

MIESIĘCZNIK STATYSTYCZNY

POLSKIEGO EKSPORTU NAFTOWEGO

ROK I.

CZERWIEC 1933

ZESZYT 2.

Redakcja i Administracja: Lwów, pl. Marjański 6—7. Tel, nr. 103-60.

Wydawca: Polski Eksport Naftowy

Red. odp.: Stanisław Stefanowski

Odbito w Zakładach Graficznych S. A. Książnica-Atlas, Lwów, ul. Zielona 20.

Tabela 1.
Przeróbka ropy w czerwcu 1933. W tonnach.

Rafinerja	Ropa borysławska	Ropa specjalna	Razem
1. „Polmin“ P. F. O. M.	5.347,0	2.729,5	8.076,5
P. Z. R. O. Sk.:			
2. Rafinerja Glinik	1.366,3	3.037,7	4.404,0
3. „Jedlicze“	—	3.017,5	3.017,5
4. „Dros“	—	—	—
5. „Trzebinia“	3.102,4	2.179,8	5.282,2
6. „Nafta“ S. A.	3.500,0	—	3.500,0
7. „Fanto“ S. A.	—	—	—
P. Z. R. O. Sk. razem	7.968,7	8.235,0	16.203,7
8. G. T. N. „Galicja“	2.365,2	3.643,8	6.009,0
9. T. N. „Limanowa“	2.912,3	611,7	3.524,0
10. Vacuum Oil Company	3.002,5	2.687,6	5.690,1
11. „Jasło“ Z. P. N.	1.037,3	11,1	1.048,4
12. Standard-Nobel	2.759,4	372,8	3.132,2
13. „Gazy Ziemne“	—	1.829,0	1.829,0
14. Rafinerja Griffel, Skawina	—	—	—
15. „Griffel, Stanisławów“	—	—	—
16. „Nafty „Iwonicz“	—	305,8	305,8
17. W. Stawiarski, Krosno	—	800,0	800,0
18. Dereżycka Rafinerja	379,5	111,9	491,4
19. Hubicka Rafinerja	562,4	—	562,4
20. Rafinerja „Stróże“	—	338,5	338,5
21. „Silnafta“ Ligota	707,5	348,7	1.056,2
22. Borysl. Sp. Schutzman	153,0	—	153,0
23. Lieberman, Mermelstein	—	108,8	108,8
24. Rafinerja Lesko	—	211,0	211,0
25. Br. Haber, Stanisławów	—	—	—
26. „Benagaz“, Wierbiąż	—	56,1	56,1
27. A. Krau, Krechowice	—	83,9	83,9
28. „Gazolina“ S. A.	—	—	—
29. Nadwór. Ska Segil	—	291,2	291,2
30. Ehrenberg, Gorlice	—	123,0	123,0
31. Gleicher, Gorlice	—	77,0	77,0
32. Backenroth, Bolechów	—	89,0	89,0
33. Frymeta-Galsip	—	77,4	77,4
34. Iriag-Bacher	—	—	—
35. „Eka“, Stryj	—	—	—
36. Rafinerja Kłęczany	—	50,5	50,5
37. „Głęboka“	—	—	—
Ogółem	27.194,8	23.193,3	50.388,1

Ilość zatrudnionych robotników w czerwcu 1933.

Majstrów	Robotników stałych		Sezonowych	Zatrudnionych poza ruchem	Razem
	kwalifikowanych	niekwalifikowan.			
140	1.518	52	1874	45	3.629

Tabela
Zapasy na dzień

Rafinerja	Grupa II. Benzyna			Gr. III nafta	Grupa IV				
	nor- malna	krakin- gowa	razem		olej gazowy	oleje lekkie do 0°890	oleje napęd.	oleje opałowe	razem
1. „Polmin“ P. F. O. M. . . .	4.096,3	—	4.096,3	3.341,0	4.762,3	361,3	—	—	5.123,6
P. Z. R. O. Sk.									
2. Rafin. Glinik	2.993,1	190,0	3.183,1	1.064,8	956,5	143,1	—	—	1.099,6
3. „ Jedlicze	1.290,7	—	1.290,7	832,8	54,3	20,1	—	—	74,4
4. „ Dros	1.416,8	—	1.416,8	270,6	339,6	—	—	—	339,6
5. „ Trzebinia	2.311,5	—	2.311,5	1.222,3	772,7	140,5	28,5	—	941,7
6. „ „Nafta“ S. A. . . .	989,0	—	989,0	1.378,6	679,6	29,8	—	—	709,4
7. „ „Fanto“ S. A. . . .	0,8	—	0,8	—	—	1,3	—	—	1,3
P. Z. R. O. Sk. razem:	9.001,9	190,0	9.191,9	4.769,1	2.802,7	334,8	28,5	—	3.166,0
8. G. T. N. „Galicja“	1.827,8	446,1	2.273,9	2.097,1	1.664,5	512,2	110,6	—	2.287,3
9. T. N. „Limanowa“	2.442,4	—	2.442,4	1.920,5	739,2	265,8	13,0 ¹⁾	—	1.018,0
10. Vacuum Oil Company . .	1.788,7	224,8	2.013,5	889,5	1.690,8	286,2	0,2	662,1 ²⁾	2.639,3
11. „Jasło“ Z. P. N.	—	—	—	—	—	—	—	—	—
12. Standard - Nobel	2.094,2	—	2.094,2	2.151,0	956,1	17,2	—	—	973,3
13. „Gazy Ziennie“	229,4	—	229,4	180,3	267,4	23,0	—	—	290,4
14. Raf. Griffel, Skawina . .	—	—	—	16,3	107,4	—	—	—	107,4
15. Raf. Griffel, Stanisławów	13,8	—	13,8	13,9	—	—	—	—	—
16. Raf. Nafty „Iwonecz“ . .	2,8	—	2,8	1,6	3,5	3,3	—	—	6,8
17. W. Stawiański, Krosno . .	13,1	—	13,1	—	—	—	—	—	—
18. Dereżycka Rafinerja . . .	8,7	—	8,7	35,8	34,9	9,7	—	—	44,6
19. Hubicka Rafinerja	25,5	—	25,5	46,3	121,1	—	—	—	121,1
20. Rafinerja „Stróże“	21,4	—	21,4	16,2	85,5	34,2	—	—	119,7
21. „Silnafta“ Ligota	8,9	—	8,9	14,3	20,5	10,8	—	—	31,3
22. Borysł. Sp. Schutzman . .	28,5	—	28,5	36,0	15,0	—	—	—	15,0
23. Lieberman, Mermelstein .	—	—	—	—	—	—	—	—	—
24. Rafinerja Lesko	20,6	—	20,6	72,3	71,3	—	—	—	71,3
25. Br. Haber, Stanisławów . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—
26. „Benagaz“ Wierbiąż . . .	—	—	—	—	4,1	—	—	—	4,1
27. A. Krau, Krechowice . . .	10,3	—	10,3	4,6	11,7	—	—	—	11,7
28. „Gazolina“ S. A.	—	—	—	12,9	0,7	—	—	—	0,7
29. Nadwór. Ska Segil	12,3	—	12,3	40,3	3,2	—	—	—	3,2
30. Ehrenberg, Gorlice	12,7	—	12,7	30,3	158,0	—	—	—	158,0
31. Gleicher, Gorlice	13,4	—	13,4	20,1	37,1	—	—	—	37,1
32. Backenroth, Bolechów . .	1,1	—	1,1	5,7	1,5	14,8	—	—	16,3
33. Frymeta - Galsip	0,2	—	0,2	10,4	—	4,5	—	—	4,5
34. Iriag - Bacher	—	—	—	—	—	—	—	—	—
35. „Eka“ Stryj	—	—	—	—	—	—	—	—	—
36. Rafinerja Kłęzany	—	—	—	1,2	7,5	—	—	—	7,5
37. Rafinerja Głęboka	—	—	—	—	—	—	—	—	—
O g ó ł e m:	21.674,0	860,9	22.534,9	15.726,7	13.566,0	1.877,8	152,3	662,1	16.258,2

¹⁾ Mieszanka opałowa. ²⁾ Olej opałowy ciężki.

2.
1 czerwca 1933.

W tonnach.

Gr. V	Gr. VI	Gr. VII	Gr. VIII	Gr. IX	Gr. X	Smary stałe	Produkty uboczne	Półprod. i pozost.	Produkty atypowe	Ogółem
oleje smarowe	parafina i świece	wazelina	asfalt	koks	olej wagon.					
9.498,6	1.413,1	136,2	6.693,2	548,9	267,0	153,2	252,7	16.882,1	—	48.405,9
4.868,2	458,5	52,3	638,0	112,0	2,4	27,5	28,8	2.843,7	—	14.378,9
1.985,8	1,3	0,5	2.411,7	—	125,0	—	194,2	1.986,7	—	8.903,1
508,6	126,8	—	350,0	80,0	284,5	8,8	86,0	967,7	—	4.439,4
4.816,8	729,1	—	558,5	15,0	—	—	160,7	5.415,7	—	16.171,3
1.120,1	504,4	—	—	615,0	—	29,1	7,4	1.969,0	—	7.322,0
8,8	—	—	53,1	—	—	—	0,2	—	—	64,2
13.308,3	1.820,1	52,8	4.011,3	822,0	411,9	65,4	477,3	13.182,8	—	51.278,9
1.922,1	1.168,0	9,9	202,8	120,0	—	75,7	4,8	10.600,7	—	20.762,3
1.810,8	216,6	—	732,0	—	1,0	56,2	—	8.154,0	—	16.351,5
5.676,4	248,2	—	277,4	—	22,8	63,4	—	10.064,3	—	21.894,8
—	—	—	—	—	—	—	—	15,2	—	15,2
1.616,7	115,5	—	100,0	—	9,7	52,5	23,8	2.140,7	—	9.277,4
831,7	—	—	591,5	—	254,9	—	2,4	3.216,0	1,7	5.598,3
335,6	—	—	—	—	41,8	—	—	434,4	—	935,5
—	—	—	—	—	—	—	—	398,3	—	426,0
5,1	—	—	36,9	—	—	—	—	17,6	—	70,8
—	—	—	—	—	—	—	—	206,5	—	219,6
17,8	0,6	—	—	46,6	—	—	0,2	567,9	—	722,2
—	20,0	—	—	50,0	—	—	—	139,2	—	402,1
12,1	0,2	—	—	—	—	—	—	198,6	—	368,2
20,6	—	—	113,4	—	—	—	—	238,4	—	426,9
—	—	—	—	—	—	—	—	112,5	—	192,0
—	—	—	—	—	—	—	—	65,4	—	65,4
—	—	—	—	—	—	—	—	23,8	—	188,0
—	—	—	—	—	—	—	—	13,3	—	13,3
—	5,7	—	—	—	—	—	—	0,4	—	10,2
—	0,7	—	—	—	—	—	—	174,3	—	201,6
—	—	—	—	—	—	—	—	201,9	—	215,5
—	—	—	—	—	—	—	—	191,4	—	247,2
5,8	—	—	—	—	—	—	—	358,5	—	565,3
—	0,2	—	1,7	—	3,6	2,6	—	—	—	78,7
5,8	—	—	—	—	—	—	—	136,6	—	165,5
10,3	0,9	—	5,9	9,8	—	8,6	95,5	1,5	—	147,6
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
0,2	—	—	—	—	—	—	—	5,1	—	14,0
—	—	—	—	—	—	—	—	17,5	—	17,5
35.077,9	5.009,8	198,9	12.766,1	1.597,3	1.012,7	477,6	856,7	67.758,9	1,7	179.277,4

Tabela
Zapasy na dzień

Rafinerja	Grupa II. Benzyna			Gr. III nafta	Grupa IV				
	nor- malna	krakin- gowa	razem		olej gazowy	oleje lekkie do 0-890	oleje napęd.	oleje opałowe	razem
1. „Polmin“ P. F. O. M. . . .	4.506,1	—	4.506,1	5.178,4	4.763,5	308,7	—	—	5.072,2
P. Z. R. O. Sk.									
2. Rafin. Glinik	3.465,2	190,0	3.655,2	1.879,1	909,9	109,7	—	—	1.019,6
3. „Jedlicze	1.537,4	—	1.537,4	1.335,3	48,1	45,7	—	—	93,8
4. „Dros	1.223,7	—	1.223,7	5,8	123,2	—	—	—	123,2
5. „Trzebinia	2.231,0	—	2.231,0	2.106,6	499,9	21,5	—	47,4	568,8
6. „Nafta“ S. A.	1.225,5	—	1.225,5	2.069,9	767,2	160,6	—	—	927,8
7. „Fanto“ S. A.	0,8	—	0,8	—	—	1,3	—	—	1,3
P. Z. R. O. Sk. razem:	9.683,6	190,0	9.873,6	7.396,7	2.348,3	338,8	—	47,4	2.734,5
8. G. T. N. „Galicja“	2.439,4	552,8	2.992,2	3.597,1	2.459,2	618,0	—	129,4	3.206,6
9. T. N. „Limanova“	2.658,1	—	2.658,1	2.207,1	1.147,1	281,1	—	—	1.428,2
10. Vacuum Oil Company . . .	2.681,9	112,0	2.793,9	1.907,1	2.665,2	128,5	261,0 ¹⁾	0,2	3.054,9
11. „Jasło“ Z. P. N.	—	—	—	—	—	—	—	—	—
12. Standard - Nobel	2.336,9	—	2.336,9	2.901,3	787,3	49,1	—	—	836,4
13. „Gazy Ziemne“	434,1	—	434,1	481,1	213,0	6,6	—	—	219,6
14. Raf. Griffel, Skawina . . .	—	—	—	16,3	107,4	—	—	—	107,4
15. Raf. Griffel, Stanisławów . .	13,8	—	13,8	13,9	—	—	—	—	—
16. Raf. Nafty „Iwonicz“ . . .	48,8	—	48,8	90,4	51,3	3,3	—	—	54,6
17. W. Stawiarski, Krosno . . .	67,7	—	67,7	267,7	37,4	—	—	—	37,4
18. Dereżycka Rafinerja . . .	14,2	—	14,2	52,6	24,0	14,8	—	—	38,8
19. Hubicka Rafinerja	13,7	—	13,7	100,6	103,1	—	—	—	103,1
20. Rafinerja „Stróże“	3,0	—	3,0	2,7	4,0	34,3	—	—	38,3
21. „Silnafta“ Ligota	53,5	—	53,5	68,0	21,8	6,9	—	—	28,7
22. Borysł. Sp. Schutzman . . .	23,0	—	23,0	58,5	16,0	—	—	—	16,0
23. Lieberman, Mermelstein . .	0,4	—	0,4	0,3	—	—	—	—	—
24. Rafinerja Lesko	32,7	—	32,7	50,9	69,0	—	—	—	69,0
25. Br. Haber, Stanisławów . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—
26. „Benagaz“ Wierbiąż	20,2	—	20,2	19,3	5,8	—	—	—	5,8
27. A. Krau, Krechowice	12,4	—	12,4	10,6	18,3	—	—	—	18,3
28. „Gazolina“ S. A.	—	—	—	8,5	0,7	—	—	—	0,7
29. Nadwór. Ska Segil	14,2	—	14,2	26,0	4,1	—	—	—	4,1
30. Ehrenberg, Gorlice	33,1	—	33,1	52,1	155,6	—	—	—	155,6
31. Gleicher, Gorlice	17,5	—	17,5	12,8	47,0	—	—	—	47,0
32. Backenroth, Bolechów . . .	0,8	—	0,8	0,6	1,2	4,4	—	—	5,6
33. Frymeta - Galsip	0,8	—	0,8	1,4	14,0	—	—	—	14,0
34. Iriag - Bacher	—	—	—	—	—	—	—	—	—
35. „Eka“ Stryj	—	—	—	—	—	—	—	—	—
36. Rafinerja Kłęczany	10,4	—	10,4	4,9	11,7	—	—	—	11,7
37. Rafinerja Głęboka	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ogółem:	25.120,3	854,8	25.975,1	24.526,9	15.076,0	1.794,5	261,0	177,0	17.308,5

¹⁾ Olej opałowy ciężki.

3.
30 czerwca 1933.

W tonnach.

Gr. V	Gr. VI	Gr. VII	Gr. VIII	Gr. IX	Gr. X	Smary stałe	Produkty uboczne	Półprod. i pozost.	Produkty atypowe	Ogółem
oleje smarowe	parafina i świece	wazelina	asfalt	koks	olej wagon.					
8.603,1	988,9	131,7	6.348,1	629,9	204,4	148,5	265,0	17.725,4	—	49.801,7
5.056,4	426,2	49,5	560,4	83,0	2,4	23,6	33,5	3.234,5	—	16.023,4
1.823,7	1,3	—	2.000,8	—	122,0	—	182,0	1.914,2	15,1	9.025,6
180,0	131,9	—	350,0	18,0	164,8	7,6	75,9	319,5	—	2.600,4
4.771,5	626,1	—	530,0	21,8	1,1	—	124,2	5.525,9	11,3	16.518,3
1.087,8	485,5	—	—	540,0	—	27,7	11,3	2.427,4	—	8.802,9
8,8	—	—	53,1	—	—	—	0,2	—	—	64,2
12.928,2	1.671,0	49,5	3.494,3	662,8	290,3	58,9	427,1	13.421,5	26,4	53.034,8
2.872,1	1.113,1	9,7	486,8	170,0	—	0,2	29,1	8.964,7	16,3	23.457,9
1.718,9	216,9	—	479,5	—	15,7	56,7	5,0	8.370,0	—	17.156,1
6.561,7	166,3	—	373,3	—	22,7	59,1	—	10.675,4	—	25.614,4
—	—	—	—	—	—	—	—	15,2	—	15,2
1.387,9	122,3	—	100,0	—	6,8	39,7	22,3	2.401,1	—	10.154,7
947,4	—	5,8	593,5	—	736,9	—	4,2	2.227,7	4,3	5.654,6
335,6	—	—	—	—	41,8	—	—	434,4	—	935,5
—	—	—	—	—	—	—	—	398,3	—	426,0
21,3	—	—	36,1	—	—	—	—	31,2	—	282,4
—	—	—	—	—	—	—	—	180,9	—	553,7
17,3	—	—	—	53,1	—	—	0,2	635,6	—	811,8
—	8,9	—	—	41,9	—	—	—	102,8	—	371,0
11,8	0,2	—	—	—	—	—	—	240,5	—	296,5
43,1	3,5	—	113,4	—	—	—	—	478,6	—	788,8
—	1,1	—	—	—	—	—	—	126,5	—	225,1
—	—	—	—	—	9,3	—	—	67,6	—	77,6
—	—	—	—	—	—	—	—	7,6	—	160,2
—	—	—	—	—	—	—	—	13,3	—	13,3
—	5,7	—	—	—	—	—	—	6,1	—	57,1
—	0,7	—	—	—	—	—	—	160,1	—	202,1
—	—	—	—	—	—	—	—	201,3	—	210,5
—	—	—	—	—	—	—	—	183,8	—	228,1
5,6	—	—	—	—	—	—	—	346,9	—	593,3
—	0,2	—	2,3	—	3,4	4,1	—	—	—	87,3
5,8	—	—	—	—	—	—	—	137,5	—	150,3
30,0	1,1	—	7,2	4,6	—	0,6	34,0	—	—	93,7
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	7,7	—	34,7
—	—	—	—	—	—	—	—	17,5	—	17,5
35.489,8	4.299,9	196,7	12.034,5	1.562,3	1.331,3	367,8	786,9	67.579,2	47,0	191.505,9

Czerwiec 1933.

Tabela
Wytwór-

Rafinerja	Grupa II. Benzyna			Gr. III	Grupa IV				
	nor- malna	krakin- gową	razem	nafta	olej gazowy	oleje lekkie do 0°890	oleje napęd.	oleje opałowe	razem
1. „Polmin“ P. F. O. M.	1.203,3	—	1.203,3	2.711,5	1.569,9	— 24,1	—	—	1.545,8
P. Z. R. O. Sk.									
2. Rafin. Glinik	788,8	—	778,8	1.274,7	922,8	27,3	—	—	950,1
3. „ Jedlicze	659,4	—	659,4	895,5	357,0	93,9	—	—	450,9
4. „ Dros	—7,3	—	—7,3	— 10,0	572,8	—	—	—	572,8
5. „ Trzebinia	946,9	—	946,9	1.301,4	949,5	28,4	—	18,9	996,8
6. „ „Nafta“ S. A.	566,9	—	566,9	906,6	630,9	193,7	—	—	824,6
7. „ „Fanto“ S. A.	—	—	—	—	—	—	—	—	—
P. Z. R. O. Sk. razem :	2.944,7	—	2.944,7	4.368,2	3.433,0	343,3	—	18,9	3.795,2
8. G. T. N. „Galicja“	1.141,1	145,7	1.286,8	1.777,3	1.389,8	237,6	—	109,8	1.737,2
9. T. N. „Limanowa“	410,0	—	410,0	586,7	654,4	78,8	17,6 ¹⁾	—	750,8
10. Vacuum Oil Company	953,3	—112,8	840,5	1.213,7	1.021,5	— 86,9	— 0,1 ²⁾	—	934,5
11. „Jasło“ Z. P. N.	138,1	—	138,1	303,8	240,3	31,1	—	—	271,4
12. Standard - Nobel	575,6	—	575,6	899,7	291,7	68,1	—	—	359,8
13. „Gazy Ziemi“	501,8	—	501,8	593,7	20,6	25,1	—	—	45,7
14. Raf. Griffel, Skawina	—	—	—	—	—	—	—	—	—
15. Raf. Griffel, Stanisławów	—	—	—	—	—	—	—	—	—
16. Raf. Nafty „Iwonicz“	68,5	—	68,5	111,6	60,7	—	—	—	60,7
17. W. Stawiarski, Krosno	206,5	—	206,5	360,4	37,4	—	—	—	37,4
18. Dereżycka Rafinerja	69,0	—	69,0	167,0	1,6	15,3	—	—	16,9
19. Hubicka Rafinerja	74,8	—	74,8	192,9	326,0	—	—	—	326,0
20. Rafinerja „Stróże“	108,8	—	108,8	114,9	—	0,2	—	—	0,2
21. „Silnafta“ Ligota	212,0	—	212,0	274,5	123,6	45,8	—	—	169,4
22. Borysł. Sp. Schutzman	29,5	—	29,5	47,0	34,9	—	—	—	34,9
23. Lieberman, Mermelstein	27,6	—	27,6	24,1	9,7	—	—	—	9,7
24. Rafinerja Lesko	40,3	—	40,3	37,0	36,2	—	—	—	36,2
25. Br. Haber, Stanisławów	—	—	—	—	—	—	—	—	—
26. „Benagaz“ Wierbiąż	23,6	—	23,6	21,8	2,0	—	—	—	2,0
27. A. Krau, Krehowice	26,8	—	26,8	45,3	26,5	—	—	—	26,5
28. „Gazolina“ S. A.	—	—	—	—	—	—	—	—	—
29. Nadwór. Ska Segil	135,2	—	135,2	97,4	33,4	—	—	—	33,4
30. Ehrenberg, Gorlice	37,3	—	37,3	46,0	24,1	—	—	—	24,1
31. Gleicher, Gorlice	17,5	—	17,5	15,2	31,0	—	—	—	31,0
32. Backenroth, Bolechów	17,5	—	17,5	23,9	14,0	—	—	—	14,0
33. Frymeta - Galsip	16,8	—	16,8	14,0	14,0	8,0	—	—	22,0
34. Iriag - Bacher	—	—	—	—	—	—	—	—	—
35. „Eka“ Stryj	—	—	—	—	—	—	—	—	—
36. Rafinerja Kłęczany	17,4	—	17,4	13,9	4,2	—	—	—	4,2
37. Rafinerja Głęboka	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ogółem :	8.997,0	32,9	9.029,9	14.061,5	9.400,5	742,3	17,5	128,7	10.289,0

¹⁾ Mieszanka opałowa. ²⁾ Olej opałowy ciężki.4.
czość.

W tonnach.

Gr. V	Gr. VI	Gr. VII	Gr. VIII	Gr. IX	Gr. X	Smary stałe	Produkty uboczne	Półprod. i pozost.	Produkty atypowe	Ogółem
oleje smarowe	parafina i świece	wazelina	asfalt	koks	olej wagon.					
460,7	379,1	—	164,5	133,7	105,5	39,5	14,5	843,3	—	7.601,4
471,1	200,4	5,9	167,6	74,7	0,2	91,6	25,8	21,9	—	4.062,8
311,5	—	—	374,7	—	10,3	—	15,9	103,0	20,8	2.842,0
8,9	141,3	—	—	—	— 34,7	—	—	— 648,2	—	22,8
564,0	296,7	—	403,3	33,8	—	—	4,3	110,2	9,5	4.666,9
208,4	201,6	—	—	95,2	—	1,9	3,9	458,4	2,5	3.270,0
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1.563,9	840,0	5,9	945,6	203,7	— 24,2	93,5	49,9	45,3	32,8	14.864,5
1.249,5	338,1	2,6	361,2	50,0	—	— 70,9	56,2	— 1.621,9	42,2	5.208,3
602,7	211,4	—	246,1	32,4	18,9	39,4	16,2	475,0	—	3.389,6
1.086,6	— 3,3	—	128,8	—	0,1	3,3	—	— 1.125,6	—	5.329,8
126,0	78,2	—	0,3	36,3	—	—	—	—	—	954,1
305,2	177,9	—	21,8	—	—	13,9	82,7	558,1	—	2.994,7
220,4	—	6,7	66,5	—	570,8	—	2,8	— 255,0	3,5	1.756,9
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
43,8	—	—	—	—	—	—	—	13,6	—	298,2
—	—	—	—	—	—	—	—	180,9	—	785,2
0,6	—	—	—	8,4	—	—	—	183,2	—	445,1
—	47,8	—	—	—	—	—	—	— 128,7	—	512,8
— 0,3	0,1	—	—	—	—	—	—	116,0	—	339,7
30,0	36,7	—	—	—	—	—	—	240,2	—	962,8
—	4,4	—	—	—	—	—	—	23,0	—	138,8
—	—	—	—	—	32,0	—	—	11,5	—	104,9
—	—	—	—	—	—	—	—	53,7	—	167,2
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	6,7	—	54,1
—	—	—	—	—	—	—	—	— 14,0	—	84,6
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	2,6	—	—	7,7	—	—	—	— 7,6	—	268,7
—	—	—	—	—	—	—	—	7,9	—	115,3
—	—	—	5,6	—	—	1,5	—	—	—	70,8
—	—	—	—	—	—	—	—	27,8	—	83,2
26,6	0,2	—	2,0	—	—	— 4,5	—	39,0	—	116,1
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	7,2	—	42,7
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5.715,7	2.113,2	15,2	1.942,4	472,2	703,1	115,7	222,3	1.930,8	78,5	46.689,5

Czerwiec 1933.

Tabela
Wydaj-

Rafinerja	Grupa II. Benzyna			Gr. III	Grupa IV				
	nor- malna	krakin- gowa	razem		olej gazowy	oleje lekkie do 0·890	oleje napęd.	oleje opałowe	razem
1. „Polmin“ P. F. O. M.	14,90	—	14,90	33,57	19,44	— 0,30	—	—	19,14
P. Z. R. O. Sk.									
2. Rafin. Glinik	17,68	—	17,68	28,94	20,95	0,62	—	—	21,57
3. „ Jedlicze	21,85	—	21,85	29,68	11,83	3,11	—	—	14,94
4. „ Dros	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5. „ Trzebinia	17,93	—	17,93	24,64	17,97	0,54	—	0,36	18,87
6. „ „Nafta“ S. A.	16,20	—	16,20	25,90	18,03	5,53	—	—	23,56
7. „ „Fanto“ S. A.	—	—	—	—	—	—	—	—	—
P. Z. R. O. Sk. razem:	18,17	—	18,17	26,96	21,19	2,12	—	0,12	23,43
8. G. T. N. „Galieja“	18,99	2,42	21,41	29,58	23,13	3,95	—	1,83	28,91
9. T. N. „Limanowa“	11,63	—	11,63	16,65	18,57	2,24	0,50	—	21,31
10. Vacuum Oil Company	16,75	— 1,98	14,77	21,33	17,95	— 1,53	—	—	16,42
11. „Jasło“ Z. P. N.	13,17	—	13,17	28,98	22,92	2,97	—	—	25,89
12. Standard - Nobel	18,38	—	18,38	28,73	9,31	2,17	—	—	11,48
13. „Gazy Ziemic“	27,44	—	27,44	32,46	1,13	1,37	—	—	2,50
14. Raf. Griffel, Skawina	—	—	—	—	—	—	—	—	—
15. Raf. Griffel, Stanisławów	—	—	—	—	—	—	—	—	—
16. Raf. Nafty „Iwonicz“	22,40	—	22,40	36,49	19,85	—	—	—	19,85
17. W. Stawiarski, Krosno	25,81	—	25,81	45,05	4,68	—	—	—	4,68
18. Dereżycka Rafinerja	14,04	—	14,04	33,99	0,33	3,11	—	—	3,44
19. Hubicka Rafinerja	13,30	—	13,30	34,30	57,96	—	—	—	57,96
20. Rafinerja „Stróże“	32,14	—	32,14	33,94	—	0,06	—	—	0,06
21. „Silnafta“ Ligota	20,07	—	20,07	25,99	11,70	4,34	—	—	16,04
22. Borysł. Sp. Schutzman	19,28	—	19,28	30,72	22,81	—	—	—	22,81
23. Lieberman, Mermelstein	25,37	—	25,37	22,15	8,92	—	—	—	8,92
24. Rafinerja Lesko	19,10	—	19,10	17,53	17,16	—	—	—	17,16
25. Br. Haber, Stanisławów	—	—	—	—	—	—	—	—	—
26. „Benagaz“ Wierbiąż	42, 07	—	42,07	38,86	3,56	—	—	—	3,56
27. A. Krau, Krechowice	31,94	—	31,94	53,99	31,58	—	—	—	31,59
28. „Gazolina“ S. A.	—	—	—	—	—	—	—	—	—
29. Nadwór. Ska Segil	46,43	—	46,43	33,45	11,47	—	—	—	11,47
30. Ehrenberg, Gorlice	30,33	—	30,33	37,40	19,59	—	—	—	19,59
31. Gleicher, Gorlice	22,73	—	22,73	19,74	40,26	—	—	—	40,26
32. Backenroth, Bolechów	19,66	—	19,66	26,85	15,73	—	—	—	15,73
33. Frymeta - Galsip	21,70	—	21,70	18,09	18,09	10,33	—	—	28,42
34. Iriag - Bacher	—	—	—	—	—	—	—	—	—
35. „Eka“ Stryj	—	—	—	—	—	—	—	—	—
36. Rafinerja Kłęczany	34,46	—	34,46	27,52	8,32	—	—	—	8,32
37. Rafinerja Głęboka	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ogółem:	17,86	0,06	17,92	27,91	18,66	1,47	0,03	0,26	20,42

1) Wydajność wyższa od przeróbki ropy na skutek różnicy pomiaru zapasów.

5.
noś.

W 0/0 0/0

Gr. V	Gr. VI	Gr. VII	Gr. VIII	Gr. IX	Gr. X	Smary stałe	Produkty uboczne	Półprod. i pozost.	Produkty atypowe	Ogółem
oleje smarowe	parafina i świece	wazelina	asfalt	koks	olej wagon.					
5,70	4,69	—	2,04	1,66	1,31	0,49	0,18	10,44	—	94,12
10,70	4,55	0,13	3,81	1,70	—	2,08	0,59	0,50	—	92,25
10,32	—	—	12,42	—	0,34	—	0,53	3,41	0,69	94,18
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
10,68	5,61	—	7,63	0,64	—	—	0,08	2,09	0,18	88,35
5,96	5,76	—	—	2,72	—	0,05	0,11	13,10	0,07	93,43
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
9,65	5,18	0,04	5,83	1,26	— 0,15	0,58	0,31	0,28	0,20	91,74
20,79	5,63	0,04	6,01	0,83	—	— 1,18	0,94	— 26,99	0,70	86,67
17,10	6,00	—	6,98	0,92	0,54	1,12	0,46	13,48	—	96,19
19,10	— 0,06	—	2,27	—	—	0,06	—	19,78	—	93,67
12,02	7,46	—	0,03	3,46	—	—	—	—	—	91,01
9,74	5,68	—	0,70	—	—	0,44	2,64	17,82	—	95,61
12,05	—	0,37	3,63	—	31,21	—	0,15	— 13,94	0,19	96,06
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
14,32	—	—	—	—	—	—	—	4,45	—	97,51
—	—	—	—	—	—	—	—	22,61	—	98,15
0,12	—	—	—	1,71	—	—	—	37,28	—	90,58
—	8,50	—	—	—	—	—	—	— 22,88	—	91,18
— 0,09	0,03	—	—	—	—	—	—	34,27	—	100,35 ¹⁾
2,84	3,48	—	—	—	—	—	—	22,74	—	91,16
—	2,88	—	—	—	—	—	—	15,03	—	90,72
—	—	—	—	—	29,41	—	—	10,57	—	96,42
—	—	—	—	—	—	—	—	25,45	—	79,24
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	11,94	—	96,43
—	—	—	—	—	—	—	—	— 16,69	—	100,83 ¹⁾
—	0,89	—	—	2,64	—	—	—	— 2,61	—	92,27
—	—	—	—	—	—	—	—	6,42	—	93,74
—	—	—	7,27	—	—	1,95	—	—	—	91,95
—	—	—	—	—	—	—	—	31,24	—	93,48
34,37	0,26	—	2,58	—	—	— 5,81	—	50,39	—	150,00 ¹⁾
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	14,26	—	84,56
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
11,34	4,19	0,03	3,85	0,94	1,40	0,23	0,44	3,83	0,16	92,66

Czerwiec 1933.

Tabela
Ekspedycje na

Rafinerja	Grupa II. Benzyna			Gr. III	Grupa IV				
	nor- malna	krakin- gowa	razem	nafta	olej gazowy	oleje lekkie do 0.890	oleje napęd.	oleje opałowe	razem
1. „Polmin“ P. F. O. M. . . .	789,0	—	789,0	703,6	270,1	49,7	—	—	319,8
P. Z. R. O. Sk.									
2. Rafin. Glinik	275,0	—	275,0	84,7	281,1	60,7	—	—	341,8
3. „Jedlicze“	356,6	—	356,6	393,0	190,4	33,3	—	—	223,7
4. „Dros“	4,7	—	4,7	254,8	391,0	—	—	—	391,0
5. „Trzebinia“	389,5	—	389,5	253,2	256,1	147,4	—	—	403,5
6. „Nafta“ S. A.	194,5	—	194,5	156,2	434,5	62,9	—	—	497,4
7. „Fanto“ S. A.	—	—	—	—	—	—	—	—	—
P. Z. R. O. Sk. razem:	1.220,3	—	1.220,3	1.141,9	1.553,1	304,3	—	—	1.857,4
8. G. T. N. „Galicja“	284,8	12,7	297,5	231,4	200,8	116,5	—	91,0	408,3
9. T. N. „Limanowa“	176,2	—	176,2	159,2	140,4	63,5	—	—	203,9
10. Vacuum Oil Company . . .	60,1	—	60,1	102,4	47,1	59,9	46,0 ¹⁾	—	153,0
11. „Jasło“ Z. P. N.	80,8	—	80,8	54,1	162,1	—	—	—	162,1
12. Standard - Nobel	156,1	—	156,1	148,7	120,5	36,2	—	—	156,7
13. „Gazy Ziemne“	148,0	—	148,0	173,3	3,1	41,5	—	—	44,6
14. Raf. Griffel, Skawina . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—
15. Raf. Griffel, Stanisławów . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—
16. Raf. Nafty „Iwonicz“ . . .	33,8	—	33,8	22,8	12,9	—	—	—	12,9
17. W. Stawiarski, Krosno . . .	137,9	—	137,9	92,7	—	—	—	—	—
18. Dereżycka Rafinerja . . .	69,1	—	69,1	152,6	164,1	10,2	—	—	174,3
19. Hubicka Rafinerja	28,9	—	28,9	136,2	191,8	—	—	—	191,8
20. Rafinerja „Stróże“	141,3	—	141,3	127,7	79,5	—	—	—	79,5
21. „Silnafta“ Ligota	198,0	—	198,0	220,8	122,3	49,7	—	—	172,0
22. Borysk. Sp. Schutzman . . .	33,4	—	33,4	24,5	33,9	—	—	—	33,9
23. Lieberman, Mermelstein . .	6,2	—	6,2	23,8	9,7	—	—	—	9,7
24. Rafinerja Lesko	28,2	—	28,2	58,4	38,5	—	—	—	38,5
25. Br. Haber, Stanisławów . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—
26. „Benagaz“ Wierbiaż . . .	13,3	—	13,3	2,5	0,3	—	—	—	0,3
27. A. Krau, Kreczowice	24,7	—	24,7	39,3	19,9	—	—	—	19,9
28. „Gazolina“ S. A.	—	—	—	0,1	0,5	—	—	—	0,5
29. Nadwór. Ska Segil	160,6	—	160,6	111,7	32,5	—	—	—	32,5
30. Ehrenberg, Gorlice	16,7	—	16,7	24,1	26,5	—	—	—	26,5
31. Gleicher, Gorlice	13,4	—	13,4	22,5	21,1	—	—	—	21,1
32. Backenroth, Bolechów . . .	23,4	—	23,4	29,0	14,3	10,4	—	—	24,7
33. Frymeta - Galsip	0,3	—	0,3	22,8	—	12,5	—	—	12,5
34. Iriag - Bacher	—	—	—	—	—	—	—	—	—
35. „Eka“ Stryj	—	—	—	—	—	—	—	—	—
36. Rafinerja Kłęczany	7,0	—	7,0	10,2	—	—	—	—	—
37. Rafinerja Głęboka	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ogółem:	3.851,5	12,7	3.864,2	3.839,3	3.265,0	754,4	46,0 ¹⁾	91,0	4.156,4

¹⁾ Olej opałowy ciężki.

7.

spożycie krajowe.

W tonnach.

Gr. V	Gr. VI	Gr. VII	Gr. VIII	Gr. IX	Gr. X	Smary stałe	Produkty uboczne	Półprod. i pozost.	Produkty atypowe	Ogółem
oleje smarowe	parafina i świece	wazelina	asfalt	koks	olej wagon.					
293,4	132,0	4,5	213,2	10,3	168,1	44,1	2,2	—	—	2.680,2
150,7	90,8	8,5	143,1	22,2	1,7	95,5	21,1	—	—	1.235,1
276,8	—	0,8	704,9	—	11,6	0,1	28,1	11,1	3,5	2.010,2
20,3	20,0	—	—	—	85,0	1,2	10,1	—	—	787,1
136,6	62,3	—	171,9	—	0,5	—	29,3	—	0,4	1.447,2
64,7	89,6	—	—	—	—	3,3	—	—	2,5	1.008,2
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
649,1	262,7	9,3	1.012,9	22,2	98,8	100,1	88,6	11,1	6,4	6.487,8
147,2	64,8	2,8	77,2	—	—	4,6	31,9	14,1	23,4	1.306,2
146,5	50,6	—	44,9	—	4,2	38,9	11,2	34,0	—	869,6
92,8	27,6	—	32,9	—	—	11,1	—	1,8	—	481,7
41,6	24,4	—	—	—	—	—	—	—	—	363,0
97,9	35,1	—	21,8	—	2,9	26,7	—	—	—	645,9
85,5	—	0,9	29,2	—	88,8	—	1,0	—	0,9	572,2
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
27,6	—	—	0,8	—	—	—	—	—	—	97,9
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	230,6
1,1	26,9	—	—	1,9	—	—	—	—	—	425,9
—	32,6	—	—	—	—	—	—	—	—	389,5
—	—	—	—	—	—	—	—	0,4	—	348,9
7,5	33,2	—	—	—	—	—	—	—	—	631,5
—	3,3	—	—	—	—	—	—	—	—	95,1
—	—	—	—	—	22,7	—	—	2,0	—	64,4
—	—	—	—	—	—	—	—	42,4	—	167,5
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16,1
—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	—	84,1
—	—	—	—	—	—	—	—	0,6	—	1,2
—	2,6	—	—	—	—	—	—	—	—	307,4
0,2	—	—	—	—	—	—	—	8,3	—	75,8
—	—	—	—	—	0,2	—	—	—	—	57,2
—	—	—	—	—	—	—	—	14,1	—	91,2
6,9	—	—	0,7	—	—	3,5	—	40,5	—	87,2
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	1,4	—	18,6
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1.597,3	695,8	17,5	1.440,6	34,4	385,7	229,0	134,9	170,9	30,7	16.596,7

Czerwiec 1933.										Tabela Eks-	
Rafinerja	Grupa II. Benzyna			Gr. III	Grupa IV						
	nor- malna	krakin- gowa	razem	nafta	olej gazowy	oleje lekkie do 0-890	oleje napęd.	oleje opałowe	razem		
1. „Polmin“ P. F. O. M.	283,1	—	283,1	420,2	1.365,4	9,9	—	—	1.375,3		
P. Z. R. O. Sk.											
2. Rafin. Glinik	373,9	—	373,9	375,7	688,3	35,0	—	—	723,3		
3. „ Jedlicze	304,1	—	304,1	—	172,8	—	—	—	172,8		
4. „ Dros	130,6	—	130,6	—	397,8	—	—	—	397,8		
5. „ Trzebinia	797,5	—	797,5	163,9	968,0	—	—	—	968,0		
6. „ „Nafta“ S. A.	365,1	—	365,1	59,1	107,4	—	—	—	107,4		
7. „ „Fanto“ S. A.	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
P. Z. R. O. Sk. razem:	1.971,2	—	1.971,2	568,7	2.334,3	35,0	—	—	2.369,3		
8. G. T. N. „Galicia“	723,4	25,7	749,1	42,9	394,3	15,3	—	—	409,6		
9. T. N. „Limanowa“	231,5	—	231,5	140,9	106,1	—	30,6 ¹⁾	—	136,7		
10. Vacuum Oil Company	—	—	—	93,7	—	10,9	355,0 ²⁾	—	365,9		
11. „Jasło“ Z. P. N.	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
12. Standard - Nobel	402,4	—	402,4	—	340,0	—	—	—	340,0		
13. „Gazy Ziemicie“	204,5	—	204,5	119,6	71,9	—	—	—	71,9		
14. Raf. Griffel, Skawina	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
15. Raf. Griffel, Stanisławów	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
16. Raf. Nafty „Iwonicz“	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
17. W. Stawiarski, Krosno	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
18. Dereżycka Rafinerja	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
19. Hubicka Rafinerja	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
20. Rafinerja „Stróże“	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
21. „Silnafta“ Ligota	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
22. Boryst. Sp. Schutzman	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
23. Lieberman, Mermelstein	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
24. Rafinerja Lesko	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
25. Br. Haber, Stanisławów	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
26. „Benagaz“ Wierbiaż	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
27. A. Krau, Krechowice	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
28. „Gazolina“ S. A.	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
29. Nadwór. Ska Segil	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
30. Ehrenberg, Gorlice	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
31. Gleicher, Gorlice	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
32. Backenroth, Bolechów	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
33. Frymeta - Galsip	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
34. Iriag - Bacher	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
35. „Eka“ Stryj	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
36. Rafinerja Kłęzany	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
37. Rafinerja Gęboka	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
O g ó ł e m:	3.816,1	25,7	3.841,8	1.416,0	4.612,0	71,1	385,6	—	5.068,7		

¹⁾ Mieszanaka opałowa. ²⁾ Olej opałowy ciężki.

8. port.						W tonnach.				
Gr. V	Gr. VI	Gr. VII	Gr. VIII	Gr. IX	Gr. X	Smary stałe	Produkty uboczne	Półprod. i pozost.	Produkty atypowe	Ogółem
oleje smarowe	parafina i świece	wazelina	asfalt	koks	olej wagon.					
1.099,4	576,6	—	284,4	—	—	—	—	—	—	4.039,0
152,9	141,9	—	102,1	62,5	—	—	—	—	—	1.932,3
137,8	—	—	80,7	—	—	—	—	—	—	695,4
316,8	120,2	—	—	—	—	—	—	—	—	965,4
515,7	337,4	—	259,9	223,4	—	—	11,5	—	—	3.277,3
176,2	126,9	—	—	—	—	—	—	—	—	834,7
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1.299,4	726,4	—	442,7	285,9	—	—	11,5	—	—	7.705,1
151,6	328,2	—	—	—	—	—	—	—	2,5	1.683,9
548,1	160,5	—	453,7	—	—	—	—	49,3	—	1.720,7
107,9	51,0	—	—	—	0,2	8,1	—	1,2	—	628,0
45,3	150,0	—	—	—	—	—	—	—	—	195,3
436,1	136,0	—	—	—	—	—	—	—	—	1.314,5
9,6	—	—	35,3	—	—	—	—	563,8	—	1.004,7
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—					

Tabela 11.

Czerwiec 1933. Eksport produktów naftowych z podziałem na kraje. W tonnach.

K r a j	Benzyna	Nafta	Olej gazowy	Miesz. opałowa	Oleje smarowe	Parafina	Świece	Waselina sm. st.	Asfalt	Koks	Półprodukty i pozost.	Produkty atypowe	Razem
Anglia	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Austria	25,1	0,3	311,5	—	88,4	135,2	—	4,5	—	29,0	—	—	594,0
Belgia	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Czechosłowacja	3.281,9	441,8	—	—	219,5	—	—	—	59,9	—	30,0	—	4.033,1
Dania	53,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	53,2
Francja	14,8	76,3	197,8	—	29,3	22,2	—	—	35,3	—	—	—	375,7
Grecja	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Italia	20,4	22,9	30,4	—	—	10,0	—	—	—	—	—	—	83,7
Jugosławia	—	—	—	—	—	206,7	—	—	—	—	—	—	206,7
Litwa	—	—	14,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14,8
Luksemburg	—	—	—	—	—	—	—	—	45,3	—	—	—	45,3
Łotwa	10,2	178,8	15,0	15,5	—	—	—	—	—	—	—	—	219,5
Niemcy	—	—	—	—	36,0	75,0	—	—	1.026,6	241,5	—	—	1.379,1
Rumunia	—	—	—	—	27,9	—	—	3,0	—	—	—	—	30,9
Szwajcaria	—	109,2	1.644,0	15,1	15,4	—	—	—	14,7	15,4	30,8	—	1.844,6
Szwecja	51,8	—	—	—	28,9	—	—	—	14,9	—	—	—	95,6
Węgry	—	—	—	—	24,3	—	—	—	—	—	1,0	—	25,3
Razem	3.457,4	829,3	2.213,5	30,6	469,7	449,1	—	7,5	1.196,7	285,9	61,8	—	9.001,5
Gdańsk loco	322,5	266,2	1.774,3	355,0	1.437,1	607,9	—	0,6	19,4	—	—	0,25	4.735,5
Gdańsk tranzyt	91,5	320,5	624,2	—	1.861,9	1.047,4	24,3	—	—	—	564,0	—	4.533,8
Ogółem	3.871,4	1.416,0	4.612,0	385,6	3.768,7	2.104,4	24,3	8,1	1.216,1	285,9	625,8	0,25	18.320,8

Gazolinie.

Czerwiec 1933.

Obrót gazoliną.

W tonnach.

	Zapasy z dniem 1/VII 1933	Ekspedycje		Ekspert	Zużycie własne i manco	Dowóz	Zapasy z dniem 1/VI 1933	Wytwór- czość	Przeróbka gazu ziemnego w m ³
		na rynek krajowy	do innej rafinerji	na składy					
(Gazolinia Glink	0,7	—	28,4	—	—	—	0,6	28,5	1.241,406
" Bitków	18,9	1,4	197,3	—	—	—	9,2	208,4	2.024,400
" Jedlicze	—	—	123,9	—	—	—	—	123,9	1.081,107
" Bukowice	18,8	—	4,3	229,5	—	—	16,0	236,6	1.731,850
" Potok	—	—	—	—	—	—	—	—	—
" Pilsudski	16,0	—	—	336,3	—	—	—	338,2	1.995,900
" "Gracja"	30,9	—	—	427,5	—	—	34,0	424,4	2.451,250
" "Alfa", Rypne	37,2	—	133,7	—	—	—	28,9	142,0	1.047,450
Naft. Przem. Małopolski, Równe	11,2	—	111,9	—	—	—	39,6	83,5	347,310
Gazolinia "Galicia", Drohobycz	1,2	—	125,1	—	—	—	1,2	125,1	1.503,360
" Zofia	4,0	—	319,8	—	—	—	14,0	309,8	2.040,000
" Grabownica	52,8	—	86,4	—	0,2	—	37,1	102,3	985,026
" Silva Plana	13,2	—	46,7	—	—	—	13,9	46,0	344,050
" Petain	18,3	—	60,0	—	—	—	16,1	62,2	585,350
" Union	8,4	—	117,6	—	—	—	5,2	120,8	696,200
" St. Nobel, Borysław	15,9	—	199,7	—	—	—	10,6	205,0	1.020,700
" St. Nobel, Bitków	30,9	—	24,9	—	—	—	26,9	28,9	430,000
" Schodniczanka	51,0	7,1	77,8	—	—	—	48,4	87,5	276,270
" "0,011	0,011	19,81	281	—	—	—	0,41	—	—
Polskie Zakłady Gazol.	30,8	189,5	84,1	—	—	22,31	54,0	228,1	1.027,874
Rella-Mella	12,8	0,2	117,9	—	—	34,0	17,8	79,6	462,664
Gazolinia "Henryk"	9,7	—	27,2	—	—	—	9,4	27,7	136,951
" Gazolina " Borysław	261	98,51	—	—	—	—	3,91	—	—
" "341,2	94,0	341,2	—	—	29,6	98,21	82,3	284,3	1.108,174
" "Hubicze	15,9	—	65,5	—	—	—	43,0	40,4	312,084
" "Gazonafta"	7,1	—	10,8	—	—	—	4,5	13,4	43,692
Pasieczki-Schodnica	8,3	—	—	—	—	—	8,3	—	—
Perkins	21,7	7,4	11,8	—	—	—	21,9	19,0	215,000
Petronafta	0,7	—	30,2	—	—	—	12,5	24,4	631,000
Segil, Bitków	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Razem	530,4	546,8	2.005,0	993,3	29,6	154,5	569,5	3.390,0	23.739,068

1) Benzyna, znajdująca się na gazoliniami. 2) Grupa "Małopolska". 3) "Galicia". 4) "Limanowa".

Tabela 13.

Rekapitulacja wytwórczości i ekspedycji.

Czerwiec 1933. (Stosunek eksped. kraj. do wytwórczości).

W tonnach.

P r o d u k t	Wytwórczość	Ekspedycja na spoż. kraj.	Wywóz zagranicę	Z wytwórczości	
				przypada na kraj %	pozostaje na eksport %
Benzyna	9.029,9	3.864,2	3.841,8		
Produkcja gazoliuy	3.390,0	546,8	29,6		
Razem	12.419,9	4.411,0	3.871,4	35,52	64,48
Nafta	14.061,5	3.839,3	1.416,0	27,30	72,70
Oleje pędne i lekkie	10.289,0	4.156,4	5.068,7	40,40	59,60
Oleje smarowe pow. 0·890	5.715,7	1.597,3	3.697,4	27,95	72,05
Olej wagonowy	703,1	385,7	0,2	54,86	45,14
Parafina i świece	2.113,2	695,8	2.128,7	32,93	67,07
Asfalt	1.942,4	1.440,6	1.216,1	74,17	25,83
Koks	472,2	34,4	285,9	7,29	92,71
Wazelina	15,2	17,5	—	100,00	—
Smary stałe	115,7	229,0	8,1	100,00	—
Produkty uboczne	222,3	134,9	11,5	60,68	39,32
Półprodukty i pozostałości	2.009,3	201,6	616,8	10,03	89,97
Razem	50.079,5	17.143,5	18.320,8	34,23	65,77

