



Szanowni Państwo!

Sto lat to dużo i zarazem niewiele. Jeśli zastosujemy zegar geologiczny – to tylko ułamek sekundy, jednak w skali ludzkiego życia to kilka pokoleń, wiele przełomowych odkryć i wydarzeń zmieniających oblicze kraju.

Państwowy Instytut Geologiczny powstał i rozwijał się razem z niepodległą Rzeczpospolitą. Został powołany 7 maja 1919 r. Rząd odrodzonego państwa doskonale rozumiał, że bez rzetelnych ekspertyz geologicznych dotyczących przede wszystkim występowania surowców mineralnych, nie ma mowy o budowaniu silnej gospodarki w wolnej Polsce. Prace poszukiwawcze stały się więc na wiele lat priorytetem działania Instytutu. Realizowane były z wielkim zaangażowaniem i poświęceniem przez najwybitniejszych polskich geologów. O tym jak wywiązaaliśmy się z powierzonego zadania, najlepiej świadczą liczne odkrycia złóż kluczowych dla gospodarki surowców mineralnych – miedzi i srebra, węgla kamiennego, węgla brunatnego, soli kamiennych i potasowych czy siarki. Na ich bazie ruszyły wielkie inwestycje przemysłowe. Powstające wówczas przedsiębiorstwa wydobywcze to obecnie znane międzynarodowe koncerny takie jak KGHM Polska Miedź S.A. czy Lubelski Węgiel Bogdanka S.A. Dziś są cenionymi na rynku światowym partnerami.

Wraz z upływem czasu, zmianą ustroju, zmieniała się nasza działalność naukowo-badawcza. Rozwijaliśmy nowe kierunki prac, wkraczaliśmy na nowe obszary badań geologicznych. Wszystko w najważniejszej dla Instytutu służbie – Państwu i społeczeństwu.

Dzisiaj wychodząc naprzeciw potrzebom i wyzwaniom współczesnego świata tworzymy podstawy zarządzania środowiskiem naturalnym, a w szczególności jego zasobami geologicznymi. Nieprzerwanie wspomagamy administrację geologiczną w realizacji polityki surowcowej państwa.

Jubileusz stulecia jest doskonałą okazją do refleksji zarówno nad historią Instytutu, jego osiągnięciami, jak i kolejnymi wyzwaniami, którym niezmiennie stawiamy czoła.

Zapraszam Państwa do zapoznania się z historią Państwowego Instytutu Geologicznego, który wypełnia zadania państwowej służby geologicznej, państwowej służby hydrogeologicznej, i jest jednym z najstarszych instytutów naukowych w Polsce.

Historia Ziemi zapisana jest w skalach, my naszą przedstawiliśmy na archiwalnych i współczesnych fotografiach.



Życząc miłej lektury, serdecznie pozdrawiam,
Agnieszka Wójcik
Dyrektor Państwowego Instytutu Geologicznego
Państwowego Instytutu Badawczego





100 LAT PAŃSTWOWEGO INSTYTUTU GEOLOGICZNEGO

WYSTAWA JUBILEUSZOWA

Dnia 7 maja 1919 roku został powołany do życia Państwowy Instytut Geologiczny. Stulecie istnienia jest okazją do zaprezentowania wystawy poświęconej historii, osiągnięciom i zasługom Instytutu dla polskiej geologii.

Zapraszamy do włączenia się we wspólne świętowanie.



Organizator wystawy:
Państwowy Instytut Geologiczny – Państwowy Instytut Badawczy

Autorzy wystawy:
Robert Bronowicz, Monika Krzeczyńska, Agata Olszyńska, Iwona Paźniak, Agnieszka Sawicka, Katarzyna Skurczyńska-Garwolińska, Marlena Świlo, Tatiana Woroncowa-Marcinowska.

Współpraca:
Monika Cyrkiewicz, Ewa Dąbrowska - Jędrusik, Małgorzata Garecka, Andrzej Jagielski, Edyta Jaśkaczek, Wojciech Jegliński, Danuta Kamecka, Ewelina Leśniak, Edyta Majer, Włodzimierz Mizerski, Szymon Ostrowski, Sylwester Salwa, Agnieszka Strzelecka, Beata Wolczuk, Stanisław Wołkiewicz, Paweł Woźniak, Małgorzata Woźnicka oraz pracownicy Działu Administracji i Biura Instytutu a także firmy Olejnik s.c. i EXACT Company.



Narodowy Fundusz
Ochrony Środowiska
i Gospodarki Wodnej

Finansowanie:
Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej

Okazy geologiczne i eksponaty ze zbiorów Muzeum Geologicznego PIG-PIB;
Zdjęcia i inne materiały pracowników PIG-PIB udostępnione do działań związanych z obchodami 100-lecia Instytutu.

Dziękuję wszystkim za współpracę
kurator wystawy
Izabela Olezak-Dusseldorp

