wissenschaften	33	6	27	-	2	22	4	18	-	-	67%	67%	67%	2,0
Biologie und Medizin	110	37	73	1	10	56	16	40	-	6	51%	43%	55%	5,4
Marie-Heim-Vögtlin-Programm (MHV)	104	104	-	7	-	32	32	-	4	-	31%	31%	-	5,9
Geistes- und Sozialwissenschaften	43	43	-	3	-	13	13	-	3	-	30%	30%	-	1,8
Math., Natur- und Ing.wissenschaften	14	14	-	1	-	7	7	-	1	-	50%	50%	-	1,3
Biologie und Medizin	47	47	-	3	-	12	12	-	-	-	26%	26%	-	2,8
Ambizione²	232	79	153	6	11	51	20	31	6	11	22%	25%	20%	28,5
Geistes- und Sozialwissenschaften	47	22	25	1	2	13	8	5	1	2	28%	36%	20%	7,1
Math., Natur- und Ing.wissenschaften	96	21	75	2	7	20	6	14	2	7	21%	29%	19%	10,4
Biologie und Medizin	89	36	53	3	2	18	6	12	3	2	20%	17%	23%	11,0
SNF-Förderungsprofessuren	177	45	132	4	17	42	10	32	4	17	24%	22%	24%	73,2
Geistes- und Sozialwissenschaften	60	24	36	1	4	12	4	8	1	4	20%	17%	22%	17,5
Math., Natur- und Ing.wissenschaften	65	8	57	2	4	16	2	14	2	4	25%	25%	25%	27,6
Biologie und Medizin	52	13	39	1	9	14	4	10	1	9	27%	31%	26%	28,1
DoRe: Nachwuchs	4	1	3	0	0	3	1	2	-	-	75%	100%	67%	0,1
Geistes- und Sozialwissenschaften	4	1	3	-	-	3	1	2	-	-	75%	100%	67%	0,1
MD-PhD-Stipendien	7	1	6	0	0	7	1	6	-	-	100%	100%	100%	1,3
Biologie und Medizin	7	1	6	-	-	7	1	6	-	-	100%	100%	100%	1,3
Graduiertenkurse	7	1	6	0	0	7	1	6	-	-	100%	100%	100%	0,2
Geistes- und Sozialwissenschaften	7	1	6	-	-	7	1	6	-	-	100%	100%	100%	0,2
Sommerkurse	151	90	61	0	0	146	88	58	-	-	97%	98%	95%	0,4
Geistes- und Sozialwissenschaften	151	90	61	-	-	146	88	58	-	-	97%	98%	95%	0,4
International Short Visits	108	32	76	0	0	97	30	67	-	-	90%	94%	88%	0,7
Geistes- und Sozialwissenschaften	48	17	31	-	-	45	17	28	-	-	94%	100%	90%	0,3
Math., Natur- und Ing.wissenschaften	37	9	28	-	-	32	8	24	-	-	86%	-	86%	0,3
Biologie und Medizin	23	6	17	-	-	20	5	15	-	-	87%	83%	88%	0,1
Total	1760	764	996	66	100	991	437	554	46	71	56%	57%	56%	150,1

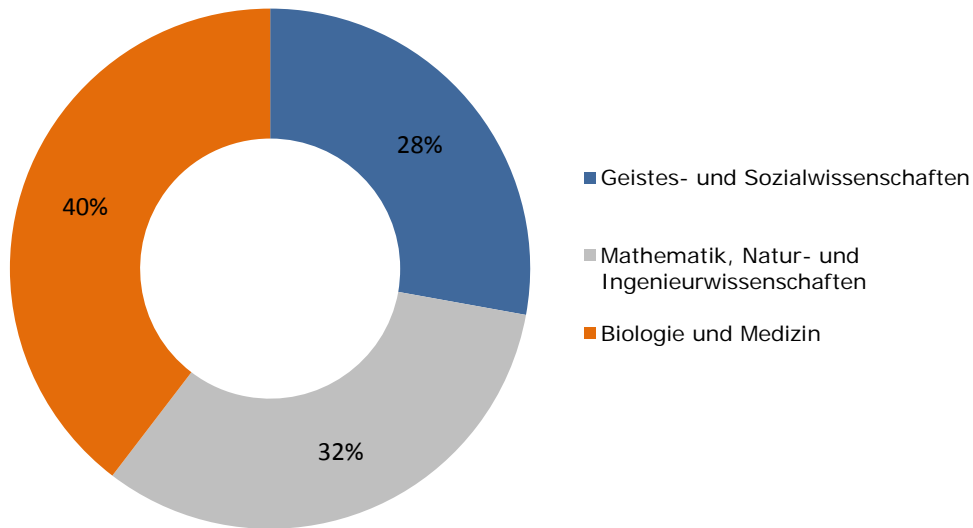
¹Verhältnis der Anzahl der bewilligten Gesuche zur Anzahl der eingereichten Gesuche (nur die neuen Gesuche)

²Inkl. Ambizione-PROSPER und Ambizione-SCORE (2 Zusprachen; 0,8 Mio. CHF)

3.2 Zusprachen nach Wissenschaftsgebiet

Beträge in Mio. CHF

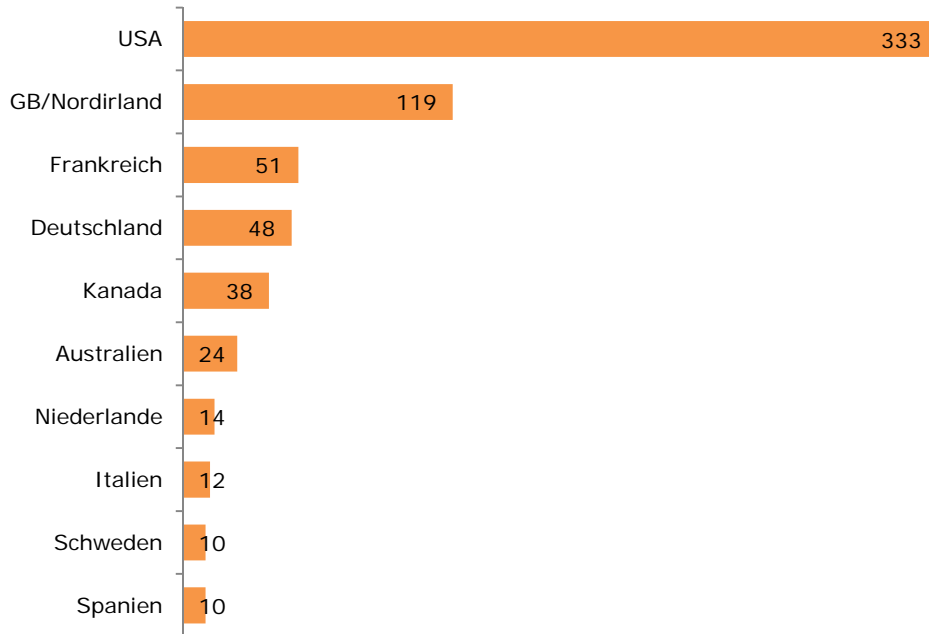
Aufteilung der bewilligten Beträge



	Betrag
Geistes- und Sozialwissenschaften	41,8
Mathematik, Natur- und Ingenieurwissenschaften	48,8
Biologie und Medizin	59,5
Total	150,1

3.3 Gastländer der Stipendiatinnen und Stipendiaten

Anzahl Stipendiatinnen und Stipendiaten



Mit 681 Stipendien für angehende und fortgeschrittene Forschende unterstützte der SNF 726 Auslandsaufenthalte. Die Grafik zeigt die zehn häufigsten Gastländer.

3.4 Zusprachen nach Förderungsinstrument und Institution¹

Beträge in Mio. CHF

	Universitäten									ETH-Bereich			Diverse ³	Stip.komm.	Total	
	Bern	Basel	Freiburg	Genf	Luzern	Lausanne	Neuenburg	St. Gallen	Tessin (USI)	Zürich	ETH Lausanne	ETH Zürich				FoA ²
Anzahl Zusprachen⁴																
SNF-Förderungsprofessuren	6	6	1	6	1	2	0	0	0	7	6	6	-	1	-	42
Ambizione	7	6	1	5	0	4	1	0	0	5	7	8	-	7	-	51
Stipendien für angehende Forschende ⁵	49	45	29	76	2	32	15	25	12	73	29	70	-	-	40	497
Marie-Heim-Vögtlin-Programm (MHV)	7	1	0	2	0	3	0	1	-	6	1	6	2	3	-	32
DoRe: Nachwuchs	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	3
MD-PhD-Stipendien	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-	7
Graduiertenkurse	-	1	2	1	-	-	-	-	-	2	-	-	-	1	-	7
Sommerkurse	17	4	11	5	1	20	6	22	12	24	1	15	3	5	-	146
International Short Visits	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	97	-	97
Total	86	63	44	95	4	61	22	48	24	117	44	105	5	124	40	882
Bewilligter Betrag⁶																
SNF-Förderungsprofessuren	10,9	11,1	1,4	10,2	1,3	3,1	0,0	0,9	0,0	12,3	10,2	9,7	-	2,1	-	73,2
Ambizione	3,9	3,5	0,6	2,8	0,0	2,9	0,9	0,0	0,0	2,8	3,2	4,4	0,2	3,3	-	28,5
Stipendien für angehende Forschende	2,6	2,6	1,6	3,8	0,1	2,3	0,9	1,2	0,7	4,5	2,2	3,3	-	0,0	2,8	28,6
Marie-Heim-Vögtlin-Programm (MHV)	1,4	0,2	0,0	0,3	0,0	0,6	0,0	0,1	-	1,2	0,2	1,2	0,3	0,4	-	5,9
DoRe: Nachwuchs	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,1	-	0,1
MD-PhD-Stipendien	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,3	-	1,3
Graduiertenkurse	-	0,0	0,1	0,1	-	-	-	-	-	0,0	-	-	-	0,0	-	0,2
Sommerkurse	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	-	0,4
International Short Visits	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,7	-	0,7
Total	18,9	17,4	3,7	17,2	1,4	9,0	1,8	2,3	0,7	20,9	15,8	18,6	0,5	7,9	2,8	138,9

¹ Wurde von der jeweiligen Institution kein Gesuch eingereicht, ist dies mit einem Strich vermerkt. Beträge unter CHF 0,05 Mio. werden mit Null ausgewiesen

² Forschungsanstalten ETH-Bereich (EMPA, EAWAG, PSI, WSL)

³ Diverse (Fachhochschulen, Forschungszentren, Museen, Bibliotheken, Einzelpersonen usw.)

⁴ Beinhaltet nur die neu eingereichten Gesuche

⁵ Ohne Stipendien für Fortgeschrittene, da diese nicht den einzelnen Hochschulen zugeteilt werden können

⁶ Beinhaltet die neu eingereichten und die Fortsetzungsgesuche

4. Programme

Programme sind Förderungsgefässe, bei denen thematische oder konzeptionell-organisatorische Rahmenbedingungen vorgegeben sind. Sie sind zum Teil durch Forschende oder ihre Heiminstitutionen angeregt, aber auch durch die Politik eingerichtet worden.

4.1 Zusprachen nach Förderungsinstrument

Beträge in Mio. CHF

	Anzahl	Betrag
Nationale Forschungsprogramme (NFP)	30	12,4
Nationale Forschungsschwerpunkte (NFS)¹	405	65,2
Internationale Programme	81	6,6
Programm SCOPES / ESTROM	63	4,7
Programm Forschungspartnerschaften mit Entwicklungsländern	-	0,2
Multilaterale Zusammenarbeiten	18	1,7
Sinergia	34	49,0
Spezialprogramme Biologie und Medizin	6	5,1
Kohortenstudien	3	3,5
Clinical Trial Units (CTU)	3	1,6
Doktoratsprogramme (ProDoc)	94	26,1
Total	650	164,4

¹Anzahl Teilprojekte

4.2 Nationale Forschungsprogramme

Beträge in Mio. CHF¹

Die Nationalen Forschungsprogramme (NFP) erarbeiten im Auftrag des Bundesrats wissenschaftlich fundierte Beiträge zur Lösung dringender Probleme von nationaler Bedeutung.

	Bewilligter Betrag 2011 ²	Rahmenkredit	Bis 2011 bewilligter Gesamtbetrag ³	Dauer
Laufende NFP	Total		Total	
NFP 54 Nachhaltige Siedlungs- und Infrastrukturentwicklung	-	13,0	11,1	2004-2011
NFP 57 Nichtionisierende Strahlung — Umwelt und Gesundheit	0,0	5,0	4,6	2006-2011
NFP 58 Religionsgemeinschaften, Staat und Gesellschaft	0,5	10,0	10,0	2006-2011
NFP 59 Nutzen und Risiken der Freisetzung gentechnisch veränderter Pflanzen	0,1	15,0	13,0	2007-2012
NFP 60 Gleichstellung der Geschlechter	0,4	8,0	6,6	2010-2013
NFP 61 Nachhaltige Wassernutzung	0,2	12,0	9,7	2010-2013
NFP 62 Intelligente Materialien	0,0	11,0	6,6	2010-2014
NFP 63 Stammzellen und regenerative Medizin	-	10,0	5,6	2010-2014
NFP 64 Chancen und Risiken von Nanomaterialien	-	12,0	7,2	2010-2015
NFP 65 Neue urbane Qualität	0,0	5,0	3,5	2010-2013
NFP 66 Ressource Holz	11,1	15,0	11,1	2012-2017
NFP 67 Lebensende	-	12,0	0,4	2012-2018
Neu lancierte NFP				
NFP 68 Nachhaltige Nutzung der Ressource Boden	-	13,0	-	2013-2017
NFP 69 Gesunde Ernährung und nachhaltige Lebensmittelproduktion	-	13,0	-	2013-2017
Total	12,3	154,0	89,4	

¹Beträge unter CHF 0,05 Mio. werden mit Null ausgewiesen

²Ohne Zusprachen für formell beendete Programme (CHF 0,1 Mio.)

³In diesen Beträgen sind Rückzahlungen, Drittmittel usw. nicht berücksichtigt

2011 lancierte der SNF zwei neue Programme: NFP 68 «Nachhaltige Nutzung der Ressource Boden» und NFP 69 «Gesunde Ernährung und nachhaltige Lebensmittelproduktion». Die Forschungsphase wird bei beiden NFP 2013 beginnen.

Der Frauenanteil in den laufenden NFP hat sich kaum verändert (Frauen 20%, Männer 80%).

4.2.1 Forschungsbeiträge¹ nach Wissenschaftsgebiet und Institution²

Beträge in Mio. CHF

	Geistes- und Sozialwissenschaften	Mathematik, Natur- und Ingenieurwissenschaften	Biologie und Medizin	Total
Universitäten	0,1	1,1	0,2	1,4
Bern	0,1	0,0	0,1	0,2
Basel	0,0	0,4	0,0	0,4
Freiburg	0,0	0,7	-	0,7
Genf	0,0	-	-	0,0
Luzern	-	-	-	0,0
Lausanne	0,0	-	-	0,0
Neuenburg	0,0	-	-	0,0
St. Gallen	-	-	-	-
Tessin (USI)	-	-	-	-
Zürich	0,0	-	0,1	0,1
ETH-Bereich	0,5	6,2	0,0	6,7
ETH Lausanne	-	0,8	-	0,8
ETH Zürich	0,5	3,0	0,0	3,5
FoA ³	-	2,4	0,0	2,4
Fachhochschulen⁴	-	2,8	0,4	3,2
Diverse⁵	1,0	0,1	0,0	1,1
Total	1,6	10,2	0,6	12,4

¹Ohne Umsetzungsmandate

² Wurde von der jeweiligen Institution kein Gesuch eingereicht, ist dies mit einem Strich vermerkt. Beträge unter CHF 0,05 Mio. werden mit Null ausgewiesen

³Forschungsanstalten ETH-Bereich (EMPA, EAWAG, PSI, WSL)

⁴ Inkl. Pädagogische Hochschulen

⁵Diverse (Forschungszentren, Museen, Bibliotheken, Einzelpersonen, Firmen, Non-Profit-Organisationen usw.)

4.3 Laufende Nationale Forschungsschwerpunkte

Beträge in Mio. CHF

Mit den Nationalen Forschungsschwerpunkten (NFS) fördert der SNF langfristig angelegte Forschungsnetzwerke zu Themen von strategischer Bedeutung für die Zukunft der schweizerischen Wissenschaft, Wirtschaft und Gesellschaft.

Serie 2001	Beitrag SNF 2011 ¹	Beitrag SNF für 12 Jahre	Gesamtbudget für 12 Jahre	Beginn	Heiminstitution
Bewertung und Risikomanagement im Finanzbereich (FINRISK)	2,1	28,2	56,5	2001	Universität Zürich
Computergestützte und bildgeführte medizinische Eingriffe (CO-ME)	1,5	42,7	112,7	2001	ETH Zürich
Grenzen in der Genetik	2,0	43,0	125,5	2001	Universität Genf
Interaktives Multimodales Informationsmanagement (IM2)	1,0	32,8	84,5	2002	Idiap, Martigny
Klima	1,6	26,6	130,7	2001	Universität Bern
Materialien mit neuartigen elektronischen Eigenschaften (MaNEP)	2,5	49,6	203,8	2001	Universität Genf
Mobile Informations- und Kommunikationssysteme (MICS)	1,2	37,5	91,5	2001	ETH Lausanne
Molekulare Onkologie	1,4	43,6	115,1	2001	ETH Lausanne
Nanowissenschaften	1,7	49,3	185,1	2001	Universität Basel
Nord-Süd	1,8	36,4	99,0	2001	Universität Bern
Plastizität und Reparatur des Nervensystems (NEURO)	1,7	42,7	237,8	2001	Universität Zürich
Quantenphotonik	1,7	44,8	122,2	2001	ETH Lausanne
Molekulare Lebenswissenschaften	1,5	36,7	108,6	2001	Universität Zürich
Überlebenserfolg von Pflanzen	1,6	33,4	81,6	2001	Universität Neuenburg
Total	23,3	547,3	1'754,6		

Serie 2005	Beitrag SNF 2011 ¹	Beitrag SNF für 8 Jahre	Gesamtbudget für 8 Jahre	Beginn	Heiminstitution
Affektive Wissenschaften: Emotionen im individuellen Verhalten und in sozialen Prozessen (Affective Sciences)	2,5	20,0	49,6	2005	Universität Genf
Herausforderung für die Demokratie im 21. Jahrhundert (Democracy)	1,9	14,6	30,1	2005	Universität Zürich
Bildkritik. Macht und Bedeutung der Bilder (Iconic Criticism)	1,9	14,6	33,3	2005	Universität Basel
Medienwandel – Medienwechsel – Medienwissen: historische Perspektiven (Mediality)	1,5	11,7	20,9	2005	Universität Zürich
Rahmenbedingungen des internationalen Handels (Trade Regulation)	2,3	19,8	26,6	2005	Universität Bern
Total	10,1	80,7	160,5		

Serie 2010	Beitrag SNF 2011 ¹	Beitrag SNF für 4 Jahre	Gesamtbudget für 4 Jahre	Beginn	Heiminstitution
Chemische Biologie – Biologische Prozesse mit Hilfe chemischer Verfahren visualisieren und kontrollieren (Chemical Biology)	4,2	13,4	28,6	2010	Universität Genf / ETH Lausanne
Kontrolle der Homöostase durch die Nieren (Kidney.CH)	4,5	16,5	28,0	2010	Universität Zürich
Überwindung der Verletzbarkeit im Verlauf des Lebens (LIVES)	3,6	14,5	29,6	2011	Universität Lausanne Universität Genf
Ultraschnelle Prozesse in molekularen Bausteinen (MUST)	4,0	17,3	37,6	2010	ETH Zürich Universität Bern
Quantenwissenschaften und -technologie (QSIT)	3,6	17,1	56,0	2011	ETH Zürich Universität Basel
Intelligente Roboter für eine verbesserte Lebensqualität (Robotics)	3,7	13,3	30,7	2010	ETH Lausanne
Synaptische Grundlagen psychischer Krankheiten (SYNAPSY)	4,5	17,5	43,2	2010	ETH Lausanne Universität Lausanne Universität Genf
Von der Transportphysiologie zu therapeutischen Ansätzen (TransCure)	3,7	14,1	27,0	2010	Universität Bern
Total	31,8	123,7	280,7		
Alle NFS	65,2	751,7	2'195,8		

¹Beinhaltet ebenfalls Beiträge für Management, Wissens- und Technologietransfer, Nachwuchsförderung usw.

2011 hat der SNF eine weitere Serie von NFS ausgeschrieben. Die zur Verfügung stehenden Mittel werden für rund fünf bis sechs neue Programme reichen.

4.3.1 Forschungsbeiträge nach Wissenschaftsgebiet und Institution (nur SNF-Anteil)¹

Beträge in Mio. CHF

	Geistes- und Sozialwissenschaften	Mathematik, Natur- und Ingenieurwissenschaften	Biologie und Medizin	Total
Universitäten	14,7	7,8	19,5	42,0
Bern	2,6	1,9	3,8	8,3
Basel	1,6	1,2	1,7	4,5
Freiburg	0,1	0,2	0,5	0,8
Genf	3,8	3,6	5,9	13,3
Luzern	0,1	-	-	0,1
Lausanne	2,6	-	2,0	4,6
Neuenburg	0,0	-	0,4	0,4
St. Gallen	0,4	-	-	0,4
Tessin (USI)	0,2	-	-	0,2
Zürich	3,3	0,9	5,2	9,4
ETH-Bereich	0,9	14,3	5,6	20,8
ETH Lausanne	0,2	5,3	3,4	8,9
ETH Zürich	0,7	8,2	2,2	11,1
FoA ²	-	0,8	-	0,8
Fachhochschulen	0,3	0,1	-	0,4
Diverse³	0,1	1,1	0,8	2,0
Total	16,0	23,3	25,9	65,2

¹Wurde von der jeweiligen Institution kein Gesuch eingereicht, ist dies mit einem Strich vermerkt. Beträge unter CHF 0,05 Mio. werden mit Null ausgewiesen

²Forschungsanstalten ETH-Bereich (EMPA, EAWAG, PSI, WSL)

³Diverse (Forschungszentren, Museen, Bibliotheken, Einzelpersonen usw.)

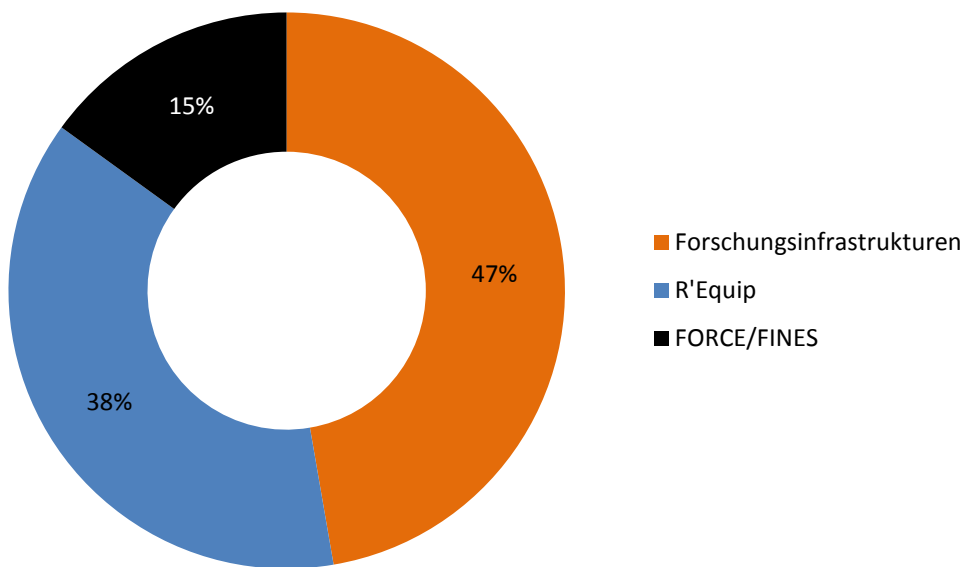
5. Infrastrukturen

Der SNF leistet in Einzelfällen direkte Beiträge an Forschungsinfrastrukturen, wenn diese für die Durchführung von Forschungsprojekten unerlässlich sind. Diese werden durch spezifische Förderungsprogramme ergänzt.

5.1 Zusprachen nach Förderungsinstrument

Beträge in Mio. CHF

Aufteilung der bewilligen Beträge

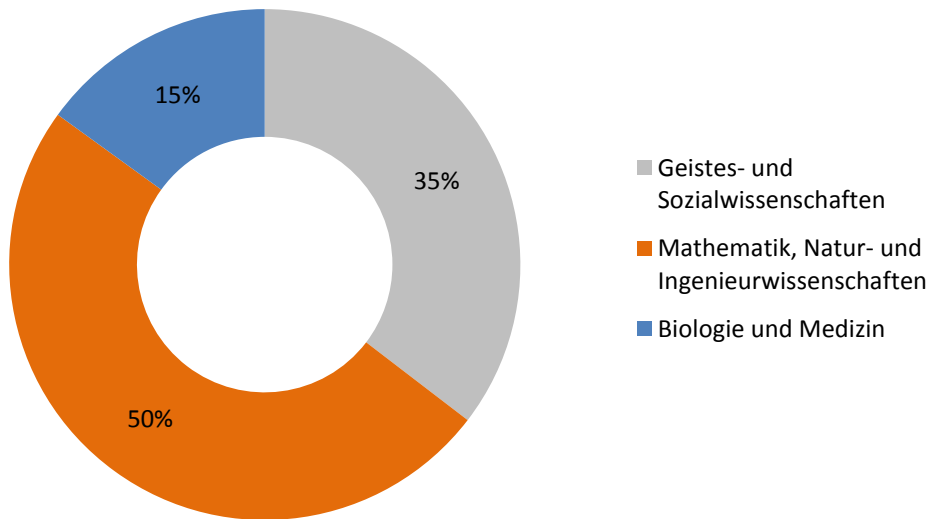


	Anzahl	Betrag
Forschungsinfrastrukturen	15	16,7
R'Equip	52	13,3
FORCE/FINES	16	5,3
Total	83	35,3

5.2 Zusprachen nach Wissenschaftsgebiet

Beträge in Mio. CHF

Aufteilung der bewilligen Beträge



	Betrag
Geistes- und Sozialwissenschaften	12,5
Mathematik, Natur- und Ingenieurwissenschaften	17,5
Biologie und Medizin	5,3
Total	35,3

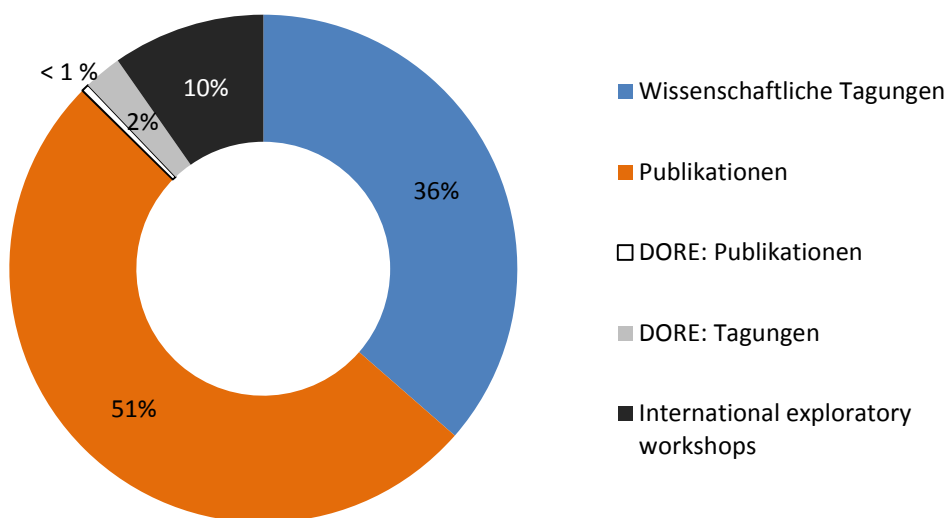
6. Wissenschaftskommunikation

Der SNF fördert die Kommunikation zwischen den Forschenden sowie zwischen Wissenschaft und Gesellschaft.

6.1 Zusprachen nach Förderungsinstrument

Beträge in Mio. CHF

Aufteilung der bewilligen Beträge



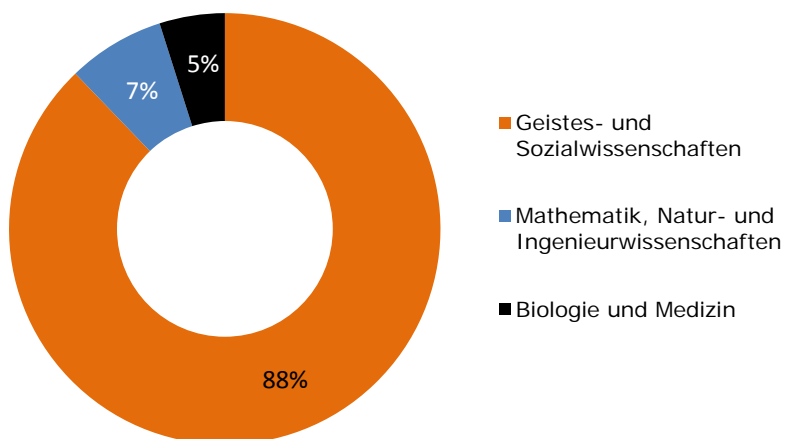
	Anzahl	Betrag ¹
Wissenschaftliche Tagungen	202	1,5
Publikationen	149	2,1
DORE: Publikationen	3	0,0
DORE: Tagungen	26	0,1
International exploratory workshops	30	0,4
Total	410	4,1

¹Beträge unter CHF 0,05 Mio. werden mit Null ausgewiesen

6.2 Zusprachen nach Wissenschaftsgebiet

Beträge in Mio. CHF

Aufteilung der bewilligten Beträge



	Betrag
Geistes- und Sozialwissenschaften	3,6
Mathematik, Natur- und Ingenieurwissenschaften	0,3
Biologie und Medizin	0,2
Total	4,1