

D. Kulturelle Einrichtungen

1. Deutsche Forschungsgemeinschaft

a) Bewilligte Mittel*)

1 000 DM

Jahr	Insgesamt	Normalverfahren	Schwerpunktprogramm							
			zusammen	Geisteswissenschaften	Medizin ¹⁾	Mathematik u. Naturwissenschaften	Ingenieurwissenschaften	Land- und Forstwirtschaft ²⁾	Wasserforschung	Ernährungsforschung
1967	183 997	99 139	53 054	4 158	7 561	21 948	8 298	3 120	2 632	1 312
1968	219 090	106 785	56 053	4 753	6 272	22 935	11 709	2 810	2 101	1 381
1969	264 486	105 301	58 867	4 476	6 857	18 625	12 264	1 373	1 900	838

Jahr	noch: Schwerpunktprogramm		Einzelprogramme						
	Luftreinhaltung	Sonstige Bewilligungen ³⁾	zusammen	Habilitandenstipendien	Forschergruppen	Spezielle Hilfseinrichtungen der Forschung	Elektronische Rechenanlagen und andere Großgeräte	Förderung des wissenschaftlichen Bibliothekswesens	Sonderprogramme
1967	347	3 677	31 805	7 445	1 520	2 466	16 244	4 125	5
1968	373	3 719	56 252	8 737	1 703	3 250	35 994	3 905	2 663
1969	254	3 615	79 967	9 374	2 515	4 682	55 521	7 875	20 351

b) Im Normalverfahren bewilligte Beihilfen und Habilitandenstipendien nach Fachgebieten

Jahr Fachgebiet ⁴⁾	Insgesamt	Sachbeihilfen	Forschungs- und Ausbildungsstipendien	Forschungsfreijahre	Habilitandenstipendien ⁵⁾	Reisebeihilfen	Druckbeihilfen
1967	4 794	3 409	257	83	422	273	350
1968	5 168	3 546	322	107	478	304	411
1969	4 604	3 486		456	.	296	366
davon (1969):							
Evangelische Theologie	51	24		3	.	1	23
Katholische Theologie	42	15		6	.	2	19
Rechtswissenschaft	85	24		12	.	8	41
Wirtschafts- und Sozialwissenschaften	195	129		21	.	20	25
Theoretische Medizin	292	234		48	.	5	5
Praktische Medizin	491	396		82	.	8	5
Philosophie, Psychologie und Pädagogik	101	58		17	.	3	23
Altertumswissenschaften	152	79		26	.	17	30
Kulturen des Orients	88	39		19	.	14	16
Neuere Philologie, Literaturwissenschaft und Volkskunde							
Gruppe A	123	70		9	.	7	37
Gruppe B	58	14		13	.	11	20
Geschichte	118	47		11	.	19	41
Kunstwissenschaften	106	43		17	.	17	29
Völkerkunde	40	11		5	.	12	12
Geschichte der Naturwissenschaften, der Medizin und der Technik	31	10		7	.	3	11
Biologie	418	317		61	.	39	1
Geologie und Mineralogie	245	185		8	.	48	4
Geographie	90	30		10	.	38	12
Chemie	607	548		55	.	4	—
Physik	249	227		10	.	9	3
Mathematik	56	46		9	.	—	1
Allgemeine Ingenieurwissenschaften	105	102		1	.	2	—
Architektur, Städtebau und Landesplanung	9	8		—	.	—	1
Bauingenieurwesen	67	64		2	.	1	—
Bergbau und Hüttenwesen	99	97		—	.	1	1
Maschinenwesen	235	234		—	.	1	—
Elektrotechnik	79	78		—	.	1	—
Landwirtschaft und Gartenbau	275	269		2	.	2	2
Veterinärmedizin	47	41		2	.	2	2
Forst- und Holzwissenschaft	50	47		—	.	1	2

*) Die Deutsche Forschungsgemeinschaft vergibt ihre Mittel zur Förderung von Vorhaben im sogenannten Normalverfahren, von Spezialgebieten im Schwerpunktprogramm und von Einzelprogrammen.

¹⁾ Ab 1968 einschl. Veterinärmedizin. — ²⁾ 1967 Landwirtschaft einschl. Veterinärmedizin. — ³⁾ Darin sind enthalten: Schwerpunktprogramme Lärmforschung, Mexikoprojekt und Fremdstoffprobleme. — ⁴⁾ Die Gliederung der Fachgebiete entspricht den Fachausschüssen der Deutschen Forschungsgemeinschaft. — ⁵⁾ Ab 1969 in Forschungs- und Ausbildungsstipendien, Forschungsfreijahren enthalten.

Quelle: Deutsche Forschungsgemeinschaft, Bad Godesberg