

Am Nachmittage wurde der Botanische Garten besichtigt. Der Direktor des Gartens Herr Professor Dr. *Jost* und Garteninspektor *Müller* machten die freundlichen Führer. Der Garten ist erst nach der Übernahme des Elsaß durch das Reich geschaffen, der älteste Baumbestand zählt etwa 30 Jahre. Der Garten ist landschaftlich recht hübsch angelegt und birgt eine gute, reichhaltige Gehölzsammlung. Manche Seltenheiten sieht man hier in besonders starken Exemplaren, dank der günstigen Kulturbedingungen. Allgemein wurde ein Prachtexemplar von *Clerodendron canescens* mit Blüten übersät bewundert, ferner *Rosa microphylla* × *rugosa*, eine Seltenheit, als starker Strauch. Moor- und Sumpfböete, sowie reiche Staudensammlungen bieten viel des Interessanten. Nachstehend folgen die wertvollsten, bemerkenswerten Gehölze:

Botanischer Garten.

No.		Alter Jahre	Bemerkungen
1	<i>Broussonetia papyrifera</i>	18	
2	<i>Maclura aurantiaca</i>	26	
3	<i>Pterocarya caucasica</i>	18	
4	<i>Berchemia racemosa</i>	7	
5	<i>Pterostyrax hispida</i>	8	keimfähige Samen liefernd
6	<i>Evonymus japonica</i>	11	
7	<i>Diospyros virginiana</i>	17	
8	<i>Eucommia ulmoides</i>	3	kräftiger Strauch
9	<i>Alnus japonica</i>	5	
10	<i>Parrotia persica</i>	10	
11	<i>Exochorda grandiflora</i>	14	
12	<i>Fraxinus dimorpha</i>	13	
13	<i>Chimonanthus fragrans</i>	13	
14	<i>Lindera Benzoin</i>	27	
15	<i>Magnolia cordata</i>	26	
16	<i>Clerodendron canescens</i>	18	prächtigtes Exemplar im reichsten Blütenschmuck
17	<i>Cedrela sinensis</i>	15	

No.		Alter Jahre	Bemerkungen
18	<i>Xanthoceras sorbifolia</i>	26	mit Früchten
19	<i>Xanthoxylum americanum</i>	26	
20	„ <i>Bungei</i>	13	
21	„ <i>planispinum</i>	13	
22	<i>Paliurus australis</i>	26	mit Früchten
23	<i>Shepherdia argentea</i> ♂ und ♀	6	
24	<i>Olea angustifolia</i>	27	
25	<i>Cladrastis lutea</i>	27	
26	<i>Robinia Pseudacacia monophylla</i>	28	
27	<i>Gymnocladus dioica</i> ♀	26	
28	<i>Bollwilleria auricularis</i> Zbl. (<i>Pirus Bollwilleriana</i>)	15	
29	<i>Rosa microphylla</i>	26	
30	<i>Rosa microphylla</i> × <i>rugosa</i>	18	Prachtexemplar, sehr selten!
31	<i>Idesia polycarpa</i>	6	
32	<i>Liquidambar orientalis</i>	14	
33	<i>Cercidiphyllum japonicum</i>	13	
34	<i>Hydrangea quercifolia</i>	21	
35	<i>Euptelea polyandra</i>	5	
36	<i>Rhododendron Smirnowii</i>	17	
37	<i>Magnolia acuminata</i>	17	
38	<i>Magnolia tripetala</i>	17	
39	<i>Platycarya strobilacea</i>	10	
40	<i>Asimina triloba</i>	16	mit Früchten
41	<i>Vitis Davidiana</i>	5	
42	<i>Vitis Romaneti</i>	5	
43	<i>Atriplex confertifolium</i>	3	
44	<i>Eurotia lanata</i>	2	
45	<i>Ephedra monostachya</i>	4	
46	„ <i>procera</i>	4	
47	„ <i>stricta</i>	4	
48	<i>Carya oliviformis</i>	13	
49	„ <i>alba</i>	22	
50	„ <i>illinoënsis</i>	27	
51	<i>Juglans cinerea</i>	27	
52	<i>Crataegomespilus</i>	3	
53	<i>Paulownia imperialis</i>	27	
54	<i>Catalpa Kaempferi</i>	27	
55	„ <i>speciosa</i>	27	
56	<i>Pterocarya stenoptera</i>	12	
57	<i>Juglans Sieboldiana</i> (<i>mandschurica ailantifolia</i>)	12	
58	<i>Phellodendron amurense</i>	13	
59	<i>Zelkova Keaki</i>	14	
60	<i>Ginkgo biloba</i> ♀	27	
61	„ „ ♂	27	
62	<i>Smilax Bona nox</i>	18	
63	<i>Vaccinium cylindraceum</i>	14	
64	„ <i>maderense</i>	10	
65	<i>Celastrus orbiculata</i>	5	
66	<i>Lycium rhombifolium</i>	—	

No.		Alter Jahre	Bemerkungen
67	<i>Daphniphyllum macropodium</i>	—	kräftig
68	<i>Ampelopsis aconitifolia</i>	—	eine Hauswand bekleidend
69	<i>Ginkgo biloba</i>	—	alle in sehr stattlichen Exemplaren
70	<i>Picea Omorica</i>	—	
71	<i>Pinus excelsa</i>	—	
72	„ <i>edulis</i>	—	
73	„ <i>aristata</i>	—	
74	<i>Picea Morinda</i>	—	
75	<i>Cedrus atlantica</i>	—	
76	„ <i>Libani</i>	—	
77	<i>Taxodium distichum</i>	—	
78	„ „ <i>pendulum (imbricarium)</i>	—	
79	„ „ <i>erectifrons</i> , genannt und abgebildet 1907	—	