



GÓRNIK



Pismo poświęcone sprawom przemysłu naftowego

W GALICJI

pod redakcją

Dr. Stanisława Olszewskiego.



ROCZNIK V.

1886

Z 4 litografowanemi tablicami.



GORLICE.

Odpowiedzialny redaktor J. Pisz w Tarnowie.

Nakładem krajowego Towarzystwa naftowego.

Drukiem Józefa Piska w Tarnowie

6358/5

2484



III - cras

- 5 - 1886

TREŚĆ

PIĄTEGO ROCZNIKA CZASOPISMA „GÓRNIK“.

(Liczby oznaczają stronice).

I. Rozprawy i artykuły.

Dzieślewski Roman. Jakimi sposobami można uchronić otwory wiertnicze naftowe od osypu, a szczególnie od dopływu wody? Tab. I, fig. 6, 35, 29, 39, 55.
Jieński Wilhelm. Kilka słów o zaprowadzeniu ksiąg i matrykuł kas brackich; 99.
Kopalnie wosku ziemnego i ropy w Borysławiu i na Wolance; 42.
Krzyżanowski K. J. Przyrząd do oznaczenia zawartości nafty normalnej w surowych i destylowanych olejach mineralnych. Tab. I, fig. 1; 21.
Lewar Bode'go i Wimpfa. Tab. I, fig. 3; 32.
Mendelejew. O ciepocie zapłonięcia nafty rosyjskiej; 35.
Naturalny gaz w Stanach Zjednoczonych północnej Ameryki; 81.
Notatki z Baku; 101.
Notatki z Kaukazu. Naturalny gaz. Ropotryski; 95.
Nowa lampa naftowa. Tab. I, fig. 2; 21.
O obowiązkach właścicieli kopalni ropy i wosku ziemnego w obec ustawy z dnia 17 grudnia r. 1884; 44.
Projekt rurociągu naftowego pomiędzy Batum i Baku. F. R. Tab. I, fig. 36—38; 22.

Przemysł naftowy w Krymie; 5.
" " w Rosyji; 93.
Przyborskiego M. Lampa bezpieczeństwa do celów marszajdycznych. Tab. I, fig. 4, 5; 22.
Rasiński Faustyn. Produkcya oleju skalnego w Rosyji; 24.
" " Przemysł naftowy we Francyi; 1.
Sauerlandt, E. Kilka słów o przerabianiu wosku ziemnego na cerezynę; 15.
Schegren Almar. Ropotryski na Kaukazie; 45.
Sprawozdanie z robót, wykonanych kanadyjskim przyrządem wiertniczym w kopalni ropy w Ropiance; 13.
Sprawozdanie o egzaminie uczniów praktycznej szkoły kanadyjskiego wiercenia w Ropiance, odbytych dnia 22. grudnia 1885 roku. Leon Syroczyński; 14.
Transport nafty i ropy parowcami; 102.
Urban H. Wykaz destylarni nafty w państwie austr. węgierskim i opłaconego przez nie podatku konsumcyjnego w r. 1885; 57.
Wispek P. Dr. O technicznem zastosowaniu odpadków naftowych. Tab. II, III i IV; 59, 75, 91.

II. Zapiski literackie.

Grodnickij B. technolog, Ob Elzasskoj niefti. Bak. Izw. 1885; 17.
Pawlewski Bronisław. O działaniu kwasu siarkowego na ropę; 83.
Peckham S. W. Sprawozdanie o wydobywaniu, przerabianiu i zastosowaniu ropy i jej produktów; 9.

Przegląd literatury z roku 1885 i 1886; 64.
Rossmæssler F. A. Nauka przerabiania ropy na oleje świetlne i smarowe; 64.
Sprawozdanie c. k. inspektora przemysłowego Arnulfa Nawratila; 49.

III. Wiadomości bieżące.

Ameryka północna; 11.
Ankieta naftowa; 8, 69.
" " w Peszcie; 11.
" produktów naftowych w Krakowie; 50.
Baku; 11, 73, 106.
Baknol; 88.
„Bakusin“ stały tłuszcz smarowy; 98.
Bałachany; 87.
Bawarya. Produkcya ropy w r. 1884; 10.
Benton G. M. Sposób rafinowania ropy; 98.
Bilans akc. towarzystwa braci Nobel w Petersburgu; 89.
Cerezyna; 8.
Czyszczenie nafty; 98.
Destylarnia nafty braci Mirsojew w Baku; 10.
" " tow. braci Nobel; 98.

Drobny węgiel Ostrawski; 97.
Działanie mydła na naftę; 8.
Eksploatacya i destylowanie ropy w Alzacyi; 19.
Fabryki puszek blaszanych i beczek w Batum; 98.
Falke F. Szybkie wydzielenie czarnego kwasu z oleju mineralnego; 10.
Falkenhayn J. Hr. J. Eks. Minister rolnictwa; 78.
Fauck A. Samodzielne nożyce; 8.
Fiume; 10.
Francuskie przedsiębiorstwo w Słobodzie rungurskiej; 79.
Galicyjscy producenci naftowi w obec ugody słowej z Węgrami; 50.
Gorajski August. Obecna sytuacja galicyjskiego przemysłu naftowego; 85.
Kamień asfaltowy; 27.

Kinetit; 10.
 Kolej lokalna z Kołomyi do Słobody rungurskiej; 97.
 Koło polskie; 18.
 Kołomyja; 98.
 Konkurs; 18, 37.
 Konsumcyja nafty; 26.
 Koszta przeróbki ropy galicyjskiej; 98.
 Krajowe Towarzystwo Naftowe; 18, 36, 53, 64, 85.
 Krajowe towarzystwo wiernicze w Słobodzie rung.; 27, 37.
 Lampy naftowe; 11.
 Mendoza w Rzeczypospolitej Argentyńskiej; 88.
 Mianowanie; 105.
 Ministerjum spraw wewnętrznych; 97.
 Nowe cła od produktów naftowych. — Krótki przegląd walki cłowej w Radzie Państwa; 66, 86.
 Nowe doki naftowe w Fiume i Tryeście; 87.
 Ohio; 105.
 O przyczynach złego palenia się nafty; 37.
 Olej smarowy z łożu i nafty; 88.
 Patentowane rury wiertnicze „Excelsior“; 11.
 Patenta na destylację nafty, wyrób paraffiny itp., lamp naftowych bezpieczeństwa itp.; 19.
 Pechelbronn w dolnej Alzacyi; 10.
 Petycyje krajowego towarzystwa naftowego; 7, 51.
 Petycyja do Sejmu właścicieli, kierowników i robotników kopalń i destylarni nafty w Galicyi; 105.
 Podziękowanie; 26.
 Porównawcze zestawienie kosztów oświetlenia w Petersburgu w r. 1885; 89.
 Poszukiwania za ropą w Węgrzech i Siedmiogrodzie; 19.
 Poszukiwania za minerałami zastrzeżonymi w kopalniach ropy; 89.
 Przedłożenie rządowe dotyczące zmiany ustawy z dnia 26 maja 1882 r. i motywa; 50.
 Przepisy o kontroli nad naftowymi produktami w Rosyji; 97.
 Refakeye kolejowe dla transportu produktów naftowych na kolejach Austro-Węgierskich; 86.

Refakeya dla falsyfikatów; 97.
 Riebeck'a destylacja przy zwiększonym ciśnieniu; 106.
 Ropa jako paliwo w hutnictwie, Thermogen; 18.
 Ropotrysk; 105.
 Rossya; 8.
 Rumunia; 10.
 Schütte Robert, wspomnienie pośmiertne; 36.
 Sprawozdanie Wydziału krajowego w przedmiocie spraw górniczych za rok 1886; 103.
 Sosmezö w Siedmiogrodzie; 105.
 Sprawy kolejowe; 8.
 Stacya doświadczalna dla produktów naftowych we Lwowie; 73.
 Statystyka materyałów opałowych na rosyjskich drogach żelaznych. F. R. 10.
 Stosunki transportowe na Kaukazie; 87.
 „ „ i handlowe przemysłu naftowego w Ameryce; 88.
 Szkoła wiercenia systemem kanadyjskim w Ropiance; 53.
 Taryfy kolejowe; 18, 26, 37, 53.
 Turczynowicz A., wspomnienie pośmiertne; 36.
 Ugoda cłowa z Węgrami; 26.
 Urzęda górnicze proponowane-nowe; 18, 26.
 Uwagi dotyczące proponowanych i przyjętych przez austr. Radę Państwa ceł do nafty; 72.
 Wiec naftowy w Gorlicach; 65.
 „ „ w Kołomyi; 66.
 Włochy; 20.
 Wnioski Grocholskiego i Snessa; 71.
 Wnioski Chamca i Weigla; 104.
 Wosk ziemny w Siedmiogrodzie; 27.
 Wystawa krajowa w Krakowie; 104.
 Zbiornik na naftę; 19.
 Zbiorniki na ropę i naftę w Galicyi; 105.
 Zebranie właścicieli kopalń powiatu gorlickiego; 73.
 Zmętnianie i odzmunianie nafty; 97.
 Zniżenia (refakeye) taryf kolejowych; 9.

IV. Przegląd handlowy.

Budapeszt; 28.
 Bukowińska spółka naftowa; 38.
 Ceny nafty; 11, 20, 27, 37, 54, 73, 89.
 Cło od baryłek w Niemczech; 12.
 Cło od produktów naftowych; 12, 74.
 Daty statystyczne z Galicyi i Rosyji; 54.
 Destylarnie nafty w Siedmiogrodzie; 38.
 Destylarnia nafty akcyjnego tow. w Fiume; 74.
 Dobjan-Ujfalú; 38.
 Dowóz i wywóz produktów naftowych; 74.
 Drohobycz; 74.
 Fabryka olejów smarowych w Grybowie; 74.
 Galicya-notatki i wiadomości; 27.
 Import nafty w r. 1885; 28.
 Import produktów naftowych do Austro-Węgier w r. 1885; 38, 90.
 Import naftowy do Tryestu; 54.
 Kolej lokalna z Kołomyi do Słobody rungurskiej; 20.
 Konkurencyja nafty rosyjskiej i amerykańskiej; 74.
 Londyn; 74.

Monopol naftowy; 38.
 Notatki z Rosyji; 74.
 „ z Niemiec; 74.
 „ z Galicyi; 89.
 Podatek konsumcyjny w r. 1885. od nafty z produktu rosyjskiego; 38.
 Porównawcze zestawienie producyi ropy w Ameryce i Rosyji; 90.
 Rossya-notatki i wiadomości; 28.
 Rumunia; 20, 54, 90.
 Rząd rosyjski; 20.
 Sprawozdanie F. Wirtha; 20, 28.
 Sprostowanie; 12, 28.
 Średnie ceny produktów naftowych w r. 1885 w Rosyji; 28.
 Tyflis; 38.
 Ugoda cłowa; 90.
 Węgry; 90.
 Wywóz ze Stanów Zjednoczonych Ameryki w r. 1885; 28.
 Wywóz nafty z Ameryki; 74.