

STATISTISCHES JAHRBUCH DER DONAUKOMMISSION FÜR DAS JAHR 2012



DONAUKOMMISSION
BUDAPEST – 2017

**STATISTISCHES JAHRBUCH DER DONAUKOMMISSION
FÜR DAS JAHR 2012**

**DONAUKOMMISSION
BUDAPEST – 2017**

ISSN 1789-2805

Alle Rechte vorbehalten.
Nachdruck, auch auszugsweise, verboten.
Kein Teil dieses Werkes darf
ohne schriftliche Einwilligung
des Herausgebers in irgendeiner
Form reproduziert oder verbreitet werden.

INHALTSVERZEICHNIS

	Seite
Einführung	11
Kapitel I Schifffahrtsbedingungen auf der Donau und auf ihren Verbindungen zu anderen Strombecken	
Erläuterungen zu Kapitel I	15
Abbildung I.1 Schema der Wasserstraße Donau	17
Abbildung I.2 Streckenabschnitte der Donau nach Ländern	17
Tabelle I.1 Entfernung zwischen den wichtigsten Donauhäfen (km).....	18
Tabelle I.2 Allgemeine Charakteristik der Donau	19
Tabelle I.3 Charakteristik der Schifffahrtsbedingungen auf der Donau nach Streckenabschnitten	20
Abbildung I.3 Schema des Donau-Schwarzmeer-Kanals. Technische Kennziffern des Donau-Schwarzmeer-Kanals und Entfernung zwischen den Häfen	21
Kapitel II Bestand der Donauflotte und ihre Zusammensetzung, wichtigste Schiffahrtsgesellschaften an der Donau	
Erläuterungen zu Kapitel II	25
Tabelle II.1 Allgemeine Angaben über Bestand und Zusammensetzung der Donauflotte nach Ländern im Jahr 2012 im Vergleich zu 2011 (Stand 31. Dezember 2012)	27
Tabelle II.2 Angaben über die Donauflotte nach Ländern und wichtigsten Schiffsgattungen (Stand: 31. Dezember 2012)	29

Abbildung II.1	Gesamttragfähigkeit und Gesamtmaschinenleistung der Donauflotte nach Ländern im Jahr 2012, in %	30
Abbildung II.2	Entwicklung der Tragfähigkeit der Donauflotte in den Donaustaaten im Jahr 2012 im Vergleich zu 2011 (in t)	31
Abbildung II.3	Entwicklung der Leistung der Donauflotte in den Donaustaaten im Jahr 2012 im Vergleich zu 2011 (in kW)	31
Tabelle II.3	Angaben über die Donauflotte nach Ländern und Baujahr (Stand 31. Dezember 2012)	32
Tabelle II.4	Analytische Angaben über die Auslastung der Donauflotte (Schlepper, Motorschiffe, Schubschiffe und Leichter)	33
Tabelle II.5	Wichtige Schifffahrtsgesellschaften an der Donau	34
Kapitel III	Güterbeförderung auf der Donau	
	Erläuterungen zu Kapitel III	39
Tabelle III.1	Volumen der Güterbeförderung auf der Donau im Zeitraum 2011 – 2012	43
Tabelle III.2	Volumen der Güterbeförderung auf der Donau im Jahr 2012	44
Abbildung III.1	Volumen der Güterbeförderung auf der Donau im Jahr 2012 im Vergleich zu 2011 (in Tsd. t).....	45
Abbildung III.2	Grafik der Abweichungen des vierteljährlichen Volumens der Güterbeförderung im Vergleich zum mittleren Quartalsniveau des Jahres 2012	46
Tabelle III.3	Gesamtangaben über die Menge der im Berichtsjahr auf der Donau aus- und eingeführten sowie im Inland- bzw. Transitverkehr beförderten Güter, nach Ländern	48
Tabelle III.4	Gesamtumfang der Güterbeförderung mit nationalen Schiffen der Mitgliedstaaten der Donaukommission	49

Abbildung III.3	TKM-Leistung der nationalen Schiffe der Mitgliedstaaten der Donaukommission im Jahr 2012	50
Tabelle III.5	Güterverkehr zwischen den Donaustaaten	51
Abbildung III.4	Aus den Donaustaaten im Jahr 2012 versandte Güter (nach Absenderland)	52
Tabelle III.6	Gesamtumfang der Güterbeförderung auf der Donau mit nationalen Schiffen darunter im Schubverband	53
Abbildung III.5	Güterbeförderung auf der Donau mit nationalen Schiffen und Schubverbänden	54
Tabelle III.7	Güterbeförderung zwischen den wichtigsten Donauhäfen	55
Tabelle III.8	Internationaler Güterverkehr auf der Donau nach Absender- und Bestimmungsland	56
Tabelle III.9	Angaben über Schiffe und Güter, die im Jahr 2012 den Sulina-Kanal passierten	57
Tabelle III.10	Angaben über Schiffe und Güter, die im Jahr 2012 den Donau-Schwarzmeer-Kanal passierten	58
Tabelle III.11	Angaben über Schiffe und Güter, die im Jahr 2012 den Kanal des Kilia-Arms passierten	59
Tabelle III.12	Angaben über Schiffe und Güter, die im Jahr 2012 den Main-Donau-Kanal passierten	60
Abbildung III.6	Güterbeförderung durch den Sulina-Kanal mit Schiffen der einzelnen Länder im Jahr 2012 (in Tsd. t).....	61
Abbildung III.7	Güterbeförderung durch den Donau-Schwarzmeer-Kanal mit Schiffen der einzelnen Länder (in Tsd. t).....	62
Abbildung III.8	Güterbeförderung durch den Kanal des Kilia-Arms mit Schiffen der einzelnen Länder (in Tsd. t).....	63
Abbildung III.9	Güterbeförderung durch den Main-Donau-Kanal mit Schiffen der einzelnen Länder (in Tsd. t).....	64

Kapitel IV Güterumschlag in den Donauhäfen

Erläuterungen zu Kapitel IV	67
Tabelle IV.1 Gesamtgüterumschlag der Donauhäfen im Jahr 2012	69
Tabelle IV.2 Güterumschlag der wichtigsten Donauhäfen im Jahr 2012	70
Abbildung IV.1 Gesamtgüterumschlag der Donauhäfen nach Ländern in den Jahren 2011-2012	71
Tabelle IV.3 Güterkurzliste (Güterverzeichnis NST-2007)	72
Tabelle IV.4 Güterumschlag aller Donauhäfen im Jahr 2012 (nach Güterverzeichnis NST-2007, in Tsd. t).....	73
Tabelle IV.5 Güterumschlag aller Donauhäfen des Landes im Jahr 2012 – Ukraine..... (nach Güterarten, in Tsd. t)	74
Tabelle IV.6 Güterumschlag aller Donauhäfen des Landes im Jahr 2012 – Republik Moldau (nach Güterarten, in Tsd.t)	75
Tabelle IV.7 Güterumschlag aller Donauhäfen des Landes im Jahr 2012 – Rumänien..... (nach Güterarten, in Tsd.t)	76
Tabelle IV.8 Güterumschlag aller Donauhäfen des Landes im Jahr 2012 – Bulgarien..... (nach Güterarten, in Tsd.t)	77
Tabelle IV.9 Güterumschlag aller Donauhäfen des Landes im Jahr 2012 – Serbien..... (nach Güterarten, in Tsd.t)	78
Tabelle IV.10 Güterumschlag aller Donauhäfen des Landes im Jahr 2012 – Kroatien..... (nach Güterarten, in Tsd.t)	79

Tabelle IV.11	Güterumschlag aller Donauhäfen des Landes im Jahr 2012 – Ungarn.....	80
(nach Güterarten, in Tsd. t)		
Tabelle IV.12	Güterumschlag aller Donauhäfen des Landes im Jahr 2012 – Slowakei.....	81
(nach Güterarten, in Tsd. t)		
Tabelle IV.13	Güterumschlag aller Donauhäfen des Landes im Jahr 2012 – Österreich.....	82
(nach Güterarten, in Tsd. t)		
Tabelle IV.14	Güterumschlag aller Donauhäfen des Landes im Jahr 2012 – Deutschland.....	83
(nach Güterarten, in Tsd. t)		
Abbildung IV.2	Güterumschlag der Donauhäfen im Jahr 2012 (nach Güterverzeichnis NST-2007, in Tsd.t)	84
Abbildung IV.3	Güterumschlag in den Häfen der Ukraine im Jahr 2012 (nach Güterverzeichnis NST-2007, in Tsd. t).....	85
Abbildung IV.4	Güterumschlag in den Häfen der Republik Moldau im Jahr 2012 (nach Güterverzeichnis NST-2007, in Tsd. t)	86
Abbildung IV.5	Güterumschlag in den Häfen von Rumänien im Jahr 2012 (nach Güterverzeichnis NST-2007, in Tsd. t).....	87
Abbildung IV.6	Güterumschlag in den Häfen von Bulgarien im Jahr 2012 (nach Güterverzeichnis NST-2007, in Tsd. t).....	88
Abbildung IV.7	Güterumschlag in den Häfen von Serbien im Jahr 2012 (nach Güterverzeichnis NST-2007, in Tsd. t).....	89
Abbildung IV.8	Güterumschlag in den Häfen von Kroatien im Jahr 2012 (nach Güterverzeichnis NST-2007, in Tsd. t).....	90
Abbildung IV.9	Güterumschlag in den Häfen von Ungarn im Jahr 2012 (nach Güterverzeichnis NST-2007, in Tsd. t).....	91
Abbildung IV.10	Güterumschlag in den Häfen der Slowakei im Jahr 2012 (nach Güterverzeichnis NST-2007, in Tsd. t)....	92

Abbildung IV.11	Güterumschlag in den Häfen von Österreich im Jahr 2012 (nach Güterverzeichnis NST-2007, in Tsd. t)...	93
Abbildung IV.12	Güterumschlag in den Häfen von Deutschland im Jahr 2012 (nach Güterverzeichnis NST 2007, in Tsd. t)	94
Kapitel V	Fahrgastschiffsflotte und Fahrgastbeförderung auf der Donau	
	Erläuterungen zu Kapitel V	97
Tabelle V.1	Allgemeine Angaben über die Fahrgastschiffsflotte und den Linienverkehr auf der Donau nach Ländern im Jahr 2012 im Vergleich zum Jahr 2011	99
Tabelle V.2	Angaben über beförderte Fahrgäste und geleistete Fahrgastkilometer auf der Donau	100
Abbildung V.1	Anzahl der beförderten Fahrgäste und geleistete Fahrgastkilometer im Jahr 2012 nach Ländern	101
Kapitel VI	Allgemeine Angaben über die Donauschifffahrt nach Ländern	
	Erläuterungen zu Kapitel VI	105
Tabelle VI.1	Allgemeine Informationen über die Mitgliedstaaten der Donaukommission	107
Tabelle VI.2	Zusammenfassende Angaben über die Donauschifffahrt der Republik Österreich im Jahr 2012	108
Tabelle VI.3	Zusammenfassende Angaben über die Donauschifffahrt der Republik Bulgarien im Jahr 2012	109
Tabelle VI.4	Zusammenfassende Angaben über die Donauschifffahrt der Bundesrepublik Deutschland im Jahr 2012...	110
Tabelle VI.5	Zusammenfassende Angaben über die Donauschifffahrt der Republik Kroatien im Jahr 2012	111
Tabelle VI.6	Zusammenfassende Angaben über die Donauschifffahrt von Ungarn im Jahr 2012	112

Tabelle VI.7	Zusammenfassende Angaben über die Donauschifffahrt der Republik Moldau im Jahr 2008	113
Tabelle VI.8	Zusammenfassende Angaben über die Donauschifffahrt von Rumänien im Jahr 2012	114
Tabelle VI.9	Zusammenfassende Angaben über die Donauschifffahrt der Russischen Föderation im Jahr 2012	115
Tabelle VI.10	Zusammenfassende Angaben über die Donauschifffahrt der Slowakischen Republik im Jahr 2012	116
Tabelle VI.11	Zusammenfassende Angaben über die Donauschifffahrt der Republik Serbien im Jahr 2012	117
Tabelle VI.12	Zusammenfassende Angaben über die Donauschifffahrt der Ukraine im Jahr 2012	118
	Liste der Veröffentlichungen der Donaukommission zu Fragen der Statistik	119

EINFÜHRUNG

Das Statistische Jahrbuch der Donaukommission (DK) für das Jahr 2012 wurde entsprechend dem mit Beschluss der 77. Tagung der DK zu statistischen Fragen vom 15. Dezember 2011 (Dok. DK/TAG 77/16) angenommenen neuen Modell des Statistischen Jahrbuchs erstellt und vom Sekretariat der Kommission gemäß Liste der für 2016 geplanten Veröffentlichungen der DK herausgegeben.

Der Erstellung des Jahrbuchs lagen Angaben der Mitgliedstaaten der Donaukommission und der Stromverwaltung der Unteren Donau, hauptsächlich in Form der ausgefüllten Formulare St-1 – ST-16, der Publikationen der Kommission sowie in einigen Fällen Angaben aus Veröffentlichungen im Internet zu Grunde.

Das Jahrbuch besteht aus sechs Kapiteln:

- Kapitel I Schiffahrtsbedingungen auf der Donau und auf ihren Verbindungen zu anderen Strombecken
- Kapitel II Bestand und Zusammensetzung der Donauflotte, wichtigste Schifffahrtsgesellschaften an der Donau
- Kapitel III Güterbeförderungen auf der Donau
- Kapitel IV Güterumschlag in den Donauhäfen
- Kapitel V Fahrgastschiffsflotte und Fahrgastbeförderung auf der Donau
- Kapitel VI Allgemeine Angaben über die Donauschifffahrt nach Ländern (Überblick)

Zur Verdeutlichung der Entwicklungsdynamik der Donauschifffahrt wurden die meisten in den Tabellen aufgeführten statistischen Angaben im Vergleich zum Vorjahr (2011) dargestellt. Da in einigen Fällen keine Angaben für 2012 bzw. 2011 vorliegen, werden Angaben aus den vorherigen Jahren verwendet. Die Tabellen werden von einem kurzen Kommentar begleitet. Zur größeren Anschaulichkeit wurde ein Teil der statistischen Angaben grafisch dargestellt.

In den Tabellen werden meist gerundete Zahlen aufgeführt, so dass sich bei den Gesamtwerten geringfügige Abweichungen ergeben können. In einigen Fällen erklärt sich die Abweichung zwischen den absoluten Werten der gleichen Kennziffern dadurch, dass die verschiedenen Länder der DK unterschiedliche Ausgangsdaten angegeben haben sowie durch eine gewisse Fehlerhaftigkeit bei den von den Ländern angegebenen Daten, die sich in verschiedenen thematischen Formularen wiederfinden. Wo es möglich war, erfolgte in einigen Fällen auf Grund der Fehlerhaftigkeit der Berechnungen, eine Neuberechnung der von den einzelnen Mitgliedstaaten gelieferten Angaben.

Für das Statistische Jahrbuch wurde das mit Beschluss der 74. Tagung der DK (Dok. DK/TAG 74/20) gebilligte Dokument „Begriffe und Definitionen, die in der Donaukommission bei der Erhebung und Bearbeitung statistischer Angaben verwendet werden“ (aktualisierte Fassung, 2011), das Güterverzeichnis NST 2007 herangezogen.

In der vorliegenden Publikation werden folgende Symbole verwendet (Diese sind in den eingegangenen Formularen leider nicht immer korrekt von den Ländern wiedergegeben):

- ... = keine Angaben (es wurden keine Angaben geliefert)
- 0 = weniger als die Hälfte der entsprechenden Einheit
- = Null (kein Vorgang)

Kapitel I

SCHIFFFAHRTSBEDINGUNGEN AUF DER DONAU UND AUF IHREN VERBINDUNGEN ZU ANDEREN STROMBECKEN

Erläuterungen zu Kapitel I

Mit dem Begriff “schiffbarer Abschnitt der Donau” wird in diesem Kapitel der in der internationalen Schifffahrt benutzte Flussabschnitt vom Hafen Kelheim (km 2414,72) bis Sulina (km 0) bezeichnet.

Nach physikalisch-geographischen Merkmalen lässt sich die schiffbare Donau in drei Hauptabschnitte einteilen: Obere Donau (km 2414,72-1791), Mittlere Donau (km 1791-931) und Untere Donau (km 931-0).

Aus der Sicht der Schiffbarkeit werden die Hauptabschnitte der Donau gewöhnlich in mehrere schiffbare Abschnitte mit verhältnismäßig ähnlichen Schifffahrtsbedingungen wie folgt eingeteilt:

Obere Donau

Kelheim – Passau
Passau – Linz
Linz – Wien
Wien – Gönyü

Mittlere Donau

Gönyü – Budapest
Budapest – Moldova-Veche
Moldova-Veche – Turnu-Severin

Untere Donau

Turnu-Severin – Brăila
Brăila – Sulina (km 0 vom Sulina-Arm)
Kilia-Arm (km 79,64 - 0)

In den Tabellen I.2 und I.3 wird eine allgemeine Charakteristik der schiffbaren Abschnitte der Donau bzw. ausführlichere Angaben über die Schifffahrtsbedingungen in den aufgeführten Jahren gegeben (unter Heranziehung entsprechender Veröffentlichungen oder unter Nutzung von Angaben aus den Statistischen Jahrbüchern der Vorjahre).

Die Angaben zu Flussbettbreite und Fließgeschwindigkeit beziehen sich auf die Niedrigwasserperiode und stellen Durchschnittswerte dieser Kennziffer auf den konkreten Streckenabschnitten im Berichtszeitraum dar.

Die Mindesttiefen der Streckenabschnitte beziehen sich auf die Spitzenfurten und stellen Durchschnittswerte dieser Kennziffer in Bezug auf den Regulierungsniederwasserstand (RNW) dar.

Die Anzahl der Furten und schwierigen Abschnitte in Niedrigwasserperioden sowie die durchschnittliche Dauer der Unterbrechung der Schifffahrt wurden durch Analyse der der Donaukommission vorliegenden Angaben über die Schifffahrtsbedingungen auf der Donau ermittelt.

Tabellen I.2 und I.3 wurden an Hand der Angaben folgender Publikationen der Donaukommission erstellt¹:

1. Handbuch für die Donauschifffahrt (Ausgabe 1989)
2. Jahresbericht über die Wasserstraße Donau 2006
3. Längsprofil der Donau (Ausgabe 1990)
4. Hydrologisches Nachschlagewerk der Donau 1921-2001
5. Kilometeranzeiger der Donau (Ausgabe 2010)
6. Schiffführerhandbuch (Ausgabe 2006).

Für den Abschnitt des Kilia-Arms wurden die von den zuständigen Behörden der Ukraine zur Verfügung gestellten Angaben verwendet. Die Kennziffern des Donau-Schwarzmeer-Kanals (Text zu Abb. 1.3) wurden von den zuständigen Behörden Rumäniens bereitgestellt.

¹ Eine vollständige Auflistung der Publikationen der Donaukommission, darunter auch zu Fragen dieses Kapitels ist auf der Webseite der DK unter «Publikationstätigkeit» – «Katalog der Publikationen» zu finden.

Abb. I.1 SCHEMA DER WASSERSTRASSE DONAU



Abb. I.2 STRECKENABSCHNITTE DER DONAU NACH LÄNDERN

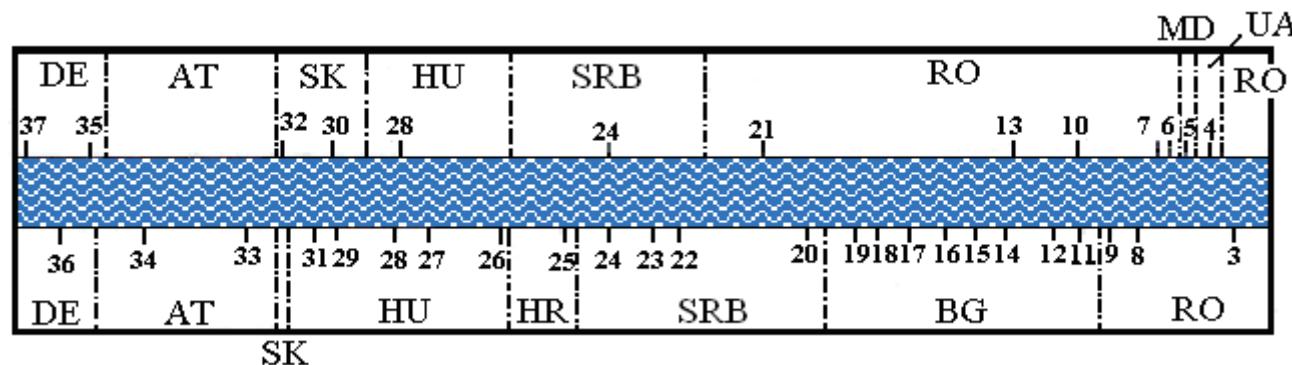


Tabelle I.1 ENTFERNUNGEN ZWISCHEN DEN WICHTIGSTEN DONAUHÄFEN (km)

Häfen	Kelheim	Regensburg	Deggendorf	Passau	Linz	Krems	Wien	Bratislava	Györ	Komarno	Almásfüzitő	Budapest	Dunaújváros	Mohács	Vukovar	Novi Sad	Belgrad	Pančevo	Smederevo	Orsova	Turnu-Severin	Prahovo	Vidin	Lom	Oriahovo	Somovit	Svistov	Russe	Giurgiu	Toutrakan	Silistra	Călărăși	Cernavoda	Hirşova	Brăila	Galati	Reni	Ismail	Ust'-Dunajsk	Tulcea	Sulina
Sulina	2415	2379	2285	2226	2135	1998	1929	1868	1809	1767	1758	1647	1580	1447	1335	1254	1167	1152	1116	954	931	861	790	743	678	608	554	495	493	433	376	376	300	253	170	150	128	103	194	71	
Tulcea	2344	2308	2214	2155	2064	1927	1858	1797	1738	1696	1687	1576	1509	1376	1264	1183	1096	1081	1045	883	860	790	719	672	607	537	483	424	422	362	305	305	229	182	99	79	57	32	123	71	
Ust'-Dunajsk	2449	2413	2319	2260	2169	2032	1963	1902	1843	1801	1792	1681	1614	1481	1369	1288	1201	1186	1150	988	965	895	824	774	712	642	588	529	527	467	410	410	334	287	204	184	162	91	123	194	
Ismail	2358	2322	2228	2169	2078	1941	1872	1811	1752	1710	1701	1690	1523	1390	1278	1197	1110	1095	1059	897	874	804	733	686	621	551	497	438	436	376	319	319	143	196	113	93	71	91	32	103	
Reni	2287	2251	2157	2098	2007	1870	1801	1740	1681	1639	1630	1519	1452	1319	1207	1126	1039	1024	988	826	803	733	662	615	550	480	426	367	365	305	248	248	172	125	42	22	71	162	57	128	
Galați	2265	2229	2135	2076	1985	1848	1779	1718	1659	1617	1608	1497	1430	1297	1185	1104	1017	1002	966	804	781	711	640	593	528	458	404	345	343	283	226	226	150	103	20	22	93	184	79	150	
Brăila	2245	2209	2115	2056	1965	1828	1759	1698	1597	1588	1477	1410	1277	1165	1084	997	982	946	784	761	691	620	573	508	438	384	325	323	263	206	206	130	83	20	42	113	204	99	170		
Hirşova	2162	2126	2032	1973	1882	1745	1676	1615	1556	1514	1505	1394	1327	1194	1082	1001	914	899	863	701	678	608	537	490	425	355	301	242	240	180	123	123	47	83	103	125	196	287	182	253	
Cernavoda	2113	2079	1983	1926	1835	1698	1629	1568	1509	1467	1458	1347	1280	1147	1035	954	867	852	816	654	631	561	490	443	378	308	254	195	193	133	76	76	47	130	150	172	143	334	229	300	
Călărăși	2051	2015	1921	1862	1771	1634	1565	1504	1445	1403	1394	1283	1216	1083	971	890	803	788	752	590	567	497	426	379	314	244	190	131	129	69	12	76	123	206	226	248	319	410	305	376	
Silistra	2039	2003	1909	1850	1759	1622	1553	1492	1433	1391	1376	1271	1204	1071	959	878	791	776	740	578	555	485	414	367	302	232	178	119	117	57	12	76	123	206	226	248	319	410	305	376	
Toutrakan	1982	1946	1852	1793	1702	1656	1496	1435	1376	1334	1325	1214	1147	1014	902	821	734	719	683	521	498	428	357	310	245	175	121	62	60	57	69	133	180	263	283	305	376	467	362	433	
Giurgiu	1922	1886	1792	1733	1642	1505	1436	1375	1316	1274	1265	1154	1087	954	842	761	674	659	623	461	438	368	297	250	185	115	61	2	60	117	129	193	240	323	343	365	436	527	422	493	
Russe	1920	1884	1790	1731	1640	1503	1434	1373	1314	1272	1263	1152	1085	952	840	759	672	657	621	459	436	366	295	248	183	113	59	2	62	119	131	195	242	325	345	367	438	529	424	495	
Svistov	1861	1825	1731	1672	1581	1444	1375	1314	1255	1213	1204	1093	1026	893	781	700	613	598	562	400	377	307	236	189	124	54	59	61	121	178	190	254	301	384	404	426	497	588	483	554	
Somovit	1807	1771	1677	1618	1527	1390	1321	1260	1201	1159	1150	1039	972	839	727	646	559	544	508	346	323	253	182	135	70	54	113	115	175	232	244	308	355	438	458	480	551	642	537	608	
Oriahovo	1737	1701	1607	1548	1457	1320	1251	1190	1131	1089	1080	969	902	769	657	596	489	474	438	276	253	183	112	65	70	124	183	185	245	302	314	378	425	508	528	550	621	712	678		
Lom	1672	1636	1542	1483	1392	1255	1186	1125	1066	1024	1015	904	837	704	592	511	424	409	373	211	188	118	47	65	135	189	248	250	310	367	379	443	490	573	593	615	686	774	672	743	
Vidin	1625	1589	1495	1436	1345	1208	1139	1078	1019	977	968	857	790	657	545	464	377	362	326	164	141	71	47	112	182	236	295	297	357	414	426	490	537	620	640	662	733	824	719	790	
Prahovo	1554	1518	1424	1365	1274	1137	1068	1007	948	906	897	786	719	586	474	393	306	291	255	93	70	71	118	183	253	307	366	368	428	485	497	561	608	691	711	733	804	895	790	861	
Turnu-Severin	1484	1448	1354	1295	1204	1067	998	937	878	836	827	716	649	516	404	323	236	221	185	23	70	141	188	253	323	377	436	438	498	555	567	631	678	761	781	803	874	965	860	931	
Orsova	1461	1425	1331	1272	1181	1044	975	914	855	813	804	693	626	493	381	300	213	198	162	23	93	164	211	276	346	400	459	461	521	578	590	654	701	784	804	826	897	988	883	954	
Smederevo	1299	1263	1169	1110	882	813	752	693	651	642	531	464	331	219	138	51	36	162	185	255	326	373	438	508	562	621	623	683	740	752	816	863	946	966	988	1059	1150	1045	1116		
Pančevo	1263	1227	1133	1074	983	846	777	716	657	615	606	495	428	295	183	102	15	36	198	221	291	362	409	474	544	598	657	659	719	776	788	852	899	982	1002	1024	1095	1186	1081	1152	
Belgrad	1248	1212	1118	1059	968	831	762	701	642	600	591	480	413	280	168	87	15	51	213	236	306	377	424	489	559	613	672	674	734	791	803	867	914	997	1017	1039	1110	1201	1096	1167	
Novi Sad	1161	1125	1031	972	881	744	675	614	555	513	504	393	326	193	81	87	102	138	300	323	393	464	511	576	646	700	759	761	821	878	890	954	1001	1084	1104	1126	1197	1288	1183	1254	
Vukovar	1080	1044	950	891	800	633	594	533	474	432	423	312	245	112	81	168	183	219	381	404	474	545	592	657	727	781	840	902	959	971	1035	1082	1165	1185	1207	1278	1369	1264	1335		
Mohács	968	932	838	779	688	551	482	421	362	320	311	200	133	112	193	280	295	331	493	516	586	657	704	769	839	952	954	1014	1071	1083	1147	1194	1277	1297	1319	1390	1481	1376	1447		
Dunaújváros	835	799	705	646	555	418	349	288	229	187	178	67	133	245	326	413	428	464	626	649	719	790	837	902	972	1026	1085	1087	1147	1204	1216	1280	1327	1410	1430	1452	1523	1614	1509	1580	
Budapest	768	732	638	579	488	351	282	221	162	120	111	67	200	312	393	480	495	531	693	716	786	857	904	969	1039																

Tabelle I.2. ALLGEMEINE CHARAKTERISTIK DER DONAU

Schiffbarer Streckenabschnitt		Entfernung von der Mündung, km	Länge des Streckenabschnitts, km	Gesamtgefälle, m, max./min. Gefälle bei RNW, cm/km		Breite des Flussbetts der Fahrinne bei HSW RNW RNW	Fließgeschwindigkeit bei HSW RNW, km/h	Anzahl der			
				2006	2006			Brücken Schleusen	hydrologischen Messstellen für Informationen 2006	Signalstationen der Posten	schwierigen Abschnitte (Furten)
Obere Donau	Kelheim - Passau	2414,72 – 2226,70	188,02	44	0	40-100 m	6,5/4,5	<u>38</u> 5	11	0	35
	Passau - Linz (Passau-Jochenstein) *	2226,70 – 2135,17 24,93	91,53			120-150	2,45	<u>8</u> 3	4	...	1
	Linz - Wien	2135,17 - 1929	206	120-150	5,5	<u>22</u> 6	5	3	1
	Wien - Gönyü (Devin-Medved'ov)**	1929 – 1791,33 (1880-1791,3)	137,67 88,7	34,3	0,4	300/120/120	6,0	<u>22</u> 2	12	10	4/9
Mittlere Donau	Gönyü - Budapest (Medved'ov-Sturovo)**	1791,33 – 1646,50 (1791,3-1708)	144,83 83,30		12,0	2,0 700/150/150 felsige Schwelle 1734 100/70	4,1	<u>8</u>	17		11/17
	Budapest – Moldova Veche	1646,5 - 1048	598,5	100-180	3,2	<u>22</u>	2		11/11
	Moldova Veche - Turnu Severin	1048 - 931	117	180	4,6	<u>3</u> 1
Untere Donau	Turnu Severin - Brăila	931 - 170	761	180	3,2	<u>7</u> 1	13	...	32
	Brăila - Sulina	170 – 0	170	60-180	2,2	0	3	4	4
	Kilia - Arm			2,2	1	1

*) Angaben nur zum deutschen Streckenabschnitt

**) Angaben nur zum slowakischen Streckenabschnitt

Tabelle I.3. CHARAKTERISTIK DER SCHIFFFAHRTSBEDINGUNGEN AUF DER DONAU NACH STRECKENABSCHNITTEN

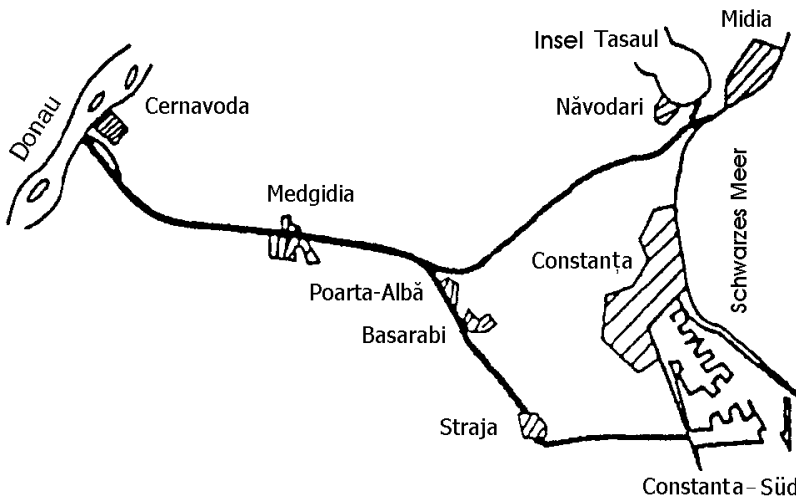
Bezeichnung der schiffbaren Streckenabschnitte der Donau	Entfernung von der Mündung, km	Länge des Streckenabschnitts, km	Mindesttiefe der Fahrrinne bei RNW Niedrigwasser in m 2006	Anzahl der						Anzahl der Tage mit vollständiger Unterbrechung der Schifffahrt	
				ständigen zeitweiligen Schifffahrtszeichen 2006		Furten bei RNW		Tage mit Eiserscheinungen darunter mit Eisstand			
				Uferzeichen	schwimmende Z.	2007	2008	2007	2008		
Obere Donau	Kelheim - Passau	2414,72 - 2226,70	188,02		436	286	...	29
	Passau - Linz (Passau-Jochenstein) *	2226,70 - 2135,17	91,53 24,93		46	2
	Linz - Wien	2135,17 - 1929	206	2,0 (2,7)	2
	Wien - Gönyü (Devin-Medved'ov)**	1929 - 1791,33 (1880 - 1791,3)	137,67 88,7	2,5 (3,5)	232	76/8	...	22
Mittlere Donau	Gönyü - Budapest (Medved'ov-Sturovo)**	1791,33 - 1646,50 (1791,3 - 1708)	144,83 83,30	2,5 (3,5)	103	62/4	...	27
	Budapest - Moldova Veche	1646,5 - 1048	598,50	2,5 (3,5)	12
	Moldova Veche - Turnu Severin	1048 - 931	117	2,5 (3,5)
	Turnu Severin-Brăila	931 - 170	761	2,5 (3,5)	44
Untere Donau	Brăila - Sulina	170 - 0	170	7,3	5
	Kilia - Arm		

*) Angaben nur zum deutschen Streckenabschnitt

**) Angaben nur zum slowakischen Streckenabschnitt

() auf staugeregelten Streckenabschnitten

Abb. I.3 SCHEMA DES DONAU – SCHWARZMEER-KANALS



**Technische Kennziffern des Donau-Schwarzmeer-Kanals
und Entfernungen zwischen den Häfen**

Gesamtlänge	-	64,41 km
Mindestbreite an der Wasseroberfläche	-	90,00 m
Mindesttiefe:		
Abschnitt I (grenzt an den Fluss Donau)	-	5,50 m
Abschnitt II (zwischen den Schleusen)	-	6,50 m
Abschnitt III (grenzt an das Schwarze Meer)	-	6,40 m

Abzweig Poarta Albă – Năvodari - Midia

Gesamtlänge	-	27,50 km
Mindestbreite an der Wasseroberfläche	-	45,00 m
Tiefe	-	5,50 m

Entfernungen zwischen den Häfen entlang des Kanals

Černavoda (Donau-km 299,3) – Medgidia	-	27 km
Medgidia – Poarta Albă	-	8 km
Poarta Albă – Basarabi	-	5 km
Basarabi – Constanța-Süd	-	24,4 km
Poarta Albă – Năvodari	-	... km
Poarta Albă – Midia	-	27,5 km

Kapitel II

BESTAND UND ZUSAMMENSETZUNG DER DONAUFLOTTE, WICHTIGSTE SCHIFFFAHRTSGESELLSCHAFTEN AN DER DONAU

Erläuterungen zu Kapitel II

Die Tabellen II.1 und II.2 geben einen Überblick über Bestand und Zusammensetzung der Güterschiffsflotte auf der Donau (nach Ländern) mit Stand vom 31. Dezember 2012 (Angaben über die Fahrgastschiffsflotte sind Kapitel VI des „Statistischen Jahrbuchs“ zu entnehmen).

Entsprechend den Definitionen der Donaukommission sind unter Schleppern, Schubschleppern und Schubschiffen Fahrzeuge mit einer Mindestleistung von 37 kW erfasst, die für das Schleppen bzw. Schieben von Schiffen ohne Maschinenantrieb bestimmt sind. Zu den Schiffen ohne Maschinenantrieb zählen alle Trockengüter- und Tankkähne mit einer Mindesttragfähigkeit von 20 t.

Die Diagramme veranschaulichen den Anteil der Donauflotte eines jeden Landes an der Gesamttragfähigkeit und Leistung der Flotte im Strombecken (**Abbildung II.1**), sowie die Aufschlüsselung der Tragfähigkeit bzw. Leistung der Flotte eines jeden Landes nach Schiffsgattungen im Jahr 2012 (**Abbildungen II.2 und II.3**). **Tabelle II.3** enthält Informationen (für jedes Land) über die Donauflotte nach Baujahr, in **Tabelle II.4** werden analytische Angaben über die Auslastung der Donauflotte nach Ländern aufgeführt.

Informationen über Schlepper, Schubschlepper und Schubschiffe eines jeden Landes, nach Leistungsgruppen, über Fahrzeuge mit Maschinenantrieb und Leichter eines jeden Landes je nach Gruppe der Tragfähigkeit sowie Angaben über das Alter (Baujahr) der wichtigsten Donauschiffstypen je Land sind den ausgefüllten Meldeformularen ST-1 – ST-3 der DK-Mitgliedstaaten für das jeweilige Jahr zu entnehmen, die auf der Webseite der DK zugänglich sind.¹

Die Donauflotte hatte im Jahr 2012 (ohne Angaben von Österreich und Deutschland und mit Einberechnung der Angaben der Republik Moldau für 2008) im Vergleich zu 2011 einen Rückgang um 2,4 % Einheiten zu verzeichnen.

Die Maschinenleistung der Donauflotte nahm im Jahr 2012 (ohne Angaben von Ungarn, Österreich und Deutschland) um 5,2 % ab, wohingegen die Tragfähigkeit um 4,0 % abnahm.

Im Jahr 2012 war die Flotte für die Schubschiffahrt (ohne Berücksichtigung der Angaben von Ungarn, Österreich und Deutschland) zu 89,4 % an der Gesamtmaschinenleistung (Zunahme um 1,1 % im Vergleich zum Vorjahr) und zu 78,4 % an der Gesamttragfähigkeit der Donauflotte (unbedeutende Verringerung um 2,1 % im Vergleich zu 2011) beteiligt.

Mit Stand 2012 wurde der größte Teil der Schiffe der Donauflotte, ca. 81,1 %, im Zeitraum 1961-1990 und nur ca. 1,0 % im Zeitraum 2001 - 2010 gebaut. Informationen über den Bau von Schiffen nach 2010 sind nicht eingegangen.

In Tabelle **II.5** werden kurz erläuterte Angaben über die wichtigsten nationalen Schifffahrtsgesellschaften der jeweiligen Länder, die von den DK-Mitgliedstaaten eingehen und über internationale (gemeinsame) an der Donau betriebene Schifffahrtsgesellschaften aufgeführt.

¹ Nicht von allen Ländern geht eine entsprechende Information ein.

**Tabelle II.1 ALLGEMEINE ANGABEN ÜBER BESTAND UND ZUSAMMENSETZUNG DER DONAUFLOTTE NACH LÄNDERN
im Jahr 2012 im Vergleich zu 2011 (Stand 31. Dezember 2012)**

Land		Schiffe in Betrieb											
		Anzahl der Einheiten				Gesamttragfähigkeit in t				Gesamtleistung in kW			
		Insg.	darunter Flotte für die Schubschifffahrt		Flotte für die Schub-schifffahrt in %	Insg.	darunter Flotte für die Schubschifffahrt		Flotte für die Schub-schifffahrt in %	Insg.	darunter Flotte für die Schubschifffahrt		Flotte für die Schub-schifffahrt in %
Ukraine			Schub-schiffe	Leichter			Leichter	Motor-schiffe			Schub-schiffe	Motor-schiffe	
	2012	536	73	335	76,1	703 058	486 491	91 205	82,2	186 131	112 483	66 920	
	2011	650	73	406	73,7	912 921	624 193	159 966	85,9	225 540	112 602	99 012	
	%	82,5	100,0	82,5	2,4	77,0	77,9	57,0	-3,7	82,5	99,9	67,6	
Republik Moldau		2008*	54	1	-	1,9	42 934	-	18 281	42,6	13 477	1 500	3 000
		2008	54	1	-	1,9	42 934	-	18 281	42,6	13 477	1 500	3 000
		%	100,0	100,0	-	0,0	100,0	-	100,0	0,0	100,0	100,0	0,0
		2012	1 461	163	740	61,8	1 579 705	1 231 674	109 957	84,9	248 379	172 781	53 539
Rumänien		2011	1 437	166	716	61,4	1 556 460	1 194 484	106 790	83,6	260 118	183 990	52 016
		%	101,7	98,2	103,4	2,3	101,5	103,1	103,0	1,3	95,5	93,9	102,9
		2012	276	43	139	65,9	319 259	230 626	52 465	88,7	76 497	43 007	28 581
		2011	247	38	122	64,8	284 060	202 861	34 077	83,4	61 490	36 723	18 651
Bulgarien (2011=2010)		%	111,7	113,2	113,9	1,1	112,4	113,7	154,0	5,3	124,4	117,1	153,2
		2012	664	65	180	36,9	551 168	169 101	88 066	46,7	118 085	55 388	37 929
		2011	664	65	180	36,9	551 168	169 101	88 066	46,7	118 085	55 388	37 929
		%	100,0	100,0	100,0	0,0	100,0	100,0	100,0	0,0	100,0	100,0	0,0
Serbien		2012	664	65	180	36,9	551 168	169 101	88 066	46,7	118 085	55 388	37 929
		2011	664	65	180	36,9	551 168	169 101	88 066	46,7	118 085	55 388	37 929
		%	100,0	100,0	100,0	0,0	100,0	100,0	100,0	0,0	100,0	100,0	0,0

Land		Schiffe in Betrieb											
		Anzahl der Einheiten				Gesamttragfähigkeit in t				Gesamtleistung in kW			
		Insg.	darunter Flotte für die Schubschifffahrt		Flotte für die Schub-schifffahrt in %	Insg.	darunter Flotte für die Schubschifffahrt		Flotte für die Schub-schifffahrt in %	Insg.	darunter Flotte für die Schubschifffahrt		Flotte für die Schub-schifffahrt in %
			Schub-schiffe	Leichter			Leichter	Motor-schiffe			Schub-schiffe	Motor-schiffe	
Kroatien													
	2012	175	12	50	35,4	96 836	47 500	9 280	58,6	21 394	5 205	8 834	65,6
	2011	176	10	50	34,1	96 097	47 500	9 660	59,5	21 665	5 205	7 538	58,8
	%	99,4	120,0	100,0	1,3	100,8	100,0	96,1	-0,8	98,7	100,0	117,2	6,8
Ungarn (2011=2010)													
	2012	429	23	274	69,2
	2011	463	26	291	68,5
	%	92,7	88,5	94,2	0,7
Slowakei													
	2012	205	37	135	83,9	249 618	219 447	23 424	97,3	49 540	36 916	11 709	98,2
	2011	215	38	133	79,5	248 377	217 498	24 132	97,3	52 491	37 668	13 908	98,3
	%	95,3	97,4	101,5	4,4	100,5	100,9	97,1	0,0	94,4	98,0	84,2	-0,1
Österreich													
	2012
	2011
	%
Deutschland													
	2012
	2011
	%
INSGESAMT													
	2012	3 800	417	1 853	59,7	3 542 578	2 384 839	392 678	78,4	713 503	427 280	210 512	89,4
	2011	3 906	417	1 898	59,3	3 692 017	2 455 637	440 972	78,5	752 866	433 076	232 054	88,3
	%	97,3	100,0	97,6	0,5	96,0	97,1	89,0	-0,1	94,8	98,7	90,7	1,0

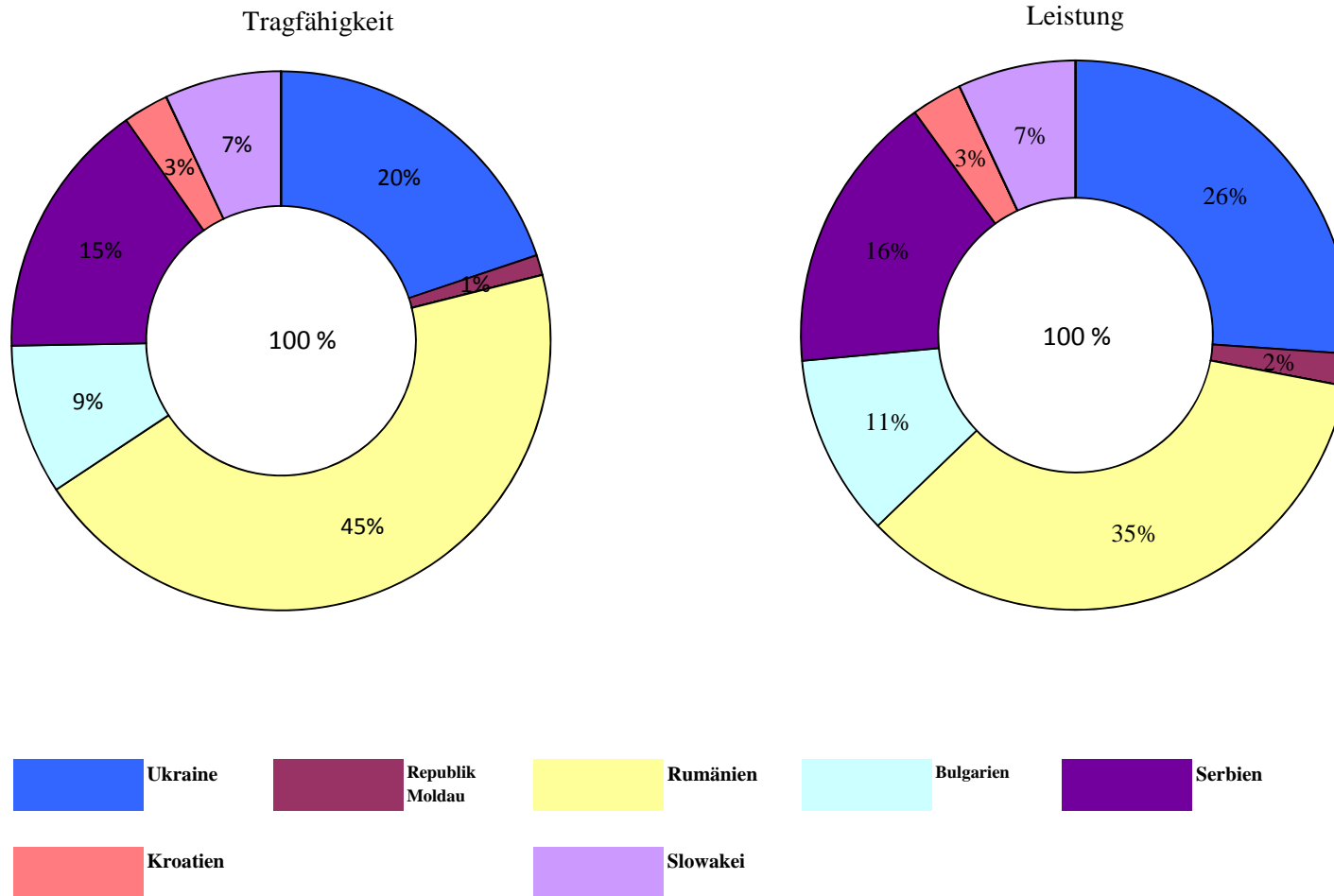
* Seit 2009 wurden keine Angaben geliefert.

Tabelle II.2 ANGABEN ÜBER DIE DONAUFLOTTE NACH LÄNDERN UND WICHTIGSTEN SCHIFFSGATTUNGEN
(Stand 31. Dezember 2012)

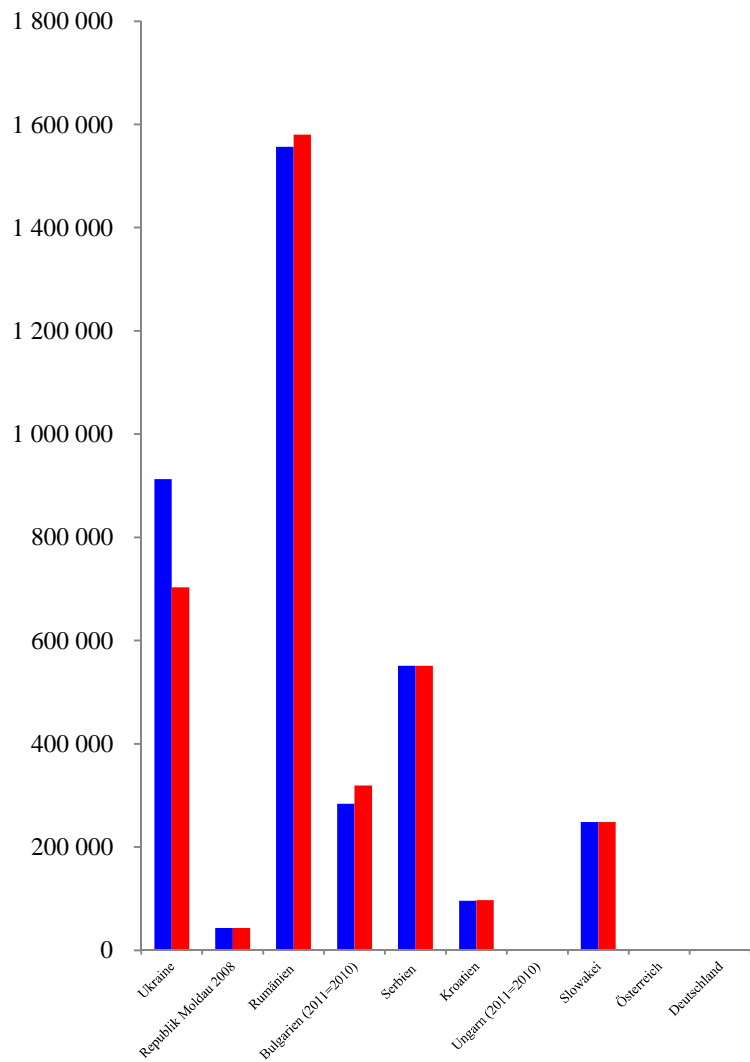
Land	Schiffe in Betrieb													
	Schlepper und Schubschiffe			Motorschiffe				Leichter ohne Eigenantrieb		INSGESAMT				
	Anzahl der Einheiten	Leistung in kW		Anzahl der Einheiten	Tragfähigkeit in t		Leistung in kW		Anzahl der Einheiten	Tragfähigkeit in t		Anzahl der Einheiten	Gesamt-tragfähigkeit in t	Leistung in kW
		gesamte	durchschnittliche		gesamte	durchschnittliche	gesamte	durchschnittliche		gesamte	durchschnittliche			
Ukraine	82	119 211	1 454	41	91 205	2 225	66 920	1 632	413	611 853	1 481	536	703 058	186 131
Republik Moldau (2008)	11	10 477	952	17	18 281	1 075	3 000	176	26	24 653	948	54	42 934	13 477
Rumänien	227	194 840	858	103	109 957	1 068	53 539	520	1 131	1 469 748	1 300	1461	1 579 705	248 379
Bulgarien	55	47 916	871	48	52 465	1 093	28 581	595	173	266 794	1 542	276	319 259	76 497
Serbien	159	80 156	504	97	88 066	908	37 929	391	408	463 102	1 135	664	551 168	118 085
Kroatien	41	14 039	342	12	9 280	773	7 355	613	122	87 556	718	175	96 836	21 394
Ungarn	72	72	285	429
Slowakei	39	37 831	970	20	23 424	1 171	11 709	585	144	224 245	1 557	203	247 669	49 540
Österreich
Deutschland
INSG. im Jahr 2012	686	504 470	735	410	392 678	958	209 033	510	2 702	3 147 951	1 183	3798	3 540 629	713 503
INSG. im Jahr 2011	667	508 193	762	420	418 828	997	211 296	503	2 726	3 225 975	1 183	3813	3 644 803	719 489
in % zum Jahr 2011	102,8	99,3	96,5	97,6	93,8	96,0	98,9	101,3	99,1	97,6	100,0	99,6	97,1	99,2
INSGESAMT im Jahr 2012, ausgenommen Ungarn	614	504 470	822	338	392 678	1 162	209 033	618	2 417	3 147 951	1 302	3369	3 540 629	713 503

Abb. II.1

GESAMTTRAGFÄHIGKEIT UND GESAMTMASCHINENLEISTUNG DER DONAUFLOTTE
NACH LÄNDERN im Jahr 2012 in %



**Abb. II.2 ENTWICKLUNG DER TRAGFÄHIGKEIT DER DONAUFLOTTE IN DEN DONAUSTAATEN IM JAHR 2012
IM VERGLEICH ZU 2011
(in t)**



**Abb. II.3 ENTWICKLUNG DER LEISTUNG DER DONAUFLOTTE IN DEN DONAUSTAATEN IM JAHR 2012
IM VERGLEICH ZU 2011
(in kW)**

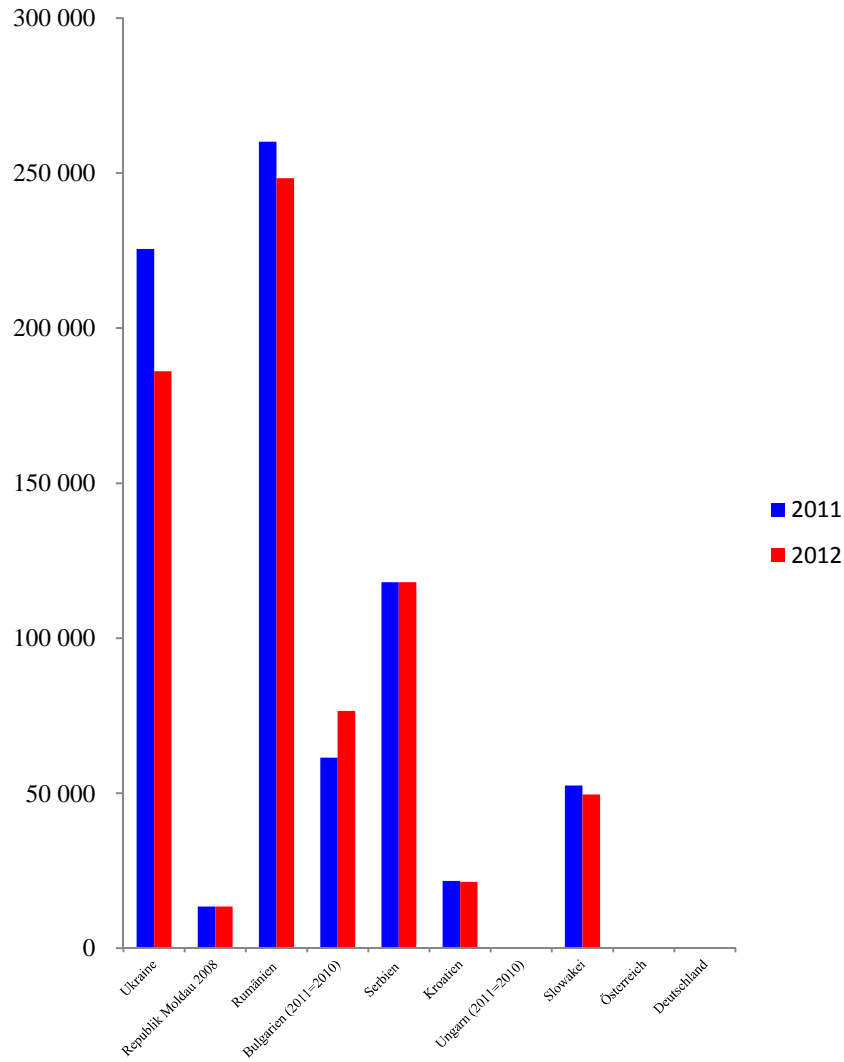


Tabelle II.3 ANGABEN ÜBER DIE DONAUFLOTTE NACH LÄNDERN UND NACH BAUJAHR
 (Stand 31. Dezember 2012)

Land	Flotte	Baujahr										Gesamt-leistung der Motor-schiffe	INS-GESAMT
		bis 1941	1941-1960	1961-1970	1971-1980	1981-1990	1991-2000	2001-2010	nach 2010	un-bekannt	GESAMT*		
Ukraine	Anzahl der Schiffe	0	3	159	65	204	84	21	0	0	536		536
	Leistung	0	0	73264	32921	13026	0	0	0	0	119211	66920	186131
	Tragfähigkeit	0	3040	172858	83956	234998	164454	43752	0	0	703058		703058
Republik Moldau (2008)	Anzahl der Schiffe	0	5	27	6	14	2	0	0	0	54		54
	Leistung	0	1170	4037	440	3336	1488				10471	3000	13471
	Tragfähigkeit	0	3203	20776	4131	14824	0	0	0	0	42934		42934
Rumänien	Anzahl der Schiffe	29	108	188	350	660	121	5	..	0	1461		1461
	Leistung**		8174	14775	30794	103635	35092	2370	..	0	194840	53539	248379
	Tragfähigkeit***	29621	53118	101879	370441	820285	204210	151	..	0	1579705		1579705
Bulgarien	Anzahl der Schiffe	16	21	61	57	85	26	10			276		276
	Leistung		1651	13260	13586	12950	6469				47916	28581	76497
	Tragfähigkeit	19905	16976	39305	72798	121115	34658	14502			319259		319259
Serbien	Anzahl der Schiffe	24	94	257	177	98	13	1	0	0	664		664
	Leistung	1936	7458	33960	25476	9145	1945	236			80156	37929	118085
	Tragfähigkeit	10023	50210	203663	166108	111354	9810	0	0	0	551168		551168
Kroatien	Anzahl der Schiffe	4	33	75	43	13	3	2	0	2	175		175
	Leistung**	1733	5265	8716	3941	1169	441	0	0	0	21265		21265
	Tragfähigkeit	5383	15986	43272	21493	8244	501	926	0	292	96097		96097
Ungarn	Anzahl der Schiffe	0	72	116	130	109	2	0	0	0	429		429
	Leistung
	Tragfähigkeit
Slowakei	Anzahl der Schiffe	1	9	20	40	128	5	0	0	2	205		205
	Leistung	..	3438	10748	15936	18388	1030	0	0	0	49540	11709	61249
	Tragfähigkeit	830	9310	20338	38169	170934	8079	0	0	1958	249618		249618
Österreich	Anzahl der Schiffe
	Leistung
	Tragfähigkeit
Deutschland	Anzahl der Schiffe
	Leistung
	Tragfähigkeit
GESAMT 2012	Anzahl der Schiffe	74	345	903	868	1311	256	39	0	4	3800		3800
	Leistung	3669	27156	158760	123094	161649	46465	2606	0	0	523399	201678	725077
	Tragfähigkeit	65762	151843	602091	757096	1481754	421712	59331	0	2250	3541839		3541839
GESAMT 2011	Anzahl der Schiffe	71	351	939	889	1374	254	42	0	4	3924		3924
	Leistung	15001	44105	158315	129224	186991	44847	2606	0	0	581089	172500	753589
	Tragfähigkeit***	27250	91813	532159	445761	726683	238023	70144	0	3724	2135557		3692017
in % zu 2011	Anzahl der Schiffe	104,2	98,3	96,2	97,6	95,4	100,8	92,9	-	100,0	96,8		96,8
	Leistung	24,5	61,6	100,3	95,3	86,4	103,6	100,0	-	-	90,1		96,2
	Tragfähigkeit	241,3	165,4	113,1	169,8	203,9	177,2	84,6	-	60,4	165,9		95,9

*) ohne Berücksichtigung der Leistung der Motorschiffe, mit Ausnahme von Kroatien

**) mit Berücksichtigung der Angaben über die Leistung der Motorschiffe für jeden in den Spalten angegebenen Zeitraum

***) nur die Endergebnisse über die Tragfähigkeit der rumänischen Schiffe, ohne Detailisierung nach Zeiträumen

Tabelle II.4 ANALYTISCHE ANGABEN ÜBER DIE AUSLASTUNG DER DONAUFLOTTE
(Schlepper, Motorschiffe, Schubschiffe und Leichter)

Land		geleistete Tonnenkilometer (in Mio. TKM)			geleistete Tonnenkilometer (in Tausend TKM je kW)			geleistete Tonnenkilometer (in Tausend TKM je t Tragfähigkeit)		
		INSGESAMT	im Schubverband	in %	INSGESAMT	im Schubverband	in %	INSGESAMT	im Schubverband	in %
Ukraine	2012	1 291,0	1 288,0	99,8	6,9	7,2	104,3	1,8	2,2	122,2
	2011	1 972,0	1 857,0	94,2	8,7	8,8	101,1	2,2	2,4	109,1
	%	65,5	69,4	5,6	79,3	81,8	3,2	81,8	91,7	13,1
Republik Moldau	2012
	2011
	%
Rumänien	2012
	2011
	%
Bulgarien	2012
	2011
	%
Serbien	2012	497,0	448,0	90,1	4,2	4,8	114,3	0,9	1,7	188,9
	2011	556,0	482,0	86,7	4,7	5,2	110,6	1,0	1,9	190,0
	%	89,4	92,9	3,5	89,4	92,3	3,6	90,0	89,5	-1,1
Kroatien	2012
	2011	14,0	11,0	78,6	0,6	0,9	150,0	0,1	0,2	200,0
	%
Ungarn*	2012	197,0
	2011	205,0
	%	96,1
Slowakei	2012	1078,0	21,8	4,3
	2011	1024,0	19,5	4,1
	%	105,3	111,8	104,9
Österreich**	2012	1 352,0
	2011	1 173,0
	%	115,3
Deutschland	2012
	2011
	%

* Angaben 2011=2010

** Güterverkehr auf der Donau im Q1-Q4 2011,2012, Statistik Austria.

Tabelle II.5. WICHTIGSTE SCHIFFFAHRTSGESELLSCHAFTEN

Land	Name d. Gesellschaft	Sitz	Verkehrsflotte – Stand 31. Dezember 2012					Transportvolumen im Jahr 2012	
			Anzahl d. Schiffe	Leistung in Tsd. kW	Tragfähigkeit in Tsd. t	Fahrgastplätze in Tsd. Personen	Güter in Tsd. t	Passagiere in Tsd. Personen	
Ukraine	ЧАО "Украинское Дунайское пароходство (Private AG,,Ukrainische Donaureederei“ ¹)	Ismail, ul. Krasnoflotskaja 28	525	190,1	689,3	1,8	1 114	17	
	ACK «Укрречфлот» (“Ukrrechflot” AG) ²	Kiew, ul. Nischnij Val 51	
	ГП Измаильский морской торговый порт (Staatl. Unternehmen Seehandelshafen Ismail) ³	Ismail, ul. Portovaja 7	22	8,0	13,8	-	-	-	
Republik Moldau (2008)	Four Danube Shipping Company ⁴	Ismail	3	4,5	3,4	-	..	-	
	ZOLLVEREIN	Ismail	1	1,1	0,2	-	2,8	-	
	MAKADA SHIPPING	Ismail	2	1,5	1,5	-	11,7	-	
	J JENNY SA	Ismail	1	1,4	3,1	-	11,1	-	
	J BREEZY STAR	Ismail	2	0,8	1,6	-	12,0	-	
	P.ALEXISLTD	Ismail	1	1,2	0,4	-	4,3	-	
	UNITED GROUP	Ismail	2	1,6	1,2	-	10,1	-	
	EVERLINE CORP	Ismail	1	1,2	1,4	-	11,1	-	

	INGUL SHIPPING	Ismail	1	0,7	0,7	-	5,2	-
	GOODEX LLC	Ismail	2	1,2	1,3	-	12,5	-
	ADFOIL INC	Ismail	7	4,2	6,9	-	24,3	-
	SWORDMMAN INC	Ismail	10	2,5	5,2	-	20,9	-
	POLARIUS LTD	Ismail	6	6,9	8,3	-	33,3	-
Rumänien	GIURGIU NAV ⁵	Giurgiu	93	20	101		371	5,6
	CNFR NAVROM ⁶	Galați	434	50,7	720,3		5 195	0
Bulgarien	"Интерком Шиппинг" ЕООД ⁷	Varna	5	4,0	7,6	-	84,8	-
	"Рубишипс транспорт" ⁸	Russe	5	0,9	6,0	-	36	-
	DDF-Vidin ⁹	Vidin	8	0,9	9,1	-	24,8	
	ДФ "Истър" АД-Свищов ¹⁰	Svistov	3	0,9	6,6	0,15	303	
Slowakei	SPaP ¹¹	Bratislava	149	34	202	-	2018	-
	SpaP-pass.verkehr ¹²	Bratislava	6	-	-	0,9	-	105

¹ Die private Aktiengesellschaft „Ukrainische Donaureederei“ (ЧАО «Дунайское пароходство») wurde 1944 gegründet. Wichtigster Tätigkeitsbereich: Güterbeförderung. Ist auch in der Personenbeförderung tätig.

² Die Aktiengesellschaft “Ukretchflot” (ACK «Укрречфлот») wurde 1992 gegründet. Wichtigster Tätigkeitsbereich: Güterbeförderung.

³ Das Staatliche Unternehmen Seehandelshafen Ismail (ГП Измаильский морской торговый порт) wurde 1944 gegründet. Wichtigster Tätigkeitsbereich: Güterabfertigung. Ist auch in der Güterbeförderung tätig.

⁴ "Four Danube Shipping Company" wurde 1991 gegründet.

⁵ GIURGIU NAV wurde 1991 gegründet. Wichtigster Tätigkeitsbereich: Beförderungen

- ⁶ CNFR NAVROM wurde 1991 gegründet. Wichtigster Tätigkeitsbereich: Beförderungen
- ⁷ Die Intercom Shipping Ltd. ("Интерком Шиппинг" ЕООД) wurde 2006 gegründet. Wichtigster Tätigkeitsbereich: Güterbeförderung
- ⁸ Die Rubiships Ltd. ("Рубишипс транспорт") wurde 2012 gegründet. Wichtigster Tätigkeitsbereich: Beförderungen
- ⁹ DDF-Vidin wurde 1962 gegründet. Wichtigster Tätigkeitsbereich: Förderung von Zuschlagstoffen und Verarbeitung
- ¹⁰ DF "Istr" AD Svistov (ДФ "Исть" АД-Свищов) wurde 1996 gegründet. Wichtigster Tätigkeitsbereich: Förderung von Schotter
- ¹¹ Wichtigster Tätigkeitsbereich: Fluss-Güterverkehr
- ¹² Wichtigster Tätigkeitsbereich: Fluss-Personenverkehr

Kapitel III

GÜTERBEFÖRDERUNG AUF DER DONAU

Erläuterungen zu Kapitel III

Das Gesamtvolumen der auf der Donau im Berichtsjahr beförderten Güter (**Tabelle III.1**) umfasst folgende Güter:

- aus den Donaustaten, auch nach Nicht-Donaustaten ausgeführte;
- im Inlandverkehr beförderte;
- in die Donau eingetretene:
 - über den Sulina-Kanal vom Meer;
 - über den Kilia-Arm-Kanal vom Meer;
 - über den Donau-Schwarzmeer-Kanal (Cernavoda - Konstanța) vom Meer und aus den Häfen entlang dieses Kanals;
 - über den Main-Donau-Kanal vom Main und aus den Häfen entlang dieses Kanals.

Bei der Menge der ausgeführten Güter wurden gemäß der üblichen Definition auch die Außenhandelsgüter von Nicht-Donaustaten erfasst, die mit anderen Verkehrsträgern in die Donauhäfen gelangt sind und auf dem Wasserweg auf der Donau weiter befördert wurden.

Zu den im Inlandverkehr beförderten Gütern zählen auch die durch Flusssohlenbaggerung gewonnenen Stoffe, die beim Vorliegen von Frachtpapieren als Baustoffe zur weiteren Nutzung oder zum Verkauf befördert werden.

Das gesamte Güterbeförderungsaufkommen auf der Donau betrug im Jahr 2012 55.249,0 Tausend t, gegenüber 51.672,0 Tausend t im Jahr 2011, das sind im Vergleich zu 2011 3.574,0 Tausend t (6,9 %) mehr.

Die in **Tabelle III.2** dargestellte quartalsmäßige Aufschlüsselung der aus dem Land ausgeführten und auf der Donau im Inlandverkehr beförderten Güter ermöglicht eine Bewertung der Intensität des Güterverkehrs in den einzelnen Schifffahrtsperioden in Abhängigkeit von den nautischen Bedingungen. Im Jahr 2011 verteilte sich das Gesamtbeförderungsvolumen auf die einzelnen Quartale wie folgt (in %): I – 20,7; II – 29,1; III – 26,5; IV – 23,7. Im Jahr 2011 war die Verteilung wie folgt: (in %): I – 24,6; II – 27,8; III – 25,8; IV – 21,8.

Abbildung III.1 zeigt eine Aufgliederung des im Berichtsjahr 2012 beförderten Gütervolumens nach den in **Tabelle III.1** berücksichtigten Güterarten. Die Abweichungen des Gütervolumens pro Quartal vom Quartalsdurchschnitt des Jahres 2012 (nach Ländern) werden in **Abbildung III.2** dargestellt.

Tabelle III.3 enthält Angaben über den Gesamtgüterverkehr auf den nationalen Streckenabschnitten im Berichtsjahr. Die gleichen Angaben sind nach Quartalen aufgeschlüsselt in den von den DK-Mitgliedstaaten übermittelten Formularen ST-5 auf der Website der DK zugänglich sind. Der Gesamtgüterverkehr auf den nationalen Streckenabschnitten umfasst die aus dem Land ausgeführten, ins Land eingeführten, im Inland- bzw. Transitverkehr beförderten Güter. Zu den ausgeführten/eingeführten Gütern zählen auch Güter aus Nicht-Donaustaaaten, die über Donauhäfen in die Donau eingetreten oder von dort aus versandt wurden.

Tabelle III.4 gibt einen Überblick über die mit nationalen Schiffen der Mitgliedstaaten der Donaukommission beförderte Gütermenge und die geleisteten TKM sowie über die durchschnittliche Beförderungsentfernung der Güter für die einzelnen Länder. Die Gesamtmenge der auf nationalen Schiffen im Jahr 2012 beförderten Güter stieg im Vergleich zum Jahr 2011 in geringem Maße um 88 Tausend t (oder um 0,5 %). Die TKM-Leistung der nationalen Schiffe der Donaustaaaten im Jahr 2012 wird in **Abbildung III.3** grafisch dargestellt. Die TKM-Leistung verringerte sich in diesem Zeitraum um 604,0 Mio. TKM oder um 12,1 % (wobei zu berücksichtigen ist, dass von Rumänien, Bulgarien und Kroatien nur Angaben zur beförderten Gütermenge aber nicht über die Anzahl der geleisteten TKM vorliegen; Angaben von Deutschland und der Republik Moldau fehlen). Die durchschnittliche Transportentfernung nahm um 19,8 % zu.

Ähnliche Angaben über die Art des Güterverkehrs (Export/Import, zwischen ausländischen Häfen und im Inlandverkehr) mit nationalen Schiffen der einzelnen DK-Mitgliedstaaten sind den von den DK-Mitgliedstaaten gelieferten Formularen ST-6 auf der Webseite der DK zu entnehmen.

Tabelle III.5 enthält Angaben über die auf der Donau zwischen den einzelnen Staaten beförderten Güter, einschließlich der Nicht-Donau-Staaten als Absender- bzw. Bestimmungsland. Die gleichen Angaben werden in **Abbildung III.4** auch grafisch dargestellt.

Tabelle III.6 enthält Angaben über Schubschiffstransporte mit nationalen Schiffen der DK-Mitgliedstaaten sowohl auf der Donau insgesamt als auch in den einzelnen Ländern (wobei diese Angaben nicht ausreichend umfänglich aufgeführt sind). Angaben zu den einzelnen Ländern sind den von den DK-Mitgliedstaaten übermittelten, auf der Website der DK veröffentlichten Formularen ST-6 zu entnehmen. Am gesamten Beförderungsaufkommen der einzelnen Mitgliedstaaten der Donaukommission im Jahr 2012 – 17.681,0 Tausend t betrug der Anteil der mit Schubschiffen beförderten Güter 2.354,0 Tausend t, (gegenüber 2011 mit 3.389,0 Tausend t) das sind 30,5 % weniger als im Vorjahr.

An der gesamten TKM-Leistung des Jahres 2012 von 3.145,0 Mio. TKM (4.797,0 TKM im Jahr 2011) lag der Anteil des Schubschifftransports bei 1.736 Mio. TKM, was mehr als 55,0 % entspricht. Im Vergleich zum Vorjahr (2.349,0 Mio. TKM) verringerten sich damit die mit Schubschifftransport geleisteten TKM im Jahr 2012 um 26,0 %.

Tabelle III.7 veranschaulicht die Güterbeförderung zwischen den Häfen der Donaustaaaten. Zur besseren Vergleichbarkeit wurde von den Angaben der Bestimmungshäfen der Güter ausgegangen. Die zwischen den Häfen im Inlandverkehr beförderten Güter wurden in der Tabelle nicht berücksichtigt. Um ein vollständigeres Bild über den Güterverkehr zwischen den Donauhäfen zu vermitteln, wurde in der Tabelle auch der Eingangs- bzw. Ausgangsverkehr der weniger bedeutenden Häfen (andere Donauhäfen) erfasst und die Güterbeförderung zwischen Donau- und Nicht-Donauhäfen berücksichtigt. Ausgehend von den Endergebnissen dieser Tabelle betrug die Güterbeförderung zwischen den wichtigsten Donauhäfen 28.528,0 Tausend t im Jahr 2012 im Vergleich zum Ergebnis des Jahres 2011 von 26.839 Tausend t, was einem Anstieg um 6,3 %

entspricht. Gleichzeitig betrug die Güterbeförderung bei Nichteinberechnung der Nicht-Donauhäfen im Jahr 2012 zwischen den wichtigsten Donauhäfen 19.275,0 Tausend t, was im Vergleich zu 2011 mit 20.206,0 Tausend t einen Rückgang um 4,6 % bedeutet. Dabei ist zu berücksichtigen, dass einige Länder die relevanten statistischen Daten über die Güterströme zwischen den Häfen der Donaustaaten nicht vollumfänglich bereitstellten, was die Erstellung einer ausreichend aussagekräftigen Statistik und anschaulichen Wiedergabe der tatsächlichen Situation in der Abbildung nicht ermöglichte.

Tabelle III.8 enthält Angaben über den Containerverkehr auf der Donau, diese sind jedoch für eine Einschätzung der Situation in diesem Bereich nicht ausreichend. Es kann aber gesagt werden, dass der Containerverkehr gegenwärtig auf der Donau insgesamt schwach entwickelt ist.

Tabelle III.9 enthält Angaben über den Güterverkehr auf dem Abschnitt des Sulina-Kanals im Jahr 2012. Mit 2.182,0 Tausend t ist im Vergleich zu 2011 (3.107,0 Tausend t) eine Verringerung um 29 % zu verzeichnen, davon traten 328,0 Tausend t vom Meer in die Donau ein. Der Anteil der Schiffe der DK-Mitgliedstaaten am Gesamtgüterverkehr im Sulina-Kanal betrug etwas mehr als 8,5 % (gegenüber 5,0 % im Jahr 2011), wobei mehr als 77,0 % auf Schiffen der Republik Moldau befördert wurde. Zu 91,5 % waren Schiffe anderer Länder am Gesamtgüterverkehr beteiligt. Im Jahr 2012 passierten 1.293 Schiffe den Kanal in beiden Richtungen (gegenüber 1.690 Schiffe in 2011), wovon nur ca. 13 % der Schiffe unter Flaggen der DK-Mitgliedstaaten fuhren.

Der Anteil einzelner Staaten am Gesamtgüterverkehr im Jahr 2012 für den gesamten Sulina-Kanal sowie getrennt in Richtung „Meer-Donau“ bzw. „Donau-Meer“ ist in **Abbildung III.7** in Form von Kreisdiagrammen dargestellt.

Über den Schiffs- bzw. Güterverkehr auf den anderen Donaukanälen geben die **Tabellen III.10 - III.12** Auskunft (wenn entsprechende Angaben vorliegen), der Anteil der Schiffe an der Güterbeförderung auf diesen Kanälen nach Staatszugehörigkeit wird in den **Abbildungen III.7 - III.9** in Form von Kreisdiagrammen dargestellt.

Tabelle III.1 VOLUMEN DER GÜTERBEFÖRDERUNG AUF DER DONAU IN DEN JAHREN 2011-2012

in Tausend Tonnen

Land	Aus den Ländern auf der Donau ausgeführt			auf der Donau im Inlandverkehr befördert			INSGESAMT		
	2012	2011	in % zu 2011	2012	2011	in % zu 2011	2012	2011	in % zu 2011
Ukraine	3 899,0	6 257,0	62,3	28,0	21,0	133,3	3 927,0	6 278,0	62,6
Republik Moldau
Rumänien	2 020,0	2 630,0	76,8	6 762,0	7 678,0	88,1	8 782,0	10 308,0	85,2
Bulgarien*	3727,0	681,0	547,3	1 424,0	390,0	365,1	5 151,0	1 071,0	481,0
Serbien	3 283,0	1 842,0	178,2	1 076,0	1 199,0	89,7	4 359,0	3 041,0	143,3
Kroatien	256,0	120,0	213,3	1,0	0,0	..	257,0	120,0	214,2
Ungarn*	3 814,0	4 452,0	85,7	31,0	30,0	103,3	3 845,0	4 482,0	85,8
Slowakei	2 756,0	2 996,0	92,0	38,0	58,0	65,5	2 794,0	3 054,0	91,5
Österreich	1 624,0	1 546,0	105,0	1 240,0	565,0	219,5	2 864,0	2 111,0	135,7
Deutschland	6 064,0	5 644,0	107,4	6 064,0	5 644,0	107,4
INSGESAMT	27 443,0	26 168,0	104,9	10 600,0	9 941,0	106,6	38 043,0	36 109,0	105,4
In die Donau eingetreten:	über den Sulina-Kanal vom Meer						328,0	582,0	56,4
	über den Kilia-Arm vom Meer						792,0	1 137,0	69,7
	über den Donau-Schwarzmeer-Kanal vom Meer und aus den Häfen entlang des Kanals (2011=2009)						13 721,0	11 615,0	118,1
	über den Main-Donau-Kanal vom Main und aus den Häfen entlang des Kanals**						2 365,0	2 229,0	106,1
Gesamtgüterbeförderungsmenge auf der Donau im Berichtsjahr							55 249,0	51 672,0	106,9

* In der Spalte für 2011 sind Daten für 2010 angegeben

** Schleuse Kehlheim

Tabelle III.2

VOLUMEN DER GÜTERBEFÖRDERUNG AUF DER DONAU IM JAHR 2012

in Tausend Tonnen

Land		Aus dem Land auf der Donau ausgeführt				auf der Donau im Inlandverkehr befördert				INSGESAMT						
		GESAMT	davon im Quartal			GESAMT	davon im Quartal			GESAMT	davon im Quartal					
			I	II	III		I	II	III		I	II	III	IV		
Ukraine	2012	3 899,0	967,0	1 152,0	901,0	879,0	28,0	0,0	7,0	2,0	19,0	3 927,0	967,0	1 159,0	903,0	898,0
	2011	6 257,0	1 881,0	1 738,0	1 265,0	1 373,0	21,0	18,0	3,0	0,0	0,0	6 278,0	1 899,0	1 741,0	1 265,0	1 373,0
Republik Moldau	2012
	2011
Rumänien	2012	2 020,0	473,0	525,0	595,0	427,0	6 762,0	1 386,0	2 095,0	1 817,0	1 464,0	8 782,0	1 859,0	2 620,0	2 412,0	1 891,0
	2011	2 630,0	563,0	742,0	710,0	615,0	6 733,0	1 253,0	2 171,0	1 986,0	1 323,0	9 363,0	1 816,0	2 913,0	2 696,0	1 938,0
Bulgarien (2011=2010)	2012	3 727,0	828,0	877,0	1 123,0	899,0	1 424,0	129,0	534,0	389,0	372,0	5 151,0	957,0	1 411,0	1 512,0	1 271,0
	2011	681,0	81,0	130,0	299,0	171,0	389,0	69,0	95,0	121,0	104,0	1 070,0	150,0	225,0	420,0	275,0
Serbien	2012	3 283,0	527,0	1 097,0	749,0	910,0	1 076,0	106,0	368,0	331,0	271,0	4 359,0	633,0	1 465,0	1 080,0	1 181,0
	2011	1 842,0	709,0	427,0	297,0	409,0	1 199,0	170,0	421,0	341,0	267,0	3 041,0	879,0	848,0	638,0	676,0
Kroatien	2012	256,0	50,0	56,0	62,0	88,0	0,0	256,0	50,0	56,0	62,0	88,0
	2011	120,0	30,0	22,0	39,0	29,0	0,0	120,0	30,0	22,0	39,0	29,0
Ungarn (2011=2010)	2012	3 814,0	901,0	1 298,0	870,0	745,0	31,0	8,0	6,0	8,0	9,0	3 845,0	909,0	1 304,0	878,0	754,0
	2011	4 452,0	1 007,0	1 293,0	1 114,0	1 038,0	30,0	10,0	7,0	6,0	7,0	4 482,0	1 017,0	1 300,0	1 120,0	1 045,0
Slowakei	2012	2 756,0	679,0	720,0	768,0	589,0	38,0	0,0	27,0	4,0	7,0	2 794,0	679,0	747,0	772,0	596,0
	2011	2 996,0	834,0	736,0	877,0	549,0	58,0	2,0	15,0	34,0	7,0	3 054,0	836,0	751,0	911,0	556,0
Österreich	2012	1 624,0	447,0	374,0	437,0	366,0	1 240,0	113,0	181,0	422,0	524,0	2 864,0	560,0	555,0	859,0	890,0
	2011	1 545,0	406,0	358,0	423,0	358,0	564,0	108,0	132,0	121,0	203,0	2 109,0	514,0	490,0	544,0	561,0
Deutschland	2012	6 064,0	0,0	6 064,0
	2011	5 644,0	0,0	5 644,0
INSGESAMT	2012	27 443,0	4 872,0	6 099,0	5 505,0	4 903,0	10 599,0	1 742,0	3 218,0	2 973,0	2 666,0	38 042,0	6 614,0	9 317,0	8 478,0	7 569,0
	2011	26 167,0	5 511,0	5 446,0	5 024,0	4 542,0	8 994,0	1 630,0	2 844,0	2 609,0	1 911,0	35 161,0	7 141,0	8 290,0	7 633,0	6 453,0
	%	104,9	88,4	112,0	109,6	107,9	117,8	106,9	113,2	114,0	139,5	108,2	92,6	112,4	111,1	117,3
% vom Gesamt-volumen	2012*	100,0	22,8	28,5	25,7	23,0	100,0	16,4	30,4	28,0	25,2	100,0	20,7	29,1	26,5	23,7
	2011*	100,0	26,9	26,5	24,5	22,1	100,0	18,7	31,1	29,1	21,1	100,0	24,6	27,8	25,8	21,8

* Berechnung ohne Deutschland.

Abb. III.1

**VOLUMEN DER GÜTERBEFÖRDERUNG AUF DER DONAU im Jahr 2012
im Vergleich zu 2011
(in Tausend t)**

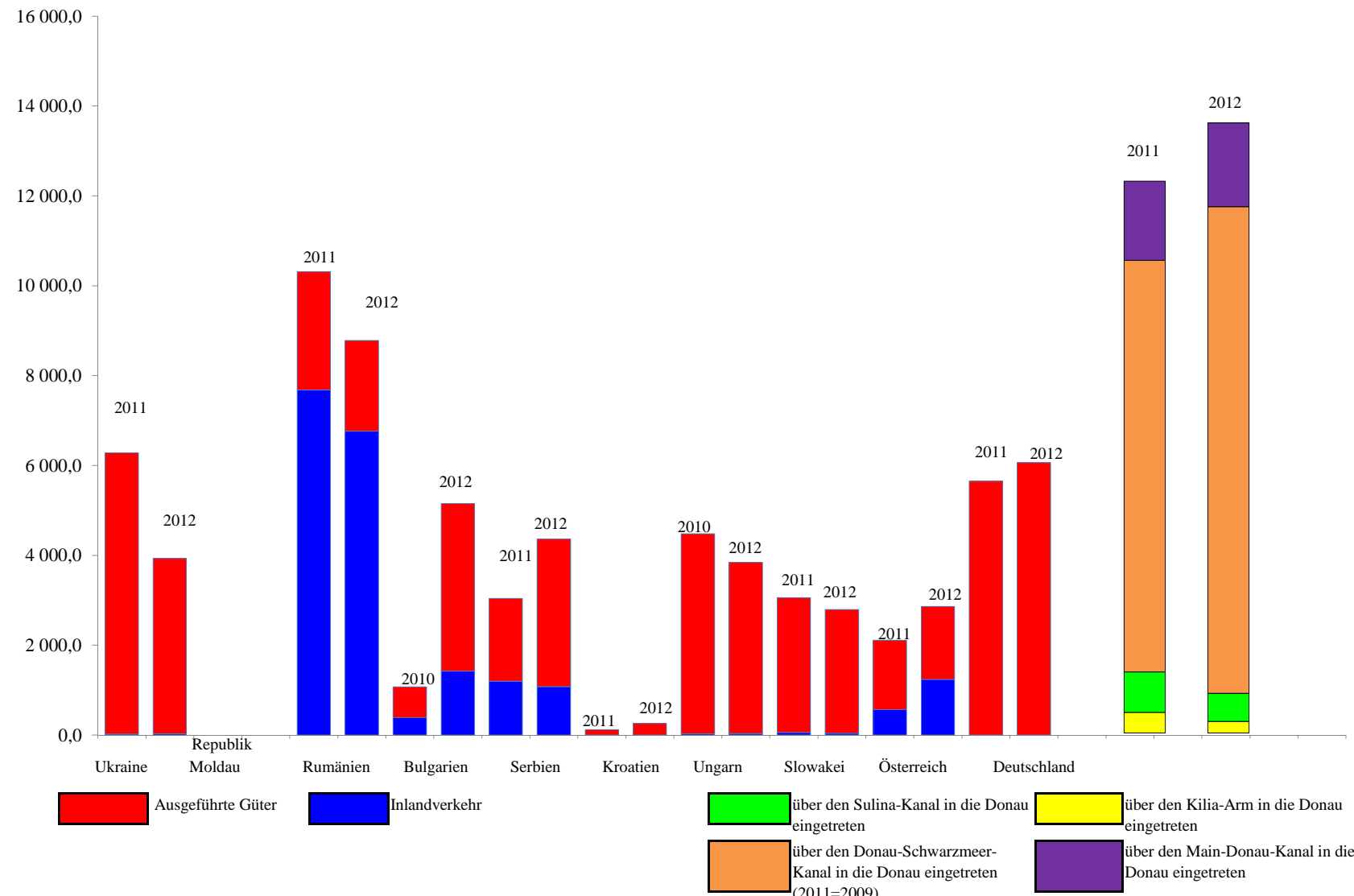
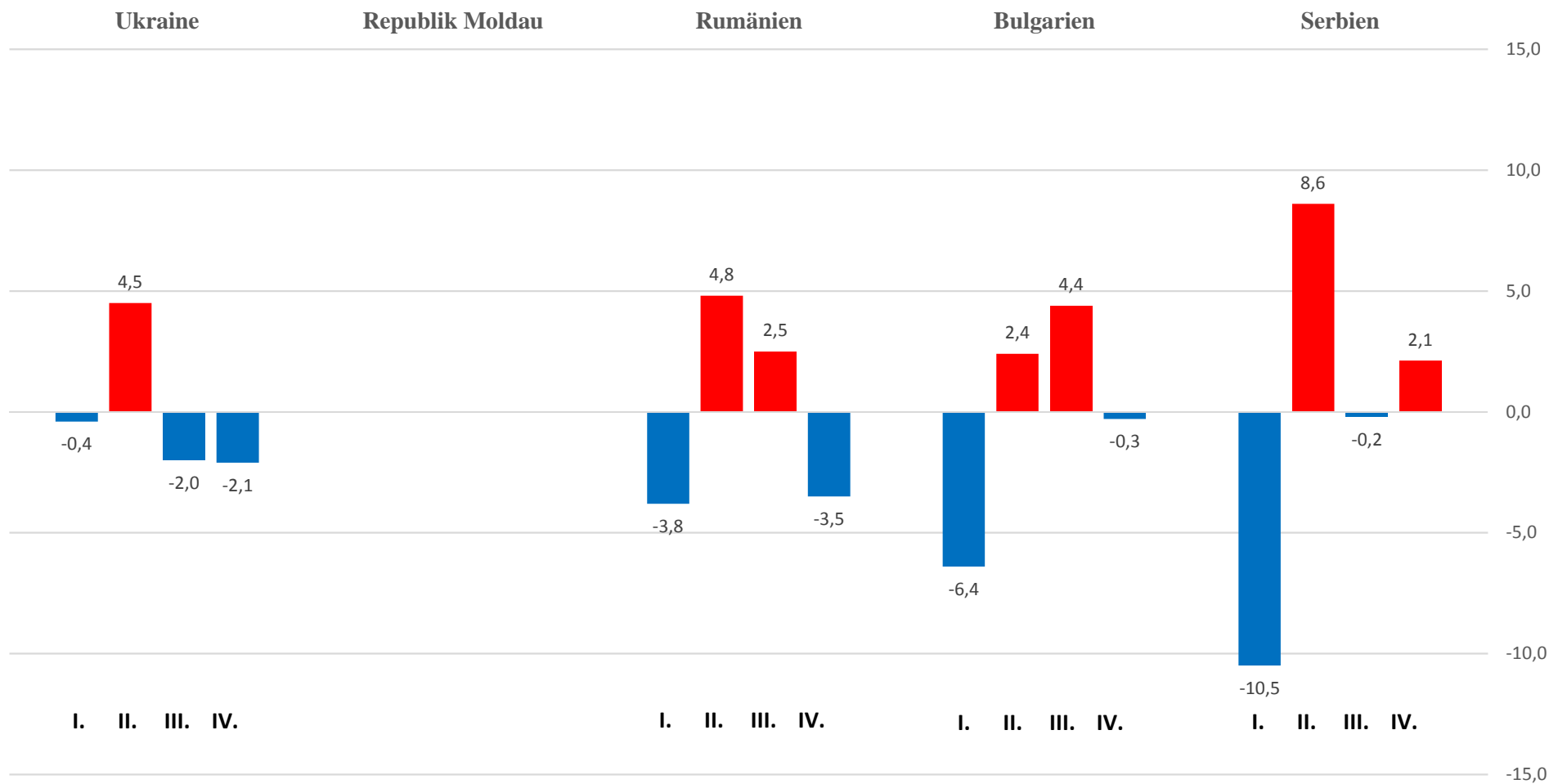


Abb. III.2

**GRAFIK DER ABWEICHUNGEN DES VIERTELJÄHRLICHEN VOLUMENS DER
GÜTERBEFÖRDERUNG IM VERGLEICH
ZUM MITTLEREN QUARTALSNIVEAU DES JAHRES 2012**



**Abb. III.2 GRAFIK DER ABWEICHUNGEN DES VIERTELJÄHRLICHEN VOLUMENS DER
GÜTERBEFÖRDERUNG IM VERGLEICH
ZUM MITTLEREN QUARTALSNIVEAU DES JAHRES 2012
(Fortsetzung)**

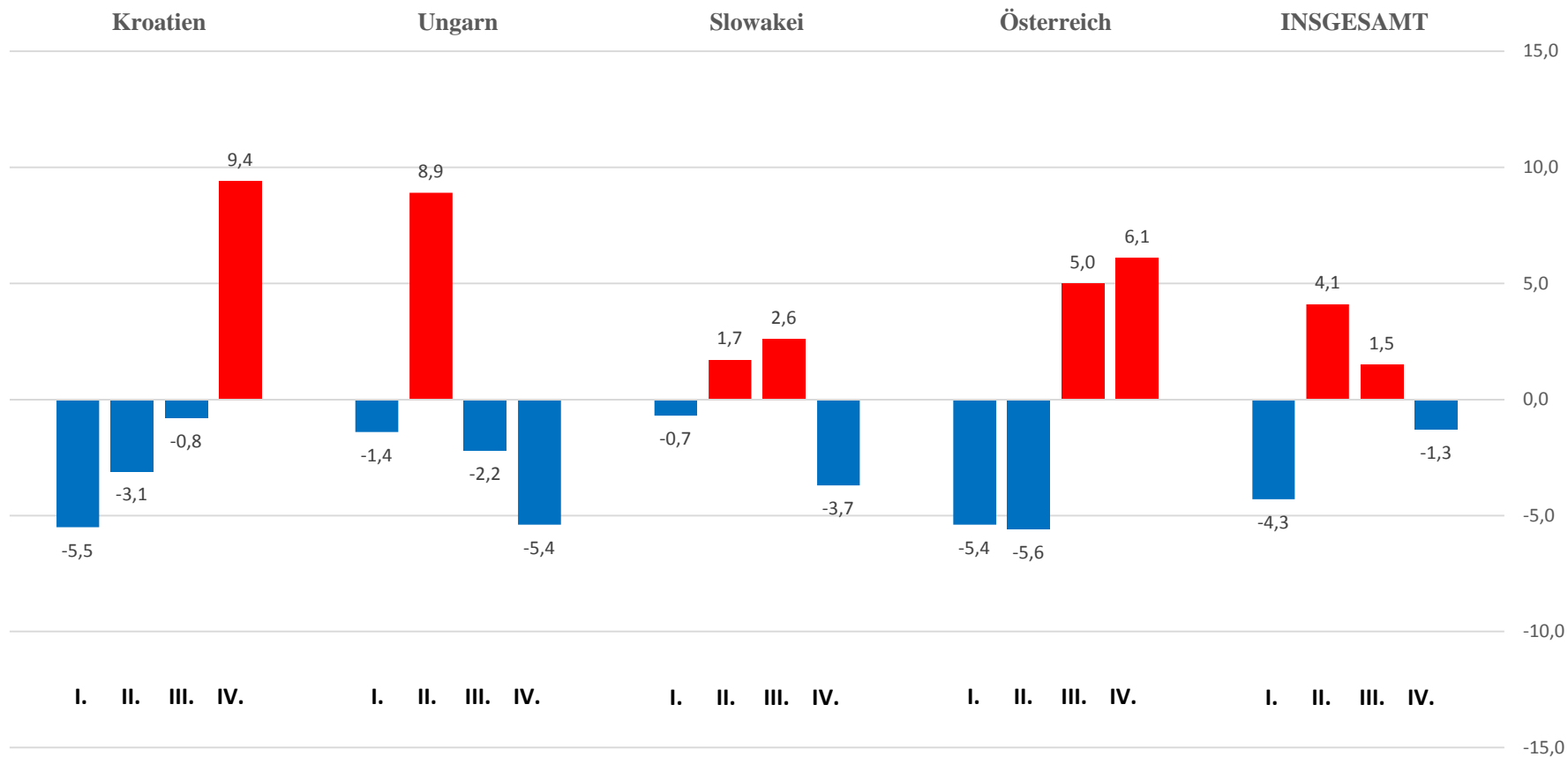


Tabelle III.3

**GESAMTANGABEN ÜBER DIE MENGE DER IM BERICHTSJAHR AUF DER DONAU AUS- UND EINGEFÜHRTEN SOWIE IM INLAND-
BZW. TRANSITVERKEHR BEFÖRDERTEN GÜTER, NACH LÄNDERN**

in Tsd. t

Art des Güterverkehrs			Beförderte Gütermenge									
			Ukraine	Republik Moldau	Rumänien	Bulgarien (2011=2010)	Serbien	Kroatien**	Ungarn (2011=2010)	Slowakei	Österreich	Deutschland
Aus den Donauhäfen des Landes in die Donauhäfen anderer Länder ausgeführte Güter	1*	2012	3 286,0	..	2 020,0	3 725,0	3 283,0	256,0	1 310,0	2 756,0	1 242,0	..
		2011	5 252,0	..	2 630,0	580,0	1 842,0	120,0	1 588,0	2 996,0	1 165,0	..
		%	62,6	..	76,8	642,2	178,2	213,3	82,5	92,0	106,6	..
In die Donauhäfen des Landes aus den Donauhäfen anderer Länder eingeführte Güter	2*	2012	37,0	..	2 363,0	5 041,0	1 846,0	340,0	504,0	168,0	4 490,0	..
		2011	84,0	..	2 447,0	1 046,0	2 977,0	281,0	739,0	225,0	4 648,0	..
		%	44,0	..	96,6	481,9	62,0	121,0	68,2	74,7	96,6	..
Zwischen den Donauhäfen im Inlandverkehr beförderte Güter	3	2012	11,0	..	439,0	1 424,0	1 076,0	0,0	32,0	38,0	1 239,0	..
		2011	6,0	..	945,0	389,0	1 199,0	0,0	30,0	58,0	565,0	..
		%	183,3	..	46,5	366,1	106,7	65,5	219,3	..
INSGESAMT zwischen den Donauhäfen befördert	4	2012	3 334,0	..	4 822,0	10 190,0	6 205,0	596,0	1 846,0	2 962,0	6 971,0	..
		2011	5 342,0	..	6 022,0	2 015,0	6 018,0	401,0	2 357,0	3 279,0	6 378,0	..
		%	62,4	..	80,1	505,7	103,1	148,6	78,3	90,3	109,3	..
Aus Donauhäfen des Landes in nicht an der Donau liegende Häfen anderer Länder ausgeführte Güter	5	2012	613,0	..	-	2,0	..	-	2 504,0	0,0	383,0	..
		2011	1 005,0	..	-	101,0	..	-	2 864,0	0,0	382,0	..
		%	61,0	2,0	..	-	87,4	0,0	0,0	..
In die Donauhäfen des Landes aus nicht an der Donau liegenden Häfen anderer Länder eingeführte Güter	6	2012	65,0	..	-	9,0	..	-	761,0	0,0	948,0	..
		2011	174,0	..	-	7,0	..	-	1 081,0	0,0	916,0	..
		%	37,4	128,6	..	-	70,4	0,0	0,0	..
Zwischen Donauhäfen und nicht an der Donau liegenden Häfen im Inlandverkehr beförderte Güter	7	2012	16,0	..	6 323,0	-	..	-	-	-	0,0	..
		2011	14,0	..	6 733,0	-	..	-	-	-	0,0	..
		%	114,3	-	..	-	-	-	0,0	..
INSGESAMT zwischen Donauhäfen und nicht an der Donau liegenden Häfen befördert	8	2012	694,0	..	6 323,0	11,0	0,0	0,0	3 265,0	0,0	1 331,0	..
		2011	1 193,0	..	6 733,0	108,0	0,0	0,0	3 945,0	0,0	1 298,0	..
		%	58,2	..	93,9	10,2	0,0	0,0	82,8	..	102,5	..
Auf dem Donaustreckenabschnitt des Landes im Durchgangsverkehr beförderte Güter: a) zu Berg b) zu Tal	9	a)2012	0,0	-	2 474,0	..	2 123,0	..	2 000,0	..
		a)2011	0,0	-	2 321,0	..	2 653,0	..	1 858,0	..
		b)2012	0,0	-	1 853,0	..	901,0	..	412,0	..
		b)2011	0,0	-	1 009,0	..	996,0	..	409,0	..
INSGESAMT im Durchgangsverkehr befördert	10	2012	0,0	0,0	4 327,0	..	3 024,0	5 280,0	2 412,0	..
		2011	0,0	..	0,0	0,0	3 330,0	0,0	3 649,0	4 932,0	2 267,0	..
		%	0,0	0,0	129,9	..	82,9	107,1	106,4	..
INSGESAMT auf der Donau im Berichtsjahr befördert	4+8+10	2012	4 028,0	..	11 145,0	10 201,0	10 532,0	596,0	8 135,0	8 242,0	10 714,0	6 064,0
		2011	6 535,0	..	12 755,0	2 123,0	9 348,0	401,0	9 951,0	8 211,0	9 943,0	5 644,0
		%	61,6	..	87,4	480,5	112,7	148,6	81,8	100,4	107,8	107,4

* ausgenommen Güter im Durchgangsverkehr

** Unter 1, 2 und 4 sind in und aus Donauhäfen beförderte Güter einberechnet.

**Tabelle III.4 GESAMTUMFANG DER GÜTERBEFÖRDERUNG MIT NATIONALEN SCHIFFEN
DER MITGLIEDSTAATEN DER DONAUKOMMISSION**

Land	Beförderte Gütermenge				TKM-Leistung				Mittlere Beförderungsentfernung		
	in Tausend Tonnen		in % v. Gesamt- umfang 2012	in % zu 2011	in Mio. TKM		in % v. Gesamt- umfang 2012	in % zu 2011	in km		in % zu 2011
	2012	2011			2012	2011			2012	2011	
Ukraine	1 114,0	2 107,0	6,3	52,9	1 291,0	1 973,0	29,4	65,4	1 158,9	936,4	123,8
Republik Moldau
Rumänien	7 566,0	8 019,0	42,7	94,4
Bulgarien (2011=2010)	2 843,0	1 686,0	16,0	168,6
Serben	565,0	561,0	3,2	100,7	497,0	556,0	11,3	89,4	879,6	991,1	88,8
Kroatien	71,0	18,0	0,4	394,4	..	14,0	777,8	..
Ungarn (2011=2010)	705,0	994,0	4,0	70,9	197,0	205,0	4,5	96,1	279,4	206,2	135,5
Slowakei	2 472,0	2 454,0	13,9	100,7	1 078,0	1 024,0	24,5	105,3	436,1	417,3	104,5
Österreich	2 333,0	1 726,0	13,2	135,2	1 251,0	1 174,0	28,5	106,6	536,2	680,2	78,8
Deutschland
Russland	66,0	42,0	0,4	157,1	82,0	54,0	1,9	151,9	1 242,4	1 285,7	96,6
INSGESAMT	17 735,0	17 607,0	100,0	100,7	4 396,0	5 000,0	100,0	87,9	600,0*	633,0*	94,8

*Bei der Berechnung der Gesamtmenge der beförderten Güter im Berichtsjahr wurden Angaben von Deutschland, Bulgarien, Rumänien und der Republik Moldau nicht berücksichtigt.

Abb. III.3

**TKM-LEISTUNG DER NATIONALEN SCHIFFE DER MITGLIEDSTAATEN DER DONAUKOMMISSION
IM JAHR 2012**

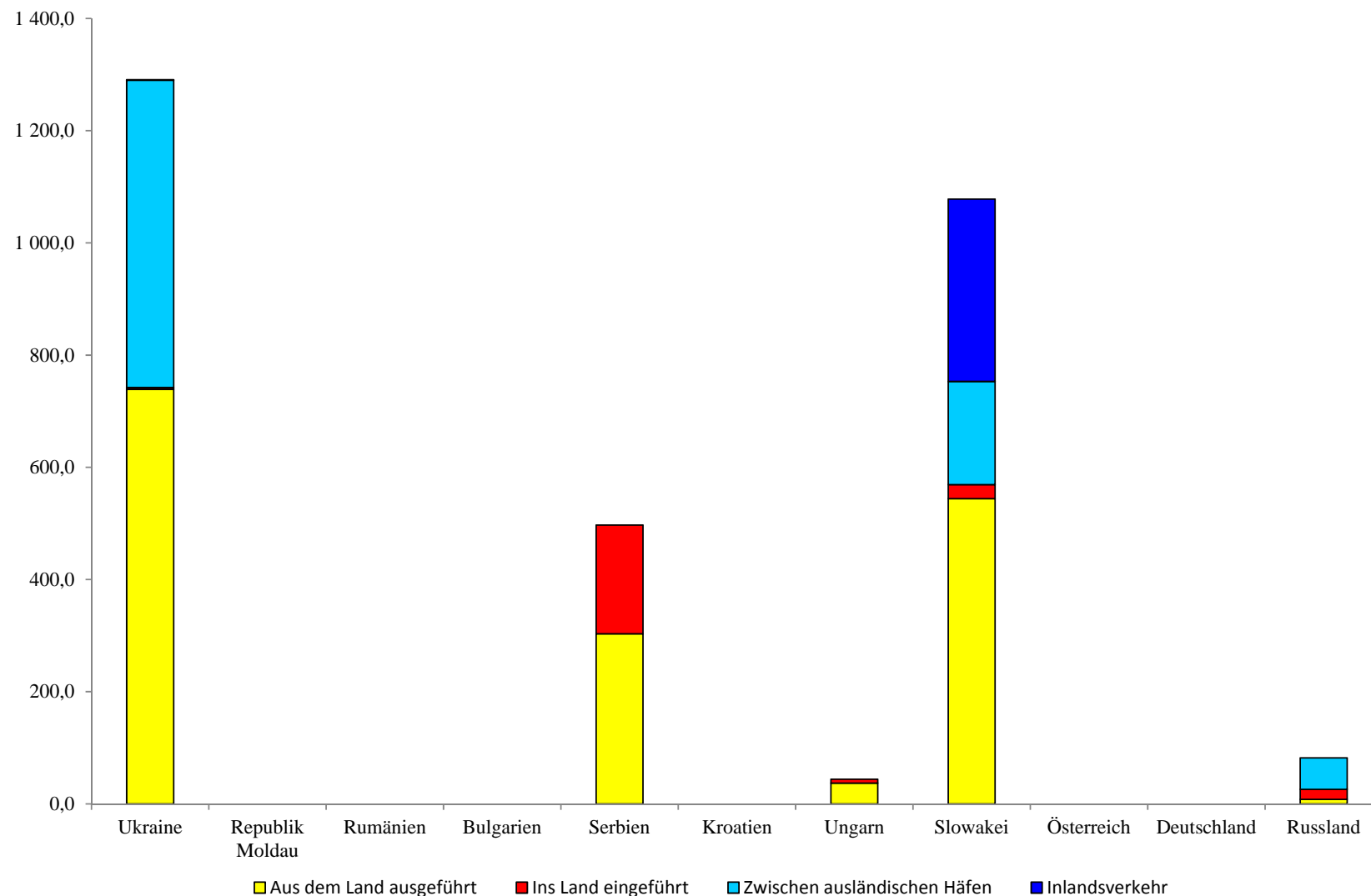


Tabelle III.5

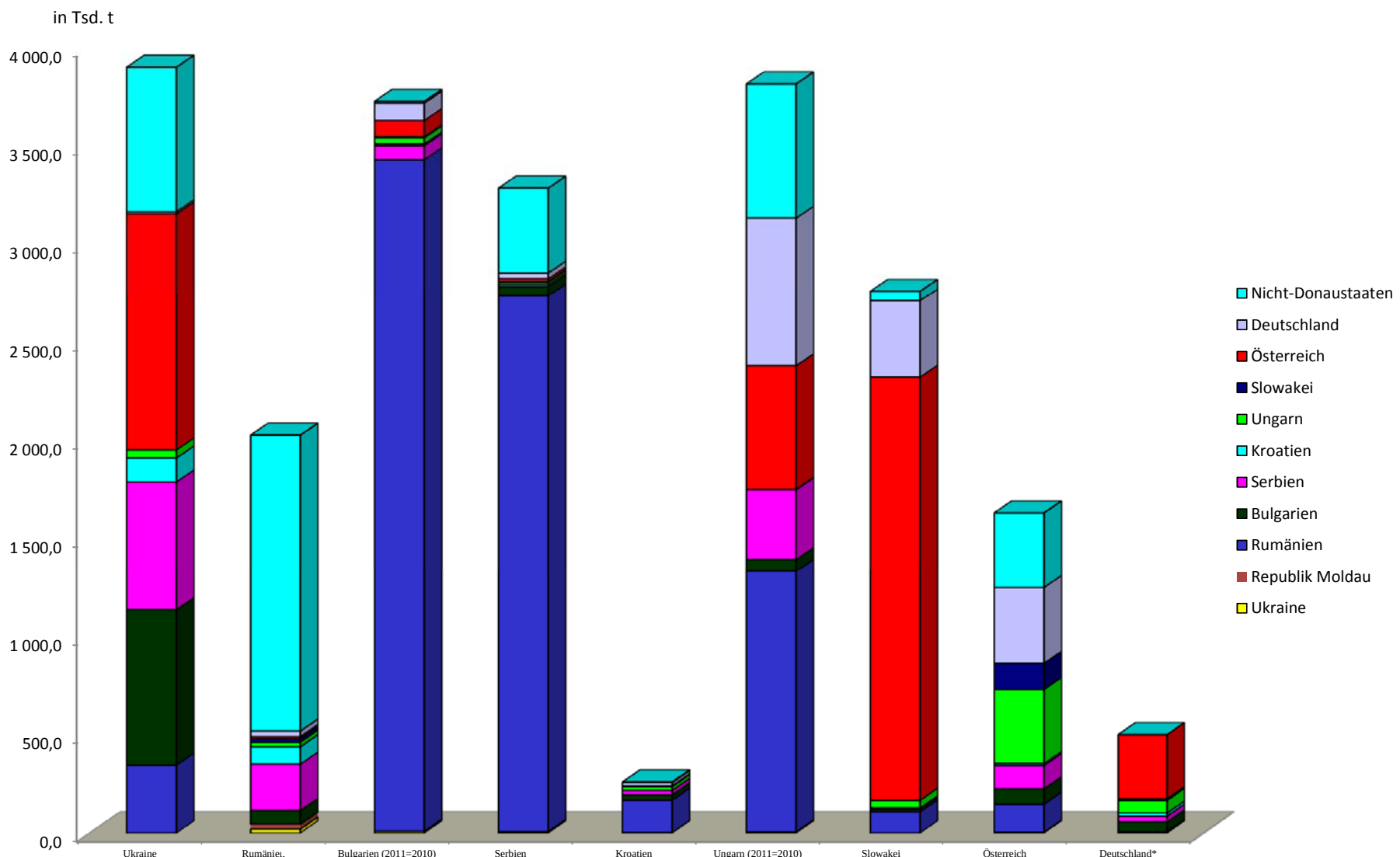
GÜTERVERKEHR ZWISCHEN DEN DONAUSTAATEN

Absenderland \ Bestimmungsland	Ukraine	Republik Moldau	Rumänien	Bulgarien	Serbien	Kroatien	Ungarn	Slowakei	Österreich	Deutschland	Nicht-Donaustaten	INSGESAMT	
	2012	-	341,0	787,0	654,0	122,0	41,0	0,0	1 207,0	11,0	736,0	3 899,0	
	2011	-	805,0	722,0	2 146,0	99,0	109,0	4,0	1 257,0	28,0	1 087,0	6 257,0	
Republik Moldau	2012	-	-	-	-	-	-	-	-	..	-	0,0	
	2011	-	-	-	-	-	-	-	-	..	-	0,0	
Rumänien	2012	20,0	25,0	69,0	232,0	87,0	23,0	18,0	10,0	28,0	1 508,0	2 020,0	
	2011	53,0	-	508,0	787,0	34,0	886,0	19,0	171,0	74,0	0,0	2 532,0	
Bulgarien (2011=2010)	2012	9,0	-	3 419,0	71,0	9,0	31,0	6,0	83,0	88,0	9,0	3 725,0	
	2011	170,0	-	167,0	225,0	-	19,0	12,0	51,0	22,0	-	666,0	
Serbien	2012	8,0	-	2 724,0	48,0	10,0	12,0	4,0	14,0	30,0	433,0	3 283,0	
	2011	6,0	-	1 313,0	56,0	31,0	35,0	13,0	51,0	117,0	40,0	1 662,0	
Kroatien	2012	2,0	-	163,0	27,0	22,0	19,0	1,0	3,0	16,0	3,0	256,0	
	2011	-	-	45,0	9,0	10,0	17,0	6,0	14,0	18,0	1,0	120,0	
Ungarn (2011=2010)	2012	6,0	-	1 319,0	61,0	356,0	0,0	3,0	629,0	756,0	684,0	3 814,0	
	2011	0,0	-	1 768,0	70,0	381,0	9,0	3,0	614,0	971,0	637,0	4 453,0	
Slowakei	2012	-	-	107,0	13,0	6,0	-	38,0	2 152,0	390,0	50,0	2 756,0	
	2011	25,0	-	61,0	16,0	2,0	-	12,0	2 539,0	320,0	21,0	2 996,0	
Österreich	2012	4,0	-	141,0	77,0	117,0	10,0	374,0	133,0	385,0	383,0	1 624,0	
	2011	6,0	-	117,0	23,0	102,0	5,0	353,0	155,0	405,0	380,0	1 546,0	
Deutschland*	2012	0,0	-	8,0	48,0	29,0	16,0	63,0	9,0	321,0	..	494,0	
	2011	0,0	-	23,0	44,0	16,0	10,0	62,0	12,0	382,0	..	549,0	
Nicht-Donaustaten	2012	59,0	-	1 681,0	2,0	275,0	53,0	158,0	12,0	948,0	..	3 188,0	
	2011	172,0	-	0,0	0,0	153,0	35,0	228,0	27,0	835,0	..	1 450,0	
INSGESAMT	2012	108,0	25,0	9 903,0	1 132,0	1 762,0	307,0	759,0	186,0	5 367,0	1 704,0	3 806,0	25 059,0
	2011	432,0	0,0	4 299,0	1 448,0	3 822,0	223,0	1 721,0	251,0	5 914,0	1 955,0	2 166,0	22 231,0

* unter Berücksichtigung von Angaben anderer DK-Mitgliedstaaten zur Spalte der Güter, die in diese Länder aus Deutschland eingehen für die jeweiligen Jahre

Abb. III.4

TKM-LEISTUNG DER NATIONALEN SCHIFFE DER MITGLIEDSTAATEN DER DONAUKOMMISSION IM JAHR 2012
(nach Absenderland)



* unter Berücksichtigung von Angaben anderer DK-Mitgliedstaaten zur Spalte der Güter, die in diese Länder aus Deutschland eingehen für die jeweiligen Jahre

Tabelle III.6 GESAMTUMFANG DER GÜTERBEFÖRDERUNG AUF DER DONAU MIT NATIONALEN SCHIFFEN, DARUNTER IM SCHUBVERBAND

Land		Aus dem Land ausgeführt		Ins Land eingeführt		Zwischen ausländischen Häfen befördert		Im Inlandverkehr befördert		INSGE-SAMT	darunter im Schub-verband
		Gesamt	darunter im Schub-verband	Gesamt	darunter im Schub-verband	Gesamt	darunter im Schub-verband	Gesamt	darunter im Schub-verband		
Ukraine	a)	524,0	524,0	45,0	2,0	530,0	530,0	15,0	0,0	1 114,0	1 056,0
	b)	739,0	739,0	3,0	1,0	548,0	548,0	1,0	0,0	1 291,0	1 288,0
Republik Moldau	a)	-	-
	b)	-	-
Rumänien	a)	330,0	330,0	474,0	474,0	0,0	0,0	6 766,0	..	7 570,0	804,0
	b)
Bulgarien	a)	1 371,0	..	37,0	1 435,0	..	2 843,0	..
	b)
Serbien	a)	328,0	290,0	237,0	204,0	0,0	0,0	0,0	0,0	565,0	494,0
	b)	303,0	267,0	194,0	181,0	0,0	0,0	0,0	0,0	497,0	448,0
Kroatien	a)	0,0	0,0	71,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-	71,0	-
	b)	0,0	-	0,0	-	0,0	0,0	0,0	-	0,0	-
Ungarn	a)	260,0	-	40,0	-	405,0	-	..	-	705,0	-
	b)	37,0	-	7,0	-	153,0	-	..	-	197,0	-
Slowakei	a)	1 595,0	-	95,0	-	323,0	-	459,0	-	2 472,0	-
	b)	544,0	-	25,0	-	184,0	-	325,0	-	1 078,0	-
Österreich	a)	198,0	..	1 047,0	1 030,0	..	2 275,0	..
	b)
Deutschland	a)	..	-	-	-	-	-	-	-
	b)	-	-	-	-	-	-	-	-
Russland	a)	3,0	-	13,0	-	50,0	-	-	-	66,0	-
	b)	8,0	-	18,0	-	56,0	-	-	-	82,0	-
GESAMT	a) in Tsd. t	4 609,0	1 144,0	2 059,0	680,0	1 308,0	530,0	9 705,0	0,0	17 681,0	2 354,0
	b) in Mio. TKM	1 631,0	1 006,0	247,0	182,0	941,0	548,0	326,0	0,0	3 145,0	1 736,0

Abb. III.5

GÜTERBEFÖRDERUNG AUF DER DONAU MIT NATIONALEN SCHIFFEN UND SCHUBVERBÄNDEN

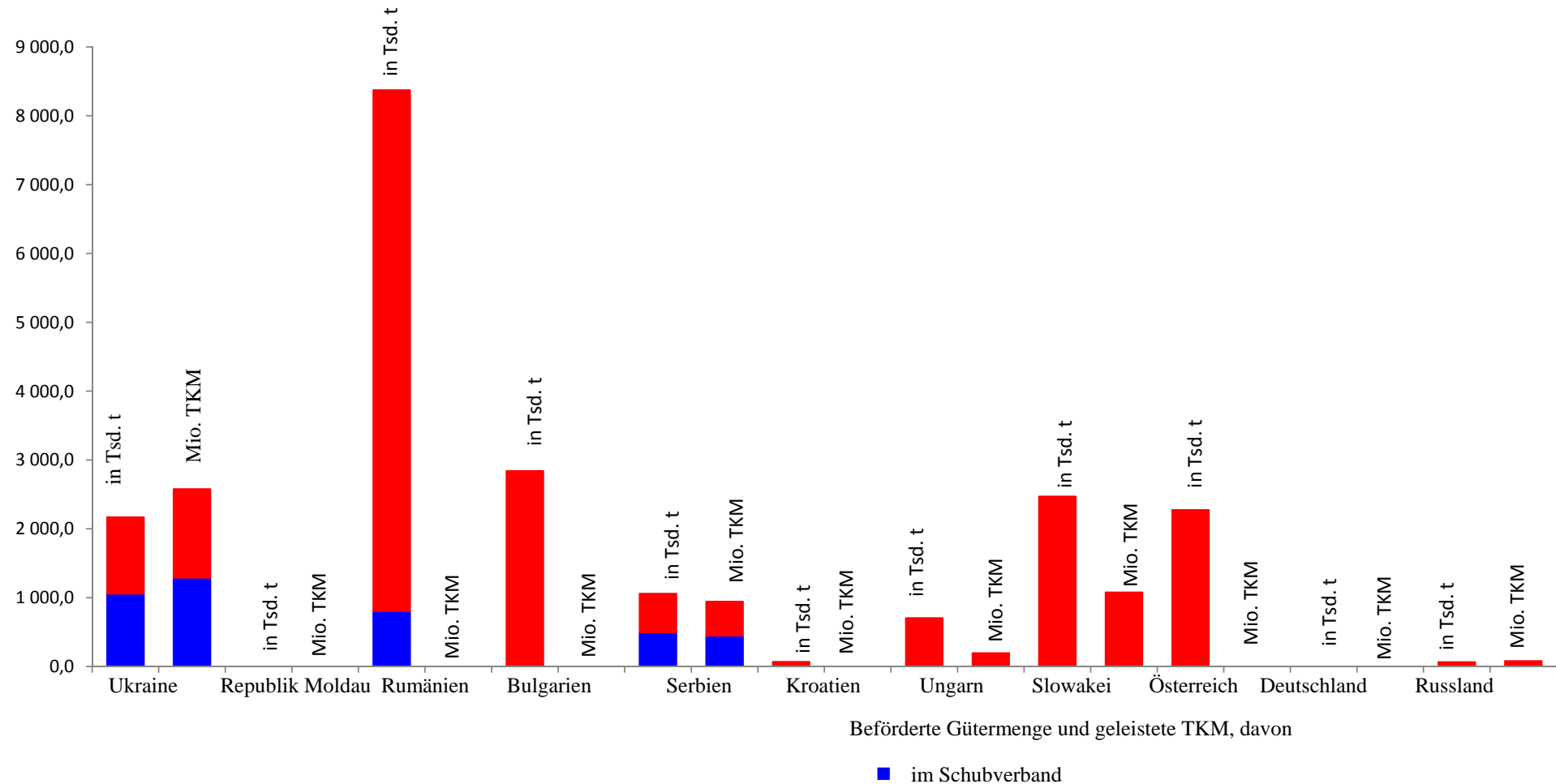


Tabelle III.7 GÜTERBEFÖRDERUNG ZWISCHEN DEN WICHTIGSTEN DONAUHÄFEN

		nach																																											
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38						
von		Ust' Dunajsk	Kilia	Ismrl	Penn	Giurguleşti	Tulcea	Galați	Bălăia	Giurgiu	Russe	Svistov	Somovit	Turnu Măgurele	Lom	Vidin	Prahovo	Oisova	Smederevo	Belgrad	Novi Sad	Pancevo	Vukovar	Mohacs-Baja	Dunajiváros	Budapest	Komárom	Györ	Bratislava	Komarno	Wien	Linz	Krems	Ems	Deggendorf	Regensburg	Kelheim	Andere Donauhäfen	Nicht-Donauhäfen	INSGESAMT					
1	Ust' Dunajsk					-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0									
2	Kilia					58,0	64,0										
3	Ismail	2,0				230,0	270,0	13,0	175,0	164,0																				1 935,0										
4	Reni					5,0			3,0	3,0	12,0	1,0	29,0	10,0	..	8,0	5,0	1,0	6,0											54,0	22,0	374,0								
5	Giurguleşti																														0,0									
6	Tulcea		2,0																												1 994,0									
7	Galati	60,0	19,0			39,0			3,0	58,0	18,0	4,0	1,0	..		1,0													5,0	208,0										
8	Brăila	231,0	1,0																												10,0	243,0								
9	Giurgiu	1,0	2,0																												2,0	14,0								
10	Russe	134,0	9,0																												256,0									
11	Svistov	465,0	1,0																												9,0	166,0	707,0							
12	Somovit																															60,0	61,0							
13	Turnu Măgurele					22,0																									1,0	61,0								
14	Lom	3,0	5,0																												2,0	217,0	262,0							
15	Vidin	83,0	44,0																												15,0	14,0	161,0							
16	Prahovo		15,0																												2,0	931,0	948,0							
17	Orşova		4,0																												32,0									
18	Smederevo		270,0	20,0		8,0																								1,0	62,0	384,0								
19	Belgrad		122,0	16,0		6,0	3,0																						2,0	92,0	241,0									
20	Novi Sad		9,0	55,0		15,0	3,0		2,0																			3,0	81,0	877,0	1 046,0									
21	Pančevo		33,0																												35,0	553,0	624,0							
22	Vukovar		4,0	27,0		10,0	3,0		4,0																			2,0	..	5,0	65,0									
23	Mohacs-Baja	2,0		9,0		35,0																						1,0	71,0	871,0	1 015,0									
24	Dunajiváros		11,0	5,0		20,0																							44,0	45,0	41,0	1,0	13,0	45,0	1,0	9,0	155,0	390,0		
25	Budapest		3,0			4,0																								3,0	1,0	23,0	17,0	41,0	285,0	382,0				
26	Komárom																															240,0	51,0	305,0						
27	Györ																															1,0	11,0	1,0	26,0					
28	Bratislava		1,0			4,0	3,0																									14,0	1 354,0	1,0	2,0	31,0	50,0	270,0	3,0	1 780,0
29	Komarno					2,0																												1,0	11,0	1,0	26,0			
30	Wien																																		22,0	46,0	592,0			
31	Linz		794,0	178,0		9,0	54,0		10,0	15,0		74,0	6,0		18,0	2,0	31,0	17,0	33,0		1,0	23,0		14,0	33,0	37,0		82,0	442,0	1 873,0										
32	Krems		0,0			7,0																											22,0	32,0						
33	Enns		1,0			4,0			2,0																							9,0	1,0	14,0	31,0	62,0				
34	Deggendorf					15,0	2,0																										1,0	18,0				
35	Regensburg		2,0			2,0	2,0					1,0	3,0	2,0	3,0		4,0	14,0											4,0	..	37,0									
36	Kelheim		9,0			1,0																											11,0					
37	Andere Donauhäfen		543,0	92,0		25,0	8,0		3,0	15,0	68,0	267,0	114,0	131,0	91,0		8,0	13,0	263,0		5,0	6,0	14,0	5,0	9,0	102,0	8,0	327,0	4 117,0	6 234,0							
38	Nicht-Donauhäfen		21,0	116,0	479,0	373,0	105,0		20,0	1 165,0	66,0	62,0	28,0	156,0	60,0	..	67,0	558,0	109,0		12,0	5,0	4,0	1,0	263,0	33,0		2 198,0	5 901,0									
	INSGE-SAMT	0,0	25,0	2 858,0	1 020,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	812,0	477,0	13,0	0,0	222,0	1 359,0	206,0	0,0	444,0	146,0	338,0	170,0	0,0	119,0	611,0	434,0	0,0	45,0	49,0	74,0	2 078,0	3 167,0	276,0	102,0	128,0	208,0	105,0	3 789,0	9 253,0	28 528,0					

Tabelle III.8 INTERNATIONALER GÜTERVERKEHR AUF DER DONAU NACH ABSENDER- UND BESTIMMUNGSLAND

Absender- und Bestimmungsland	Menge der ausgeführten Güter					Menge der eingeführten Güter					
	GESAMT	darunter in Containern ausgeführt		Anzahl der Container (in TEU)	GESAMT	darunter in Containern ausgeführt		Anzahl der Container (in TEU)			
		in Tausend t	Tausend t			insg. Stck.	darunter beladen	insg. Stck.	darunter beladen		
Ukraine	3 901,0	4 300	0,1	215	215	125,0	0	0,0	130	0	
Republik Moldau	..	-	-	-	-	..	-	-	-	-	
Rumänien	2 020,0	-	-	-	-	2 363,0	-	-	-	-	
Bulgarien	3 725,0	-	-	-	-	5 041,0	-	-	-	-	
Serbien	3 283,0	-	-	-	-	1 846,0	-	-	-	-	
Kroatien	256,0	-	-	-	-	340,0	-	-	-	-	
Ungarn	3 814,0	0	0,0	-	-	1 265,0	3	0,0	-	-	
Slowakei	2 756,0	-	-	..	-	168,0	-	-	-	-	
Österreich	1 624,0	5 439,0	
Deutschland	
INSGE-SAMT	2012	21 379,0	4 300	0,0	215	215	16 587,0	3	0,0	130	0
	2011*	20 331,0	18 114	0,1	790,0	790,0	14 214,0	3 771	0,0	95,0	25,0
	%	105,2					116,7				

*Bulgarien und Ungarn 2011=2010.

Tabelle III.9 ANGABEN ÜBER SCHIFFE UND GÜTER, DIE IM JAHR 2012 DEN SULINA-KANAL PASSIERTEN

Nr. fol.	Aufteilung der Schiffe nach Flaggen	In den Sulina-Kanal vom Meer eingetreten			Aus dem Sulina-Kanal ins Meer ausgetreten			INSGESAMT		
		Anzahl der Schiffe	Tonnage in Tausend NRT	Gütermenge in Tausend t	Anzahl der Schiffe	Tonnage in Tausend NRT	Gütermenge in Tausend t	Anzahl der Schiffe	Tonnage in Tausend NRT	Gütermenge in Tausend t
1	Ukraine	14	23,0	30,0	4	8,0	6,0	18	31,0	36,0
2	Republik Moldau	49	107,0	31,0	50	107,0	117,0	99	214,0	148,0
3	Rumänien	17	1,0	0,0	20	0,0	0,0	37	..	0,0
4	Bulgarien	3	6,0	3,0	4	8,0	0,0	7	14,0	3,0
5	Serbien	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
6	Kroatien	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
7	Ungarn	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
8	Slowakei	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
9	Österreich	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
10	Deutschland	1	0,0	0,0	1	0,0	0,0	2	0,0	0,0
11	Russland	5	6,0	0,0	6	5,0	4,0	11	11,0	4,0
12	Andere Länder	502	1223,0	264,0	617	1482,0	1727,0	1 119	2 705,0	1 991,0
INSGESAMT im Jahr 2012		591	1 366,0	328,0	702,0	1 610,0	1 854,0	1 293	2 975,0	2 182,0
insgesamt im Jahr 2011		775	1 839,0	582,0	915,0	2 145,0	2 525,0	1 690	3 984,5	3 107,0
in % zu 2011		76,3	74,3	56,4	76,7	75,1	73,4	76,5	74,7	70,2

Tabelle III.10 ANGABEN ÜBER SCHIFFE UND GÜTER, DIE IM JAHR 2012 DEN DONAU-SCHWARZMEER-KANAL PASSIERTEN

Id. Nr.	Aufteilung der Schiffe nach Flaggen	In den Donau-Schwarzmeer-Kanal eingetreten*			Aus dem Donau-Schwarzmeer-Kanal ausgetreten			INSGESAMT		
		Anzahl der Schiffe	Tonnage in Tausend NRT	Gütermenge in Tausend t	Anzahl der Schiffe	Tonnage in Tausend NRT	Gütermenge in Tausend t	Anzahl der Schiffe	Tonnage in Tausend NRT	Gütermenge in Tausend t
1	Ukraine
2	Republik Moldau
3	Rumänien
4	Bulgarien
5	Serben
6	Kroatien
7	Ungarn
8	Slowakei
9	Österreich
10	Deutschland
11	Russland
12	Andere Länder
INSGESAMT im Jahr 2012		13 721,0
insgesamt im Jahr 2011		11 615,0
in % zu 2011		..		118,1

* auf der Donau

Tabelle III.11 ANGABEN ÜBER SCHIFFE UND GÜTER, DIE IM JAHR 2012 DEN KANAL DES KILIA-ARMS PASSIERTEN

ID-Nr.	Aufteilung der Schiffe nach Flaggen	In den Kanal des Kilia-Arms eingetreten*			Aus dem Kanal des Kilia-Arms ausgetreten			INSGESAMT		
		Anzahl der Schiffe	Tonnage in Tausend NRT	Gütermenge in Tausend t	Anzahl der Schiffe	Tonnage in Tausend NRT	Gütermenge in Tausend t	Anzahl der Schiffe	Tonnage in Tausend NRT	Gütermenge in Tausend t
1	Ukraine
2	Republik Moldau
3	Rumänien
4	Bulgarien
5	Serbien
6	Kroatien
7	Ungarn
8	Slowakei
9	Österreich
10	Deutschland
11	Aserbaidschan
12	Antigua und Barbuda
13	Antillen
14	Bahamas
15	Kambodscha
16	Dänemark
17	Honduras
18	Belize
19	Portugal
20	Zypern
21	Libanon
22	Malta
23	Panama
24	Russland
25	St. Vincent und die Grenadinen
26	Syrien
27	Türkei
28	Andere Länder
INSGESAMT im Jahr 2012		792,0
insgesamt im Jahr 2011		1137,0
in % zu 2011		69,7

* auf der Donau

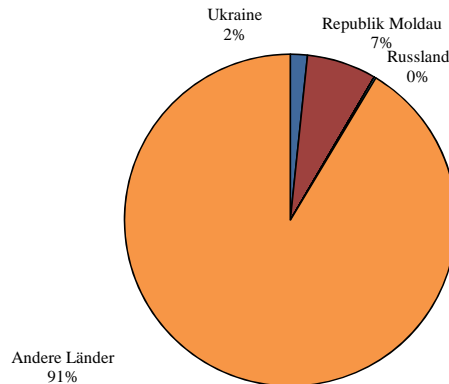
Tabelle III.12 ANGABEN ÜBER SCHIFFE* UND GÜTER, DIE IM JAHR 2012 DEN MAIN-DONAU-KANAL PASSIERTEN

Rd. Nr.	Aufteilung der Schiffe nach Flaggen	In den Main-Donau-Kanal eingetreten			Aus dem Main-Donau-Kanal ausgetreten			INSGESAMT		
		Anzahl der Schiffe	Tonnage in Tausend NRT	Gütermenge in Tausend t	Anzahl der Schiffe	Tonnage in Tausend NRT	Gütermenge in Tausend t	Anzahl der Schiffe	Tonnage in Tausend NRT	Gütermenge in Tausend t
1	Ungarn	107,00
2	Slowakei	92,00
3	Österreich	89,00
4	Deutschland	2 419,00
5	Niederlande	1 804,00
6	Belgien	285,00
7	Luxemburg	8,00
8	Frankreich	6,00
9	Schweiz	0,00
10	Andere Länder	110,00
11										
12										
13										
14										
15										
16										
17										
18										
19										
20										
21										
22										
23										
24										
25										
26										
27										
28										
INSGESAMT im Jahr 2012		2 474,00	4 667,00	2 365,00	2 342,00	4 449,00	2 553,00	4 816,00	9 116,00	4 918,00
insgesamt im Jahr 2011		2 078,00	3 730,00	2 229,00	2 070,00	3 679,00	1 908,00	4 148,00	7 409,00	4 137,00
in % zu 2011		119,1	125,1	106,1	113,1	120,9	133,8	116,1	123,0	118,9

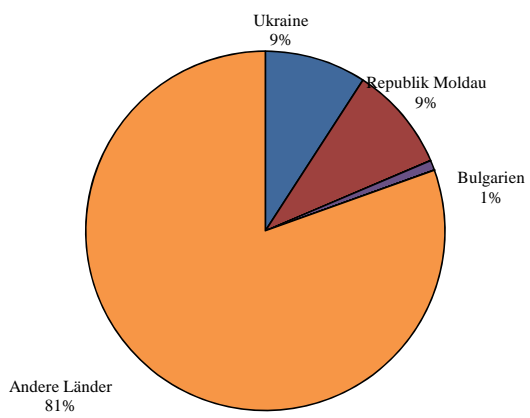
*Nur Güterschiffe, die die Schleuse Kehlheim passierten.

Abb. III.6 GÜTERBEFÖRDERUNG DURCH DEN SULINA-KANAL MIT SCHIFFEN DER INDIVIDuellen LÄNDER im Jahr 2012 (in Tausend t)

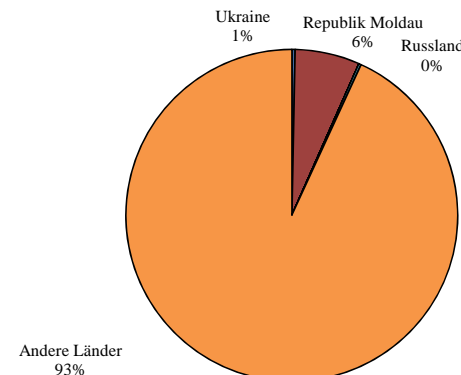
a) Gesamtgüterumschlag



b) Eingeführte Güter

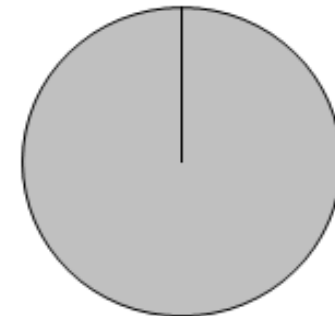


c) Ausgeführte Güter

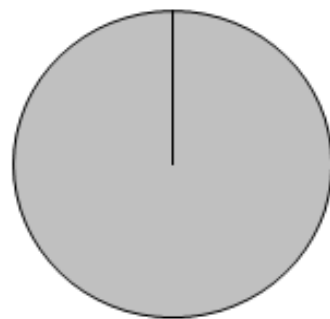


**Abb. III.7 GÜTERBEFÖRDERUNG DURCH DEN DONAU-SCHWARZMEER-KANAL
MIT SCHIFFEN DER EINZELNEN LÄNDER** (in Tausend t)

a) Gesamtgüterumschlag



b) Eingeführte Güter



c) Ausgeführte Güter

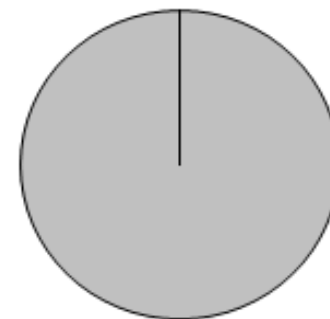
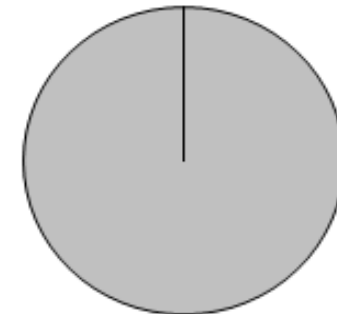


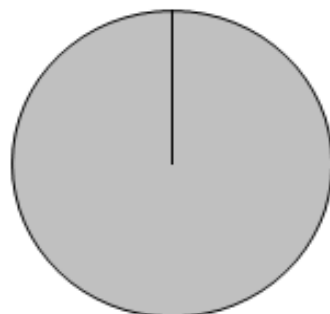
Abb. III.8

GÜTERBEFÖRDERUNG DURCH DEN KANAL DES KILIA-ARMS
MIT SCHIFFEN DER EINZELNEN LÄNDER (in Tausend t)

a) Gesamtgüterumschlag



b) Eingeführte Güter



c) Ausgeführte Güter

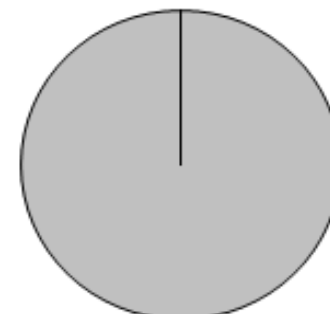
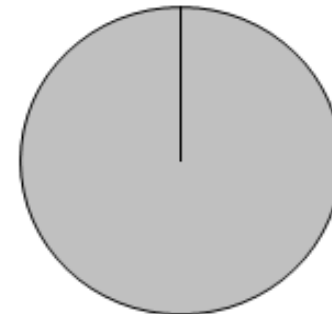


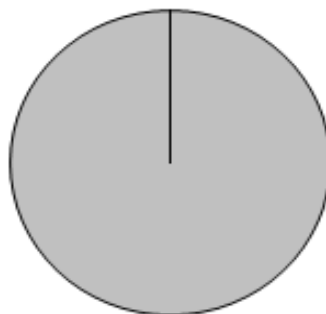
Abb. III.9

GÜTERBEFÖRDERUNG DURCH DEN MAIN-DONAU-KANAL
MIT SCHIFFEN DER EINZELNEN LÄNDER (in Tausend t)

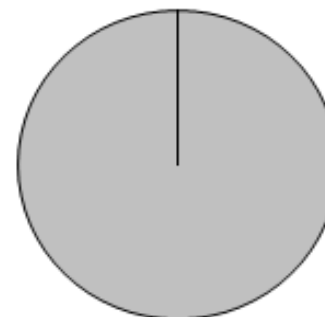
a) Gesamtgüterumschlag



b) Eingeführte Güter



c) Ausgeführte Güter



Kapitel IV
GÜTERUMSCHLAG IN DEN DONAUHÄFEN

Erläuterungen zu Kapitel IV

In den Tabellen dieses Kapitels wird der Gesamtgüterumschlag aller wichtigen, für den internationalen Güterverkehr relevanten und in der DK statistisch erfassten Donauhäfen sowie der Gesamtgüterumschlag der Häfen jedes Landes und jeden wichtigen Donauhafen für das Jahr 2012 dargestellt.

Der Gesamtgüterumschlag der Donauhäfen (**Tabelle IV.I**) betrug im Jahr 2012 54.378,0 Tausend Tonnen, was einem Anstieg um 3.364,0 Tausend t, (oder um 6,6 %) gegenüber 2011 gleichkommt.

Die in den Tabellen dieses Kapitels angeführten Kennziffern für den Güterumschlag der Häfen bzw. Hafengruppen ergaben sich aus der Summe der im jeweiligen Hafen (Hafengruppe) im Berichtsjahr geladenen/gelöschten Güter. Mitgerechnet werden auch Güter ausländischer Herkunft, die im Rahmen des Außenhandels im Transitverkehr im jeweiligen Hafen umgeschlagen werden (z.B. mit Eisenbahnwaggons aus Nicht-Donauländern oder auf Schiffen aus Seehäfen von Nicht-Donauländern zum Umladen auf ein Donauschiff beförderte Güter).

Zu den größten Donauhäfen mit einem Güterumschlag von über 1 Mio. Tonnen im Jahr 2012 (**Tabelle IV.2**) zählen:

Ismail	2 872,0	Tsd. t	Oriahovo	4 048,0	Tsd. t
Reni	1 062,0	Tsd. t	Dunaújváros	1 053,0	Tsd. t
Galați	3 987,0	Tsd. t	Bratislava	2 677,0	Tsd. t
Brăila	2 166,0	Tsd. t	Wien	1 219,0	Tsd. t
Tulcea	2 220,0	Tsd. t	Linz	5 311,0	Tsd. t
Russe	1 341,0	Tsd. t	Enns	1 144,0	Tsd. t
Vidin	2 434,0	Tsd. t	Regensburg	1 562,0	Tsd. t

Die Änderung des Güterumschlags der Häfen der einzelnen Länder im Jahr 2012 im Vergleich zum Jahr 2011 wird in **Abbildung IV.1** grafisch dargestellt.

Die im „Statistischen Jahrbuch“ der DK verwendete Güterkurzliste wurde auf der Grundlage des in 20 Gütergruppen gegliederten Güterverzeichnisses **NST-2007** (**Tabelle IV.3**) erstellt.

In Tabelle **IV.4** sind Angaben für das Jahr 2012 über den Güterumschlag gemäß Güterverzeichnis **NST-2007**¹ in den Donauhäfen von 9 Ländern (Ukraine, Rumänien, Bulgarien, Serbien, Kroatien, Ungarn, Slowakei, Österreich, Deutschland) aufgeführt. Der Anteil der im

¹ Für 2011 übermittelte die Ukraine noch Angaben gemäß Güterverzeichnis **NST/R** (s. Statistisches Jahrbuch der Donaukommission für das Jahr 2011).

Folgenden aufgeführten Güter am Gesamtgüterumschlag der Donauhäfen im Jahr 2012 betrug 94,6 %, wobei Positionen mit anteilig von mehr als 5 % berücksichtigt wurden:

NST-2007	in %
	2012
- Erzeugnisse der Landwirtschaft, Jagd- und Forstwirtschaft; Fische und Fischereierzeugnisse (1)	51,3
- Koks und Erdölprodukte (7)	20,2
- Stein- und Braunkohle; rohes Erdöl und Erdgas (2)	10,7
- Grundmetalle, Fertigwaren aus Metall, ohne Maschinen und Geräte (10)	6,6
- Chemische Rohstoffe, chemische Erzeugnisse und Chemiefasern; Gummi- und Kunststoffwaren; nukleare Brennstoffe (8)	5,8

Der Anteil der wichtigsten Güter am Gesamtgüterumschlag der Donauhäfen, sowie ihr Anteil am Lade- und am Löschgut werden in **Abbildung IV.2** grafisch dargestellt.

Tabellen IV.5 – IV.14 enthalten ausführliche Informationen über den Güterumschlag aller Donauhäfen, aufgeschlüsselt nach Ländern, mit Angabe der Menge der ausgeführten, eingeführten und im Inlandverkehr beförderten Güter, klassifiziert nach den wichtigsten Güterabteilungen. Entsprechende Angaben über die einzelnen Donauhäfen können den auf der Webseite der DK zugänglichen, von den DK-Mitgliedstaaten eingegangenen Formularen ST-13 entnommen werden.

Zur größeren Anschaulichkeit wurden die tabellarisch erfassten Kennziffern über den Güterumschlag der Häfen der einzelnen Länder in den **Abbildungen IV.3 - IV.12** auch in Form von Kreisdiagrammen dargestellt.

Tabelle IV.1 GESAMTGÜTERUMSCHLAG DER DONAUHÄFEN IM JAHR 2012

in Tausend Tonnen

Land	geladen			gelöscht			Gesamtgüterumschlag		
	2012	2011	in % zu 2011	2012	2011	in % zu 2011	2012	2011	in % zu 2011
Ukraine	3 902,0	6 274,0	62,2	125,0	262,0	47,7	4 027,0	6 536,0	61,6
Republik Moldau
Rumänien	5 160,0	6 834,0	75,5	5 985,0	5 921,0	101,1	11 145,0	12 755,0	87,4
Bulgarien (2011=2010)	4 902,0	357,0	1 373,1	5 335,0	1 737,0	307,1	10 237,0	2 094,0	488,9
Serbien	4 776,0	3 415,0	139,9	2 620,0	4 553,0	57,5	7 396,0	7 968,0	92,8
Kroatien	256,0	120,0	213,3	340,0	281,0	121,0	596,0	401,0	148,6
Ungarn (2011=2010)	3 845,0	4 484,0	85,7	1 265,0	1 819,0	69,5	5 110,0	6 303,0	81,1
Slowakei	2 794,0	3 054,0	91,5	206,0	283,0	72,8	3 000,0	3 337,0	89,9
Österreich	2 863,0	2 111,0	135,6	6 678,0	6 129,0	109,0	9 541,0	8 240,0	115,8
Deutschland*	1 157,0	963,0	120,1	2 169,0	2 417,0	89,7	3 326,0	3 380,0	98,4
INSGESAMT	29 655,0	27 612,0	107,4	24 723,0	23 402,0	105,6	54 378,0	51 014,0	106,6

*Angaben aus dem Internet siehe *Binnenschifffahrt in Bayern im Dezember und im Jahr 2011*,
Binnenschifffahrt in Bayern im Dezember und im Jahr 2012.

Tabelle IV.2 GÜTERUMSCHLAG DER WICHTIGSTEN DONAUHÄFEN IM JAHR 2012

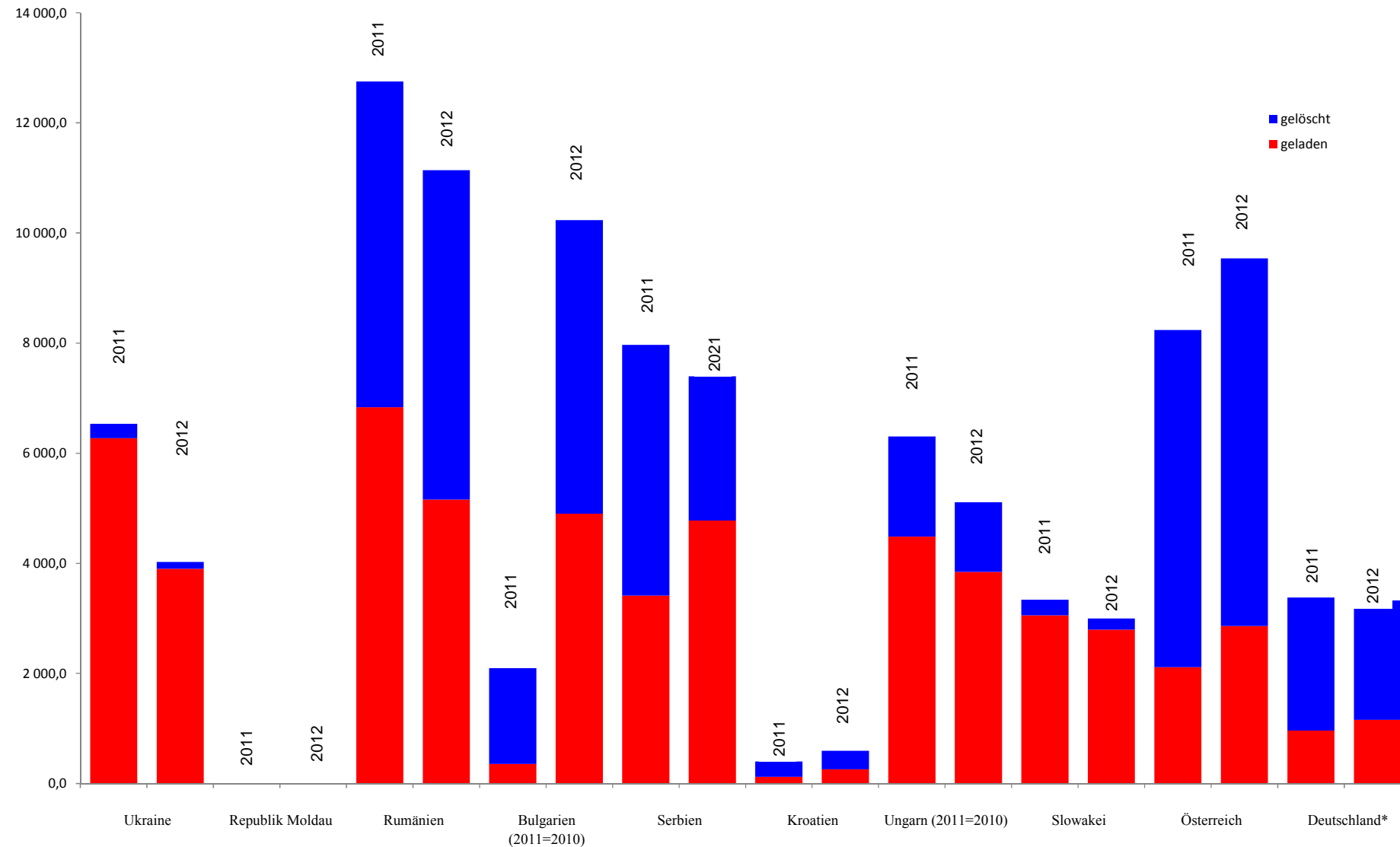
in Tausend Tonnen

Häfen	geladen				gelöscht				Gesamtgüterumschlag			
	2012	2011	in % zu 2011	2012	2011	in % zu 2011	2012	2011	in % zu 2011	2012	2011	in % zu 2011
Kilia	25,0	28,0	89,3	68,0	0,0	0,0	93,0	28,0	332,1			
Ismail	2 858,0	6 483,0	44,1	15,0	297,0	5,1	2 873,0	6 780,0	42,4			
Réni	1 020,0	1 351,0	75,5	42,0	236,0	17,8	1 062,0	1 587,0	66,9			
Usti-Dunajsk	0,0	0,0	0,0				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
Giurguleşti	
Tulcea	932,0	973,0	95,8	1 288,0	1 369,0	94,1	2 220,0	2 342,0	94,8			
Galati	1 490,0	2 389,0	62,4	2 497,0	2 505,0	96,2	3 987,0	4 984,0	80,0			
Braila	1 736,0	2 487,0	69,8	430,0	588,0	73,1	2 166,0	3 075,0	70,4			
Giurgiu	67,0	51,0	131,4	220,0	167,0	131,7	287,0	218,0	131,7			
Drobeta-Turnu-Severin	228,0	463,0	49,2	142,0	28,0	507,1	370,0	372,0	99,5			
andere Häfen Rumäniens	707,0	471,0	150,1	1 393,0	1 174,0	118,7	2 100,0	2 059,0	102,0			
Silistra*	709,0	64,0	773,0			
Tutrakan*	0,0	6,0	6,0			
Russe*	515,0	149,0	345,6	826,0	858,0	96,3	1 341,0	1 007,0	133,2			
Svishtov*	392,0	128,0	306,3	600,0	348,0	172,4	992,0	476,0	208,4			
Vidin*	1 079,0	7,0	0,0	1 355,0	318,0	426,1	2 434,0	325,0	748,9			
Somovit*	60,0	44,0	136,4	23,0	77,0	29,9	83,0	121,0	68,6			
Oriahovo	1 887,0	2 161,0	4 048,0			
Lom*	261,0	34,0	767,6	263,0	12,0	2 191,7	524,0	46,0	1 139,1			
andere Häfen Bulgariens	..	0,0	89,0	89,0	..			
Prahovo	932,0	18,0	5 177,8	208,0	281,0	74,0	1 140,0	299,0	381,3			
Pančevo	852,0	747,0	114,1	251,0	226,0	111,1	1 103,0	973,0	113,4			
Smederevo	99,0	353,0	28,0	665,0	2 305,0	28,9	764,0	2 658,0	28,7			
Belgrad	120,0	65,0	184,6	748,0	355,0	210,7	868,0	420,0	206,7			
Novi Sad	1 067,0	1 241,0	86,0	478,0	367,0	130,2	1 545,0	1 608,0	96,1			
Vukovar	243,0	136,0	178,7	126,0	75,0	168,0	369,0	211,0	346,7			
Osijek	13,0	21,0	61,9	142,0	139,0	102,2	155,0	160,0	164,1			
Mohács*	320,0	347,0	92,2	22,0	8,0	275,0	342,0	355,0	96,3			
Baja*	673,0	558,0	120,6	96,0	114,0	84,2	769,0	672,0	114,4			
Dunaújváros*	441,0	504,0	87,5	612,0	958,0	63,9	1 053,0	1 462,0	72,0			
Budapest*	356,0	705,0	50,5	433,0	510,0	84,9	789,0	1 215,0	64,9			
Almásföldítő*	..	0,0	0,0	..	22,0	..	0,0	22,0	..			
Györ*	219,0	128,0	171,1	43,0	96,0	44,8	262,0	224,0	117,0			
Komárom	39,0	364,0	10,7	114,0	140,0	81,4	133,0	504,0	30,4			
Bratislava	2 628,0	3 919,0	67,1	49,0	67,0	73,1	2 677,0	3 986,0	67,2			
Klžska Nema	126,0	40,0	315,0	42,0	22,0	190,9	168,0	62,0	271,0			
Wien	1 033,0	826,0	125,1	186,0	310,0	60,0	1 219,0	1 136,0	107,3			
Krems	51,0	46,0	110,9	329,0	304,0	108,2	380,0	350,0	108,6			
Linz	850,0	1 001,0	84,9	4 461,0	4 201,0	106,2	5 311,0	5 202,0	102,1			
Enns	126,0	129,0	97,7	469,0	536,0	87,5	595,0	665,0	89,5			
andere Häfen Österreichs	768,0	122,0	629,5	1 728,0	1 300,0	132,9	2 496,0	1 422,0	175,5			
Passau	176,0	113,0	155,8	214,0	210,0	101,9	390,0	323,0	120,7			
Deggendorf	66,0	93,0	71,0	232,0	311,0	74,6	298,0	404,0	73,8			
Straubing-Sand	118,0	150,0	78,7	356,0	461,0	77,2	474,0	611,0	77,6			
Regensburg	552,0	367,0	97,4	1010,0	1075,0	94,0	1 562,0	1 642,0	95,1			
Kelheim	122,0	115,0	106,1	336,0	403,0	83,4	458,0	518,0	88,4			
Andere Häfen Deutschlands	122,0	108,0	113,0	22,0	45,0	48,9	144,0	153,0	94,1			
INSGESAMT	25 956,0	27 366,0	94,8	24 743,0	22 952,0	107,8	50 639,0	50 613,0	100,2			

* Angaben 2011=2010

Abb. IV.1 GESAMTGÜTERUMSCHLAG DER DONAUHÄFEN NACH LÄNDERN IN DEN JAHREN 2011-2012

in Tausend Tonnen



* Angaben aus dem Internet siehe *Binnenschifffahrt in Bayern im Dezember und im Jahr 2011, Binnenschifffahrt in Bayern im Dezember und im Jahr 2012*.

Tabelle IV.3 **GÜTERKURZLISTE (Güterverzeichnis NST - 2007)**

Bezeichnung	Gütergruppe
	1 Erzeugnisse der Landwirtschaft, Jagd- und Forstwirtschaft; Fische und Fischereierzeugnisse
	2 Stein- und Braunkohle; rohes Erdöl und Erdgas
	3 Metallerze, sonstige Berg- und Tagebauerzeugnisse; Torf; Uran- und Thoriumerze
	4 Nahrungsmittel, Getränke und Tabakwaren
	5 Textilien und Textilwaren; Leder und Lederwaren
	6 Holz sowie Holz- und Korkwaren (ohne Möbel); Stroh- und Flechtwaren; Zellstoff, Papier und Papierwaren; Druckerzeugnisse und bespielte Datenträger
	7 Koks und Erdölprodukte
	8 Chemische Rohstoffe, chemische Erzeugnisse und Chemiefasern; Gummi- und Kunststoffwaren; nukleare Brennstoffe
	9 Sonstige nichtmetallhaltige mineralische Erzeugnisse
	10 Grundmetalle, Fertigwaren aus Metall, ohne Maschinen und Geräte
	11 Maschinen und Ausrüstungen s.n.g.; Büromaschinen, Computer; elektrische Maschinen und Geräte s.n.g.; Rundfunk- und Fernsehgeräte, Nachrichtentechnik; Medizinische Apparate, Präzisions- und optische Geräte; Armband- und sonstige Uhren
	12 Fahrzeuge
	13 Möbel; sonstige Erzeugnisse s.n.g.
	14 Sekundärrohstoffe; kommunale Abfälle und sonstige Abfälle
	15 Post, Pakete
	16 Geräte und Material für die Güterbeförderung
	17 Umzugsgut von Privat- und Betriebsumzügen; getrennt befördertes Gepäck von Fahrgästen; zu Reparaturzwecken beförderte Kraftfahrzeuge; sonstige nicht marktbestimmte Güter s.n.g
	18 Sammelgut: Mischung verschiedener Arten von Gütern, die zusammen befördert werden
	19 Nicht identifizierbare Güter: Güter, die sich aus irgendeinem Grund nicht genau bestimmen lassen und daher nicht den Gruppen 01 bis 16 zugeordnet werden können
	20 Sonstige Güter s.n.g.

Tabelle IV.4 GÜTERUMSCHLAG ALLER DONAUHÄFEN im Jahr 2012 (nach Güterverzeichnis NST-2007, in Tausend t)*

	Güterrat NST-2007	geladen	gelöscht	INSGE-SAMT	Anteil in %				
	gesamt**	davon ausgeführt in andere Länder	davon ausgeführt in andere Länder						
1	Erzeugnisse der Landwirtschaft, Jagd- und Forstwirtschaft; Fische und Fischereierzeugnisse	7 345,0	6 106,0	480,0	1 224,0	705,0	60,0	8 569,0	15,8
2	Stein- und Braunkohle; rohes Erdöl und Erdgas	1 816,0	1 757,0	49,0	2 614,0	2 518,0	59,0	4 430,0	8,1
3	Metallerze; sonstige Bergbauergebnisse; Torf; Uran- und Thoriumerze	6 867,0	3 616,0	3 147,0	8 426,0	5 578,0	2 604,0	15 293,0	28,1
4	Nahrungsmittel, Getränke und Tabakwaren	221,0	78,0	2,0	601,0	339,0	2,0	822,0	1,5
5	Textilien und Textilwaren, Leder und Lederwaren	0,0	0,0	0,0	33,0	0,0	0,0	33,0	0,1
6	Holz sowie Holz- und Korkwaren (ohne Möbel); Stroh- und Flechtwaren; Zellstoff, Papier und Papierwaren; Druckerzeugnisse und bespielte Datenträger	138,0	123,0	4,0	130,0	26,0	77,0	268,0	0,5
7	Koks und Erdölprodukte	2 952,0	2 167,0	784,0	2 753,0	1 771,0	786,0	5 705,0	10,5
8	Chemische Rohstoffe, chemische Erzeugnisse und Chemiefasern; Gummi- und Kunststoffwaren; nukleare Brennstoffe	1 579,0	1 378,0	158,0	1 955,0	1 353,0	161,0	3 534,0	6,5
9	Sonstige nichtmetallhaltige mineralische Erzeugnisse	137,0	96,0	38,0	214,0	97,0	38,0	351,0	0,6
10	Grundmetalle, Fertigwaren aus Metall, ohne Maschinen und Geräte; Maschinen und Ausstattungen s.H.; Büromaschinen, Computer; elektrische Maschinen und Geräte s.H.; Rundfunk- und Fernsehgeräte; Nachrichtentechnik; Medizinische Apparate, Präzisions- und optische Geräte; Armband- und sonstige Uhren	2 228,0	2 064,0	115,0	901,0	627,0	34,0	3 129,0	5,8
11	Möbel; sonstige Erzeugnisse s.H.	86,0	74,0	1,0	12,0	9,0	2,0	98,0	0,2
12	Fahrzeuge	2 948,0	2 932,0	0,0	3 385,0	3 361,0	0,0	6 333,0	11,6
13	Möbel; sonstige Erzeugnisse s.H.	8,0	8,0	0,0	8,0	8,0	0,0	16,0	0,0
14	Sekundärrohstoffe; kommunale Abfälle und sonstige Abfälle	912,0	909,0	2,0	1'74,0	11,0	6,0	1 086,0	2,0
15	Post-Pakete	0,0	0,0	0,0	4,0	4,0	0,0	4,0	0,0
16	Geräte und Material für die Güterbeförderung	1,0	1,0	0,0	7,0	4,0	0,0	8,0	0,0
17	Umzugsgeut von Privat- und Betriebszügen; getrennt befördertes Gepäck von Fahrgästen; zu Reparaturzwecken beförderte Kraftfahrzeuge; sonstige nicht marktbestimmte Güter s.H.	1,0	1,0	0,0	1,0	1,0	0,0	2,0	0,0
18	Sammelgut; Mischung verschiedener Arten von Gütern, die zusammen befördert werden	0,0	0,0	0,0	38,0	38,0	0,0	38,0	0,1
19	sonstige nemzeti erne utazásra, amelyet nemzetközileg nem megismerték, és nem azonosították	2 338,0	20,0	2 310,0	2 217,0	93,0	2 123,0	4 555,0	8,4
20	Sonstige Güter s.H.	78,0	67,0	11,0	26,0	17,0	9,0	104,0	0,2
	INSGESAMT	29 655,0	21 397,0	7 101,0	24 723,0	16 593,0	5 961,0	54 378,0	100,0

*Häfen der Ukraine, Rumäniens, Bulgariens, Serbiens, Kroatiens, Ungarns, der Slowakei, Österreichs und Deutschlands

** Angaben zu Häfen in Deutschland liegen nur für diese Spalte vor, ohne weitere Aufteilung nach Ausfuhr in andere Länder bzw. Inlandverkehr

Tabelle IV.5 GÜTERUMSCHLAG ALLER DONAUHÄFEN DES LANDES IM JAHR 2012 (nach Güterverzeichnis NST 2007 – in Tausend t)

	Güterart	UKRAINE		geladen		gelöscht		INSGESAMT	Anteil in %		
		gesamt	davon ausgeführt		gesamt	davon eingeführt					
			in andere Länder	im Inland- verkehr		aus anderen Ländern	im Inland- verkehr				
1	Erzeugnisse der Landwirtschaft, Jagd- und Forstwirtschaft; Fische und Fischereierzeugnisse	377,0	377,0	0,0	1,0	1,0	0,0	378,0	9,4		
2	Stein- und Braunkohle; rohes Erdöl und Erdgas	1 613,0	1 613,0	0,0	36,0	36,0	0,0	1 649,0	40,9		
3	Metallerze, sonstige Bergbauerzeugnisse; Torf; Uran- und Thoriumerze	1 338,0	1 338,0	0,0	1,0	1,0	0,0	1 339,0	33,3		
4	Nahrungsmittel, Getränke und Tabakwaren	6,0	6,0	0,0	0,0	0,0	0,0	6,0	0,1		
5	Textilien und Textilwaren; Leder und Lederwaren	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
6	Holz sowie Holz- und Korkwaren (ohne Möbel); Stroh- und Flechtwaren; Zellstoff; Papier und Papierwaren; Druckerzeugnisse und bespielte Datenträger	0,0	0,0	0,0	4,0	4,0	0,0	4,0	0,1		
7	Koks und Erdölprodukte	54,0	50,0	4,0	68,0	44,0	24,0	122,0	3,0		
8	Chemische Rohstoffe, chemische Erzeugnisse und Chemiefasern; Gummi- und Kunststoffwaren; nukleare Brennstoffe	262,0	262,0	0,0	4,0	4,0	0,0	266,0	6,6		
9	Sonstige nichtmetallhaltige mineralische Erzeugnisse	35,0	35,0	0,0	3,0	3,0	0,0	38,0	0,9		
10	Grundmetalle, Fertigwaren aus Metall, ohne Maschinen und Geräte	209,0	209,0	0,0	3,0	3,0	0,0	212,0	5,3		
11	Maschinen und Ausrüstungen s.n.g.; Büromaschinen, Computer; elektrische Maschinen und Geräte s.n.g.; Rundfunk- und Fernsehgeräte, Nachrichtentechnik; Medizinische Apparate, Präzisions- und optische Geräte; Armband- und sonstige Uhren	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
12	Fahrzeuge	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
13	Möbel; sonstige Erzeugnisse s.n.g.	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
14	Sekundärrohstoffe; kommunale Abfälle und sonstige Abfälle	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
15	Post, Pakete	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
16	Geräte und Material für die Güterbeförderung	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
17	Umzugsgut von Privat- und Betriebsumzügen; getrennt befördertes Gepäck von Fahrgästen; zu Reparaturzwecken beförderte Kraftfahrzeuge; sonstige nicht marktbestimmte Güter s.n.g	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
18	Sammelgut: Mischung verschiedener Arten von Gütern, die zusammen befördert werden	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
19	Nicht identifizierbare Güter: Güter, die sich aus irgendeinem Grund nicht genau bestimmen lassen und daher nicht den Gruppen 01 bis 16 zugeordnet werden können	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
20	Sonstige Güter s.n.g.	8,0	8,0	0,0	5,0	5,0	0,0	13,0	0,3		
	INSGESAMT	3 902,0	3 898,0	4,0	125,0	101,0	24,0	4 027,0	100,0		

Tabelle IV.6 GÜTERUMSCHLAG ALLER DONAUHÄFEN DES LANDES IM JAHR 2012 (nach Güterverzeichnis NST 2007 – in Tausend t)

REPUBLIK MOLDAU

Güterart	geladen			gelöscht			INSGE-SAMT	Anteil in %		
	gesamt	davon ausgeführt		gesamt	davon eingeführt					
		in andere Länder	im Inland-verkehr		aus anderen Ländern	im Inland-verkehr				
1 Erzeugnisse der Landwirtschaft, Jagd- und Forstwirtschaft; Fische und Fischereierzeugnisse		
2 Stein- und Braunkohle; rohes Erdöl und Erdgas		
3 Metallerze, sonstige Bergbauerzeugnisse; Torf; Uran- und Thoriumerze		
4 Nahrungsmittel, Getränke und Tabakwaren		
5 Textilien und Textilwaren; Leder und Lederwaren		
6 Holz sowie Holz- und Korkwaren (ohne Möbel); Stroh- und Flechtwaren; Zellstoff, Papier und Papierwaren; Druckerzeugnisse und bespielte Datenträger		
7 Koks und Erdölprodukte		
8 Chemische Rohstoffe, chemische Erzeugnisse und Chemiefasern; Gummi- und Kunststoffwaren; nukleare Brennstoffe		
9 Sonstige nichtmetallhaltige mineralische Erzeugnisse		
10 Grundmetalle, Fertigwaren aus Metall, ohne Maschinen und Geräte		
11 Maschinen und Ausrüstungen s.n.g.; Büromaschinen, Computer; elektrische Maschinen und Geräte s.n.g.; Rundfunk- und Fernsehgeräte, Nachrichtentechnik; Medizinische Apparate, Präzisions- und optische Geräte; Armband- und sonstige Uhren		
12 Fahrzeuge		
13 Möbel; sonstige Erzeugnisse s.n.g.		
14 Sekundärrohstoffe; kommunale Abfälle und sonstige Abfälle		
15 Post, Pakete		
16 Geräte und Material für die Güterbeförderung		
17 Umzugsgut von Privat- und Betriebsumzügen; getrennt befördertes Gepäck von Fahrgästen; zu Reparaturzwecken beförderte Kraftfahrzeuge; sonstige nicht marktbestimmte Güter s.n.g.		
18 Sammelgut: Mischung verschiedener Arten von Gütern, die zusammen befördert werden		
19 Nicht identifizierbare Güter; Güter, die sich aus irgendeinem Grund nicht genau bestimmen lassen und daher nicht den Gruppen 01 bis 16 zugeordnet werden können		
20 Sonstige Güter s.n.g.		
INSGESAMT		

Tabelle IV.7 GÜTERUMSCHLAG ALLER DONAUHÄFEN DES LANDES IM JAHR 2012 (nach Güterverzeichnis NST 2007 – in Tausend t)

RUMÄNIEN

	Güterart	geladen			gelöscht			INSGESAMT	Anteil in %		
		gesamt	davon ausgeführt		gesamt	davon eingeführt					
			in andere Länder	im Inlandverkehr		aus anderen Ländern	im Inlandverkehr				
1	Erzeugnisse der Landwirtschaft, Jagd- und Forstwirtschaft; Fische und Fischereierzeugnisse	890,0	442,0	448,0	63,0	30,0	33,0	953,0	8,6		
2	Stein- und Braunkohle; rohes Erdöl und Erdgas	12,0	11,0	1,0	341,0	331,0	10,0	353,0	3,2		
3	Metallerze, sonstige Bergbauerzeugnisse; Torf; Uran- und Thoriumerze	270,0	18,0	252,0	2 849,0	1 523,0	1 326,0	3 119,0	28,0		
4	Nahrungsmittel, Getränke und Tabakwaren	3,0	3,0		11,0	11,0		14,0	0,1		
5	Textilien und Textilwaren; Leder und Lederwaren	0,0			33,0	33,0		33,0	0,3		
6	Holz sowie Holz- und Korkwaren (ohne Möbel); Stroh- und Flechtwaren; Zellstoff, Papier und Papierwaren; Druckerzeugnisse und bespielte Datenträger	104,0	100,0	4,0	77,0		77,0	181,0	1,6		
7	Koks und Erdölprodukte	182,0	164,0	18,0	60,0	60,0		242,0	2,2		
8	Chemische Rohstoffe, chemische Erzeugnisse und Chemiefasern; Gummi- und Kunststoffwaren; nukleare Brennstoffe	18,0	15,0	3,0	183,0	154,0	29,0	201,0	1,8		
9	Sonstige nichtmetallhaltige mineralische Erzeugnisse	0,0			0,0			0,0	0,0		
10	Grundmetalle, Fertigwaren aus Metall, ohne Maschinen und Geräte	1 079,0	988,0	91,0	136,0	126,0	10,0	1 215,0	10,9		
11	Maschinen und Ausrüstungen s.n.g.; Büromaschinen, Computer; elektrische Maschinen und Geräte s.n.g.; Rundfunk- und Fernsehgeräte, Nachrichtentechnik; Medizinische Apparate, Präzisions- und optische Geräte; Armband- und sonstige Uhren	1,0		1,0	2,0		2,0	3,0	0,0		
12	Fahrzeuge	0,0			0,0			0,0	0,0		
13	Möbel; sonstige Erzeugnisse s.n.g.	0,0			0,0			0,0	0,0		
14	Sekundärrohstoffe; kommunale Abfälle und sonstige Abfälle	271,0	269,0	2,0	3,0		3,0	274,0	2,5		
15	Post, Pakete	0,0			0,0			0,0	0,0		
16	Geräte und Material für die Güterbeförderung	0,0			0,0			0,0	0,0		
17	Umzugsgut von Privat- und Betriebsumzügen; getrennt befördertes Gepäck von Fahrgästen; zu Reparaturzwecken beförderte Kraftfahrzeuge; sonstige nicht marktbestimmte Güter s.n.g	0,0			0,0			0,0	0,0		
18	Sammelgut: Mischung verschiedener Arten von Gütern, die zusammen befördert werden	0,0			0,0			0,0	0,0		
19	Nicht identifizierbare Güter: Güter, die sich aus irgendeinem Grund nicht genau bestimmen lassen und daher nicht den Gruppen 01 bis 16 zugeordnet werden können	2 318,0	8,0	2 310,0	2 216,0	93,0	2 123,0	4 534,0	40,7		
20	Sonstige Güter s.n.g.	12,0	2,0	10,0	11,0	2,0	9,0	23,0	0,2		
INSGESAMT		5 160,0	2 020,0	3 140,0	5 985,0	2 363,0	3 622,0	11 145,0	100,0		

Tabelle IV.8 GÜTERUMSCHLAG ALLER DONAUHÄFEN DES LANDES IM JAHR 2012 (nach Güterverzeichnis NST 2007 – in Tausend t)

BULGARIEN

	Güterart	geladen			gelöscht		INSGESAMT	Anteil in %	
		gesamt	davon ausgeführt		gesamt	davon eingeführt			
			in andere Länder	im Inland-verkehr		aus anderen Ländern	im Inland-verkehr		
1	Erzeugnisse der Landwirtschaft, Jagd- und Forstwirtschaft; Fische und Fischereierzeugnisse	603,0	586,0	17,0	219,0	207,0	12,0	822,0 8,0	
2	Stein- und Braunkohle; rohes Erdöl und Erdgas	126,0	91,0	35,0	1 151,0	1 115,0	36,0	1 277,0 12,5	
3	Metallerze, sonstige Bergbauerzeugnisse; Torf; Uran- und Thoriumerze	1 052,0	82,0	970,0	294,0	214,0	80,0	1 346,0 13,1	
4	Nahrungsmittel, Getränke und Tabakwaren	0,0			0,0			0,0 0,0	
5	Textilien und Textilwaren; Leder und Lederwaren	0,0			0,0			0,0 0,0	
6	Holz sowie Holz- und Korkwaren (ohne Möbel); Stroh- und Flechtwaren; Zellstoff, Papier und Papierwaren; Druckerzeugnisse und bespielte Datenträger	16,0	16,0		3,0	3,0		19,0 0,2	
7	Koks und Erdölprodukte	0,0			0,0			0,0 0,0	
8	Chemische Rohstoffe, chemische Erzeugnisse und Chemiefasern; Gummi- und Kunststoffwaren; nukleare Brennstoffe	190,0	36,0	154,0	260,0	130,0	130,0	450,0 4,4	
9	Sonstige nichtmetallhaltige mineralische Erzeugnisse	0,0			5,0	5,0		5,0 0,0	
10	Grundmetalle, Fertigwaren aus Metall, ohne Maschinen und Geräte	36,0	36,0	0,0	43,0	43,0		79,0 0,8	
11	Maschinen und Ausrüstungen s.n.g.; Büromaschinen, Computer; elektrische Maschinen und Geräte s.n.g.; Rundfunk- und Fernsehgeräte, Nachrichtentechnik; Medizinische Apparate, Präzisions- und optische Geräte; Armband- und sonstige Uhren	0,0			0,0			0,0 0,0	
12	Fahrzeuge	2 875,0	2 875,0		3 360,0	3 360,0		6 235,0 60,9	
13	Möbel; sonstige Erzeugnisse s.n.g.	0,0			0,0			0,0 0,0	
14	Sekundärrohstoffe; kommunale Abfälle und sonstige Abfälle	0,0			0,0			0,0 0,0	
15	Post, Pakete	0,0			0,0			0,0 0,0	
16	Geräte und Material für die Güterbeförderung	0,0			0,0			0,0 0,0	
17	Umzugsgut von Privat- und Betriebsumzügen; getrennt befördertes Gepäck von Fahrgästen; zu Reparaturzwecken beförderte Kraftfahrzeuge; sonstige nicht marktbestimmte Güter s.n.g	0,0			0,0			0,0 0,0	
18	Sammelgut: Mischung verschiedener Arten von Gütern, die zusammen befördert werden	0,0			0,0			0,0 0,0	
19	Nicht identifizierbare Güter: Güter, die sich aus irgendeinem Grund nicht genau bestimmen lassen und daher nicht den Gruppen 01 bis 16 zugeordnet werden können	0,0			0,0			0,0 0,0	
20	Sonstige Güter s.n.g.	4,0	3,0	1,0	0,0			4,0 0,0	
INSGESAMT		4 902,0	3 725,0	1 177,0	5 335,0	5 077,0	258,0	10 237,0	100,0

Tabelle IV.9 GÜTERUMSCHLAG ALLER DONAUHÄFEN DES LANDES IM JAHR 2012 (nach Güterverzeichnis NST 2007 – in Tausend t)

	Güterart	SERBIEN						Anteil in %	
		gesamt	geladen		gelöscht		INSGESAMT		
			davon ausgeführt	gesamt	davon eingeführt	aus anderen Ländern			
			in andere Länder	im Inland-verkehr					
1	Erzeugnisse der Landwirtschaft, Jagd- und Forstwirtschaft; Fische und Fischereierzeugnisse	1 819,0	1 819,0		41,0	41,0	1 860,0	25,1	
2	Stein- und Braunkohle; rohes Erdöl und Erdgas	15,0	2,0	13,0	191,0	178,0	13,0	206,0	
3	Metallerze, sonstige Bergbauerzeugnisse; Torf; Uran- und Thoriumerze	1 714,0	521,0	1 193,0	969,0	500,0	469,0	2 683,0	
4	Nahrungsmittel, Getränke und Tabakwaren	0,0			0,0			0,0	
5	Textilien und Textilwaren; Leder und Lederwaren	0,0			0,0			0,0	
6	Holz sowie Holz- und Korkwaren (ohne Möbel); Stroh- und Flechtwaren; Zellstoff, Papier und Papierwaren; Druckerzeugnisse und bespielte Datenträger	0,0			5,0	5,0		5,0	
7	Koks und Erdölprodukte	378,0	84,0	294,0	693,0	399,0	294,0	1 071,0	
8	Chemische Rohstoffe, chemische Erzeugnisse und Chemiefasern; Gummi- und Kunststoffwaren; nukleare Brennstoffe	28,0	28,0		480,0	480,0		508,0	
9	Sonstige nichtmetallhaltige mineralische Erzeugnisse	31,0	31,0		24,0	24,0		55,0	
10	Grundmetalle, Fertigwaren aus Metall, ohne Maschinen und Geräte	188,0	188,0		192,0	192,0		380,0	
11	Maschinen und Ausrüstungen s.n.g.; Büromaschinen, Computer; elektrische Maschinen und Geräte s.n.g.; Rundfunk- und Fernsehgeräte, Nachrichtentechnik; Medizinische Apparate, Präzisions- und optische Geräte; Armband- und sonstige Uhren	4,0	4,0		5,0	5,0		9,0	
12	Fahrzeuge	0,0	0,0		2,0	2,0		2,0	
13	Möbel; sonstige Erzeugnisse s.n.g.	8,0	8,0		8,0	8,0		16,0	
14	Sekundärrohstoffe; kommunale Abfälle und sonstige Abfälle	582,0	582,0		8,0	8,0		590,0	
15	Post, Pakete	0,0			0,0			0,0	
16	Geräte und Material für die Güterbeförderung	0,0	0,0		0,0	0,0		0,0	
17	Umzugsgut von Privat- und Betriebsumzügen; getrennt befördertes Gepäck von Fahrgästen; zu Reparaturzwecken beförderte Kraftfahrzeuge; sonstige nicht marktbestimmte Güter s.n.g	0,0			1,0	1,0		1,0	
18	Sammelgut: Mischung verschiedener Arten von Gütern, die zusammen befördert werden	0,0			0,0			0,0	
19	Nicht identifizierbare Güter: Güter, die sich aus irgendeinem Grund nicht genau bestimmen lassen und daher nicht den Gruppen 01 bis 16 zugeordnet werden können	8,0	8,0		0,0			8,0	
20	Sonstige Güter s.n.g.	1,0	1,0		1,0	1,0		2,0	
INSGESAMT		4 776,0	3 276,0	1 500,0	2 620,0	1 844,0	776,0	7 396,0	
								100,0	

Tabelle IV.10 GÜTERUMSCHLAG ALLER DONAUHÄFEN DES LANDES IM JAHR 2012 (nach Güterverzeichnis NST 2007 – in Tausend t)

	Güterart	KROATIEN						Anteil in %	
		gesamt	geladen		gelöscht		INSGESAMT		
			davon ausgeführt	gesamt	davon eingeführt	aus anderen Ländern			
1	Erzeugnisse der Landwirtschaft, Jagd- und Forstwirtschaft; Fische und Fischereierzeugnisse	19,0	19,0		14,0	14,0	33,0	5,5	
2	Stein- und Braunkohle; rohes Erdöl und Erdgas	0,0	0,0		49,0	49,0	49,0	8,2	
3	Metallerze, sonstige Bergbauerzeugnisse; Torf; Uran- und Thoriumerze	4,0	4,0		128,0	128,0	132,0	22,1	
4	Nahrungsmittel, Getränke und Tabakwaren	2,0	2,0		3,0	3,0	5,0	0,8	
5	Textilien und Textilwaren; Leder und Lederwaren	0,0			0,0		0,0	0,0	
6	Holz sowie Holz- und Korkwaren (ohne Möbel); Stroh- und Flechttwaren; Zellstoff, Papier und Papierwaren; Druckerzeugnisse und bespielte Datenträger	0,0			0,0		0,0	0,0	
7	Koks und Erdölprodukte	0,0			12,0	12,0	12,0	2,0	
8	Chemische Rohstoffe, chemische Erzeugnisse und Chemiefasern; Gummi- und Kunststoffwaren; nukleare Brennstoffe	141,0	141,0		106,0	106,0	247,0	41,4	
9	Sonstige nichtmetallhaltige mineralische Erzeugnisse	28,0	28,0		2,0	2,0	30,0	5,0	
10	Grundmetalle, Fertigwaren aus Metall, ohne Maschinen und Geräte	58,0	58,0		26,0	26,0	84,0	14,1	
11	Maschinen und Ausrüstungen s.n.g.; Büromaschinen, Computer; elektrische Maschinen und Geräte s.n.g.; Rundfunk- und Fernsehgeräte, Nachrichtentechnik; Medizinische Apparate, Präzisions- und optische Geräte; Armband- und sonstige Uhren	4,0	4,0		0,0		4,0	0,7	
12	Fahrzeuge	0,0			0,0		0,0	0,0	
13	Möbel; sonstige Erzeugnisse s.n.g.	0,0			0,0		0,0	0,0	
14	Sekundärrohstoffe; kommunale Abfälle und sonstige Abfälle	0,0			0,0		0,0	0,0	
15	Post, Pakete	0,0			0,0		0,0	0,0	
16	Geräte und Material für die Güterbeförderung	0,0			0,0		0,0	0,0	
17	Umzugsgut von Privat- und Betriebsumzügen; getrennt befördertes Gepäck von Fahrgästen; zu Reparaturzwecken beförderte Kraftfahrzeuge; sonstige nicht marktbestimmte Güter s.n.g	0,0			0,0		0,0	0,0	
18	Sammelgut: Mischung verschiedener Arten von Gütern, die zusammen befördert werden	0,0			0,0		0,0	0,0	
19	Nicht identifizierbare Güter: Güter, die sich aus irgendeinem Grund nicht genau bestimmen lassen und daher nicht den Gruppen 01 bis 16 zugeordnet werden können	0,0			0,0		0,0	0,0	
20	Sonstige Güter s.n.g.	0,0			0,0		0,0	0,0	
INSGESAMT		256,0	256,0	0,0	340,0	340,0	0,0	596,0	100,0

Tabelle IV.11 GÜTERUMSCHLAG ALLER DONAUHÄFEN DES LANDES IM JAHR 2012 (nach Güterarten* - in Tausend t)

UNGARN										
Güterart	geladen			gelöscht			INSGE-SAMT	Anteil in %		
	gesamt	davon ausgeführt		gesamt	davon eingeführt					
		in andere Länder	im Inland-verkehr		aus anderen Ländern	im Inland-verkehr				
1 Erzeugnisse der Landwirtschaft, Jagd- und Forstwirtschaft; Fische und Fischereierzeugnisse	2 605,5	2 605,5		16,0	16,0		2 621,5	51,3		
2 Stein- und Braunkohle; rohes Erdöl und Erdgas	0,7	0,7		547,5	547,5		548,2	10,7		
3 Metallerze, sonstige Bergbauerzeugnisse; Torf, Uran- und Thoriumerze	6,1	6,1		37,0	37,0		43,1	0,8		
4 Nahrungsmittel, Getränke und Tabakwaren	28,2	28,2		45,6	45,6		73,9	1,4		
5 Textilien und Textilwaren; Leder und Lederwaren	0,0			0,0			0,0	0,0		
6 Holz sowie Holz- und Korkwaren (ohne Möbel); Stroh- und Flechtwaren; Zellstoff, Papier und Papierwaren; Druckerzeugnisse und bespielte Datenträger	4,8	4,8		0,0	0,0		4,8	0,1		
7 Koks und Erdölprodukte	787,2	787,2		244,4	244,4		1 031,5	20,2		
8 Chemische Rohstoffe, chemische Erzeugnisse und Chemiefasern; Gummi- und Kunststoffwaren; nukleare Brennstoffe	21,6	21,6		275,5	275,5		297,2	5,8		
9 Sonstige nichtmetallhaltige mineralische Erzeugnisse	0,7	0,7		24,7	24,7		25,4	0,5		
10 Grundmetalle, Fertigwaren aus Metall, ohne Maschinen und Geräte	275,0	275,0		62,5	62,5		337,5	6,6		
11 Maschinen und Ausrüstungen s.n.g.; Büromaschinen, Computer; elektrische Maschinen und Geräte s.n.g.; Rundfunk- und Fernsehgeräte, Nachrichtentechnik; Medizinische Apparate, Präzisions- und optische Geräte; Armband- und sonstige Uhren	6,7	6,7		1,0	1,0		7,8	0,2		
12 Fahrzeuge	18,2	18,2		0,6	0,6		18,8	0,4		
13 Möbel; sonstige Erzeugnisse s.n.g.	0,0			0,0			0,0	0,0		
14 Sekundärrohstoffe; kommunale Abfälle und sonstige Abfälle	36,2	36,2		0,0	0,0		36,2	0,7		
15 Post, Pakete	0,0			0,0			0,0	0,0		
16 Geräte und Material für die Güterbeförderung	0,5	0,5		3,2	3,2		3,7	0,1		
17 Umzugsgut von Privat- und Betriebsumzügen; getrennt befördertes Gepäck von Fahrgästen; zu Reparaturzwecken beförderte Kraftfahrzeuge; sonstige nicht marktbestimmte Güter s.n.g	0,0			0,0			0,0	0,0		
18 Sammelgut: Mischung verschiedener Arten von Gütern, die zusammen befördert werden	0,0			0,0			0,0	0,0		
19 Nicht identifizierbare Güter: Güter, die sich aus irgendeinem Grund nicht genau bestimmen lassen und daher nicht den Gruppen 01 bis 16 zugeordnet werden können	0,0			0,0			0,0	0,0		
20 Sonstige Güter s.n.g.	54,0	54,0		7,1	7,1		61,1	1,2		
INSGESAMT	3 845,4	3 845,4	0,0	1 265,3	1 265,3	0,0	5 110,7	100,0		

Tabelle IV.12 GÜTERUMSCHLAG ALLER DONAUHÄFEN DES LANDES IM JAHR 2012 (nach Güterarten* - in Tausend t)

	Güterart	geladen			gelöscht		INSGE-SAMT	Anteil in %	
		gesamt	davon ausgeführt		gesamt	davon eingeführt			
			in andere Länder	im Inland-verkehr		aus anderen Ländern	im Inland-verkehr		
1	Erzeugnisse der Landwirtschaft, Jagd- und Forstwirtschaft; Fische und Fischereierzeugnisse	142,0	142,0		6,0	6,0		148,0 4,9	
2	Stein- und Braunkohle; rohes Erdöl und Erdgas	40,0	40,0		0,0			40,0 1,3	
3	Metallerze, sonstige Bergbauerzeugnisse; Torf; Uran- und Thoriumerze	1625,0	1 625,0		9,0	9,0		1634,0 54,5	
4	Nahrungsmittel, Getränke und Tabakwaren	0,0			0,0			0,0 0,0	
5	Textilien und Textilwaren; Leder und Lederwaren	0,0			0,0			0,0 0,0	
6	Holz sowie Holz- und Korkwaren (ohne Möbel); Stroh- und Flechtwaren; Zellstoff, Papier und Papierwaren; Druckerzeugnisse und bespielte Datenträger	0,0			0,0			0,0 0,0	
7	Koks und Erdölprodukte	579,0	579,0		53,0	53,0		632,0 21,1	
8	Chemische Rohstoffe, chemische Erzeugnisse und Chemiefasern; Gummi- und Kunststoffwaren; nukleare Brennstoffe	273,0	273,0		61,0	61,0		334,0 11,1	
9	Sonstige nichtmetallhaltige mineralische Erzeugnisse	38,0		38,0	70,0	32,0	38,0	108,0 3,6	
10	Grundmetalle, Fertigwaren aus Metall, ohne Maschinen und Geräte	4,0	4,0		3,0	3,0		7,0 0,2	
11	Maschinen und Ausrüstungen s.n.g.; Büromaschinen, Computer; elektrische Maschinen und Geräte s.n.g.; Rundfunk- und Fernsehgeräte, Nachrichtentechnik; Medizinische Apparate, Präzisions- und	33,0	33,0		2,0			35,0 1,2	
12	Fahrzeuge	39,0	39,0		0,0			39,0 1,3	
13	Möbel; sonstige Erzeugnisse s.n.g.	0,0			0,0			0,0 0,0	
14	Sekundärrohstoffe; kommunale Abfälle und sonstige Abfälle	21,0	21,0		0,0			21,0 0,7	
15	Post, Pakete	0,0			0,0			0,0 0,0	
16	Geräte und Material für die Güterbeförderung	0,0			0,0			0,0 0,0	
17	Umzugsgut von Privat- und Betriebsumzügen; getrennt befördertes Gepäck von Fahrgästen; zu Reparaturzwecken beförderte Kraftfahrzeuge; sonstige nicht marktbestimmte Güter s.n.g	0,0			0,0			0,0 0,0	
18	Sammelgut: Mischung verschiedener Arten von Gütern, die zusammen befördert werden	0,0			0,0			0,0 0,0	
19	Nicht identifizierbare Güter: Güter, die sich aus irgendeinem Grund nicht genau bestimmen lassen und daher nicht den Gruppen 01 bis 16 zugeordnet werden können	0,0			0,0			0,0 0,0	
20	Sonstige Güter s.n.g.	0,0			2,0	2,0		2,0 0,1	
INSGESAMT		2794,0	2756,0	38,0	206,0	168,0	38,0	3 000,0 100,0	

Tabelle IV.13 GÜTERUMSCHLAG ALLER DONAUHÄFEN DES LANDES IM JAHR 2012 (nach Güterarten* - in Tausend t)

ÖSTERREICH

	Güterart	geladen			gelöscht			INSGE-SAMT	Anteil in %		
		gesamt	davon ausgeführt		gesamt	davon eingeführt					
			in andere Länder	im Inland-verkehr		aus anderen Ländern	im Inland-verkehr				
1	Erzeugnisse der Landwirtschaft, Jagd- und Forstwirtschaft; Fische und Fischereierzeugnisse	131,0	116,0	15,0	405,0	390,0	15,0	536,0	5,6		
2	Stein- und Braunkohle; rohes Erdöl und Erdgas	0,0			262,0	262,0		262,0	2,7		
3	Metallerze, sonstige Bergbauerzeugnisse; Torf; Uran- und Thoriumerze	751,0	22,0	729,0	3 896,0	3 167,0	729,0	4 647,0	48,7		
4	Nahrungsmittel, Getränke und Tabakwaren	41,0	39,0	2,0	281,0	279,0	2,0	322,0	3,4		
5	Textilien und Textilwaren; Leder und Lederwaren	0,0			0,0			0,0	0,0		
6	Holz sowie Holz- und Korkwaren (ohne Möbel); Stroh- und Flechtwaren; Zellstoff, Papier und Papierwaren; Druckerzeugnisse und bespielte Datenträger	2,0	2,0		14,0	14,0		16,0	0,2		
7	Koks und Erdölprodukte	971,0	503,0	468,0	1 427,0	959,0	468,0	2 398,0	25,1		
8	Chemische Rohstoffe, chemische Erzeugnisse und Chemiefasern; Gummi- und Kunststoffwaren; nukleare Brennstoffe	603,0	602,0	1,0	145,0	143,0	2,0	748,0	7,8		
9	Sonstige nichtmetallhaltige mineralische Erzeugnisse	1,0	1,0		6,0	6,0		7,0	0,1		
10	Grundmetalle, Fertigwaren aus Metall, ohne Maschinen und Geräte	330,0	306,0	24,0	195,0	171,0	24,0	525,0	5,5		
11	Maschinen und Ausrüstungen s.n.g.; Büromaschinen, Computer; elektrische Maschinen und Geräte s.n.g.; Rundfunk- und Fernsehgeräte, Nachrichtentechnik; Medizinische Apparate, Präzisions- und	26,0	26,0		1,0	1,0		27,0	0,3		
12	Fahrzeuge	0,0	0,0		0,0	0,0		0,0	0,0		
13	Möbel; sonstige Erzeugnisse s.n.g.	0,0			0,0	0,0		0,0	0,0		
14	Sekundärrohstoffe; kommunale Abfälle und sonstige Abfälle	1,0	1,0	0,0	3,0	3,0	0,0	4,0	0,0		
15	Post, Pakete	0,0			4,0	4,0		4,0	0,0		
16	Geräte und Material für die Güterbeförderung	1,0	1,0	0,0	1,0	1,0	0,0	2,0	0,0		
17	Umzugsgut von Privat- und Betriebsumzügen; getrennt befördertes Gepäck von Fahrgästen; zu Reparaturzwecken beförderte Kraftfahrzeuge; sonstige nicht marktbestimmte Güter s.n.g	1,0	1,0		0,0			1,0	0,0		
18	Sammelgut: Mischung verschiedener Arten von Gütern, die zusammen befördert werden	0,0			38,0	38,0		38,0	0,4		
19	Nicht identifizierbare Güter: Güter, die sich aus irgendeinem Grund nicht genau bestimmen lassen und daher nicht den Gruppen 01 bis 16 zugeordnet werden können	4,0	4,0		0,0			4,0	0,0		
20	Sonstige Güter s.n.g.	0,0			0,0			0,0	0,0		
INSGESAMT		2 863,0	1 624,0	1 239,0	6 678,0	5 438,0	1 240,0	9 541,0	100,0		

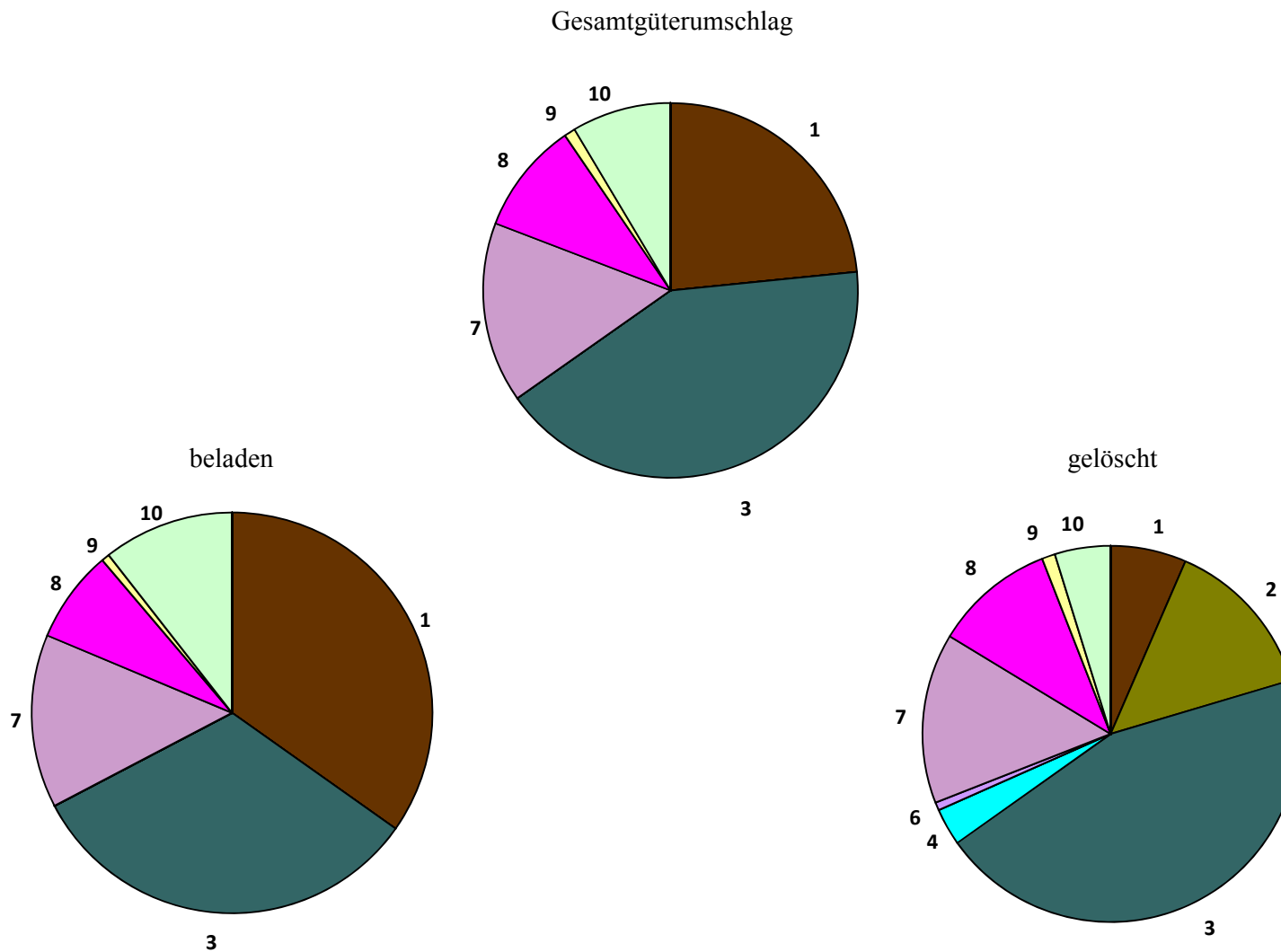
Tabelle IV.14 GÜTERUMSCHLAG ALLER DONAUHÄFEN DES LANDES IM JAHR 2012 (nach Güterarten - in Tausend t)

	Güterart	DEUTSCHLAND*						INSGE-SAMT	Anteil in %		
		gesamt	geladen		gelöscht						
			davon ausgeführt	davon eingeführt	aus anderen Ländern	im Inland-verkehr					
1	Erzeugnisse der Landwirtschaft, Jagd- und Forstwirtschaft; Fische und Fischereierzeugnisse	759,0	459,0	1 218,0	36,6		
2	Stein- und Braunkohle; rohes Erdöl und Erdgas	10,0	37,0	47,0	1,4		
3	Metallerze, sonstige Bergbauerzeugnisse; Torf; Uran- und Thoriumerze	104,0	244,0	348,0	10,5		
4	Nahrungsmittel, Getränke und Tabakwaren	141,0		..	260,0	401,0	12,1		
5	Textilien und Textilwaren; Leder und Lederwaren	0,0	0,0		
6	Holz sowie Holz- und Korkwaren (ohne Möbel); Stroh- und Flechtwaren; Zellstoff, Papier und Papierwaren; Druckerzeugnisse und bespielte Datenträger	11,0	27,0	38,0	1,1		
7	Koks und Erdölprodukte	1,0	196,0	197,0	5,9		
8	Chemische Rohstoffe, chemische Erzeugnisse und Chemiefasern; Gummi- und Kunststoffwaren; nukleare Brennstoffe	43,0	441,0	484,0	14,6		
9	Sonstige nichtmetallhaltige mineralische Erzeugnisse	3,0	79,0	82,0	2,5		
10	Grundmetalle, Fertigwaren aus Metall, ohne Maschinen und Geräte	49,0	240,0	289,0	8,7		
11	Maschinen und Ausrüstungen s.n.g.; Büromaschinen, Computer; elektrische Maschinen und Geräte s.n.g.; Rundfunk- und Fernsehgeräte, Nachrichtentechnik; Medizinische Apparate, Präzisions- und optische Geräte; Armband- und sonstige Uhren	11,0	1,0	12,0	0,4		
12	Fahrzeuge	16,0	24,0	40,0	1,2		
13	Möbel; sonstige Erzeugnisse s.n.g.	0,0	0,0	0,0	0,0		
14	Sekundärrohstoffe; kommunale Abfälle und sonstige Abfälle	1,0	157,0	158,0	4,8		
15	Post, Pakete	0,0	0,0		
16	Geräte und Material für die Güterbeförderung	3,0	3,0	0,1		
17	Umzugsgut von Privat- und Betriebsumzügen; getrennt befördertes Gepäck von Fahrgästen; zu Reparaturzwecken beförderte Kraftfahrzeuge; sonstige nicht marktbestimmte Güter s.n.g	0,0	0,0		
18	Sammelgut: Mischung verschiedener Arten von Gütern, die zusammen befördert werden	0,0	0,0		
19	Nicht identifizierbare Güter: Güter, die sich aus irgendeinem Grund nicht genau bestimmen lassen und daher nicht den Gruppen 01 bis 16 zugeordnet werden können	8,0	1,0	9,0	0,3		
20	Sonstige Güter s.n.g.	0,0	0,0		
INSGESAMT		1 157,0	2 169,0	3 326,0	100,0		

* Angaben aus dem Internet siehe *Binnenschiffahrt in Bayern im Dezember und im Jahr 2012*.

Abb. IV.2

GÜTERUMSCHLAG DER DONAUHÄFEN IM JAHR 2012 *
(nach Güterverzeichnis NST-2007 – in Tausend t)



* Häfen der Ukraine, Rumäniens, Bulgariens, Serbiens, Kroatiens, Ungarns, der Slowakei, Österreichs und Deutschlands

Abb. IV.3

GÜTERUMSCHLAG IN DEN HÄFEN DER UKRAINE IM JAHR 2012
(nach Güterverzeichnis NST-2007 – in Tausend t)

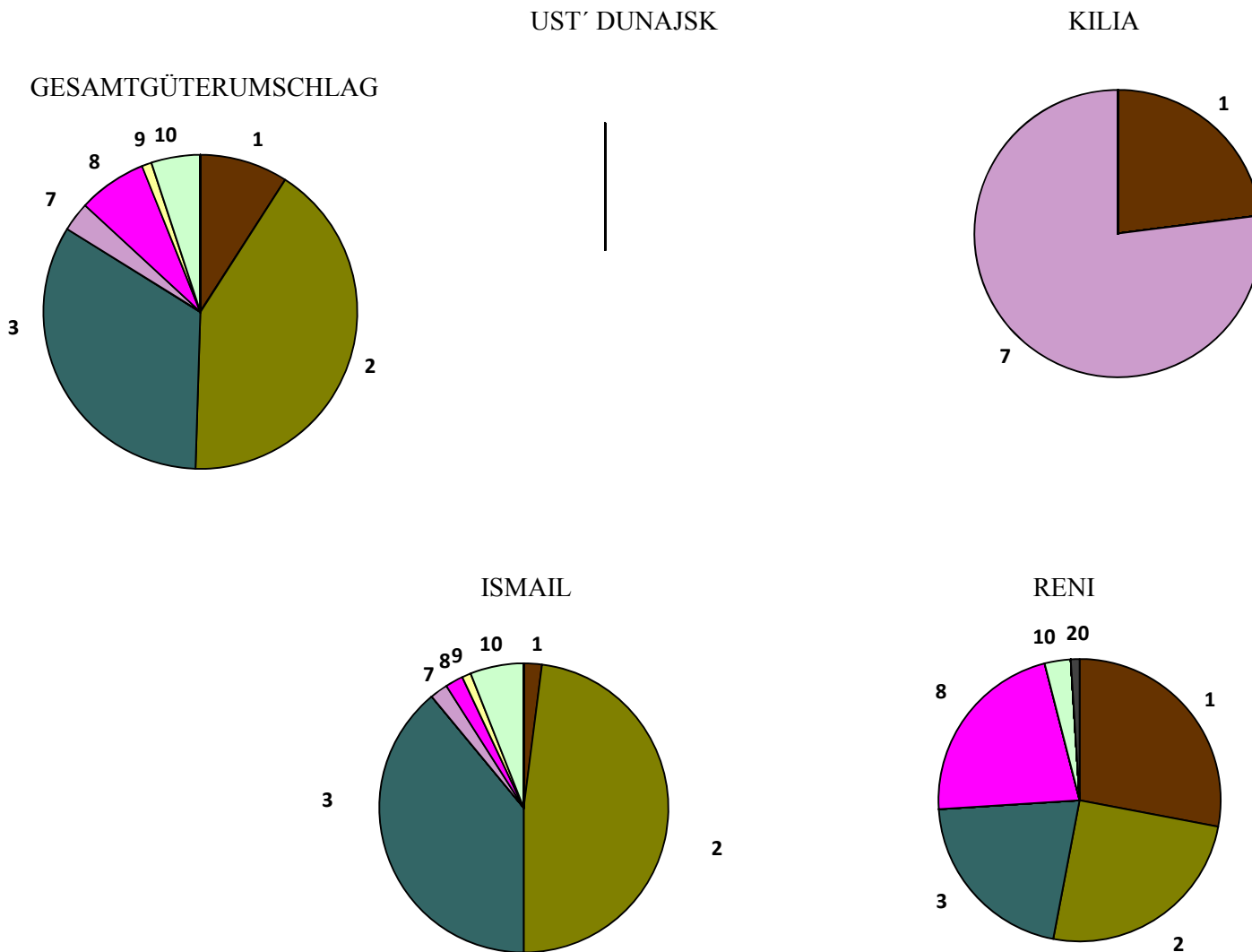


Abb. IV.4

GÜTERUMSCHLAG IN DEN HÄFEN DER REPUBLIK MOLDAU IM JAHR 2012*
(nach Güterverzeichnis NST-2007 – in Tausend t)

GESAMTGÜTERUMSCHLAG



GIURGIULEŞTI

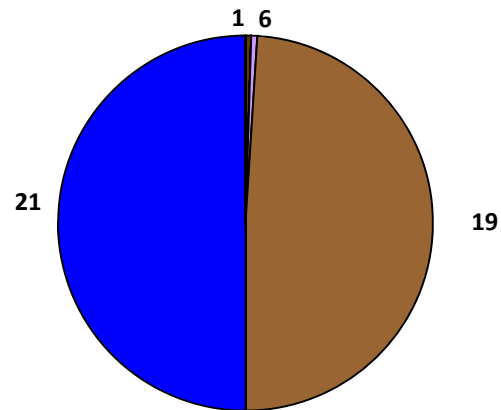


* Angaben für 2012 fehlen.

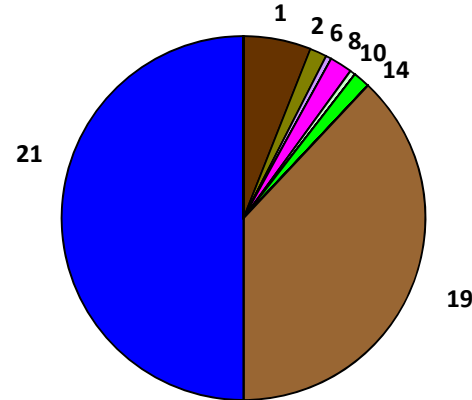
Abb. IV.5

GUTERUMSCHLAG IN DEN HAFEN VON RUMANIEN IM JAHR 2012
(nach Güterverzeichnis NST-2007 – in Tausend t)

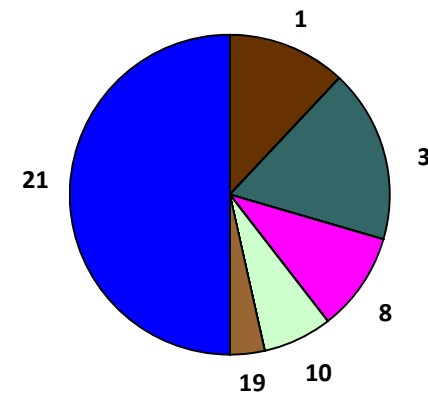
TULCEA



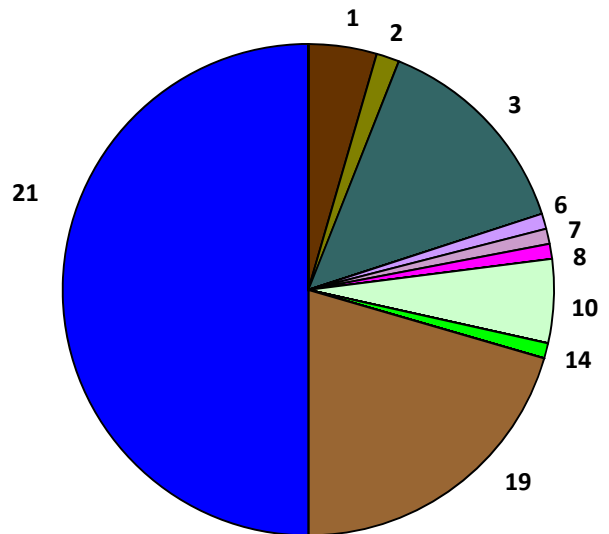
BRĂILA



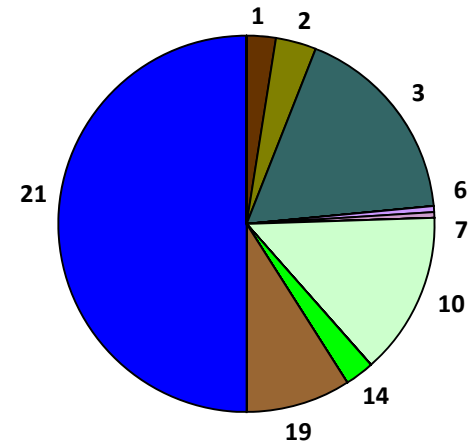
GIURGIU



GESAMTGÜTERUMSCHLAG



ГАЛАЦ



ANDERE HÄFEN

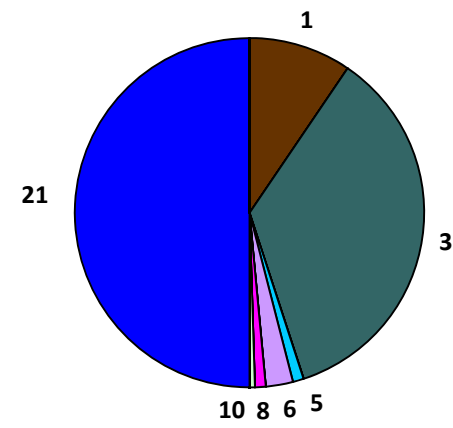


Abb. IV.6

GÜTERUMSCHLAG IN DEN HÄFEN VON BULGARIEN IM JAHR 2012
(nach Güterverzeichnis NST-2007 – in Tausend t)

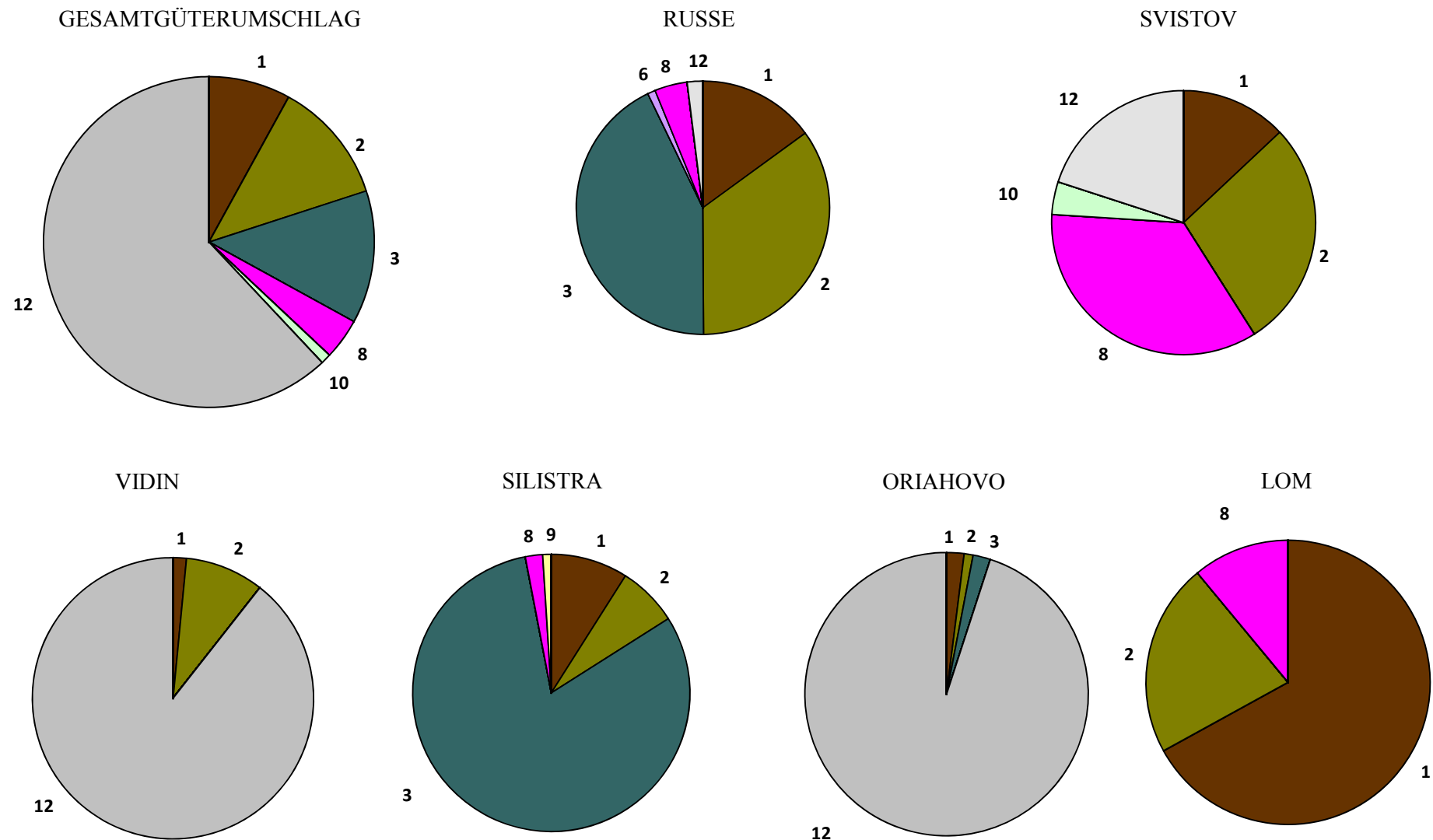


Abb. IV.7

GÜTERUMSCHLAG IN DEN HÄFEN VON SERBIEN IM JAHR 2012
(nach Güterverzeichnis NST-2007 – in Tausend t)

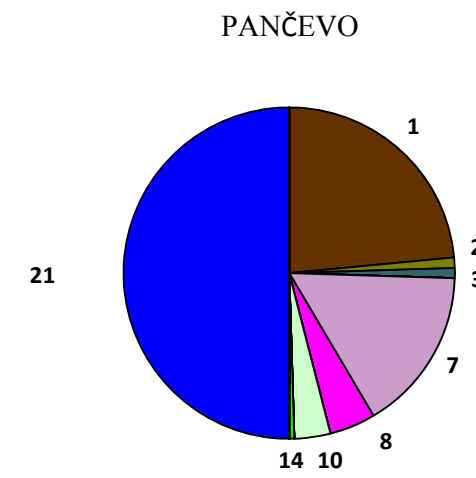
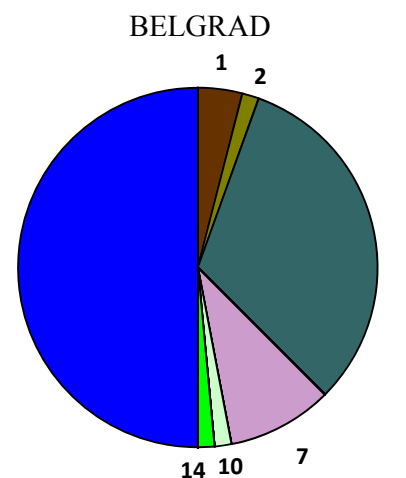
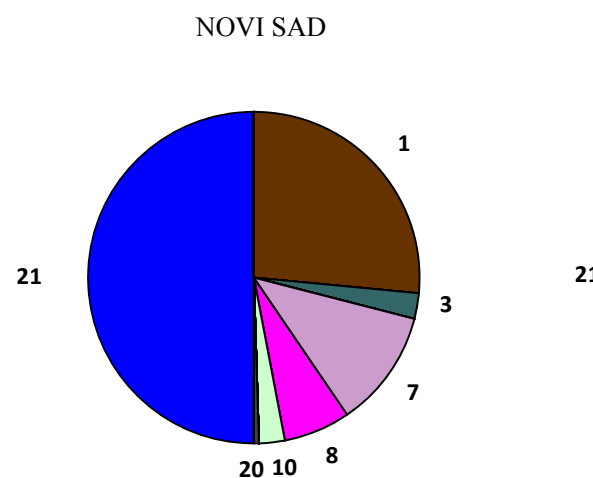
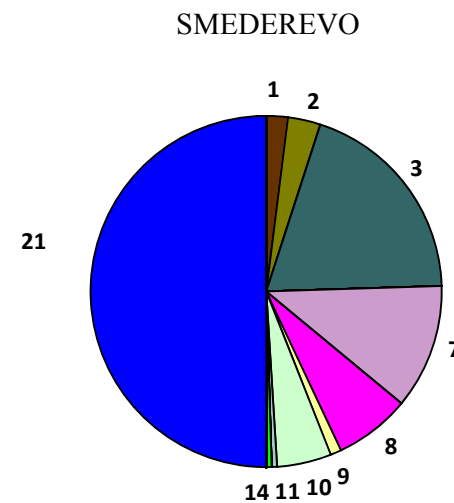
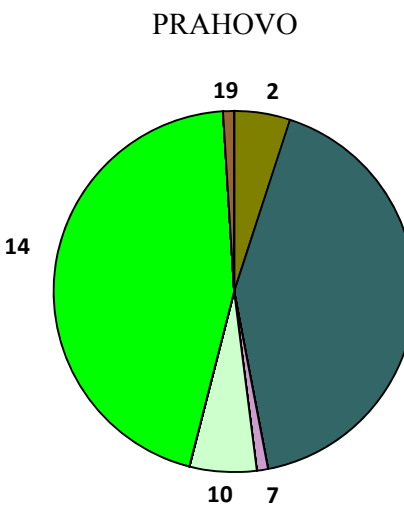
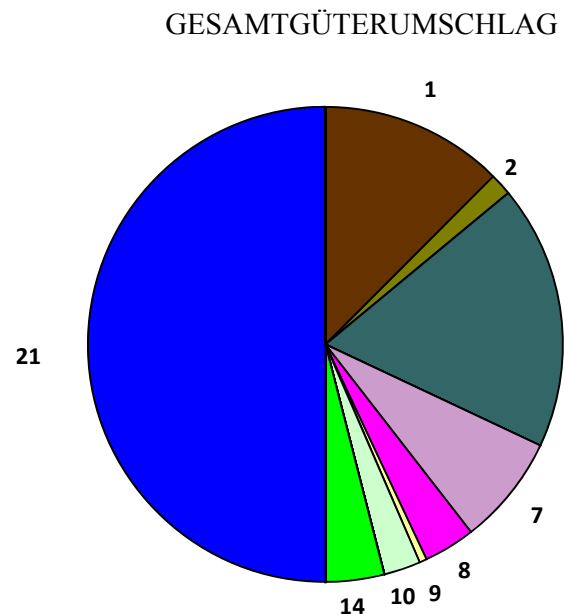
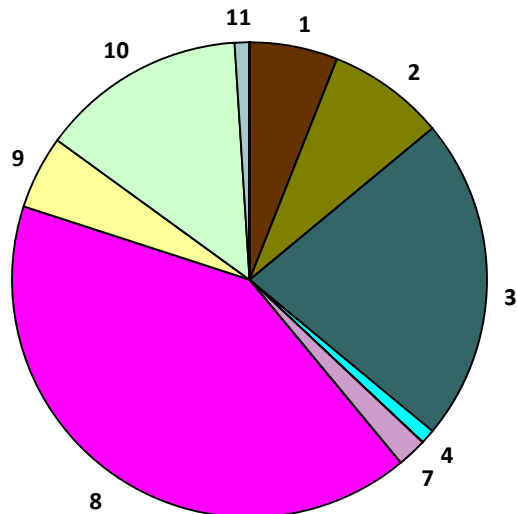


Abb. IV.8

GÜTERUMSCHLAG IN DEN HÄFEN VON KROATIEN IM JAHR 2012
(nach Güterverzeichnis NST-2007 – in Tausend t)

GESAMTGÜTERUMSCHLAG



VUKOVAR

1

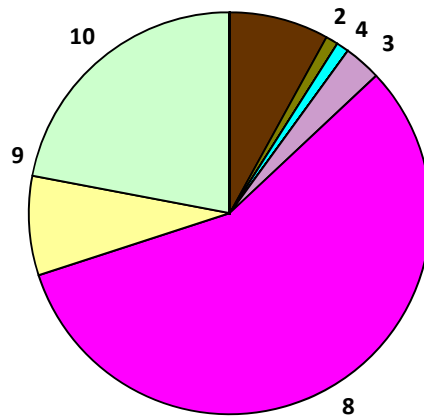
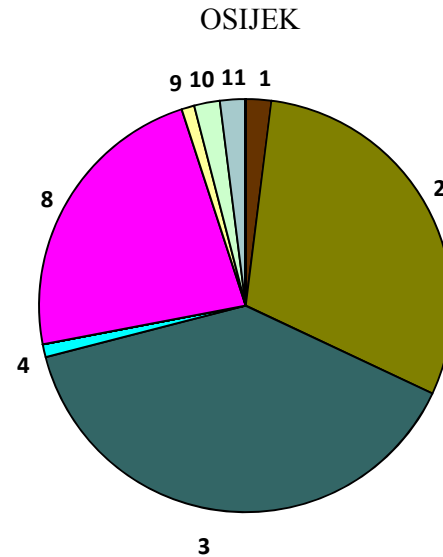


Abb. IV.9

GÜTERUMSCHLAG IN DEN HÄFEN VON UNGARN IM JAHR 2012
(nach Güterverzeichnis NST-2007 – in Tausend t)

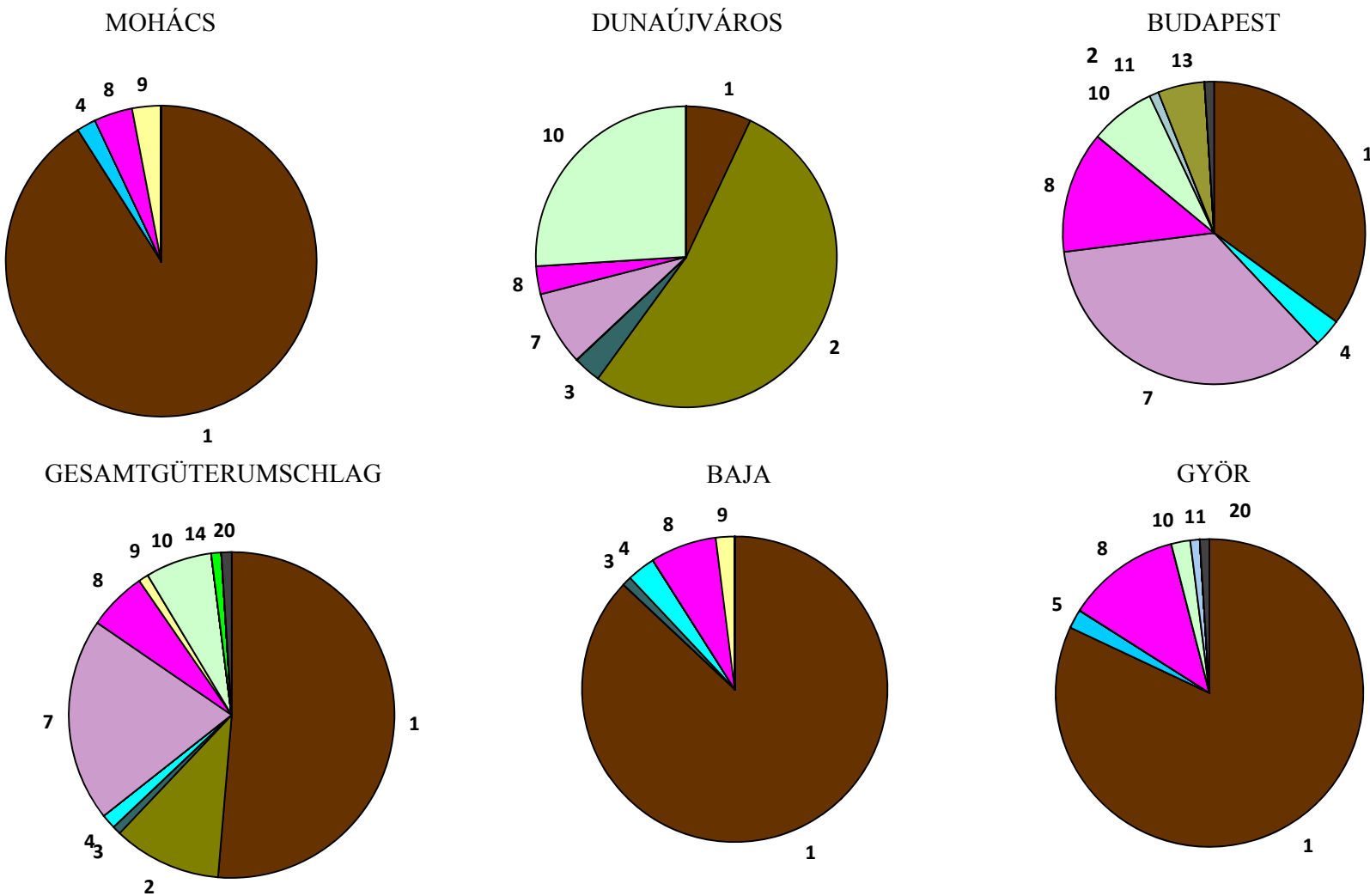
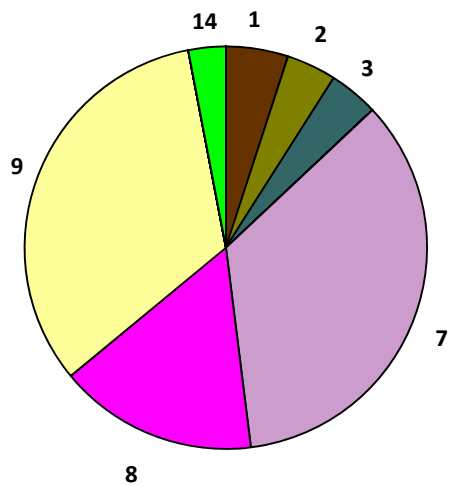


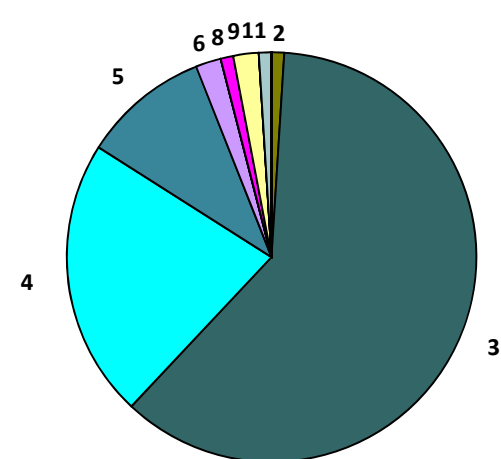
Abb. IV.10

GÜTERUMSCHLAG IN DEN HÄFEN DER SLOWAKEI IM JAHR 2012
(nach Güterverzeichnis NST-2007 – in Tausend t)

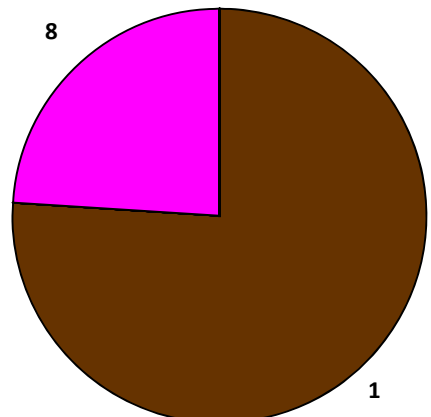
KOMARNO



BRATISLAVA



KILIŽKA NEMÁ



GESAMTGÜTERUMSCHLAG

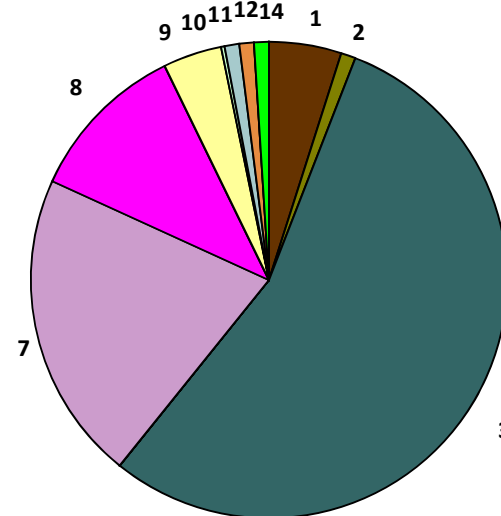


Abb. IV.11

GÜTERUMSCHLAG IN DEN HÄFEN VON ÖSTERREICH IM JAHR 2012
 (nach Güterverzeichnis NST-2007 – in Tausend t)

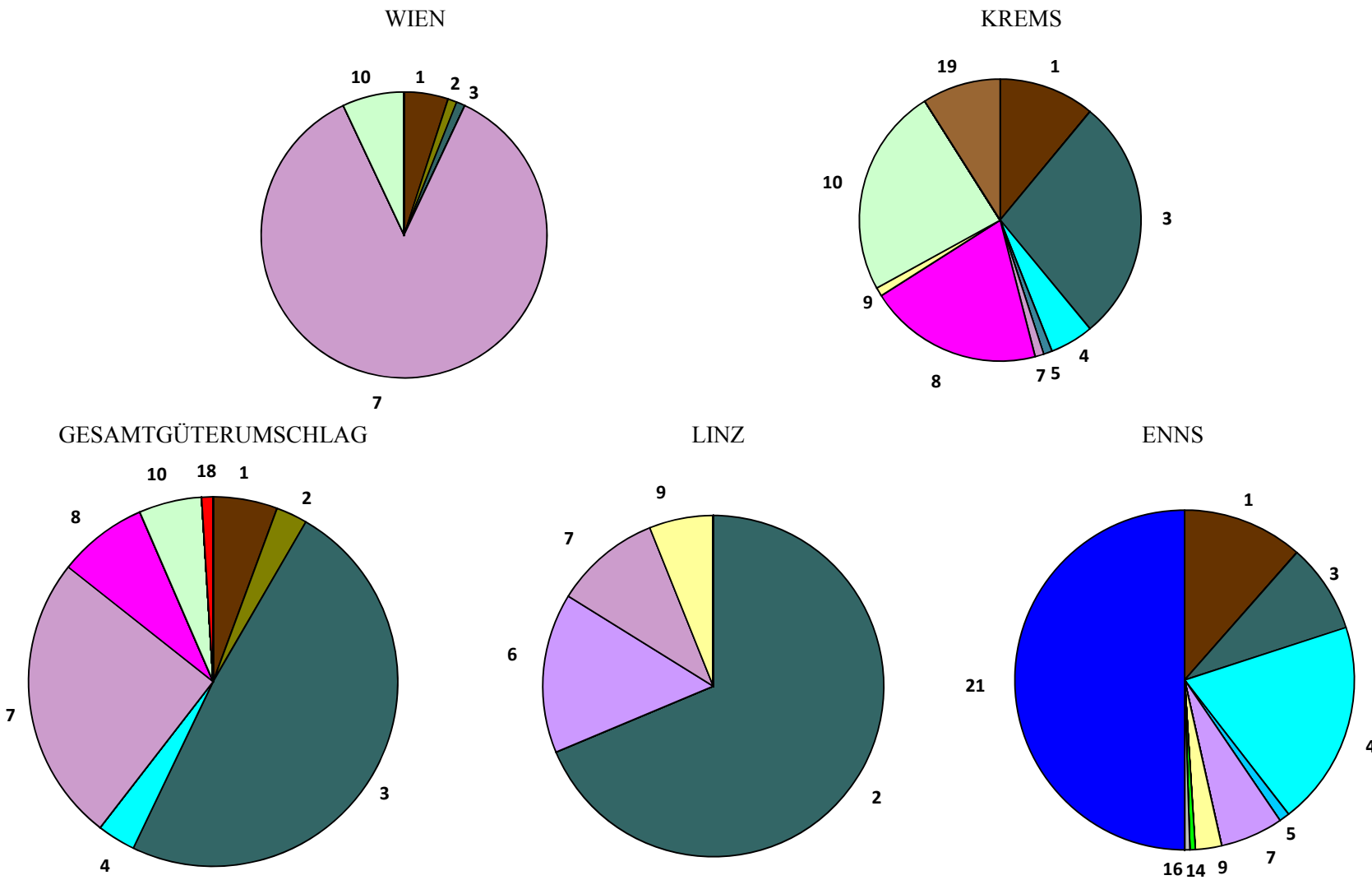
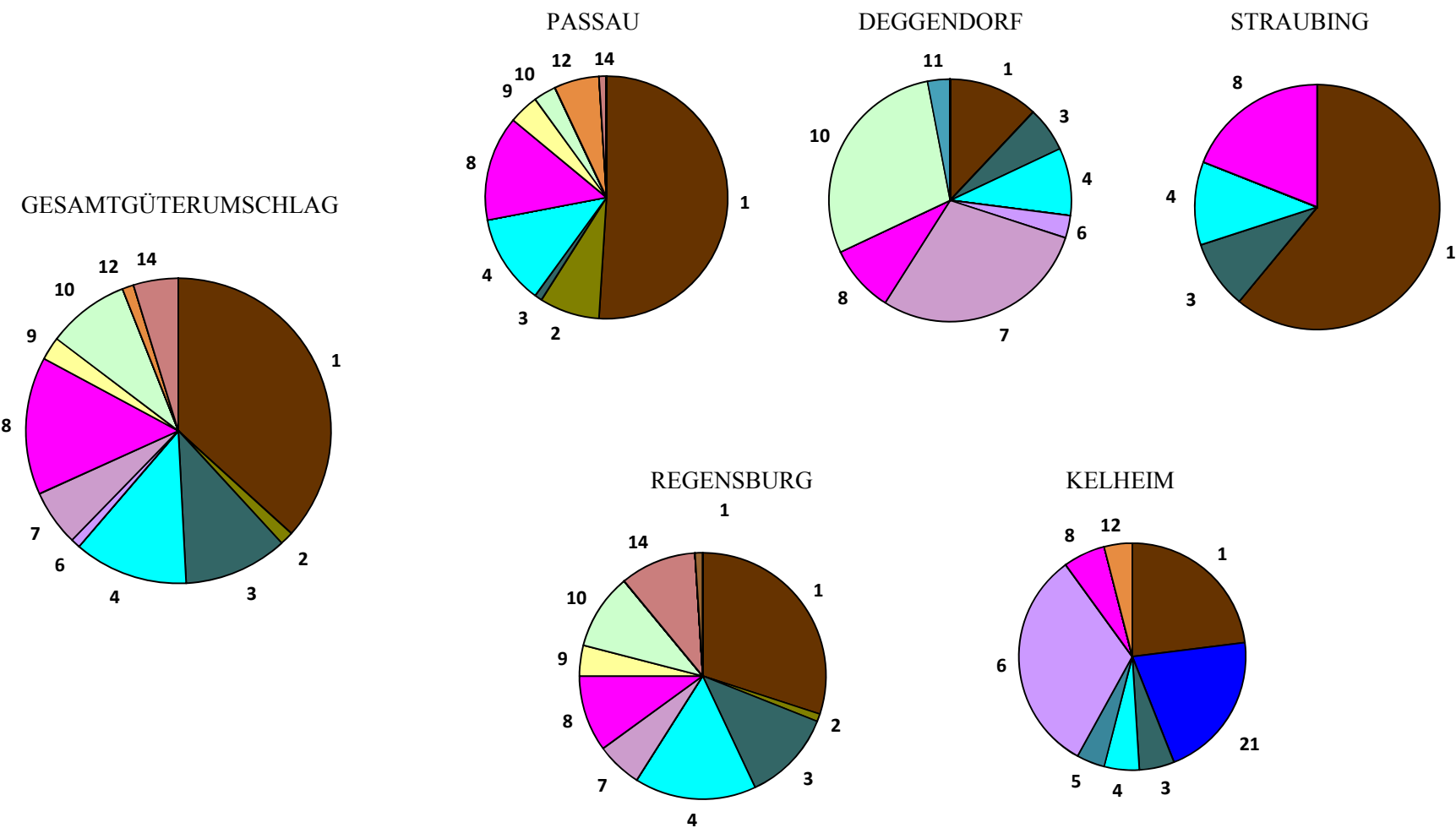


Abb. IV.12

GÜTERUMSCHLAG IN DEN HÄFEN VON DEUTSCHLAND IM JAHR 2012
(nach Güterverzeichnis NST-2007 – in Tausend t)



Kapitel V

FAHRGASTSCHIFFSFLOTTE UND FAHRGASTBEFÖRDERUNG AUF DER DONAU

Erläuterungen zu Kapitel V

Die Tabellen dieses Kapitels vermitteln allgemeine Angaben über die Fahrgastschiffssflotte, über den Linienverkehr (**Tabelle V.1**), über die Anzahl der auf der Donau mit Fahrgastschiffen der Donauländer beförderten Fahrgäste und die geleisteten Fahrgastkilometer (**Tabelle V.2**). Leider gibt es große Schwierigkeiten bei der Sammlung der entsprechenden Daten und auch die eingegangenen Angaben sind sehr unzureichend.

Gemäß der in der Donaukommission angenommenen Definition werden bei der Anzahl der auf Fahrgastschiffen beförderten Personen auch Touristen mit touristischen Ausweisen erfasst. Die Anzahl der Fahrgastlinien ergibt sich aus den im Fahrplan angegebenen Linien, unabhängig von ihrer Einsatzdauer im Jahr. Die Länge der Fahrgastlinien des jeweiligen Landes ergibt sich aus der Gesamtlänge aller Linien auf der Donau, mit Ausnahme der Streckenabschnitte entlang der Zuflüsse der Donau bzw. des Meeres.

Auf den Donauschiffen gab es im Jahr 2012 insgesamt 17.192 Fahrgastplätze (Passagieraufnahmekapazität) (wobei Länder, die diese Angaben nicht lieferten, nicht berücksichtigt wurden), das sind 926 Plätze bzw. 5,8 % mehr als im Jahr 2011 (16.241)¹.

Die Gesamtzahl der auf allen Fahrgastschiffstypen beförderten Passagiere stieg innerhalb eines Jahres auf mehr als 369 Tsd. Personen, bzw. um 31,0 %.

Die in **Abbildung V.1** angeführten Grafiken ermöglichen einen Vergleich der Anzahl der im Jahr 2012 beförderten Fahrgäste und der geleisteten Fahrgastkilometer der einzelnen Donauländer.

¹ Der Unterschied, der im Statistischen Jahrbuch für das Jahr 2011 hinsichtlich dieser Kennziffer besteht, erklärt sich damit, dass früher die Angaben Ungarns für 2009 (13.980 Plätze) miteinberechnet wurden. Ferner übermittelte Ungarn dem Sekretariat der DK keine aktualisierten Angaben für 2011-2012 und die veralteten Angaben wurden in diese Publikation nicht mehr aufgenommen.

Tabelle V.1 ALLGEMEINE ANGABEN ÜBER DIE FAHRGASTSCHIFFSFLOTTE UND DEN LINIENVERKEHR AUF DER DONAU NACH LÄNDERN IM JAHR 2012 IM VERGLEICH ZUM JAHR 2011

Land	Anzahl der Fahrgastschiffe						Gesamtzahl der Fahrgastplätze	Anzahl der Verkehrslinien						Länge der Verkehrslinien, km						
	2012			2011				Inlandsverkehr	Auslandsverkehr	insgesamt	Inlandsverkehr	Auslandsverkehr	insgesamt	Inlandsverkehr	Auslandsverkehr	insgesamt				
	Insgesamt	davon		Insgesamt	davon															
	Insgesamt	Linienverkehr*	Ausflugschiffe u. Schiffe des innerstädtischen Verkehrs	Insgesamt	Linienverkehr*	Ausflugschiffe u. Schiffe des innerstädtischen Verkehrs	2012	2011	2012	2011	2012	2011	2012	2011	2012	2011	2012	2011		
Ukraine	6	4	2	6	4	2	1 167	1 167	1	1	5	2	6	3	56	30	9 821	6 400	9 877	6 430
Republik Moldau	0	0	0	0	0
Rumänien	8	6	2	8	6	2	1 764	1 764	5	3	3	2	8	5	270	230	2 875	2 875	3 145	3 105
Bulgarien (2011=2010)	5	5	..	5	5	..	879	822	-	-	..	5	..	5	-	-	..	8 317	..	8 317
Serbien	0	0	0	0	0	0
Kroatien	0	0	0	0	0	0
Ungarn (2009)
Slowakei	15	14	1	15	14	1	1 504	1 481	26	16	10	9	36	25	2825	1092	2 510	1 564	5 335	2 656
Österreich
Deutschland	35	35	..	32	32	..	11 878	11 012
INSGESAMT	69	64	5	66	61	5	17 192	16 246	32	20	18	18	50	38	3 151	1 352	15 206	19 156	18 357	20 508

* Kabinenschiffe mit Schlafplätzen

Tabelle V.2 ANGABEN ÜBER BEFÖRDERTE FAHRGÄSTE UND GELEISTETE FAHRGASTKILOMETER AUF DER DONAU

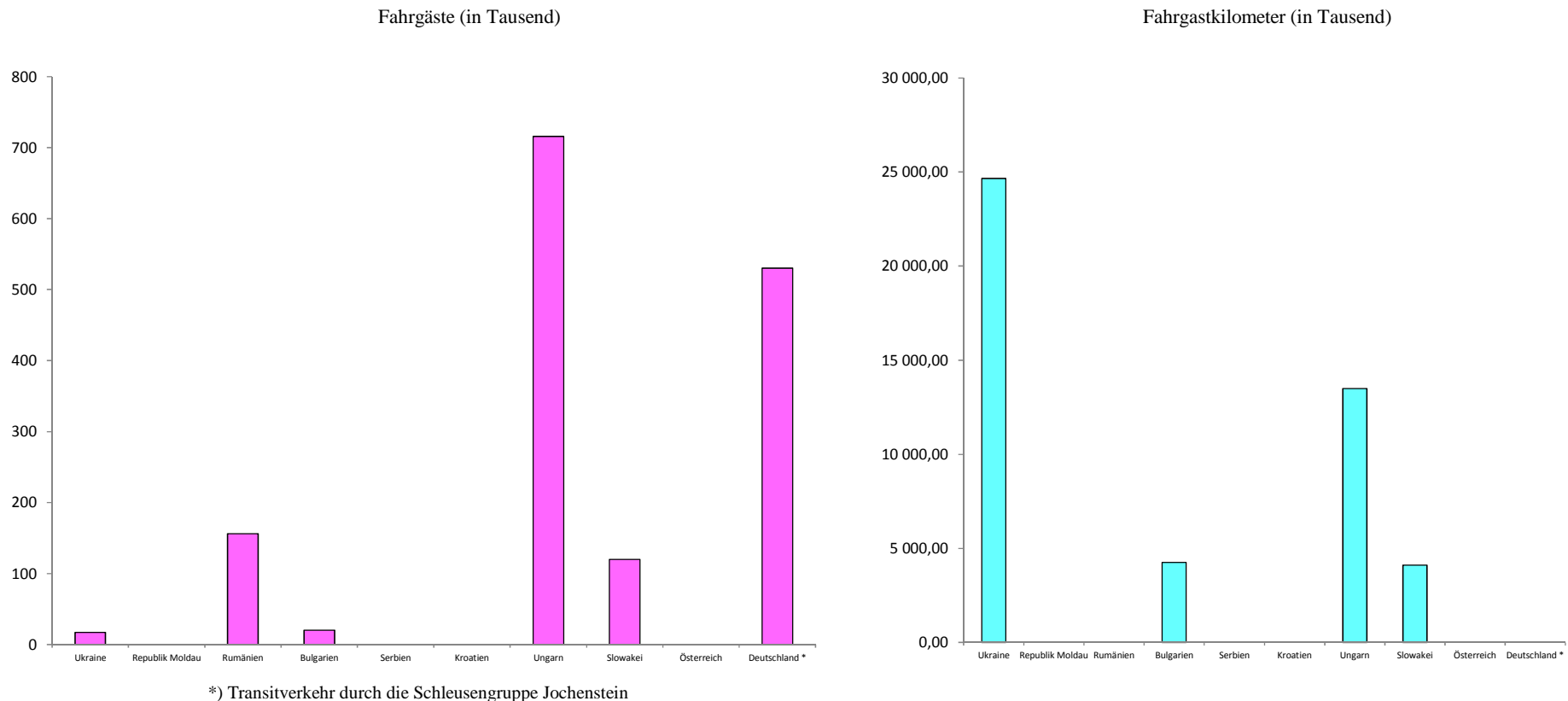
Land	Beförderte Fahrgäste und geleistete Fahrgastkilometer auf der Donau (in Tausend)												Mittlere Beförderungsentfernung, km								
	auf Linienschiffen		auf Ausflugsschiffen		auf Schiffen des innerstädtischen Verkehrs		INSGESAMT			grenzüberschreitend		INSGESAMT									
	2012	2011	2012	2011	2012	2011	2012	2011	%	2012	2011	%	2012	2011	%	2012	2011	2012	2011		
Ukraine	Fahrgäste	-	-	6,8	2,7	-	-	6,8	2,7	251,9	10,2	18,0	56,7	17,0	20,7	82,1	55,6	53,6	2 380,2	1 455,9	
	Fahrgast-kilometer	-	-	377,8	144,6	-	-	377,8	144,6	261,3	24 277,9	26 205,8	92,6	24 655,7	26 350,4	93,6	
Republik Moldau	Fahrgäste	0,0	0,0	
	Fahrgast-kilometer	0,0	0,0	
Rumänien	Fahrgäste	150,0	155,0	-	-	-	-	150,0	155,0	96,8	6,0	156,0	155,0	100,6	
	Fahrgast-kilometer	-	-	-	-	0,0	0,0	
Bulgarien (2011=2010)	Fahrgäste	0,0	-	0,0	0,0	..	20,0	21,0	95,2	20,0	21,0	95,2	0,0	0,0	212,8	217,5	
	Fahrgast-kilometer	0,0	-	0,0	0,0	..	4 256,0	4 568,0	93,2	4 256,0	4 568,0	93,2	
Serbien	Fahrgäste	0,0	0,0	
	Fahrgast-kilometer	0,0	0,0	0,0	
Kroatien	Fahrgäste	0,0	0,0	
	Fahrgast-kilometer	0,0	0,0	0,0	
Ungarn (2011=2010)	Fahrgäste	629,0	201,0	222,0	86,0	346,0	44,0	711,0	331,0	214,8	5,0	9,0	55,6	716,0	340,0	210,6	16,8	25,9	316,8	296,4	
	Fahrgast-kilometer	8 882,0	5 502,0	4 118,0	2 503,0	2 624,0	580,0	11 919,0	8 585,0	138,8	1 584,0	2 668,0	59,4	13 503,0	11 253,0	120,0	
Slowakei	Fahrgäste	58,0	62,0	30,0	20,0	-	-	88,0	82,0	107,3	32,0	29,0	110,3	120,0	111,0	108,1	15,8	14,0	85,2	65,9	
	Fahrgast-kilometer	598,0	635,0	789,0	515,0	-	-	1 387,0	1 150,0	120,6	2 727,0	1 911,0	142,7	4 114,0	3 061,0	134,4	
Österreich	Fahrgäste	0,0	0,0	
	Fahrgast-kilometer	0,0	0,0	
Deutschland*	Fahrgäste	530,0	548,0	96,7	530,0	548,0	96,7
	Fahrgast-kilometer	
INSGESAMT	Fahrgäste	837,0	418,0	258,8	108,7	346,0	44,0	955,8	570,7	167,5	603,2	625,0	96,5	1 559,0	1 195,7	130,4	17,0**	23,8**	488,8**	459,1**	
	Fahrgast-kilometer	9 480,0	6 137,0	5 284,8	3 162,6	2 624,0	580,0	13 683,8	9 879,6	138,5	32 844,9	35 352,8	92,9	46 528,7	45 232,4	102,9	

*) Transitverkehr durch die Schleusengruppe Jochenstein

**) Berechnung ohne Berücksichtigung der Angaben von Rumänien und Deutschland zum Gesamtergebnis der beförderten Fahrgäste im grenzüberschreitenden Verkehr

Abb. V.1

**ANZAHL DER BEFÖRDERTEN FAHRGÄSTE UND GELEISTETE FAHRGASTKILOMETER
IM JAHR 2012 NACH LÄNDERN**



Kapitel VI

ALLGEMEINE ANGABEN ÜBER DIE DONAUSCHIFFFAHRT NACH LÄNDERN

Erläuterungen zu Kapitel VI

Dieses Kapitel enthält allgemeine Angaben über die Mitgliedstaaten der Donaukommission (**Tabelle VI.1**) sowie einen Überblick über die Donauschifffahrt nach Ländern (**Tabellen VI.2 - VI. 12**), der auf der Grundlage der Angaben der vorhergehenden Kapitel des vorliegenden Statistischen Jahrbuchs erstellt wurde. Die Überblicksinformation wird für jedes Land nach drei Kriterien, nach Flotte, Güter/Personenverkehr und Häfen, gegliedert.

Tabelle VI.1 ALLGEMEINE INFORMATIONEN ÜBER DIE MITGLIEDSTAATEN DER DONAUKOMMISSION

Land	Fläche in Tausend km ²	Bevölkerung in Tausend Pers. (Jahr)	Hauptstadt, Einwohnerzahl in Tausend Pers. (Jahr)	Verwaltungs- und territoriale Struktur	wichtige Donaustädte - Einwohnerzahl in Tausend Pers. (Jahr)	wichtigste Wirtschaftsdaten im Jahr 2012		
						Staatshaushalt, Einkommen/ Ausgaben Währung	Bruttoinlandsprodukt Währung	Außenhandel, Währung (Einfuhr/Ausfuhr), Währung
Republik Österreich (AT)	83,9	8,4	Wien 1731,0	..	Wien-1731 Linz-190	133,9/ 145,3 Mrd. EUR	307,0 Mrd. EUR*	129,7/138,0 Mrd. EUR*
Republik Bulgarien (BG)	111	7,3*	Sofia 1208,0	Bezirke - 28 Gemeinden - 264 Statistische Kreise - 6	Russe - 168; Vidin - 48; Silistra - 51; Svistov - 30; Lom - 22; Oriahovo - 5	25,0/25,6 Mrd. EUR (2010)	77,6 Mrd. EUR	54,5/51,7 Mrd. Leva
Bundesrepublik Deutschland (DE)*	357	82,0	666,4 Mrd. EUR	1 093,6/905,4 Mrd. EUR
Republik Kroatien (HR)	57	4,3*	Zagreb 793,0 (2011)	21 Bezirke	Vukovar-28 (2011)	107,1/ 119,9 Mio. Kuna	43,9 Mrd. EUR*	9,6/16,2 Mrd. EUR*
Ungarn (HU) *	93	>10,0	Budapest 1,7 Mio.	97,0 Mrd. EUR*	80,9/74,1 Mrd. EUR*
Republik Moldau (MD) (2008)	33,8	3,6	Chisinau 800,0	Kreise- 32 Städte- 65 Gemeinden- 917	..	17 734,9/18 308,7 Mio. mold. Leu	62 840 Mio. mold. Leu	1 477,1/4 492,3 Mio. USD
Rumänien (RO)	238	19,0	Bukarest 1 678,0	Bezirke-41 Kommunalbezirke - 103 Städte - 319	Galati-231; Tulcea-66 Giurgiu-54 Orșova-10	95 757/ 112 920 Mio. rum. Lei	587,4 Mrd. rum. Lei	200 674/243 352 Mio. rum. Lei
Russische Föderation (RU) **	17075,2	143,0**	Moskau 11,6 Mio.	83 Subjekte	..	20 855,4/ 19 994,6 Mrd. Rubel **	62,6 Trd.Rubel**	522/336 Mrd. USD**
Slowakische Republik (SK)	48	5,4	Bratislava 416,0	..	Bratislava-416 Komarno-35	..	71,5 Mrd. EUR	59,2/62,8 Mrd. EUR
Republik Serbien (RS)	88,36	7,1 (2011)	Belgrad 1 639,0 (2011)	..	Belgrad-1639 Novi Sad-336 Pančevo-122 Smederevo-108	712 226/ 812 475 Mio. Din (2010)	29,6 Mrd. EUR*	1 699 926,6/1 173 436,7 Mio. Din (2011)
Ukraine (UA)	603,7	45,6	Kiev 2845,0	Autonome Republik - 1 Bezirke-24 Kreisfreie Städte - 2	Ismail-73,3 Kilia-20,9 Reni-19,8 Vilkovo-8,2	374,9/ 413,6 Mrd. Griwna	1 408,9 Mrd. Griwna	63,1/76,9 Mrd. USD

* Angaben aus „EU Transport in figures“, Ausgabe der EU, 2014

** Website des Föderativen Dienst der Staatlichen Statistik der Russischen Föderation

Tabelle VI.2 ZUSAMMENFASENDE ANGABEN ÜBER DIE DONAUSCHIFFFAHRT DER REPUBLIK ÖSTERREICH IM JAHR 2012

VERKEHRSFLOTTE				
Anzahl Fahrgastplätze (Pers.)	Anzahl Fahrgastplätze (Pers.)	Anzahl Fahrgastplätze (Pers.)	Anzahl Fahrgastplätze (Pers.)	Anzahl Fahrgastplätze (Pers.)
Schiffsgattungen
Schub- und Schleppschiffe
Gütermotorschiffe
Fahrzeuge ohne Maschinenantrieb
Fahrgastschiffe
GUETERBEFÖRDERUNG AUF NATIONALEN SCHIFFEN				
Verkehrsvolumen (Tsd.t/ Tsd. Pers.)	Verkehrsvolumen (Tsd.t/ Tsd. Pers.)	Verkehrsvolumen (Tsd.t/ Tsd. Pers.)	Mittlere Beförderungsentfernung, 1 t (Fahrgast) km	
GÜTER				
Grenzüberschreitend - insgesamt
davon Ausfuhr
Einfuhr
Zwischen ausländischen Häfen
Im Inlandverkehr	565,0
INSGESAMT GÜTER	2 333,0	1 251,0		536,2
FAHRGÄSTE				
Grenzüberschreitender Verkehr
Inlandverkehr
INSGESAMT FAHRGÄSTE
GUETERUMSCHLAG DER HÄFEN				
	Gueterumschlag insg. (Tausend t)		davon	
			Geladen	Gelöscht
Außenhandelsgüter	7 062,0		1 624,0	5 438,0
Im Inlandverkehr beförderte Güter	2 479,0		1 239,0	1 240,0
Insgesamt in den Häfen des Landes	9 541,0		2 863,0	6 678,0
WICHTIGSTE HÄFEN				
Wien	1 218,0		1 033,0	185,0
Krems	381,0		52,0	329,0
Linz	5 310,0		850,0	4 460,0
Enns	1 144,0		126,0	1 018,0

Tabelle VI.3 ZUSAMMENFASENDE ANGABEN ÜBER DIE DONAUSCHIFFFAHRT DER REPUBLIK BULGARIEN IM JAHR 2012

VERKEHRSFLOTTE				
Schiffsgattungen	Anzahl	Motorleistung (kW)	Tragfähigkeit (t)	Anzahl Fahrgastplätze (Pers.)
Schub- und Schleppschiffe	55	47 916	-	-
Gütermotorschiffe	48	28 581	52 465	-
Fahrzeuge ohne Maschinenantrieb	173	-	266 794	-
Fahrgastschiffe (2007)	5	..	-	879
INSGESAMT	281	76 497	319 259	879
GÜTERBEFÖRDERUNG AUF NATIONALEN SCHIFFEN				
	Verkehrsvolumen (Tsd.t/ Tsd. Fahrgäste)	Verkehrsleistung (Mio. TKM/ Tsd. Fahrgastkilometer)	Mittlere Beförderungsentfernung, 1 t (Fahrgast) km	
GÜTER (2008)				
Grenzüberschreitend - insgesamt	1 408,0
davon Ausfuhr	1 371,0
Einfuhr	37,0
Zwischen ausländischen Häfen
Im Inlandverkehr	1 435,0
INSGESAMT GÜTER	2 843,0
FAHRGÄSTE				..
Grenzüberschreitender Verkehr	20,0	4 256,0	212,8	
Inlandverkehr	-	-	-	
INSGESAMT FAHRGÄSTE	21,0	4 256,0	212,8	
GÜTERUMSCHLAG DER HÄFEN				
	Güterumschlag insg., Tausend t	davon		
		Geladen	Gelöscht	
Außenhandelsgüter	8 802,0	3 725,0	5 077,0	
Im Inlandverkehr beförderte Güter	1 435,0	1 177,0	258,0	
Insgesamt in den Häfen des Landes	10 237,0	4 902,0	5 335,0	
WICHTIGSTE HÄFEN				
Silistra	773,0	709,0	64,0	
Russe	1 341,0	515,0	826,0	
Svistov	992,0	392,0	600,0	
Vidin	2 434,0	1 079,0	1 355,0	
Somovit	83,0	60,0	23,0	
Oriahovo	4 048,0	1 887,0	2 161,0	
Lom	333,0	261,0	72,0	

Tabelle VI.4 ZUSAMMENFASENDE ANGABEN ÜBER DIE DONAUSCHIFFFAHRT DER BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND IM JAHR 2012

VERKEHRSFLOTTE				
Schiffsgattungen	Anzahl	Motorleistung (kW)	Tragfähigkeit (t)	Anzahl Fahrgastplätze (Pers.)
Schub- und Schleppschiffe
Gütermotorschiffe
Fahrzeuge ohne Maschinenantrieb
Fahrgastschiffe	35	-	-	11 878
INSGESAMT		11 878
GÜTERBEFÖRDERUNG AUF NATIONALEN SCHIFFEN				
	Verkehrsvolumen (Tsd.t/ Tsd. Fahrgäste)	Verkehrsleistung (Mio. TKM/ Tsd. Fahrgastkilometer)	Mittlere Beförderungsentfernung, 1 t (Fahrgast) km	
GÜTER				
Grenzüberschreitend - insgesamt
davon Ausfuhr
Einfuhr
Zwischen ausländischen Häfen
Im Inlandverkehr
INSGESAMT GÜTER
FAHRGÄSTE				
Grenzüberschreitender Verkehr	
Inlandverkehr	
INSGESAMT FAHRGÄSTE	
GÜTERUMSCHLAG DER HÄFEN				
	Güterumschlag insg., (Tausend t)	davon		
		Geladen	Gelöscht	
Außenhandelsgüter	3 326,0	1 157,0	2 169,0	
Im Inlandverkehr beförderte Güter
Insgesamt in den Donauhäfen des Landes
WICHTIGSTE HÄFEN				
Deggendorf	298,0	66,0	232,0	
Straubing-Sand	472,0	118,0	354,0	
Regensburg	1 562,0	552,0	1 010,0	
Kelheim	458,0	122,0	336,0	

Tabelle VI.5 ZUSAMMENFASENDE ANGABEN ÜBER DIE DONAUSCHIFFFAHRT DER REPUBLIK KROATIEN IM JAHR 2012

VERKEHRSFLOTTE				
Schiffsgattungen	Anzahl	Motorleistung (kW)	Tragfähigkeit (t)	Anzahl Fahrgastplätze (Pers.)
Schub- und Schleppschiffe	41	14 039	-	-
Gütermotorschiffe	12	7 355	9 280	-
Fahrzeuge ohne Maschinenantrieb	122	-	87 556	-
Fahrgastschiffe
INSGESAMT	175	21 394	96 836	..
GÜTERBEFÖRDERUNG AUF NATIONALEN SCHIFFEN				
	Verkehrsvolumen (Tsd.t/ Tsd. Fahrgäste)	Verkehrsleistung (Mio. TKM/ Tsd. Fahrgastkilometer)	Mittlere Beförderungsentfernung, 1 t (Fahrgast) km	
GÜTER				
Grenzüberschreitend - insgesamt	71,0
davon Ausfuhr	0,0
Einfuhr	71,0
Zwischen ausländischen Häfen	0	-	-	-
Im Inlandverkehr	0	-	-	-
INSGESAMT GÜTER	71,0
FAHRGÄSTE				
Grenzüberschreitender Verkehr
Inlandverkehr
INSGESAMT FAHRGÄSTE
GÜTERUMSCHLAG DER HÄFEN				
	Güterumschlag insg., (Tausend t)	davon		
		Geladen	Gelöscht	
Außenhandelsgüter	596,0	256,0	340,0	
Im Inlandverkehr beförderte Güter	0	0	0	
Insgesamt in den Häfen des Landes	596,0	256,0	340,0	
WICHTIGSTE HÄFEN				
Vukovar	369,0	243,0	126,0	
Osijek	155,0	13,0	142,0	

Tabelle VI.6 ZUSAMMENFASENDE ANGABEN ÜBER DIE DONAUSCHIFFFAHRT VON UNGARN IM JAHR 2012

VERKEHRSFLOTTE				
Schiffsgattungen	Anzahl	Motorleistung (kW)	Tragfähigkeit (t)	Anzahl Fahrgastplätze (Pers.)
Schub- und Schleppschiffe	72	-
Gütermotorschiffe	72	-
Fahrzeuge ohne Maschinenantrieb	285	-
Fahrgastschiffe
INSGESAMT	429
GÜTERBEFÖRDERUNG AUF NATIONALEN SCHIFFEN				
	Verkehrsvolumen (Tsd.t/ Tsd. Fahrgäste)	Verkehrsleistung (Mio. TKM/ Tsd. Fahrgastkilometer)	Mittlere Beförderungsentfernung, 1 t (Fahrgast) km	
GÜTER				
Grenzüberschreitend - insgesamt	705,0	197,0	279,4	
davon Ausfuhr	260,0	37,0	142,3	
Einfuhr	40,0	7,0	175,0	
Zwischen ausländischen Häfen	405,0	153,0	377,8	
Im Inlandverkehr	-	-	-	
INSGESAMT GÜTER	705,0	197,0	279,4	
FAHRGÄSTE				
Grenzüberschreitender Verkehr	5,0	1 584,0	316,8	
Inlandverkehr	711,0	11 919,0	16,8	
INSGESAMT FAHRGÄSTE	716,0	13 503,0	18,9	
GÜTERUMSCHLAG DER HÄFEN				
	Güterumschlag insg., (Tausend t)	davon		
		Geladen	Gelöscht	
Außenhandelsgüter	5 110,0	3 845,0	1 265,0	
Im Inlandverkehr beförderte Güter	
Insgesamt in den Häfen des Landes	5 110,0	3 845,0	1 265,0	
WICHTIGSTE HÄFEN				
Baja	769,0	673,0	96,0	
Dunaújváros	1 053,0	441,0	612,0	
Budapest	789,0	356,0	433,0	
Györ	262,0	219,0	43,0	
Mohács	342,0	320,0	22,0	

Tabelle VI.7 ZUSAMMENFASENDE ANGABEN ÜBER DIE DONAUSCHIFFFAHRT DER REPUBLIK MOLDAU IM JAHR 2008

VERKEHRSFLOTTE				
Schiffsgattungen	Anzahl	Motorleistung (kW)	Tragfähigkeit (t)	Anzahl Fahrgastplätze (Pers.)
Schub- und Schleppschiffe	11	10 477	-	-
Gütermotorschiffe	17	3 000	18 281	-
Fahrzeuge ohne Maschinenantrieb	26	-	24 653	-
Fahrgastschiffe	-	-	-	-
INSGESAMT	54	13 477	42 934	-
GÜTERBEFÖRDERUNG AUF NATIONALEN SCHIFFEN				
	Verkehrsvolumen (Tsd.t/ Tsd. Fahrgäste)	Verkehrsleistung (Mio. TKM/ Tsd. Fahrgastkilometer)	Mittlere Beförderungsentfernung, 1 t (Fahrgast) km	
GÜTER				
Grenzüberschreitend - insgesamt	
davon Ausfuhr	
Einfuhr	
Zwischen ausländischen Häfen	
Im Inlandverkehr	
INSGESAMT GÜTER	
FAHRGÄSTE				
Grenzüberschreitender Verkehr	
Inlandverkehr	
INSGESAMT FAHRGÄSTE	
GÜTERUMSCHLAG DER HÄFEN				
	Güterumschlag insg., (Tausend t)		davon	
			Geladen	Gelöscht
Außenhandelsgüter	71,0		-	71,0
Im Inlandverkehr beförderte Güter	-		-	-
Insgesamt in den Häfen des Landes	71,0		-	71,0
WICHTIGSTE HÄFEN				
Giurguleşti	71,0		-	71,0

Tabelle VI.8 ZUSAMMENFASENDE ANGABEN ÜBER DIE DONAUSCHIFFFAHRT VON RUMÄNIEN IM JAHR 2012

VERKEHRSFLOTTE						
Schiffsgattungen	Anzahl	Motorleistung (kW)	Tragfähigkeit (t)	Anzahl Fahrgastplätze (Pers.)		
Schub- und Schleppschiffe	227	194 840	-	-		
Gütermotorschiffe	103	53 539	109 957	-		
Fahrzeuge ohne Maschinenantrieb	1 131	-	1 469 748	-		
Fahrgastschiffe	8	-	-	1 764		
INSGESAMT	1 469	248 379	1 579 705	1 764		
GÜTERBEFÖRDERUNG AUF NATIONALEN SCHIFFEN						
	Verkehrsvolumen (Tsd.t/ Tsd. Fahrgäste)	Verkehrsleistung (Mio. TKM/ Tsd. Fahrgastkilometer)	Mittlere Beförderungsentfernung, 1 t (Fahrgast) km			
GÜTER						
Grenzüberschreitend - insgesamt	804,0			
davon Ausfuhr	330,0			
Einfuhr	474,0			
Zwischen ausländischen Häfen	0			
Im Inlandverkehr	6 766,0			
INSGESAMT GÜTER	7 570,0			
FAHRGÄSTE						
Grenzüberschreitender Verkehr	6,0			
Inlandverkehr	150,0			
INSGESAMT FAHRGÄSTE	156,0			
GÜTERUMSCHLAG DER HÄFEN						
	Güterumschlag insg., (Tausend t)	davon				
		Geladen	Gelöscht			
Außenhandelsgüter	4 383,0	2 020,0	2 363,0			
Im Inlandverkehr beförderte Güter	6 762,0	3 140,0	3 622,0			
Insgesamt in den Häfen des Landes	11 145,0	5 160,0	5 985,0			
WICHTIGSTE HÄFEN						
Tulcea	2 220,0	932,0	1 288,0			
Galati	3 987,0	1 490,0	2 497,0			
Brăila	2 166,0	1 736,0	430,0			
Giurgiu	287,0	67,0	220,0			
Dobreta Turnu-Severin	370,0	228,0	142,0			
andere Häfen Rumäniens	2 100,0	707,0	1 393,0			

Tabelle VI.9

**ZUSAMMENFASENDE ANGABEN ÜBER DIE DONAUSCHIFFFAHRT DER RUSSISCHEN FÖDERATION
IM JAHR 2012**

VERKEHRSFLOTTE						
Schiffsgattungen	Anzahl	Motorleistung (kW)	Tragfähigkeit (t)	Anzahl Fahrgastplätze (Pers.)		
Schub- und Schleppschiffe						
Gütermotorschiffe						
Fahrzeuge ohne Maschinenantrieb						
Fahrgastschiffe						
INSGESAMT						
GÜTERBEFÖRDERUNG AUF NATIONALEN SCHIFFEN						
	Verkehrsvolumen (Tsd.t/ Tsd. Fahrgäste)	Verkehrsleistung (Mio. TKM/ Tsd. Fahrgastkilometer)	Mittlere Beförderungsentfernung, 1 t (Fahrgast) km			
GÜTER						
Grenzüberschreitend - insgesamt	66,0	82,0	1 242,4			
davon Ausfuhr	3,0	8,0	2 666,7			
Einfuhr	13,0	18,0	1 384,6			
Zwischen ausländischen Häfen	50,0	56,0	1 120,0			
Im Inlandverkehr	-	-	-			
INSGESAMT GÜTER	66,0	82,0	1 242,4			
FAHRGÄSTE						
Grenzüberschreitender Verkehr						
Inlandverkehr						
INSGESAMT FAHRGÄSTE						
GÜTERUMSCHLAG DER HÄFEN						
	Güterumschlag insg., (Tausend t)	davon				
		Geladen		Gelöscht		
Außenhandelsgüter						
Im Inlandverkehr beförderte Güter						
Insgesamt in den Häfen des Landes						
WICHTIGSTE HÄFEN						

Tabelle VI.10 ZUSAMMENFASENDE ANGABEN ÜBER DIE DONAUSCHIFFFAHRT DER SLOWAKISCHEN REPUBLIK IM JAHR 2012

VERKEHRSFLOTTE						
Schiffsgattungen	Anzahl	Motorleistung (kW)	Tragfähigkeit (t)	Anzahl Fahrgastplätze (Pers.)		
Schub- und Schleppschiffe	39	37 831	-	-		
Gütermotorschiffe	20	11 709	23 424	-		
Fahrzeuge ohne Maschinenantrieb	144	-	224 245	-		
Fahrgastschiffe	15	-	-	1 504		
INSGESAMT	218	49 540	247 669	1 504		
GÜTERBEFÖRDERUNG AUF NATIONALEN SCHIFFEN						
	Verkehrsvolumen (Tsd.t/ Tsd. Fahrgäste)	Verkehrsleistung (Mio. TKM/ Tsd. Fahrgastkilometer)	Mittlere Beförderungsentfernung, 1 t (Fahrgast) km			
GÜTER						
Grenzüberschreitend - insgesamt	1 793,0	572,0	319,0			
davon Ausfuhr	1 674,0	537,0	320,8			
Einfuhr	119,0	35,0	294,1			
Zwischen ausländischen Häfen	351,0	320,0	911,7			
Im Inlandverkehr	310,0	132,0	425,8			
INSGESAMT GÜTER	2 454,0	1 024,0	417,3			
FAHRGÄSTE						
Grenzüberschreitender Verkehr	29,0	1 911,0	65,9			
Inlandverkehr	82,0	1 150,0	14,0			
INSGESAMT FAHRGÄSTE	111,0	3 061,0	27,6			
GÜTERUMSCHLAG DER HÄFEN						
	Güterumschlag insg., (Tausend t)	davon				
		Geladen	Gelöscht			
Außenhandelsgüter	2 924,0	2 756,0	168,0			
Im Inlandverkehr beförderte Güter	76,0	38,0	38,0			
Insgesamt in den Häfen des Landes	3 000,0	3 794,0	206,0			
WICHTIGSTE HÄFEN						
Komarno	153,0	39,0	114,0			
Bratislava	2 677,0	2 628,0	49,0			
Kližska Nemá	168,0	126,0	42,0			

Tabelle VI.11 ZUSAMMENFASENDE ANGABEN ÜBER DIE DONAUSCHIFFFAHRT DER REPUBLIK SERBIEN IM JAHR 2012

VERKEHRSFLOTTE						
Schiffsgattungen	Anzahl	Motorleistung (kW)	Tragfähigkeit (t)	Anzahl Fahrgastplätze (Pers.)		
Schub- und Schleppschiffe	159	80 156	-	-		
Gütermotorschiffe	97	37 929	88 066	-		
Fahrzeuge ohne Maschinenantrieb	408	-	463 102	-		
Fahrgastschiffe		
INSGESAMT	664	118 085	551 168	..		
GÜTERBEFÖRDERUNG AUF NATIONALEN SCHIFFEN						
	Verkehrsvolumen (Tsd.t/ Tsd. Fahrgäste)	Verkehrsleistung (Mio. TKM/ Tsd. Fahrgastkilometer)	Mittlere Beförderungsentfernung, 1 t (Fahrgast) km			
GÜTER						
Grenzüberschreitend - insgesamt	565,0	497,0	879,6			
davon Ausfuhr	328,0	303,0	923,8			
Einfuhr	237,0	194,0	818,6			
Zwischen ausländischen Häfen			
Im Inlandverkehr			
INSGESAMT GÜTER	565,0	497,0	879,6			
FAHRGÄSTE						
Grenzüberschreitender Verkehr			
Inlandverkehr			
INSGESAMT FAHRGÄSTE			
GÜTERUMSCHLAG DER HÄFEN						
	Güterumschlag insg., (Tausend t)	davon				
		Geladen	Gelöscht			
Außenhandelsgüter	5 120,0	3 276,0	1 844,0			
Im Inlandverkehr beförderte Güter	2 276,0	1 500,0	776,0			
Insgesamt in den Häfen des Landes	7 396,0	4 776,0	2 620,0			
WICHTIGSTE HÄFEN						
Prahovo	1 140,0	932,0	208,0			
Smederevo	764,0	99,0	665,0			
Belgrad	868,0	120,0	748,0			
Novi Sad	1 545,0	1 067,0	478,0			
Pančevo	1 103,0	852,0	251,0			

Tabelle VI.12

ZUSAMMENFASENDE ANGABEN ÜBER DIE DONAUSCHIFFFAHRT DER UKRAINE IM JAHR 2012

VERKEHRSFLOTTE				
Schiffsgattungen	Anzahl	Motorleistung (kW)	Tragfähigkeit (t)	Anzahl Fahrgastplätze (Pers.)
Schub- und Schleppschiffe	82	119 211	-	-
Gütermotorschiffe	41	66 920	91 205	-
Fahrzeuge ohne Maschinenantrieb	413	-	611 853	-
Fahrgastschiffe	6	-	-	1 167
INSGESAMT	642	186 131	703 058	1 167
GÜTERBEFÖRDERUNG AUF NATIONALEN SCHIFFEN				
	Verkehrsvolumen (Tsd.t/ Tsd. Fahrgäste)	Verkehrsleistung (Mio. TKM/ Tsd. Fahrgastkilometer)	Mittlere Beförderungsentfernung, 1 t (Fahrgast) km	
GÜTER				
Grenzüberschreitend - insgesamt	1 099,0	1 290,0	1 173,8	
davon Ausfuhr	524,0	739,0	1 410,3	
Einfuhr	45,0	3,0	66,7	
Zwischen ausländischen Häfen	530,0	548,0	1 034,0	
Im Inlandverkehr	15,0	1,0	66,7	
INSGESAMT GÜTER	1 114,0	1 291,0	1 158,9	
FAHRGÄSTE				
Grenzüberschreitender Verkehr	10,2	24 277,9	2 380,2	
Inlandverkehr	6,8	377,8	55,6	
INSGESAMT FAHRGÄSTE	17,0	24 655,9	1 450,3	
GÜTERUMSCHLAG DER HÄFEN				
	Güterumschlag insg., (Tausend t)	davon		
		Geladen	Gelöscht	
Außenhandelsgüter	3 999,0	3 898,0	101,0	
Im Inlandverkehr beförderte Güter	28,0	4,0	24,0	
Insgesamt in den Häfen des Landes	4 027,0	3 902,0	125,0	
WICHTIGSTE HÄFEN				
Kilia	93,0	25,0	68,0	
Ismail	2 873,0	2 858,0	15,0	
Reni	1 062,0	1 020,0	42,0	

LISTE DER VERÖFFENTLICHUNGEN DER DONAUKOMMISSION ZU FRAGEN DER STATISTIK¹

1. Statistischer Bericht der Donaukommission (Güterverkehr auf der Donau) für den Zeitraum 1950-1955
2. Statistischer Bericht der Donaukommission (Güterverkehr auf der Donau) für den Zeitraum 1955-1958
3. Statistischer Bericht der Donaukommission (Güterverkehr auf der Donau) für das Jahr 1959
4. Statistischer Bericht der Donaukommission (Güterverkehr auf der Donau) für das Jahr 1960
5. Statistischer Bericht der Donaukommission (Güterverkehr auf der Donau) für das Jahr 1961
6. Statistische Jahrbücher der Donaukommission von 1962 bis 2011
7. Album der Muster für die Formulare und die statistischen Materialien der Donaukommission, Ausgabe 1962
8. Sammlung statistischer Dokumente, Ausgabe 1968
9. Information des Apparats der Donaukommission über die Entwicklung der Donauschifffahrt in einem Zeitraum von 15 Jahren (1950-1964)
10. Information des Apparats der Donaukommission über die Entwicklung der Donauschifffahrt in einem Zeitraum von 20 Jahren (1950-1969)
11. Statistisches Nachschlagewerk der Donaukommission für den Zeitraum 1950-1961
12. Statistisches Nachschlagewerk der Donaukommission für den Zeitraum 1950-1974
13. Statistisches Nachschlagewerk der Donaukommission für den Zeitraum 1950-1984
14. Statistisches Nachschlagewerk der Donaukommission für den Zeitraum 1950-1995
15. Statistisches Nachschlagewerk der Donaukommission für den Zeitraum 1950-2000
16. Statistisches Nachschlagewerk der Donaukommission für den Zeitraum 1950-2005
17. Begriffe und Definitionen, die in der Donaukommission bei der Erhebung und Bearbeitung statistischer Angaben verwendet werden (aktualisierte Fassung, Mai 2010), Ausgabe 2011 auf CD ROM
18. Dokumentensammlung der Donaukommission zu statistischen und wirtschaftlichen Fragen, Ausgabe 2012 und 2013 auf CD ROM

¹ Eine Gesamtauflistung der Publikationen ist auf der Website der Donaukommission unter dem Link „Publikationstätigkeit“ im „Katalog der Publikationen“ zu finden.