

Dana von Suffrin

# Pflanzen für Palästina

Otto Warburg und die Naturwissenschaften  
im Jischuw

Mohr Siebeck

# Inhaltsverzeichnis

1 Pflanzen für Palästina! Otto Warburg und die wissenschaftliche Elite des Jischuws. Einführung .....	1
1.1 Pflanzen im Jischuw: Wer waren die Botanischen Zionisten? .....	4
1.2 Alternative Wege zum Staat .....	6
1.3 Wissenschaft als Heilsversprechen .....	8
1.4 Die Botanischen Zionisten und Kolonialismus .....	9
1.5 Der Botanische Zionismus in der Geschichtsschreibung .....	14
1.6 Kapitelstruktur .....	21
2 Das Setting: Otto Warburg zwischen Zionismus, Kolonialismus und Wissenschaft .....	25
2.1 Warburgs Altneuland, 1904–1906 .....	26
2.2 Otto Warburg, ein Botanischer Zionist .....	29
2.2.1 1901: Warburg wird zum praktischen Zionisten .....	32
2.2.2 1903–1911: Praktische Arbeit setzt sich durch .....	33
2.2.3 Warburg zwischen Kolonialismus und Philanthropie .....	38
2.3 Die Wissenschaft des Judenstaates: Wissenschaftler und Politik ....	41
2.4 Koloniale Gewächse: Warburg als Botaniker .....	42
2.5 Palästina zwischen Politik und Sentiment .....	46
2.6 Palästina und mehr als Palästina .....	51
3 Vorstellung und Ideal: Die Botanischen Zionisten in Palästina	55
3.1 Palästina als Landschaft .....	56
3.2 Der Segen von Wissenschaft und Technik in Sichron Jaakow, 1916...	59
3.2.1 <i>Palaestina desolata</i> und die heilsame Kraft des Westens .....	61
3.2.2 Das westliche Auge .....	64
3.2.3 Palästina als Ruine, Palästina als Schatzkammer .....	67
3.3 »Fortschrittlicher, rationeller und besser«: Eine »mission civilisatrice« für Palästina .....	71
3.4 Palästina als Land der Juden .....	78

3.4.1	»Herrlichster Blütenflor«: Warburg und Herzl konstruieren Palästina, 1902 .....	79
3.4.2	Ein kleines Stück palästinensischen Bodens: Der Pflanzungsverein Palästina, 1906 .....	84
3.4.3	Der jüdische Körper und das palästinensische Klima .....	86
3.5	Ausblick: Das Potential eines jüdischen Palästinas .....	88
4	Die Vermessung Palästinas: Expeditionen im Zionismus .....	91
4.1	Von den »Vorarbeiten« zur Besiedlung: praktische Aspekte der Expeditionen .....	92
4.2	Ideologische Aspekte der Expeditionen .....	94
4.3	Otto Warburg setzt den »Practical Turn« durch .....	97
4.3.1	Otto Warburg als Expeditionsexperte .....	99
4.3.2	El-Arisch wird evaluiert .....	101
4.4	Der Traum von <i>Jewganda</i> : Zedern gegen Dschungel .....	106
4.4.1	Eine Expedition nach Uganda: Warburgs Pläne .....	112
4.4.2	Uganda bewerten .....	114
4.4.3	Alle Augen auf Zion: Warburg setzt Palästina durch .....	120
4.5	Expeditionen nach Palästina: Politische Konnotationen .....	122
4.5.1	Palästina als epistemische Landschaft: Die Kartierung .....	124
4.5.2	Palästina inventarisieren: Zoologie und Botanik .....	127
4.6	Ausblick: Expedition in den Sinai II .....	135
5	Die wissenschaftliche Eroberung Palästinas: Die Entdeckung des Urweizens .....	137
5.1	Aaron Aaronsohn: ein Sohn des Landes .....	138
5.2	Der zionistische Weizen .....	140
5.3	Die Suche nach dem Urweizen: Eine Kooperation zwischen Berlin und Palästina .....	142
5.3.1	Aaronsohn findet, Schweinfurth interpretiert .....	144
5.3.2	Schweinfurths sprechende Pflanzen .....	146
5.3.3	Babel gegen Bibel .....	150
5.4	Die kulturhistorische Karriere einer Pflanze .....	153
5.5	Aaronsohn als (erster) zionistischer Forscher .....	156
5.5.1	Jüdisches Wissen für den Zionismus .....	161
5.5.2	Wissenshierarchien .....	163
5.6	Der Urweizen als praktische Ressource .....	167
5.7	Ein Wunderweizen für ein Wunderland .....	172
5.8	Ausblick: Der Urweizen bis 2015 .....	175

6 Die Schaffung der hebräischen Flora: Palästina wird produktiv	177
6.1 Die Verwandlung eines Landes	178
6.1.1 1905, der Herzlwald	182
6.1.2 »Denn das Gelobte Land ist das Land der Arbeit«: Die Produktivierung von Volk und Land	187
6.2 Palästina im Labor: Landwirtschaftliche Versuchsstationen	193
6.2.1 1909, »Ex Oriente lux«: Aaronsohns Versuchsstation	196
6.2.2 Die Möglichkeit landwirtschaftlicher Produktivität: Die Arbeit in der Versuchsstation	201
6.3 1921, die zweite Versuchsstation	203
6.3.1 Wilkansky zwischen Wissenschaft und Politik	207
6.3.2 Über die Grenzen der Natur: Palästina als Plantage	211
6.3.3 Das Scheitern des Botanischen Zionismus?	217
6.4 Ausblick: Der lange Weg zur hebräischen Flora	220
7 Fazit: Otto Warburg und die Wissenschaft in Palästina	223
Danksagung	233
Literaturverzeichnis	235
Internetquellen	236
Autorenverzeichnis	259
Sachverzeichnis	262