Badische Landesbibliothek Karlsruhe

Digitale Sammlung der Badischen Landesbibliothek Karlsruhe

VI. Rhein-See-Verkehr im besonderen

<u>urn:nbn:de:bsz:31-255455</u>

VI. Rhein-See-Verkehr im besonderen.

1. Die Rhein-See-Flotte.

Unmittelbarer Rhein-See-Verkehr, für den im Jahr 1888 nur 3 Dampfer mit zusammen 1860 t Tragfähigkeit eingestellt waren, wurde im Jahr 1914 mit 63 Rhein-See-Dampfern betrieben, von denen 59 insgesamt 56 517 t Tragfähigkeit besitzen. Nach der Tragfähigkeit auf dem Rhein geordnet sind dies die folgenden:

Lfde. Nr.	Namen des Schiffes	Namen der Gesellschaft	Heimats- hafen	Unter- scheidungs- signal	Netto- Rauminhalt Re- gister- tons		Indizierte Pferde- stärken	Größte Trag- fähigkeit auf dem Rhein¹)	Bemerkungen	
1	2	3	4	ŏ	6	7	8	9	10	146
MIL	dea doudsin	AND THE PERSON	STP - STE	6801	3 6 0 0	- PLOTE	CIDIN, I	Court, State	Chinese Services	1 22
1	Bingen	Argo	Bremen	Q.H.F.S.	2 207	779	600	1 770	Egeria	38
2	Rhenania	Rhein-See	Cöln	H.W.B.G.	1 360	480	500	1 542	Vallens	98
3	Prussia	Stenzel & Rolke	Stettin	J.F.Q.P.	1 693	598	650	1 400	Ledu	
4	Dortmund	Argo	Bremen	Q.G.W.S.	1 781	629	480	1 375	wifest?	
40	Elbing VIII	Schichau	Elbing	H.J.K.T.	1 398	493	750	1 370		65
5	Borussia	Rhein-See-	Cöln	H.W.C.P.	1 496	528		1 350	Manufactural	112
	2 Dam	schiffahrts-	361 - 0 - 1	1 0235	mane.c		remend	100 Maga		42
		Gesellschaft	379		B-3.CH	tomid	G DO	Rehie	Elbing Hham	
6	Badenia	087 02	000	H.W.C.M.	1 445	510	ell	1 300		
7	Westfalia	007 " 700	" 100	H.W.C.Q.	1 421	501		1 300		184
8	Düsseldorf	OUT Argo	Bremen	Q.G.S.F.	1 824	644	450	1 300		
9	Ark	Stockholms	Stock-	Q. O. S. F.	OF CLD O	044	400	1 300		
		Rederiaktie-	holm		0.0.0.5	100	- Fine	1 300	Pollux	
		bolag Svea	moniii ee	277	N. R. M.N					
10	Embla	000 000	000		D.P.P.M			1.000		
11	Karlsruhe	Hamburg-	Howelesses	D W D M	1 inte	- TOT TO	500	1 300		10
	Ratistane	Amerika-Linie	Hamburg	R.P.B.M.	1 494,6	527,58	500	1 200		88
12	Straßburg	Amerika-Linie	CAC	DEDM	1 500	***	000	1 000		58
13	Mannheim	00 587	27 100	R.S.B.M.	MYSSC SECTOR C III	552	600	1 200		54
14	Bonn	Reederei Fred.	Kristi-	R.P.F.G.	1 491,5	526,51	500	1 200		Las
-	Donn	Olsen	ania	H.W.C.G.	1 453,4	513	550	1 200		56
15	Bavaria	Rhein-See-	Cöln		-	*******	T TRANS	million.	St. Antonio	187
10	Davaria	schiffahrts-	Coin		-	510	-	1 150		
	18-1-4	Gesellschaft	Jan 17-0		TALK!	manin	700	MA de 1		F Ra
10	W.	. Sell - 1-1-160.		484	LYMA	I pare	H L	New New	Argum	1021
16	Vega	Rederiaktie-	Stock-	- 120 mg	-	-	-	1 100		APER.
	il ilisch des	bolag Svea	holm	State By	MI TO		all well	Holz.		
-	- Elazofe	ren warden	in man	or ton the	27 7	Zu ül	ertragen	22 357		300

¹⁾ Diese Angaben beruhen zum Teil auf Schätzung.

	Name to	Namen der Gesellschaft		Unter-	Netto- Rauminhalt		Indizierte	Größte Trag-		
Nr.	Namen		Heimats-		Kaum		Pferde-	fähigkeit	Bemerkunge	n
Lfde.	des Schiffes		hafen	scheidungs- signal	ebm	Re- gister- tous	stärken	auf dem Rhein¹)	hon Zollitel	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
	D. 6.1.	-biomical of	or die d	INCHES !			fire at any	22 357		
	Est Filling	AND THE REAL PROPERTY.	D	0.0.0.11	1 063	375	Übertrag 420	1 000	100	
17	Feronia	Neptun	Bremen	Q.G.P.M.	1 052	871	300	982	7	
18	Karlsruhe	Sinner	Stettin	J.F.M.V.	1 026	362	350	960		
19	Perseus	Neptun	Bremen	Q.J.S.R.	1 026	362	350	960	97	
20	Bacchus	- 15	33	Q.J.S.W.	1 025	362	350	960		
21	Phoebus	der owno le	offen	Q.J.S.V.	1 028	363	350	960		
22	Andromeda	**	.,,	Q.J.S.P.	1 028	863	350	960	Carmita	
23	Ceres	etquiam 5 min	SECTION	Q.K.B.L.	1 086	383	320	950	LI LI COLLEGE	
24	Nereus	Rhein-Sec-Dar	88 Mim.	Q.H.W.R. Q.H.W.S.	1 086	383	320	950	idilitanti i i	
25	Latona	Transferrance T	teb "toak	Q.J.C.K.	1 084	383	320	950	denen 59 H	11
26	Orest	man "	27		1 084	383	320	950	duet sind di	
27	Pylades	+ ST 803	- 11	Q.J.C.S.	1 028,5		The second secon	950		
28	Niobe	Cons. " Saula	27	Q.J.R.B.	1 204	425	360	935		
29	Cöln	Argo	. "	Q.G.P.V.	1 047	370	300	900	(come)	
30	Pallas	Neptun	n	Q.H.V.C.	987	348	300	900	job -	
31	Elin	map lan	11	Q.H.N.J.	933	329	270	875	Schiffee	
32	Jupiter	(media, mean	17	Q.H.J.G.		373	370	870		
33	Ariadne	" " " To	29	Q.H.N.H.	1 058	327	300	870	Barr SSTREET	
34	Juno			Q.H.L.P.	926	372	370	868	Directo Eur	Ŧ
35	Phädra	"	.27	Q.G.N.K.	1 055	382	F20096	850	Hingen Jus	
36	Egeria	0771 7 900	,,	Q.G.M.N.	1 082		350	850	Theusain .	
37	Vulkan	270 F " 110100	VI m	Q.H.S.W.	988	347	350	A CONTRACTOR OF THE PARTY OF TH	Prusia	
38	Leda	Marin R	n 100	Q.H.S.G.	983	347	300	850 827	Doctmand	
39	Thalia	80 " 1819	19.	Q.G. D.J.	809	286	250	170,000,000	Elbing VIII	
40	Stella	000000000000000000000000000000000000000	A CENT	Q.G.B.C.	834	294	250	819	Bornsain	
41	Mannheim	Argo	" "	Q.G.S.P.	1 176	415	360	800	attenance.	
42	Venus	Neptun	10	Q.G.B.T.	1 023	361	360	782		
43	Elbing II	Schichau	Elbing	H.J.C.G.	1 075	379	250	774		
44	Diana	Neptun	Bremen	Q.H.G.V.	848	300	270	760	Badenia	
45	Fortuna	1000 In Solut	,, ,,	Q.F.S.P.	861	304	350	700	Westfalia	
46	Pax	008 1 m an 800	11 (4)		854	301	300	700	Düsseldorf	
47	Castor	0081# 1100	22	Q.G.D.R.	906	320	250	640	A3.A	
48	Pollux		11	Q.G.D.V.	905	319	250	640		
49	Themis	39	11.	Q.F.M.N.	777	274	250	612		
50	Rea	0081" 4	= ,00	Q.F.P.N.	831	293	300	600	Embla	
51	Saturn	000 1 7 00	n field	Q.F.M.G.	758	267	250	588	Karisrahe	
52	Luna		11	Q.F.R.S.	791	279	300	560		
53	Flora	008 1 7 00		Q.F.N.K.	556	196	200	559	Strathorg	
54	Iris	008-1-7 00	-	Q.F.L.P.	571	201	200	557	Mannheim	
55	Elbing I	Schichau	Elbing	Q. J. C.D.	787	278	300	550	Bone	
56	Jason	Neptun	Bremen	Q.F.L.K.	558	197	200	512	1	
57	St. Antonio	A. Hammer-	Rotter-	-		-	d -	470	BEVREIS	
		stein	dam	100000	1			- Lettidon		
58	Rensiena	J. Albert	Groninger	0	-	-	- 70	390		
59	Arion	Neptun	Bremen		483	170	160	342	Yega	1
100	12.15	1 100		1	10 30	7	Zusammen		1	

¹⁾ Diese Angaben beruhen zum Teil auf Schätzung, mandet bes fielt mas gederne nederne ereit (

Neben diesen 63 Rhein-See-Dampfern waren weiter 32 verschiedene See-Schleppkähne (Seeleichter) und See-Segelschiffe für den unmittelbaren Rhein-See-Verkehr eingestellt, wie nachstehend näher ausgeführt ist. Während die Rhein-See-Dampfer bis zum Jahr 1908 ausschließlich deutschen Reedereien angehörten, haben im Jahr 1909 auch eine schwedische Gesellschaft "Stockholms Rederiaktiebolag Svea" in Stockholm mit den Dampfern "Ark", "Embla" (und "Vega" 1913) sowie eine niederländische Firma, A. Hammerstein in Rotterdam, mit dem Dampfer "St. Antonio" den Rhein-See-Verkehr aufgenommen.

2. Der Rhein-See-Dampfer-Verkehr.

Der Verkehr wurde mit Beginn des Krieges eingestellt.

Im Jahr 1914 wurde der Verkehr von folgenden Gesellschaften betrieben:

1. Rhein- und Seeschiffahrts-Gesellschaft zu Cöln. Im Jahr 1914 waren folgende Rhein-See-Dampfer im Betrieb:

"Energie", "Rhenania", "Westfalia", "Borussia", "Badenia", "Bavaria".

Mit diesem Dampfermaterial wurden, wie im Vorjahr, teils regelmäßige Fahrten von Cöln nach London und zurück ausgeführt, teils waren die Dampfer in unregelmäßigen Frachtfahrten zwischen niederrheinischen Häfen und Häfen der Ostsee sowie zwischen Häfen der Nordsee und Häfen der Ostsee beschäftigt.

Die im Londondienst beförderten Mengen bestanden aus Kaufmannsgut aller Art, während auf den übrigen Reisen Ladungen Massengut wie Kohlen, Koks, Holz, Eisen, Maschinen, Thomasmehl, Phosphat, Zucker, Kleie und Mehl befördert wurden.

Die beförderten Mengen betrugen:

im London-Verkehr: bergwärts (nach dem Rhein) . . . 36 928 t talwärts (von " ") . . . 43 064 t

2. Dampfschiffahrts-Gesellschaft "Neptun" zu Bremen, mit 35 Dampfern:

	and the	-		2d Diemen, mie 00	Dan
a)	nach	und	von	Bremen	ge,
b)	11	11,	"	Hamourg (Altona)	,
0)	"	197, 10	10,1	Stettin	prior
d)	"	1,	"	Danzig , 6 ,	
e)	1,000	7,5	E STATE	Königsberg	ide l
f)	MILITA I	DUGIL	mode	Kopenhagen	ton
g)	,,	77	77	Riga	2
h)	,,	"	17	Kiel und Lübeck , 10	naci
i)	77	77	,,	Rostock	pphp
k)	0 ,,	11	11	Aarhuus	,
1)	the state of	**	HHE	Flensburg	in the
m)	"	"	ST.	Aalborg	Steel
n)	der Za	100	ath a	Randers of adverture & presented done commol 30 01	tidal

Die Ladungen nach den Nord- und Ostseehäfen bestanden, wie früher, vorwiegend aus Eisenröhren, Draht und Stiften, Bleiweiß, Farben, Baumwollwaren, Bleichsoda, Papier, Kurzwaren, Wein; nach dem Rhein aus Öl, Mehl, Stärke, Sprit, Rübsaat, Zellulose, Holz.

Eingefahren wurden im ganzen (zu Berg) 71 472 t, ausgefahren (zu Tal) 88 576 t, zusammen 160 048 t, gegen 270 832 t im Vorjahr.

3. Die Elbinger Dampfschiffahrts-Reederei "F. Schichau" zu Elbing fuhr im Jahr 1914 mit 4 Dampfern, "Elbing I, II, VIII und IX", soweit angängig in regelmäßiger Fahrt, — monatlich 4 Abfahrten — nach und von den Ostseehäfen, hauptsächlich von Königsberg und Memel nach den Rheinhäfen Duisburg-Ruhrort, Düsseldorf und Cöln, und zurück vom Rhein hauptsächlich von Ruhrort nach Kopenhagen, Elbing und Königsberg i. Pr.

Die Ladungen nach den Ostseehäfen bestanden vorwiegend in bearbeitetem Handels- und Baueisen, Koks und Gießerei-Rohmaterialien; das Gewicht dieser Ladungen betrug 18765 t. Von den Osthäfen nach dem Rhein wurden hauptsächlich Getreide, Hülsenfrüchte, Stückgüter und Zellulose = 7554 t, Holz (geschnitten) = 22516 cbm, Grubenholz = 587 t gebracht.

4. Die Hamburg-Amerika-Linie, Hamburg, unterhielt bis zum Kriegsausbruch mit den Rhein-See-Dampfern "Mannheim", "Karlsruhe", "Straßburg", "Mainz" und "Frankfurt" einen regelmäßigen Verkehr von Hamburg nach Emmerich, Wesel, Duisburg-Ruhrort, Uerdingen, Düsseldorf und Cöln und umgekehrt. Die Fahrtdauer von Hamburg nach Cöln beträgt 5 bis 10 Tage und richtet sich jeweils nach der Jahreszeit und nach den für die Zwischenstationen vorhandenen Güterladungen.

Über Ladung, Einfuhr (zu Berg) und Ausfuhr (zu Tal) im Berichtsjahr, liegen Angaben nicht vor.

5. Gesellschaft für Brauerei, Spiritus- und Preßhefen-Fabrikation, vormals "Gebr. Sinner" in Karlsruhe-Grünwinkel (Baden).

Diese vermittelt mit dem Rhein-See-Tankdampfer "Karlsruhe" hauptsächlich den Transport von Branntwein und Stückgütern von Stettin nach Düsseldorf mit etwa 6 Wochen Zwischenraum.

Die beförderten Gütermengen betrugen im Bergverkehr ungefähr 2500 t; Talverkehr wurde nicht ausgeführt. Der Dampfer erhielt seine Rückladung stets in Rotterdam.

3. Der Rhein-See-Schleppverkehr.

Neben den vorgenannten Gesellschaften wurde bisher unmittelbarer Rhein-See-Verkehr mittels Schleppkähnen (Seeleichtern) betrieben. Für das Berichtsjahr liegen keine Mitteilungen über diesen Verkehr vor.

4. Der Rhein-See-Segelverkehr.

Weiterhin wird der Rhein-See-Verkehr noch mit einer größeren Zahl von See-Segelschiffen betrieben.

Im Jahr 1914 wurden an der Grenze im ganzen 32 Stück verschiedene Seekähne und Seesegler (gegen 81 im Vorjahr) gezählt, mit einer Tragfähigkeit zwischen 1900 t und 150 t.

Diese Rhein-See-Kähne und -Segler machten zusammen 58 Fahrten zu Berg (gegen 130 im Vorjahr) nach Wesel, den Ruhrhäfen, Düsseldorf, Neuß, Cöln, Bonn, Remagen. Die Herkunftshäfen waren deutsche Ost- und Nordseehäfen sowie englische, dänische, schwedische und französische Seehäfen.

Während die Mehrzahl der Rhein-See-Segler, gleich wie die Dampfer, den Rhein nur bis Cöln hinauf befährt, kommen einzelne kleinere bis Remagen herauf, um dort Mineralwasser zu laden. Im Jahr 1914 kamen nach Remagen 8 englische Segelschiffe, die in der Zeit von Mitte Februar bis Ende Juli zusammen 17 mal dort anlegten, um Apollinariswasser zu laden. Die Fracht von England bestand hauptsächlich aus Porzellanerde für Wesel und Bonn.

Der Tiefgang dieser Rhein-See-Segelschiffe betrug 2,05 m bis 2,20 m.

Nach Oberlahnstein kamen im Berichtsjahr 2 Rhein-See-Schiffe, die Steinplatten (337 t) nach Königsberg eingeladen haben.