



224

Redakcja i Administracja: Drohobycz, ul. Iwana Franki 7.
Telegr.: Witkower, Drohobycz — Telefon Nr. 7416.
Premumera w kraju z dodatkiem miesięcznym: zł. 12.— miesięcznie, zł. 36.— kwartalnie, zł. 72.— półrocznie, zł. 140.— rocznie. Konto P.K.O. Lwów Nr. 505.755

OLEUM

Rédaction et Administration: Drohobycz, ul. Iwana Franki 7.
Abonnement pour l'Étranger, supplément mensuel inclu: en France Frs. 150.— par trimestre. Les abonnements pas a temps refusés sont valables. La reproduction des articles est permise seulement en cas de notation de la source. Prix des annonces selon d'arrangement. Tous les droits réservés.

N20/C 1441

Tygodniowe pismo statystyczno-informacyjne dla spraw przemysłu oleju skalnego w Polsce.

Journal hebdomadaire d'informations-statistiques pour l'industrie pétrolière en Pologne.



Statistisches Informations - Wochen - Fachblatt für die Interessen der Erdölindustrie in Polen.

Wydawca—Editeur—Herausgeber: Marcin Witkower, Drohobycz.

Nr. 109. Drohobycz, dnia 19-go czerwca — le 19. juin — den 19-ten Juni 1937. Rok Année Jahrgang III. (XXV)

Przemysł naftowy w kwietniu b. r.

(Ciąg dalszy)

Sytuacja przemysłu naftowego w dziedzinie rafinerijno - handlowej przedstawiała się w kwietniu b. r. według danych Ministerstwa Przemysłu i Handlu, jak następuje:

W porównaniu z miesiącem poprzednim utrzymała się ilość czynnych zakładów przerobczych bez zmiany i wynosiła 27, wobec 24 czynnych rafinerij w kwietniu ub. r. Ilość łącznie przerobionej ropy uległa zmniejszeniu z 42.508 t w miesiącu poprzednim do 40.676 t w miesiącu sprawozdawczym.

Ruch przerobczy był zatem słabszy aniżeli w miesiącu poprzednim, silniejszy natomiast niż w kwietniu r. ub., w którym łącznie przerobiono tylko 38.533 t ropy. Tak w jednym, jak i w drugim wypadku kształtował się ruch przerobczy niezależnie od zjawisk natury koniunkturalnej, a jedynie według czasowych danych technicznych.

Cyfra wytwórczości produktów naftowych, spożycia ich w kraju oraz wywóz tychże na eksport przedstawiają się następująco: (w tonach)

Table with 6 columns: Produkt, Wytwarzalność - Erzeugung, Wydajność w % - Ausbeute in %, and two sub-columns for 1937 and 1936. Rows include Benzyna i gazolina, Nafta świetlna, Olej gazowy, etc.

Die polnische Erdölindustrie im April d. J.

(Fortsetzung)

Die Situation der poln. Erdölindustrie auf dem Gebiete des Raffinerie-Handelsverkehrs hat sich auf Grund der Veröffentlichungen des poln. Ministeriums für Industrie u. Handel im Monat März d. J. wie folgt gestaltet:

Die Anzahl der tätigen Raffinerien war im Vergleich zum Vormonat unverändert und betrug 27, gegen 24 Anlagen im April v. J. Das verarbeitete Rohölquantum ist von 42.508 t im Vormonat auf 40.676 t im Berichtsmonat gesunken. Der Verarbeitungsbetrieb war daher schwächer als im Vormonat, dagegen stärker als im Mon. April v. J., in welchem insgesamt bloß 38.533 t Rohöl verarbeitet wurden.

Die Ziffern der Erzeugung, des Verbrauches der Erdölprodukte im Inland sowie über den Export derselben stellen sich wie folgt dar: (in Tonnen)

Table with 6 columns: Spożycie krajowe - Inlandsverbrauch, Wskaźnik - Index, and two sub-columns for 1937 and 1936. Rows include Benzyna i gazolina, Nafta świetlna, Olej gazowy, etc.

Wie aus obiger Zusammenstellung hervorgeht, ist analog zur Rohölverarbeitung im Vergleich zum Vormonat die gesamte Produkterzeugung um 1.026 t gesunken, obwohl im Berichtsmonat mehr Benzin und Schmieröle, vornehmlich aber Gasöle-erzeugt wurden.

Weiters sehen wir aus dieser Zusammenstellung, dass ähnlich wie im Vormonat, auch in diesem Monat der saisonmäßige Rückgang des Leuchtölabsatzes auf das Fallen des Totalverbrauches am Innenmarkt gewirkt hat. Während der Totalverbrauch im Vergleich zum Vormonat um 3% gesunken ist, so beträgt der Rückgang des Leuchtölabsatzes 25%.

Als obigen Ziffern sehen wir endlich, dass die Exportlieferungen im Berichtsmonat etwas schwächer waren als im Vormonat, obwohl die Expeditionen in Benzin und Leuchtöl sowie in Paraffin jene des Vormonates überschritten haben.

NOWY HOTEL EUROPEJSKI we Lwowie, plac Mariacki 4. Tel. Nr. 206-71. (w centrum miasta) NOWOCZESNY KOMFORT. — POKOJE Z LAZIENKAMI. — BIEŻĄCA CIEPŁA I ZIMNA WODA. — CENTRALNE OGRZEWANIE. — WINDA — TELEFONY POKOJO WE. OBSZERNY HALL. — SYGNAŁNE ŚWIETLNA. CENY UMIARKOWANE. Właściciel: ANTONI UWIERA

BORYSŁAW, ul. Kościuszki 29. — Tel. 12-27.

„GALICJA“

Najlepszy środek do czyszczenia emulzji ropnych

„Demulgol“

Kronika kopalniana.

„Edward“ (Petropol). Podobnie jak w otworze „Tioka 40“ zaznaczył się również i tu przy głębokości 1052 m silne ślady ropy, którą sięga się od kilku dni za pomocą tłokowania przez kilka godzin i uzyskuje się ok. 1500 kg czystej ropy.

„Kleiner“. Już donieśliśmy w poprzednim numerze naszego pisma o wzroście produkcji, co nastąpiło po pogłębieniu otworu o 60 cm, tj. do głębokości 1093,40 m. Na początku produkcja wynosiła nawet ok. 6000 kg dziennie, jednakowoż stopniowo spadała i wynosi obecnie 4700 kg w przeciągu 24 godzin.

„Piłsudski 2“. Czynniki obecnie przygotowania do ponownego uruchomienia szybu, po czym przystąpi się do zwiercania pozostałych ostatnio w otworze ok. 200 m 5" rur.

„Konrad I“. Dnia 16. b. m. rozpoczęto demontować urządzenie szybu, wzgl. wyciągnąć rury, po czym otwór zostanie zlikwidowany.

Tustanowice

„Bukowice 41“. Ponieważ przyplływ ropy, który — jak komunikowaliśmy w ubiegłym tygodniu — zaznaczył się przy głębokości 837 m, obecnie ustał, podjęto znowu wiercenie w dniu 14. b. m. Ostatnia głębokość 873,60 m w 7" rurach.

„Bukowice 24“. Po zakończeniu manipulacji rurami tłokuje się znowu od dnia 13. b. m.

„Eleonora“. Prace około instrumentacji zajęły trzy dni i już tłokuje się znowu.

„Elżbieta“. Po zakończeniu prac przy prostowaniu otworu wierce się już spód w głębokości 1308,10 m w 6" rurach, w warstwach popielskich.

„Krakowianka“. Wiadomość o dowierceniu szybu, obiegająca prasę codzienną na podstawie komunikatu „PAT-a“, nie odpowiada faktycznemu stanowi rzeczy, gdyż o produkcji mowy niema. Ruch kopalni zastanowiono.

Mrażnica.

„Mik“. Pod tą nazwą montuje właściciel kopalni Maks Stern na polu naft. „Gemcio Berezowski“, pgrt. 287/2, nowy szyb, graniczący z kopalnią „Toniusin III“, celem eksploatacji ropy górnych horyzontów.

„Min. Kwiatkowski“. Jakkolwiek była produkcja w ilości 7200 kg ropy dziennie, wstrzymano tłokowanie i przystąpiono do wyrobienia ponownie powstałego zasypu ok. 30 m wysokiego, po czym podejmie się znowu wiercenie.

„Gallieni“ osiągnął głębokość 1389,40 m w 7" rurach i wierce się bez przerwy dalej.

„Violetta 4“. Kontynuuje się wiercenie bez przerwy, ostatnia głębokość 1495,70 m w 6" rurach.

„Baku“. Również i w tym tygodniu wykazują prace ok. wyrabiania zasypu lepsze postępy, ponieważ osiągnięto już głębokość 1373,80 m i tak brakuje jeszcze do spodu 133,60 m.

Wownia koło Stryja.

„Wownia II“ (Małopolska). Jak wiadomo, prowadzono tu wiercenie celem poszukiwania gazu. Z powodu negatywnych wyników zamierza się przystąpić do likwidacji otworu przy głębokości 440 m.

TRUSKAWIEC Naturalne kąpiele: solankowe, siarczane, borowinowe, inhalatorium. Słyna „Nafusia“ obok innych źródeł. Nowodokopyty Źródło naturalnych wód gorzkich „Barbara“ Informacji żądać, mieszkanie zamawiać tylko przez Zarząd zdrojowy.

Wykaz dziennej produkcji ropy i gazów oraz tłoczenia poszczególnych szybów w okręgu drohobyckim.

Łączna produkcja dzienna:
La production totale journalière:
Gesamte Tagesproduktion:

Boryslaw	17.59	Cst.
Tustanowice	33.11	"
Mrażnica	21.01	"
Sa. 71.71 Cst.		
Inne kopalnie drohobyckiego okręgu / Andere Gruben d. Drohobyczer Rev. / Razem - Totale - Zusammen:	14.11	"
	85.82	Cst.

Etat de la production d'huile et du gaz et des expéditions des puits de la district du Drohobycz
 Ausweis über die tägliche Rohöl-u. Gasproduktion sowie Pipungen einzelner Schächte des Drohobyczer Bezirkes.

Szyb oznaczone 1) eksploatuje się z trójkąta.
 Schächte mit 1) bezeichnet, werden von einem Dreieck exploitiert.

BORYSLAW.

Odtłoczone od 1-go do wł.
Expédié depuis le premier jusque
Abgepipet vom 1-ten bis incl. 17. VI. 1937.

Boryslaw	203.13	Cst.
Tustanowice	371.91	"
Mrażnica	258.72	"
Lapaczki i Towarzystwa handlowe / Fangstat. et Handels Gesellschaft.	5.58	"
Sa.	839.34	Cst.
Inne kopalnie drohobyckiego okręgu / Andere Gruben d. Drohobyczer Rev. / Razem - Totale - Zusammen:	222.79	"
	1062.15	Cst.

Szyb - Puits Schacht				Szyb - Puits Schacht				Szyb - Puits Schacht				Szyb - Puits Schacht				Szyb - Puits Schacht				Szyb - Puits Schacht											
ropy	gazów	du gaz	Case	ropy	gazów	du gaz	Case	ropy	gazów	du gaz	Case	ropy	gazów	du gaz	Case	ropy	gazów	du gaz	Case	ropy	gazów	du gaz	Case	ropy	gazów	du gaz	Case	ropy	gazów	du gaz	Case
C. kg	m ³ /m		C. kg	C. kg	m ³ /m		C. kg	C. kg	m ³ /m		C. kg	C. kg	m ³ /m		C. kg	C. kg	m ³ /m		C. kg	C. kg	m ³ /m		C. kg	C. kg	m ³ /m		C. kg	C. kg	m ³ /m		
Adela III.	0.02	0.7		Donamon II.	0.20	1.0		Hekla I.	0.01			Koppel I.	0.01			Nafta III.	0.09	0.09		Ratoczn XI.	0.09	0.09		Sydykat XII.	0.04						

TUSTANOWICE.

Aba	0.03			Elda	0.06	0.4		Getruda	0.01	0.2		Kellog I.	0.06			Marja Teresa I.	0.33	0.2	4.35	Renta	0.01			Tadeusz Alfa	0.01	0.2					
-----	------	--	--	------	------	-----	--	---------	------	-----	--	-----------	------	--	--	-----------------	------	-----	------	-------	------	--	--	--------------	------	-----	--	--	--	--	--

MRAŻNICA.

Adona I.	0.06			Faustyna II.	0.10	3.0		Horodyszcz I.	0.27	0.7	4.18	Kniaz II.	0.10			Nobel Horod. II.	0.03			Ropa	0.01			Union I.	0.02	0.1	0.63				
----------	------	--	--	--------------	------	-----	--	---------------	------	-----	------	-----------	------	--	--	------------------	------	--	--	------	------	--	--	----------	------	-----	------	--	--	--	--

OPAKA				ORÓW				SCHODNICA				POPIELE				URYCZ												
Matopolska	0.11			Gazolina	0.04			Allred w	0.05			Galicja	2.14	1.0	34.44	Nora	0.02	0.04		Brytania	0.02	0.04		Backenroth Aor.	0.07	0.07		