

Redakcja i Administracja: Drohobycz, ul. Iwana Franki 7.
Telegr.: Witkower, Drohobycz — Telefon Nr. 7416.
Prenumerata 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

Nie odwołane we właściwym czasie prenumeraty uważa się 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 pétrolifère en Pologne.

Wydawca: Editeur: Herausgeber: Marcin Witkower, Drohobycz.

Nr. 100.

Drohobycz, dnia 10-go kwietnia

— le 10. avril

Statistisches Informations - Wochen - Fachblatt

für die Interessen der Erdölindustrie in olen.

Rok
Année
Jahrgang

III. (XXV)



Rédaction et Administration: Drohobycz, ul. Iwana Franki 7.
Abonnement pour l' Étranger, supplément mensuel inclus : en France Frs. 150.— par trimestre. Les abonnements pas à temps refusés sont valables. La reproduction des articles est permise seulement en cas de notice 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 Kc. 200.— Nicht rechtzeitig abbestellte Abonnements gelten als erneuert. Nachdruck der Artikel u. Nachrichten ist nur mit Quellenangabe gestattet. Inserate laut Vereinbarung. Alle Rechte vorbehalten.

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

"GALICJA"

Najlepszy środek do czyszczania
emulzji ropnych

Personalia.

W ubiegłym miesiącu świętując 60-lecie urodzin generalny dyrektor Galicyjskiego Towarzystwa Naftowego „Galicia” S. A., Pan Leo Fridetzko, osobistość dobrze znana w świecie polskiego przemysłu naftowego, jak również międzynarodowego. Uroczystość ta łączy się również z prawie 40-letnim jubileuszem jego pracy kierowniczej w tej firmie. Urodzony 17. marca 1877 r. we Wiedniu, wstąpił w roku 1900 w służbę do domu bankowego Oefenheim & Co. we Wiedniu, który to dom bankowy wspólnie z grupą angielskich kapitalistów pod nazwą „The Anglo Galician Oil Comp. Ltd.” zakupił największą wtedy rafinerię w Drohobyczku, jak również większą ilość kopalni naftowych w Schodnicach, dokąd Pan Fridetzko został wysłany jako procurzyski. Skoro następnie wspomniana firma rozszerzyła swoją działalność wiertniczą na Borysław, Tustanowice oraz inne gminy w okręgu drohobickim i zmieniła się na dzisiejszą „Galicię”, objął Pan Fridetzko już jako komercjalny dyrektor tej firmy, która przeniosła siedzibę swoją do Drohobycza, nowy szerszy zakres działania, a dzięki swoim wybitnym zdolnościom organizacyjnym, osiągnął najwyższy szczebel w kierownictwie tego przedsiębiorstwa. Naczelnym dyrektorem Fridetzko jest również Członkiem Zarządu „Galicyi”, która zalicza się dziś do największych firm naftowych w Polsce, poza tym pełni szeregi odpowiedzialnych funkcji w rozmaitych zagranicznych towarzystwach, wchodzących w skład Koncernu „Galicia”. Pracując prawie cztery dziesięciolecia w dziedzinie polskiego przemysłu naftowego, jak również międzynarodowego, jest bezsprzecznie jednym z najlepszych znawców gospodarki naftowej w Europie. Wiele olbrzymich transakcji jest dziełem jego genialnych pociągnięć, jak również niebywale wielkie są jego zasługi dla polskiego przemysłu naftowego. Z okazji urodzin otrzymał Generalny Dyrektor Fridetzko gratulacje nietylko od swych podwładnych i przyjaciół, lecz również od szeregu firm naftowych i wielu osobistości z całego świata. Do tych gratulacji przyłącza się nasze Wydawnictwo, życząc Dostojnemu Solenizantowi dalszej owocnej pracy dla dobra polskiego przemysłu naftowego, który tak gorąco ukochamy.

Przemysł naftowy w styczniu b. r.

(ciąg dalszy)

Sytuacja przemysłu naftowego w dziedzinie rafineryjno-handlowej przedstawia się w styczniu b. r. według danych statystycznych Ministerstwa Przem. i Handlu jak następuje:

Ilość czynnych zakładów przerobczych zmniejszyła się z 25 w miesiącu poprzednim do 23 w miesiącu sprawozdawczym, wobec 22 czynnych rafinerii z końca stycznia r. ub. Mimo zmniejszonej liczby zakładów przerobczych wzrosła produkcja ropy w porównaniu z miesiącem poprzednim o 4.941 t do 45.769 t, gdy w styczniu ub. r. przerobiono 38.027 t ropy.

Ruch przerobczy był przeto w miesiącu sprawozdawczym tak w stosunku do miesiąca poprzedniego, jak i w stosunku do analogicznego miesiąca zeszłorocznego znacznie intenzywniejszy, chociaż ani produkcja ropy, niewiele niższa nawet jak w miesiącu poprzednim, ani też sytuacja koniunkturalna zwykłki tej nie uzasadniają.

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

Produkt :	Wytwarzanie — Erzeugung			Wydajność w % — Ausbeute in %			Spozycie krajowe — Inlandsverbrauch	Wskaźnik — Index	Eksport — Export	Wskaźnik — Index
	1937	1936	1935	1937	1936	1935				
Benzyna i gazolina - Benzin u. Gasolin	7.523	6.553	7.925	16,4	16,0	4,276	4.807	3.765	113	3.470
Nafta światlna - Leuchtöl	13.482	12.485	11.381	29,5	30,6	16.833	17.158	17.253	97	1.624
Olej gazowy - Gasöl	8.339	8.885	6.708	18,2	21,7	5.672	5.250	4.960	114	2.089
Oleje smarowe - Schmieröle	4.571	3.578	6.830	9,9	8,8	2.527	3.137	3.175	79	2.225
Parafina - Paraffin	2.113	2.401	2.200	4,6	8,9	776	815	771	110	791
Inne produkty i pozostałości	— And. Produkte und Rückstände	5.631	3.560	52	12,5	8,7	1.184	1.205	996	118
Razem: — Zusammen:	41.659	37.462	35.096	90,9	91,7	31.268	32.372	30.920	101	10.969
										9.258
										11.072
										99

Jak z powyższego zestawienia wynika, to analogicznie do zwiększonej przeróbki ropy wytworzono w miesiącu sprawozdawczym o 4.197 t wzgl. o 11% produktów więcej niż w miesiącu poprzednim. Odpowiednio do tego wzrosła również, z wyjątkiem parafiny, wytwórcość wszystkich poszczególnych produktów, przy czym duży stosunek procent w stosunku do całosci przeróbki ropy przypadła na wytwórcość półfabrykatów i pozostałości.

Spożycie produktów na rynku dwudziestym uległo — jak z powyższych cyfr widzimy — w stosunku do miesiąca poprzedniego obniżce, wynoszącej łącznie 1.104 t produktów, wzgl. przeszło 3%. Spadek powyższy rozdziela się na wszystkie produkty z wyjątkiem oleju gazowego. Po osiągnięciu w grudniu ub. r. najwyższego nasilenia sezonowego, wykazuje w miesiącu sprawozdawczym już także konsumpcja nafty pewne, choć na razie nieznaczne osłabienie. Spadek spożycia innych produktów uzasadniony jest przeważnie względami sezonowymi. Wzrost konsumpcji oleju gazowego przypisać należy większym stosunkowo wysyłkom na cele popadowe do obsług autobusów. W stosunku do stycznia r. ub. obserwujemy wzrost łącznego spożycia o 348 t wzgl. o 1%. Większe spożycie wykazują w szczególności benzyna i olej gazowy, niższe natomiast nafta i oleje smarowe. Konsumpcja parafiny utrzymała się na poziomie o kilka ton wyższym niż w styczniu r. ub.

Sytuacja rynkowa stała pod znakiem ogólnego osłabienia sezonowego, co w okresie sprawozdawczym jest zresztą zjawiskiem naturalnym. Odpowiednio do tego uważać należy obrotu handlowe w poszczególnych produktach, choć mniejsze niż w miesiącu poprzednim, za normalne, tym bardziej, że pod względem koniunkturalnym przewyższała konsumpcja niektórych produktów poziom analogicznego miesiąca zeszłorocznego. Zastój w olejach smarowych uważały za zjawisko o charakterze przemijającym. Ceny na rynku ropnym po krótkotrwałej haussie wróciły do poziomu dawnego, ceny produktów finalnych pozostały bez zmiany.

Cena ropy i gazu ziemnego za marzec b. r.

Ceny ustalone dla ropy przypadającej na udziały brutto za miesiąc marzec b. r. pozostały niezmienne i wynoszą: marka Borysław zł. 1.350, Mraźnica wierzchnia zł. 1.324, Schodnica zł. 1.484 i marki Urycz zł. 1.529 za cysternę loco stacja nadawcza. Cena gazu — jak zwykle w sezonie wiosennym — została obniżona i wynosi 4,28 gr. za m³ dla Zagłębia borysławskiego.

Kronika kopalniana.

Borysław.

„Zdziastaw II”. Po pogłębieniu otworu o 4 m, to jest do głębokości 1101,50 m wzrosła produkcja dzienna z 1800 kg na ok. 3000 kg.

„Edward”. W ubiegłym tygodniu pogłębiono otwor o 5,30 m, to jest do głębokości 1015,80 m. Wierci się dalej, pokonując natrafiane przeszkody w postaci starego żelaza.

Tustanowice.

„Marieta”. Ten nowo założony szyb, który — jak już donosiliśmy niedawno — zakupiła „Małopolska”, został dnia 3. b. m. uruchomiony. Dotychczas odwiercono 28,80 m w 16" rurach.

„Stałelands XIX”. Po dwudniowej manipulacji murami podjęto dnia 3. b. m. na nowo tłokowanie.

„Dąbrowa XVIII”. Otrzymała produkcję w ilości 2000 kg dziennie za pomocą tłokowania przy głębokości 1555,70 m. Produkuje również gaz, który już poprzednio wystąpił w ilości 2,30 m³ w minucie.

„Petroł I”. Po przeczyzczaniu otworu tłokuje się od kilku dni znowu, uzyskując ok. 2000 kg ropy dziennie.

„Parzył I”. Kontynuuje się roboty instrumentacyjne przy zadawalających postępach.

„Banzay I”. Dziś został szyb znowu uruchomiony celem poszukiwania ropy z horyzontów górnego.

„Znicz”, strawiony niedawno przez pożar, został dnia 29. ub. m. po całkowitej odbudowie znowu uruchomiony.

Mraźnica.

„Violetta IV”. Do dziś osiągnięta głębokość wynosi 1447,80 m i kontynuuje się wiercenie bez przerwy przy gazach w ilości 0,5 m³ w minucie.

„Min. Kwiatkowski”. Wierci się ostrożnie dalej, do dziś osiągnięta głębokość wynosi 1738,60 m.

„Ballenberg”. Podczas wiercenia zauważono przy głębokości 1605 m silniejszy przypływ wody, wobec czego zasypuje się obecnie otwóritem, przy czym tłokuje się przez kilka godzin dziennie z wynikiem 2600 kg.

„Baku”. Wierci się ostrożnie dalej, ostatnia głębokość 1499,70 m. Dnia 5. b. m. zaznaczył się wzrost produkcji gazu do 3,80 m³ w minucie.

NOWY HOTEL EUROPEJSKI
we Lwowie, plac Mariacki 4
(w centrum miasta)
NOWOCZESNY KOMFORT — POKOJE
z LAZIENKAMI — BIEŻĄCA CIĘPLA 1
ZIMNA WODA — CENTRALNE OGROZEWANIE — WINDA — TELEFONY POKOJOWE
OBSZERNY HALL — SYGNALIZ. SWIETLNA.
CENY UMIARKOWANE.
Właściciel: ANTONI UWIERA

Pasy z sierci wieloblądziej

Pasy skórzane

poleca —

BIURO TECHNICZNE

inż. KAROL HAND

w Borysławiu, Tel. Nr. 12-72.

Dostawy natychmiast ze składy.

zelnego produkty, obwołki mniejsze wiele im

produkty w koniunkturalnej Hinsicht

miesiąca zeszłorocznego. Zastój w olejach smarowych uległ

zatrzymaniu, co zmniejszyło konsumpcję

oleju gazowego i benzyny.

Wzrost produkcji benzyny i oleju gazowego jest mniejszy niż w

poprzednim miesiącu, ale znacznie większy niż w

zeszłorocznym. Wzrost produkcji benzyny i oleju gazowego jest mniejszy niż w

poprzednim miesiącu, ale znacznie większy niż w

zeszłorocznym. Wzrost produkcji benzyny i oleju gazowego jest mniejszy niż w

poprzednim miesiącu, ale

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

Łączna produkcja dzenna: La production totale journalière: Gesamte Tagesproduktion:			
Borysław	17.67	Cst.	
Tustanowice	34.54	Cst.	
Mrażnica	19.72	"	
Sa.	71.93	Cst.	
Inne kopalnie drohobyckiego okręgu {	13.83		
Aandere Gruben d. Drohobycz Rev. {			
Razem - Totale - Zusammensetzung:	85.76	Cst.	

Estat de la production d'huile et du gaz et des expéditions depuis le district de Drohobycz

Ausweis über die tägliche Rohöl-u. Gasproduktion sowie Pipungen einzelner Schächte
des Drohobycz Bezirk.

BORYSLAW.

Odtoczono od 1-go do wt. Expedi depuis le premier jusqu'au 31. III. 1937.			
Borysław	493.56	Cst.	
Tustanowice	920.43	"	
Mrażnica	590.16	"	
Lapaczyk i Towarzystwa handlowe Fangsta, et Handels Gesellschaft .	5.08	"	
Sa.	2009.23	Cst.	
Inne kopalnie drohobyckiego okręgu {	386.35		
Aandere Gruben d. Drohobycz Rev. {			
Razem - Totale - Zusammensetzung:	2395.58	Cst.	

Szyb — Puits Schacht	Produkcja Production			Szyb — Puits Schacht	Produkcja Production			Szyb — Puits Schacht	Produkcja Production			Szyb — Puits Schacht	Produkcja Production			
	ropy ropy d'huile Rohöl gaszu du gaz Gase	Ropę ropy d'huile Rohöl gaszu du gaz Gase	odtoczono expedię abgeippt		C. kg m³/m	C. kg m³/m	odtoczono expedię abgeippt		C. kg m³/m	C. kg m³/m	ropy ropy d'huile Rohöl gaszu du gaz Gase	ropy ropy d'huile Rohöl gaszu du gaz Gase	odtoczono expedię abgeippt	C. kg m³/m	C. kg m³/m	C. kg m³/m
Adela III. t	0 02	0 7		Diamant t	0 03			Hekla I. t	0 1		Koppel I. t	0 1		Nafta III. t		
Alzacja t	0 01	0 04	0 13	Donamon II. t	0 20	1 2	6 85	„ II. t	0 01		„ II. t	0 1		„ V. t	0 05	
Albert t	0 1			„ III. t	0 02			„ III. t			„ XXV. t	0 03		„ XVI. t		
Aniela t	0 06	0 19		Dorota (Karp.26) t		0 1		„ IV. t			„ XXVI. t	0 2		„ XXVII. t		
Anna I. t	0 02			Dora II. t				Henryka Karp.X.t	0 08	0 14	„ XXXI. t	0 02	0 8	„ XXIV. t		
„ II. t	0 2	0 69		Drasch VII. t		0 2		„ IV. t			„ XXXII. t	0 01	0 6	„ XXV. t		
Apollo I. t	0 14	0 2	4 12	Dumba VI. t	0 02	0 3		Hunt XI. t	0 15	0 6	„ XXXIII. t	0 03	0 4	„ XXVI. t		
„ II. t	0 30	0 03	8 85	Edward t				Ida II. t	0 2		„ XXXIV. t	0 03	0 4	„ XXVII. t		
Artur I. t	0 01			Egon II. t		9 69		Irma t	0 03	0 2	„ XXXV. t	0 01	0 5	„ XXVIII. t		
Bakta t				Ekwivalent II. t		5 82		Kościuszko II. t	0 03	0 4	„ XXXIX. t	0 01	0 5	„ XXIX. t		
Barbara I. t	0 03	0 04	0 29	„ V. t		21 63		Kostman I. t	0 01		„ XXX. t	0 17		„ Renia t		
„ II. t	0 04	0 03		Eros I. t		3 43		„ II. t			„ XXXI. t	0 02	0 3	„ Ropa I. t		
Beck I. t				Jerzy IX. (Nobel) t		0 97		Kozak t	0 30	8 96	„ XXXII. t	0 14	0 4	„ Robson I. t		
„ II. t	0 06	0 14		„ II. t				„ III. t			„ XXXIII. t	0 02	0 3	„ Sader XII. t		
Bernard II. t	0 20		4 53	Esperanza I. (Anita) t	0 01	0 03		Krakus t	0 07	0 3	„ XXXIV. t	0 14	0 4	„ Sieghardt I. t		
Bianka t				„ II. t				„ II. t			„ XXXV. t	0 06	0 8	„ Odrowąż I. t		
Bitumen II. t	0 22	0 5	6 28	Esterka t				Limanówka t	0 02		„ XXXVI. t	0 12	0 2	„ Odra I. t		
Blochówka I. t	0 12	0 9	2 92	Etna I. t		0 2	0 20	Linus t	0 01	0 3	„ XXXVII. t	0 08	0 3	„ Olgierd I. t		
„ II. t	0 22	0 2	5 75	Feiler II. t				Livja t	0 06	0 2	„ XXXVIII. t	0 14	0 4	„ Olga I. t		
„ III. t	0 12	0 3	3 19	Felicjan I. t	0 01	0 3		Lotaryngia I. t			„ XXXIX. t	0 05	0 5	„ Oskar t		
Bodenkredit t	0 01	0 2	0 29	Feniks I. t				„ III. t			„ XXX. t	0 10		„ Oświecim I. t		
Bojko I. t	0 01	0 06	0 98	Frieda t				„ IV. t			„ XXXI. t	0 05		„ Syndykat VIII. t		
Bornet t	0 01	0 07		Gallat III. t	0 10	0 3		„ V. t			„ XXXII. t	0 10		„ XV. t	0 1	3 34
Borysławski I. t	0 01			Gaz I. t		0 2	0 09	Karpaty IX. t	0 01	0 1	„ XXXIII. t	0 01	0 1	„ XVI. t		
Boxal t	0 20	0 2	3 53	Gaz II. t				„ VI. t			„ XXXIV. t	0 01	0 1	„ XVII. t		
Brugger I. t	0 10			Goplana I. t	0 08	0 3	1 82	Karpel IX. t	0 01	0 1	„ XXXV. t	0 01	0 1	„ XVIII. t		
Camus IV. t				Gospodarka I. t	0 01	0 1		„ VII. t			„ XXXVI. t	0 01	0 1	„ XIX. t		
Capella II. t	0 05			Grotta I. t	0 01	0 7		Kartacz I. t	0 02	0 1	„ XXXVII. t	0 01	0 1	„ XX. t		
Carlo t	0 01			Gusek I. t				Katowice I. t	0 01	0 1	„ XXXVIII. t	0 01	0 1	„ XXI. t		
Celina t	0 30	1 1	7 86	Gymnasiu I. t	0 08	0 3		Kazimierz I. t	0 02	0 1	„ XXXIX. t	0 01	0 1	„ XXII. t		
Cesia t	0 40	0 2	11 53	Gromada I. t	0 01	0 1		Klajmierz I. t	0 02	0 1	„ XXX. t	0 01	0 1	„ XXIII. t		
Charitas t				Grotta II. t	0 02	0 2		Klara I. t	0 01	0 1	„ XXXI. t	0 01	0 1	„ XXIV. t		
Charlotte t	0 06			Grymaj I. t	0 01	0 2		Klara II. t	0 01	0 1	„ XXXII. t	0 01	0 1	„ XXV. t		
Concordia t				Grymaj II. t	0 01	0 2		Konrad I. t	0 10	2 97	„ XXXIII. t	0 11	0 5	„ XXVI. t		
Dawidman II. t	0 3	0 09		Grymaj III. t	0 01	0 2		Konrad II. t	0 06	1 71	„ XXXIV. t	0 10	0 2	„ XXVII. t		
Dawidman II. t	0 06	0 1	1 81	Grymaj IV. t	0 01	0 1		Konrad III. t	0 17	1 78	„ XXXV. t	0 01	0 1	„ XXVIII. t		
Dawidman II. t	0 06	0 1	1 81	Grymaj V. t	0 01	0 1		Konrad IV. t	0 01	0 1	„ XXXVI. t	0 01	0 1	„ XXIX. t		
Dawidman II. t	0 06	0 1	1 81	Grymaj VI. t	0 01	0 1		Konrad V. t	0 01	0 1	„ XXXVII. t	0 01	0 1	„ XXX. t		
Dawidman II. t	0 06	0 1	1 81	Grymaj VII. t	0 01	0 1										