## 16. Deutsche Forschungsgemeinschaft

a) Bewilligte Mittel\*)

1000 DM

b) Im Normalverfahren bewilligte Reisebeihilfen nach Erdteilen

Jahr	Ins- gesamt	Normal-Schwer- punkt- verfahren		Sonder- programme	Jahr	Ins- gesamt	Eu- ropa	Afrika	Ame- rika	Asien	Australien und Ozeanien
Sept.											
1958	71 670	28 902	21 756	21 013	1958	180	113	15	20	29	3
1959	69 847	34 319	25 411	10 116	1959	180	129	11	12	23	5
19601)	50 396	25 397	18 997	6 003	1960¹)	139	93	9	20	14	3
1961	86 308	40 647	27 844	17 817	1961	167	110	23	21	13	1-20
1962	98 987	43 618	35 210	20 160	1962	189	103	27	36	22	1
1963	125 618	52 418	38 006	35 194	1963	190	105	26	24	31	4
1964	146 020	58 581	44 989	42 450	1964	232	139	24	39	26	4
1965	160 043	74 344	51 935	33 764	1965	273	175	23	34	34	7

e) Im Normalverfahren bewilligte Beihilfen und Habilitandenstipendien nach Fachgebieten

Jahr Fachgebiet <sup>2</sup> )	Ins- gesamt	Sach- beihilfen	Forschungs- und Aus- bildungs- stipendien	For- schungs- freijahre	Habili- tanden- stipendien	Reise-	Druck- ilfen
					5 8277 4	11 correcto	
1958	2 651	1 757	338	85	_	180	291
1959	2 806	2 006	289	83		180	248
1960¹)	2 057	1 482	212	55	_	139	169
1961	3 016	2 079	252	90	126	167	302
1962	3 173	2 168	210	90	218	189	298
1963	3 291	2 316	203	73	211	190	298
1964	3 624	2 598	185	75	208	232	326
1965	4 098	2 933	251	79	277	273	285
davon (1965):							
Evangelische Theologie	53	20	1	2	13	1	16
Katholische Theologie	52	15	3	1	12		21
Rechtswissenschaft	80	16	1	8	34	5	16
Wirtschafts- und Sozialwissenschaft	148	56	6	4	57	7	18
Theoretische Medizin	232	184	32	3	4	4	5
Praktische Medizin	387	330	42	2	2	2	9
Philosophie	91	40	15	7	10	3	16
Altertumswissenschaft	133	69	7	8	9	26	14
Kulturen des Orients	98	29	10	3	9	20	27
Neuere Philologie, Gruppe A	154	66	8	9	28	11	32
Neuere Philologie, Gruppe B	83	23	5	1	22	13	19
Geschichte	118	44	5	8	15	14	32
Kunstwissenschaft	97	43	16	2	- 1	17	18
Völkerkunde	37	11	1	1	2	14	8
Geschichte der Naturwissenschaften, der Medizin	01		NAME OF TAXABLE				
und der Technik	12	7	_		_	2	3
Biologie	314	241	36	3	4	26	4
Geologie und Mineralogie	220	144	11		7	55	3
Geographie	92	38	1	2	4	34	13
Chemie	577	528	24	2	19	4	ar ma Library
Physik	242	228	6	_	4	4	
Mathematik	43	24	8	2	7	i	1
Bauingenieurwesen	70	68	_	_	i	1	_
Städtebau und Landesplanung	4	2	AND DESCRIPTION	Mildest A.	1		1
Bergbau und Hüttenwesen	39	35		1		2	1
	79	77			1	_	1
		11	PARTY TO STATE OF THE PARTY OF	The state of the state of			The state of the s
Maschinenwesen		82	The second second		2	Children and the second	
Elektrotechnik	184	82	orbeit <del>e.</del> ita	-	2	. 19 E-18	HOLE TO
Elektrotechnik Allgemeines Ingenieurwesen	184 66	65			1		
Elektrotechnik Allgemeines Ingenieurwesen Landwirtschaft und Gartenbau	184 66 279	65 248	8	- 8	1 5	7	3
Elektrotechnik Allgemeines Ingenieurwesen	184 66	65	8 1 4	- 8 - 2	1	- - 7 -	- 3 2 2

<sup>\*)</sup> Die Deutsche Forschungsgemeinschaft vergibt ihre Mittel zur Förderung einzelner Vorhaben im sogenannten Normalverfahren, zur Förderung von Spezialgebieten im Schwerpunktprogramm und im Rahmen verschiedener Sonderprogramme (z. B. zur Beschaffung von elektronischen Rechenanlagen und anderen Großgeräten und zur Förderung des wissenschaftlichen Bibliothekswesens usw.).

<sup>1)</sup> Wegen Umstellung des Haushaltsjahres nur Angaben für 9 Monate. — 2) Die Gliederung der Fachgebiete entspricht den Fachausschüssen der Deutschen Forschungsgemeinschaft. — Quelle: Deutsche Forschungsgemeinschaft, Bad Godesberg