

# 1.9. Bewerk Plaats Jurisdicties

U opent het scherm "**Bewerk Plaats jurisdicties**" op de volgende manier:

- U kiest voor "**Plaats Jurisdicties bewerken**" in het Bestandsmenu waardoor dit scherm wordt geopend.

Zie ook de uitleg bij **Plaatsen en Jurisdicties**, over de verschillende elementen (**Jurisdicties**) waaruit een plaatsnaam kan bestaan.

In dit venster kunt u het standaardformaat voor plaats-jurisdicties van elk Gedcom-bestand wijzigen en ook alle plaatsnamen in het Gedcom-bestand afstemmen op deze definitie.

Deze definitie wordt opgeslagen in de **header van het Gedcom-bestand (HEAD record)**. Het is daarom specifiek voor elk genealogiebestand en er is er maar één voor elk bestand.

Als u besluit om alle plaatsnamen af te stemmen op het standaardformaat, wordt elke plaatsnaam dienovereenkomstig aangepast en opgeslagen in het Gedcom-bestand.

## Beschrijving

### Plaats jurisdicties ZONDER foutmeldingen

U heeft een Gedcom bestand ingelezen, waarbij Ancestris geen foutmeldingen in de plaats jurisdicties heeft gevonden. Bijvoorbeeld een bestand waar u al een poosje aan werkt. Als u dan het **Plaats Jurisdicties Scherm** opent ziet u:

### Plaats jurisdicties scherm ZONDER fouten

Dit venster toont bovenaan onder "**Huidig formaat**" (in geel) het bestaande formaat. Waar komt dit huidige formaat vandaan?

- Wanneer u voor het eerst een genealogiebestand aanmaakt, gebruikt Ancestris de hoofdtal om de indeling van de rechtsgebieden (jurisdicties) van de plaats te definiëren.
- Wanneer u een Gedcom-bestand vanuit een andere software migreert, zal Ancestris ook het plaatsformaat definiëren als er nog geen bestaat, tenzij u het bestand niet converteert wanneer u het vanuit deze andere software migreert. In dit geval laat Ancestris het Gedcom-bestand ongemoeid en opent het gewoon. Het huidige formaat kan mogelijk leeg zijn als de vorige software deze functie van de Gedcom-standaard niet gebruikte.

Onder "**Huidig formaat**" staat een indicatie van hoeveel verschillende locaties er in het Gedcom-bestand zijn gevonden (hier **528**) en hoeveel daarvan niet zijn afgestemd op het plaats jurisdictieformaat. (Hier geen fouten gevonden "**Alle locaties hebben het correcte aantal jurisdicties gekregen**")

Het nieuwe formaat (in groen) staat onderaan onder "**Nieuw jurisdictieformaat**". Alleen als het afwijkt van het huidige formaat, verschijnt er een knop waarmee u kunt converteren van het huidige naar het nieuwe formaat door de **Conversietabel** van de rechtsgebieden te definiëren. In dit voorbeeld is er dus geen knop.

Het middelste deel van het paneel is om een nieuw formaat te creëren, met links de lijst jurisdicties (in oranje) en rechts de knoppen (in blauw) waarmee u kunt converteren.

Het **paarse veld** wordt gebruikt om de jurisdicties één voor één te omschrijven.

Aan de rechterkant verschijnt, na invullen, een knop waarmee u kunt beslissen om ze te converteren.

## Te gebruiken conversie knoppen

Afhankelijk van de inhoud van de velden zijn sommige knoppen in bepaalde gevallen uitgeschakeld (gedisabled) (Grijs)

- Gebruik de knop "**Aangegeven jurisdictie toevoegen**"  om elk rechtsgebied één voor één in te voeren in het **paarse** veld rechts van deze knop. U vult daar de jurisdictie naam in, bijvoorbeeld "**Gehucht**", en klikt dan op deze knop, zodat de jurisdictie in het linker veld terecht komt. (Het intypveld is dan weer leeg) Dit moet jurisdictie voor jurisdictie, u kunt dus niet de jurisdicties allemaal tegelijk invoeren.
- Gebruik de knop "**Jurisdictie verwijderen**"  om de in het linker-veld (**oranje**) geselecteerde jurisdictie (rechtsgebied) te verwijderen.
- Gebruik de pijlknoppen   ("**Jurisdictie omhoog en omlaag**") om de nieuwe jurisdicties in het **oranje veld** te ordenen van klein naar groot geografisch gebied.
- U kunt met de knop "**een leeg veld toevoegen**"  een lege jurisdictie invoegen, **onder** de links geselecteerde jurisdictie regel.
- Met de resetknop "**Als huidige of standaard jurisdicties instellen**"  begint u weer helemaal opnieuw.

## Plaats jurisdicties MET foutmeldingen

Voorbeeld van een bestand dat **niet** werd geconverteerd bij inlezen (indien wel geconverteerd, dan past Ancestris heel vaak zelf het juiste plaats formaat aan, voor zover dat mogelijk is):

Aantal niet lege locaties die geen 1 jurisdicties hebben: 527.

☐ Plaatsen op jurisdicties ordenen

Plaats criteria, ook wel jurisdicties genoemd, en hun 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 De conversie instellingen ontbreken ☒ Converteren

Gehucht, Plaats, Postcode, Provincie, Staat, Land

**Plaats jurisdicties scherm**

### **MET fouten.**

Als u iets ziet zoals hierboven, kunt u op de knop "**Zie lijst**" (bovenaan het venster) klikken, dan krijgt u de lijst van plaatsen waar het om gaat. Op deze lijst, kunt u indien gewenst, via de knop "**Plaatsenlijst weergeven**" de plaatsen bekijken.

s gevonden in het Gedcom-bestand: 528

geen 1 jurisdicties hebben: 527.  ☐ Plaatsen op jurisdicties order

Lijst van 527 plaatsen die geen 1 jurisdicties he...

's-Gravenpolder, ZE, NLD  
Abbekerk, NH, NLD  
Achtkarspelen, FR, NLD  
Adorp, GR, NDL  
Aegum, FR, NLD  
Aengwirden, FR, NLD  
Ahlhorn, NI, DEU  
Akersloot, NH, NLD  
Akkrum, FR, NLD  
Alkmaar, NH, NLD  
Almelo, OV, NLD  
Almere, FL, NLD

Op het vorige voorbeeld bij "**Plaats Jurisdicties scherm MET fouten**", hier vlak voor, ziet u onder "**Huidig formaat**" een indicatie staan in rode tekst, die aangeeft hoeveel verschillende locaties er in het Gedcom-bestand zijn gevonden en hoeveel daarvan niet zijn afgestemd op het plaats-jurisdictieformaat (in dit laatste voorbeeld zijn 527 plaatsen met fouten gevonden).

Als er fouten gevonden zijn zoals op het voorbeeld "**Plaats jurisdicties scherm MET fouten**", verschijnt aan de rechterkant, onderaan, een knop met 2 groene pijlen, waarmee u kunt beslissen om de fouten te converteren, deze:

# Plaats formaat (Jurisdicties) converteren

Vóór u plaats jurisdicties gaat converteren eerst een waarschuwing:

Als u bij het converteren plaats jurisdicties **weglaat**, dient u eerst te controleren of er dan geen informatie verloren kan gaan. De eventuele inhoud van de te verwijderen jurisdicties **gaat namelijk ook verloren!**

Als u bij het converteren plaats jurisdicties toevoegt, of van plek verandert, is het zaak van te voren te kijken welke jurisdicties gebruikt worden in uw bestand (ingevuld zijn) en met welke informatie.

Zie voor het uitvoeren van de controle, de uitleg bij het hoofdstuk: "**Mogelijke problemen**" hierna.

## Voorbeeld 1:

### Definieer eerst het nieuwe jurisdictie (rechtsgebied) formaat

Stel u heeft een stamboom met Nederlandse plaatsen, maar u krijgt van iemand een hele tak met buitenlandse personen die u aan uw eigen bestand wilt toevoegen. Die aparte tak personen komt bijvoorbeeld uit de USA. Dan zal uw bestand de Nederlandse plaats jurisdicties gebruiken, maar dit andere bestand die van de USA.

Dit kunnen we controleren in de header van het bestand:

```
@@ HEAD
NOTE This is an illustrative genealogy of the Kennedy family that was transcribed to demonstrate the Ancestris software....
SUBM Volunteer Organisation (B1)
LANG Anglo-Saxon
COPR Volunteer Organisation (C) Copyright - Ancestris 2022
SOUR ANCESTRIS
DEST ANY
DATE 27 NOV 2022
PLAC
  FORM City, Zip_Code, County, State, Country
  FILE kennedy.ged
GEDC
CHAR UTF-8
```

Bovenstaande is de header van het Kennedy voorbeeld, het plaats formaat is: **City, Zip\_Code, County, State, Country**. Dat zijn dus 5 jurisdicties.

Dit is een Nederlandse header:



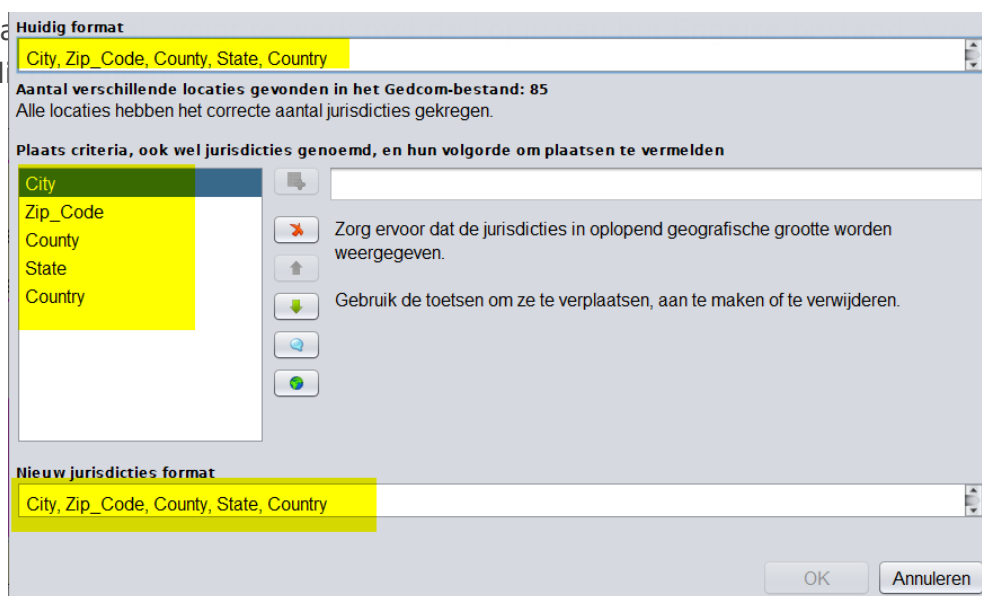
Het plaats formaat hier is: **Gehucht, Plaats, Postcode, Provincie, Staat, Land**. Dat zijn dus 6 jurisdicties.

Als we de plaats jurisdicties van het bestand met Engelse jurisdicties willen veranderen (in het "Engelse" bestand zelf!), zodat het makkelijker samengevoegd kan worden, dan willen we daar dus ook Nederlandse jurisdicties hebben.

**Voor u verder gaat is het handiger en veiliger, om een kopie te maken van het originele Kennedy-bestand. Met deze kopie volgt u dan onderstaande voorbeelden. Gaat er dan iets fout, dan heeft u altijd nog uw originele Kennedy bestand.**

We ga  
jurisd

penen daarin het plaats



Engelse bestand

Dit is de begin situatie. Het nieuwe jurisdictie formaat bepalen we nu als volgt:

Huidig format  
City, Zip\_Code, County, State, Country

Aantal verschillende locaties gevonden in het Gedcom-bestand: 85  
Alle locaties hebben het correcte aantal jurisdicties gekregen.

Plaats criteria, ook wel jurisdicties genoemd, en hun volgorde om plaatsen te vermelden

- City
- Zip\_Code
- County
- State
- Country

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

Jurisdictie verwijderen

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

We selecteren de bovenste regel in het plaats criteria veld links, hier is dat "**City**". Dan klikken we op de knop "**Jurisdictie verwijderen**", dan verdwijnt die bovenste regel. Zo doen we ook één voor één voor de overige vier regels in het plaats criteria veld, dus "**Zip\_Code, County, State, Country**". We krijgen dan:

Huidig format  
City, Zip\_Code, County, State, Country

Aantal verschillende locaties gevonden in het Gedcom-bestand: 85  
Alle locaties hebben het correcte aantal jurisdicties gekregen.

Plaats criteria, ook wel jurisdicties genoemd, en hun volgorde om plaatsen te vermelden

- Gehucht

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

De conversie instellingen ontbreken ☒ Converteren

OK Annuleren

Het plaats criteria veld is nu leeg (oranje gemarkeerd)

Onderaan staat nu in rood "**De conversie instellingen ontbreken**", en de converteer knop is zichtbaar geworden.

U ziet dat we ook al de eerste van onze nieuwe plaats jurisdicties ingetypt hebben (geel gemarkeerd) hier "**Gehucht**". Daarna is de knop "**Aangegeven jurisdictie toevoegen**" vlak voor het veld, beschikbaar gekomen (ge-enabled). Als we daar op klikken gaat "**Gehucht**" naar het oranje gemarkeerde veld, en het intypveld is weer leeg.

Daarna doen we hetzelfde (één voor één) voor "**Plaats, Postcode, Provincie, Staat, Land**", we krijgen dan:

**Huidig format**  
City, Zip\_Code, County, State, Country

**Aantal verschillende locaties gevonden in het Gedcom-bestand: 85**  
Alle locaties hebben het correcte aantal jurisdicties gekregen.

**Plaats criteria, ook wel jurisdicties genoemd, en hun 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

De conversie instellingen ontbreken ☒ Converteren

OK Annuleren

Nu kunnen we converteren.

## Maak de Conversietabel met de knop "**Converteren**"

Zorg ervoor dat er een vinkje staat bij "**De conversie instellingen ontbreken**" en klik op de conversieknop.

U ziet dan een nieuw venster met een Conversietabel tussen de huidige en nieuwe formaatvelden zoals in het onderstaande scherm.

**Geef hier aan de overeenkomst tussen de jurisdicties aan de linkerszijde die moeten worden gebruikt in het doelformat aan de rechterszijde**

Sleep de gewenste criteria van de linkerszijde naar de doelvelden aan de rechterszijde. U kan het verplaatsen naar een bezet veld, het wordt vervangen. Ter indicatie wordt de te verslepen criterium grijs weergegeven als het al gebruik is, maar blijft beschikbaar voor andere sleep-acties.

Toe te wijzen jurisdictie	Doel plaats format
City	Gehucht
Zip_Code	Plaats
County	Postcode
State	Provincie
Country	Staat
	Land

OK Annuleren



Links, in het Engels, staan de jurisdicties van het bestand dat we bewerken. Onder "**Doel plaats formaat**" staan de nieuwe jurisdicties die we net hebben ingevuld. U ziet dat er daar zes staan, en links maar 5. Dat klopt want we hebben ook **Gehucht** erbij staan en daar was geen overeenkomstige jurisdictie van aanwezig in het "**oude, Engelse**" bestand.

Via Drag-and-Drop (slepen en neerzetten) verplaatsen we nu één voor één de Engelse jurisdicties aan de linkerkant, naar het overeenkomstige veld rechts.

"City" moet  
"Gehucht"  
veld voor "

Geef hier aan de overeenkomst tussen de jurisdicties aan de linkerkant die moeten worden gebruikt in het doelformat aan de rechterkant

Sleep de gewenste criteria van de linkerkant naar de doelvelden aan de rechterkant. U kan het verplaatsen naar een bezet veld, het wordt vervangen. Ter indicatie wordt de te verslepen criterium grijs weergegeven als het al gebruik is, maar blijft beschikbaar voor andere sleep-acties.

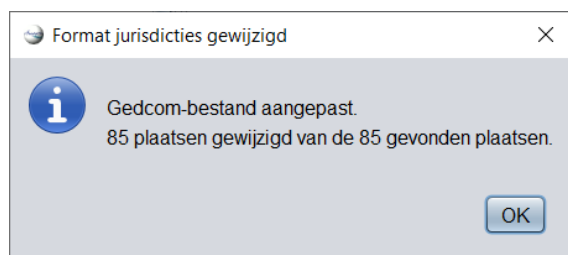
Toe te wijzen jurisdictie	Doel plaats format
City	Gehucht
Zip_Code	Plaats
County	Postcode
State	Provincie
Country	Staat
	Land

OK Annuleren

het "**oude**" bestand geen "  
rechts in het juiste veld, het

Conversie tabel

Nu klikt u op OK en gaat Ancestris aan het werk om de conversie uit te voeren, daarna ziet u:



Ancestris heeft nu alle plaatsen in het bestand aangepast volgens de nieuwe plaats jurisdicties.

# Mogelijke problemen

## Voorbeeld 2:

Stel we herhalen het vorige voorbeeld, dus van USA naar Nederlandse jurisdicties, maar nu laten we "**Staat**" weg omdat we dat in Nederland niet kennen.

We beginnen opnieuw met een ongewijzigd Kennedy-bestand, (of we klikken op de Undo knop helemaal bovenaan in de gereedschapsbalk van Ancestris) en volgen precies het vorige voorbeeld, maar we maken nu alleen "**Gehucht, Plaats, Postcode, Provincie, Land**" aan als nieuwe jurisdicties, geen "**Staat**" meer. Dan bij **de Conversietabel**, laten we die er nu (na het verslepen) zo uitzien:

Criteria voor plaatsnamen conversie

Geef hier aan de overeenkomst tussen de jurisdicties aan de linkerkzijde die moeten worden gebruikt in het doelformat aan de rechterzijde

Sleep de gewenste criteria van de linkerkzijde naar de doelvelden aan de rechterzijde. U kan het verplaatsen naar een bezet veld, het wordt vervangen. Ter indicatie wordt de te verslepen criterium grijs weergegeven als het al gebruik is, maar blijft beschikbaar voor andere sleep-acties.

Toe te wijzen jurisdictie	Doel plaats format
City	Gehucht
Zip_Code	Plaats
County	Postcode
State	Provincie
Country	Land

OK Annuleren

**Gehucht** aan de rechterkant is leeg, en **State** blijft links staan omdat we daar bij de Nederlandse jurisdicties geen plaats voor gereserveerd hebben. Klikken we nu op OK dan krijgen we:

Plaats jurisdicties van genealogie "Kennedy" bewerken

**Huidig format**  
City, Zip\_Code, County, State, Country

**Aantal verschillende locaties gevonden in het Gedcom-bestand: 85**  
**Aantal niet lege locaties die geen 5 jurisdicties hebben: 85.** [Zie lijst](#) ☐ Plaatsen op jurisdicties ordenen

**Plaats criteria, ook wel jurisdicties genoemd, en hun volgorde om plaatsen te vermelden**

Gehucht		
Plaats		Zorg ervoor dat de jurisdicties in oplopend geografische grootte worden weergegeven.
Postcode		
Provincie		Gebruik de toetsen om ze te verplaatsen, aan te maken of te verwijderen.
Land		

**Nieuw jurisdicties format** De conversie indeling is onvolledig ☒ Converteren

Gehucht, Plaats, Postcode, Provincie, Land

OK Annuleren

Ancestris geeft aan dat er fouten zullen ontstaan bij deze conversie. Klikken we toch op OK dan verschijnt:

Plaats jurisdicties van genealogie "Kennedy" bewerken

De conversie kaart van de plaatsen is onvolledig.  
Sommige plaats gegevens velden gaan verloren als je doorgaat.

Accepteer je het verlies?

OK Annuleren

Als we na deze waarschuwing toch op OK klikken krijgen we:

Format jurisdicties gewijzigd

Gedcom-bestand slechts gedeeltelijk gewijzigd vanwege fouten.  
0 plaatsen gewijzigd van de gevonden 85 plaatsen.

Plaatsen die niet zijn opgelijnd volgens het oorspronkelijke Gedcom-plaats format zijn niet gewijzigd omdat de conversieregel er niet op kan worden toegepast.

OK

We klikken weer op OK.

Kijken we nu in de plaatsentabel dan ziet deze er als volgt uit:

Filteren op	City		Filter				85 plaatsen
Gehucht	Plaats	Postcode	Provincie	Land	Breedtegraad	Lengtegraad	
				France			
				Ireland			
				Vietnam			
				West Indies			
	Bequia		County Wexford	Ireland	N52.34278	W6.97444	
	Dunganstown			Belgium	N51.10934	E5.22898	
	Heppen			England	N53.41058	W2.97794	
	Liverpool			England	N51.50853	W0.12574	
	London			Korea	N37.5554	E126.9781	
	Seoul			Greece	N38.69228	E20.74558	
	Skorpios		Derbyshire	England	N53.21667	W1.6	
	Chatsworth		Suffolk	England	N52.16667	E1.0	
	the air			France	N44.67616	E4.67382	
	Saint-Bauzile	93380	Kern County	USA	N35.37329	W119.01871	
	Bakersfield		Los Angeles Cou...	USA	N34.05223	W118.24368	
	Los Angeles		Santa Barbara C...	USA	N34.66776	W120.11487	
	Los Olivos		Los Angeles Cou...	USA	N34.01945	W118.49119	
	Santa Monica		Fairfield County	USA	N41.02649	W73.62846	
	Greenwich		New Haven County	USA	N41.30815	W72.92816	
	New Haven			USA	N38.89511	W77.03637	
	Washington						

De inhoud van het oorspronkelijke "**State**" veld staat nu in **Gehucht**. Wat natuurlijk niet juist is, maar Ancestris heeft ons ook al meerdere malen gewaarschuwd.

## Voorbeeld 3:

Als we dit nog een keer doen, maar dan als volgt. We beginnen weer helemaal opnieuw met een Kennedy-bestand waarin nog niets gewijzigd is, en dan maken we 4 jurisdicties, we laten "**Gehucht**", en "**Staat**" weg.:

Plaats jurisdicties van genealogie "Kennedy" bewerken

Huidig format  
City, Zip\_Code, County, State, Country

Aantal verschillende locaties gevonden in het Gedcom-bestand: 85  
Aantal niet lege locaties die geen 5 jurisdicties hebben: 85.

Zie lijst

Plaatsen op jurisdicties ordenen

Plaats criteria, ook wel jurisdicties genoemd, en hun volgorde om plaatsen te vermelden

Postcode

Plaats

Provincie

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

De conversie instellingen ontbreken

Converteren

Postcode, Plaats, Provincie, Land

OK

Annuleren

Er zijn nu 4 Nederlandse jurisdicties. Als we verder gaan en de jurisdicties verslepen krijgen we:

Criteria voor plaatsnamen conversie

Geef hier aan de overeenkomst tussen de jurisdicties aan de linkerkzijde die moeten worden gebruikt in het doelformat aan de rechterzijde

Sleep de gewenste criteria van de linkerkzijde naar de doelvelden aan de rechterzijde. U kan het verplaatsen naar een bezet veld, het wordt vervangen. Ter indicatie wordt de te verslepen criterium grijs weergegeven als het al gebruik is, maar blijft beschikbaar voor andere sleep-acties.

Toe te wijzen jurisdictie	Doel plaats format
City	Postcode
Zip_Code	Plaats
County	Provincie
State	Land
Country	

OK Annuleren

Nu blijft de Engelse **State** over. Als we doorgaan krijgen we opnieuw de foutmeldingen van Ancestris, maar we klikken toch steeds OK.

Als alles klaar is kijken we in de plaatsentabel:

Filteren op	City	Filter			84 plaatsen
Postcode	Plaats	Provincie	Land	Breedtegraad	Lengtegraad
			France		
			Ireland		
			USA		
			Vietnam		
	Baltimore	Baltimore County	USA	N39.29047	W76.61076
	Bayonne	Hudson County	USA	N40.66871	W74.11431
	Bedford	Lawrence County	USA	N38.86116	W86.48721
	Bequia		West Indies		
	Bloomington	Monroe County	USA	N39.16533	W86.52639
	Boston	Suffolk County	USA	N42.35843	W71.05977
	Bronville	Westchester County	USA	N40.93815	W73.83208

We zien dat de inhoud van alle **State** jurisdicties is verdwenen. **We zijn nu dus wel degelijk informatie kwijtgeraakt.**

## Opmerkingen:

Als u de plaats jurisdicties hebt gewijzigd en de **Conversietabel** hebt ingevuld, kunnen er, zoals u hiervoor al zag, twee situaties ontstaan:

- **ofwel is het aantal criteria** tussen de oude en de nieuwe formaten **verschillend**: in dit geval stelt Ancestris u op alle plaatsen op de hoogte van een afwijking bij het controleren op afwijkingen. Als u het aantal criteria vermindert, verliest u uiteraard de gegevens die overeenkomen met de criteria die geen plaats hebben in het nieuwe formaat. (Zoals in

het voorbeeld met "**State**")

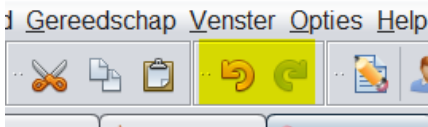
- **of het aantal criteria is hetzelfde:** in dit geval gaan er geen gegevens verloren.

## Controle Aanwijzingen:

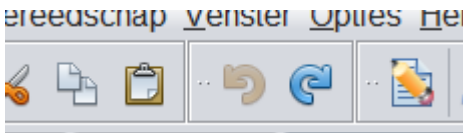
Zoals u in de vorige voorbeelden al zag, is de plaatsen tabel heel handig te gebruiken om direct te zien wat er voor en na de conversie gebeurt met de inhoud van alle jurisdicties.

Het advies is dan ook om te zorgen dat de plaatsen tabel geselecteerd staat, vóór u het conversie scherm opent. Door op de koppen van de kolommen te klikken kunt u de desbetreffende kolom sorteren.

Als u daarna gaat converteren, kunt u precies zien wat Ancestris heeft gedaan, omdat alle wijzigingen direct zichtbaar zijn op alle Vensters.



Na de conversie actie is de **Undo** button geactiveert. Klit u hierop terwijl u de plaatsen tabel kunt zien, dan ziet u de gegevens in die tabel terugkeren naar de oorspronkelijke waarden van vóór de conversie.



Als u de Undo button heeft geklikt, is de **Redo** button geactiveert en kunt u als het ware de conversie aktie met 1 klik opnieuw laten uitvoeren.

## FAQ plaats jurisdicties

## FAQ plaats 1: Wat moet ik met "**Staat**", dat hebben we hier toch niet?

Dat klopt helemaal. U zou dat ook weg kunnen laten, er is geen verplichting om dit op te geven.

Maar er valt ook iets voor te zeggen om het toch in de jurisdicties op te nemen. Het kan heel goed zijn dat personen in uw stamboom uit het buitenland afkomstig blijken, en bijvoorbeeld landen als Frankrijk en Amerika en dergelijke kennen dat begrip wel. En als het niet in uw bestand zit, kan het zijn dat u het later wel moet toevoegen om van buitenlandse voorouders de plaats gegevens juist te kunnen invoeren.

## FAQ plaats 2: Waarom staat er "**Gehucht**" in de jurisdicties?

De jurisdicties moeten altijd in oplopende volgorde staan van grootte van gebied. "**Gehucht**" is daarbij het kleinste gebied, en "**Land**" het grootste. Plaatsen die nu behoorlijk groot zijn, waren in de tijd van uw voorouders misschien nog lang zo groot niet.

Gehucht is niet perse noodzakelijk in uw jurisdicties. Maar als u wilt kunnen aangeven dat een voorouder afkomstig is van een heel kleine plaats, dorp, of iets dergelijks, dan zou u "**Gehucht**" in de jurisdicties kunnen opnemen. Maar het kan ook worden weggelaten.

## FAQ plaats 3: Waarom krijg ik allemaal "**lege**" komma's?

Bij het weergeven van een plaats in Ancestris gebeurt dat volgens het Gedcom plaats formaat, zoals dat in de header van uw bestand is gedefinieerd. Als voor een bepaalde plaats niet alle jurisdicties (plaats gegevens) bekend zijn, vult Ancestris voor elk ontbrekend element een "lege" komma in.

Uit de plaatsen tabel:

528 plaatsen							
Gehucht	Plaats	Postcode	Provincie	Staat	Land	Breedtegraad	Lengtegraad
Windfoot	's-Gravenpolder		ZE		sumatra	N2.06259	E99.966
	Abbekerkerk		NH		NLD		
	Achtkaarspelen		FR		NLD	N52.73167	E5.01806
	Adorp		GR		NLD	N53.21167	E6.13776
	Aequum		FR		NLD		

De plaats Abbekerkerk en Windfoot worden weergegeven als:

Plaats , Abbekerkerk , NH , , NLD	Plaats Windfoot , , , , sumatra
-----------------------------------	---------------------------------

Met "**lege**" komma's voor de jurisdicties die voor deze plaats niet zijn gespecificeerd.

## FAQ plaats 4: Waar komen die jurisdicties vandaan?

We hebben nu "Engelse" en Nederlandse jurisdicties gezien maar hoe komt men nu aan de namen en waar is dat op gebaseerd?

De betekenis van Jurisdictie is: **Rechtsgebied**.

**Een jurisdictie beperkt een geografisch gebied**, is dus alleen van toepassing op een bepaald geografisch gebied, van een bepaalde grootte, en op bepaalde evenementen en/of families. Dat kan het rechtsgebied zijn, of het gebied dat hoorde bij een bepaalde kerk.

Een voorbeeld uitleg, **let op in het Engels** (zie bij): **Jurisdictions explained**.

A jurisdiction is the political, administrative, religious, or private body that had authority over a region or people and kept records for a specific purpose. In the face of record loss at one jurisdiction, records from another can fill the gap.

### In het Nederlands:

Een jurisdictie is de politieke, administratieve, religieuze of particuliere instantie die gezag had over een regio of volk en registers bijhield voor een specifiek doel. In het licht van recordverlies in het ene rechtsgebied, kunnen records van een ander het gat opvullen.

Voorbeelden van jurisdicties:

- Gebieden van de openbare gezondheidszorg
- Schooldistricten
- Water districten
- Servicegebieden van ziekenhuizen, klinieken of andere zorgverleners
- Gemeenten
- Provincies
- Gebieden die worden bediend door bepaalde kantoren van bepaalde overheidsdepartementen en -agentschappen zoals welzijn, sociale zekerheid, kindbescherming, het ministerie van landbouw, enz.
- Gemeentelijke en staatspolitie jurisdicties
- Rechtbank arrondissementen



- Wetgevende districten
- Staats- of nationale grenzen

Gedcom gebruikt jurisdicties om de plaats van een gebeurtenis te bepalen. Om dit zo nauwkeurig mogelijk te doen, zonder meteen in lengte en breedte graden te denken, of een adres op te geven, zijn er gebieden van bepaalde oplopende grootte bepaald, en wat is logischer om dan bestaande namen te gebruiken, zoals Plaats of Land.

Een Nederlandse indeling in plaatsen van oplopende grootte vind u hier: "**Gehucht, buurtschap, dorp of stad**".

Een Engelse indeling in plaats grootte vind u hier: "**Settlement Hierarchy**".

Daar waar wij in Nederland "**Gehucht**" gebruiken, vind u in het Engels "**Hamlet**" (in het Frans "**Hameau**"), daarmee wordt dus een hele kleine gemeenschap bedoeld.

---

Revision #21

Created 20 February 2023 10:22:32 by Tineke

Updated 3 June 2024 17:04:32 by Tineke