

Plaatsen en Jurisdicties

Een plaats is een eigenschap van een entiteit, die een fysieke plaats aangeeft, die verband houdt met een evenement, en die over het algemeen is voorzien van een postadres en waarschijnlijk ook geografische coördinaten (lengte- en breedtegraad) kan/zal ontvangen.

In de **GEDCOM**-standaard wordt de plaats aangegeven met de **PLAC**-tag (label).

Plaats jurisdicties

In de definitie van de **GEDCOM PLAC**-tag (of Label), om een plek op aarde zo nauwkeurig mogelijk te kunnen beschrijven, wordt gebruik gemaakt van zogenaamde Jurisdicties.

Een Jurisdictie is een rechtsgebied waarover een bepaalde instantie bevoegdheden heeft.

Dat kan zijn over een klein gebied, zoals een dorp, maar ook over een wat groter gebied zoals een stad, of over een provincie, of een land en dergelijke.

Het plaatsformaat in een GEDCOM bestand, wordt gedefinieerd door een aantal Jurisdicties van oplopende grootte.

Deze Jurisdicties worden hier ook vaak: Adres elementen genoemd.

De waarde van de tag **PLAC**, wordt gepresenteerd als adres-elementen, gescheiden door komma's, zoals een postadres.

Voorbeeld (tag en waarde):

```
PLAC , Alkmaar , 1234AA, Noord-Holland , Nederland
```

Deze elementen van de plaats worden **jurisdicties** genoemd. Een jurisdictie, ook wel **plaats criterium** genoemd, is dus een samenstellend element van een plaats. Deze elementen kunnen zijn: de stad, de postcode, de provincie, de regio, het land, enz.

In Nederland hebben we geen regio's, althans niet in de plaatsaanduiding. Vandaar de lege plek tussen Noord-Holland en Nederland. In Frankrijk wel, daar heb je bijvoorbeeld "**département**", en in Engeland bestaat "**county**", in America "**state**". Vooraan is ook een lege plek, want in het bovenstaande voorbeeld met Alkmaar, zijn de Nederlandse jurisdicties:

Gehucht, Plaats, Postcode, Provincie, Staat, Land

U ziet dat de eerste jurisdictie voor Nederland "**Gehucht**" is. Alleen wordt die niet in de "normale" plaatsaanduiding gebruikt. In plaats van "**Gehucht**" kunt u ook "**Buurt**" lezen. Zou u zoals hiervoor bij Alkmaar, ook de wijk willen noemen dan is het bijvoorbeeld:

PLAC Alkmaar - Centrum, Alkmaar, 1234AA, Noord-Holland, , Nederland

In de **GEDCOM**-standaard zijn de verschillende jurisdicties van een plaats georganiseerd van links naar rechts, gescheiden door komma's, en in oplopende volgorde van grootte (aantal inwoners).

Het volgende voorbeeld, dat de jurisdicties in willekeurige volgorde aangeeft, **zou niet voldoen aan de GEDCOM-standaard**:

PLAC Nederland, Alkmaar, Noord-Holland, 1234AA, , Alkmaar - Noord

Een **foutief GEDCOM voorbeeld van Boston** zou bijvoorbeeld zijn:

PLAC USA, Suffolk, Massachusetts, 02136, New England, Hyde Park, Boston

Met de **GEDCOM**-standaard kunt u ook uw eigen rechtsgebieden definiëren. We kunnen inderdaad bijvoorbeeld het parochie- of plaatsniveau definiëren, of, **zoals in Frankrijk**, twee codes voor de gemeente hebben: namelijk de postcode en de INSEE-code. **In Engeland** bijvoorbeeld de ZIP- of Post-code, en de Census eenheden.

We kunnen dus heel goed een Insee-code hebben om de plaats hierboven te beschrijven, voorbeeld **voor Frankrijk**:

PLAC Faouédic, Lorient, 56121, 56100, Morbihan, Bretagne, Frankrijk

De plaats ligt voor de stad en de Insee-code staat voor de postcode, dit zijn preciezere begrippen.

U kunt de jurisdicties ook aanpassen, zie de beschrijving iets verder op deze pagina.

Hoe gebruiken we de komma

In de **GEDCOM**-standaard is de komma het scheidingselement waarmee de verschillende jurisdicties van een plaats kunnen worden onderscheiden.

Als een van de jurisdicties van een plaats onbekend is, wordt er een lege ruimte gelaten om deze jurisdictie te concretiseren.

Bij afwezigheid van de plaatsnaam en de INSEE-code zou de hierboven genoemde plaats **Lorient**, als correcte **GEDCOM**, bijvoorbeeld de volgende vorm kunnen hebben:

```
PLAC , Lorient, , 56100, Morbihan, Bretagne, France
```

De beginkomma, evenals de twee komma's die op elkaar volgen, geven de locaties van de twee niet-gespecificeerde jurisdicties aan (de plaats en de INSEE-code).

Andere voorbeeld: Bij afwezigheid van buurt en postcode zou de hierboven genoemde plaats **Boston**, als correcte **GEDCOM**, er bijvoorbeeld als volgt uitzien:

```
PLAC , , Boston, Suffolk, Massachusetts, New England, USA
```

Omdat buurt en postcode ontbreken zijn er vooraan 2 lege plekken in de **PLAC** tag en staan er 2 komma's vlak achter elkaar.

Voor een goed begrip bij het lezen van een plaats is het daarom essentieel om de plaatsing van komma's te respecteren, en natuurlijk geen komma te gebruiken binnen een jurisdictie.

Houd er rekening mee dat het **GEDCOM**-bestand zelf, geen spaties aan weerszijden van de komma accepteert.

- De stad Den Haag houdt bijvoorbeeld zijn spatie tussen Den en Haag, maar verder staan er geen spaties, niet voor de D en niet achter de g.
- Om het lezen te vergemakkelijken, kunnen de verschillende schermen van Ancestris (in het bijzonder de editors) spaties voor en na de plaatsnaam onderdelen weergeven (in ieder geval na elke komma, in overeenstemming met typografisch gebruik), maar het **GEDCOM**-bestand zelf, accepteert geen witruimte aan beide kanten van deze komma's. Deze door Ancestris toegevoegde spaties, worden dan ook niet in het **GEDCOM** bestand weggeschreven

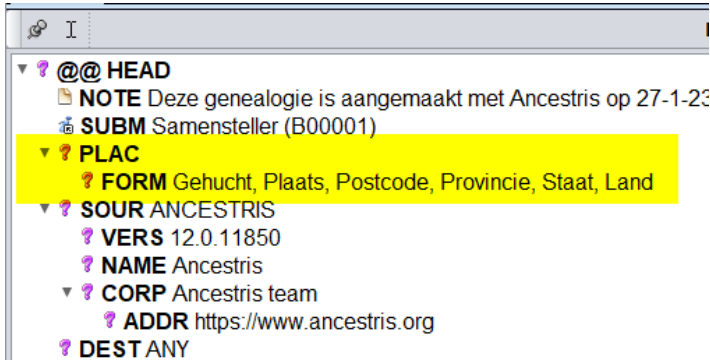
Het plaats formaat

Alle plaatsen van dezelfde stamboom (in één en dezelfde **GEDCOM** file) moeten worden beschreven volgens dezelfde jurisdicties en in dezelfde volgorde.

Dit is het plaats-formaat van het **GEDCOM**-bestand zelf.

Dit formaat wordt aangegeven in het **GEDCOM**-bestand zelf, en geldt dan voor alle plaatsen in die genealogie. Het wordt aangegeven in de header van het **GEDCOM**-bestand, in de **HEAD**-tag.

Dit zijn de regels van de header (HEAD) van het **GEDCOM**-bestand die het plaatsformaat zullen aangeven



De **PLAC**-tag is optioneel in de **HEAD**-tag van het **GEDCOM** bestand, maar in termen van consistentie en gegevenskwaliteit, raden we ten eerste aan om het wel in de **HEAD** te vermelden.

Voor een genealogie die meerdere landen bestrijkt, heeft u daarom een generiek **PLAC** formaat nodig dat uitgebreid genoeg is om de plaatsen van alle in deze Genealogie voorkomende landen, in hetzelfde formaat te kunnen vermelden.

Veranderen van het Plaats formaat

In het venster "**Plaatsformaat aanpassen**" kunt u een jurisdictie in het plaats-formaat toevoegen of verwijderen, en de volgorde van de verschillende soorten jurisdicties wijzigen voor alle locaties en alle entiteiten in het gehele genealogiebestand. Dit venster is toegankelijk via het menu "**Bestand / Plaats jurisdicties bewerken**". U krijgt dan het volgende scherm.

Plaats jurisdicties van genealogie "Assess Ancestris" bewerken

Huidig format
 Gehucht, Plaats, Postcode, Provincie, Staat, Land

Aantal verschillende locaties gevonden in het Gedcom-bestand: 9
 Alle locaties hebben het correcte aantal jurisdicties gekregen.

Gebruikte criteria, ook wel jurisdicties genoemd, en de volgorde om plaatsen te vermelden

Gehucht	
Plaats	
Postcode	
Provincie	
Staat	
Land	

Zorg ervoor dat de jurisdicties in oplopend geografische grootte worden weergegeven.

Gebruik de toetsen om ze te verplaatsen, aan te maken of te verwijderen.

Nieuw jurisdicties format
 Gehucht, Plaats, Postcode, Provincie, Staat, Land

OK Annuleren

De wijziging van het formaat van plaatsen is ook mogelijk vanuit de **GEDCOM-editor**, klik met de rechtermuisknop op een PLAC-regel, in het **contextmenu** kiest u het commando "**Plaats Jurisdicties bewerken**".

100002 - Peter Puk (10 dec 1960 -)

▼ @I00002@ INDI

▼ NAME Puk, Peter

 GIVN Peter

 SURN Puk

123 _SOSADABOVILLE 2 G2

SEX Man

▼ BIRT

 DATE 10 dec 1960

▼ PLAC Amsterdam

FAMS Puk, 962 +) (I00003) (F00001)

CHAN 28 ja

Actiemenu voor PLAATS

I00002 - Peter Puk (10 dec 1960 -) - Plaats - Geboren
 Waarde: Amsterdam, , , ,

- Knippen
- Kopiëren
- Plakken
- Label direct toevoegen
- Label toevoegen via de assistent...
- Geselecteerd label koppelen...
- Media, een notitie, een bron enz. toevoegen.
- Een globale entiteit aanmaken
- Sosa / d'Aboville nummering beheren
- Eigenschappen sorteren
- Plaats jurisdicties bewerken**
- De geselecteerde labels versleutelen...
- Bewerken/Modifieren
- Geselecteerde labels verwijderen...
- Rapport samenstellen

Om een locatie in te voeren in de andere editors, dient u de verschillende jurisdicties in oplopende volgorde van belangrijkheid (aantal inwoners), in te voeren, waarbij elk niveau wordt gescheiden door een komma.

Ook als er geen jurisdictie is opgegeven, moet de "lege" komma worden gehandhaafd.

Een plaats toevoegen

Principe

Als u in de Voorkeuren de optie "**Criteria van plaatsnamen splitsen**" hebt gekozen, om te bewerken in de **GEDCOM-editor**, hoeft u zich geen zorgen te maken over de uitleg die volgt, u voert de jurisdicties afzonderlijk in, dat wil zeggen niveau voor niveau .



Anders moet u uw locaties achter elkaar invoeren, dat wil zeggen als een reeks jurisdicties gescheiden door komma's.

Als de notatie bijvoorbeeld buurt, postcode, stad, provincie, staat, regio, land is voor een evenement in Timorpark in Den Helder, postcode 1782DR, provincie Noord-Holland, in Nederland, moet u het volgende invoeren:

```
PLAC Timorpark,1782RD,Den Helder,Noord-Holland,,Nederland
```

- Achter de naam van het land volgt niets.
- Als een jurisdictie onbekend is of niet bestaat, staat er een "lege" komma (hier dus op de plek van de jurisdictie "staat", want dat kennen we in Nederland niet)
- Stel dat we alleen de plaats zouden weten, dan moeten we invullen:

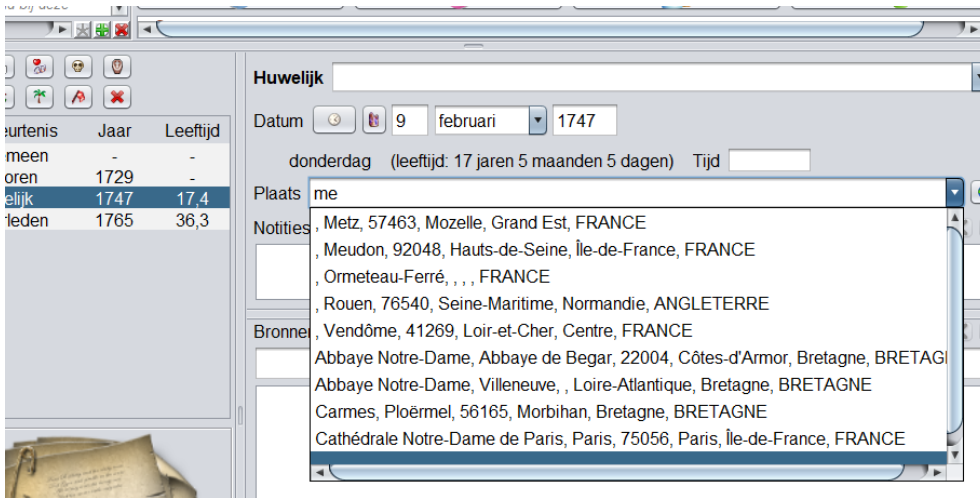
```
PLAC ,,Den Helder,,,Nederland
```

Het principe is eenvoudig:

- *We vullen in van de kleinste naar de grootste jurisdictie.*
- *Alle jurisdicties zijn van elkaar gescheiden door een komma, zelfs als ze leeg zijn.*

Automatische aanvulling van jurisdicties

Terwijl u een plaatsnaam invoert, wordt er een vervolgkeuzemenu geopend met al bekende plaatsen met dezelfde tekenreeks in de naam. Klik gewoon op de voorgestelde regel en druk op OK om te selecteren.



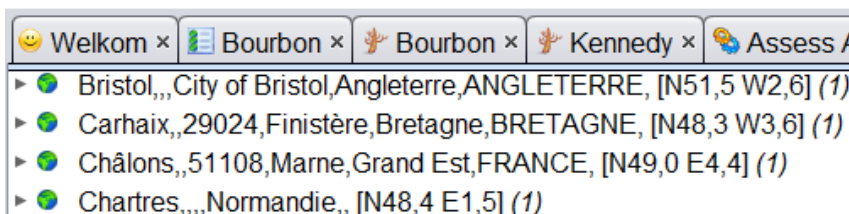
Als u ervoor heeft gekozen om afzonderlijke jurisdicties weer te geven in de Voorkeuren, bestaat deze functie ook, maar dan regel voor regel.

Wijzig alle plaatsen in één keer

Als u merkt dat u vanaf het begin een typefout heeft gemaakt bij een plaats, of als dezelfde plaats op verschillende manieren is geregistreerd, wilt u misschien alle foutieve plaatsen in één keer wijzigen zonder terug te hoeven gaan naar elke plaats apart om ze te corrigeren.

Dit kan gedaan worden met behulp van de **GEDCOM-editor**, of met behulp van de **Plaatsenlijst** of de **Plaatsentabel**. Zie aldaar.

Plaatsenlijst:



Plaatsentabel:

Filteren op		Commune		Filter				67 plaatsen
2 Lieudit ▲	1 Commune ▲	3 Code_INSEE ▲	4 Département ▲	5 Région ▲	6 Pays ▲	7 Breedtegraad ▲	8 Lengtegraad ▲	
Abbave Notre-Da... Château	Abbave de Beqar	22004	Côtes-d'Armor	Bretagne	BRETAGNE	N48.62996	W3.29811	
	Angers	49007	Maine-et-Loire	Pays de la Loire	FRANCE	N48.11478	W1.67765	
	Blois	41018	Loir-et-Cher		FRANCE	N47.58557	E1.33179	
	Bordeaux	33063	Gironde	Nouvelle-Aquitaine	FRANCE	N44.84044	W0.5805	
	Bristol		City of Bristol	Angleterre	ANGLETERRE	N51.45523	W2.59665	
	Carhaix	29024	Finistère	Bretagne	BRETAGNE	N48.27594	W3.57326	
	Châlons	51108	Marne	Grand Est	FRANCE	N48.95393	E4.36724	

Revision #16

Created 5 February 2023 11:55:59 by Tineke

Updated 23 July 2024 12:54:14 by Tineke