

## 02. Nowe funkcje w wersji 6.1

### Możliwość prezentacji obiektów z wykorzystaniem standardu IIIF (International Image Interoperability Framework)

W wersji 6.1 systemu dLibra wprowadzona została możliwość prezentowania wysokiej rozdzielczości plików prezentacyjnych (TIFF piramidalny) z wykorzystaniem standardu IIIF, a w szczególności Image API oraz Presentation API. Oznacza to, że obiekty są prezentowane jako galeria zdjęć z progresywnym pobieraniem, tj. działa to podobnie do map (np. Google) - szczegóły pobierane są po zbliżeniu się w określony obszar na obrazie.

### Funkcja generowania identyfikatorów DOI (Digital Object Identifier)

Dla obiektów cyfrowych w systemie dLibra 6.1 istnieje możliwość automatycznego utworzenia cyfrowego identyfikatora dokumentu elektronicznego DOI. Funkcja została opracowana w oparciu o współpracę z serwisem [DataCite](#). Aby skorzystać z tej funkcji należy posiadać konto w systemie DataCite. PCSS jest członkiem DataCite i może tworzyć takie konta. W celu ustalenia szczegółów prosimy o kontakt.

Identyfikatory DOI ułatwiają dostęp do danych naukowych w internecie, powodują wzrost akceptacji danych naukowych, a także wspierają archiwizację danych.