

# J. J.

---

## Pierwsze balony w Polsce

---

Kwartalnik Historii Nauki i Techniki 4/4, 749

---

1959

Artykuł umieszczony jest w kolekcji cyfrowej Bazhum, gromadzącej zawartość polskich czasopism humanistycznych i społecznych tworzonej przez Muzeum Historii Polski w ramach prac podejmowanych na rzecz zapewnienia otwartego, powszechnego i trwałego dostępu do polskiego dorobku naukowego i kulturalnego.

Artykuł został zdigitalizowany i opracowany do udostępnienia w internecie ze środków specjalnych MNiSW dzięki Wydziałowi Historycznemu Uniwersytetu Warszawskiego.

Tekst jest udostępniony do wykorzystania w ramach dozwolonego użytku.



## Z HISTORII PAPIERNICTWA

„Przegląd Papierniczy“ jest nadal jedynym czasopismem naukowo-technicznym, które stale i konsekwentnie drukuje materiały z zakresu historii techniki.

W numerze 3/1959 mgr Jadwiga Siniarska-Czaplicka ogłosiła artykuł „Papiernie dawnego Obwodu Rawskiego“, w którym relacjonuje zakres badań i poszukiwań podjętych przez Instytut Celulozowo-Papierniczy w Łodzi nać historię papiernictwa w okręgu łódzkim. Autorka krótko omawia najważniejsze historycznie ośrodki produkcji papierniczej w Polsce, charakteryzując na tym tle okoliczności powstania młynów papierniczych w Obwodzie Rawskim (I połowa XIX wieku), dalej wymienia i opisuje najważniejsze z młynów, które na tym terenie pracowały. Artykuł uzupełnia wykaz literatury.

J. J.

## PIERWSZE BALONY W POLSCE

Polska posiada bogate tradycje baloniarstwa. Pierwsza udana próba wypuszczenia balonu odbyła się w Warszawie w lutym 1784 r., tj. zaledwie w 8 miesięcy po eksperymencie braci Montgolfier.

O tej i o innych próbach pierwszych lotów balonowych w Polsce piszą dr Irena Stasiewiczówna i mgr inż. Bolesław Orłowski w artykule *Balony polskie w XVIII wieku* („Horyzonty Techniki“, nr 3/1959). Artykuł zawiera też krótkie przypomnienie pierwszych prób lotów balonowych we Francji, sugerując równocześnie, że początków wynalazku balonu trzeba szukać znacznie wcześniej niż w XVIII wieku.

Uzupełnienie artykułu stanowi chronologiczny przegląd polskich i ważniejszych zagranicznych wydarzeń w dziedzinie baloniarstwa w XVIII wieku.

J. J.

## PRZELOT BLÉRIOTA

50 lat upłynęło od dnia 25 lipca 1909 r., kiedy francuski pilot i konstruktor samolotowy Ludwik Blériot dokonał pierwszego przelotu maszyną cięższą od powietrza z Francji do Anglii nad kanałem La Manche.

Historię tego wyczynu przypomina artykuł *Idy Łoś* opublikowany w „Horyzontach Techniki“, nr 7/1959. Autorka wspomina też o próbach przelotu innych pilotów, które zakończyły się niepowodzeniem. Szczególną uwagę poświęca znaczeniu, które miał przelot Blériota dla dalszego rozwoju lotnictwa.

J. J.