

Daty

Data pozwala na umiejscowienie w czasie dowolnego genealogicznego **wydarzenia**: narodzin, śmierci, małżeństwa, dyplomu, miejsca zamieszkania itp.

W Ancestris data może być wprowadzana i wyświetlana na różne sposoby, ponieważ jest ustawiona w określonym kalendarzu i może mieć różny stopień dokładności.

Wprowadzanie dat

W Ancestris daty wprowadza się za pomocą specjalnego widgetu, składającego się z dwóch przycisków — jednego do ustawienia precyzji, drugiego do wyboru kalendarza — oraz trzech składników daty (miesiąc, dzień i rok). Przykłady:

The image shows three examples of the Ancestris date widget. Each widget has a title 'Date' and a small icon. The first widget shows a date of January 8, 1874, with a dropdown for the month and input fields for day and year. The second widget shows a date of January 1874, with a dropdown for the month and input fields for day and year, and a text input field for the year. The third widget shows a date of January 7, 1874, with a dropdown for the month and input fields for day and year, and a text input field for the year. The text input field in the third widget contains the text 'Deducted from "one week into the year"'. The widgets are arranged horizontally.

Przycisk precyzji wzgl?dnej





Przycisk **Precyzja względna** rozwija mini-menu pozwalające wskazać, czy data jest dokładna, a jeśli nie, to jaki jest zakres jej przybliżenia.

- **Data dokładna** (domyślny wybór): jest to standardowa data, składająca się z miesiąca, dnia i roku.
- **Okres od/do**: służy do określenia okresu, w którym trwało wydarzenie lub było ważne, np. miejsce zamieszkania.
- **Okres od**: jak wyżej, ale bez daty końcowej — wydarzenie jest nadal aktualne.
- **Okres do**: jak wyżej, ale bez daty początkowej — wydarzenie było prawdziwe do daty końcowej.
- **Zakres między a**: służy do wskazania, że krótkotrwałe wydarzenie miało miejsce między podanymi datami. Na przykład urodzenie w pierwszej połowie stycznia 1874 można zapisać jako `BET 1 JAN 1874 AND 16 JAN 1874`. Można też użyć `JAN 1874`, jeśli data jest tylko mniej więcej z tego miesiąca.
- **Przed**: jak powyżej, ale znana jest tylko maksymalna data końcowa (minimalna data początkowa jest nieznana).
- **Po**: jak powyżej, ale znana jest tylko minimalna data początkowa (maksymalna data końcowa jest nieznana).
- **Około**: oznacza, że data nie jest dokładna.

- **Obliczona:** data obliczona matematycznie, np. na podstawie daty wydarzenia i wieku.
- **Szacowana:** data oszacowana na podstawie algorytmu wykorzystującego inną datę wydarzenia.
- **Zinterpretowana:** data zinterpretowana na podstawie opisu daty w polu tekstowym. Ta fraza może być dowolnym określeniem podanym jako data, której parser dat nie rozpoznaje, ale która daje informacje o czasie wydarzenia.

Przycisk kalendarza



Przycisk **Typ kalendarza** otwiera mini-menu, w którym można wybrać jeden z czterech dostępnych kalendarzy do określenia daty. Oto fragment z Wikipedii.

-  **Gregoriański:** kalendarz używany w większości świata. Nazwany na cześć papieża Grzegorza XIII, który wprowadził go w **październiku 1582**. W Ancestris jest kalendarzem domyślnym.
Aby zsynchronizować kalendarz używany w Anglii i Ameryce Północnej z kalendarzem na kontynencie europejskim, kalendarz gregoriański został przyjęty, a data przesunięta o 11 dni: środa **2 września 1752** została bezpośrednio zastąpiona czwartkiem **14 września 1752**. Rok 1752 był rokiem przestępnym, więc liczył 355 dni (366 minus 11 pominiętych).
-  **Juliański:** kalendarz wprowadzony przez Juliusza Cezara w 708 roku *Ab urbe condita* (AUC, „od założenia miasta”) (46 p.n.e.) jako reforma kalendarza rzymskiego. Obowiązywał od 1 stycznia 709 AUC (45 p.n.e.) na mocy edyktu. Kalendarz juliański był głównym kalendarzem w świecie rzymskim, większości Europy i europejskich osadach w Amerykach oraz innych miejscach, aż do stopniowego zastąpienia go kalendarzem gregoriańskim w 1582 roku. Kalendarz ten jest nadal używany w niektórych częściach Kościoła prawosławnego i orientalnego oraz przez Berberów.
-  **Hebrajski:** kalendarz hebrajski, zwany też żydowskim, to kalendarz lunisolarowy używany obecnie głównie do celów religijnych w judaizmie.
-  **Republikański:** kalendarz francuski republikański, zwany też rewolucyjnym, utworzony i wprowadzony podczas rewolucji francuskiej, używany przez rząd francuski około 12 lat od końca 1793 do 1805 roku oraz przez 18 dni podczas Komuny Paryskiej w 1871 roku.

Po wprowadzeniu daty, każda zmiana typu kalendarza natychmiast przelicza datę na wybrany kalendarz.

Proszę zauważyć, że kalendarz republikański pozwala na konwersję tylko dla dat między 22 września 1792 a 31 grudnia 1805, ponieważ jest to główny okres jego używania.

Ponadto, obok nazwy kalendarza w mini-menu wyświetlana jest aktualnie wprowadzona data przeliczona na ten kalendarz, z tymi samymi wyjątkami jak wyżej dotyczącymi kalendarza republikańskiego.

 Gregorian - Thursday - 8 Jan 1874
 Julian - Thursday - 27 Dec 1873 (j)
 Hebrew - Thursday - 19 Tev 5634
 French Republican

Składniki daty

Trzy składniki daty — miesiąc, dzień i rok — ustawione są poziomo, zawsze w tej samej kolejności.

- **Dzień** to numer dnia w miesiącu.
- **Miesiąc** to albo numer miesiąca w roku, albo nazwa miesiąca.
- **Rok** to liczba czterocyfrowa.
- Gdy przycisk **Precyzji** jest ustawiony na okres lub zakres, trzy składniki wprowadza się oczywiście dwukrotnie.

Wyświetlanie

Wprowadzone daty w plikach Gedcom mogą być wyświetlane w różnych raportach, oknach i widokach.

Opcja wyboru formatu wyświetlania dat jest dostępna w panelu [Preferencje / Dane / Dane ogólne](#).

Niezależnie od przyjętego formatu, kolejność trzech składników daty w pliku Gedcom jest zawsze dzień, miesiąc, rok.

W preferencjach, menu rozwijane Daty oferuje cztery formaty wyświetlania.

Format GEDCOM - 25 STY 1970

Format Gedcom to format używany w pliku Gedcom: miesiąc jest zapisany wielkimi literami, używając pierwszych trzech liter miesiąca po angielsku.

Format krótki - 25 Sty 1970

Format krótki wyświetla nazwę miesiąca z małej litery, zaczynając od wielkiej, używając pierwszych trzech lub czterech liter miesiąca po angielsku.

Format długi - 25 stycze? 1970

Format długi wyświetla pełną nazwę miesiąca małą literą, zaczynając od wielkiej litery.

Format liczbowy - 01/25/1970

Format liczbowy wyświetla miesiąc, dzień i rok jako liczby oddzielone ukośnikami (/).

Revision #3
Created 12 May 2025 18:02:03 by frederic
Updated 20 May 2025 05:40:42 by Dawid