

S P I S

artykułów handlowych i przemysłowych, zawartych w Gazecie Lwowskiej
w roku 1839.

Wiadomości o handlu w naszym kraju.

Biała Nr. 7, 25, 38, 52, 63, 75, 89, 101, 116, 141, 152.
Bochnia N. 9, 23, 33, 46, 56, 67, 86, 101, 108, 124, 137.
Brzeżany N. 4.
Buczacz N. 27, 36, 60, 106, 129.
Czerniowce N. 136.
Dąbrowa N. 134.
Debreczyn N. 124.
Dukla N. 130.
Grzymałów N. 29.
Jarosław N. 37, 53, 101, 129, 150.
Jasło N. 56, 134.
Kolomyja 134, 153.
Komarno N. 53.
Krystyjampol N. 62, 135.
Lisko N. 27, 74, 132.
Lwów N. 2, (odpowiedź na artykuł: »Ze Stryjskiego«) 4, (ile w r. 1839 wprowadzono do Lwowa chleba i mąki) 8, 11, 19, 31, 32, 43, 53, 58, 67, 69, 77, 89, 102, 105, 118, 121, 126, 128, 129, 136, 141, 152.
Nowy-Sącz N. 5, 17, 28, 42, 55, 68, 80, 93, 95, 105, 119, 133, 148.
Peszt N. 36, 39, 67, 69, 70, 95, 96, 103, 107, 123, 124, 136, 139.
Podhajce N. 100.
Preszburg N. 101.
Przemysł N. 28, 129.
Rzeszów N. 54.
Sadagóra N. 13, 38, 82, 98, 110, 131, 136, 146.
Sanok N. 13, 24, 42, 43, 60, 95, 143.
Semlin N. 100.
Siedmiogród N. 102.
Sniatyn N. 34.
Stanisławów N. 135.
Tarnopol N. 6, 33, 53, 56, (90, 92, 93, jarmark na Ś. Anne), 107, 127, 153.
Tarnów N. 6, 13.
Ulanów N. 1, 12, 33, 39, 49, 58, 83, 98, 108, 125, 152.
Ungwar N. 130.
Więdek N. 5, 15, 17, 21, 27, 29, 36, 38, 40, 41, 46, 48, 52, 55, 61, 66, 68, 73, 75, 78, 81, 83, 84, 90, 93, 96, 123, 141.

Wojniłów N. 55.

Zaleszczyki N. 1, 16, 29, 43, 53, 66, 80, 94, 104, 118, 131, 144.

» Wykaz spławionego Dniestrem pod Zaleszczykami drzewa i zboża do Rosyi w r. 1838 N. 20.

Żółkiew N. 131.

Wiadomości o handlu zagranicznym.

Berlin N. 119.

Gdańsk N. 17, 20, 22, 25, 28, 31, 37, 39, 43, 45, 48, 51, 55, 57, 60, 63, 65, 68, 71, 73, 77, 80, 83, 86, 89, 92, 95, 98, 102, 104, 107, 110, 113, 116, 119, 122, 125, 129, 133, 137, 140, 143, 146.

» O ruchu i stosunkach handlowych w Gdańsku w r. 1838 N. 47, 49, 50, 53.

Hamburg N. 14, 29, 36, 43, 46, 47, 53, 55, 81, 93, 102, 121, 125, 137.

Kraków N. 12, 18, 48, 56, 63, 81, 89, 116, 127.

Liwercpol N. 138.

Londyn N. 2, 3, (niedostatek zboża w Anglii), 14, 16, 18, 25, 28, 29, 31, 37, 40, 41, 43, 45, 46, 47, 48, 51, 52, 53, 55, 57, 58, 60, 63, 64, 67, 68, 71, 74, 77, 81, 84, 87, 92, 96, 98, 99, 102, 103, 106, 108, 110, 111, 112, 114, 117, 118, 120, 121, 123, 125, 127, 129, 131, 132, 135, 138, 140, 141, 144, 148, 151.

Neapol N. 4.

Norwegija N. 134.

Nowy-Jork N. 102.

Odessa N. 8, 13, 23, 49, 75, 129, 148.

Poznań N. 31, 128.

Szczecin N. 48.

Szląsk Pruski N. 149.

Washington N. 13.

Warszawa N. 35, 56, 60, 64, 88, 101, 109, 115, 122, 124, 139, 140, 147.

» Kurs giełdy warszawskiej N. 7, 11, 19, 22, 29, 35, 47, 56, 74, 83, 88, 98, 101, 109, 115, 122, 128, 139.

Wrocław N. 70, 92, 144.

Wiadomości o targach na woły.

- Kalusz N. 59.
- Lisko N. 27, 74, 132.
- Lwów N. 2, 10, 20, 27, 28, 81, 34, 38, 42, 46, 52, 55, 63, 66, 69, 75, 80, 87, 93, 100, 103, 104, 110, 121, 125, 132, 137, 140, 146, 147, 150.
- Wykaz porównawczy zabitego we Lwowie bydła rogatego w latach 1837 i 1838 N. 3.
- Olomuniec N. 1, 3, 7, 9, 12, 16, 18, 22, 24, 27, 30, 33, 36, 39, 41, 44, 47, 50, 53, 56, 59, 62, 65, 67, 70, 73, 77, 80, 82, 85, 88, 91, 94, 98, 101, 103, 106, 112, 113, 115, 118, 121, 124, 127, 130, 133, 136, 139, 143, 145, 149, 151.
- Wykaz przypędzonych na targi olomunieckie wołów w r. 1838 N. 57.
- Petersburg N. 9.
- Sadagóra N. 13, 38, 82, 98, 110, 131, 130, 146.
- Sanok N. 2, 13, 24, 33, 42, 60, 95, 143.
- Sniatyn N. 34.
- Stanisławów N. 52, 60, 66.
- Stryj N. 59.
- Wiedeń N. 5, 9, 15, 18, 21, 27, 29, 36, 38, 40, 41, 46, 48, 51, 52, 55, 56, 58, 61, 63, 66, 68, 73, 75, 78, 81, 82, 83, 84, 87, 90, 93, 96, 99, 106, 123, 138, 141, 144, 145.
- Wojniłów N. 55.

O h a n d l u w e ł n ą.

- Biała N. 7.
- Berlin N. 75, 76.
- Hamburg N. 141.
- Leeds N. 29, 123, 138.
- Lipsk N. 75.
- Liwerpol N. 41.
- Londyn N. 8, 43, 74, 84, 104, 129, 131, 132, 140.
- Lwów N. 77, 78, 79, 80, 82, 88.
- Peszt N. 3, 64, 69, 70, 82, 103, 107, 139.
- Poznań N. 31, 70, 71.
- Sidnej (w Australii) N. 63.
- Ulanów N. 83.
- Warszawa N. 64, 73, 74, 140.
- Wrocław N. 2, 17, 42, 49, 63, 66, 67, 69, 70, 99, 117, 121, 153.

Wiadomości gospodarskie i przemysłowe.

- Nowa rasa owiec N. 4.
- Roślina olejna N. 4.

- Wzrost uprawy kartosli we Francyi N. 4.
- Galiicyjskie fabryki cukru z buraków N. 8.
- O uprawie i pożytku nowój rośliny olejnej, zwanej Madia sativa N. 11.
- Burak zawiera w sobie więcej cukru, niżeli dotąd mniemano N. 15.
- Roślina do mycia wełny N. 20.
- Rit do fug piecowych N. 26.
- O fabrykacyi cukru z buraków (list z Francyi od X. B.) N. 27, 30, 31, 32.
- O rozmnożeniu morw N. 35.
- O karmieniu pszczół z flaszeczek N. 36.
- Arcanum Bruchnera na księgosusz u rogacizny N. 44, 45.
- Sposób wyrabiania cukru z buraków sposobem domowym przez p. Karola Maxymilijana Nowakowskiego (z Warszawy) Nr. 45.
- Materyja świeża do szczepienia ospy owcom w Iwanówce N. 47.
- Przemiana owsa w żyto N. 49.
- Jedwabnictwo w Saxonii i Bawaryi Nr. 64.
- Sposób, aby chleb był bardzo pożywny, smaczny i strawny, N. 64-
- Środek przeciw chorobie pyskowej bydła i owiec N. 64.
- O fabrykacyi cukru z buraków w Szląsku pruskim N. 65.
- Produkowanie cukru z buraków we Francyi N. 71
- Nowy aparat do zgęszczania, który może być użyty w fabrykach cukru i działaniach aptecznych N. 91.
- Olbrzymia fabryka cukru z buraków w Błańsku w Morawii N. 94.
- Sposób zapobieżenia inkrustacyi w kotłach parowych N. 100.
- Ważne gospodarskie doświadczenie ziemniaków się dotyczące N. 100.
- Niezawodna i tania metoda przechowywania zboża w ziarnie przez czas jak najdłuższy N. 103.
- Nowo założona fabryka makaronu włoskiego we Lwowie N. 105.
- Postępy w jedwabnictwie w niektórych okolicach Galicyi N. 109.
- Machina do przędzenia lnu N. 113.
- Uchronić piwo od skwaśnienia w porze gorącej N. 117.
- Chów koz angorskich w Węgrzech N. 118.
- Fabryki cukru z buraków i syropu z ziemniaków w Morawii i Szląsku N. 120.
- Jakim sposobem oszczędzić ziemniaków na wysadzenie i jak postępować aby coraz pleniej się rozdziły N. 121.
- Jedwabnictwo w Niemczech 126.
- Georginija na sałatę N. 126.
- Scielenie ziemią pod bydło N. 133.

Białoruskie towarzystwo rękodzielczego przemysłu lnem i konopiami N. 139.
 Pług do upowszechnienia w Galicyi N. 145.
 Robienie świec lojowych przednich i tylnych N. 151.

Wiadomości rozmaitej treści.

Towarzystwo żeglugi parowej na Wiśle (z Berlina) N. 1
 Fabryka do wyrabiania żelaza koło Babc w Galicyi N. 3.
 Towarzystwo geognostyczno-górniczne dla Tyrolu i Vorarlbergu N. 12.
 Żegluga na Dnieprze N. 12.
 Tablica zamiany zagranicznych monet na assygnaty rosyjskie według kursu podatkowego N. 13.
 Taryfa opłaty od dróg i spławów na granicy Królestwa Polskiego pobierać się mającej N. 14. 16.
 Zdanie sprawy austriackiego banku narodowego o czynności w r. 1838. N. 15.
 Turbina w szmelcarni królewskiej pod Frejbergiem w Saxonii N. 16.
 Nowa metoda otrzymania gazu do oświetlania N. 17.
 Kolej żelazna przez Kramę N. 18.
 Kolej żelazna między Warszawą a Wiedniem N. 18.
 Towarzystwo ku rozszerzeniu przemysłowości w Czechach N. 18.
 Stan austriackiej marynarki handlowej w Tryjście N. 18.
 Wielkie i ważne polepszenie w maszynach parowych N. 18.
 Wiadomość dla Galicyjan, którzyby turbiny założyć chcieli N. 20.
 O asfalcie i o jego użyciu do rozmaitych celów technicznych N. 21.
 Dwie najnowsze poprawki w maszynach parowych N. 23.
 Przestroga dla gorzelników N. 23.
 Młyn parowy walcowy pod Moguncją N. 24
 Użycie siły elektro-magnetycznej do żeglugi N. 24. 133.
 Kolej północna Cesarza Ferdynanda N. 30, 46, 62, 65, 82, 95, 97.
 O zakładzie konstrukcyi maszyn i t. d. w Bilce szlacheckiej N. 33.
 Nowa uprzywilejowana metoda pokrywania dachów N. 35.
 Ilość gotowych pieniędzy w Europie N. 35.
 Kąpiele parowe N. 35.
 Wykaz pierwszjej austriackiej kassy oszczędności z roku 1838. N. 40.
 Przedsiębiorstwa handlowe Sławian do Azji i Afryki N. 40.
 Co są świece stearynowe i margarynowe N. 41.
 Fabryka cukru w Tłumaczu zgorzała N. 47.
 Piec do rafinowania surowcu na koksie z węgla kamiennych pod Niwą w Królestwie Polskiem N. 47.
 Omnibusy w Wiedniu N. 51.

Z Przemysłu posłano do Wiednia na wystawę wyrobów urną z wityny plecioną N. 56.
 Wcnecko-medyołańska kolej żelazna N. 56.
 Odpowiedź na „Obronę“ co do przestrogi dla gorzelników N. 56.
 Sposób czyszczenia potażu aby go miasto węglanu sody do zaciętu używać N. 56.
 Smarowidło do osi N. 56, 57, 71.
 O wydmiskach piasku ulotnego (*Flugsand*) N. 59.
 Kolej żelazna w Węgrzech N. 63.
 O kąpielach parowych lekarskich we Lwowie N. 64.
 Fabryka maszyn banku polskiego w Warszawie N. 67.
 Zniżenie stopy procentowej listów zastawnych w Szląsku Pruskim (z Berlina) N. 70.
 Tegoreczne Hijowskie kontrakty N. 72.
 O kredycie ziemskim N. 73.
 Haudel Rossyi przez miasto Brody r. 1838. N. 76, 77, 78, 79.
 O tegorecznych kontraktach lwowskich N. 79.
 Otworzenie kolei żelaznej między Wiedniem a Bernem N. 79.
 Doświadczenie brukowania ulic w Wiedniu N. 79.
 Studnia artezyjska w Wiedniu N. 81, 133.
 Pierwsza przejazdka po kolei żelaznej między Wiedniem a Bernem N. 82.
 O gwarancji listów zastawnych galicyjskich N. 85.
 Drzewo grochowe sybirskie N. 96.
 Pomysł przedłużenia kolei Cesarza Ferdynanda z Bochni w głąb Galicyi N. 97.
 O postępkach w używaniu grafitu w Austrii N. 103.
 Uwagi nad projektem do ustaw Stanowego kredytowego instytutu w Galicyi N. 104.
 Opis tajemnicy Daguerra, utrwalania obrazów ciemni optycznej N. 106, 115.
 Wschodnio-indyjskie oleje i tłustości N. 110.
 Próby asfaltu krymskiego do wylewania chodników w Odessie N. 112.
 Użycie siły elektro-magnetycznej do poruszania maszyn N. 112.
 Kolej żelazna Ces. Ferdynanda jeździ coraz więcej osób N. 115.
 Maszyna do robienia sukna bez przedzenia i tkania N. 118.
 Próby łoża z gummy elastycznej N. 118.
 Nowa metoda poruszania powozów po kolei żelaznej, grożąca zupełną zmianą dotychczasowemu sposobowi N. 127.
 Nowy wynalazek kopijowania kopersztychów, czyli tak zwany *Breyerotyp* N. 128.
 Wino przykwasiałe naprawić dla zdrowia nieszkodliwie N. 139.
 Nowy ważny handlowy gościniec z Czech ku Opawie N. 142.
 Znowu nowa metoda otrzymywania obrazów przez działanie światła N. 145.
 O kassach oszczędności N. 148, 149.
 Koleje żelazne belgijskie w porównaniu w niektórych punktach z angielskimi N. 151.
 Maszyny ręczne do przedzenia lnu N. 151.

