

Welt-Erdöl-Statistik

Objektyp: **Group**

Zeitschrift: **Bulletin der Vereinigung Schweiz. Petroleum-Geologen und -Ingenieure**

Band (Jahr): **41 (1974-1975)**

Heft 100

PDF erstellt am: **16.08.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern. Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Welt-Erdöl-Statistik

In Tabelle 1 geben wir die Gasproduktion der wichtigsten gasproduzierenden Länder für 1974 in Billionen Kubikfuss (10^9 cuft; rund 35 cuft entsprechen 1 m^3). Tabelle 2 verzeichnet nach Produktionsgebieten geordnet die Länder die Erdöl produzieren, die sichere, aber noch nicht produzierende Reserven haben und die grössere verarbeitende Betriebe beherbergen. Die beiden ersten Kolonnen enthalten die z. T. geschätzten Produktionsziffern in 1000 b/d (Barrel per Tag; 1 Barrel entspricht etwa 159 Litern) für die Jahre 1973 und 1974. Für 1973 entsprechen sie dem Jahresdurchschnitt, für 1974 der ungefähren Tagesproduktion um die Jahresmitte. In der dritten Kolonne sind die geschätzten sicheren Reserven in Millionen Barrel angegeben. Die vierte Kolonne gibt die Destillationskapazität der Raffinerien an (in 1000 b/d), die letzte Kolonne die Anzahl der Raffinerien.

Tabelle 1
Gasproduktion in Billionen Kubikfuss (10^9 cuft)

<i>Amerika</i>	28753	Italien	555	<i>Total ohne kommunistische</i>	
USA	22337	Frankreich	301	<i>Länder</i>	36288
Kanada	3332	Österreich	88		
Venezuela	1456	Jugoslavien	55	<i>Total mit kommunistischen</i>	
Mexico	684			<i>Ländern</i>	47083
Argentinien	281	<i>Mittlerer Osten</i>	1046		
Chile	203	Iran	905	<i>Kommunistische Länder</i>	10795
Bolivien	152	Iraq	129	USSR	9177
Kolumbien	106	andere	12	Rumänien	933
Peru	74			China	187
Trinidad	67	<i>Ferner Osten, Australien</i>	729	andere	498
Brasilien	47	Australien	161		
Ecuador	5	Indonesien	161		
		Pakistan	143		
<i>West-Europa</i>	5760	Afghanistan	93		
Niederlande	2875	Japan	95		
Ver. Königreich	1210	andere	76		
Deutsche Bundesrep.	675				

Länder	Produktion in 1000 b/d für Mitte des betr. Jahres z. T. geschätzt		Sichere Reserven in Mio. Barrel 1. 1. 1975	Verarbeitung in 1000 b/d Destillations- kapazität 1. 1. 1974	Zahl der Raffi- nerien
	1974	1973			
Moçambique	-	-	1	17	1
Übrige	-	-	-	219	10
Mittlerer Osten					
Saudi Arabien	8 400	7 334	164 500	610	3
Iran	6 128	5 861	66 000	789	5
Kuwait	2 296	2 751	73 000	646	5
Irak	1 829	2 018	35 000	168	7
Abu Dhabi	1 750	1 321	30 000	-	-
Katar	546	570	6 000	-	-
Neutrale Zone	485	527	17 300	7	1
Oman	297	293	6 000	-	-
Dubai	232	220	2 420	-	-
Syrien	119	130	1 500	50	1
Israel (mit Sinai)	100	100	2	201	2
Bahrain	68	68	336	250	1
Türkei	65	69	500	316	4
Sharjah	50	-	1 500	-	-
Süd Yemen	-	-	-	170	1
Libanon	-	-	-	53	2
Jordanien	-	-	-	21	1
Ferner Osten, Australien					
Indonesien	1 457	1 338	15 000	427	8
Australien	371	390	2 300	722	11
Brunei-Malaysia	327	320	2 500	123	3
Indien	149	145	834	555	10
Burma	23	21	65	28	2
Japan	12	14	30	5 134	45
Pakistan	7	7	29	79	3
Neuseeland	4	4	75	54	1
Taiwan	3	3	15	244	1
Thailand	1	1	115	166	4
Afghanistan	1	1	85	-	-
Singapore	-	-	-	845	5
Philippinen	-	-	-	474	3
Süd Korea	-	-	-	425	3
Okinawa	-	-	-	212	3
Übrige	-	-	-	106	4
Total ohne komm. Länd.	46 382	41 802	604 297	56 232	720
Kommunistische Länder					
UdSSR	9 300	8 477	83 400		70
China	900	720	25 000		20
Rumänien	290	291			10
Ungarn		42			6
Albanien		39			2
Polen		6			6
D.D.R.		4			9
Bulgarien		4			3
Tschechoslowakei		3			8
Total mit komm. Länder	56 722	50 279	715 697		854

Tabelle 2

Länder	Produktion in 1000 b/d für Mitte des betr. Jahres z. T. geschätzt		Sichere Reserven in Mio. Barrel 1. 1. 1975	Verarbeitung in 1000 b/d Destillations- kapazität 1. 1. 1974	Zahl der Raffi- nerien
	1974	1973			
Amerika					
USA	8 945	9 187	35 300	14 216	247
Venezuela	3 025	3 336	15 000	1 532	12
Canada	1 682	1 714	9 400	1 877	42
Mexico	513	452	13 580	760	6
Argentinien	422	421	2 346	720	14
Ecuador	232	208	2 500	44	4
Trinidad und Tobago	181	166	2 500	461	2
Brasilien	172	170	775	962	10
Columbien	170	209	900	172	6
Peru	70	71	2 500	130	5
Bolivien	48	47	250	25	5
Chile	29	31	200	124	3
Guatemala	-	-	10	25	2
Costa Rica	-	-	5	11	1
Niederl. Antillen	-	-	-	900	2
Virgin Islands	-	-	-	590	1
Bahamas	-	-	-	500	1
Puerto Rico	-	-	-	284	1
Übrige	-	-	-	417	15
West-Europa					
Deutsche Bundesrep.	125	133	550	2 987	33
Jugoslawien	69	67	400	272	7
Österreich	47	49	182	220	1
Spanien	38	14	293	1 165	9
Norwegen	30	32	7 300	168	3
Niederlande	27	29	250	1 840	7
Frankreich	20	25	142	3 341	24
Italien	18	19	750	3 953	34
Dänemark	4	3	247	220	3
Ver. Königreich	2	2	15 700	2 783	20
Belgien	-	-	-	866	8
Griechenland	-	-	-	411	4
Schweden	-	-	-	248	5
Finnland	-	-	-	196	2
Schweiz	-	-	-	138	2
Übrige	-	-	-	181	4
Afrika					
Nigeria	2 300	2 048	20 900	60	1
Libyen	1 700	2 172	26 600	11	1
Algerien	889	1 095	7 700	115	4
Gabon	182	151	1 750	17	1
Angola-Cabinda	161	160	1 175	114	4
Ägypten	118	166	3 700	18	4
Tunesien	85	82	1 100	16	1
Rep. Congo	51	37	4 870	-	-
Marokko	1	1	450	54	2
Zaire	-	-	500	16	1
Dahomey	-	-	1	-	-
Ghana	-	-	1	28	1
Rep. Südafrika	-	-	-	397	5