

Redakcja i Administracja: Drohobycz, ul. Iwana Franki 7.
Telef.: Witkow, Drohobycz — Telefon Nr. 7416.
Prenumerata w kraju z dodatkiem miesięcznym: zł. 12.— miesięcznie, zł. 36.— kwartałnie, zł. 72.— półrocze, zł. 140.— rocznie. Konto P.K.O. Lwów Nr. 505,755.

Nie odwołane we właściwym czasie prenumeraty uwazane są za odnowione. Rękopisów nie zwraca się. Przedruk artykułów i wiadomości dozwolony tylko za podaniem źródła. Ceny ogłoszeń wedle umowy. Wszystkie prawa zastrzeżone. Cena egzemplarza pojedynczego zł. 3.

OLEUM

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.

Nr. 118.

Drohobycz, dnia 28-go sierpnia

le 28. août — den 28-ten August 1937.

Rok
Année
Jahrgang
III. (XXV)

Wydawca: Editeur: Herausgeber: Marcin Witkower, Drohobycz.

BORYSŁAW,

Tel. 12-27.

ul. Kościuszki 29.

"GALICJA"

Nalepszy środek do czyszczenia
emulzji ropnych

"Demulgo"

Borysław.

"Bianka". Tłok wynosi dziennie mieszaninę około 3 cystern, z której daje się wyłączyć około 2000 kg czystej ropy.

"Donamon 3". Po ponownym zapuszczeniu rur i przyczyszczaniu otworu tłokuje się znów, uzyskując około 1000 kg ropy dziennie.

Tustanowice.

"Marieta". Do dziś osiągnięta głębokość wynosi 952 m w 6" rurach i wierci się normalnie dalej.

"Elżbieta". Otwór osiągnął już głębokość 1373,30 m w 6" rurach i kontynuuje się wiercenie.

"Hilda". Tłokuje się znów, jednakowo produkcja nie może być dokładnie oznaczona z powodu dużej zawartości wody.

Mraźnica.

"Baku". Podczas tłokowania na zmianę pogłębia się również otwór. Ostatnia głębokość wynosi 1510 m.

"Łukasiewicz" osiągnął głębokość 1600,50 m w 7" rurach i kontynuuje się bez przerwy wiercenie.

"Gallieni". Wierci się dalej i do dziś osiągnięta głębokość 1465,40 m w 6" rurach.

"Violetta 4". Pracuje się nadal przy prostowaniu otworu, do spodu pozostaje jeszcze 4,70 m.

"Oil Spring III". Został już odgwoźdzony, obecnie czyści się otwór.

"Min. Kwiatkowski". Pracuje się bez przerwy około pogłębiania otworu. Ostatnia głębokość 1891,00 m.

Lipie.

"Polon XII". Przy głębokości 317 m nawiercono ropę. Obecnie zapuszcza się turę 5" rur, po czym zostanie podjęta eksploatacja. Głębokość otworu Nr. XI wynosi 346,90 m i wierci się dalej.

Czarna obok Lipia.

"Czarna III". Jest to nowy szyb, który zakłada "Małopolska".

Skorodne obok Czarnej.

"Skorodne I", nowozałożony jako otwór poszukiwawczy przez "Małopolskę", został dnia 21. b. m. uruchomiony.

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

Bezugspreis für das Ausland samt Monatsbeilage pro Quartal: Österreich S. 45.— Deutschland R. M. 25.— Tschechoslowakei Kč. 200.— Nicht rechtzeitig abbestellte Abonnements gelten als erneuert. Nachdruck der Artikel u. Nachrichten ist nur mit Quellenangabe gestattet. Inserate laßt Vereinbarung. Alle Rechte vorbehalten.

TRUSKAWIEC

Naturalne kąpnie: solankowe, siarciane, borowinowe,
inhalaratorium: Skymna "Naftusa" obok innych źródeł.

Nowodkrytyj zdroj naturalnych wód gorzkich „Barbara”.

Informacji żądać, mieszkania zama-
wiać tylko przez Zarząd zdrowowy.

Przemysł naftowy w czerwcu b. r.
(ciąg dalszy)

Wzrastające z rozwojem ogólnego uprzemysłowienia i motoryzacji zapotrzebowanie na produkty naftowe wykazywało w miesiącu sprawozdawczym na rynku amerykańskim taką intensywność, że transakcje w niektórych produktach dochodziły do skutku częstokrotnego po cenach wyższych od notowań oficjalnych. Mimo wzrastającej tanizacji z tygodnia na tydzień produkcji ropy, dochodzącej już po 3.550 tysięcy baryłek dziennie, zwykły lekko również cenę surowca, którego wszelkie ilości ze względu na duże zapotrzebowanie rafinerii doprowadzone były do natychmiastowej przeróbki. Popyt tak na rynku wewnętrznym, jak i zewnętrznym utrzymywał ceny na jednolitym wysokim poziomie z tendencją, jeśli nie ku dalszej poprawie, to w każdym razie ku stabilizacji na dłuższą metę. Zupełnie odmienny obraz przedstawiał rynek rumuński, którego sytuacja mimo dogodnego położenia geograficznego i mimo braku w związku ze spadającą produkcją ropy większych zapasów raczej się pogorszyła. Nieodpowiednia polityka dewizowa w łączności ze skomplikowanymi systemami traktatów clæringowych i kompensacyjnych wyeliminowała eksport rumuński z krajów taryfowo najkorzystniej położonych, a mianowicie z państw w basenie naddunajskim jak Austria i Węgry oraz utrudniła bardzo znacznie obrotu z innymi państwa. Mimo zwykłej tendencji światowej ceny produktów rumuńskich, które do niedawna notowały wyżej parytetu amerykańskiego, spadły ponizej notowań światowych. Ze względu na to, że ceny eksportowe polskie przy dostawach do Czechosłowacji, stanowiącej największą rynek zbytu polskich produktów naftowych, opierają się na notowaniach rumuńskich, uległy także notowania polskie z końca miesiąca sprawozdawczego lekki znica. Niemniej mogły rafinerie nasze, wykorzystując ogólną konkurencję światową, a zwłaszcza specyficzne warunki związane z zastanowieniem wzgl. ograniczenia importu rumuńskiego do Austrii i Niemiec, podnieść ceny na niektóre produkty dostarczane do obu tych państw. Z powodu zmniejszającej się produkcji surowca i wzrostu konsumpcji zewnętrznej może wszakże polski przemysł naftowy przeznaczać obecnie niemal tylko, a raczej coraz mniejsze ilości produktów naftowych dla sprzedaży zagranicznej.

Notowania cennych eksportowych polskich przedstawiały się z końcem czerwca b. r. loco granica za 100 kg w dolarach złotych, z wyjątkiem parafiny, kalkulowanej w dolarach papierowych, następująco: Benzyna 720/30 rektif. 2,00, surowa 1,70, benzyna 741/50 1,62, lakowa 175, nafta destyl. 1,37, olej gazowy 1,60, wrzecion. rafin. 1,05, maszyn. rafin. 3,4/50 — 1,15, 4,5/50 — 1,25, 6,7/50 — 1,55, parafina tafl. 50/52 cif 19,25, asfalt borysi. luźem 0,75, bezparaf. luźem 1,30, borysi. w bębnie 0,95, koks z 1,2% zawart. popiołu 1,10 oraz koks z 2,4% zawart. popiołu 0,70.

Stan zapasów przedstawiał się z końcem miesiąca sprawozdawczego, jak następuje: (w tonach) Benzyna 17.905 [18.274], gazolina 1.247 (1.692), nafta 24.795 (17.920), olej gazowy 12.261 (11.901), oleje lekkie do 0,890 c. g. 3.371 [2.746], oleje smarowe pow. 0,890 c. g. 52,696 [53.364], parafina 6.196 (5.802), inne 55.856 (56.593), razem więc 174.307 t, wobec 168.292 t w miesiącu poprzednim.

Jak wynika z powyższego, wzrósł ogólny stan zapasów w miesiącu sprawozdawczym w stosunku do miesiąca poprzedniego o 6.015 t wzgl. o 3,5%. Wzrost ten spowodowany został w głównej mierze zwiększoną stanem zapasów nafty w łączności ze sezonowym spadkiem konsumpcji tego produktu. Wzrost wykazują również zapasy parafiny, na co wpływły mniejsze w tym miesiącu wysokie eksportowe, oraz słaby sezonowo zbyt w kraju. Z powodu zmniejszonego zbytu w kraju i w eksportie wzrosły także zapasy oleju gazowego. Zapasy innych produktów, a w szczególności benzyny i olejów smarowych uległy zmniejszeniu.

Według ekspedycji poszczególnych produktów naftowych na rynek zewnętrzny w I-szym półroczu r. b. i w takim samym okresie lat ubiegłych przedstawała się sytuacja w dziedzinie zapotrzebowania i chłonności rynku krajowego w tym okresie, jak następuje: (w tonach).

Produkt:	1937	1936	1935	1934	1933
Benzyna	34.334	27.742	27.374	31.540	38.665
Nafta	55.645	52.699	50.817	47.970	56.609
Olej gazowy	33.502	27.485	25.118	25.476	27.923
Oleje smarowe	16.041	18.838	17.848	17.777	17.475
Parafina	3.976	4.145	3.500	2.971	3.678
Inne produkty	14.234	12.350	10.508	9.637	8.221
Razem:	157.632	143.259	135.165	135.371	152.571

Z zestawienia powyższego, obejmującego również rok 1931 dla wyciągnięcia przeciętnej miliery zapotrzebowania krajowego, wynika, że konsumpcja krajowa produktów naftowych w pierwszym półroczu r. b. wykazuje ogólnie w stosunku do roku poprzedniego, a w szczególności w stosunku do lat kryzysowych poważną poprawę. Biorąc za podstawę r. 1931, podnieś należy, że poziom globalnej konsumpcji północnego tego roku przekroczony został w pierwszym półroczu r. b. o 5,061 t wzgl. o przeszło 3%, nadwyżka zaś w stosunku do roku poprzedniego wynosi 10%. Z pośród poszczególnych produktów uczyły w ostatnim półroczu szczególnie wydatne postępy konsumpcja benzyny, której wzrost w stosunku do roku poprzedniego wynosi 24%, oraz konsumpcja oleju gazowego z nadwyżką 21%-wą. Ani konsumpcja benzyny, ani też konsumpcja nafty nie osiągnęły wszakże poziomu r. 1931, co jest równoznaczne z tym, że rozwój konsumpcji tych produktów nie osiągnął jeszcze przeciętnej granicy. Uzwalniając nadto, że są to produkty stanowiące w przeważającej mierze orentownego utargu i że ceny tych produktów uległy w ostatnich latach poważnej redukcji, dojść należy do wniosku, że zbyt tych produktów musi być znacznie jeszcze powiększony, wzgl. cena ich powiększona, aby dać mogły przemysłowi rentowność wymaganą nadzieję i coraz bardziej groźna jego sytuacja produkcyjna. Fakt, że konsumpcja wszystkich innych produktów (poza benzyną i naftą) przekroczyła poziom r. 1931, jest niewątpliwie objawem bardzo pozytywnym, nie wpływ jednak decydujące na ogólną rentowność, którą daje tylko całosc utargu. Gdy w porównaniu z rokiem poprzednim wszystkie produkty, a niektóre jak benzyna i olej gazowy, wykazują nawet bardzo poważne nadwyżki konsumpcji, to w tyle pozostała jedynie konsumpcja parafiny, o czym jeszcze przy dokonaniu tego sprawozdania będzie mowa. Cyfry dotyczące olejów smarowych ze względu na pewne przegrupowania statystyczne, wspomniane już w poprzednich sprawozdaniach, będą bliżej również jeszcze wyjaśnione. (Dok. nast.)

Standard-Nobel w Polsce S. A. w Warszawie.

W ostatnich dniach lipca b. r. odbyło się w Warszawie nadzwyczajne walne zgromadzenie akcjonariuszy powyższego towarzystwa. Głównym przedmiotem narad stanowił wniosek zarządu na likwidację towarzystwa. Wniosek swój zarządu uzasadnił ciężką sytuację przedsiębiorstwa, która — jak dowodzą — jest następstwem przemyślowego eksportu wielkich ilości produktów naftowych, wytwarzanych przez przedsiębiorstwo. Postanowiono wydzielować kopalnie Towarzystwu Akcyjнемu Vacuum Oil Company, które również już objęto organizacją handlową firmy Standard-Nobel, natomiast los rafinerii w Lubuszu pozostał dotychczas nierozstrzygnięty.

Kronika kopalniana.

Borysław.

"Bianka". Tłok wynosi dziennie mieszaninę około 3 cystern, z której daje się wyłączyć około 2000 kg czystej ropy.

"Donamon 3". Po ponownym zapuszczeniu rur i przyczyszczaniu otworu tłokuje się znów, uzyskując około 1000 kg ropy dziennie.

Tustanowice.

"Marieta". Do dziś osiągnięta głębokość wynosi 952 m w 6" rurach i wierci się normalnie dalej.

"Elżbieta". Otwór osiągnął już głębokość 1373,30 m w 6" rurach i kontynuuje się wiercenie.

"Hilda". Tłokuje się znów, jednakowo produkcja nie może być dokładnie oznaczona z powodu dużej zawartości wody.

Mraźnica.

"Baku". Podczas tłokowania na zmianę pogłębia się również otwór. Ostatnia głębokość wynosi 1510 m.

"Łukasiewicz" osiągnął głębokość 1600,50 m w 7" rurach i kontynuuje się bez przerwy wiercenie.

"Gallieni". Wierci się dalej i do dziś osiągnięta głębokość 1465,40 m w 6" rurach.

"Violetta 4". Pracuje się nadal przy prostowaniu otworu, do spodu pozostaje jeszcze 4,70 m.

"Oil Spring III". Został już odgwoźdzony, obecnie czyści się otwór.

"Min. Kwiatkowski". Pracuje się bez przerwy około pogłębiania otworu. Ostatnia głębokość 1891,00 m.

Lipie.

"Polon XII". Przy głębokości 317 m nawiercono ropę. Obecnie zapuszcza się turę 5" rur, po czym zostanie podjęta eksploatacja. Głębokość otworu Nr. XI wynosi 346,90 m i wierci się dalej.

Czarna obok Lipia.

"Czarna III". Jest to nowy szyb, który zakłada "Małopolska".

Skorodne obok Czarnej.

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

Łączna produkcja dzienna: La production totale journalière: Gesamte Tagesproduktion:			
Borysław	17.21	Cst.	
Tustanowice	35.98		
Mrażnica	20.27		
Sa.	71.46	Cst.	
Inne kopalnie drohobyczyego okręgu	13.90		
Aandere Gruben d. Drohobycz Rev.			
Razem - Totale - Zusammen:	85.36	Cst.	

Estat 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 Drohobycz Bezirk.

BORYSLAW.

Odtłoczeno od 1-go do wt. Expedié depuis le premier jusque 26.VIII.1937.			
Borysław	292.52	Cst.	
Tustanowice	591.19		
Mrażnica	368.85		
Łapaczki i Towarzystwa handlowe Fangstat, et Handels Gesellschaft,	728		
Sa.	1259.84	Cst.	
Inne kopalnie drohobyczyego okręgu	293.98		
Aandere Gruben d. Drohobycz Rev.			
Razem - Totale - Zusammen:	1553.82	Cst.	

Szyb — Puits Schacht	Produkcja Production		odtłoczeno odpędzanie abgepumpt	Szyb — Puits Schacht	Produkcja Production		odtłoczeno odpędzanie abgepumpt	Szyb — Puits Schacht	Produkcja Production		odtłoczeno odpędzanie abgepumpt	Szyb — Puits Schacht	Produkcja Production		odtłoczeno odpędzanie abgepumpt	Szyb — Puits Schacht	Produkcja Production		odtłoczeno odpędzanie abgepumpt
	Ropy d'huile Rohöl gasów Gaze	C. kg m³/m			Ropy d'huile Rohöl gasów Gaze	C. kg m³/m			Ropy d'huile Rohöl gasów Gaze	C. kg m³/m			Ropy d'huile Rohöl gasów Gaze	C. kg m³/m	Ropy d'huile Rohöl gasów Gaze		C. kg m³/m		
Adela III.	t	0.02	0.6	Donamon II.	0.20	1.0	0.05	Koppel I.	t	0.1	0.07	Najta III.	t	Ratocznix.	0.08	0.06	Syndykat XII.	t	0.05
Alzacja	t	0.01	0.03	Hełka I.	0.10	0.2		Kornhaber II.	t	0.1	0.07	" XV.	t	" XVII.	0.06	0.06	" XVII.	t	0.2
Albert	t	0.07		Dorota (Karp.26) t	0.05			" XXX.	t	0.09	0.08	" XXV.	t	" K XX.	0.10	0.1	" K XX.	t	
Aniela	t	0.06		Dora II.	t			" XXXI.	t	0.02	0.7	" XXXI.	t	" XXIII.	0.02	0.7	" XXIII.	t	0.01
Anna I.	t	0.02		Drasch VII.	0.02			" XXXII.	t	0.01	0.5	" XXXII.	t	" XXVI.	0.03	0.1	" XXVI.	t	0.1
Il.	t	0.03	0.2	Dumba VI.	0.02	0.2	Hunt XI.	0.15	0.4	1.75	" XXXIII.	t	" XXVII.	0.03	0.3	" XXVII.	t		
Apollo I.	t	0.14	0.2	Edward	w	0.03		Kościuszko II.	0.03	0.3		" XXXIV.	t	" XXVIII.	0.01	0.5	" XXVIII.	t	
Il.	t	0.30	0.08	Egion II.	0.27	4.14	Ignacy	0.26	0.05	4.66	" XXXV.	t	" XXXV.	0.01	0.5	" XXXV.	t		
Artur I.	t	0.01		Ekwivalent II.	0.20	4.20	Irma	0.03	0.2	0.10	" XXXVI.	t	" XXXVI.	0.02	0.3	" XXXVI.	t		
Baku		0.03					Kozak	0.30	0.5	6.47	" XXXVII.	t	" XXXVII.	0.01	0.1	" XXXVII.	t		
Barbara I.	t	0.03	0.03	Eros I.	0.02		Krakus	0.07	0.3	2.14	" XXXVIII.	t	" XXXVIII.	0.01	0.1	" XXXVIII.	t		
Il.	t	0.04	0.03	Il.	w	0.12	2.89	Kralup	0.15	0.2		" XXXIX.	t	" XXXIX.	0.01	0.5	" XXXIX.	t	
Beck I.	t	0.04		Esperanza (Anita)	0.01	0.03	Lenaryl	0.05			" XXXX.	t	" XXXX.	0.17	0.17	" XXXX.	t		
Il.	t	0.06		Il.	w	0.01		Leo I.	0.2			" XXXI.	t	" XXXI.	0.02	0.3	" XXXI.	t	
Bernard II.		0.15		Feniks I.	0.10	0.2	Limanówka	0.02			" XXXII.	t	" XXXII.	0.01	0.1	" XXXII.	t		
Bianka				Fejler II.	t	0.01	Józefina	0.12	0.1	1.33	" XXXIII.	t	" XXXIII.	0.01	0.1	" XXXIII.	t		
Bitumen II.	0.23	0.5	3.74	Fejler II.	t	0.01	Jurek	0.28		5.40	" XXXIV.	t	" XXXIV.	0.01	0.1	" XXXIV.	t		
Blochówka I.	0.12	0.7	2.57	Fejler II.	t	0.01	Kanada	0.02	0.3		" XXXV.	t	" XXXV.	0.01	0.1	" XXXV.	t		
Il.	t	0.22	0.3	Fejler II.	t	0.01	Karpaty IX.	0.01	0.1		" XXXVI.	t	" XXXVI.	0.01	0.1	" XXXVI.	t		
Bodenkredit	t	0.01	0.2	Felicjan I.	0.01	0.2	Ludwik	0.01			" XXXVII.	t	" XXXVII.	0.01	0.1	" XXXVII.	t		
Bojko I.	t	0.01	0.05	Frieda	0.10	2.82	Lusia	0.01	0.02		" XXXVIII.	t	" XXXVIII.	0.01	0.1	" XXXVIII.	t		
Bornet	t	0.01	0.05	Gallati III.	0.10	0.3	Luta I.	0.01	0.1		" XXXIX.	t	" XXXIX.	0.01	0.1	" XXXIX.	t		
Borysławski I.	t	0.01		Gaz I.	t	0.02	Lotaryngia I.	0.05			" XXXX.	t	" XXXX.	0.01	0.1	" XXXX.	t		
Il.	t	0.20	0.2	Gaz I.	t	0.02	Lucja	0.01			" XXXX.	t	" XXXX.	0.01	0.1	" XXXX.	t		
Boxal		0.15	0.05	Gaz I.	t	0.02	Lucja	0.01			" XXXX.	t	" XXXX.	0.01	0.1	" XXXX.	t		
Brugger I.		0.10	0.2	Gertl I.	0.01	0.4	Marek	0.06			" XXXX.	t	" XXXX.	0.01	0.1	" XXXX.	t		
Camus IV.		0.10		Gertl I.	0.01	0.7	Mary I.	0.11	0.04		" XXXX.	t	" XXXX.	0.01	0.1	" XXXX.	t		
Capella II.	t	0.05		Giusel-Perutz I.	0.01		Mateusz	0.08			" XXXX.	t	" XXXX.	0.01	0.1	" XXXX.	t		
Carlo		0.01		Gopiana I.	0.08	0.3	Klaudjusz I.	0.14	0.2	3.45	" XXXX.	t	" XXXX.	0.01	0.1	" XXXX.	t		
Celina		0.27	1.1	Gopiana I.	0.08	0.3	Klauz	0.09			" XXXX.	t	" XXXX.	0.01	0.1	" XXXX.	t		
Cesia		0.40	0.2	Gopiana I.	0.08	0.3	Klauz	0.09			" XXXX.	t	" XXXX.	0.01	0.1	" XXXX.	t		
Charitas		0.04		Gottesman I.	t	0.01	Konrad I.	0.28	0.3	3.88	" XXXX.	t	" XXXX.	0.01	0.1	" XXXX.	t		
Charlotte		0.01	0.03	Gottesman I.	t	0.02	Konrad I.	0.06			" XXXX.	t	" XXXX.	0.01	0.1	" XXXX.	t		
Concordia I.	t	0.02		Grymajo I.	0.01	0.3	Konrad I.	0.06			" XXXX.	t	" XXXX.	0.01	0.1	" XXXX.	t		
Dawidów II.		0.02		Grymajo I.	0.01	0.3	Konrad I.	0.06			" XXXX.	t	" XXXX.	0.01	0.1	" XXXX.	t		
Diamond	t	0.06	0.1	Gertl I.</td															