



C 24

Nie przecinać! Nicht durchschneiden!

OLEUM

Czasopismo statystyczno - informacyjne
dla spraw przemysłu oleju skalnego w Polsce



Wychodzi co tydzień

Redakcja i Administracja:
Drohobycz, ul. Iwana Franki 7.
Telegr.: Witkower, Drohobycz
Telefon Nr. 74-16.
Prenumerata w kraju zł 15.—
miesięcznie, zł 45.— kwartalnie,
zł 90.— półrocznie
zł 180.— rocznie.
Konto P.K.O. Lwów Nr. 505.755
Cena egzempl. pojed. zł 4.

N 26 | C 1501

Statistisches Informations - Fachblatt
für die Interessen der Erdölindustrie in Polen

Erscheint wöchentlich

Wydawca: - Herausgeber: Marcin Witkower, Drohobycz.

Nr. 169.

Drohobycz, dnia 16-go listopada - den 16-ten November 1938

Rok
Jahrgang

IV. (XXVI)

Polski przemysł naftowy we wrześniu b.r.

Całkowite wydobycieropy naftowej w Polsce wynosiło we wrześniu b.r. 4.236.6 cyst., zatem w stosunku do poprzedniego miesiąca zmniejszyło się o 92.1 cyst. Należy jednak uwzględnić, że we wrześniu mieliśmy o 1 dzień roboczy mniej niż w sierpniu, a gdyby nie okoliczność, że w miesiącu tym rozmaite nowe dowierczenia oraz wznowiona produkcja z niektórych pogłębianych otworów wzbogaciły produkcję o 7.80 cyst., łącznie zatem o 225 cyst. ropy, byłoby wydobycie w miesiącu sprawozdawczym daleko mniejsze. Rezultaty uzyskane w poszczególnych okręgach ułożyły się w ten sposób, że ubytkiem produkcji dotkniete zostały zarówno kopalnie w okręgu drohobyczkim, jak i w jasielskim, podczas gdy okręg staniławowski uzyskał w stosunku do poprzedniego miesiąca nieco większą produkcję. Przeciętne dzienne wydobycie wynosiło 141.2 cyst., wobec 139.6 cyst. w poprzednim miesiącu.

Szczegółowo przedstawia się produkcja ropy w miesiącu sprawozdawczym następująco: (w cyst.)

Okręg górniczy Erdölrevier	Produkcja ropy Rohölproduktion	Stosunek do ub. miesiąca Verhältnis zum Vormonat	Stosunek do IX. 1937 Verhältnis zum IX. 1937	W stos. do I. - IX. 1937 Verh. zum I. - IX. 1937
Drohobycz				
Borysław	506.4	— 10.8	— 28.4	
Mraźnica	567.3	— 9.9	— 45.1	
Tustanowice	996.3	2.040.0	— 31.1 — 51.8	— 11.6 — 85.1 — 821.6
Kop. poza Borysławiem	642.9	— 27.7	+ 9.4	+ 44.0
Jasło	1.166.4	— 18.3	+ 184.5	+ 1.347.6
Stanisławów	387.3	+ 5.7	— 3.1	+ 40.6
Razem : — Zusammen :	4.236.6	— 92.1	+ 105.7	+ 529.4

Cyfry powyższe wykazują więc dokładnie, że w stosunku do miesiąca poprzedniego kopalnie w Zagłębiu borysławskim wydały mniej o 51.8 c oraz kopalnie poza Borysławiem mniej o 27.7 c i także kopalnie w okręgu jasielskim wyprodukowały mniej o 18.3 c, podczas gdy tylko okręg staniławowski wydał więcej zaledwie o 5.7 cystern. W stosunku do wydobycia w analogicznym miesiącu zeszłorocznym okazuje się wzrost o 105.7 cyst., a o ile zaś chodzi o

Die poln. Erdölindustrie im September d. J.

Die gesamte Erdölausbeute in Polen betrug im September d. J. 4.236.6 Zist., somit ist dieselbe im Vergleich zum Vormonat um 92.1 Zist. gesunken. Es muss jedoch berücksichtigt werden, dass wir im September um 1 Arbeitstag weniger hatten als im August und wenn nicht der Umstand, dass verschiedene kleinere Erbohrungen und erneuerte Produktionen aus manchen vertieften Bohrlöchern unserer Tagesproduktion im Berichtsmonat 7.80 Z, somit zusammen 225 Z Röhöl eingetragen haben, so wäre das Ergebnis viel ungünstiger. Die in den einzelnen Erdölrevieren erzielten Resultate haben sich auf diese Weise zusammengelegt, dass vom Produktionsrückgang sowohl die Gruben des Drohobyczer, als auch des Jasloer Erdölreviers betroffen wurden, während der Stanislauer Bezirk eine etwas höhere Produktion gegenüber dem Vormonat aufweist. Die durchschnittliche Tagesproduktion betrug 141.2 Z, gegen 139.6 Z im Vormonat.

Im einzelnen stellt sich die Produktion im Berichtsmonat wie folgt dar: (in Zisternen)

Obige Ziffern zeigen dass im Vergleich zum Vormonat die Gruben des Borysławer Erdölreviers weniger um 51.8 Z und die Gruben ausserhalb Borysław weniger um 27.7 Z abgeworfen haben, ebenso produzierten die Gruben des Jasloer Erdölreviers um 18.3 Z weniger, während der Bezirk Stanislau um kaum 5.7 Z mehr geliefert hat. Im Vergleich zur Produktion des analogen Vorjahrsmonats zeigt sich eine Steigerung von 105.7 Z und wenn es sich um die Ausbeute

wydobycie w okresie trzech ubiegłych kwartałów roku bieżącego i takimże czasokresie roku poprzedniego, to widzimy, że w okręgu jasielskim uzyskano w tym okresie więcej o 1.347.6 c i że także kopalnie okręgu drohobickiego poza Borysławiem wydały więcej o 44 c, natomiast wyprodukowało Zagłębie borysławskie mniej o 821.6 c, ponadto uzyskano w okręgu stanisławowskim mniej o 40.6 c, tak, że przytoczone cyfry w tymże czasokresie wykazują nadwyżkę o 529.4 c. Nie od rzeczy będzie wspomnieć, że ogólne wydobycie w takim samym okresie roku 1937 wykazało niedobór wynoszący 1009.8 cyst. w stosunku do analogicznego czasokresu 1936 roku, chociaż w okresie tym uwiercono więcej o 23.975 metrów.

Otoż ogólne wydobycie wynosiło 4.236.6 cyst., a jeśli się potrąci z tej ilości zużytą we wrześniu ropę na opał (5.2 c) i zanieczyszczenie (95.9 c), pozostała produkcja netto 4.135.5 cyst. Z tej ilości odtłoczono do Towarzystw magazynowych i eksportowano beczkowozami z kopalni nie posiadających połączeń turociagowych 4.137 cyst., z czego przypadło na Borysław 487.1 c, na Mraźnicę 539.9 c i na Tustanowice 902.1 c, razem więc na rejon borysławski 1.929.2 c, ponadto na kopalnie okręgu drohobickiego poza Borysławiem 666.6 c, tak, że sam okręg Drohobycz odtłoczył 2.595.8 (–46.5) c. Dalej przypadła na okręg Jasło 1.164.7 (–21.1) c i wreszcie na okręg Stanisławów 376.5 (-l-5.6) c.

Ilość gazu ziemnego wydobytego w całej Polsce w ciągu września b. r. wynosiła: (w tys. m³ mies.)

Okręg górniczy Erdölrevier	Produkcja gazu Rohölproduktion	Stosunek do ub. miesiąca Verhältnis zum Vormonat	Stosunek do IX. 1937 W stos. do I-IX. 1937 Vernältnis zum IX. 1937 Verh. zum I. IX. 1937
Drohobycz			
Borysław	2.246	— 98	— 138
Mraźnica	2.916	— 87	— 291
Tustanowice	4.796	9.958 — 161	— 346 — l- 181 — 248 — 2.200
poza Borysławiem			
Jasło	15.681	— l- 1.579	— l- 2.251 — l- 18.486
Stanisławów	14.913	— l- 550	— l- 2.575 — l- 17.331
	5.746	— l- 154	— l- 292 — l- 3.898
Razem: — Zusammen:	46.298	— l- 1.629	— l- 4.870 — l- 37.515

Jak z cyfr powyższych widzimy, to produkcja gazowa w miesiącu sprawozdawczym zwiększyła się o 1.629 tys. m³, ważniejsze zmiany jednak w tej produkcji w ciągu miesiąca września za wyjątkiem dowerczenia otworu „Polmin 8” w Oleksikach ilością 376 tys. m³ mies. nie zaszły. W stosunku do wydobycia w analogicznym miesiącu zeszłorocznym okazuje się wzrost o 4.870 tys. m³, a o ile zaś chodzi o ilość wydobytego gazu w okresie trzech ubiegłych kwartałów roku bieżącego, to wzrosła ona ogółem o 37.515 tys. m³, w stosunku do analogicznego okresu poprzedniego roku. Wzrost przypada w głównej mierze na okręg jasielski oraz na kopalnie okręgu drohobickiego poza Borysławiem, podczas gdy sam Borysław wydał zaledwie o 2.200 tys. m³ więcej. Na uwagę zasługuje wykazana w czwartej rubryce powyższej tabelki produkcja w ilości 15.681 tys. m³, pochodząca głównie z następujących gmin: (w tys. m³ mies.)

im Zeitraum der abgelaufenen 3 Quartale des 1.J. gegenüber dem gleichen Zeitraum des Vorjahrs handelt, so sehen wir, dass im Erdölrevier Jasło in diesem Zeitraum mehr um 1.347.6 Z erzielt wurde und dass auch die Gruben des Bezirkes Drohobycz ausserhalb Borysław mehr um 44 Z geliefert haben, dagegen hat das Erdölrevier Borysław um 821.6 Z weniger und das Erdölrevier Stanislau um 40.6 Z weniger produziert, so, dass die oben angeführten Ziffern in diesem Zeitraum einen Uberschuss von 529.4 Z aufweisen. Es sei nicht unerwähnt, dass die Ausbeute im gleichen Zeitraum des Jahres 1937 einen Ausfall von 1.009.8 Z gegenüber 1936 aufgewiesen hat, wenngleich damals um 23.975 Meter mehr abgebohrt worden sind.

Also die Gesamtausbeute betrug 4.236.6 Z und wenn von dieser Menge das im September verbrauchte Heizöl (5.2 Z) sowie die Verunreinigung (95.9 Z) gekürzt werden, verbleibt eine Nettoproduktion von 4.135.5 Zist. Von diesem Quantum wurden abgepipt zu den Lagerfirmen und in Fässern expediert von den Gruben, welche keine Röhrenleitungen besitzen, 4.137 Z, wovon auf Borysław 487.1 Z, auf Mraźnicę 539.9 Z und auf Tustanowice 902.1 Z, somit auf den Borysławer Rayon 1.929.2 Z entfallen sind, überdies auf die Gruben des Drohobyczter Bezirkes ausserhalb Borysław 666.6 Z, so, dass der Drohobyczter Bezirk allein 2.595.8 (–46.5) Z abgepipt hat. Weiters entfielen auf den Bezirk Jasło 1.164.7 (–21.1) Z und auf den Bezirk Stanislau 376.5 (-l-5.6) Z.

Die im Laufe des Monats September geförderte Gasproduktion betrug: (in taus. m³ monatl.)

Z wydobytej w miesiącu wrześniu produkcji ropy i gazu przypadły na większe firmy naftowe następujące ilości: (w cysternach wzgl. tys. m³ mies.)

Firma	Produkcja ropy — Rohöproduktion		Produkcja gazu — Gasproduktion	
	1938 wrzesień-Sept. sierpień-August	1937 wrzesień-Sept. sierpień-August	1938 wrzesień-Sept. sierpień-August	1937 wrzesień-Sept. sierpień-August
Małopolska	1.560	1.612	1.609	10.680
Galicia	285	276	282	1.574
Limanowa	229	229	233	1.011
Vacuum Oil Comp.	115	118	121	594
Gazolina	6	6	5	9.496
Polmin	78	79	62	12.712
Gazy Ziemne	213	222	213	691
Comp. Franco-Polon.	37	39	41	327
Pionier	3	2	4	—
Uryckie Tow.	57	58	59	41
Razem: — Zusammen:	2.583	2.641	2.629	37.126
Różne inne firmy	1.654	1.688	1.502	9.172
Ogółem: — Insgesamt:	4.239	4.329	4.131	46.298
				44.669
				41.431

Z przytoczonych cyfr, widzimy, że produkcja ropy większych firm naftowych uległa w dalszym ciągu obniżeniu i w stosunku do poprzedniego miesiąca wynosi różnica 58 cystern. Sam Koncern „Małopolska” uzyskał we wrześniu produkcję o 52 cyst. mniejszą niż w miesiącu poprzednim. Natomiast wykazuje S. A. „Galicia” w miesiącu sprawozdawczym cyfrę wyprodukowanej ropy większą o 9 cyst. aniżeli w miesiącu poprzednim, zaś u pozostałych firm większe zmiany nie zaszły. Produkcja gazowa tych firm wzrosła w stosunku do miesiąca poprzedniego o 1.675 tys. m³ mies., a wzrost ten pochodzi głównie stąd, że szyby „Polminu” i „Gazoliny” uzyskały w miesiącu sprawozdawczym większą produkcję, podczas gdy u innych firm daje się tylko zauważać w większym lub mniejszym stopniu zwiększenie lub zmniejszenie wydobycia. (C. d. n.)

Odznaczeni w dniu Święta Narodowego.

Z okazji 20-tej rocznicy odzyskania niepodległości Państwa Polskiego zostały dnia 11-go listopada 1938 odznaczeni następujące osoby: w przemyśle naftowym: śp. Tadeusz Chłapowski, były dyrektor S. A. „Galicia” w Borysławiu, Julian Winiarz w Schodnicy, Lipa Schutzman we Lwowie, inż. Rudolf Kielesinski w Drohobyczku, Dr. Józef Druszkiewicz, prokurent „Polminu”, Łucjan Dzrażdżynski, dyrektor Koncernu „Małopolska” we Lwowie, wszyscy Złotym Krzyżem zasługi — za prace zawodowe w przemyśle, następnie takie same odznaczenia otrzymali za zasługi w służbie państowej: inż. Henryk Otton de Friedberg, naczelnik wydziału nafty w Ministerstwie Przem. i Handlu, inż. Bronisław Morawski, naczelnik Urzędu Górnictwa w Jaśle oraz Henryk Staufer, naczelnik Urzędu Górnictwa w Stanisławowie.

Kronika kopalniana.

Borysław.

„Kanada”. Pracuje się dalej około prostowania otworu. Ostatnia głębokość 1490 m, do spodu pozostaje jeszcze około 12 m.

Von der im September geförderten Rohöl- und Gasproduktion sind auf die grossen Firmen folgende Mengen entfallen: (in Zisternen bzw. taus. m³ monatl.)

Firma	Produkcja ropy — Rohöproduktion		Produkcja gazu — Gasproduktion	
	1938 wrzesień-Sept. sierpień-August	1937 wrzesień-Sept. sierpień-August	1938 wrzesień-Sept. sierpień-August	1937 wrzesień-Sept. sierpień-August
Małopolska	1.560	1.612	1.609	10.680
Galicia	285	276	282	1.574
Limanowa	229	229	233	1.011
Vacuum Oil Comp.	115	118	121	594
Gazolina	6	6	5	9.496
Polmin	78	79	62	12.712
Gazy Ziemne	213	222	213	691
Comp. Franco-Polon.	37	39	41	327
Pionier	3	2	4	—
Uryckie Tow.	57	58	59	41
Razem: — Zusammen:	2.583	2.641	2.629	37.126
Różne inne firmy	1.654	1.688	1.502	9.172
Ogółem: — Insgesamt:	4.239	4.329	4.131	46.298
				44.669
				41.431

Aus den angeführten Ziffern sehen wir, dass die Produktion der grossen Erdölfirmen weiterhin einen Rückgang erfahren hat und beträgt die Differenz im Vergleich zum Vormonat 58 Zist. Der Konzern „Małopolska“ allein hat eine um 52 Z geringere Produktion als im Vormonat erzielt, dagegen weist die A.G. „Galicia“ im Berichtsmonat eine um 9 Z grössere Produktionsziffer als im Vormonat auf, während bei den übrigen Firmen keine grossen Veränderungen zu verzeichnen sind. Die Gasproduktion dieser Firmen ist gegenüber dem Vormonat um 1.675 taus. m³ monatl. gestiegen und führt diese Steigerung davon her, dass die Schächte der „Polmin“ und der „Gazolina“ im Berichtsmonat eine grössere Produktion erzielt haben, während sich bei den anderen Firmen in grösserem oder kleinerem Massse eine Zu- oder Abnahme der Ausbeute bemerkbar macht. (Forts. folgt).

Auszeichnungen anlässlich des poln. Nationalfeiertags.

Aus Anlass des 20-ten Jahrestages der Unabhängigkeit Polens (11. November 1938) sind folgende Persönlichkeiten der polnischen Erdölindustrie ausgezeichnet worden: Tadeusz Chłapowski, verstorbener Direktor der A. G. „Galicia“ in Borysław, Julian Winiarz in Schodnicy, Lipa Schutzman in Lemberg, Ing. Rudolf Kielesinski in Drohobycz, Dr. Józef Druszkiewicz, Prokurent „Polmin“, Łucjan Dzrażdżynski, dyrektor Koncernu „Małopolska“ in Lwowie, wszyscy Złotym Krzyżem zasługi — za prace zawodowe w przemyśle, następnie takie same odznaczenia otrzymali za zasługi w służbie państowej: inż. Henryk Otton de Friedberg, naczelnik wydziału nafty w Ministerstwie Przem. i Handlu, inż. Bronisław Morawski, naczelnik Urzędu Górnictwa w Jaśle oraz Henryk Staufer, naczelnik Urzędu Górnictwa w Stanisławowie.

Grubenchronik.

Borysław.

„Kanada“. Arbeitet an der Geraderichtung des Bohrloches weiter. Letzte Tiefe 1490 m, bis zur Sohle verbleiben noch etwa 12 m.

„Łacna”. Ostatnia głębokość 748 m, rury 6". Obecnie otrzymuje szyb kompletne urządzenie.

„Edward 1”. Ostatnia głębokość 1159 m, rury 4". Obecnie przystąpiono do instrumentacji za starymi kawałami żelaza pozostałymi w otworze. Przy tym uzyskuje się około 200 kg ropy dziennie.

„Edward 2”. W głębokości 598 m pracuje się około wyciągania natrafionych w otworze 4" rur.

„Kleiner”. Czyni się przygotowania celem pogłębiania otworu.

Tustanowice.

„Marieta 6”. Ostatnia głębokość 1316 m, rury 6". Kontynuuje się wiercenie.

„Sumatra”. Szyb zakupiony przez właściciela kopalni Józefa Meyera w Borysławiu, zostaje kompletnie montowany i wkrótce znowu uruchomiony.

„Sezam 3”. obecnie w odbudowie, zostaje również wkrótce znowu uruchomiony.

„Bawaria”. Pracuje się w dalszym ciągu około rekonstrukcji otworu, przy czym ściąga się ostatnio ok. 500 kg ropy dziennie. Ostatnia głębokość 1184 m.

„Złotka”. Otwór ten 1150 m głęboki, znajduje się od pewnego czasu w instrumentacji za pozostałymi w nim nożycami.

„Grado 2”. niedawno po dłuższej stójce znowu uruchomiony, pracuje około zapuszczania tury 5" rur.

„Kolumbia”. Otwór znajduje się już znowu w normalnej eksploatacji za pompą.

„Wagman 2”. Wierci się w dalszym ciągu normalnie w piaskowcu borysławskim. Ostatnia głębokość 1334.50 m, rury 4".

Mraźnica.

„Doboszówka”. Przy głębokości 315 m nawiercono produkcję w ilości 1500 kg ropy dziennie. Pomimo to pogłębia się otwór.

„Min. Kwiatkowski”. Wierci bezustannie w czarnych łupkach. Ostatnia głębokość 1964.20 m, rury 4".

„Mina”. Od dwóch dni pracuje się przy wyciąganiu urwanych 6" rur.

„Gallieni”. Podjęto znowu dalsze pogłębianie. Ostatnia głębokość 1455 m, rury 6".

„Nina”. Kontynuuje się wyrabianie zasypu, przy czym ściąga się dziennie około 500 kg ropy. Ostatnia głębokość 1524.70 m. Do spodu pozostaje około 9 m.

„Metan”. Wierci się normalnie dalej i uzyskuje przy tym po 1000 kg ropy dziennie za tłokiem oraz 1.20 m³ gazu w minucie. Ostatnia głęb. 1452 m, rury 5".

„Violetta 1”. Ostatnia głębokość 1558.30 m, prostuje się obecnie otwór.

„Union 4 u. 7” W pierwszym po zakończeniu rekonstrukcji wierci się dalej. Ostatnia głębokość 1587.90 m, rury 4". W drugim nie tłokuje się z powodu naprawy maszyny wyciągowej.

„Sikorski”. Kontynuuje się prace około zwiercania 6" rur.

Schodnica.

„Alfred 8”. Otwór otrzymał produkcję w ilości 750 kg ropy dziennie za łyżką przy głęb. 569.50 m.

„Wiesław”. Otwór ten zakłada S. A. „Galicia” na sektorze „Otylia-Petrol”.

„Łacna”. Letzte Tiefe 748 m, Röhren 6". Zurzeit wird der Schacht vollständig eingerichtet.

„Edward 1”. Letzte Tiefe 1159 m, Röhren 4". Gegenwärtig wird nach alten im Bohrloch befindlichen Eisenstücken instrumentiert und hiebei etwa 200 kg Rohöl täglich abgezogen.

„Edward 2”. Bei 598 m Tiefe wird beim Herausziehen im Bohrloch angetroffener 4" Röhren gearbeitet.

„Kleiner” trifft Vorbereitungen zwecks Vertiefung des Bohrloches.

Tustanowice.

„Marieta 6”. Letzte Tiefe 1316 m, Röhren 6". Die Bohrung wird fortgesetzt.

„Sumatra”. vom Grubenbesitzer Josef Mayer käuflich erworben, wird komplett montiert und kommt wieder in Betrieb.

„Sezam 3” befindet sich zur Zeit im Wiederaufbau und kommt ebenfalls wieder in Betrieb.

„Bawaria” arbeitet nach wie vor an der Rekonstruktion des Bohrloches, wobei letzthin etwa 500 kg Rohöl täglich abgezogen werden. Letzte Tiefe 1184 m.

„Złotka” befindet sich bei 1150 m Tiefe seit einiger Zeit nach der im Bohrloch zurückgebliebenen Rutscheere in Instrumentation.

„Grado 2”, kürzlich nach längerem Stillstand wieder in Betrieb gesetzt, arbeitet beim Einlassen einer 5" Rohrtour.

„Kolumbia” befindet sich bereits wieder in Exploitation mittelst Pumpens.

„Wagman 2” bohrt in der Borysławer Sandsteinverlagerung normal weiter. Letzte Tiefe 1334.50 m.

Mraźnica. **„Doboszówka”** hat bei 315 m Tiefe eine Produktion von 1500 kg Rohöl täglich angebohrt. Trotzdem wird das Bohrloch vertieft.

„Kwiatkowski” bohrt unausgesetzt in schwarzer Schieferverlagerung weiter. Letzte Tiefe 1964.20 m.

„Mina”. Seit zwei Tagen wird beim Herausziehen der gerissenen 6" Röhren gearbeitet.

„Gallieni”. Die Vertiefungsarbeiten wurden wieder aufgenommen. Letzte Tiefe 1455 m, Röhren 6".

„Nina”. Die Nachfallausarbeitung wird fortgesetzt, wobei täglich 500 kg Rohöl abgezogen werden. Letzte Tiefe 1524.70 m. Bis zur Sohle verbleiben cca 9 m.

„Metan” bohrt normal weiter und exploitiert hiebei je 1000 kg Rohöl mittelst Kolbens sowie 1.20 m³ Gase pro Minute. Letzte Tiefe 1452 m, Röhren 5".

„Violetta 1”. Letzte Tiefe 1558.30 m, das Bohrloch wird zurzeit geradegerichtet.

„Union 4 u. 7”. Bei ersterem wird nach beendigter Rekonstruktion weiter gebohrt. Letzte Tiefe 1587.90 m, Röhren 5". Beim zweiten wird infolge Reparatur des Haspelmaschine nicht gekolbt.

„Sikorski”. Die Arbeiten bei der Zerbohrung der 6" Röhren werden fortgesetzt.

Schodnica.

„Alfred 8” erhielt bei 569.50 m Tiefe eine Produktion von 750 kg Rohöl täglich mittelst Löffelns.

„Wiesław”. wird von der A. G. „Galicia“ auf der Sektion „Otylia-Petrol“ neu angelegt.

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

Łączna produkcja dzenna:
La production totale journalière
Gesamte Tagesproduktion:

Borysław	16.87	Cst.
Tustanowice	33.21	"
Mraźnica	18.93	"
Sa.	69.01	Cst.
Inne kopalnie drohobyckiego okręgu / Andere Gruben d. Drohobycz Rev.	13.52	"
Razem - Totale - Zusammen:	82.53	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.

Die heute ausgewiesenen Pipeziffern sind als abgeschlossene Produktionsdaten pro Oktober d. J. zu betrachten.

BORYSLAW.

Szyb — Puits Schacht	Produkcja Production	odtłoczeni expedie abgeippt	Szyb — Puits Schacht	Produkcja Production	odtłoczeni expedie abgeippt	Szyb — Puits Schacht	Produkcja Production	odtłoczeni expedie abgeippt	Szyb — Puits Schacht	Produkcja Production	odtłoczeni expedie abgeippt	Szyb — Puits Schacht	Produkcja Production	odtłoczeni expedie abgeippt	Szyb — Puits Schacht	Produkcja Production	odtłoczeni expedie abgeippt	Szyb — Puits Schacht	Produkcja Production	odtłoczeni expedie abgeippt	Szyb — Puits Schacht	Produkcja Production	odtłoczeni expedie abgeippt		
	ropy d'huile Röhl gazow Gase	kg m³/m		ropy d'huile Röhl gazow Gase	kg m³/m			ropy d'huile Röhl gazow Gase	kg m³/m				ropy d'huile Röhl gazow Gase	kg m³/m			ropy d'huile Röhl gazow Gase	kg m³/m				ropy d'huile Röhl gazow Gase	kg m³/m		
Adela III.	t 0 02 0 54		Donamon II.	t 0 20 1 08	6 84	Hekla I.	t 0 11 0 08		Koppel I.	t 0 13		Nafia V.	t 0 06		Ratoczn I.	t 1 72		Syndkat VIII.	t 0 07		Bolesław.	t 447.88	Cst.		
Alzacja	t 0 01 0 04			t 0 08 0 27				t 0 12				t 0 02				t 3 15			Alzacja	t 0 16	0 05	Tustanowice	887.25	"	
Albert	t 0 06		Drasch VII.	t 0 03 0 18	0 75	Kornhaber II.	t 0 13				t 0 21														
Aniela	t 0 65	0 07	Dumba VI.	t 0 01 0 35	0 20																				
Anna I.	t 0 03	0 11	Edward I.	w 0 02 0 12	0 52																				
II.	t 0 03 0 12																								
Apollo I.	t 0 14 0 22	4 02	Egion II.	t 0 23	6 62	Hunt XI.	t 0 13 0 67	3 10	Kościuszko II.	t 0 05 0 26	0 96														
II.	t 0 27 0 05	7 29																							
Baku	t 0 02 0 02	0 74	Ekwivalent II.	t 0 20	5 83	Ida II.	t 0 02 0 09	0 70	Kostman I.	t 0 01															
Barbara I.	t 0 01 0 04	0 20		t 0 70 0 30	20 14	Irma	t 0 02 0 09	0 70																	
II.	t 0 01 0 03	0 07	Eros I.	t 0 02	0 14	Janus	t 0 18 0 48	3 01	Krakus	t 0 05 0 25	1 23														
III.	t 0 71																								
Beck I.	t 0 05	0 10	Esperanza (Anita)	t 0 05		Jasienski w.	t 0 07		Kralup	t 0 15 0 33	4 80														
II.	t 0 06	0 13																							
Bernard II.	t 0 10		Felician I.	t 0 01	0 13	Józefina	t 0 07 0 14	1 92	Lenaryl	t 0 04															
Bianka	t 0 42 0 05	7 46	Feniks I.	t 0 01	0 14	Jurek	t 0 01		Lota I.	t 0 01 0 13	0 20														
Bitumen II.	t 0 21 0 41	5 72	Frieda I.	t 0 01	0 30	Karpatska	t 0 03 0 24		Limanówka	t 0 01															
Blochówka I.	t 0 08 0 35	2 03	Friedrich II.	t 0 01	0 10	Katowicka	t 0 07 0 14	1 92	Lipnica	t 0 01															
II.	t 0 18 0 66	5 06	Gaz I.	t 0 10	1 09	Kotwicz	t 0 01 0 14	1 92	Lotaryngia I.	t 0 13															
III.	t 0 10 0 32	2 70	Gaz I.	t 0 01	0 10	Krakus	t 0 01		Lusia	t 0 05	0 06														
Bodenkredit	t 0 01 0 23	0 26	Gaz I.	t 0 01	0 87	Krakus	t 0 01		Luta I.	t 0 01 0 21	0 27														
Bojko I.	t 0 94 0 05	0 42	Gaz I.	t 0 01	0 04	Krakus	t 0 01		Lacina	t 0 01															
Bornet	t 0 01 0 04	0 20	Gaz I.	t 0 01	0 30	Krakus	t 0 01		Lewin	t 0 02 0 15	0 25														
Borysławski I.	t 0 03		Gaz I.	t 0 06	0 10	Krakus	t 0 01		Lewin	t 0 01 0 05	0 49														
II.	t 0 10 0 16	2 40	Gaz I.	t 0 01	0 04	Krakus	t 0 01		Lewin	t 0 10 0 22	2 65														
Boxal	t 0 10		Gaz I.	t 0 01	0 24	Krakus	t 0 01		Lewin	t 0 13 0 21															
Brugger I.	t 0 08 0 17	2 50	Gaz I.	t 0 01	0 19	Krakus	t 0 01		Lewin	t 0 13 0 21															
Capella II.	t 0 01		Gaz I.	t 0 02	0 28	Gaz I.	t 0 01		Lewin	t 0 13 0 21															
III.	t 0 01		Gaz I.	t 0 02	0 69	Gaz I.	t 0 01		Lewin	t 0 13 0 21															
Carlo II.	t 0 02 0 15	0 62	Gaz I.	t 0 01	0 04	Gaz I.	t 0 01		Lewin	t 0 13 0 21															
Celina	t 0 24 0 05	6 84	Gaz I.	t 0 01	0 04	Gaz I.	t 0 01		Lewin	t 0 13 0 21															
Cesia	t 0 36 0 12	10 26	Gaz I.	t 0 01	0 08	Gaz I.	t 0 01		Lewin	t 0 13 0 21															
Charitas	t 0 49		Gaz I.	t 0 01	0 03	Gaz I.	t 0 01		Lewin	t 0 13 0 21															
Charlotte	t 0 01	0 03	Gaz I.	t 0 01	0 12	Gaz I.	t 0 01		Lewin	t 0 13 0 21															
Concordja	t 0 01		Gaz I.	t 0 01	0 12	Gaz I.	t 0 01		Lewin	t 0 13 0 21															
Chrobry	t 0 03		Gaz I.	t 0 01	0 15	Gaz I.	t 0 01		Lewin	t 0 13 0 21															
Dawidman II.	t 0 20		Gaz I.	t 0 01	0 30	Gaz I.	t 0 01		Lewin	t 0 13 0 21															
Diamond	t 0 06	0 10	Gaz I.	t 0 01	0 22	Gaz I.	t 0 01		Lewin	t 0 13 0 21															
Diamond	t 0 03		Gaz I.	t 0 01	0 13	Gaz I.	t 0 01		Lewin	t 0 13 0 21															