

Name der natürlichen Familie.	Flora der D. L. aufg.	Flora der D. L. aufg.	Flora von Berlin.	Flora von Leipzig.	Flora von Hannover.	Flora von Pommern.	Flora von Paris.
Lythrarien.	5	6	5	5	5	5	5
Amygdaleen.	6	6	6	6	6	5	7
Tetradynamen.	32	39	34	39	63	39	70
Papaveraceen.	9	9	9	10	13	9	13
Violaceen	8	8	4	8	9	8	7
Cistineen..	6	4	5	4	7	5	10
Ranunculaceen.	33	26	29	30	43	22	40
Rutaceen.	11	10	9	12	17	11	27
Sapindaceen.	4	4	5	4	5	5	5
Malvaceen.	5	5	5	6	7	3	6
Geraniaceen.	11	9	10	11	13	10	13
Oxalideen.	2	3	2	2	3	2	2
Caryophylleen.	41	36	30	38	36	22	31
Theaceen.	1	1	1	1	1	1	1
Tiliaceen.	3	3	3	3	3	3	1
Hypericineen.	8	8	8	8	12	8	14

Vergleichen wir diese Floren mit einander, so ergiebt sich, daß die von Paris, wenn wir sie auch auf gleichen Raum und Umfang reduciren, die vielfältigste sei. Zwar hängt das Zahlenverhältniß von den Auctoren ab, indes habe ich die Kulturpflanzen gleich abgezogen und bin bei der Wahl der Floren ebenfalls darauf bedacht gewesen. Worin aber die pariser Flora mit den unserigen in Lage und Klima verschiedenen Floren am auffallendsten auseinander tritt, das liegt in dem Verhältniß in welchem die einzelnen Familien sich zeigen. Ich werde darauf wieder zurückkommen.

Wie aus dieser Zusammenstellung schon hinlänglich hervorgeht, daß unsere Flora sich mit jeder andern messen kann, so ergiebt das oben angeführte Verhältniß der Endogenen zu den Erogenen ganz evident, daß keine wesentliche Zahl von Gefäßpflanzen mehr aufgefunden

2*