



Kongres przeciwalkoholowy we Lwowie: Grupa uczestników kongresu.

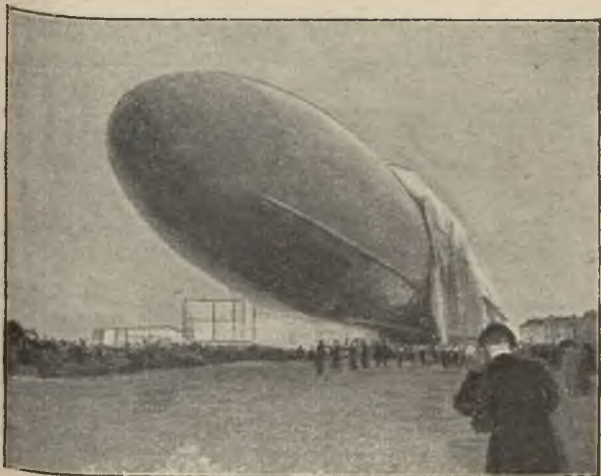
(Fot. M. Münz, Lwów).

## Katastrofy balonowe.

Prusy nie mają stanowczo szczęścia do aeronautyki. Gdy na całym świecie a zwłaszcza we Francji aeroplany, t. j. maszyny latające cięższe od powietrza, zdobywają coraz to świetniejsze rekordy, „chluba” Niemiec — olbrzymie balony Zeppelina — jeden po drugim padają pastwą katastrof. W tych dniach już 8 my „Zeppelin” uległ temu smutnemu losowi. W Düsseldorfie zeppelinowski balon „Schwaben” przy wprowadzaniu go do hangaru został rzucony przez wicher i porwany na strzępy...

Wogóle balony systemu Zeppelina, o twardej powłoce, jak okazały dotychczasowe doświadczenia, nie mają wielkiej przyszłości przed sobą, bo pomimo swego ogromu i olbrzymich kosztów budowy, ulegają ciągłym katastrofom.

W kilka dni zaledwie po katastrofie zeppelinowskiego balonu w Düsseldorfie eksplodował amerykański balon w Düsseldorfie eksplodował amerykański balon „Akron”, który eksplodował przy rozpoczęciu podróży transatlantyckiej.



Katastrofy balonowe: Amerykański balon „Akron”, który eksplodował przy rozpoczęciu podróży transatlantyckiej.

Amerykański balon „Akron”, przyczem cała jego załoga zginęła. Na tym olbrzymim okręcie twórca jego, inż. Waniman, miał dokonać szalonego przedsięwzięcia: przelecieć z Ameryki przez Ocean Atlantycki do Europy. Wobec tysięcznych tłumów inż. Waniman w towarzystwie kilku aeronautów dokonał wstępu w pobliżu Atlantic City w stanie New Jersey. „Akron” uniósł się w powietrze na wysokość 2000 metrów i popłynął nad Oceanem. Nagle ujrzeni widzowie błysk ognia i słup dymu w powietrzu, a potem usłyszano huk wybuchu. Z setek piersi wydarł się istny ryk przerażenia, a wiele kobiet, wśród których była żona Wanimana, zemdlęło. Gondola spadła z błyskawiczną szybkością prosto w morze, przyczem pasażerowie zostali z niej wyrzuceni. Widać było, jak wywracali kozły w powietrzu. Waniman i wszyscy jego towarzysze przyplacili śmiercią swe szalone przedsięwzięcie...



Katastrofy balonowe: Montowanie balonu Zeppelina w hangarze.