



Nieuwsbrief

In dit nummer:

Onze jaarlijkse cd-rom	1
Dubbels samenvoegen	2
Enkele verbeteringen t.b.v. het samenvoegen	6
Invoeren in PG30 aan de hand van een fotobestand	8



Volgende vergadering:
Donderdag
24 maart 2005
Om 19.30 u
SYNTRA Genk
Kerkstraat 1
3600 Genk
(Winterslag)

Onze jaarlijkse cd-rom

Onze CD2005 is weer in volume toegenomen. Enkele voorbeelden:

- De afdeling "Parochieregisters & burgerlijke stand" groeide met: 10 nieuwe gemeenten, 64.000 personen en 20.000 gezinnen.
- De afdeling "Achternamen uit parochieregisters" met 9 klappers en 6.000 namen. Al deze nieuwe achternamen zijn van de hand van Mimi Verbiest. Mimi is ons echter ontvallen. Zij overleed te Aalst (bij Sint-Truiden) op 9 december 2004. Zij was 69 jaar. Mimi had zich vastgebeten in die achternamen. Vorig jaar bewerkte ze de hele streek rond Sint-Truiden en dit jaar deed ze de hele Maaskant. De PRO-GENgebruikersgroep LIMBURG bood de familie haar deelneming aan.
- De afdeling Bidprentjes nam toe met 40.000 stuks.
- De afdeling VVF-indexen heeft de kaap van de 1 miljoen records overschreden.

Verder is er een totaal nieuw item: "Limburgse geslachten". Het kende meteen een groot succes met 54 inzendingen.

Aan vele facetten van onze cd-rom is dit jaar héél hard gewerkt.

- Omdat laptops tegenwoordig geen drive A: meer hebben, werd de opdracht "Kopieer naar A:" vervangen door een universeel systeem "Kopieer naar" waarbij de gebruiker elke willekeurige map kan selecteren.
- Daar waar kon, werden DOS-presentaties vervangen door een aangepaste Windowspresentaties. Volgend jaar hopen wij de "Limburgse kwartierstaten" ook in een Windowskleedje te steken.
- Onze cd-rom kreeg een prachtige presentatie.



Voor meer uitleg en screenshots:

<http://users.telenet.be/ivo.gilisen/cdpglimb.htm>

Bezoek de
PRO-GEN gebruikersgroep
LIMBURG
op het web:
www.pro-gen.be

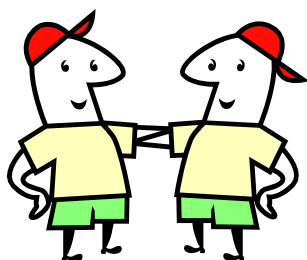
Prijzen

Lid 2005 + deed inzending voor cd2005	GRATIS	Afhalen op een van de vergaderingen te Genk
Lid 2005 zonder inzending voor cd2005	5,00 EUR	Afhalen
Lid 2005 met of zonder inzending voor cd2005	1 extra cd2005 aan 5,00 EUR	Afhalen
Geen lid + deed inzending voor cd2005	10,00 EUR	Afhalen
	12,50 EUR	Per post
Geen lid	20,00 EUR	Per post of afhalen
Promotie op beurzen	15,00 EUR	Meenemen

Dubbels samenvoegen

Iedereen heeft al ooit personen dubbel gehad in zijn bestand, zeker na een import van vreemde gegevens of na het samenvoegen van 2 bestanden.

Tijdens een PRO-GEN import wordt de mogelijkheid geboden om de betrokken bestanden te laten controleren op dubbels en de gevonden dubbels samen te voegen.



```
Geef de bestandsnaam ( F1 = kiezen uit lijst ) :
C:\PG30\NL\DATA\TEST-BS
Moet er gecontroleerd worden op dubbele personen ? (J/N) : J
Vragen om bevestiging bij gevonden dubbele personen ? (J/N) : J
Gegevens dubbele personen proberen samen te voegen ? (J/N) : J
Ook dubbelen zoeken binnen het te importeren bestand ? (J/N) : J
```

Het systeem is gebaseerd op gelijkheid van geslacht, geboortedatum en schrijfwijze achternaam en voornaam.

En bij dit laatste wringt altijd het schoentje. We kennen allemaal het geval dat Jan Mekers (gedoopt 04-06-1765) en Joannes Meekers (gedoopt 04-06-1765) niet als dubbel werden herkend.

De maker van PRO-GEN, Johan Mulderij, zocht en vond een oplossing voor het probleem van de dubbels.

Het principe:

- Markeer "paartje per paartje" de dubbele personen en merk telkens hun veld Code.
- Importeer vervolgens het gemerkte bestand in een nieuw leeg bestand.
- Laat het PRO-GENimportstelsel zijn werk doen. Vertel het systeem dat het NIET moet vragen om bevestiging bij gevonden dubbele personen en dat het ALLEEN moet kijken naar de inhoud van het veld Persoon Code.
- Daarna loopt alles automatisch.

Vorige vormingsavond van
25 november 2004
67 aanwezigen.

Onderwerpen voor onze samenkomsten.
 Hebt u onderwerpen of thema's die u wilt behandeld zien tijdens onze samenkomsten te Genk, laat het ons gerust weten, wij passen onze lessen aan.

ivo.gilisen@pro-gen.be
bob.joosten@pro-gen.be
luc.klaps@pro-gen.be
jaak.simons@pro-gen.be
jmg.vliegen@pro-gen.be
jp.neven@pro-gen.be

Dat gaat als volgt:

- Zorg dat uw PG30b up-to-date is. Installeer "Patch 8". Dat kan via internet <http://www.pro-gen.nl/nlpatchb.htm> of via onze CD2005 ... Hoofdmenu cd2005 ... PG3.0b ... Patches (aanpassingen) voor PG30 ... Kopieer Patch 8 naar map PG30/SUPP. ... Start PG30 tweemaal na elkaar om die Patch 8 volledig actief te maken.
- Installeer vanaf onze cd-rom het programma "Wijzig veld" (CHAF, Change Field) van Wim Nelis. Hoofdmenu cd2005.... Extra software voor PRO-GEN ... Blad 5 ... Wijzig een veld ... Installeer het programma CHAF vanaf cd.
- Start PG30b Ga naar het bestand dat de dubbels bevat ... Zorg dat alle personen in de lijst staan door op CONTROL+INSERT of op INSERT te drukken.

Nu gaan wij bij elke persoon het veld Persoon Code vullen met zijn Recordnummer.

- Ga naar Uitvoer gegevens personen ... ENTER in de lijst ... Zet de volgende instellingen om CHAF (Wijzig een veld in alle geselecteerde personen) te activeren:



- Uitvoer naar het beeldscherm ... kies Persoon code als het te wijzigen veld.



- Kies in het volgende scherm de "v" van Veld



- Zeg in het volgende scherm dat de waarde moet komen uit het veld Persoon record



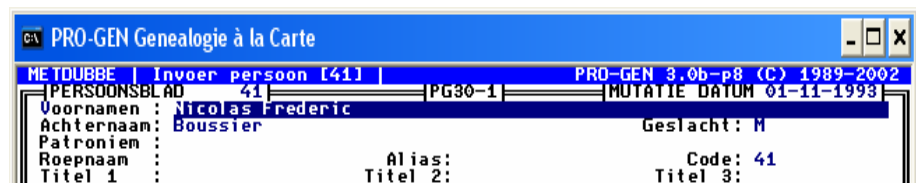
- Zeg in het waarschuwingsscherm dat u toch wilt doorgaan



- CHAF geeft u nu de volgende samenvatting



- Invoer akkoord ... CHAF schrijft Druk na afloop op ESC om CHAF te verlaten ... Terug naar hoofdmenu ... Via "Wijzigen gegevens personen" kunt u zien dat Code het recordnummer bevat.



Nu kunnen wij beginnen met het markeren van de dubbele personen.

- Keer met ESC terug naar de Totaallijst Personen ... Als u ergens in de lijst staat, druk dan de "o" van Opties ... Andere lijstindeling kiezen ... Kies beneden in de lijst voor een nieuw type lijst dat door Patch 8 werd toegevoegd: "SAMENV Overzicht samen te voegen personen met partners (118)", dit lijsttype werd speciaal gemaakt voor dit doel.

Aan de hand van deze lijst gaan wij handmatig de dubbele personen opzoeken en hun code aanpassen. Dat gaat als volgt:

- Sorteer eerst de lijst op Achternaam ... De dubbels zullen snel opvallen ... Markeer een "paartje dubbel" met de spatiebalk of met *



Zo'n "paartje dubbel" kunnen er uitzonderlijk ook 3 (of 4,...) zijn. Bvb.

3239	M	GUFFENS, Theodorus			Marie Gertrude VANANDERO
* 161	M	GUFFENS, Thomas	21-12-1782		Anna Maria STAS
* 2873	M	GUFFENS, Thomas	21-12-1782		Anna Maria STAS
* 3501	M	GUFFENS, Thomas	21-12-1782		
562	M	GUFFENS, Wilhelmus	22-07-1743		
1203	M	GUTSCHOVEN, Arnoldus	circa 1718		Ida CROEGHS
1201	M	GUTSCHOVEN, Arnoldus	07-05-1723		

Indien u twijfelt of de personen wel echt dubbel zijn, kunt u ze steeds oproepen in het relatieschema en daar de ouders, kinderen, echtgeno(o)t(e), enz. vergelijken.

Het tussentijds kunnen gebruiken van het relatieschema is onmiskenbaar één van de grote voordelen van dit systeem.

In de volgende stap gaan wij het veld Code van het "paartje dubbel" bewerken. De verschillende bewerkingen gaan wij onderbrengen in een macro. Die macro maken wij als volgt:



- Druk CONTROL+ALT+"toets uit bovenste rij waarop bvb. 9 staat" om de macro te starten.
- Druk achtereenvolgens **L** (seLecteren), **G** (Gemarkeerden), **S** (Sorteer), **R** (Recordnummer), **L** (seLecteren), **K** (opgeslagen voorwaarde Kiezen....) en kies de voorwaarde "**Samenvoeg code invullen**", druk **INSERT** om terug een Totaallijst te bekomen met alle personen, druk nogmaals op **INSERT** om de markeringen op te heffen.
- Druk tenslotte nogmaals CONTROL+ALT+ "toets uit bovenste rij waarop 9 staat" om de macro af te sluiten.

Door deze macro te maken is ons eerste "paartje dubbel" meteen in orde.

27	M	BLEUS, Arnoldus	11-05-1712		Anna Gertrudis NEVEN
25	M	BLEUS, Jean	21-05-1817		Anna Gertrudis NEVEN
Dubbel	V	BLEUS, Joanna Catharina	30-09-1866		Joannes Josephus SMETS
dubbel	V	BLEUS, Joanna Catharina	30-09-1866		Joannes Joseph SMETS
27	V	BLEUS, Joanna Elisabeth	16-02-1862		Pieter BILLEN
2635	M	BLEUS, Joannes			Anna Gertrudis NEVEN
28	M	BLEUS, Joannes Arnoldus	12-02-1882		Maria Gertrudis SMETS

De persoon met het kleinste recordnummer wordt gemerkt met "Dubbel", de andere met "dubbel".

Deze rangorde is van technisch belang wanneer de personen later daadwerkelijk gaan samengevoegd worden.

Behandel het hele bestand paartjes per paartje.

- "Paartje dubbel" zoeken.
- Markeren van het "paartje dubbel".
- Macro laten lopen.
- Volgend "paartje dubbel" zoeken, enz.

Als u zich een keertje vergist, markeer dan de betreffende personen opnieuw en voer de macro opnieuw uit.

De Code wordt dan hersteld. De aanduiding "Dubbel/dubbel" wordt terug een recordnummer.

Zodra alle dubbele personen in het bestand gevonden en gemerkt zijn, kunnen wij gaan samenvoegen.

- Maak eerst een nieuw leeg PRO-GENbestand.
Hoofdmenu ... Instellingen wijzigen ... Nieuw PRO-GENbestand aanmaken ... Kies dezelfde opmaakdefinitie als het bewerkte bestand. Meestal is PG30-1 of PG30-2.DEF.
- In dit lege bestand gaan wij het bestand dat de dubbels bevat importeren.
Hoofdmenu ... PRO-GEN hulpprogramma's ... Import en Update ... PRO-GEN import PRO-GEN bestand toevoegen ... Kies met F1 het bestand dat de dubbels bevat ... Geef de volgende antwoorden:

```

Geef de bestandsnaam ( F1 = kiezen uit lijst ) :
C:\PG30\NL\DATA\MEIDUBBE
Moet er gecontroleerd worden op dubbele personen ? (J/N) : J
Vragen om bevestiging bij gevonden dubbele personen ? (J/N) : N
Gegevens dubbele personen proberen samen te voegen ? (J/N) : J
Ook dubbelen zoeken binnen het te importeren bestand ? (J/N) : J

```

Let op: "Vragen om bevestiging bij gevonden dubbels personen?" MOET op NEE. De rest op JA.

Daarna verschijnt het lijstje "Markeer de velden voor de dubbelcontrole".

- Haal alle sterretjes weg door op de spatiebalk te drukken
- Plaats een nieuw sterretje voor Persoon code

```

Markeer de velden voor de dubbelcontrole
↑
* Patroniem
* Persoon code
  Persoon gewijzigd
  Persoon info
  Persoon klad
  Persoon record
  Roepnaam
  Titel1
  Titel2
  Titel3
  Vader
  Voornaam

```

- ENTER
- Koppeling velden wijzigen? NEE

Het samenvoegen verloopt nu volledig automatisch.

De persoons- en relatievelden worden volgens het volgende principe samengevoegd:

Indien in "Dubbel" een veld blanco is, dan zal het gevuld worden met de overeenkomstige gegevens uit "dubbel". Indien het veld in "Dubbel" al informatie bevat dan zal dat onaangeroerd blijven.

De informatie uit "dubbel" die het samenvoegsysteem niet heeft kunnen gebruiken en die verschillend is van wat er al stond in "Dubbel", wordt opgeslagen in een bestand dat C:\PG30\NL\DATA*.IMP heet. Dit IMP-bestand kunt u bekijken met Kladblok.

Die IMP-tekst kunt u gebruiken om het samengevoegd bestand verder aan te vullen, daar waar u het nodig acht.

Enkele verbeteringen ten behoeve van het samenvoegen

De sortering

Standaard wordt de totaalijst gesorteerd op Achternaam.

De sortering die volgt betreft ook de "Achternaam van partner", waardoor de kans groter is dat de dubbele echtparen nog dichter bij elkaar komen te staan in de lijst en dus nog beter zullen opvallen.



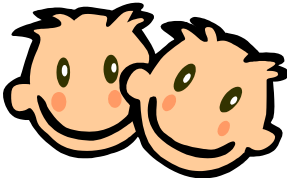
U maakt deze sortering als volgt:

- Hoofdmenu ... Wijzigen gegevens personen ... S(orteren) ...
Sorteervoorwaarde maken.... Vul in met



N.B. Velden 1 en 3 kunt u oproepen met F1, veld 2 moet u zelf typen.

- Start sortering ... Na afloop, druk nogmaals op de S van sorteren ... Huidige sorteervoorwaarde opslaan.... Geef een omschrijving aan deze sortering ... bvb. (Mijn) Achternaam + PARTNER(Achternaam) ...



Gebruik selectie Tweelingen

Probeer ook eens de selectie Tweelingen, gecombineerd met een sortering op "Geboorte datum" toe te passen. Mogelijk vindt u langs deze weg ook dubbels in uw bestand.

Lijst SAMENV wijzigen

In de standaard meegeleverde lijst "SAMENV Overzicht samen te voegen personen met partners (118)" staat de achternaam van de partner achteraan. Dat leest en zoekt moeilijk.

U kunt de achternaam op volgende wijze vooraan krijgen:

- Hoofdmenu ... PRO-GEN hulpprogramma's ... Overige ... Definities aanpassen Veranderen lijsten, blokken en opmaak ... Persoonslijsten veranderen ... Nieuwe definitie maken ... Kies "SAMENV Overzicht samen te voegen personen met partners (118)" ...
- Ga met de TAB-toets naar de laatste kolom en wijzig daar

```
PARTNER$(LSET$(Voornaam+" "+Achternaam,35)+" ")  
in  
PARTNER$(LSET$(Achternaam+" "+Voornaam,35)+" ")
```



- Druk ESC als u klaar bent ... JA dit moet opgeslagen worden ... Geef de lijst een naam en een omschrijving ...
- Ga vervolgens terug naar "Wijzigen gegevens personen" ... Druk de O van opties ... Andere lijstindeling kiezen ... Kies uw model.



Besluit

Het samenvoegen van dubbels vergt van de PG-gebruiker wat handwerk maar daar staat tegenover dat het voortreffelijk werkt.

Het lijkt op het eerste zicht een moeilijke procedure, maar eens u wat geoefend hebt, gaat het echt vlot.

Ter illustratie. Ik had 2 grote bestanden van een gemeente, een met alle parochiegegevens en een met de gegevens uit de burgerlijke stand. Samen zaten er zo'n 300 à 350 dubbels in.

Wat ik in het verleden ook geprobeerd heb, die twee bestanden samenvoegen is mij nooit gelukt wegens de genealogische en technische complexiteit.

Alle dubbels heb ik nu met het nieuwe systeem perfect - tot en met de laatste letter en komma - kunnen samenvoegen in circa 6 uur. Bedankt Johan & Dinant.

Invoeren in PG30 aan de hand van een fotobestand

De digitale camera is niet meer weg te denken in de archieven. Op een uitzondering na, neemt iedereen tegenwoordig zijn vondsten digitaal mee naar huis. Hele klappers op de parochieregisters worden zo gefotografeerd.

Thuis moet u dan die gefotografeerde gegevens nog invoeren in PG30. Maar hoe doet u dat?

Een eerste mogelijkheid: u werkt tegelijk op 2 computers: uw vaste en uw laptop. Op de ene draait PG30 en op de andere draait het fotobestand. Mooi, maar niet iedereen is zo rijk.

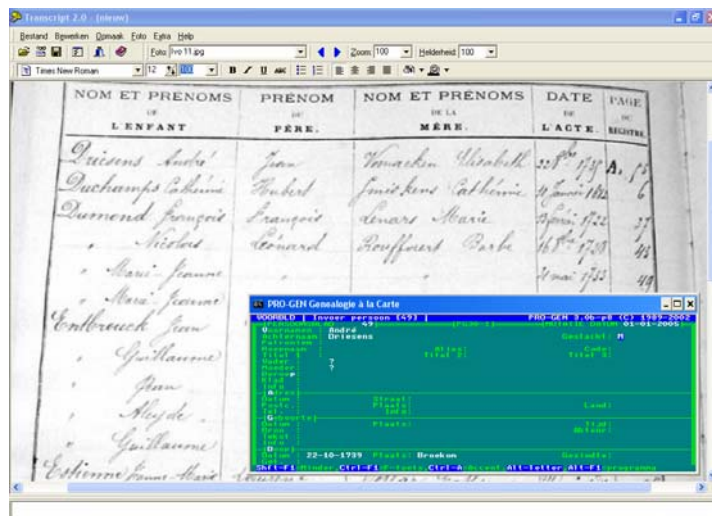
Maar het kan ook allemaal op een en hetzelfde computerscherm via bvb. het freeware programma Transcript.

<http://home.wanadoo.nl/jgboerema/Freeware.htm>

<http://home.wanadoo.nl/jgboerema/Freeware.htm#Downloads>

Eigenlijk kan het via elke viewer, maar het programma Transcript kent veel faciliteiten in verband met het visualiseren van foto's. U hebt in de menu's van Transcript alles bij de hand: bladeren in het fotobestand, foto's draaien, zoomen, helderheid, ... en zelfs een tekstverwerker.

◀ vorige foto	F5
▶ volgende foto	F6
Omgekeerde kleuren	
<input checked="" type="checkbox"/> Grijswaarden foto	
Linksom draaien	Ctrl+F5
Rechtsom draaien	Ctrl+F6
90° draaien	
180° draaien	
270° draaien	
<input checked="" type="checkbox"/> originele stand	
originele foto	F4



Transcript op de achtergrond en PG30b op de voorgrond is een handige combinatie.