

Berlin-Brandenburgische Akademie der Wissenschaften
Akademiebibliothek

Ausgewählte Literaturnachweise aus dem Bestand der
Akademiebibliothek

Oskar Vogt

Mediziner
Hirnforscher

Berlin 2002

Bibliothek der Berlin-Brandenburgischen Akademie der Wissenschaften
- Akademiebibliothek –
Unter den Linden 8
10117 Berlin
030/266-1921
<http://bibliothek.bbaw.de>

Oskar Vogt**6.4.1870 - 31.7.1959**

- 1902 Vorsteher des Neurobiologischen Laboratoriums der Universität
in Berlin
- 1919 Direktor des Instituts für Hirnforschung der Kaiser-Wilhelm-
Gesellschaft zur Förderung der Wissenschaften in Berlin
- 1921 zugleich Direktor des Instituts für Neurobiologie der Universität
in Berlin
- 1937 ehrenamtlicher Direktor des Instituts für Hirnforschung und
allgemeine Biologie in Neustadt/Schwarzwald

1950 Nationalpreis

Ehrenmitglied : 29.6.1950

Arbeitsgebiete : Medizin
 Hirnforschung

- Vogt Neurobiologische Arbeiten. Hrsg. von Oskar Vogt.
1.Ser.: Beiträge zur Hirnfaserlehre. Textbd 1.2., Tafelbd. 1.2.
Jena 1902-1904
1,1: Vogt, Cécile/Oskar Vogt: Zur Erforschung der Hirnfaserung.
1902. 145 S.,Abb.
Atlas. 1902. 171 Taf.
1,2: Vogt, Cécile/Oskar Vogt: Die Markreifung des Kindergehirns
während der ersten vier Lebensmonate und ihre methodologische
Bedeutung. 1902. S.149-264,Abb.
2. Atlas. T.1. 1904. 124 Taf.
(Denkschriften der medicinisch-naturwissenschaftlichen Gesellschaft
zu Jena. 9 und 12)
1965 F 39
- Vogt Studien über das Artproblem. 1. Berlin 1909
in: Sitzungsberichte der Gesellschaft Naturforschender Freunde zu
Berlin. 1909. S.28-84,Abb.
Z 429 - 1909
- Vogt Das neurobiologische Laboratorium. Halle 1910
in: Lenz, Max: Geschichte der Königlichen Friedrich-Wilhelms-Universität
zu Berlin. 3. S.164-165
1958 B 528-3
- Vogt Studien über das Artproblem. 2. Berlin 1911
in: Sitzungsberichte der Gesellschaft Naturforschender Freunde zu
Berlin. 1911. S.31-74
Z 429 - 1911
- Vogt, Cécile / Oskar Vogt: Zur Kenntnis der pathologischen Veränderungen des
Striatum und des Pallidum und zur Pathophysiologie der dabei
auftretenden Krankheitserscheinungen. Heidelberg 1919. 56 S.,Abb.
Sitzungsberichte der Heidelberger Akademie der Wissenschaften. Math.-
nat.wiss. Klasse. Abt.B. 1919,14
Z 2365 a-B.1919,14
- Vogt Ergebnisse der Analyse gewisser Merkmale einiger Insektengattungen. Berlin
1921
in: Dem Präsidenten der Kaiser Wilhelm-Gesellschaft zur Förderung der
Wissenschaften Adolf von Harnack zur Feier seines siebenzigsten Geburts-
tages.
(aus: Die Naturwissenschaften. 9(1921)18. S.350-353)
4° Pr 4 800
- Vogt Kaiser-Wilhelm-Institut für Hirnforschung, Berlin. Berlin 1925
in: Die Naturwissenschaften. 13(1925)49/50. S.1061
Z 668 - 13
- Timoféeff-Ressovsky, N. W. / O. Vogt: Über idiosomatische Variationsgruppen und ihre
Bedeutung für die Klassifikation der Krankheiten. Berlin 1926
in: Die Naturwissenschaften. 14(1926)
Z 668 - 14
- Vogt, Cécile / Oskar Vogt: Die vergleichend architektonische und die vergleichend
reizphysiologische Felderneuerung der Großhirnrinde mit besonderer
Berücksichtigung der menschlichen. Berlin 1926
in: Die Naturwissenschaften. 14(1926) S.1190-1194
Z 668 - 14
- Vogt Die anatomische Vertiefung der Hirnlokalisationslehre. Berlin 1928
in: Forschungen und Fortschritte. 4(1928)3. S.24
Z 602 - 4

- Vogt, C. / O. Vogt : Über die Neuheit und den Wert des Pathoklisenbegriffes.
s.l. 1929
(aus: Journal für Psychologie und Neurologie. 38(1929). S.147-1154)
2000 B 63
- Vogt Das Kaiser Wilhelm-Institut für Hirnforschung. Hamburg 1930
in: Forschungsinstitute - ihre Geschichte, Organisation und Ziele.
2. S.116-121
4° Fo 66 717-2
- Vogt Warum treiben wir Hirnforschung? Berlin 1931
in: Forschungen und Fortschritte. 7(1931)22/23. S.309
Z 602 - 7
- Vogt Über biologische Harmonien. Berlin 1933
in: Die Naturwissenschaften. 21(1933)21/23. S.406-408
Z 668 - 21
- Vogt Gabriel Anton [Nachruf]. Berlin 1933
in: Forschungen und Fortschritte. 9(1933)4. S.55-56
Z 602 - 9
- Vogt, Cécile / Voigt, O.: Zur spezifischen Variabilität unserer Organe. Berlin 1935
in: Die Naturwissenschaften. 23(1935)26/28. S.496-499,Abb.
Z 668 - 23
- Vogt, Cécile / O. Vogt: Kaiser Wilhelm-Institut für Hirnforschung in Berlin-Buch.
Berlin 1936
in: 25 Jahre Kaiser Wilhelm-Gesellschaft zur Förderung der
Wissenschaften. 2. S.387-400
Ka 34 720 - 2
- Vogt, Cécilie / O. Vogt: Das formative Sonderverhalten des einzelnen Griseum
cerebrale. Berlin 1940
in: Forschungen und Fortschritte. 16(1940)25/26. S.274-276
Z 602 - 16
- Pfeifer, Richard Arwed: Nachklänge zum 70.Geburtstag von Oskar Vogt. München
1940
in: Münchener Medizinische Wochenschrift. 87(1940)28. S.753-754
Z 3780 m - 78
- Vogt Ethnos, ein neuer Begriff der Populations-Taxionomie. Berlin 1947
in: Die Naturwissenschaften. 34(1947)2. S.45-52,Abb.
Z 668 - 34
- Vogt, Cécilie / Oskar Vogt: Über Wesen und Ursachen des Alterns der Hirnzellen.
Berlin 1947
in: Forschungen und Fortschritte. 21/23(1947)4/6. S.61-62
Z 602-21/23
- Jung, Richard: Oskar Vogt 80 Jahre, Cécile Vogt 75 Jahre. Berlin 1950
in: Forschungen und Fortschritte. 26(1950)7/8. S.106-109
Z 602 - 26
- Vogt Gestaltung der topistischen Hirnforschung und ihre Förderung durch
den Hirnbau und seine Anomalien. Berlin 1953
(aus: Journal für Hirnforschung. 1. S.1-46,Abb.)
4° Vo 27 140
- Vogt Journal für Hirnforschung. Hrsg. von Cécile und Oskar Vogt. 1 - Berlin
1954/55
Z 3893
- Vogt Gestaltung der topistischen Hirnforschung und ihre Förderung durch
den Hirnbau und seine Anomalien. Berlin 1954
in: Journal für Hirnforschung. 1. S.1-46,Abb.
Z 3893 - 1

- Hassler, Rolf Cécile und Oskar Vogt. Stuttgart 1959
in: Grosse Nervenärzte.2. S.45-64,Portr.
1957 B 999-2
- Spatz, Hugo Oskar Vogt (6.4.1870-31.7.1959). Göttingen 1959
in: Mitteilungen aus der Max-Planck-Gesellschaft zur Förderung der
Wissenschaften. 1959,6. S.372-380,Portr.
Z 2044 e-1959,6
- Kirsche, Walter: Oskar Vogt (Nachruf). Berlin 1960
in: Forschungen und Fortschritte. 34(1960)2. S.61-63,Portr.
Z 602 - 34
- Fischer, Walther: Nachruf auf Oskar Vogt. Berlin 1961
in: Jahrbuch der Deutschen Akademie der Wissenschaften zu Berlin.
1960. S.138-139
Z 348 m - 1960
- Hopf, Adolf Oskar Vogt: 100th anniversary of his birthday. Berlin 1970
in: Journal für Hirnforschung. 12(1970)1/2. S.1-10
Z 3893 - 12
- Richter, Jochen: Zur Geschichte der deutsch-sowjetischen Wissenschaftsbeziehungen
im Bereich der Neurologie: Oskar Vogt, sein Vermächtnis und sein Bild -
ein halbes Jahrhundert später. Berlin 1976
in: Verbündete in der Forschung. S.135-140
1977 B 45
- Kirsche, Walter: Oskar Vogt 1870-1959: Leben und Werk und dessen Beziehung zur
Hirnforschung der Gegenwart. Ein Beitrag zur 25.Wiederkehr seines
Todestages. Berlin 1986. 51 S.,Abb.,Portr.
(Sitzungsberichte der Akademie der Wissenschaften der DDR.
Mathematik, Naturwissenschaften, Technik. 1985,13 N)
Z 357 pm-13 N
- Vogt Oskar Vogt. Berlin 1988
in: Verfolgte Berliner Wissenschaft: ein Gedenkwerk. S.67-70,Portr.
(Stätten der Geschichte Berlins. 23)
1999 B 698
- Satzinger, Helga: Die Geschichte der genetisch orientierten Hirnforschung von Cécile
und Oskar Vogt (1875-1962, 1870-1959) in der Zeit von 1895 bis ca.
1927. Stuttgart 1998. 365 S.
(Braunschweiger Veröffentlichungen zur Geschichte der Pharmazie und
der Naturwissenschaften. 41)
1998 B 662
- Laubichler, Manfred Dietrich: Oskar und Cecile Vogt: from the neo-cortex to bumble
bees. Berlin 1999. 24 S.
(Preprint. Max-Planck-Institut für Wissenschaftsgeschichte. 122)
Per 2441-122
- Satzinger, Helga: Die blauäugige Drosophila - Ordnung, Zufall und Politik als Faktoren
der Evolutionstheorie bei Cécile und Oskar Vogt und Elena und Nikolaj
Timoféeff-Ressovsky am Kaiser-Wilhelm-Institut für Hirnforschung Berlin
1925-1945. Berlin 2000
in: Evolutionsbiologie von Darwin bis heute. S.161-195
(Verhandlungen zur Geschichte und Theorie der Biologie. 4)
2000 B 1006

Schmuhl, Hans-Walter: Hirnforschung und Krankenmord: das Kaiser-Wilhelm-Institut für Hirnforschung 1937-1945. [Max-Planck-Gesellschaft zur Förderung der Wissenschaften e.V., Präsidentenkommission „Geschichte der Kaiser-Wilhelm-Gesellschaft im Nationalsozialismus.] Berlin 2000. 62 S. (Forschungsprogramm „Geschichte der Kaiser-Wilhelm-Gesellschaft im Nationalsozialismus“: Ergebnisse. 1)

Per 2630-1

Die Literaturnachweise werden ständig ergänzt (Stand: 30.12.2002).