

Cursus PRO-GEN voor beginners



Versie 3.21

Ivo Gilisen
Borgloon (B)

Cursus PRO-GEN voor beginners

Cursus PRO-GEN voor beginners

Versie 3.21

Ivo Gilisen

Borgloon 2013

ISBN

Uitgeverij PRO-GENgebruikersgroep LIMBURG (B)
Neremstraat 12
3840 Borgloon (België)
tel.: 00 32 (0)12 210510
ivo.gilisen@pro-gen.be / www.pro-gen.be

(EN) Cover design:

(NL) Omslagontwerp:

© 2013 Ivo Gilisen. All rights reserved. No part of this publication may be reproduced, stored in a retrieval system, or transmitted, in any form or by any means, electronic, mechanical, photocopying, recording, or otherwise, without the prior permission in writing from the proprietor.

© 2013 Ivo Gilisen. Alle rechten voorbehouden. Niets uit deze uitgave mag worden verveelvoudigd, opgeslagen in een geautomatiseerd gegevensbestand, of openbaar gemaakt, in enige vorm of op enige wijze, hetzij elektronisch, mechanisch, door fotokopieën, opnamen, of op enig andere manier, zonder voorafgaande schriftelijke toestemming van de rechthebbende.

Inhoud

Inhoud.....	v
Voorwoord	ix
Beginnen met PRO-GEN 3.21.....	11
Installatie PG3.21	11
Licentie.....	11
Starten	11
Registratie invoeren	12
Eenmalige basisinstellingen.....	13
Algemene opties	13
Venstergrootte aanpassen	15
Modus Snel Bewerken	16
Een nieuw bestand aanmaken	17
Invoeren personen en gegevens.....	19
Invoeren 1ste persoon	19
Invoeren 2de-2,4 miljoenste persoon	29
Relatie tussen personen van hetzelfde geslacht.....	32
Het resultaat	32
Kinderen toevoegen aan homo/lesbo-koppel	32
Kopiëren, knippen en plakken.....	33
Vreemde tekens en accentletters.....	33
Woorden en zinnen onder een F-toets opslaan	33
Kopiëren en plakken met <Control-C/V>	35
Kopiëren van vensterveld naar vensterveld via <Enter>.....	35
Kopiëren van memoveld naar memoveld	36
Kopiëren van vensterveld naar memoveld.....	36
Externe tekst importeren in een memoveld.....	36
Een kleine selectie snel kopiëren en plakken via de muisknoppen	37
Vorbereidingen	37
Het eigenlijke kopiëren en plakken	38
Uitvoeren gegevens.....	39
Algemene instellingen.....	39
Bijzondere instellingen	41
De namen	41
Veldvervanging JA/NEE.....	42

De datums	42
Uitvoer naar... ..	42
Voorbeelden drukwerk	44
Verhalende tekst.....	44
Partner van Partner	49
Schematische tekst.....	50
Gezinsbladen	52
Afstammingslijsten	55
Kwartierbladen.....	57
Grafisch schema	61
Statistiek en grafiek.....	66
Overzichten	69
Lijsten.....	71
Lijsten type LST	71
Lijsten type VTX.....	74
Schermafdrukken	76
Mailmerge	78
Wijzigen uitvoer.....	79
Tekstuitvoer wijzigen	79
Lijstuitvoer wijzigen.....	81
Starten	81
De bovenste rubriek wijzigen	81
De onderste rubriek wijzigen.....	81
Nieuwe kolom modelleren.....	82
Eigen lijst opslaan.....	83
Eigen lijst testen	83
De commandoregel	85
Speciale toetsen	90
Back-up en restore	94
Back-up	94
Restore	95
Een PRO-GENbestand wissen	95
Een gedeelte van een bestand afsplitsen	96
GEDCOM	98
GEDCOM van een volledig bestand	98
GEDCOM van een gedeelte van je bestand	98

Voorbereidend werk	98
Aanmaken GEDCOM.....	98
GEDCOM met slechts een gedeelte van je gegevens	98
GEDCOM import.....	99
PGZOEK.....	100
Voorbereiding.....	100
Zoeken naar.....	100
Zoeken in.....	101
Het resultaat.....	101
Gebruik van de resultaten	102

Voorwoord

PRO-GEN 3.21 is een programma om je genealogische gegevens te beheren.

De auteurs zijn de Nederlanders Johan Mulderij en Dinant Scholte in't Hoff.

Het programma is ontworpen in 1989, een tijd waarin alle computers nog onder MS-DOS werkten. Het eerste 'echte' Windowssysteem dat zonder DOS kon werken, nl. NT, verscheen pas in 1993 op de markt. PRO-GEN is tot en met juni 2012 een DOS-programma gebleven dat keurig en zonder problemen werkte onder alle Windows besturingssystemen tot en met de 32-bit Windows 7. Voor Windows 7 64-bit was het DOS-programma PG3.ob echter niet geschikt. Via de emulator DOSBox werkte PRO-GEN ook onder dit systeem, maar met enkele beperkingen.

In juli 2012 kwamen de makers met een nieuwe versie van PRO-GEN: een 32-bit "Windows console". Hierdoor kan PRO-GEN nu zonder problemen op 32-bit en op 64-bit Windows 7 werken. Die beperkende DOSBox is niet meer nodig en bovendien werkt het programma veel sneller. Deze versie 3.21 ziet er nog hetzelfde uit en ook de bediening gaat nog steeds via het toetsenbord.

In deze cursus staan allerlei facultatieve instellingen en opmerkingen in kaders.

Gedurende vele jaren stond deze cursus op internet. Aangespoord door de vraag naar *een boekje* heb ik de internetcursus omgevormd. De internetcursus verdwijnt omdat het te moeilijk is om de twee vormen synchroon te houden. De internetcursus zal vervangen worden door dit PDF-bestand.

Intussen is Windows 8 er. Ook op dat besturingssysteem draait PRO-GEN vlot.

Ivo Gilisen

ivo.gilisen@telenet.be

Versie 0 (15 april 1996) Vademecum bij de basiscursus PRO-GEN

Versie 1 (21 juni 2010) Cursus PRO-GEN 3.ob voor beginners

Versie 2 (14 april 2011) Cursus PRO-GEN 3.ob voor beginners (+ gebruik onder DOSBox)

Versie 3 (9 juli 2012) Cursus PRO-GEN 3.20 voor beginners

Versie 3.21 (januari 2013) Cursus PRO-GEN voor beginners

Versie 3.21 (juli 2013) Cursus PRO-GEN voor beginners (+ nieuwe hoofdstukken en aanpassingen)

Beginnen met PRO-GEN 3.21

Installatie PG3.21

Ga naar <http://www.pro-gen.nl/nldldem2.htm> en

1. Download het bestand **setup-pg321-nl.exe**
2. Voer **setup-pg321-nl.exe** uit.
3. Klik steeds op 'Volgende'
4. De standaard map van PRO-GEN is C:\PG30, maar je kan PG ook installeren in bv. D:\PG30 of E:\PG30.

N.B. Sommige virusscanners herkennen tijdens de installatie ten onrechte delen van PRO-GEN als een bedreiging en laten de installatie niet correct verlopen. Schakel in dat geval je virusscanner tijdelijk uit.

Na installatie is PRO-GEN eerst een demoversie. Met de demoversie kan je alle mogelijkheden van PRO-GEN 3.21 uitproberen op je eigen PC. De demoversie is echter beperkt tot maximaal 50 personen per bestand.

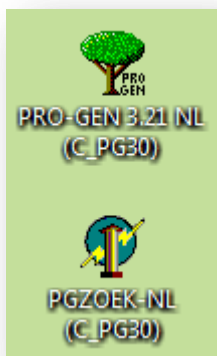
Licentie

Als je een geregistreerd PRO-GENgebruiker bent, kan PRO-GEN tot ruim 2 miljoen personen per bestand verwerken.

Als je PRO-GEN wil kopen, druk dan het [bestelformulier](http://www.pro-gen.nl/nlbest.htm) (<http://www.pro-gen.nl/nlbest.htm>) af en stuur dit op. Maak tegelijkertijd het betreffende bedrag over.

Zodra de betaling ontvangen is, wordt de CD-ROM (bevat nogmaals de PRO-GEN die je gedownload hebt) en een brief met je licentiecode binnen een week verstuurd.

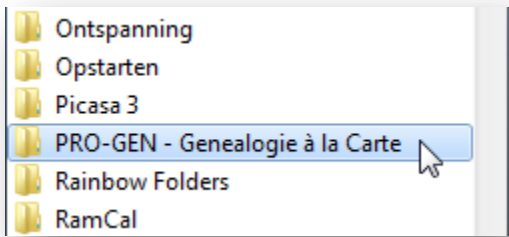
Starten



Na de installatie verschijnen er op je bureaublad 2 snelkoppelingen.

- Gebruik "PRO-GEN 3.21 NL" om PRO-GEN te starten.

Het gebruik van de snelkoppeling PGZOEK-NL leggen wij [later](#) uit in deze cursus.

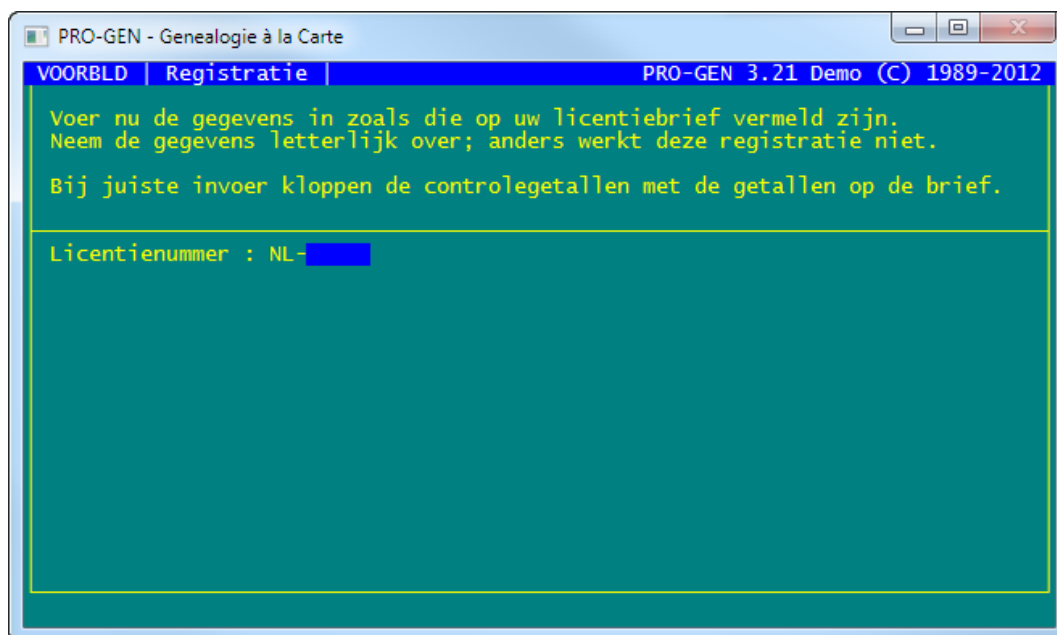
	<ul style="list-style-type: none"> • Ook via Starten ... 'Alle programma's' kan je PRO-GEN 3.21 starten.
---	---

Registratie invoeren

Zonder registratie kan je in PRO-GEN 3.21 slechts 50 personen invoeren, met registratie heb ik een bestand van **2.499.800** losse personen kunnen maken (mei 2006, vanaf aanvulling 12) .

Als je een geregistreerd PRO-GENgebruiker bent, kan je aan de hand van de brief met je licentiecodes onderstaand scherm invullen.

1. Start PRO-GEN
2. Kies achtereenvolgens ... PRO-GEN hulpprogramma's ... Overige ... Registratie.



N.B. Voor de licentiegegevens maken hoofd- en kleine letters niets uit. Het is zelfs zo dat accenten ook niet uitmaken, dus je mag ook "Belgie" schrijven als die "ë" even niet lukt. Je kan dat ook zien aan dat controlegetal. Dat is voor "Belgie", "België" en "BELGIE" telkens hetzelfde.

3. Sluit je registratie af met <F1>.
4. Start PRO-GEN opnieuw.

Facultatief

Je registratiegegevens worden opgeslagen in een bestandje dat PRO-GEN.USR heet en dat in de map C:\PG30 staat.

Kopieer dit bestandje van 1 kB naar bv. een geheugenstick en bewaar het goed.

Indien je PG3.21 ooit opnieuw moet installeren, kopieer dan het USR-bestandje naar de nieuwe C:\PG30-map en je PG3.21 wordt meteen een 'volledige' versie zonder dat je de registratiegegevens opnieuw moet invullen.

Eenmalige basisinstellingen

Algemene opties

Doe achtereenvolgens vanuit het Hoofdmenu:

1. Instellingen wijzigen
2. Algemene opties instellen



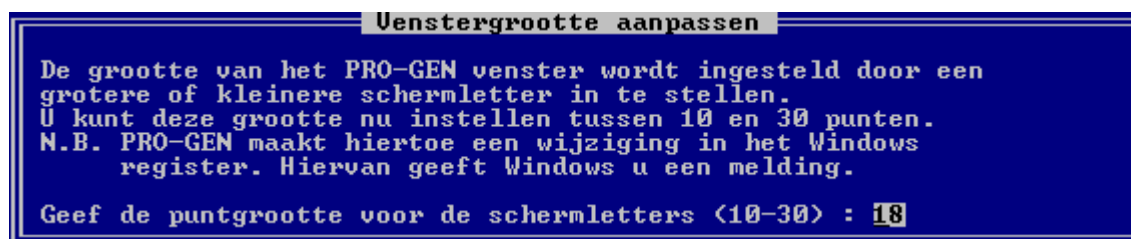
Voorvoegsels herkennen	<p>JA = de Nederlandse methode. Een familienaam met een LOS voorvoegsel zoals VAN HOVE komt dan bij een alfabetische sortering onder de letter H te staan.</p> <p>NEE = Vlaamse methode. De naam VAN HOVE wordt geklasseerd onder de letter V.</p>
Geluidssignalen	
Hoge resolutie	<p>Bij hoge resolutie heb je het voordeel dat er meer lijnen (50 i.p.v. 25) op een scherm getoond worden. Je moet dus minder, en in sommige gevallen helemaal niet, van scherm wisselen/scrollen.</p> <p>Dit is de meest overzichtelijke werkwijze.</p>

	<p>LET OP (1)</p> <p>Indien je kiest voor Hoge resolutie dan MOET het volledige PRO-GENvenster binnen je monitorvenster PASSEN.</p> <p>Indien het PRO-GENscherm hoger is dan je monitorscherm dan schakelt PG3.21 automatisch over naar lage resolutie (=25 lijnen).</p> <p>Het afstellen van de hoogte (en breedte) van het PRO-GENvenster gebeurt door de grootte van de schermletter in te stellen.</p> <p>Hoofdmenu Instellingen wijzigen Venstergrootte aanpassen Bij desktop meestal 18 à 20 puntgrootte Bij laptop veelal 16 puntgrootte.</p> <p>N.B. persoonlijk werk ik steeds in de hoge resolutie van 50 lijnen maar via een andere mogelijkheid (zie lager hoofdstuk 'Facultatief - Vaste instelling 50-lijnen').</p> <p>LET OP (2)</p> <p>Indien je onmiddellijk na de installatie, bij het prutsen aan de schermlettergrootte, een chaotische scherm krijgt, start PRO-GEN dan eens opnieuw op.</p>
Bestandsnaam in de titelbalk tonen	
Automatisch archiveren bij einde programma	
Standaardkeuze bij het archiveren	
Ruimte voor volgende back-up vrijhouden	Indien je deze keuze met <J> beantwoordt, wordt er ruimte vrijgehouden op de diskette voor twee back-upbestanden, namelijk het huidige back-upbestand (*.LZH) en het vorige back-upbestand (*.BAK). Zo beschik je steeds over de 2 meest recente versies van je bestand.
Bij archiveren een pauze bij elke bestand toevoegen	Een archivering van een reeks bestanden verloopt bestand per bestand. Tussen twee bestanden in pauzeert het proces zodat je van diskette kan wisselen. Op deze manier kan je een bepaalde diskette voorbehouden voor een bepaald bestand.

Opslag bestand in zelf te kiezen map toestaan.	NEE = De directory waarin een nieuw PRO-GEN bestand wordt opgeslagen staat standaard vast op PG30\NL\DATA. JA = Deze directory kan instelbaar worden gemaakt.
Automatisch aanmaken PGZOEK bestand bij archiveren	

Venstergrootte aanpassen

Hoofdmenu Instellingen wijzigen Venstergrootte aanpassen



Indien je werkt met “Hoge resolutie” uit de vorige rubriek en je wenst een zo groot mogelijk PRO-GENvenster dan moet de juiste puntgrootte empirisch zoeken.

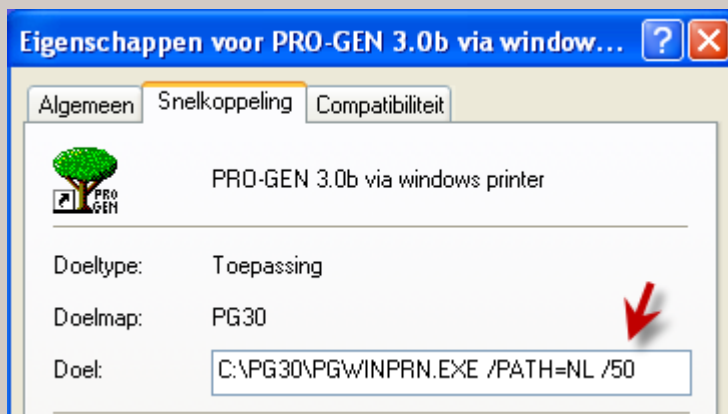
- Begin dan bij puntgrootte 10.
- Bekijk vervolgens het effect onder ‘Wijzigen gegevens personen’.
- Verhoog langzaam de puntgrootte met 1 of 2 punten en bekijk telkens het effect opnieuw.
- Op zeker ogenblik zal het effect ‘lange totaalijst van 43 personen’ omslaan naar een korte totaalijst van slechts 18 personen.
- Je hebt dan het kritische punt overschreden. Ga 1 of 2 puntgroottes terug.

Facultatief

Vaste instelling 50 lijnen.

Werken in 50 lijnen is geen ‘fabrieksinstelling’ van PG3.21 maar het programma biedt wel deze startmogelijkheid. Persoonlijk werk ik steeds in deze mode.

1. Ga naar je Windows Bureaublad
2. Klik met de **rechtermuisknop** op de snelkoppeling met het boompje "PRO-GEN 3.21 NL"
3. Kies in het submenu het item **Eigenschappen**
4. In het tabblad Snelkoppeling voeg je aan het Doel de optie **[spatie]/50** toe zodat er komt te staan:



5. Toepassen
6. Denk eraan dat je PRO-GENvenster niet groter/hoger mag zijn dan je monitorscherm. Anders schakelt PG3.21 automatisch terug naar 25 lijnen en heb je geen effect van de optie /50!
Voor meer uitleg: zie hoger, item 'Hoge resolutie' en Venstergrootte aanpassen.

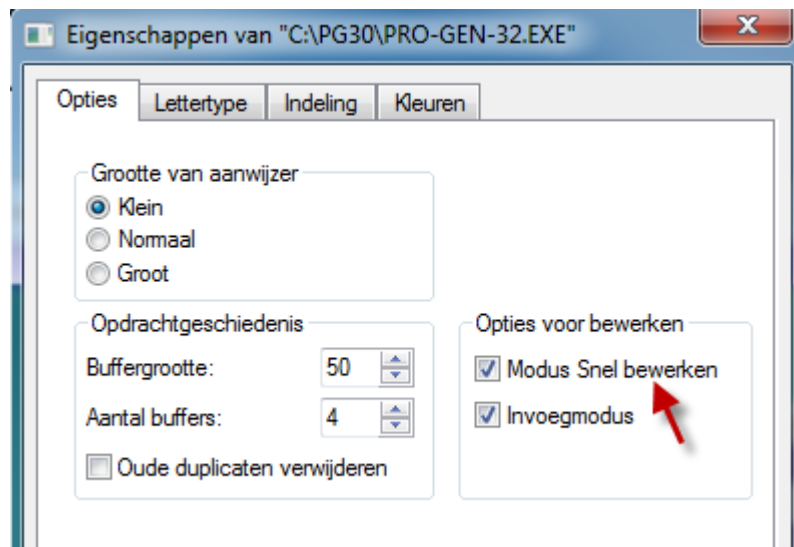
Modus Snel Bewerken

Dit is geen PG3.21-instelling, maar een Windowsinstelling. Via deze instelling is het mogelijk om in PG3.21 te kopiëren en te plakken met de muis.

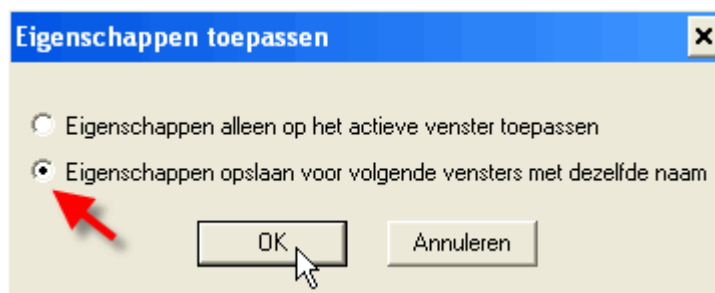
Je brengt dit best zo snel mogelijk in orde.

In het hoofdstuk "[Kopiëren, knippen en plakken via Windowsfuncties](#)" komt dit onderwerp nogmaals aan bod.

1. Om van de Windowsfuncties gebruik te kunnen maken MOET PG3.21 in een VENSTER draaien. Indien dit niet het geval is, druk dan eens <Alt+Enter>.
2. Om straks snel met behulp van een muisklik te kunnen kopiëren en plakken moet je de eigenschappen van het PRO-GENvenster eenmalig aanpassen: de "Modus Snel bewerken" moet aangevinkt worden. Hoe?
 - a) Klik met je RECHTERmuisknop in het PRO-GENvenster **ergens** op de bovenste blauwe balk (die het icoontje of bevat). Een submenu verschijnt.
 - b) Kies Eigenschappen.
 - c) Vink in het tabblad Opties de Modus Snel bewerken aan als dat nog niet is gebeurd



- d) klik vervolgens op OK.
- e) Sommige Windows-versies vragen deze eigenschappen toe te passen.



Een nieuw bestand aanmaken

Doe vanuit het Hoofdmenu:

1. Instellingen wijzigen
2. Nieuw PRO-GEN bestand aanmaken
3. Vul een bestandsnaam in (bv. MIJNSTAM) <Enter>
4. Vul een passende omschrijving in <Enter>



5. Invoer akkoord
6. Wil je dit bestand nu aanmaken? (J/N) : J(a)
7. Kies vervolgens in de lijst van de PRO-GEN opmaakdefinities voor PG30-2 (PG30-2 is gelijk aan PG30-1 maar heeft nog een paar velden meer voor allerlei getuigen).

Overzicht PRO-GEN opmaakdefinitie (*.DEF) bestanden		Blad : 1
PG30-1	Standaard PRO-GEN 3.0 definitie	
PG30-2	PRO-GEN 3.0 definitie met getuigen bij geboorte/overlijd	
PG23A	Meest uitgebreide definitie voor PRO-GEN 2.3 bestanden	
PG23A2	PG23A met tekst- en infovelden onder elkaar	
PG23B	Minder uitgebreide definitie voor PRO-GEN 2.3 bestanden	
PG23C	Minst uitgebreide definitie voor PRO-GEN 2.3 bestanden	
BS-GEB	Opmaak voor invoeren geboorteakten Burgerlijke Stand	
↓ BS-GEB2	Opmaak geboorteakten Burgerlijke Stand met aktedatum	
Ins, Del, Tab, Shift-Tab, F1, PgDn, PgUp, ↓, ↑, Enter, Esc.		

8. <Enter>

Je staat nu terug in het Hoofdmenu en je kan meteen beginnen met het [invoeren van je 1ste persoon](#).

Invoeren personen en gegevens

Invoeren 1ste persoon

Doe vanuit het Hoofdmenu:

1. Toevoegen via het Relatieschema

of

Invoeren 1 persoon

In principe heb je het item "Invoeren 1 persoon" slechts eenmaal nodig per bestand, namelijk bij de allereerste persoon. Voor de personen 2 tot 2,4 miljoen gebruiken wij [de manier Via het Relatieschema](#).



2. Vul het PERSOONSBLAD in
3. Sla het op: druk achtereenvolgens <Esc> ... <Enter>

De presentatie van het invulformulier is afhankelijk van de instellingen die je koos in "[Algemene opties - Hoge resolutie EGA/VGA gebruiken in invoerscherm \(JA/NEE\)](#)". Bij JA beslaat dit invulformulier slechts één scherm. Dat is de meest overzichtelijke werkwijze.

Met de heldere letters spring je onmiddellijk naar een bepaalde rubriek. Bv. <Alt+G> brengt de cursor naar de rubriek "Geboorte".

MIJNSTAM Invoer persoon [1]		PRO-GEN 3.0b (C) 1989-2002	
PERSOONSBLAD 1		PG30-1	
Voornamen :		Geslacht :	
Achternaam :		Code :	
Patroniem :		Titel 1 :	
Roepnaam :		Titel 2 :	
Titel 1 :		Titel 3 :	
Vader :		?	
Moeder :		?	
Beroep :			
Klad :			
Info :			
Adres :			
Datum :		Straat :	
Postc. :		Plaats :	
Tel. :		Land :	
Geboorte :			
Datum :		Plaats :	
Bron :		Tijd :	
Tekst :		Aktenr. :	
Info :			
Doopt :			
Datum :		Plaats :	
Get. :		Gezindte :	
Bron :		Aktenr. :	
Tekst :			
Info :			
Overlijden :			
Datum :		Plaats :	
Bron :		Tijd :	
Tekst :		Aktenr. :	
Info :			
Crematie :			
Datum :		Plaats :	
Bron :		Aktenr. :	
Tekst :			
Info :			
Begravenis :			
Datum :		Plaats :	
Bron :		Aktenr. :	
Tekst :			
Info :			

Shift-F1=Minder, Ctrl-F1=F-toets, Ctrl-F2=Accent, Alt-letter, Ctrl-Enter=Venster

Let op.

Met <Shift+F1> kan je een aantal invulvelden verbergen, alleen de meest elementaire velden blijven dan zichtbaar en bereikbaar.

Door later **opnieuw** <Shift+F1> te drukken worden alle velden weer zichtbaar.

N.B. wegens het zwakke contrast werden de originele kleuren van de invoerschermen gewijzigd.

Wij geven hier enkel aanwijzingen hoe het PERSONSBLAD **kan** ingevuld worden. Oriënteer nu je tikwerk in functie van een latere correcte print. Ooit maak je met PRO-GEN je familieboek. **'t Is dus beter te voorkomen dan te genezen!** Een taalkundig onzuivere invoer levert later een lelijk boek met veel verbeterwerk.

PERSONSBLAD	Wordt automatisch door PRO-GEN ingevuld.
MUTATIE DATUM	Wordt automatisch door PRO-GEN ingevuld.
Voornamen	<p>Het is de gewoonte dat genealogen deze namen letterlijk overnemen uit de doopakte [voor 1796] of uit de geboorteakte [B.S. na 1796], hoe deze schrijfwijze ook moge zijn.</p> <p>Typ geen namen met ronde haakjes zoals Maria(e) Catheri(e)n(a). Dit kan je alleen maar narigheid bezorgen bij o.a. het sorteren.</p> <p>Afwijkende schrijfwijzen van voornamen stop je later in het veld Roepnaam.</p> <p>Voor een levenloos kind typ je in het veld voornamen de woorden “doodgeboren jongetje” of “doodgeboren meisje” of “doodgeboren kind” al naargelang het geval. Door nu reeds de woorden “jongetje, meisje, kind” toe te voegen, zal later je tekst beter door de lezers</p>

	<p>begrepen worden.</p> <p>Voor personen waarvan je de (voor)naam niet kent, tik je N.N. (nomen nescio, ik weet de naam niet. Met 2 hoofdletters en 2 punten). Tik dus geen dingen als “moet ik nog opnieuw nakijken”, “kon ik niet lezen”, “onbekend”, “?????”, ..., en dergelijke.</p>
Achternaam	<p>Zelfde opmerkingen als bij Voornamen, dus zoals geschreven in de geboorteakte.</p> <p>Voer ook hier geen namen in als Ra(e)ma(c)kers. Dit kan je later alleen maar narigheid bezorgen.</p> <p>De afwijkende schrijfwijzen van de achternaam waaronder een persoon tijdens zijn leven gekend was, stop je in het veld Alias.</p> <p>PRO-GEN stelt later bij het invoeren van de kinderen een achternaam voor. Die voorgestelde achternaam kan je wijzigen naar eigen inzicht/noodzaak. Het is voor PRO-GEN geen probleem dat de vader in het bestand Meeckers heet en zijn kinderen Mekers.</p>
Geslacht	<p>4 mogelijkheden. Tik een m of een v. Tik een ?-teken of laat eventueel het veld blanco voor een onbekend geslacht.</p> <p>PRO-GEN zet je kleine ‘m’ en kleine ‘v’ onmiddellijk om in een hoofdletter.</p> <p>In vele gevallen vult PRO-GEN het geslacht automatisch in.</p>
Patroniem	<p>Dit veld is bedoeld om de namen afgeleid van de voornaam van de ouders de zogenaamde patroniemen, te bewaren. De inhoud van het patroniemveld wordt tussen de voor- en achternaam afgedrukt. Is in België niet gebruikelijk.</p>
Roepnaam	<p>Gebruik dit veld voor echte roepnamen of voor afwijkende schrijfwijzen van voornamen.</p> <p>Ook de kloosternamen horen in dit veld thuis.</p>
Alias	<p>Gebruik dit veld voor echte aliasnamen: typ letterlijk bv. alias Clercx als je wil dat later ook het woord “alias” mee afgedrukt wordt.</p> <p>Gebruik het veld ook voor afwijkende schrijfwijzen. Bv. “Raemakers, Ramackers, Raymeckers”. Schrijf de afwijkende schrijfwijzen voluit, gescheiden door "komma spatie".</p>

Code	Kan je gebruiken om een eigen nummering of code in te stoppen. Bvb. KW012 of TAK03/HASS
Titel 1	Tik hier titels die moeten verschijnen voor de volledige naam. Bv. Jonker, Ir., Prof. Dit wordt later in de uitvoer bv. Jonker Clement Le Paige of Prof. Hendrik Jansen.
Titel 2	Tik hier titels die je graag tussen de voornamen en de achternamen ziet verschijnen.
Titel 3	Tik hier de titels die je graag achter de volledige naam ziet verschijnen. Bv. heer van Hoepertingen . In de uitvoer wordt dit dan bv. Jan Ferdinand de Sluse heer van Hoepertingen.
Vader	Hier kan je niets typen. Je kan hier alleen een naam laten verschijnen door - de cursor op de lijn Vader te plaatsen - <Enter> te drukken, - de betrokken vader aan te wijzen in de lijst, - opnieuw <Enter> te drukken. Indien je ooit gekozen zou hebben voor de verkeerde persoon/vader, verwijder hem dan als volgt: - plaats de cursor op de lijn Vader: - druk <Delete>, - toets <J> (Ja, ik wil deze relatie opheffen)
Moeder	Zelfde opmerkingen als bij Vader
Beroep	Typ alles in kleine letters , ook de eerste letter. PRO-GEN zet de eerste letter van beroep automatisch om in een hoofdletter wanneer dat in een tekstuitvoer nodig mocht zijn. Scheid de verschillende beroepen door "komma spatie". Zo'n opsomming staat verzorgd in een tekstuitvoer. Bv. landbouwer, klompenmaker, herbergier Ook het woord " ongehuwd " kan je hier kwijt. Dit is wel niet volledig volgens de logica, maar het is toch een handig alternatief.
Klad	Tik hier van-alles-en-nog-wat. Dingen die je nog moet doen, waaraan je

	<p>zeker moet denken, ...</p> <p>De inhoud van het veld Klad wordt slechts zeer uitzonderlijk geprint.</p>
Info	<p>Tik hier uitsluitend ZINVOLLE tekst die taalkundig af is.</p> <p>Op deze plaats past het best de algemene informatie over de persoon. Bv. dingen in verband met een eventuele naamswijziging, meer uitleg bij het beroep, ...</p> <p>Denk eraan, er zijn nog meer infovelden. Er is er eentje bij adres, bij geboorte, bij doop, bij overlijden, bij begrafenis en eentje bij crematie. Ook zal je later merken dat er infovelden zijn bij het huwelijk in het algemeen, bij samenwonen, bij ondertrouw, bij wettelijk huwelijk, bij kerkelijk huwelijk en bij scheiding. Denk dus goed na bij welke rubriek je tekst past.</p> <p>In een infoveld begin je steeds het eerste woord met een hoofdletter en je sluit je tekst steeds af met een punt, een uitroepteken of een vraagteken. PRO-GEN wijzigt niets aan dit tikwerk. Zoals het er staat, wordt het uitgevoerd.</p>
ADRES Datum	<p>Een datum tik je als volgt:</p> <p>3spatie7spatie1855 of 3.7.1855 of 3/7/1855 of 3-7-1855 of 03071855</p> <p>'t Is maar wat je het handigst vindt op het numerieke klavier.</p> <p>PRO-GEN maakt er automatisch van: 03-07-1855</p> <p>Indien je een datum intikt die niet beantwoordt aan het formaat dd-mm-jjjj dan komt er een melding op het scherm om je daar attent op te maken. Druk gewoon <Enter> om verder te gaan. Ga eventueel terug om de datum te verbeteren.</p> <p>Gebruik bij onvolledige datums een van volgende drie woorden "circa, voor, na". PRO-GEN herkent deze woorden automatisch en converteert ze later correct tijdens een GEDCOM-export.</p> <p>Elk genealogisch computerprogramma werkt volgens zijn eigen systeem. De GEDCOM-standaard is een internationaal erkende manier om genealogische gegevens tussen verschillende computerprogramma's uit te wisselen. GEDCOM wordt zeer veel gebruikt. Misschien ga je het later ook hanteren. Dus wees erop voorbereid.</p> <p>Tik dus nooit GEDCOM-vreemde dingen als +/-, omstr, ca., rond, > of</p>

	<p><.</p> <p>Indien je een datum helemaal niet kent, laat het veld dan gewoon blanco. Tik in deze situatie ook geen ?-teken.</p> <p>Indien je een onvolledige datum hebt, bv. “augustus 1940”, zonder dat je de precieze dag kent, dan voer je dat in als 08-1940.</p> <p>Een datum waarvan je de maand niet kent, kan je invoeren als b.v. 12-??-1842.</p> <p>Een datum die je intikt als 1885-1889 wordt door PRO-GEN automatisch herkend als gebeurd "tussen 1885 en 1889".</p>
ADRES Straat	bv. Neremstraat 12
ADRES Postc.	bv. 3840 of B-3870
ADRES Plaats	<p>bv. Borgloon of Heers (Veulen)</p> <p>Gebruik voor de plaatsnamen de hedendaagse schrijfwijze, vermijd oude schrijfwijzen. Schrijf dus Kuttekoven en niet Cuttecoven, schrijf Rekem en niet Reckheim.</p> <p>Diverse schrijfwijzen van één plaats bemoeilijken het zoeken en selecteren. Bovendien staat het later erg lelijk in je familieboek en zeker in de index daarvan.</p> <p>Een goede handleiding voor de correcte schrijfwijze van de Belgische plaatsnamen is het postcode boekje van Bpost. Daar zijn lijsten van plaatsnamen in allerlei vormen (pdf, xls, html) te downloaden.</p> <p>http://www.bpost.be/site/nl/residential/customerservice/search/postal_codes.html</p>
ADRES Land	bv. België
ADRES Tel.	<p>bv. 012-34.56.78 of 012-345678 of (012)34.56.78</p> <p>Belangrijk: typ je telefoonnummers steeds op dezelfde wijze.</p>
ADRES Info	<p>Stop hier de overige adressen en/of de uitleg die bij het adres hoort.</p> <p>Denk eraan: beginnen met een hoofdletter en eindigen met een punt.</p> <p>Op deze plaats kunnen ook uittreksels van volkstellingen getypt worden.</p>

GEBOORTE Datum	
GEBOORTE Plaats	
GEBOORTE Tijd	Tik een punt of een dubbelepunt als scheiding. Bv. 10:25 of 05.07
GEBOORTE Get.	
GEBOORTE Bron	<p>Tik hier in waar je deze geboortegegevens gevonden hebt.</p> <p>Wees steeds duidelijk in je bronvermeldingen. Ze moeten ook voor de toekomstige lezers van de genealogie voor 100% te begrijpen en te verifiëren zijn. Zo kan men bij eventuele twijfel of discussie steeds teruggrijpen naar het document waarin men het gevonden heeft.</p> <p>De conventies voor een correcte bronvermelding zijn:</p> <p>Voor boekwerken: Naam en initialen van de auteur, volledige titel van het werk, naam uitgeverij, plaats van uitgave, jaar van uitgave, boekdeel, bladzijde. Bv. - J. Daris, Notices sur les églises du diocèse de Liège, Liège, 1875, tome 6, p.55 - klapper op de parochieregisters</p> <p>Indien je te Wellen in een huwelijksakte vindt dat iemand overleden is te Lommel, schrijf dan ondubbelzinnig: Bv. - burgerlijke stand, Wellen, huw.akte 10-05-1892</p> <p>Voor artikels uit tijdschriften: Naam en initialen van de auteur, volledige titel van het artikel, in: naam tijdschrift, naam uitgeverij, plaats van uitgave, jg.: jaar van uitgave, nr.: nummer van tijdschrift, p.p. X-Y. Bv. - L. Lindemans, Genealogie Fransen, in: Vlaamse Stam, jg.30, 1994, nr.11-12, p.529</p> <p>Veel tikwerk denkt u? Neen, want PRO-GEN biedt een prachtige en eenvoudige oplossing waarmee je steeds terugkerende woorden en bronnen met één toetsaanslag in het betrokken veld kan inbrengen. Zie</p>

	verder voor meer uitleg.
GEBOORTE Aktenr	Tik hier het nummer van de akte (als de akte een nummer had).
GEBOORTE Tekst	<p>Hiermee bedoelt men eigenlijk “Brontekst”.</p> <p>Stop in dit veld de volledige tekst van de akte of beperk je tot enkele voorname trefwoorden uit de akte waar jij en je latere lezers iets aan hebben.</p> <p>Denk eraan: in diverse tekstuitvoeren die PRO-GEN kan drukken zijn Bron + Aktenummer + Brontekst steeds onafscheidelijk met elkaar verbonden.</p> <p>Begin je brontekst met een hoofdletter en eindig met een punt.</p>
GEBOORTE Info	Tik hier uitsluitend zinvolle tekst die taalkundig af is en die past bij de gebeurtenis “geboorte”.
DOOP Datum	
DOOP Plaats	
DOOP Gezindte	<p>Er zijn slechts twee correcte afkorting voor rooms-katholiek: r.-k. of R.-K.</p> <p>Als je de afkorting veel zou gebruiken, sla ze op onder een F-toets. Zie verder voor meer uitleg.</p>
DOOP Get.	<p>Tik hier de doopgetuigen zoals je ze in de akte las.</p> <p>Bv. Joannes Smets en Maria Catharina Vandensavel</p> <p>Het is handig en overzichtelijk als je de namen van de peters en de meters laat voorafgaan door respectievelijk “p:” of “m:”.</p> <p>2 vb.</p> <p>p: Joannes Vandersmissen, m: Maria Catharina Smets</p> <p>p: Hubertus Gaens, m: Elisabeth Bellefroid (uxor Petrus Toppets)</p>
DOOP Bron	
DOOP Aktenr	

DOOP Tekst	
DOOP Info	
OVERLIJDEN Datum	<p>Als je in dit veld een !-teken tikt dan wordt dit in sommige uitvoeren vertaald in het woord “overleden”. Let op: niet in alle uitvoeren gebeurt dit. Aan jou de keuze.</p> <p>Ja kan deze methode hanteren als je geen overlijdensdatum kent en toch aan je lezers wil kenbaar maken dat deze persoon op dit ogenblik reeds overleden is.</p> <p>Maak geen misbruik van het !-teken.</p> <p>Het lijkt mij niet logisch een !-teken te gebruiken bij een persoon die in 1775 geboren werd, zelfs al kent men zijn overlijdensdatum (nog) niet. Het gebruik van een !-teken lijkt mij wel verantwoord in het geval het een persoon betreft, geboren in 1957 en waarvan wij weten dat hij reeds overleden is.</p>
OVERLIJDEN plaats	
OVERLIJDEN Tijd	
OVERLIJDEN Get.	
OVERLIJDEN Bron	
OVERLIJDEN Aktenr	
OVERLIJDEN Tekst	<p>Hiermee bedoelt men eigenlijk “Brontekst”.</p> <p>Stop in dit veld de volledige tekst van de akte of beperk je tot enkele voorname trefwoorden uit de akte waar jij en je latere lezers iets aan hebben als bewijsvoering. Bv.</p> <ul style="list-style-type: none"> - 84 jaar, geb. Berlingen, wed. Joannes Martens, dt. van Petrus en Catharina Leunen. - 75 jaar, de aangevers verklaren de ouders niet te kennen. - 55 jaar, ongehuwd, zn. van Jacobus Mekers en Maria Gilis.

OVERLIJDEN Info	
CREMATIE Datum	
CREMATIE plaats	
CREMATIE Bron	
CREMATIE Aktenr	
CREMATIE Tekst	
CREMATIE Info	
BEGRAFENIS Datum	
BEGRAFENIS plaats	
BEGRAFENIS Bron	
BEGRAFENIS Aktenr	
BEGRAFENIS Tekst	
BEGRAFENIS Info	

Invoeren 2de-2,4 miljoenste persoon

Dé grote kracht en het gebruiksgemak van PRO-GEN is volgens mij het Relatieschema. Via dit Relatieschema kan je alle personen invoeren en ze worden bovendien automatisch met elkaar verbonden. Gemak dient de mens!

Het is bovendien een overzichtelijk visueel schema waar je doorheen kan “surfen”.

PRO-GEN 3.21 Demo (C) 1989-2012

LOON-3V2 | Relatieschema

Martin BEX x Anne Elisabeth OTTEN

Odulphe BEX & Elisabeth DIRICKS

M V M V

Naam : BEX, Odulphe [10526]
 Roepnaam :
 Code : Geslacht : M
 Beroep : landbouwer 4 kinderen 1 relatie
 Geboren : 12-06-1850 Borgloon Vader : 49 jaar
 Gedoopt : 13-06-1850 Borgloon Moeder : 38 jaar
 Doopget. :
 Overleden : 30-08-1926 Tongeren 76 jaar
 Begrafenis :
 Adres : 08-07-1916 Borgloon, Graeth

Vader, Moeder, Partner, Kind, Alt-F1, 0-9, *, Bekijk, Alt-<>

Doe vanuit het Hoofdmenu:

1. Wijzigen gegevens personen
2. Zet in de totaalijst de cursor op de persoon waaraan je een echtgeno(o)t(e), een kind, een vader, enz. wil toevoegen

PRO-GEN 3.0a (C) 1989-1999

tot = 1545

Rec.	S	Naam	Geboorte	Overlijden	Ouders
67	U	GIELEN, Maria Elisabeth	29-01-1817	21-11-1882	45
1049	U	GIELEN, Maria Elisabeth	25-04-1899	07-05-1972	1050 1160
251	M	GIELEN, Petrus	26-09-1726		247 249
492	M	GIELEN, Petrus	04-05-1765		227 228
231	M	GIELEN, Pieter Joannes	29-05-1789	08-05-1810	329 40
1050	M	GIELEN, Victor	08-07-1861	20-12-1933	
496	M	GILIS, Guilielmus	04-03-1722	01-08-1774	
253	M	GILISEN, Ivo	16-08-1947		
1051	M	GILISEN, Lambertus Ludovicus	25-06-1752	26-05-1835	496 498
1299	U	GILISEN, Maria Elisabeth	05-03-1727	25-11-1801	
1300	U	GILISEN, Aldegondis	02-08-1763	05-01-1835	1333 1362
1301	U	GILISEN, Anna	21-11-1851	17-02-1933	1313 1344
1302	U	GILISEN, Cecilia	06-02-1790	08-11-1856	1315 1333
1303	M	GILISEN, Christianus	02-09-1797	07-02-1849	1306 1333
1304	M	GILISEN, doodgeboren jongen	20-12-1802	20-12-1802	1306 1333
1305	U	GILISEN, doodgeboren meisje	01-01-1871	01-01-1871	1315 1343

Opties: Vader, Moeder, Rel. schema, Merkeer, Selecteer, Sorteer, Zoek, MS=Sprong
 Alt-F1, 0-9, *, Bekijk, Del=Wissen, Enter=Gegevens wijzigen

3. Typ de letter <R> van Relatieschema
4. <Insert> om het blauwe lijstje met mogelijkheden op te roepen



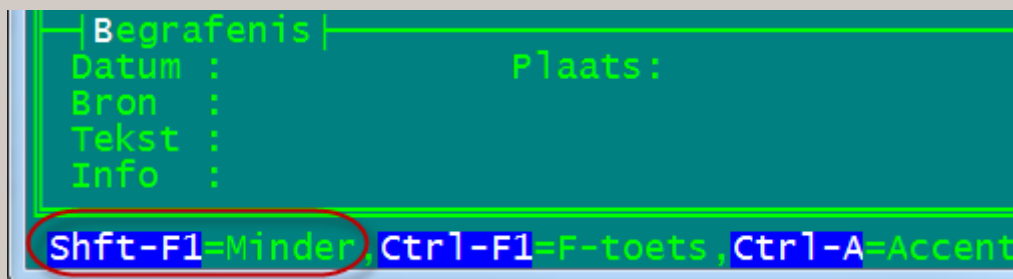
5. kies uit het lijstje wie je wil toevoegen aan de "omkaderde" persoon

Deze intelligente lijst wisselt van inhoud. Indien de "omkaderde" persoon in dit bestand al een moeder heeft, dan zullen de "lijntjes moeder" niet meer in de lijst staan.

6. [vul zijn/haar PERSOONSBLAD in](#)
7. Sla het op (<Esc> ... <Enter>)

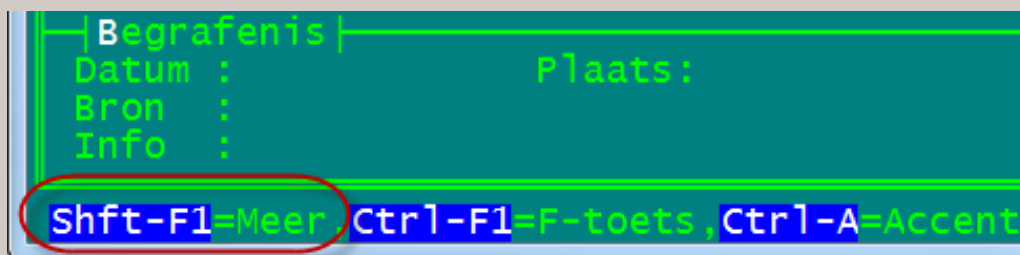
Let op.

Met <Shift+F1> kan je een aantal invulvelden verbergen, alleen de meest elementaire velden blijven dan in het invoerscherm zichtbaar en bereikbaar.



Door later opnieuw <Shift+F1> te drukken worden alle velden terug zichtbaar.

Dus niet panikeren wanneer je onverdacht <Shift+F1> gedrukt hebt en het daardoor lijkt alsof je een deel van je gegevens kwijt bent. Kijk in de onderste instructielijn van het PRO-GENvenster voor de hersteloplossing.



Indien je gekozen hebt voor “Partner invoeren / Partner kiezen uit lijst” dan verschijnt er achteraf **automatisch** een RELATIEBLAD. Vul het in en sla het op.

N.B. wegens het zwakke contrast werden de originele kleuren van de invoerschermen gewijzigd.

Man Vrouw	<p>In deze velden kan je niet typen</p> <p>Je kan hier alleen een naam laten verschijnen door als volgt te handelen:</p> <ul style="list-style-type: none"> - <Enter> - de betrokken persoon aan te wijzen in de totaalijst - opnieuw <Enter> te drukken. <p>Als je via het relatieschema invoert, dan zijn deze velden automatisch correct ingevuld.</p> <p>Indien je ooit gekozen had voor de verkeerde persoon, verwijder die dan als volgt:</p> <ul style="list-style-type: none"> - plaats de cursor op de lijn Man: of Vrouw: - <Delete> - <J> (Ja, ik wil deze relatie opheffen)
Datum	<p>Een !-teken in de velden “Samenwonen datum” en “Scheiding datum” wordt in sommige uitvoeren vertaald in de woorden “samenwonend” of “gescheiden”.</p> <p>Let op, dit gebeurt niet in alle uitvoeren.</p> <p>Interessant als je aan je lezers wil kenbaar maken dat iemand gescheiden is, zonder dat je over deze scheiding nadere gegevens bezit</p>

Relatie tussen personen van hetzelfde geslacht

Reeds vanaf PRO-GEN 3.0a was het mogelijk om relaties van twee personen met gelijk geslacht vast te leggen. Dit kan op slechts één manier.

Om een relatie tussen twee mannen of twee vrouwen vast te leggen moet u:

- 1) de betreffende personen eerst invoeren in PRO-GEN.
- 2) Vervolgens kies je een van deze twee personen als hoofdpersoon in het "relatieschema" en druk je op de **INSERT**-toets om het keuze lijstje op te vragen.
- 3) Alleen via de keuze "Partner kiezen uit lijst" kan nu de betreffende relatie vastgelegd worden. Hiertoe dien je de andere partner aan te wijzen in de lijst en op de **ENTER**-toets te drukken. Er verschijnt dan een melding :

LET OP : Er worden nu twee personen van hetzelfde geslacht aan elkaar gekoppeld!

Om deze partners te koppelen moet er een relatie aangemaakt worden!

Druk op een toets om de relatie in te voeren. (Esc=stoppen)

Nadat je hier met bv. de **ENTER**-toets hebt aangegeven dat je deze relatie inderdaad wil vastleggen verschijnt er een "Relatieblad" waarin u enkele gegevens over deze relatie kunt intikken.

Het resultaat

In het relatieschema ziet u nu de beide partners naast elkaar staan. Omdat normaal in het relatieschema mannen aan de linkerzijde en vrouwen aan de rechterzijde vermeld worden, zullen er wat vreemde effecten optreden bij het omschakelen naar de andere partner. Als je de aanwijsbalk op de partner plaatst en op de **ENTER**-toets drukt, dan zal je zien dat de plaatsing van de beide partners in het relatieschema wisselt.

In het "Relatieblad" staan beide partners vermeld in de velden "Man" en "Vrouw". De aanduiding van deze velden wordt dus niet automatisch aangepast aan deze situatie.

Als er bij de keuze "Controle gegevens" ook op "Onbekend of foutief geslacht" getest wordt dan zal er bij een van deze partners de melding "Foutief geslacht in relatie nummer ..." verschijnen.

In de tekstuitvoer zal er bij de betreffende persoon een normale "Samenwonen" vermelding verschijnen als u tenminste de Datum of Plaats bij Samenwonen heeft ingevuld. Als u niets heeft ingevuld dan kan het zijn dat er "Gehuwd met" verschijnt. Dat is afhankelijk van de gekozen "Opgeslagen instelling" en kan in de lijst met "Opgeslagen instellingen" aangepast worden m.b.v. de **INSERT**-toets door onder de keuze "Genealogische afdrukopties instellen" de instelling van de optie "'relatie' i.p.v. 'gehuwd' indien huw. gegevens onbekend ?" te wijzigen.

Kinderen toevoegen aan homo/lesbo-koppel

In het relatieschema is het ook **niet mogelijk** om met behulp van de **INSERT**-toets een kind toe te voegen of te koppelen aan deze partners. De keuzes "Kind invoeren" en "Kind kiezen uit lijst" zijn dan uit het menu weggelaten.

(Bron voor dit onderwerp: <http://www.pro-gen.nl/nltipo7.htm>)

Kopiëren, knippen en plakken

Vreemde tekens en accentletters

Een vreemd of een diakritisch teken nodig tijdens het typen? Druk dan

1. <Control+A>
2. Kies met de cursor het teken
3. <Enter>

Deze methode is overal toepasbaar, ook al wordt ze soms niet vermeld in de onderste instructielijn.



Woorden en zinnen onder een F-toets opslaan

Eerder spraken wij al over het grote gebruiksgemak van PRO-GEN. Woorden, zinnen, bronvermeldingen, ... moet je niet steeds opnieuw typen. Je kan ze vastleggen onder één van de 44 F-toetsen en ze opvragen door opnieuw op die F-toets te drukken.

Volgende 44 toetsen zijn beschikbaar:

Rechtstreeks: <F2> tot <F12>,
 Met shift: <Shift+F2> tot <Shift+F12>,
 Met alt: <Alt+F2> tot <Alt+F12> of
 Met control: <Control+F2> tot <Control+F12>.

F1 is voorbehouden voor andere dingen.

Het vastleggen van een woord onder een F-toets gaat als volgt:

1. Zet de cursor ergens in een Persoonsblad of Relatieblad
2. <Control+F1>
3. Sla een F-toets aan (bv. <F5>)
4. Typ op de invullijn bv. Hasselt
5. <Esc>

Telkens je "Hasselt" nodig hebt, druk je op <F5>.

- J. Daris, *Notices sur les églises du diocèse de Liège*, Liège, 1875, tome 6, p.55

- J.Cuyvers, De bevolking van Peer, 1646-1806, p.

Met een overlegkartonnetje (à la WordPerfect 5.1) is de plaats van de gedefinieerde woorden en uitdrukkingen gemakkelijk te onthouden.

DN									
AR									
SNH									
Frucht		Bergschon	Hausen	Merle	Klapper	Wickert	h.z.		

Reeds vanaf Aanvulling 13 d.d. 12-12-2006 kan je met PRO-GEN zo'n volledig ingevuld sjabloon drukken. Je moet het alleen nog uitknippen.

De uitvoer van zo'n sjabloon vind je onder:

1. Hulpprogramma's
2. Overige
3. F-toetsen printen
4. Een functietoetsen-sjabloon printen
5. Je hebt de keuze uit vier sjablonen.

a) Origineel PRO-GEN toetsenbord-sjabloon

PRO-GEN : Genealogie à la Carte										www.pro-gen.nl	
gedefinieerde familieset											
CH										CH	
Ad										Ad	
Shift										Shift	
<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> Provinciegereg. P.R. Burgelijke stand </div>				<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> B.S. Borgloon Kultekoven Broekom </div>				<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> Gedoren met de Lam Voorn abt Perro Maria Catharina Joannes </div>			

b) Verlaagd PRO-GEN toetsenbord-sjabloon

PRO-GEN : Genealogie à la Carte - gedefamilie.nl						www.pro-gen.nl					
CM All Shift										CM All Shift	
	Pierik/Wagenvoort	P.R.	Stijn/Maria Staal	B.S.	Schroloen	Kuttekoven	Broekom	Dennis van der Grint	Joanna van't Hof	Maria Catharina	Joannes

c) PRO-GEN toetsenbord-sjabloon voor notebook

PRO-GEN : Genealogie à la Carte - gedefinieerde functiekolommen										www.pro-gen.nl	
CH											CH
Ad											Ad
SH											SH
	Protestantisme	P.R.	Borginje stam	B.S.	Borgloon	Kultakovon	Broekom	Delven onder de	Erasmus Alant	Erasmus Alant	Joannes

d) Smal PRO-GEN toetsenbord-sjabloon voor notebook

PRO-GEN : Genealogie à la Carte - gedefinieerde functieset										www.pro-gen.nl	
Ch											Ch
Al											Al
Sh											Sh
	Van der Grinten	P.R.	Van der Grinten	B.S.	Boroloo	Kulkavon	Broekom	Van der Grinten	Van der Grinten	Van der Grinten	Joannes

Kopiëren en plakken met <Control-C/V>

Vanaf PG3.21 is er een nieuwe kopieer-en plakmethode die gebaseerd is op de algemene Windows methode <Control-C> en <Control-V>. Deze methode kan overal toegepast worden.

1. Ga met de PG-cursor in een veld (datum, plaats, beroep,...) of in een geopend Info/Tekst/Klad-veld staan.
2. Je moet NIETS selecteren.
3. Druk <Control-C> en de HELE inhoud van het veld of Info/Tekst/Klad wordt gekopieerd.
4. Ga naar een ander veld of Info/Tekst/Klad
5. Druk <Control-V> en de HELE inhoud wordt geplakt.

Dit is de aangewezen manier

- om steeds te gebruiken
- om tekst uit Word te kopiëren naar PRO-GEN
- om tekst tussen 2 PRO-GEN bestanden te kopiëren.

Kopiëren van vensterveld naar vensterveld via <Enter>

Venstervelden zijn de velden Alias, Beroep, Bron, Getuigen, Gezindte, Kerk, Land, Plaats, Postcode, Roepnaam, Straat, Telefoon, Titels(s).

Een vensterveld is één lange regel die maximaal 16.000 tekens kan bevatten.

Ga als volgt te werk:

Mogelijkheid 1:

1. Typ eerst iets in een veld, bv. de plaatsnaam "Hasselt"
2. Druk vervolgens op <Enter>

Mogelijkheid 2:

In een veld staat reeds de bron getypt "J.Cuyvers, Klapper op de burgerlijke stand van Wijchmaal (1800-1900), p. 45, nr. 297"

1. Zet de cursor ergens in dat veld
(begin, midden, einde, de plaats is van geen belang)
2. Druk dan op <Enter>

Door in voornoemde situaties op <Enter> te drukken, gaat PRO-GEN zowel het woord "Hasselt" als de zin "J.Cuyvers, Klapper op de burgerlijke stand van Wijchmaal (1800-1900), p. 45, nr. 297" opslaan in zijn geheugen.

Dit geheugen onthoudt de laatste 20 gevallen.

Je kan die woorden uit het geheugen steeds opnieuw opvragen.

1. Ga naar een ander vensterveld.
Dit mag zich bevinden in hetzelfde persoonsblad, in een ander persoonsblad of zelfs in een huwelijksblad.
2. Zet de cursor in een (lege) vensterveld

3. Blader met <Control+pijltje omlaag> of <Control+pijltje omhoog> in het geheugen tot het goede woord verschijnt.

Kopiëren van memoveld naar memoveld

Memovelden zijn de velden Info, (bron)Tekst en Klad.

Je opent ze door op <Enter> te drukken. Vervolgens verschijnt er een volledig blad op je scherm dat je kan vullen met zo'n 16.000 tekens tekst.

Om de inhoud of een blok uit zo'n memoveld te kopiëren naar een ander memoveld gaan wij als volgt te werk:

1. Open het memoveld waar de tekst staat
2. Ga op het begin van het te markeren blok staan
3. Druk <Shift+F1>
4. Verplaats de cursor naar het einde van het beoogde blok
5. Kies uit de volgende mogelijkheden:
 - <Delete> om te verplaatsen
 - <Insert> om te kopiëren
6. Verlaat het memoveld
7. Open een andere memoveld
8. Druk <F1> om het blok op de plaats van de cursor op te vragen of vraag blok op met <Control-V>

Zo kan je ook tekst verplaatsen of kopiëren binnen hetzelfde memoveld.

Ook tussen personen onderling, van persoon naar relatie, ... Alles is mogelijk op voorwaarde dat je de dingen verplaatst tussen velden van het type "volledig blad".

Kopiëren van vensterveld naar memoveld

1. Ga in het vensterveld staan van waaruit je tekst wil overnemen
2. Druk <Control+Enter>
Het vensterveld wordt nu tijdelijk onderaan je scherm herschreven in de vorm van een memoveld. Dit tijdelijke memoveld bezit alle eigenschappen van een gewoon memoveld.
3. Markeer in het tijdelijke memoveld een tekstblok (<Shift+F1> enz.)
4. Kopieer (<Insert>) of verplaats (<Delete>) het tekstblok volgens noodzaak
5. Verlaat het tijdelijke memoveld door middel van <Esc>
6. Ga naar een ander (echt) memoveld
7. Vraag daar door middel van <F1> het tekstblok op of vraag blok op met <Control-V>.

Externe tekst importeren in een memoveld

Als je ergens een kant-en-klare ASCII-tekst hebt (b.v. c:\temp\zomaar.txt) dan kan je die importeren in een memoveld.

Doe vanuit het geopende memoveld:

1. <Alt+F1>
2. Kies ASCII-bestand inlezen



3. Tik pad en naam van het bestand (b.v. c:\temp\zomaar.txt)
Let op: je moet het volledige pad en de bestandsnaam op voorhand kennen. PRO-GEN beschikt op dat ogenblik niet over een mogelijkheid "Bladeren..." zoals wij die kennen uit Windows'95/98.
4. <Enter>
5. De tekst verschijnt nu op je memoblad.

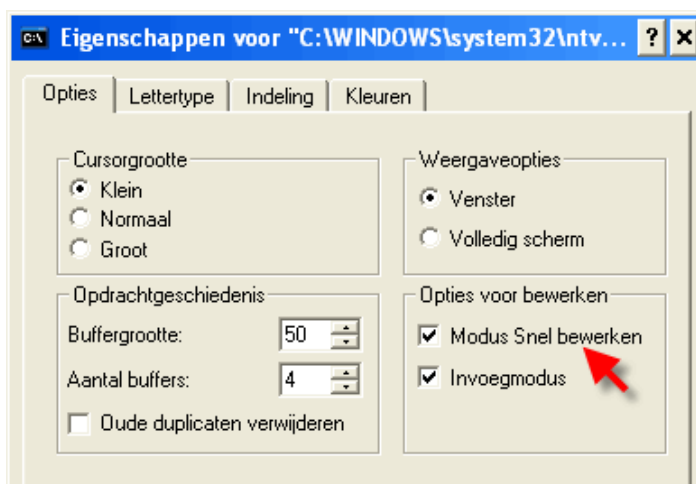
Op deze manier kan je in PRO-GEN alleen een zuivere ASCII-tekst in zijn geheel importeren.

ASCII is een acroniem voor American Standard Code for Information Interchange. Het is een internationaal geaccepteerd systeem om de belangrijkste schrijfttekens weer te geven. Een ASCII-tekst is een tekst in zijn meest elementaire vorm zoals je die bekomt via de Windows-editor Kladblok/Notepad. Ook via Word kan je zo'n ASCII-tekst maken indien je hem bewaart met: Bestand ... Bestand opslaan als ... in het venster "Bestand opslaan als:" kies je voor de vorm Tekstbestand (*.txt) of MS-DOS-tekst (*.txt).

Een kleine selectie snel kopiëren en plakken via de muisknoppen

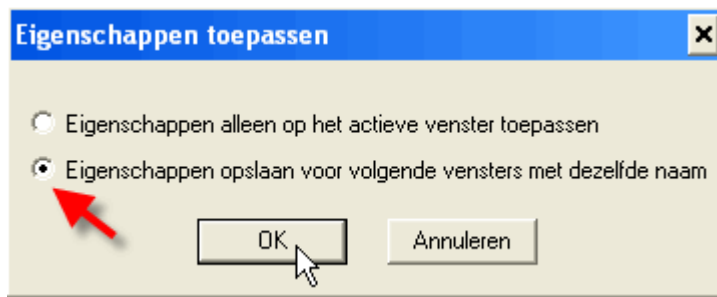
Vorbereidingen

1. Om van de Windows functie gebruik te kunnen maken MOET PG3.21 in een VENSTER draaien. Indien dit niet het geval is, druk dan eens <Alt+Enter>.
2. Om straks snel met behulp van een muisklik te kunnen kopiëren en plakken moet je de eigenschappen van het PRO-GENvenster eenmalig aanpassen: de "Modus Snel bewerken" moet aangevinkt worden. Hoe?
 - a) Klik met je RECHTERmuisknop in het PRO-GENvenster **ergens** op de bovenste blauwe balk (die het zwarte icoontje  of  bevat). Een submenu verschijnt.
 - b) Kies Eigenschappen.
 - c) Vink in het tabblad Opties de Modus Snel bewerken aan als dat nog niet is gebeurd



- d) klik vervolgens op OK.

e) Pas deze eigenschappen toe



Het eigenlijke kopiëren en plakken

Met behulp van de mogelijkheden die Windows ons biedt, is het mogelijk om binnen PRO-GEN een **klein** stukje tekst te kopiëren met de rechtermuisknop.

Kopiëren met de muisknoppen kan sinds PG3.21 **niet langer als universele methode** gebruikt worden en is dus niet meer aan te raden maar het kan nog steeds in beperkte mate.

Selecties van **hoogstens een paar woordjes (zeker minder dan 1 regel)** kan je in PG3.21 nog steeds op de oude vertrouwde wijze maken:

- 1) Markeer **een paar woordjes** met je LINKERmuisknop.
- 2) Verlaat de selectie met je RECHTERmuisknop. De markering verdwijnt en tegelijkertijd wordt je selectie in het geheugen opgeslagen.
- 3) Ga naar een ander veld
- 4) Klik (opnieuw) op de RECHTERmuisknop om de tekst te plakken.

Uitvoeren gegevens

Algemene instellingen

1. Activeer in het Hoofdmenu één van de volgende 6 items:



Uitvoer gegevens personen: over de personen in het algemeen

Uitvoer gegevens relaties: over de relaties in het algemeen

Stamreeks-Moederreeks: voorouders in mannelijke of vrouwelijke lijn

Kwartierstaat: alle voorouders

Genealogie: alle afstammelingen, in mannelijke lijn en/of de dragers van de achternaam

Parenteel: alle afstammelingen, om het even welke lijn of naam

2. Zet in de Totaallijst de cursor op de betrokken persoon

GILISEN Totaallijst : Personen		
tot = 14391		
Rec.	S	Naam
2620	M	Gilisen, Pieter Joannes
2621	M	Gilisen, Pieter Odolphus
2622	M	Gilisen, Raf Maurice Henri
2623	M	Gilisen, Ronny Jozef
2624	M	Gilisen, Wilhelmus
9049	M	Gilisen, Wouter
10949	M	Gilissen, Achille Jean

3. <Enter>
4. Stel het menu Instellingen in en sluit het af met Invoer akkoord.



Afhankelijk van de situatie kan de inhoud van dit menu variëren. Soms zijn er meer/minder items aanwezig. Hier volgen alle mogelijke rubrieken.

1. **Soort uitvoer:**
 - Schermafdruk
 - Grafisch schema
 - Tekstuitvoer & diversen
 - Lijstuitvoer.
 - PDF cirkeldiagram
2. **Uitvoerdefinitie,** lijstdefinitie, blokdefinitie en soort cirkeldiagram worden uitvoerig beschreven in het hoofdstuk [Voorbeelden drukwerk](#).

3. Nummering:

- Geen nummers
- Recordnummers
- Kwartiernummers (Kekule) [alleen mogelijk bij de uitvoeren Stamreeks en Kwartierstaat]
- Kwartiernummers met duizendtal-punten [alleen mogelijk bij de uitvoeren Stamreeks en Kwartierstaat]
- Generatie+volgnummers [alleen mogelijk bij de uitvoeren Genealogie en Parenteel]
- Standaardnummers [alleen mogelijk bij de uitvoeren Genealogie en Parenteel]
- Code-veld [in de praktijk zijn dit slechts de 6 laatste tekens uit dit veld]
- Doorlopend volgnummer

4. Uitvoertaal:

[Verschijnt alleen bij Tekstuitvoer & diversen]

Alleen de verhalende teksten kan je in verschillende talen laten printen. In dat geval worden alleen de woordjes vertaald die PRO-GEN zelf genereert. Bvb. *geboren op ... te ..., overleden op ... te ..., gehuwd op ...-jarige leeftijd, uit dit huwelijk, ..., enz.* Je eigen typwerk wordt niet vertaald. Als je ooit zelf het woord "geboren" of "dagloner" tikte, dan wordt dat niet vertaald door PRO-GEN.

Volgende talen zijn ter beschikking:

- Nederlands
- Duits
- Engels
- Frans
- Fries
- Papiaments [Curaçao, Bonaire en Aruba]
- Zuid-Afrikaans
- Pools

5. Aantal generaties:

[Verschijnt alleen bij Stamreeks, Kwartierstaat, Genealogie en Parenteel]

Het maximum is 60.

6. Te printen personen/relaties:

[Verschijnt alleen bij Uitvoer gegevens personen/relaties]

- Alleen persoon x (& persoon y)
- Alle geselecteerde personen/relaties [aantal]

7. Te volgen lijn:

[Verschijnt bij Stamreeks-Moederreeks]

- Stamreeks (strikt mannelijk)
- Afstammingsreeks, mannelijk waar mogelijk
- Moederreeks (strikt vrouwelijk)

[Verschijnt bij Genealogie]

- Genealogie (strikt mannelijk)
- Mannelijke lijnen + vrouwelijke naamlijnen
- Naamgenealogie

8. Kwartiernummer proband:

[Verschijnt alleen bij Stamreeks en Kwartierstaat]

Normaal is dat het getal 1, maar je kan de proband ook een ander nummer geven.

Dat is bvb. interessant om de kwartierstaat die je maakt, qua nummering te laten aansluiten op een reeds bestaande kwartierstaat.

9. Uitvoervolgorde:

[Bij Stamreeks en Kwartierstaat]

- Kwartiernummer volgorde
 - Huidige sorteervolgorde
- [Bij genealogie en parenteel]
- Per generatie
 - Per tak
 - Huidige sorteervolgorde

10. Kwartierherhaling:

[Verschijnt alleen bij Kwartierstaat]

- Eenmaal vermelden
- Altijd vermelden

11. Partners:

[Verschijnt alleen bij Genealogie en Parenteel]

- Vermelden
- Niet vermelden

12. Print volgorde:

[Verschijnt alleen bij Grafisch schema van Genealogie en Parenteel]

- Van oud naar jong
- Van jong naar oud

13. Info- en venstervelden:

[Verschijnt alleen bij Schermafdruck]

- Alle regels voluit
- Alleen eerste regel

Bijzondere instellingen

Nadat je via [Instellingen/Invoer akkoord](#) een uitvoermodel gekozen hebt, kan je de volgende elementen nog extra aanpassen via het item *Weergave opties wijzigen*:



De namen

De achternamen kan je laten schrijven:

- In hoofdletters.
- In kleine letters.

Bij de voornamen kan je:

- Alle voornamen voluit laten schrijven.

- Alleen de voorletters van elke voornaam laten verschijnen.
- Alleen de eerste voornaam gebruiken.

Veldvervanging JA/NEE

Met "JA" zeg je dat bij het ontbreken van de geboortegegevens, deze gegevens mogen worden vervangen door de doopgegevens. En bij het ontbreken van de gegevens van het wettelijk huwelijk, deze mogen worden vervangen door die van het kerkelijk huwelijk.

De datums

De datum kan weergegeven worden in de vorm:

- Standaard (dd-mm-jjjj).
- Andere datumopmaak.

Handel als volgt voor een andere datumopmaak:

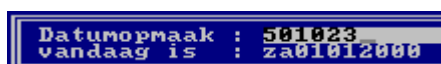
1. Geef eerst in het menu *Weergave opties wijzigen* aan met "JA" dat je een ander datumopmaak wil gebruiken.



2. Pas daarna verschijnt *Datumopmaak wijzigen* in het Uitvoermenu.



3. Bepaal in het venster het uitzicht van de datumopmaak.



Bij lijsten, let op dat je een datumopmaak samenstelt die past in de kolom. Van een datumopmaak zoals "donderdag 15 augustus 1889" zullen meestal alleen de laatste 10 lettertekens gebruikt worden, wat uiteindelijk in de lijst zal resulteren in een onbruikbaar "ustus 1889".

Uitvoer naar...

- Kies één van de 4 uitvoermogelijkheden.



Naar het beeldscherm:

Voordeel:
Snel en mooi.

Nadeel:

- 1) De tekst loopt alleen van onder naar boven over je scherm. Tekst die onder de bovenrand van het scherm is verdwenen, kan je niet terughalen om hem even opnieuw te lezen.
- 2) Is het resultaat breder dan 80 tekens, dan krijg je na een verwittiging alleen de eerste 80 tekens te zien of helemaal niets. Wil je toch een volledig overzicht dan moet je gebruik maken van "*Uitvoer naar beeldscherm via fileviewer*".

Naar de printer:

Alleen als je PRO-GEN gestart hebt via de snelkoppeling "*PRO-GEN 3.0a direct naar printer*" verschijnen er nog extra 2 aanverwante items in het Uitvoermenu, nl. "*Printer stuurprogramma*" en "*Printerpoort*".

Naar schijf:

Je kan het resultaat onder wel 10 verschillende tekstformaten bewaren op schijf. WordPerfect 5.0, RTF, HTML, DOS en ANSI zijn daarvan de voornaamste. Het gewenste formaat moet je eerst aangeven in "*Schijfuitvoer stuurprogramma*"

Naar beeldscherm via fileviewer:

Voordeel:

- 1) Uitvoeren die breder zijn dan 80 tekens zijn in hun geheel te bekijken.
- 2) De teksten kan je met de pijltjestoetsen in alle richtingen doorlopen: vooruit, achteruit, links en rechts.

Nadeel:

- 1) Vraagt van de gebruiker even geduld. Er wordt op je harde schijf eerst een tijdelijk bestand geschreven dat je op elk ogenblik met <Esc> kan afbreken indien het je bvb. te lang duurt.
- 2) Het uitzicht is monochroom.

Voorbeelden drukwerk

Verhalende tekst

Het type *verhalende tekst* is beschikbaar bij:

	Soort uitvoer	Uitvoerdefinitie
Uitvoer gegevens personen	Tekstuitvoer & diversen	PER
Uitvoer gegevens relaties		
Stamreeks-moederreeks	Tekstuitvoer & diversen	STRKS
Kwartierstaat	Tekstuitvoer & diversen	KWART
Genealogie	Tekstuitvoer & diversen	PAR
Parenteel	Tekstuitvoer & diversen	PAR

Op zijn beurt kent elke van de 5 voornoemde uitvoeren nog 7 submodellen:

1. [Standaard uitvoer](#)
2. [Standaard met privacy-bescherming graad 1](#)
Graad 1: van een datum wordt alleen het jaartal getoond en dit voor geboortedata vanaf 1900, huwelijksdata vanaf 1925 en overlijdensdata vanaf 1950.
3. [Standaard met privacy-bescherming graad 2](#)
Graad 2: er worden helemaal geen datums getoond bij geboortedata vanaf 1900, bij huwelijksdata vanaf 1925 en bij overlijdensdata vanaf 1950.
4. [Uitvoer met afkortingen voor publicatie](#)
5. [Eenvoudige uitvoer](#)
6. [Uitvoer met alle velden](#)
7. [Uitvoer met terugverwijzingen \(t.b.v. HTML\)](#)

En als je binnen deze standaardmodellen je gading niet vindt, dan kan je nog [zelf de inhoud en lay-out van de afdruk bepalen](#).

Stamreeks van Ivo Marie Joseph Jean Victor GILISEN		Blad : 1
Bestand	: C:\CURSUSPG\NL\DATA\CURSUSPG	
Datum	: 28-02-2002	
Selectie	: "Personen in stamreeks van Ivo Marie Joseph Jean Victor GILISEN [2586]"	
Sortering	: Kwartiernummer	
Generatie I		
1	<p>Ivo Marie Joseph Jean Victor GILISEN, onderwijzer, geboren op 16-08-1947 te Sint-Truiden, gedoopt op 18-08-1947 te Sint-Truiden (getuige(n): p: Jean Debuyss, m: Maria Josephina Houbrechts).</p> <p>Gehuwd op 23-jarige leeftijd op 13-07-1971 te Tongeren, gehuwd voor de kerk op 16-07-1971 te Tongeren (Sint-Lutgart) met Maria Theresia Magdalena CARMANS, 21 jaar oud, lerares, geboren op 30-12-1949 te Hasselt, gedoopt te Hasselt (getuige(n): p: François Pierre Leonard Carmans, m: Maria Catharina Reumers), dochter van Henri François CARMANS, rijkswachter, en Maria Mathildis RUTTEN.</p> <p>Uit dit huwelijk:</p> <ol style="list-style-type: none">1. Raf Maurice Henri, geboren op 24-02-1972 te Tongeren, gedoopt op 27-02-1972 te Tongeren (getuige(n): p: Maurice Odolphus Gilisen, m: Mathilde Rutten).2. Bart Marie Henri, geboren op 14-04-1976 te Tongeren, gedoopt op 18-04-1976 te Tongeren (getuige(n): p: Henri François Carmans, m: Marie-Claire Inpanis).	
Generatie II		
2	<p>Maurice Odolphus GILISEN, schrijnwerker, geboren op 05-10-1916 te Borgloon, gedoopt 1916 te Borgloon (getuige(n): p: Odolph Bex, m: Maria Catharina Elisabeth Vandernooten), overleden op 15-02-1999 om 03.30 uur te Borgloon op 82-jarige leeftijd, begraven te Borgloon.</p> <p>Gehuwd op 22-jarige leeftijd op 08-05-1939 te Wellen, gehuwd voor de kerk op 09-05-1939 te Wellen met de 25-jarige</p>	
3	<p>Anna Maria Clotilda DROSSIN, naaister, geboren op 06-01-1914 te Wellen, overleden op 06-10-1968 te Tongeren op 54-jarige leeftijd, begraven te Borgloon, dochter van Philip Joseph DROSSIN, landbouwer, en Maria Josephina HOUBRECHTS, landbouwster.</p> <p>Uit dit huwelijk:</p> <ol style="list-style-type: none">1. Ivo Marie Joseph Jean Victor, geboren op 16-08-1947 te Sint-Truiden (zie 1).	
Generatie III		
4	<p>Mathieu GILISEN, dienstknecht, geboren op 27-05-1882 te Kuttekoven, overleden op 20-04-1929 te Luik op 46-jarige leeftijd. Op 19 maart 1901 vertrok hij uit Kuttekoven om te gaan werken als landbouwer-dagloner in Tongeren bij zijn zuster Agnes die er een grote</p>	

STRKS, Standaard stamreeks-uitvoer

Stamreeks van Ivo Marie Joseph Jean Victor GILISEN		Blad : 1
Bestand	: C:\CURSUSPG\NL\DATA\CURSUSPG	
Datum	: 28-02-2002	
Selectie	: "Personen in stamreeks van Ivo Marie Joseph Jean Victor GILISEN [2586]"	
Sortering	: Kwartiernummer	
Generatie I		
1	<p>Ivo Marie Joseph Jean Victor GILISEN, onderwijzer, geboren in 1947 te Sint-Truiden, gedoopt in 1947 te Sint-Truiden (getuige(n): p: Jean Debuyss, m: Maria Josephina Houbrechts), zoon van Maurice Odolphus GILISEN (zie 2) en Anna Maria Clotilda DROSSIN (zie 3). Gehuwd op 23-jarige leeftijd in 1971 te Tongeren, gehuwd voor de kerk in 1971 te Tongeren (Sint-Lutgart) met Maria Theresia Magdalena CARMANS, 21 jaar oud, lerares, geboren in 1949 te Hasselt, gedoopt te Hasselt (getuige(n): p: François Pierre Leonard Carmans, m: Maria Catharina Reumers), dochter van Henri François CARMANS, rijkswachter, en Maria Mathildis RUTTEN. Uit dit huwelijk:</p> <ol style="list-style-type: none">1. Raf Maurice Henri, geboren in 1972 te Tongeren, gedoopt in 1972 te Tongeren (getuige(n): p: Maurice Odolphus Gilisen, m: Mathilde Rutten).2. Bart Marie Henri, geboren in 1976 te Tongeren, gedoopt in 1976 te Tongeren (getuige(n): p: Henri François Carmans, m: Marie-Claire Inpanis).	
Generatie II		
2	<p>Maurice Odolphus GILISEN, schrijnwerker, geboren op 05-10-1916 te Borgloon, gedoopt 1916 te Borgloon (getuige(n): p: Odolph Bex, m: Maria Catharina Elisabeth Vandernooten), overleden op 15-02-1999 om 03.30 uur te Borgloon op 82-jarige leeftijd, begraven te Borgloon, zoon van Mathieu GILISEN (zie 4) en Maria Victorina BEX (zie 5). Gehuwd op 22-jarige leeftijd op 08-05-1939 te Wellen, gehuwd voor de kerk op 09-05-1939 te Wellen met de 25-jarige</p>	
3	<p>Anna Maria Clotilda DROSSIN, naaister, geboren op 06-01-1914 te Wellen, overleden op 06-10-1968 te Tongeren op 54-jarige leeftijd, begraven te Borgloon, dochter van Philip Joseph DROSSIN, landbouwer, en Maria Josephina HOUBRECHTS, landbouwster. Uit dit huwelijk:</p> <ol style="list-style-type: none">1. Ivo Marie Joseph Jean Victor, geboren in 1947 te Sint-Truiden (zie 1).	
Generatie III		
4	<p>Mathieu GILISEN, dienstknecht, geboren op 27-05-1882 te Kuttekoven, overleden op 20-04-1929 te Luik op 46-jarige leeftijd. Op 19 maart</p>	

STRKS, Standaard stamreeks-uitvoer met privacy-bescherming graad 1

Stamreeks van Ivo Marie Joseph Jean Victor GILISEN Blad : 1

Bestand : C:\CURSUSPG\NL\DATA\CURSUSPG
 Datum : 28-02-2002
 Selectie : "Personen in stamreeks van Ivo Marie Joseph Jean Victor GILISEN [2586]"
 Sortering : Kwartiernummer

Generatie I

1 Ivo Marie Joseph Jean Victor GILISEN, onderwijzer, geboren te Sint-Truiden, gedoopt te Sint-Truiden (getuige(n): p: Jean Debuyst, m: Maria Josephina Houbrechts), zoon van Maurice Odulphus GILISEN (zie 2) en Anna Maria Clotilda DROSSIN (zie 3).
 Gehuwd te Tongeren, gehuwd voor de kerk te Tongeren (Sint-Lutgart) met Maria Theresia Magdalena CARMANS, lerares, geboren te Hasselt, gedoopt te Hasselt (getuige(n): p: François Pierre Leonard Carmans, m: Maria Catharina Reumers), dochter van Henri François CARMANS, rijkswachter, en Maria Mathildis RUTTEN.
 Uit dit huwelijk:
 1. Raf Maurice Henri, geboren te Tongeren, gedoopt te Tongeren (getuige(n): p: Maurice Odulphus Gilisen, m: Mathilde Rutten).
 2. Bart Marie Henri, geboren te Tongeren, gedoopt te Tongeren (getuige(n): p: Henri François Carmans, m: Marie-Claire Inpanis).

Generatie II

2 Maurice Odulphus GILISEN, schrijnwerker, geboren op 05-10-1916 te Borgloon, gedoopt 1916 te Borgloon (getuige(n): p: Odulph Bex, m: Maria Catharina Elisabeth Vandernooten), overleden op 15-02-1999 om 03.30 uur te Borgloon op 82-jarige leeftijd, begraven te Borgloon, zoon van Mathieu GILISEN (zie 4) en Maria Victorina BEX (zie 5).
 Gehuwd op 22-jarige leeftijd op 08-05-1939 te Wellen, gehuwd voor de kerk op 09-05-1939 te Wellen met de 25-jarige

3 Anna Maria Clotilda DROSSIN, naaister, geboren op 06-01-1914 te Wellen, overleden op 06-10-1968 te Tongeren op 54-jarige leeftijd, begraven te Borgloon, dochter van Philip Joseph DROSSIN, landbouwer, en Maria Josephina HOUBRECHTS, landbouwster.
 Uit dit huwelijk:
 1. Ivo Marie Joseph Jean Victor, geboren te Sint-Truiden (zie 1).

Generatie III

4 Mathieu GILISEN, dienstknecht, geboren op 27-05-1882 te Kuttekoven, overleden op 20-04-1929 te Luik op 46-jarige leeftijd. Op 19 maart 1901 vertrok hij uit Kuttekoven om te gaan werken als landbouwer-dagloner in Tongeren bij zijn zuster Agnes die er een grote hoeve uitbaatte aan de Luikerpoort nr. 1. Op 15 november 1902 keerde hij terug naar zijn geboortedorp. Op 19 februari 1908 vertrok hij naar zijn geboortedorp. Op 19 februari 1908 vertrok hij naar

STRKS, Standaard stamreeks-uitvoer met privacy-bescherming graad 2

Stamreeks van GILISEN Ivo Marie Joseph Jean Victor Blad : 1

Bestand : C:\CURSUSPG\NL\DATA\CURSUSPG
 Datum : 28-02-2002
 Selectie : "Personen in stamreeks van Ivo Marie Joseph Jean Victor GILISEN [2586]"
 Sortering : Kwartiernummer

Generatie I

1 GILISEN, Ivo Marie Joseph Jean Victor, geb. Sint-Truiden 16-08-1947, ged. ald. 18-08-1947 (get.: p: Jean Debuyst, m: Maria Josephina Houbrechts), onderwijzer, tr. Tongeren 13-07-1971, tr.kerk Tongeren (Sint-Lutgart) 16-07-1971 CARMANS, Maria Theresia Magdalena, geb. Hasselt 30-12-1949, ged. ald. (get.: p: François Pierre Leonard Carmans, m: Maria Catharina Reumers), lerares, dr. van CARMANS, Henri François, rijkswachter, en RUTTEN, Maria Mathildis.

Generatie II

2 GILISEN, Maurice Odulphus, geb. Borgloon 05-10-1916, ged. ald. 1916 (get.: p: Odulph Bex, m: Maria Catharina Elisabeth Vandernooten), schrijnwerker, overl. ald. 15-02-1999 03.30 u., begr. ald., tr. Wellen 08-05-1939, tr.kerk ald. 09-05-1939.

3 DROSSIN, Anna Maria Clotilda, geb. Wellen 06-01-1914, naaister, overl. Tongeren 06-10-1968, begr. Borgloon, dr. van DROSSIN, Philip Joseph, landbouwer, en HOUBRECHTS, Maria Josephina, landbouwster.

Generatie III

4 GILISEN, Mathieu, geb. Kuttekoven 27-05-1882, dienstknecht, overl. Luik 20-04-1929.
 Op 19 maart 1901 vertrok hij uit Kuttekoven om te gaan werken als landbouwer-dagloner in Tongeren bij zijn zuster Agnes die er een grote hoeve uitbaatte aan de Luikerpoort nr. 1. Op 15 november 1902 keerde hij terug naar zijn geboortedorp. Op 19 februari 1908 vertrok hij naar Luik en vond er achtereenvolgens een onderkomen in rue Feronstree 44, rue du Nord 19 en Quai de l'Ourthe 44. Hij was te Luik werkzaam als dienstknecht en tramconducteur. Op 17 juni 1916 keerde hij terug naar Borgloon, Graeth 6 om er te huwen. Na zijn huwelijk bleef hij werken in het Luikse. Tot 4 november 1925 verbleef hij te Verviers, Statiestraat 7. Vanaf 20 mei 1924 verbleef hij te Luik, Notalis 22 en vanaf 10 maart 1926 verbleef hij te Milmort, rue Bèche. Hij was toen in laatstgenoemde gemeente werkzaam als bovengrondse mijnwerker op "Le Boule" (bron: bevolkingsregister en register van vertrek, Kuttekoven 1901-1939 en bevolkingsregisters, Borgloon 1910-1920, boek 3, blz 100 en delen 1920-1930).

STRKS, Uitvoer met afkortingen voor publicatie

Stamreeks van Ivo Marie Joseph Jean Victor GILISEN		Blad : I
Generatie I		
1	Ivo Marie Joseph Jean Victor GILISEN , onderwijzer, geboren op 16-08-1947 te Sint-Truiden, gedoopt op 18-08-1947 te Sint-Truiden (getuige(n): p: Jean Debuyst, m: Maria Josephina Houbrechts). Gehuwd op 23-jarige leeftijd op 13-07-1971 te Tongeren, gehuwd voor de kerk op 16-07-1971 te Tongeren (Sint-Lutgart) met Maria Theresia Magdalena CARMANS , 21 jaar oud, lerares, geboren op 30-12-1949 te Hasselt, gedoopt te Hasselt (getuige(n): p: François Pierre Leonard Carmans, m: Maria Catharina Reumers), dochter van Henri François CARMANS , rijkswachter, en Maria Mathildis RUTTEN .	
Generatie II		
2	Maurice Odulphus GILISEN , schrijnwerker, geboren op 05-10-1916 te Borgloon, gedoopt 1916 te Borgloon (getuige(n): p: Odulph Bex, m: Maria Catharina Elisabeth Vandernooten), overleden op 15-02-1999 om 03.30 uur te Borgloon op 82-jarige leeftijd, begraven te Borgloon. Gehuwd op 22-jarige leeftijd op 08-05-1939 te Wellen, gehuwd voor de kerk op 09-05-1939 te Wellen met de 25-jarige	
3	Anna Maria Clotilda DROSSIN , naaister, geboren op 06-01-1914 te Wellen, overleden op 06-10-1968 te Tongeren op 54-jarige leeftijd, begraven te Borgloon, dochter van Philip Joseph DROSSIN , landbouwer, en Maria Josephina HOUBRECHTS , landbouwster.	
Generatie III		
4	Mathieu GILISEN , dienstknecht, geboren op 27-05-1882 te Kuttekoven, overleden op 20-04-1929 te Luik op 46-jarige leeftijd. Gehuwd op 34-jarige leeftijd op 08-07-1916 te Borgloon, gehuwd voor de kerk op 08-07-1916 te Borgloon (getuige(n): Hubert Joseph Gilisen en Martin Bex) met de 22-jarige	
5	Maria Victorina BEX , landbouwster, geboren op 09-05-1894 te Borgloon, overleden op 27-08-1938 te Borgloon op 44-jarige leeftijd, dochter van Odulph BEX , landbouwer, en Maria Elisabeth DIRICKS .	
Generatie IV		
8	Petrus Joannes GILISEN , landbouwer, geboren op 23-04-1837 te Wellen, gedoopt op 23-04-1837 te Wellen (getuige(n): p: Gisbertus Ramaekers, m: Maria Margaretha Ramaekers), overleden op 05-12-1920 te Kuttekoven op 83-jarige leeftijd. Gehuwd op 36-jarige leeftijd op 26-04-1873 te Kuttekoven met de 23-jarige	
9	Marie Catherine Elisabeth VANDERNOOTEN , landbouwster, geboren op 12-02-1850 te Kuttekoven, overleden op 15-10-1930 te Kuttekoven op 80-jarige leeftijd, dochter van Guillaume VAN DER NOOTEN , dagloner,	

STRKS, Eenvoudige stamreeks-uitvoer

Stamreeks van Ivo Marie Joseph Jean Victor GILISEN		Blad : I
Bestand	: C:\CURSUSPG\NL\DATA\CURSUSPG	
Datum	: 28-02-2002	
Selectie	: Personen in stamreeks van Ivo Marie Joseph Jean Victor GILISEN [2586]	
Sortering	: Kwartiernummer	
Generatie I		
1	<p>Ivo Marie Joseph Jean Victor GILISEN [2586], onderwijzer, geboren op 16-08-1947 te Sint-Truiden (bron: burgerlijke stand, brontekst: Maternitatis St-Anna, Cartuyvelstraat 10.), gedoopt op 18-08-1947 te Sint-Truiden (getuige(n): p: Jean Debuyst, m: Maria Josephina Houbrechts) (bron: trouwboekje van de ouders), woont op 01-01-1995 Neremstraat 12, 3840 Borgloon (tel. 012-742438). In 1947-1976 te Borgloon, Graeth 8. Gehuwd [904] op 23-jarige leeftijd op 13-07-1971 te Tongeren (bron: trouwboekje van de betrokkene), gehuwd voor de kerk op 16-07-1971 te Tongeren (Sint-Lutgart) (bron: trouwboekje van de betrokkene) met Maria Theresia Magdalena CARMANS [879], 21 jaar oud, lerares, geboren op 30-12-1949 te Hasselt (bron: burgerlijke stand, akte 1667, brontekst: Materniteit, Guffenslaan 39.), gedoopt te Hasselt (getuige(n): p: François Pierre Leonard Carmans, m: Maria Catharina Reumers) (bron: trouwboekje van de ouders), dochter van Henri François CARMANS [869], rijkswachter, en Maria Mathildis RUTTEN [5361], woont op 01-01-1995 Neremstraat 12, 3840 Borgloon (tel. 012-742438). In 1949 te Hechtel, Hoefstraat 13. In 1960 te Merksem en in 1971 te Tongeren, Elderseweg 131.</p>	
Generatie II		
2	<p>Maurice Odulphus GILISEN [2611], schrijnwerker, geboren op 05-10-1916 te Borgloon (bron: burgerlijke stand, brontekst: Graeth 6.), gedoopt 1916 te Borgloon (getuige(n): p: Odulph Bex, m: Maria Catharina Elisabeth Vandernooten) (bron: mondelinge informatie), overleden op 15-02-1999 om 03.30 uur te Borgloon op 82-jarige leeftijd, begraven te Borgloon, woonde op 13-03-1993 Neremstraat 12, 3840 Borgloon (tel. 012-742438). In 1916 te Borgloon, Graeth 8. Gehuwd [908] op 22-jarige leeftijd op 08-05-1939 te Wellen (bron: burgerlijke stand, akte 10), gehuwd voor de kerk op 09-05-1939 te Wellen (bron: trouwboekje van de betrokkene) met de 25-jarige</p>	
3	<p>Anna Maria Clotilda DROSSIN [1972], naaister, geboren op 06-01-1914 te Wellen (bron: burgerlijke stand, akte 2, brontekst: Appeystraat.), overleden op 06-10-1968 te Tongeren op 54-jarige leeftijd (bron: burgerlijke stand, Borgloon, akte 45/afschrift, brontekst: St-Truidensteinweg (O.L.U.-kliniek).), begraven te Borgloon, dochter van Philip Joseph DROSSIN [2040], landbouwer, en Maria Josephina</p>	

STRKS, Uitvoer met alle velden

Stamreeks van Ivo Marie Joseph Jean Victor GILISEN	
Generatie I	
1	<p>Ivo Marie Joseph Jean Victor GILISEN, onderwijzer, geboren op 16-08-1947 te Sint-Truiden, gedoopt op 18-08-1947 te Sint-Truiden (getuige(n): p: Jean Debuyst, m: Maria Josephina Houbrechts), zoon van Maurice Odulphus GILISEN (zie 2) en Anna Maria Clotilda DROSSIN (zie 3).</p> <p>Gehuwd op 23-jarige leeftijd op 13-07-1971 te Tongeren, gehuwd voor de kerk op 16-07-1971 te Tongeren (Sint-Lutgart) met Maria Theresia Magdalena CARMANS, 21 jaar oud, lerares, geboren op 30-12-1949 te Hasselt, gedoopt te Hasselt (getuige(n): p: François Pierre Leonard Carmans, m: Maria Catharina Reumers), dochter van Henri François CARMANS, rijkswachter, en Maria Mathildis RUTTEN.</p> <p>Uit dit huwelijk:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Raf Maurice Henri, geboren op 24-02-1972 te Tongeren, gedoopt op 27-02-1972 te Tongeren (getuige(n): p: Maurice Odulphus Gilisen, m: Mathilde Rutten). 2. Bart Marie Henri, geboren op 14-04-1976 te Tongeren, gedoopt op 18-04-1976 te Tongeren (getuige(n): p: Henri François Carmans, m: Marie-Claire Inpanis).
Generatie II	
2	<p>Maurice Odulphus GILISEN, schrijnwerker, geboren op 05-10-1916 te Borgloon, gedoopt 1916 te Borgloon (getuige(n): p: Odulph Bex, m: Maria Catharina Elisabeth Vandernooten), overleden op 15-02-1999 om 03.30 uur te Borgloon op 82-jarige leeftijd, begraven te Borgloon, zoon van Mathieu GILISEN (zie 4) en Maria Victorina BEX (zie 5).</p> <p>Gehuwd op 22-jarige leeftijd op 08-05-1939 te Wellen, gehuwd voor de kerk op 09-05-1939 te Wellen met de 25-jarige</p>
3	<p>Anna Maria Clotilda DROSSIN, naaister, geboren op 06-01-1914 te Wellen, overleden op 06-10-1968 te Tongeren op 54-jarige leeftijd, begraven te Borgloon, dochter van Philip Joseph DROSSIN, landbouwer, en Maria Josephina HOUBRECHTS, landbouwster.</p> <p>Uit dit huwelijk:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Ivo Marie Joseph Jean Victor (zie 1).
Generatie III	
4	<p>Mathieu GILISEN, dienstknecht, geboren op 27-05-1882 te Kuttehoven, overleden op 20-04-1929 te Luik op 46-jarige leeftijd. Op 19 maart 1901 vertrok hij uit Kuttehoven om te gaan werken als landbouwer-dagloner in Tongeren bij zijn zuster Agnes die er een grote hoeve uitbaatte aan de Luikerpoort nr. 1. Op 15 november 1902 keerde hij terug naar zijn geboortedorp. Op 19 februari 1908 vertrok hij naar Luik en vond er achtereenvolgens een onderkomen in rue Feronstree 44,</p>

STRKS, Stamreeks-uitvoer met terugverwijzingen (t.b.v. HTML)
Naar beeldscherm.

Stamreeks van Ivo Marie Joseph Jean Victor GILISEN	
Generatie I	
1	<p>Ivo Marie Joseph Jean Victor GILISEN, onderwijzer, geboren op 16-08-1947 te Sint-Truiden, gedoopt op 18-08-1947 te Sint-Truiden (getuige(n): p: Jean Debuyst, m: Maria Josephina Houbrechts), zoon van Maurice Odulphus GILISEN (zie 2) en Anna Maria Clotilda DROSSIN (zie 3).</p> <p>Gehuwd op 23-jarige leeftijd op 13-07-1971 te Tongeren, gehuwd voor de kerk op 16-07-1971 te Tongeren (Sint-Lutgart) met Maria Theresia Magdalena CARMANS, 21 jaar oud, lerares, geboren op 30-12-1949 te Hasselt, gedoopt te Hasselt (getuige(n): p: François Pierre Leonard Carmans, m: Maria Catharina Reumers), dochter van Henri François CARMANS, rijkswachter, en Maria Mathildis RUTTEN.</p> <p>Uit dit huwelijk:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Raf Maurice Henri, geboren op 24-02-1972 te Tongeren, gedoopt op 27-02-1972 te Tongeren (getuige(n): p: Maurice Odulphus Gilisen, m: Mathilde Rutten). 2. Bart Marie Henri, geboren op 14-04-1976 te Tongeren, gedoopt op 18-04-1976 te Tongeren (getuige(n): p: Henri François Carmans, m: Marie-Claire Inpanis).
Generatie II	

STRKS, Stamreeks-uitvoer met terugverwijzingen (t.b.v. HTML)
In Internet Explorer-browser.

Partner van Partner

Sinds PG3.21 is het PARVAPAR-systeem in de standaarduitvoer geïntegreerd. PARVAPAR was oorspronkelijk een creatie van Benno Schulenberg uit Coevorden (NL).

Het PARVAPAR-systeem verzorgt de uitvoer van het onderdeel $Q = \text{weduw/hertrouw van partners}$ dat ergens diep in PRO-GEN terug te vinden is. Het komt voor in elke (verhalende) Standaard uitvoer. Zie afbeelding 8 van het hoofdstuk [Tekstuitvoer wijzigen](#).

Tussen accolades wordt extra informatie gegeven over de andere huwelijken van de partner. Dit gebeurt onder de vorm van *eerder gehuwd... later gehuwd... en ooit gehuwd...* Ook combinaties zijn mogelijk zoals blijkt uit het laatste voorbeeld

Om het visueel wat duidelijker te maken werden onderstaande passages gekleurd.

Anna Elisabeth Vanhaght, dagloonster, gedoopt op 08-02-1785 te Zepperen, overleden op 22-06-1833 te Borgloon op 48-jarige leeftijd.

Gehuwd (1) op 25-jarige leeftijd op 06-06-1810 te Borgloon met **Jacobus Otten**, 49 jaar oud (zie 42 op blz. **Fout! Bladwijzer niet gedefinieerd.**).

Gehuwd (2) op 31-jarige leeftijd op 28-12-1816 te Borgloon met **Wilhelmus Houben**, 36 jaar oud, dagloner, handwerker, geboren op 18-01-1780 te Kerniel, gedoopt op 18-01-1780 te Kerniel (getuige(n): p: Mathias Driesen, m: Joanna Beijles), overleden op 11-07-1862 te Borgloon op 82-jarige leeftijd. {Hij was eerder gehuwd op 17-jarige leeftijd op 17-01-1798 te Kuttehoven (getuige(n): Walter Moes en Dymphna Meekers) met **Anna Moes**, overleden op 26-02-1811 te Kuttehoven.}

Anna Catharina (Maria Catharina), gedoopt op 31-01-1722 te Wellen (getuige(n): p: Lambertus Meekers, m: Maria Brugmans), overleden op 26-10-1789 te Wellen op 67-jarige leeftijd.

Gehuwd op 31-jarige leeftijd op 07-08-1753 te Wellen (getuige(n): Michael Ramakers, Arnoldus Meekers en Joannes Esselen). *De echtelingen huwden met het rode zegel.* Echtgenoot is **Joannes Raemaekers** (Ramaekers), 21 jaar oud, landbouwer, gedoopt op 20-08-1731 te Wellen (getuige(n): p: Michaël Vandersmissen, m: Anna Moers), overleden op 20-11-1819 te Wellen op 88-jarige leeftijd, zoon van **Petrus Raemaekers** (zie 136 op blz. **Fout! Bladwijzer niet gedefinieerd.**) en **Anna Vandersmissen** (zie 137 op blz. **Fout! Bladwijzer niet gedefinieerd.**). {Hij is later gehuwd op 58-jarige leeftijd op 20-04-1790 te Wellen (getuige(n): Petrus Raemaekers, Gerard Driesen en Maria Elisabeth Briers) met **Maria Catharina** (Catharina) **Driesen**, 47 jaar oud, gedoopt op 24-08-1742 te Wellen, overleden op 23-01-1818 te Wellen op 75-jarige leeftijd, dochter van **Christianus Driesen** en **Elisabeth Liefsoons** (Lievesoons, Lievesons).}

Erlindus Isabella Bussy, geboren op 22-03-1825 te Binderveld, overleden op 29-09-1867 te Binderveld op 42-jarige leeftijd.

Gehuwd op 27-jarige leeftijd op 04-08-1852 te Binderveld met **Henri Laporte**, 37 jaar oud. {Hij was ook ooit gehuwd met **Maria Anna Vanacht**, overleden op 13-03-1851 te Attenhoven.}

Marie Ida Corfs, geboren op 02-05-1802 te Wellen, overleden op 18-05-1851 te Wellen op 49-jarige leeftijd.

Gehuwd op 44-jarige leeftijd op 01-07-1846 te Wellen met **Herman Massoels** (Massouls), 34 jaar oud. {Hij was eerder gehuwd op 27-jarige leeftijd op 10-02-1839 te Wellen met **Anne Marie Corfs**, 27 jaar oud, geboren op 25-04-1811 te Wellen, gedoopt op 26-04-1811 te Wellen, overleden op 01-02-1844 te Alken op 32-jarige leeftijd, dochter van **Arnoldus Corfs**, landbouwer, en **Anna Maria Treunen**, landbouwster. Hij was ook ooit gehuwd met **Anna Margaretha Craeybeckx**, geboren circa 1810 te Ulbeek, overleden op 11-03-1867 te Wellen, dochter van **Gerardus Craeybeckx**, grondeigenaar, geneesheer, en **Maria Margaretha Wauters**, grondeigenaarster.}

Schematische tekst

Het type *schematische tekst* is beschikbaar bij:

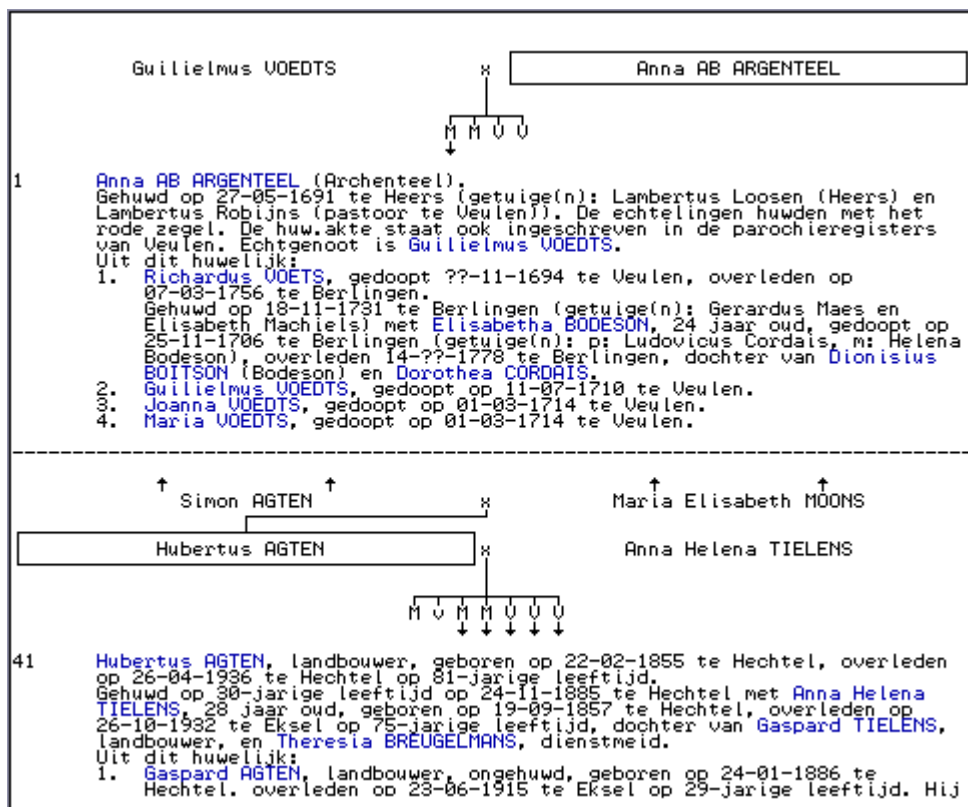
	Soort uitvoer	Uitvoerdefinitie		
Uitvoer gegevens personen	Tekstuitvoer & diversen	PGREPERT	FAMILY	REL-BOOM
Uitvoer gegevens relaties				
Stamreeks-moederreeks	Tekstuitvoer & diversen	PGREPERT		
Kwartierstaat	Tekstuitvoer & diversen	PGREPERT		
Genealogie	Tekstuitvoer & diversen	PGREPERT	FAMILY	REL-BOOM
Parenteel	Tekstuitvoer & diversen	PGREPERT	FAMILY	REL-BOOM

20-02-2002		Gezinsrepertorium	Pagina 1
BEX Odulph			[384]
Landbouwer			
* 12-06-1850 Borgloon		+ 30-08-1926 Tongeren	
(zoon van BEX Martin [378] en OTTEN Marie Elisabeth [4211])			
* 06-05-1882 Hendrieken			
DIRICKS Maria Elisabeth			[1884]
* 04-09-1853 Hendrieken		+ 14-06-1896 Luik	
= 15-09-1853 Hendrieken		n Luik	
(dochter van DIRICKS Henri [1882] en COENEN Maria Anna [1084])			
Uit dit huwelijk:			
1. Martin Joseph			[379]
Landbouwer, ongehuwd			
* 31-03-1883 Borgloon		+ 30-01-1936 Borgloon	
2. Maria Joanna			[375]
* 03-09-1884 Borgloon		+ 30-04-1928 Antwerpen	
x (1) 12-11-1910 Borgloon met BOUSSIER Marie Joseph [693]			
(zoon van BOUSSIER Frederic [663] en VANDERBEEKEN Philomena [6195])			
x (2) 13-02-1924 Borgloon met BOUSSIER Nicolas Frederic [698]			
(zoon van BOUSSIER Frederic [663] en VANDERBEEKEN Philomena [6195])			
3. Willelm Herman Hendrik			[388]
Chaufeur			
* 29-01-1887 Borgloon		+ 16-01-1969 Etterbeek	
x 15-02-1912 Hendrieken met JACOBS Anna Catharina Agnes [3083]		n 20-01-1969 Wezenbeek-Oppem	
(dochter van JACOBS Joannes Ludovicus [3084] en LANDELOOS Aldegondis Maximiliana [3326])			
4. Maria Victorina			[377]
Landbouwer			
* 09-05-1894 Borgloon		+ 27-08-1938 Borgloon	
x 08-07-1916 Borgloon met GILISEN Mathieu [2610]			
(zoon van GILISEN Petrus Joannes [2616] en VANDERNOOTEN Marie Catherine Elisabeth [6249])			
ADRES GEZINSHOOFD <1> 30-08-1926 Steenweg 6, Borgloon (Graeth)			
<2> 14-06-1896 Graeth 6, Borgloon			
COENEN Joannes Ambrosius			[1078]
Eigenaar en maire-adjoint in 1820			
* 04-11-1780 Wintershoven		+ 14-02-1847 Wintershoven	
(zoon van COENEN Louis [1081] en VONCKEN Landrade [6772])			
* 12-08-1804 Sint-Huibrechts-Hern			
VONCKEN Catharina			[6767]
Huishoudster			
* 11-06-1784 Hoeselt		+ 01-11-1856 Schalkhoven	

PGREPERT, Uitvoer van compact gezinsrepertorium

20-02-2002	Familieboek	Pagina 1
1	<p>GILIS, Guilielmus ~ 04-10-1697 Sint-Lambrechts-Herk + 04-03-1769 Kuringen x1 08-09-1729 Hasselt GUBBELMANS, Maria ~ 04-03-1700 Kuringen + 18-11-1730 Kuringen x2 16-04-1731 Kuringen COLEN, Anna ~ Zolder (Bolderberg) + 05-05-1761 Kuringen Kind (1): 1. Maria Joanna ~ 10-11-1730 Kuringen + 27-11-1730 Kuringen Kinderen (2): 2. Jacobus ~ 17-04-1732 Kuringen + 15-10-1746 Kuringen 3. Helena ~ 16-03-1735 Kuringen + 28-09-1772 Kuringen x 26-07-1756 Kuringen Guilielmus COX 4. Christianus ~ 09-04-1737 Kuringen + 14-05-1741 Kuringen 5. Joanna ~ 11-07-1739 Kuringen + 12-10-1746 Kuringen 6. Quintinus (2) ~ 02-04-1742 Kuringen + 24-05-1777 Kuringen 7. Guilielmus (3) ~ 20-02-1745 Kuringen + 18-11-1812 Kuringen 8. Josephus ongehuwd ~ 19-03-1748 Kuringen + 16-07-1772 Kuringen</p>	
2	<p>GILIS, Quintinus (1) ~ 02-04-1742 Kuringen + 24-05-1777 Kuringen x 08-04-1766 Kuringen SIMPERNELS, Elisabetha ~ 26-09-1742 Kuringen Kinderen: 1. Guilielmus ongehuwd ~ 02-02-1767 Kuringen + 20-02-1779 Kuringen 2. Anna Maria ongehuwd ~ 16-07-1769 Kuringen + 07-12-1812 Kuringen 3. Joannes Nicolaus ~ 02-09-1771 Kuringen + 18-03-1780 Kuringen 4. Catharina ~ 12-09-1773 Kuringen + 21-06-1817 Kuringen x 08-02-1816 Kuringen Henricus DIRIX 5. Anna Elisabetha ~ 19-11-1775 Kuringen</p>	
3	<p>GILIS, Guilielmus (1), landbouwer ~ 20-02-1745 Kuringen + 18-11-1812 Kuringen x 10-01-1764 Kuringen QUINTENS, Anna Maria ~ 24-05-1740 Kuringen + 07-01-1819 Kuringen Kinderen: 1. Guilielmus (4) ~ 21-10-1764 Kuringen + 21-11-1846 Kuringen 2. Anna Maria ~ 02-05-1767 Kuringen + 09-12-1813 Kuringen x 29-06-1793 Kuringen Lambertus SCHUERMANS 3. Joannes (12) ~ 01-03-1769 Kuringen + 18-03-1856 Hasselt 4. Anna Catharina ~ 29-03-1771 Kuringen + 30-09-1841 Kuringen x 21-04-1793 Kuringen Henricus BERTX 5. Maria Helena ~ 04-09-1773 Kuringen + 06-06-1787 Kuringen 6. Maria ~ 07-07-1775 Kuringen 7. Maria Elisabeth ~ 05-12-1777 Kuringen x 25-03-1800 Kuringen Petrus Joannes BORTEL 8. Josephus (41) ~ 25-02-1780 Kuringen 9. Anna Gertrudis ~ 26-10-1782 Kuringen + 01-08-1783 Kuringen 10. Anna Ida ~ 26-10-1782 Kuringen x 20-01-1805 Kuringen Henricus MEUWIS</p>	
4	<p>GILIS, Guilielmus (3), landbouwer, dagloner ~ 21-10-1764 Kuringen +</p>	

FAMILY, Familieboek uitvoer



REL-BOOM, Relatieschema

Gezinsbladen

Het type *gezinsblad* is beschikbaar bij:

	Soort uitvoer	Uitvoerdefinitie				
Uitvoer gegevens personen	Tekstuitvoer & diversen	HUWBLD				
Uitvoer gegevens relaties	Tekstuitvoer & diversen	HUWBLD	GEZIN-VA	F6	GEZIN-TL	GEZIN-VR
Stamreeks-moederreeks						
Kwartierstaat						
Genealogie						
Parenteel						

GEZINSBLAD	Joannes Michael HENROTAY [2938] Maria DARIS [1383]	rel	1023
MAN	naam Joannes Michael HENROTAY [2938] vader Joannes Petrus HENROTAY [2939] moeder Anna Maria MARES [3513] doop 20-11-1780 te Borgloon doopgetuigen p: Joannes Sorolia, m: Oda Sorolia bron parochieregisters brontekst In verband met zijn ouders bevat zijn doopakte de volgende tekst: "... Matris junctorum in Wilder prope trajectum". overleden 23-03-1810 te Wareme bron burgerlijke stand, Engelmanshoven, huw.akte 22 beroep apotheker te Borgloon en later te Wareme opmaak 19-07-1995	rel	1025
RELATIE	wettelijk 01-04-1806 te Mechelen-Bovelingen bron burgerlijke stand kerkelijk 01-04-1806 te Mechelen-Bovelingen getuigen Joannes Martens en Petrus Polus (Borgloon) bron parochieregisters opmaak 22-03-1993		
VROUW	naam Maria DARIS [1383] vader Hendricus Livinus DARIS [1345] moeder Maria Catharina ROBIJNS [4664] doop 01-02-1773 te Mechelen-Bovelingen doopgetuigen p: Franciscus Dawans, m: Elisabeth Stassens bron parochieregisters overleden 28-05-1809 te Wareme bron burgerlijke stand, Engelmanshoven, huw.akte 22 opmaak 19-07-1995	rel	478
KINDEREN	M naam Joannes Livinus HENROTAY [2932] rel 1020 geboren 19-09-1808 te Wareme overleden 27-02-1886 te Engelmanshoven aktenr 2 gehuwd 22-04-1834 te Engelmanshoven Maria Theresia Eugenia MARSCHAL [3509]		

HUWBLD, Standaard gezinsblad

GEZIN-VA, Gezinsblad t.b.v. inwinnen genealogische gegevens (geen afbeelding)

Genealogie van het geslacht		Generatie:
FAMILIE		Nos:
Familiewapen		
Achternaam	VAN DER NOOTEN [6250]	JEHOUL [3173]
Voornamen	Guillaume	Marie Agnes
* plaats	Borgloon	Kuttekoven
Geb. datum	17-01-1825	13-06-1816
= plaats		Kuttekoven
Ged. datum		13-06-1816
+ plaats	Borgloon	Kuttekoven
Overl datum	23-09-1852	29-03-1855
n plaats		
Begr. datum		
Geloof		
Beroep, ambt	dagloner, handwerker	huishoudster
Ouders	VANDERNOOTEN, Joannes [6247] FRESON, Joanna Elisabetha [2163]	JEHOUL, Lambertus [3170] HACKART, Maria Catharina [2823]
o Ondertr.	plaats	datum
x Geh.	plaats Kuttekoven	datum 19-09-1849
Levensbijzonderheden		

KINDEREN						
Voornamen	*	=	o	x	+	n
Marie Catherine Elisabeth [6249]	12-02-1850 Kuttekoven		26-04-1873 Kuttekoven		15-10-1930 Kuttekoven	
get./comp.						
Jean Lambert [10404]	04-05-1851 Borgloon				04-01-1854 Kuttekoven	
get./comp.						
get./comp.						
get./comp.						
get./comp.						
get./comp.						
get./comp.						

F6, F6a formulier (NGV)

Bestaat ook in de vorm F6-LEEG, Leeg F6a formulier (NGV)

GEZIN-TL, Ingevuld gezinsblad (geen afbeelding)
Bestaat ook in de vorm GEZIN-LG, Leeg gezinsblad

Bestand: CURSUSPG		Marie Catharina GILISEN	
Verwijsblad 20-02-2002	GILISEN Marie Catharina	nr. 2608	
UWOUW geboren bron doop bron geb. info	03-01-1830 Wellen burgerlijke stand, akte 2 04-01-1830 Wellen parochieregisters	code TAK/K aktenr gel. aktenr	
overleden bron begraven bron overl. info adres	05-04-1910 Borgloon burgerlijke stand, akte 14	1x gehuwd aktenr aktenr	
beroep, ambt persoon info	dienstmeid Zij werd door de familieleden "men" genoemd, en de buurtbewoners spraken haar aan met "Mie". Maria Catharina Gilisen was redelijk		
OUDEERS		gewijz. 05-05-1999 leeftijd 80 j.	
GILISEN , Anna Cathariene		nr. nr. 2565	
RELATIE met wet leeftijden	TEUCHY Jean 10-06-1858 Borgloon hij 25 j./ zij 28 j.	nr. 5851 huw. 2027	
gescheiden overleden hieruit	07-06-1915 Borgloon 7 kinderen	na na 56 j. rel.gewijz. 11-02-1995	

GEZIN-VR, Verwijzing gezinsblad

Afstammingslijsten

Het type *afstammingslijst* is beschikbaar bij:

	Soort uitvoer	Uitvoerdefinitie	
Uitvoer gegevens personen			
Uitvoer gegevens relaties			
Stamreeks-moederreeks	Tekstuitvoer & diversen	AFSTAM	
Kwartierstaat	Tekstuitvoer & diversen	AFSTAM	
Genealogie	Tekstuitvoer & diversen	AFSTAM	DESCEND
Parenteel	Tekstuitvoer & diversen	AFSTAM	DESCEND

```

Hermannus NEUEN * 06-04-1724 Wellen + 25-07-1804 Wellen x 28-11-1754 Wellen Sibi
Joannes NEUEN * 02-09-1755 Wellen + 22-04-1808 Valmeer
Anna Catharina NEUEN * 13-08-1757 Wellen + 03-10-1824 Wellen (Langenakker) x 2
Godefridus NEUEN * 26-08-1759 Wellen + 13-05-1842 Wellen
Lambertus NEUEN * 04-03-1762 Wellen + 14-01-1834 Wellen x 02-07-1792 Wellen Ma
Sibilla Alexandrina NEUEN * 30-09-1792 Wellen + 11-11-1878 Wellen x 02-06-18
Simon Lambertus HAYEN * 06-07-1813 Wellen
Maria Catharina HAYEN * 03-12-1814 Wellen
Petrus HAYEN * 18-11-1816 Wellen
Maria Hubertina HAYEN * 02-03-1819 Wellen + 17-12-1916 Wellen x 16-11-1842
Joannes Wilhelmus STAS * 27-12-1843 Wellen + 09-07-1913 Wellen x 10-05-1
Antonius Hubertus Alphonsus STAS * 01-08-1875 Wellen + 29-12-1951 Well
Eloi Marie Guillaume STAS * 04-12-1922 Wellen x 22-05-1948 Gent Math
Ignatius Ludovicus STAS * 31-07-1884 Wellen x 01-09-1915 Wellen Joanna
Aldegondis HAYEN * 23-05-1821 Wellen
Odilia HAYEN * 18-07-1822 Wellen
Lambertus HAYEN * 29-04-1824 Wellen + 01-10-1870 Wellen x 08-11-1851 Welle
Odilia HAYEN * 18-04-1826 Wellen
Joannes Hubertus HAYEN * 22-11-1827 Wellen
Hermannus HAYEN * 07-07-1829 Wellen
Sibilla Alexandrina HAYEN * 30-06-1830 Wellen
Arnoldus HAYEN * 07-04-1832 Wellen
Ludovicus HAYEN * 20-07-1833 Wellen
Hubertus NEUEN * 25-05-1794 Wellen + 01-07-1876 Luik
Lambertus NEUEN * 18-09-1795 Wellen + Wellen
Maria Catharina NEUEN * 31-10-1797 Wellen + 16-10-1801 Wellen
Hermanus NEUEN * 14-10-1764 Wellen + na 1835 Valmeer (?)
Gerardus NEUEN * 20-01-1767 Wellen
Brigida NEUEN * 22-10-1769 Wellen
Gerardus NEUEN * 10-08-1772 Wellen + 31-08-1853 Wellen
Maria Brigida NEUEN * 05-04-1775 Wellen x 04-04-1815 Valmeer Joannes BEUSEN *
Walterus NEUEN * 17-07-1777 Wellen + 13-02-1855 Wellen x 04-02-1806 Wellen Ann
Marie Sibille NEUEN * 22-01-1807 Wellen + 18-03-1887 Jesseren x 27-01-1831 W
Philippus Jacobus DROSSIN * 06-09-1832 Wellen + 23-02-1891 Wellen x 23-06-
Philip Joseph DROSSIN * 10-09-1879 Wellen + 27-07-1934 Wellen x 09-04-19
Anna Maria Clotilda DROSSIN * 06-01-1914 Wellen + 06-10-1968 Tongeren
Ivo Marie Joseph Jean Victor GILISEN * 16-08-1947 Sint-Truiden x 13-
Raf Maurice Henri GILISEN * 24-02-1972 Tongeren
Bart Marie Henri GILISEN * 14-04-1976 Tongeren
Peter Philip Edgard DROSSIN * 05-03-1917 Wellen + 19-10-1990 Wellen x
Guy Maurice Joseph DROSSIN * 06-03-1946 Hasselt x Rita HANEGREEFS
Kerstin Petra Gaby DROSSIN * 17-07-1970 Sint-Truiden
Michel DROSSIN
Maria Catharina Lea DROSSIN * 17-06-1918 Wellen + 29-04-1919 Wellen
Walter Adolf DROSSIN * 05-04-1927 Wellen + 02-04-1934 Wellen
Maria Philomena DROSSIN * 18-03-1881 Wellen + 26-12-1956 Sint-Truiden x
Eduard Jan Joseph BAMPS * 19-03-1906 Wellen + 20-06-1962 x Maria BAMPS
Theo Jozef Ghislain BAMPS * 22-02-1935 Hasselt x Leonia Maria Ghisla

```

AFSTAM, Korte uitvoer per generatie ingesprongen

```

NEVEN Hermannus x BILLEN Sibilia Alexandrina (x Wellen 28-11-1754)
* Wellen 06-04-1724      * Wellen 15-06-1736
+ Wellen 25-07-1804      + Wellen 25-12-1810

NEVEN Joannes
* Wellen 02-09-1755
+ Valmeer 22-04-1808

NEVEN Anna Catharina x AMOUTERS Renerus (x Wellen 20-11-1785)
* Wellen 13-08-1757      * Wellen 16-08-1757
+ Wellen (Langenakker) 03-10-1824      + Wellen 16-03-1830

NEVEN Godefridus
* Wellen 26-08-1759
+ Wellen 13-05-1842

NEVEN Lambertus x STAS Maria Catharina (x Wellen 02-07-1792)
* Wellen 04-03-1762      * Wellen 09-07-1753
+ Wellen 14-01-1834      + Wellen 12-04-1841

NEVEN Sibilia Alexandrina x HAVEN Arnoldus (x Wellen 02-06-1813)
* Wellen 30-09-1792      * Wellen 08-06-1790
+ Wellen 11-11-1878      + Wellen 10-01-1854

HAVEN Simon Lambertus
* Wellen 06-07-1813
+ ?

HAVEN Maria Catharina
* Wellen 03-12-1814
+ ?

HAVEN Petrus
* Wellen 18-11-1816
+ ?

HAVEN Maria Hubertina x STAS Pieter Joannes (x Wellen 16-11-1842)
* Wellen 02-03-1819      * Wellen 12-06-1806
+ Wellen 17-12-1916      + Wellen 08-04-1871

STAS Joannes Wilhelmus x BUTTIENS Maria Josephina (x Wellen 10-05-1870)
* Wellen 27-12-1843      * Wellen 31-05-1842
+ Wellen 09-07-1913      + Wellen 24-11-1899

STAS Antonius Hybertus Alphonsus x GOFFINGS Maria Anna Ludovica (x
Wellen 26-07-1897)
* Wellen 01-08-1875      * Wellen 20-05-1877
+ Wellen 29-12-1951      + Wellen 24-04-1940

```

DESCEND, Descendenten uitvoer

Kwartierbladen

Het type *kwartierblad* is beschikbaar bij:

	Soort uitvoer	Uitvoerdefinitie			
Uitvoer gegevens personen					
Uitvoer gegevens relaties					
Stamreeks-moederreeks					
Kwartierstaat	Tekstuitvoer & diversen	K-KAART3 K-KAART4	VVFKWST4 VVFKWST5	KW-MAIL	KW-HTML
	PDF cirkeldiagram	Model Kader Model Wimpel			
Genealogie					
Parenteel					

4	CARMANS Henricus Cornelius Hubertus zn. van Petrus Leonardus CARMANS en Anna Francisca VAN ROEY * 16-09-1850 Mopertingen + circa 1900 Houthalen	5	GORISSEN Maria Anna dr. van Gisbert GORISSEN en Anna Maria WOLFS * 26-04-1865 Zutendaal + circa 1939 Helchteren † Helchteren	6	AGTEN Hubertus zn. van Simon AGTEN en Maria Elisabeth MOONS * 22-02-1855 Hechtel + 26-04-1936 Hechtel	7	TIELENS Anna Helena dr. van Gaspard TIELENS en Theresia BREUGELMANS * 19-09-1857 Hechtel + 26-10-1932 Eksel
x 08-02-1893 Zutendaal				x 24-11-1885 Hechtel			
2				3			
CARMANS François Pierre Leonard * 23-04-1896 Opgrimbie + 28-04-1972 Tongeren				AGTEN Marie Thérèse * 27-10-1898 Eksel + 26-05-1973 Tongeren			
x 28-08-1920 Herstal							
1							
CARMANS Henri François * 18-05-1921 Ougrée							

K-KAART3, Kwartierbladen met 3 generaties

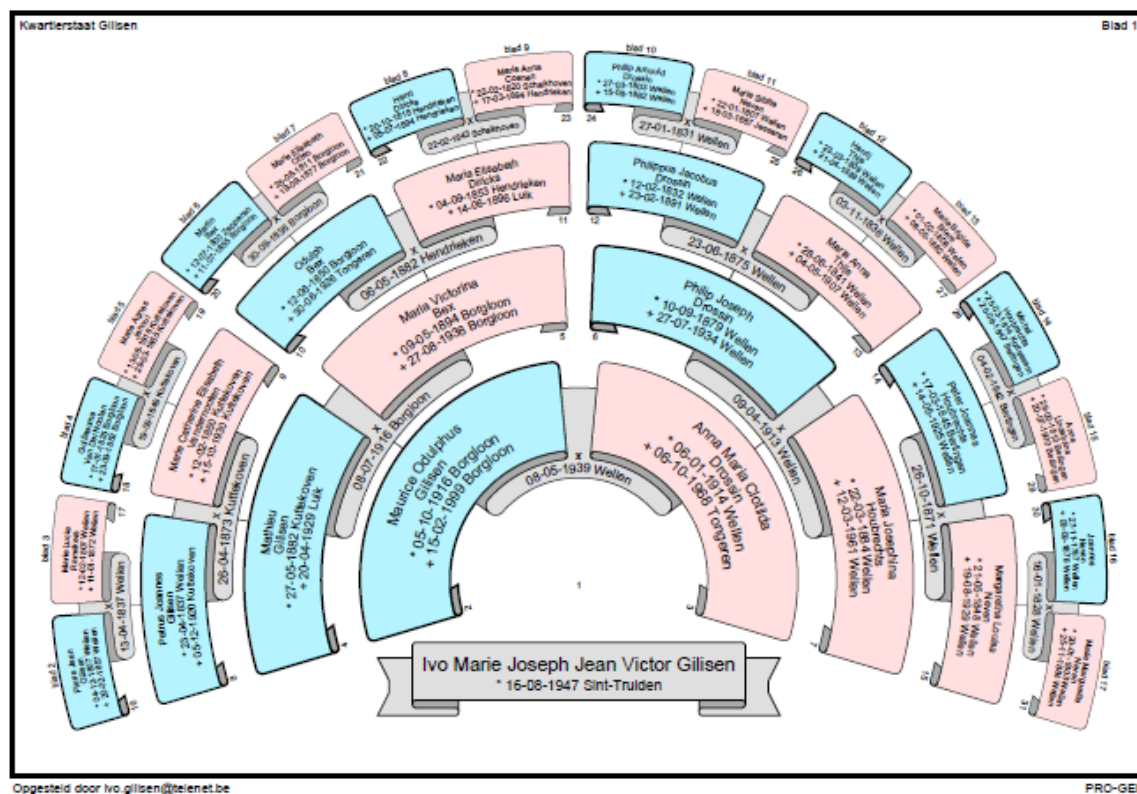
Bestaat ook in de vorm K-KAART4, Kwartierbladen met 4 generaties

8	IV/1	9	IV/2	10	IV/3	11	IV/4	12	IV/5	13	IV/6	14	IV/7	15	IV/8
Adriaen RUTTEN en Anna Maria CREMERS				Hendrik IVEN en Anna Mechtildis WELTENS				Pieter Hendrik REUMERS en Maria Catharina MOORS				Jan Lambert LANGERS en Maria Helena JAEKEN			
x Wijchmaal 17-05-1855				x Grote-Brogel 03-02-1860				x Wijchmaal 03-04-1853				x Peer 19-04-1857			
4	III/1			5	III/2			6	III/3			7	III/4		
Peter Jan RUTTEN landbouwer				Anna Petronella IVEN landbouwmeid				Paulus Leonardus REUMERS landbouwer				Maria Helena LANGERS dienstmeid			
o Wijchmaal 17-06-1861 = Wijchmaal 17-06-1861 + Wijchmaal 27-12-1938				o Grote-Brogel 05-11-1869 + Wijchmaal 05-02-1962				o Wijchmaal 15-01-1861 + Wijchmaal 17-09-1933				o Peer 16-10-1863 + Wijchmaal 05-11-1918			
x Wijchmaal				22-09-1893				x Peer 01-05-1889							
2	II/1							3	II/2			I/1			
Joannes Josephus RUTTEN landbouwer, spoorwegwerker, mijnwerker								Maria Catharina REUMERS landbouwster							
o Wijchmaal 27-07-1897 = Wijchmaal 27-07-1897 + Houthalen 10-07-1961								o Wijchmaal 14-08-1898 + Houthalen 26-11-1967							
x Wijchmaal				01-06-1920											
1				Maria Mathildis RUTTEN											
o Wijchmaal 06-09-1922 = Wijchmaal 07-09-1922															

VVFKWST4, Kwartierbladen met 4 generaties model Vlaamse Stam

Bestaat ook in de vorm VVFKWST5.VTX, Kwartierbladen met 5 generaties model Vlaamse Stam

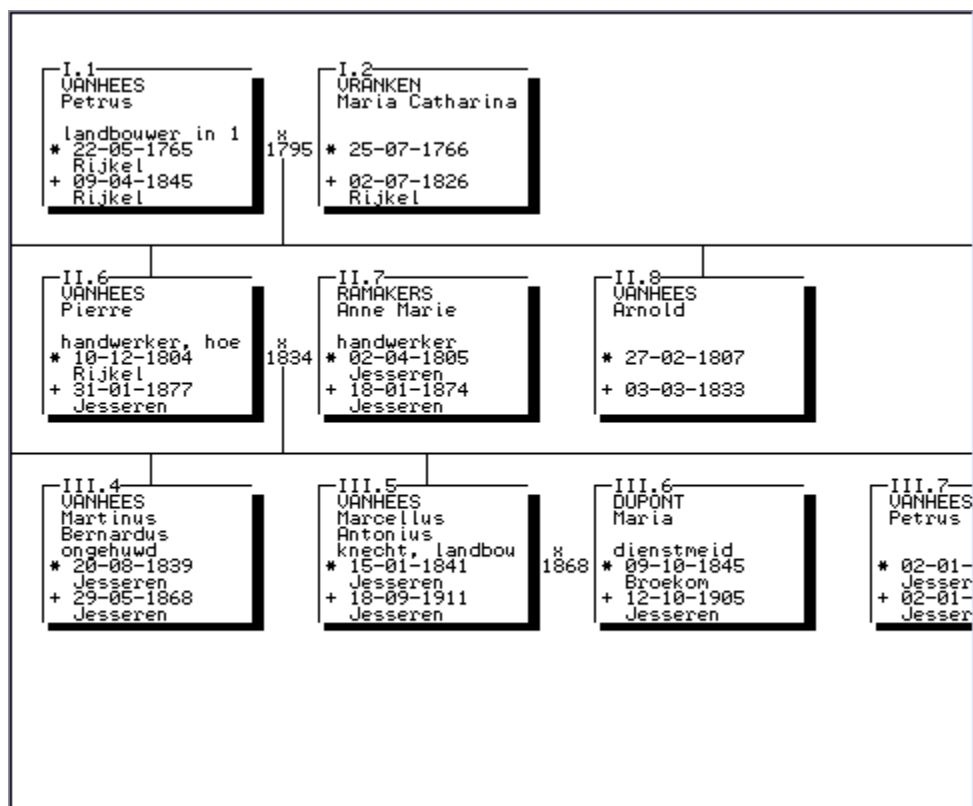
PDF CIRKELDIAGRAM kan via de Cirkeldiagram-optie *Hokjes per echtpaar als wimpel weergeven* ? de volgende vorm aannemen:



Grafisch schema

Het type *grafisch schema* is beschikbaar bij:

	Soort uitvoer	Blokdefinitie
Uitvoer gegevens personen		
Uitvoer gegevens relaties		
Stamreeks-moederreeks	Grafisch schema	17 horizontale modellen
Kwartierstaat	Grafisch schema	17 horizontale modellen
Genealogie	Grafisch schema	4 verticale modellen 16 horizontale modellen
Parenteel	Grafisch schema	4 verticale modellen 16 horizontale modellen



GENEA-V1, Verticaal schema met schaduwblok

GENEA-1S, Voorletters en achternaam in schaduwblok (zie afbeelding)

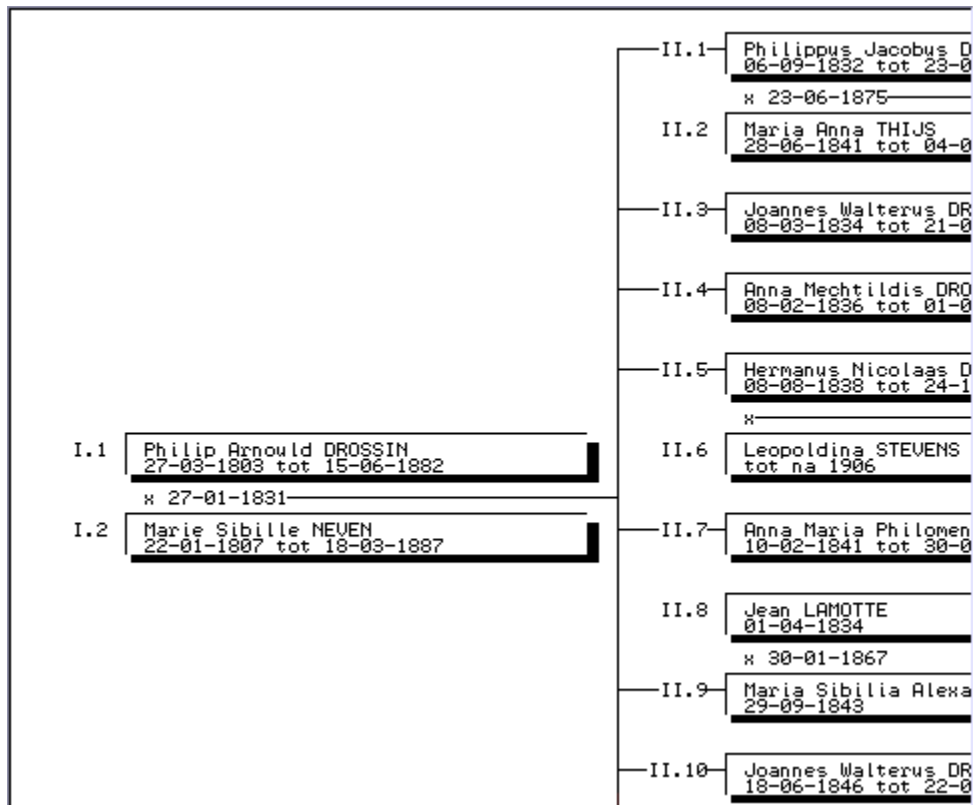
GENEA-1D, Voorletters en achternaam in dubbele lijn

GENEA-1, Voorletters en achternaam

KWART-1S, Voorletters en achternaam in schaduwblok

KWART-1D, Voorletters en achternaam in dubbele lijn

KWART-1, Voorletters en achternaam



GENEA-BS, Voornaam, achternaam en data in breed schaduwblok

GENEA-BS, Voornaam, achternaam en data in breed schaduwblok (zie afbeelding)

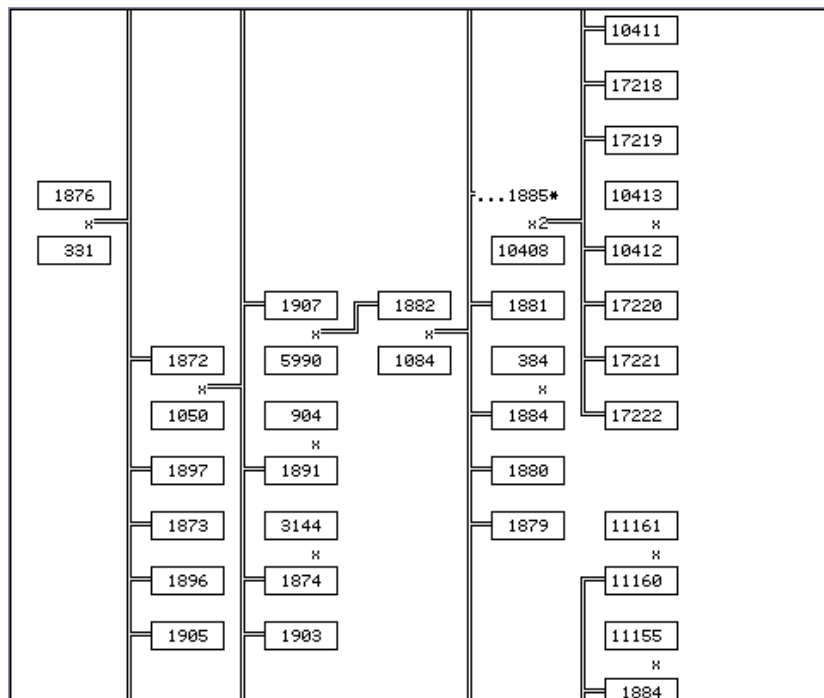
GENEA-4S, Idem voor nummers > 9 posities in schaduwblok

GENEA-4D, Idem voor nummers > 9 posities in dubbele lijn

KWART-BS, Voornaam, achternaam en data in breed schaduwblok

KWART-4S, Idem voor kwartiernummers > 7 cijfers in schaduwblok

KWART-4D, Idem voor kwartiernummers > 7 cijfers in dubbele lijn



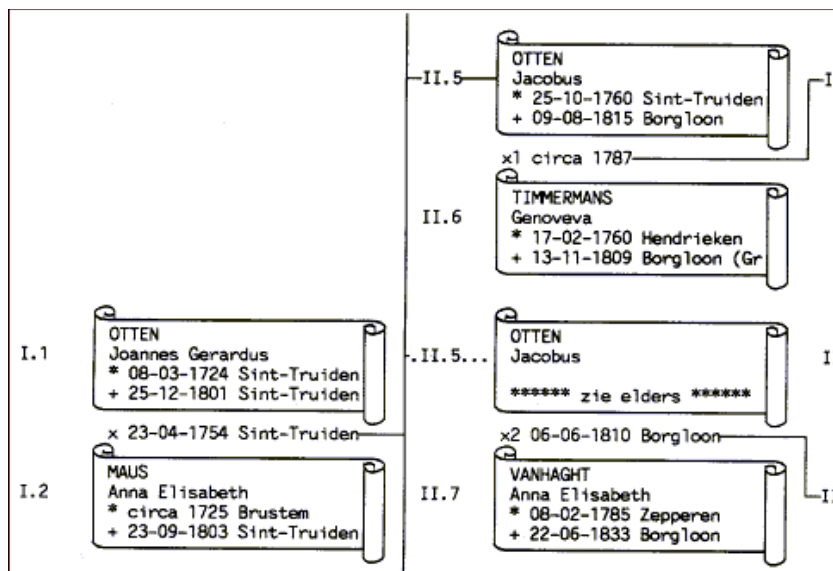
GNUMMER2, Recordnummers in enkele lijn

GNUMMER1, Alleen recordnummers

GNUMMER2, Recordnummers in enkele lijn (zie afbeelding)

KNUMMER1, Alleen recordnummer

KNUMMER2, Recordnummer in enkele lijn



PAR-HPLJ, Perkamentrol voor HP-LaserJet II + HP-PERK.PRN driver

PAR-HPLJ, Perkamentrol voor HP-LaserJet II + HP-PERK.PRN driver (zie afbeelding)

PAR-HPDJ, Perkamentrol voor HP-DeskJet 500 + DESKPERK.PRN driver

KW-HPLJ, Perkamentrol voor HP-LaserJet II + HP-PERK.PRN driver

KW-HPDJ, Perkamentrol voor HP-DeskJet 500 + DESKPERK.PRN driver

Statistiek en grafiek

Het type *statistiek en grafiek* is beschikbaar bij:

	Soort uitvoer	Uitvoerdefinitie			
Uitvoer gegevens personen	Tekstuitvoer & diversen	INDEX1-R INDEX2-R	HISTO-P	HIST-AGE	HIST-BD
Uitvoer gegevens relaties	Tekstuitvoer & diversen	INDEX1-R INDEX2-R	HISTO-P		
Stamreeks-moederreeks	Tekstuitvoer & diversen	INDEX1-R INDEX2-R	HISTO-P	HIST-AGE	HIST-BD
Kwartierstaat	Tekstuitvoer & diversen	INDEX1-R INDEX2-R	HISTO-P	HIST-AGE	HIST-BD
Genealogie	Tekstuitvoer & diversen	INDEX1-R INDEX2-R	HISTO-P	HIST-AGE	HIST-BD
Parenteel	Tekstuitvoer & diversen	INDEX1-R INDEX2-R	HISTO-P	HIST-AGE	HIST-BD

Index op geboorteplaats		Blad : 1	
Bestand : C:\CURSUSPG\NL\DATA\CURSUSPG			
Datum : 20-02-2002			
Selectie : 'Personen in kwartierstaat van Ivo Marie Joseph Jean Victor GILISEN [2586]'			
	Aantal	Kwartiernummer(s)	
Alken	7	107, 199, 105, 52, 104, 209, 1120	
Berlingen	6	239, 479, 14, 29, 59, 119	
Boekhout, Limburg	1	677	
Bommershoven	1	1607	
Borgloon	14	58, 10, 75, 37, 74, 2, 96, 21, 298, 149, 18, 193, 58, 1196	
Brustem	2	85, 81	
Gors-Opleeuw	4	91, 2384, 596, 3213	
Grootloot	2	3212, 803	
Guigoven	4	184, 92, 215, 369	
Gutschoven	4	89, 79, 3793, 178	
Hasselt	2	135, 635	
Heks	4	127, 89, 22, 11, 44, 90, 45	
Hendrieken	4	98, 196, 126, 63	
Herten	4	47, 186, 94	
Hoeselt	4	247, 246, 123, 494	
Jesseren	1	135	
Kerniel	1	113, 112, 56, 28, 115, 401	
Kortessen	1	176, 4, 156, 78, 39, 38, 19, 9	
Kuttekoven	1	72	
Luik (Saint-Christop	2	338, 169	
Mechelen-Bovelingen	1	30337	
Oreye	1	179, 358, 359	
Rutten	1	53	
Schalkhoven	1	528, 264	
Sint-Lambrechts-Herk	1	4, 42, 168	
Sint-Truiden	1	4475	
Sint-Truiden (O.L.Vr	1	58, 212, 106	
Tongerren	1	3752	
Uibeek	1	238	
Vechmaal (Sint-Piete	1	103, 99, 101, 216, 54, 108, 55, 97, 127, 27, 110, 125, 111, 69, 138, 3, 124, 4, 48, 15, 35, 70, 201, 66, 8, 176, 151, 57, 114, 147, 7, 269, 133, 53, 244, 252, 217, 6, 120, 100, 200, 60, 36, 62, 15, 31, 25, 124, 102, 50, 146, 292, 53, 34, 134, 68, 17, 221, 270, 121, 207, 49, 26, 13, 36, 250	
Veulen	1		
Wellen	67		

INDEX1-P, Index op één veld

Bestaat ook in de vorm INDEX1-R, Index op één veld

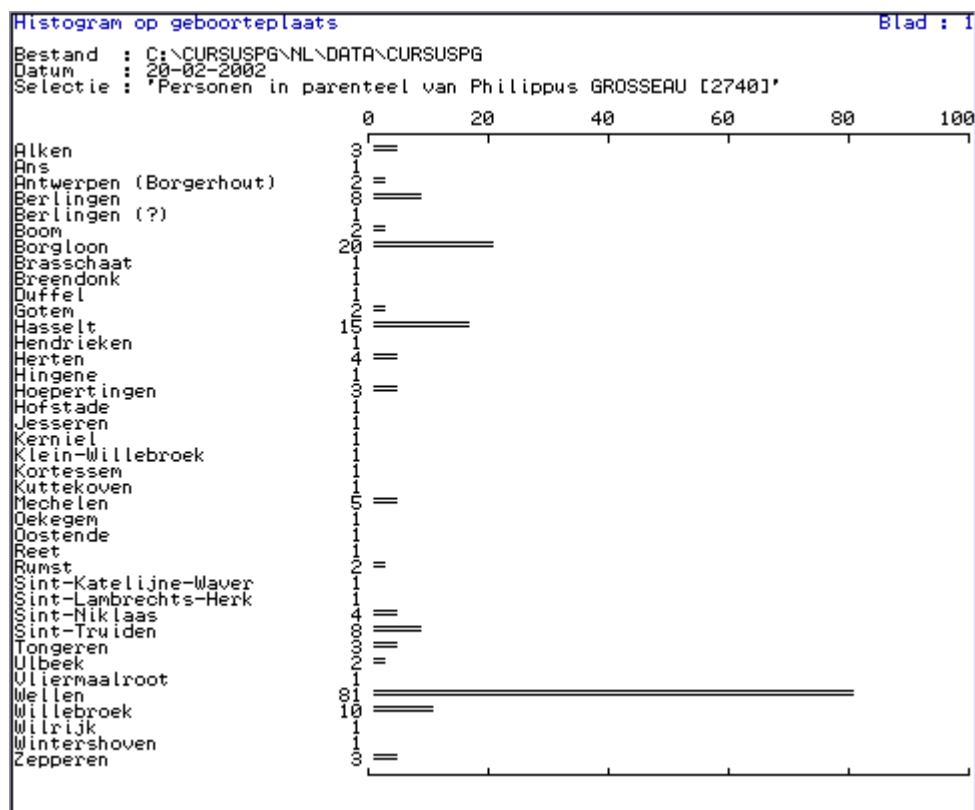
Index op achternaam van de man en van de vrouw Blad : 1

Bestand : C:\CURSUSPG\NL\DATA\CURSUSPG
Datum : 20-02-2002

	Aantal	Persoonnummer(s)
AERTS		
RUBENS	1	4
AGTEN		
AGTEN	1	33
MOONS	2	22, 31
OVEN	1	21
SCHOOF	1	6150
SCRAYEN	1	15
TIELENS	1	20
ALBERT		
CLERX	1	3754
GILISSEN	1	3757
JANS	1	3749
APPELTANS		
SIMONS	1	3179
ARCKENS		
VAN EVLEN	1	39
AUWERX		
BIJLOOS	1	6245
AMOUTERS		
NEVEN	1	44
RAMAEKERS	1	47
VANORMELINGEN	1	3425
BAERTS		
THYSEN	1	48
BAILLIEN		
STRAETEMANS	1	5784
BALDEWIJNS		
TEUCHY	1	2489
BAMMENS		
BELLEFRROID	1	2974
BARTHELS		
RASKIN	1	6443
BECKERS		
SCHOOF	1	6089
STEINEN	1	6036
BEERDEN		
HOUBRECHTS	1	3760
BELLEFRROID		
BELLEFRROID	1	5597
BIELLEN	1	2960
BRUMMANS	1	5569

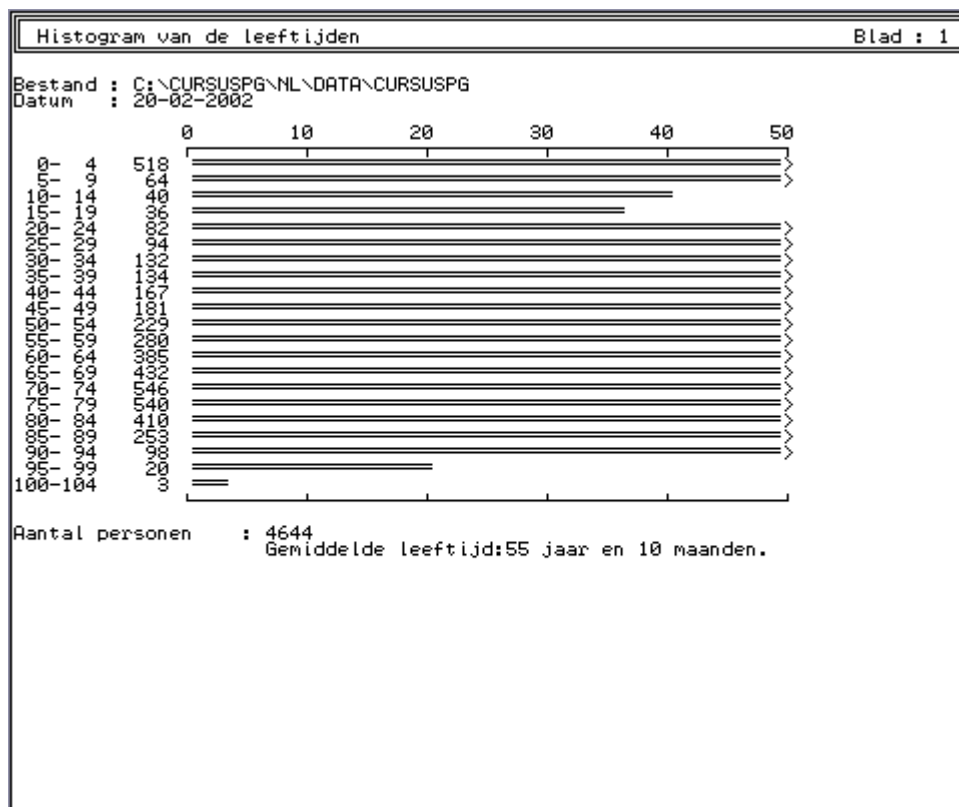
INDEX2-R, Index op twee velden

Bestaat ook in de vorm INDEX2-P, Index op twee velden

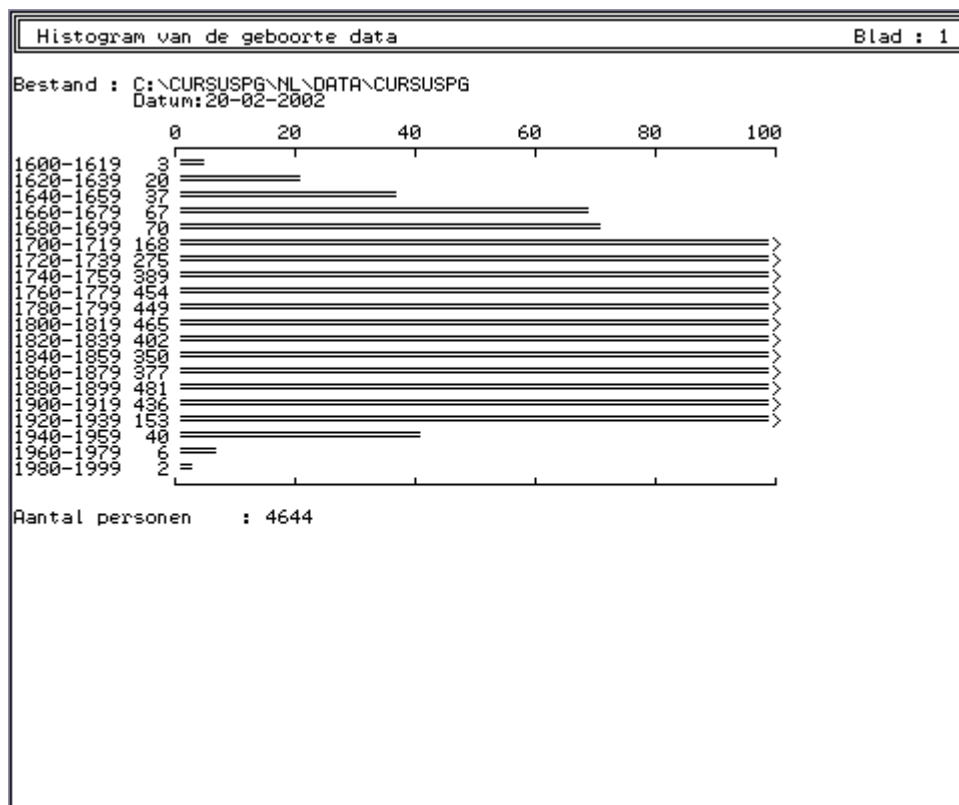


HISTO-P, Histogram op één veld

Bestaat ook in de vorm HISTO-R, Histogram op één veld



HIST-AGE, Histogram van de leeftijden

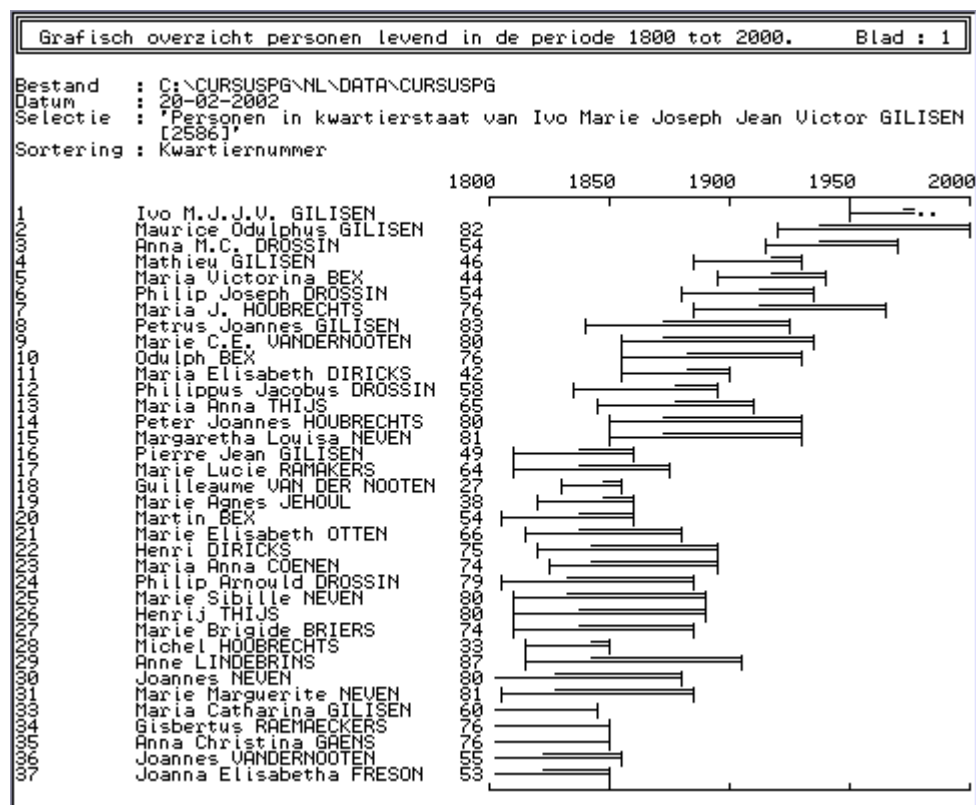


HIST-BD, Histogram van de geboorte- of overlijden data

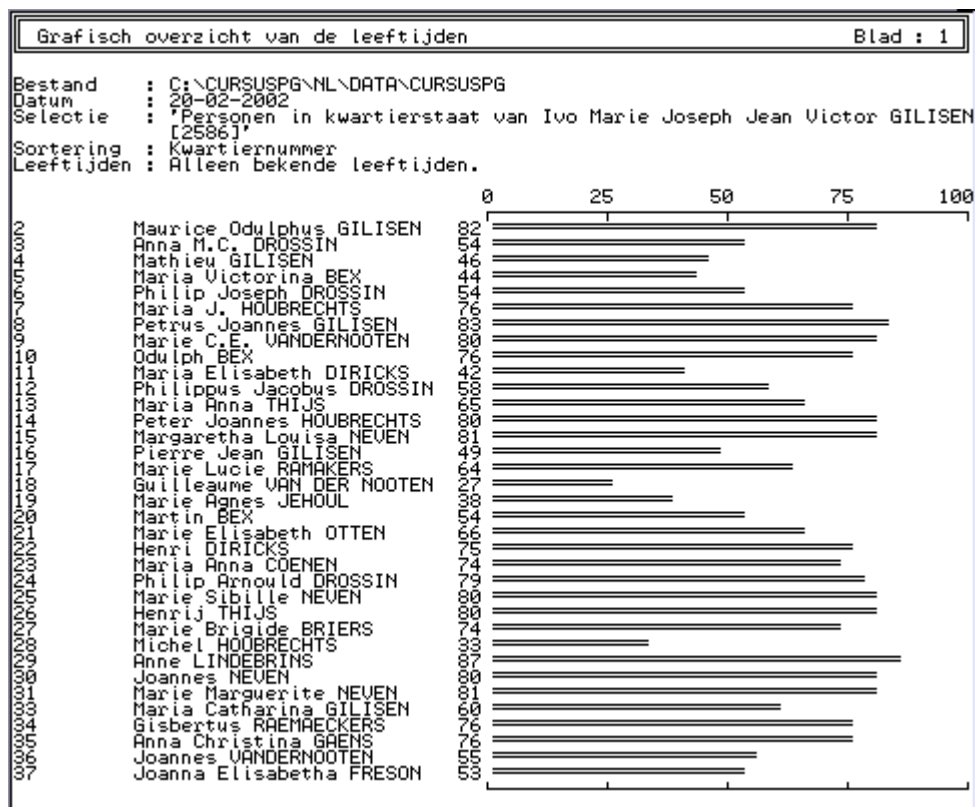
Overzichten

Het type *overzicht* is beschikbaar bij:

	Soort uitvoer	Uitvoerdefinitie		
Uitvoer gegevens personen	Tekstuitvoer & diversen	JAAR	LEEFTIJD	VELD-P
Uitvoer gegevens relaties	Tekstuitvoer & diversen			VELD-R
Stamreeks-moederreeks	Tekstuitvoer & diversen	JAAR	LEEFTIJD	VELD-P
Kwartierstaat	Tekstuitvoer & diversen	JAAR	LEEFTIJD	VELD-P
Genealogie	Tekstuitvoer & diversen	JAAR	LEEFTIJD	VELD-P
Parenteel	Tekstuitvoer & diversen	JAAR	LEEFTIJD	VELD-P



JAAR, Tijdlijnengrafiek over 100, 200 of 400 jaar



LEEFTIJD, Grafisch overzicht van de leeftijden

Overzicht met inhoud van velden Blad : 1

Bestand : C:\CURSUSPG\NL\DATA\CURSUSPG
 Datum : 20-02-2002
 Selectie : Gemarkeerde records
 Sortering : Achternaam + Voornaam + Geboorte datum

Persoonnummer	: 11
Persoon record	: 11
Voor naam	: Johanna
Achter naam	: ABRAHAMS
Persoonnummer	: 67
Persoon record	: 67
Voor naam	: Simon
Achter naam	: AGTEN
Persoonnummer	: 331
Persoon record	: 331
Voor naam	: Maria Margaretha
Achter naam	: BERCKENBOSCH
Adres info	: In de volkstelling van Hendrieken, anno 1763, lezen we: Margareta Dirixs weduwe (noot van de opsteller; er wordt bedoeld: Margaretha, de weduwe van Dirixs) doen haer eijgen werck. Maria Catharina 16, Hendriek 14, Joanna 10, Gertruyt 6, Margareta 3 jaeren, haere kinderen.
Persoonnummer	: 362
Persoon record	: 362
Voor naam	: Joannes
Achter naam	: BEX
Persoonnummer	: 378
Persoon record	: 378
Voor naam	: Martin
Achter naam	: BEX
Persoon info	: Hij bezat een oud boek: "Den Nederlandtschen Hovenier", uitgegeven bij Peeter Vleugaert te Brussel in 1687. In 1823 was hij er vermoedelijk in het bezit van gekomen. Op de blanco bladzijden heeft hij een achttal aantekeningen gemaakt in verband met zijn gezinstoestand.
Geboorte info	: In zijn geboorteakte uit de burgerlijke stand van Zepperen gedateerd op 23 Messidor an 8 (12 juli 1800, akte 67, folio 19), werd foutief ene Martin Bex als zijn vader genoemd, daar waar het feitelijk Joannes Bex had moeten zijn. Getuigen bij de aangifte van zijn geboorte waren: Pierre Hendrikk en Jeanne Catharine Hendrikk. De summiere

VELD-P, Overzicht inhoud van zelf te kiezen velden

Bestaat ook in de vorm VELD-R, Overzicht inhoud van zelf te kiezen velden

Lijsten

PRO-GEN heeft 2 soorten lijsten: [lijsten van het type LST](#) en [lijsten van het type VTX](#). Beide hebben zij hetzelfde uiterlijk. Het verschil zit hem in het feit dat de gebruiker zelf de vorm en de inhoud van de [lijsten van het type LST wijzigen](#) kan op een relatief eenvoudige wijze. Een lijst van het type VTX kan de modale gebruiker niet wijzigen. Daar is een grondige kennis van de PG3.21-VTX-programmeertaal voor nodig. Daarenboven staan beide typen onder verschillende menu-items.

Lijsten type LST

Het type *lijst-lst* is beschikbaar bij:

	Soort uitvoer	Lijstdefinitie
Uitvoer gegevens personen	Lijstuitvoer	32 modellen
Uitvoer gegevens relaties	Lijstuitvoer	5 modellen
Stamreeks-moederreeks	Lijstuitvoer	32 modellen
Kwartierstaat	Lijstuitvoer	32 modellen
Genealogie	Lijstuitvoer	32 modellen
Parenteel	Lijstuitvoer	32 modellen

Overzicht personen met recordnummer en plaatsen Blad : 1

Bestandsnaam : C:\CURSUSPG\NL\DATA\CURSUSPG
 Datum : 20-02-2002
 Selectie : MARRIAGES > 1
 Sortering : Achternaam + Voornaam + Geboorte datum

Nr.	S	Naam	Geb.datum	Geb.plaats	Ovl.datum	Ovl.plaats
12282	M	ABEELS, Lambertus	14-07-1757	Rijkel		
75233	M	ABEELS, Virginie				
91123	M	AB HINNESDAEL, Anna				
14283	M	ACHTEN, Anna Catharina	circa 1739	Diepenbeek	14-05-1818	Hasselt
15944	M	ADAM, Jean	16-08-1829	Kuttekoven		
15948	M	AEGTEN, Elizabetha	26-11-1736	Hechtel	29-12-1802	Eksel
17	M	AERTS, Catharina Elisabeth	circa 1783	Meeuwen	11-10-1749	Hechtel
18	M	AERTS, Joannes Franciscus	18-05-1770	Sint-Truid	09-10-1864	Grote-Brog
327	M	AGTEN, Albert	08-05-1920	Eksel	20-05-1837	Sint-Truid
338	M	AGTEN, Hendrika				
10922	M	AMERICA, Martha Leonia	20-02-1890	Hasselt	06-06-1966	Tienen
8403	M	ANDRE, Guilielmus				
8411	M	ANDRE, Maria Aldegondis	11-09-1744	Wintershov		
11199	M	ARNAUTS, Ludovicus P.	24-03-1864	Zoutleeuw		
8909	M	AUGUSTYNIACK, Herbert	01-08-1920	Tauche (Du		
85	M	AUST, Wilhelm	13-12-1853	Erkelenz,	05-04-1936	Madison, U
9736	M	AWOUTERS, Joannes W.	23-12-1830	Wellen	22-04-1899	Wellen
16521	M	BAETEN, Judoca			02-05-1744	Eksel
7200	M	BALDEWIJNS, John				
10531	M	BALDEWIJNS, Maria Theresia	03-02-1764	Borgloon	29-05-1859	Wellen
116	M	BALLET, Simon				
121	M	BAMPS, Anna Elisabeth	12-02-1794	Sint-Lambr	1865	Kuringen
8461	M	BAPTISTE, Amelia	04-03-1859	Zolder	02-12-1933	Hasselt
15394	M	BARRE, Hendrik	16-04-1832	Lauw		
165	M	BARTHOLEVNS, Barbara M.	04-04-1723	Mettekoven	10-03-1796	Borgloon
7528	M	BARTHOLEVNS, Carolus				
146	M	BARTHOLEVNS, Gertrudis				
156	M	BARTHOLEVNS, Leonard	circa 1680	Mettekoven	16-03-1746	Mettekoven
160	M	BARTHOLEVNS, Quinten	circa 1575	Mettekoven	10-01-1661	Mettekoven
16577	M	BECKERS, Anna Elisabeth	04-08-1725	Eksel	na 1779	
16435	M	BECKERS, Simon			13-11-1741	Eksel
16974	M	BEERDEN, Joanna Maria	16-11-1844	Sint-Lambr		
14976	M	BELLEFRROID, Anna	30-07-1846	Rutten		
221	M	BELLEFRROID, Anna Elisabeth	13-02-1818	Kuttekoven	14-03-1886	Wellen
14498	M	BELLEFRROID, Anna Gertrudis	14-03-1786	Genk	30-04-1834	Zonhoven
15405	M	BELLEFRROID, Annick J.M.B.	11-09-1941	Nantes		
14503	M	BELLEFRROID, B.W.	02-03-1808	Tongeren		
15225	M	BELLEFRROID, Bonaventure	04-09-1837	Horpmaal	18-07-1911	Fumay (Fra
15225	M	BELLEFRROID, Chantal	09-11-1957	Tongeren		
14506	M	BELLEFRROID, Claude F.X.	02-03-1932	Lille		

PER-PLTS, Overzicht personen met recordnummer en plaatsen

N.B. Een computerscherm is 80 DOS-teken breed. Sommige lijsten zijn breder. Hun breedte staat tussen ronde haakjes.

PER-OVER, Overzicht personen met recordnummer

PER-PLTS, Overzicht personen met recordnummer en plaatsen (zie afbeelding)

PER-NUM, Overzicht personen met gekozen nummers

PER-CODE, Werklijst personen met code

PER-HUW, Overzicht personen met laatste huwelijk (128)

PARTNER, Overzicht personen met partners (118)

ELEMENT1, Elementaire gegevens (171)

GEBBRON, Geboorte bron overzicht

DOOPBRON, Doop bron overzicht

OVLBRON, Overlijden bron overzicht

BEGRBRON, Begrafenis bron overzicht

CREMBRON, Crematie bron overzicht

ADRES, Adreslijst

OVL-ADRE, Overlijdenslijst met adres en plaats

ouders, Lijst met namen ouders

leeftijd, Leeftijdenlijst

BEROEP, Beroepenlijst

SOUNDEX, Overzicht personen met soundex code

ALGEMEEN, Algemeen overzicht (145)

INDEX, Indexlijst

GEBOUDER, Lijst met geboorte en namen ouders (136)

OVLOUDER, Lijst met overlijden en namen ouders (136)

PLAATSEN, Overzicht met plaatsen (140)

NUMLIJST, Lijst met plaatsen en data (96)

GEB-DAG, Overzicht met geboortedag

HUW-KIND, Overzicht personen met aantal relaties en kinderen

TELEFOON, Telefoonlijst

VERJAAR, Verjaardagslijst

BS-GEB, Lijst voor akten BS geboorte (114)

BS-OVL, Lijst voor akten BS overlijden (114)

BS-HUW, Lijst voor akten BS huwelijk (114)

BIDPRENT, Overzicht bidprentjes

Overzicht relaties Blad : 1

Bestandsnaam : C:\CURSUSPG\NL\DATA\CURSUSPG

Datum : 20-02-2002

Selectie : Wettelijk datum >= "1800" AND Wettelijk datum < "1830" AND
Gemarkeerde records

Sortering : [MAN]Achternaam + [VROUW]Achternaam + [VROUW]Voornaam

Rec.	Man	Vrouw	Wettelijk	Kerkelijk
5226	AARM, Jean	VANINTBROEKX, Margaretha	27-11-1816	
3427	AMOUTERS, Peter Joannes	BOES, Maria Margaretha	25-01-1803	
6403	BAPTIST, Joannes	BARTHELS, Maria Christina	12-04-1809	
3658	BARTHOLOMEE, Carolus	NEVEN, Maria Catharina	30-03-1806	31-03-1818
3953	BELLEFRÖID, Leonardus An	MARIS, Maria Catharina	29-10-1800	
2952	BELLEFRÖID, Livinus Jose	SCHOUTEDEN, Joanna	01-05-1803	
110	BENATS, Hubertus	AMOUTERS, Maria Ida	23-07-1803	26-07-1812
3721	BERCKENBOSCH, Arnold	TIMMERMANS, Joanna Cathar	06-11-1805	
3449	BERDEN, Winandus	ESSELEN, Anne Catherine	07-07-1804	28-11-1800
3442	BILLEN, Gerardus	SCHOENAERTS, Susanna	24-11-1804	
200	BLEUS, Waltherus	PIPELEERS, Maria Margaret	22-09-1803	26-09-1813
199	BLEUS, Waltherus	RAETS, Anna Maria	16-04-1807	02-05-1807
315	BOES, Petrus Joannes	BOITEN, Catharina	19-09-1801	
4556	BOES, Hermanus	SWENNEN, Anna Elisabeth	21-05-1808	24-05-1818
3348	BOUSSIER, Joannes	LIEBENS, Maria Elisabeth	18-04-1805	
5378	BRANTS, Henricus	BOUMANS, Anna Christina	21-04-1805	
6151	BRUGELMANS, Henricus	SIMONS, Anna Elisabeth	04-09-1806	
374	BRIERS, Gisbertus	BRIERS, Maria Catharina	07-07-1804	10-07-1804
3300	BRIERS, Henricus	MOORS, Anna Elisabeth	04-07-1804	22-10-1801
2555	BRIERS, Joannes Henricus	TACKOEN, Maria Margaretha	20-02-1809	
3809	BRIERS, Joannes Francisc	VANDERSTRAETEN, Maria	11-10-1803	
387	BRIERS, Michaël	VANSTEEN, Maria Oda Marga	15-02-1809	28-11-1799
390	BROECKX, Jan	LANGERS, Maria Sophia	10-06-1803	
3521	BUSSIJ, Gisbertus	STIERS, Maria	24-01-1803	24-01-1813
3358	CELLIS, Joannes	DIRIX, Catharina	02-10-1800	
3321	CEULEMANS, Guilielmus	DUPONT, Anna Maria	12-04-1804	
337	CEYSENS, Jan Arnold	BELLEFRÖID, Maria Agnes C	20-01-1800	
3437	CHAMPAGNE, Jacobus	RAMAKERS, Anna Catharina	11-01-1800	14-01-1810
376	CLEMENS, Johann Joseph	RUBENS, Caroline Lambert	24-10-1806	
4486	CLUCKERS, Gerardus	VANORMELINGEN, Maria	12-05-1804	12-05-1804
382	CLUYTMANS, Adrianus	CUSTERS, Maria Catharina	04-10-1809	
381	CLUYTMANS, Adrianus	ROOMERS, Maria Helena	04-05-1800	
3347	COLMONTS, Arnold	SCHOENAERTS, Marie Agnes	18-06-1800	21-06-1818
6257	CRETEN, Jan	CONINX, Joanna Catherine	10-06-1807	
457	DANEN, Laurentius	RUBENS, Maria Theresia	07-09-1801	
457	DANIELS, Petrus	VERVOORT, Maria Elisabeth	29-10-1806	
469	DARCIS, Wilhelmus	NOUKENS, Maria Agnes	02-05-1804	
494	DARIS, Joannes Hermannus	BELLEFRÖID, Anna Elisabet	08-08-1802	
497	DARIS, Martinus	KALCKER, Maria Christina	25-01-1805	15-01-1815
509	DEBAY, Jean Joseph	AMBROISE, Maria Sibilla	21-05-1803	

HUW-OVER, Overzicht relaties

HUW-OVER, Overzicht relaties (zie afbeelding)

HUWBRON, Overzicht bron wettelijk huwelijk

KERKBRON, Overzicht bron kerkelijk huwelijk

HUW-UIT, Uitgebreid overzicht relaties (132)

HUW-REC, Overzicht relaties met recordnummers

Lijsten type VTX

Het type *lijst-utx* is beschikbaar bij:

	Soort uitvoer	Uitvoerdefinitie		
Uitvoer gegevens personen	Tekstuitvoer & diversen	PARTNER	PERLIJST	ELEMENT1 ELEMENT2
Uitvoer gegevens relaties				
Stamreeks-moederreeks	Tekstuitvoer & diversen	PARTNER	PERLIJST	ELEMENT1 ELEMENT2
Kwartierstaat	Tekstuitvoer & diversen	PARTNER	PERLIJST	ELEMENT1 ELEMENT2
Genealogie	Tekstuitvoer & diversen	PARTNER	PERLIJST	ELEMENT1 ELEMENT2
Parenteel	Tekstuitvoer & diversen	PARTNER	PERLIJST	ELEMENT1 ELEMENT2

Overzicht met de partner(s) van elke persoon				Blad : 1	
Bestand : C:\CURSUSPG\NL\DATA\CURSUSPG					
Datum : 20-02-2002					
Selectie : *Personen in kwartierstaat van Maria Mathildis RUTTEN [5361]*					
Sortering : Kwartiernummer					
Nummer	S	Naam en voornamen	Huw. datum	Nummer	Partner
1	U	RUTTEN, Maria Mathildis	29-05-1948		
2	M	RUTTEN, Joannes J.	01-06-1920	3	CARMANS Henri François
3	U	REUMERS, Maria C.	01-06-1920	23	REUMERS Maria Catharina
4	M	RUTTEN, Peter Jan	04-12-1893	23	RUTTEN Joannes Josephus
5	U	IJEN, Anna Petronella	22-09-1893	5	BEVEN Maria Ida
6	M	REUMERS, Paulus L.	01-06-1893	5	IJEN Anna Petronella
7	U	LANGERS, Maria Helena	01-06-1893	4	RUTTEN Peter Jan
8	M	RUTTEN, Adriaen	17-05-1855	7	LANGERS Maria Helena
9	U	CREMERS, Anna Maria	17-05-1855	6	REUMERS Paulus L.
10	M	IJEN, Hendrik	03-02-1850	9	CREMERS Anna Maria
11	U	WELTENS, Anna M.	03-02-1850	11	RUTTEN Adriaen
12	M	REUMERS, Pieter Hendrik	03-04-1850	11	WELTENS Anna Mechtildis
13	U	MOORS, Maria Catharina	03-04-1850	10	IJEN Hendrik
14	M	LANGERS, Jan Lambert	19-04-1857	13	MOORS Maria Catharina
15	U	JAEKEN, Maria Helena	25-11-1871	13	JAEKEN Pieter Hendrik
16	M	RUTTEN, Henricus	na 1834	14	MOORS Maria Catharina
17	U	AERTS, Maria Catharina	28-03-1818	15	JAEKEN Jan Lambert
18	M	CREMERS, Pierre Jean	na 1834	16	AERTS Maria Catharina
19	U	GOEDJAER, Gertrude	21-04-1827	17	SNOEKX Maria Barbara
20	M	IJEN, Petrus	21-04-1827	16	RUTTEN Henricus
21	U	FRANSEN, Anna Elisabeth	29-08-1820	18	GOEDJAER Gertrude
22	M	WELTENS, Petrus Joannes	circa 1811	19	CREMERS Pierre Jean
23	U	VERRIJSEN, Maria A.	circa 1811	21	FRANSEN Anna Elisabeth
24	M	ROOMERS, Henricus P.J.	05-09-1805	20	IJEN Petrus
25	U	VERMEULEN, Maria E.	05-09-1805	23	VERRIJSEN Maria A.
26	M	MOORS, Henricus	05-07-1807	24	WELTENS Petrus Joannes
27	U	MOORS, Anna Elisabeth	05-07-1807	25	VERMEULEN Maria E.
28	M	JAEKEN, Hermanus	25-04-1832	26	ROOMERS Henricus P.J.
29	U	TOOLEN, Maria Gertrudis	14-09-1814	27	MOORS Anna Elisabeth
30	M	RUTTEN, Rutgerus	11-08-1778	28	MOORS Henricus
31	U	KENENS, Maria	26-05-1780	31	GRIETEN Pieter Jan
32	M	AERTS, Michael	29-08-1796	30	TOOLEN Maria Gertrudis
33	U	KENENS, Maria	26-05-1780	32	JAEKEN Hermanus
34	M	AERTS, Michael	04-04-1785	33	POTTI Joanna Maria
				33	KENENS Maria
				34	LOWIS Maria Josepha
				35	RUTTEN Rutgerus
				35	CLAES Anna Catharina

PARTNER, Overzicht met de partner(s) van elke persoon (vtx)

Overzicht met verwijzingen naar de relaties					Blad : 1	
Bestand : C:\CURSUSPG\NL\DATA\CURSUSPG						
Datum : 20-02-2002						
Selectie : Geboorte datum < "1900"						
Sortering : Achternaam + Voornaam + Geboorte datum						
Nummer	Naam en voornamen	Geboren op	Overleden op	Kind van	Rel. nr.	
12274	ABEELS, Anna Catharina	08-08-1772	21-01-1826	4427	4424	
13185	ABEELS, Anna Maria	06-07-1875	26-12-1959		4787	
12275	ABEELS, Arnoldus	22-11-1765		4427		
12276	ABEELS, Catharina	09-08-1823	29-11-1912		2023	
12277	ABEELS, Conradus	01-03-1767		4427		
12278	ABEELS, Henricus	13-01-1768		4427		
12279	ABEELS, Ida	31-05-1765		4427		
12280	ABEELS, Joanna Catharina	25-11-1762		4427		
8139	ABEELS, Joanna Maria	07-03-1801		4429		
12281	ABEELS, Joannes	14-07-1757		4427		
12282	ABEELS, Lambertus	14-07-1757		4427	4428	
12283	ABEELS, Maria Elisabeth	26-06-1753		4427	4429	
15792	ABHEES, Maria Margaretha	08-10-1723		5798		
11088	ABHEES, Petrus	12-07-1721	09-04-1801	5798	3965	
9033	AB INTBROUCK, Anna Margaretha	14-07-1692		3170		
9030	AB INTBROUCK, Conradus	16-02-1703	voor 1767	3171	3714	
9010	AB INTBROUCK, Conradus Gisbertus	04-03-1658		1668		
8998	AB INTBROUCK, Franciscus	27-01-1671	1744-1745	1668	3166	
9031	AB INTBROUCK, Franciscus	23-08-1694		1708		
9032	AB INTBROUCK, Franciscus Erasmus	03-06-1698		1708		
9008	AB INTBROUCK, Hubertus	13-12-1713		1668		
10428	AB INTBROUCK, Joanna Catharina	13-10-1666	29-11-1788	2714	3715	
9011	AB INTBROUCK, Joannes	13-03-1669		1668	3171	
9003	AB INTBROUCK, Joannes Franciscus	17-01-1688		1668		
9009	AB INTBROUCK, Landrada	04-02-1651		1668		
9026	AB INTBROUCK, Margaretha	03-09-1695		1711		
9027	AB INTBROUCK, Ogerus	06-04-1697		1711		
9014	AB INTBROUCK, Petrus	24-03-1656		1668		
9012	AB INTBROUCK, Richardus	01-04-1665		1668		
9002	AB INTBROUCK, Richardus	28-11-1693		1668		
4	ABRAHAMS, Anna Maria	03-11-1721		N		
5	ABRAHAMS, Arnoldus	10-01-1724		N		
7	ABRAHAMS, Cecilia	03-04-1685		N		
8	ABRAHAMS, Cecilia	18-03-1719		N		
9	ABRAHAMS, Elisabeth	01-07-1687		N		
10	ABRAHAMS, Gerardus	24-01-1718		N		

PERLIJST, Overzicht met verwijzing naar de relaties (vtx)

ELEMENT1, Overzicht met de elementaire gegevens (173) (vtx).

Bestaat ook in de vorm ELEMENT2, Overzicht elementaire gegevens incl. leeftijden (vtx)
(Geen afbeeldingen).

Schermafdrukken

Het type *schermafdruk* is beschikbaar bij:

	Soort uitvoer	Info en venstervelden
Uitvoer gegevens personen	Schermafdruk	Alle velden voluit Alleen eerste regel
Uitvoer gegevens relaties	Schermafdruk	Alle velden voluit Alleen eerste regel
Stamreeks-moederreeks		
Kwartierstaat		
Genealogie		
Parenteel		

[PERSOONSLAID 1356]		[PG30-1]	[MUTATIE DATUM 23-03-1996]
Voornamen : Jean Louis		Geslacht: M	
Achternaam: Daris			
Patroniem :		Code:	
Roepnaam :		Titel 3:	
Titel 1 :		Titel 2:	
Vader : Daris, Joannes Hermannus [1369]			
Moeder: Bellefroid, Anna Elisabeth [211]			
Beroep: burgemeester te Berlingen 1830-1837, ongehuwd			
Klad :			
Info : Hij was burgemeester van Berlingen van 7 december 1830 tot aan zijn overlijden op 11 november 1837. De gemeente telde toen 265 inwoners. Als burgemeester kreeg hij een jaarlijkse vergoeding van 6 frank.			
[Adres]			
Datum :	Straat:	Land:	
Postc.:	Plaats:		
Tel. :	Info:		
[Geboorte]			
Datum :	Plaats: Borgloon	Tijd:	
Bron : burgerlijke stand		Aktenr:	
Tekst : 22 Gentose an 13.			
Info :			
[Doop]			
Datum :	Plaats:	Gezindte:	
Get. :			
Bron :		Aktenr:	
Tekst :			
Info :			
[Overlijden]			
Datum :	Plaats: Borgloon	Tijd:	
Bron : burgerlijke stand		Aktenr:	
Tekst : 32 jaar, ongehuwd, burgemeester van Berlingen.			
Info :			
[Crematie]			
Datum :	Plaats:	Aktenr:	
Bron :			
Tekst :			
Info :			
[Begrafenis]			
Datum :	Plaats:	Aktenr:	
Bron :			
Tekst :			
Info :			

SCHERMAFDRUK, Persoonsblad, Alle velden voluit

RELATIEBLAD 879		PG30-1	MUTATIE DATUM 19-04-1996
Man :	Gillis, Lambertus [2452]		
Vrouw :	Lenarts, Catharina [3381]		
Code :			
Klad :			
Info :			
[Samenwonen]			
Datum :	Plaats:	Aktenr:	
Bron :			
Tekst :			
Info :			
[Ondertrouw]			
Datum :	Plaats:	Aktenr:	
Get. :			
Bron :			
Tekst :			
Info :			
[Wettelijk huwelijk]			
Datum :	04-02-1806	Plaats: Wellen	
Get. :			
Bron :	burgerlijke stand		Aktenr:
Tekst :			
Info :			
[Kerkelijk huwelijk]			
Datum :	02-02-1806	Plaats: Wellen	Kerk:
Get. :	Petrus Joannes Winckelmans, Petrus Michael Raemaekers, Maria Oda		
Bron :	parochieregisters		Aktenr:
Tekst :			
Info :	Merk op dat het kerkelijk huwelijk twee dagen eerder afgesloten werd dan het burgerlijk huwelijk, wat in strijd was met de wetgeving, maar dat kwam in die periode meer voor te Wellen.		
[Scheiding]			
Datum :	Plaats:	Aktenr:	
Bron :			
Tekst :			
Info :			

SCHERMAFDruk, Relatieblad, Alle velden voluit

Mailmerge

Het type *mailmerge* is beschikbaar bij:

	Soort uitvoer	Uitvoerdefinitie
Uitvoer gegevens personen	Tekstuitvoer & diversen	Mailmerge bestand
Uitvoer gegevens relaties	Tekstuitvoer & diversen	Mailmerge bestand
Stamreeks-moederreeks	Tekstuitvoer & diversen	Mailmerge bestand
Kwartierstaat	Tekstuitvoer & diversen	Mailmerge bestand
Genealogie	Tekstuitvoer & diversen	Mailmerge bestand
Parenteel	Tekstuitvoer & diversen	Mailmerge bestand

```
"Voornaam","Achternaam","Patroniem","Adres datum","Adres straat","Adres  
postcode","Adres plaats","Adres land","Adres telefoon"  
"Ivo Marie Joseph Jean Victor","GILISEN","",,"01-01-1995","Heremstraat  
12","3840","Borgerloon","",,"012-742438"
```

MAIL, Mailmerge bestand

Mailmerge bestand

Via deze uitvoerdefinitie kan je de gegevens vanuit PRO-GEN exporteren naar Word, WP of tekst als mailmerge bestand. Met dit mailmerge bestand kan je bijv. vrij eenvoudig stickers maken.

Wijzigen uitvoer

Tekstuitvoer wijzigen

De vorm en de inhoud van de standaard geïnstalleerde [PER-](#), [STRKS-](#), [KWART-](#) en [PAR-uitvoeren](#) kan je ingrijpend wijzigen via een reeks menu's.

1. Definieer een tekstuitvoer in het menu Instellingen ... Invoer akkoord



2. Stuur bvb. de uitvoer naar het beeldscherm
3. Zet in het menu Opgeslagen instellingen de cursor op een regel.
Kies een vorm waarvan de inhoud dicht bij je wensen ligt, je moet dan later weinig instellingen veranderen.
De instellingen met een sterretje (*) zijn de standaard uitvoeren. Regels met een sterretje kunnen nooit gewist worden.



4. Druk <Insert> terwijl de cursor op de gekozen regel staat.
5. Het menu Instellen opties verschijnt. De 11 onderdelen van het menu kan je nu elk op een eenvoudige manier wijzigen.



6. De 3 eerste items (Algemene ..., Genealogische ..., Uitvoerspecifieke ...) wijzig je door de vragen met J(a), N(ee) of een getal te beantwoorden
7. Verlaat steeds de 11 menu's met <Enter>, ook al heb je niets gewijzigd. Met <Esc> vlieg je eruit en keer je meteen terug naar het Uitvoermenu.



8. In item 4 en 5 (Afdrukvolgorde ...) bepaal je de volgorde van de genealogische elementen in je tekst door ABCDEFGHIJKLMNOP te wijzigen.



9. In item 6 tot en met 11 (Persoonsvelden ..., Relatievelden ...) bepaal je door middel van een sterretje of een element moet verschijnen of niet.



10. Verlaat uiteindelijk het menu Instellen opties met Invoer akkoord en <Enter>
 11. Geef je persoonlijke instellingen een omschrijving.
 12. <Enter>



Op het scherm verschijnt meteen de tekst volgens je persoonlijke wensen.

Een persoonlijke instelling kan je later uit het menu verwijderen:

Cursor op de persoonlijke instelling

<Delete>

Lijstuitvoer wijzigen

Al doende leert men ... Aan de hand van een exemplarisch voorbeeld tonen wij hoe je een nieuwe lijst moet maken. Onze nieuwe lijst moet de volgende elementen bevatten:

Nr	S	Naam	Overlijdensdatum	Overlijdensplaats	Begrafenisplaats
----	---	------	------------------	-------------------	------------------

Starten

1. Hoofdmenu ... PRO-GEN hulpprogramma's ... Overige ... Definities aanpassen ... Persoonslijsten veranderen ... Nieuwe definitie maken ...
2. Wij kiezen in het lijstje voor PER-PLTS omdat die lijst al zeer veel elementen voor onze nieuwe lijst bevat. Door nu een juiste keuze te maken, kunnen wij de "verbouwingswerken" tot een minimum beperken. In PRO-GEN kan je namelijk alleen een nieuwe lijst creëren door een oude bestaande lijst te wijzigen.
3. <Enter>

De bovenste rubriek wijzigen

1. Wijzig de titel in Overzicht personen met plaats van overlijden en begrafenis (gewoon overtypen).
2. Beantwoord naar eigen inzicht de 7 vragen met Ja of Nee.

De onderste rubriek wijzigen

1. Verplaats met de pijltjestoets de cursor naar de locatie "--7 ---" beneden in de kolom Nr.
2. Met <Tab> en <Shift-Tab> kan je vooruit en achteruit door de kolommen wandelen.
3. Wij behouden de kolommen Nr S en Naam
4. Wij verwijderen de kolom Geb.datum
Zet in de kolom Geb.datum de cursor op "----11-----" <Delete> ... Ja
5. Wij verwijderen op dezelfde manier de kolom Geb.plaats
Zet de cursor op "----11-----" <Delete> ... Ja
6. Wij behouden de kolommen Ovl.datum en Ovl.plaats.
7. De laatste kolom Ovl.plaats gaan wij 6 tekens breder maken
Zet in de kolom Ovl.plaats de cursor op "----11-----" ... Druk zesmaal op de <+>-toets tot het cijfer 17 verschijnt (rechtstreeks het getal 17 typen werkt ook).
8. Wij gaan nu een nieuwe kolom Begr.plaats maken.
Zet de cursor op "-----17-----" van de kolom Ovl.plaats (staat er waarschijnlijk al) <Insert> ... en achter de originele kolom verschijnt nu een nieuwe "kopie-kolom".
9. Vooraleer wij ons gaan bezighouden met de kopie-kolom, gaan wij eerst in de originele kolom een aansluitingsfoutje in de kolomhoofding verbeteren
Verplaats in de originele (!) kolom de cursor tot op de plaats van het verticale streepje "----┐ ----" (dit is de voorlaatste positie, niet (!) de laatste positie) ... Druk <F4> ... en het ingevoegde teken zorgt voor een keurige verbinding.
10. Wij gaan tenslotte de nieuwe kopie-kolom aanpassen aan ons doel: een kolom met gegevens over de begrafenisplaats ... Spring met <Tab> naar de kopie-kolom ...

Nieuwe kolom modelleren

1. Ga in de kopie-kolom naar de kolomtitel en wijzig het woord Ovl.plaats in Begr.plaats (gewoon overtypen)
2. Daal vervolgens in de kolom Begr.plaats af.
De rubrieken
Uitlijning: "Geen" en "Passend maken" laten wij ongewijzigd.

Facultatief.**De lay-out verfijnen.**

Binnen elke kolom kan de tekst uitgelijnd worden. De toetsen <G>een, <L>inks, <M>idden en <R>echts spreken voor zich.

Met de toetsen <V>ast en <P>assend maken bepaal je de maximale breedte van de kolom.

Vast: de breedte is dan altijd gelijk aan het opgegeven getal in "----x----"

Passend maken: de lijst wordt automatisch breder gemaakt als blijkt dat er nog ruimte over is op het scherm of papier.

3. Zet uiteindelijk de cursor in het gebied

Inhoud van het veld:

Overlijden plaats

4. Wis met <Delete> de oude opdracht (Overlijden plaats)
5. Druk F1 ... kies in de aangeboden lijst *Begravenis plaats* ... <Enter> ... en de cursor springt terug naar Titel.

Facultatief.**De lay-out verfijnen.**

De opdracht die je geeft om de inhoud van de kolom te bepalen kan gaan van eenvoudig tot zeer ingewikkeld.

Typ eens letterlijk (!) in het gebied "Inhoud veld" de onderstaande opdracht. Tijdens het typen kan een druk op F1 je veel werk besparen.

Indien overlijdensplaats en begravenisplaats verschillend zijn, dan wordt dat later visueel geaccentueerd.

IF\$(Overlijden plaats<>Begravenis plaats,"- "+Begravenis plaats,Begravenis plaats)

In mensentaal: als de naam van de overlijdensplaats verschillend is van de naam van de begravenisplaats, druk dan *liggend streepje spatie begravenisplaats*, in alle andere gevallen druk de begravenisplaats "gewoon" af.

Het kan nog allemaal veel mooier (en moeilijker). Maar daarvoor is een beetje kennis van de PRO-GEN VTX-taal noodzakelijk. Zie PRO-GEN hoofdmenu ... Documentatie ... Technic.doc

Nog eentje:

IF\$(Overlijden plaats(1-" ")<>Begrafenis plaats(1-" ")),BOLD\$(Begrafenis plaats),Begrafenis plaats)

Als de overlijdensplaats die voor de spatie-ronde haken staat verschillend is van de begrafenisplaats die voor de spatie-ronde haken staat, druk dan de begrafenisplaats in het vet, in alle andere gevallen druk de begrafenisplaats "gewoon" af.

Eigen lijst opslaan

1. Verlaat het scherm met ... <Esc> ... <J>a opslaan
2. Geef de nieuwe tabel een passende en herkenbare naam. Bvb. PER-OVBG.LST ... <Enter>
3. De titel *Overzicht personen met plaats van overlijden en begrafenis* die je eerder aan de tabel gaf, wordt nu standaard je omschrijving maar je kan deze omschrijving naar eigen inzicht nog altijd wijzigen ... <Enter> <T>erug naar hoofdmenu.

Eigen lijst testen

1. Hoofdmenu ... Uitvoer gegevens personen ...

Facultatief.

Een doelgerichte selectie.

<L> (van selecteren) ... Voorbeeldscherm invullen ... typ de volgende instructie in het veld Overlijden plaats <>""
idem in het veld Begrafenis plaats <>""
(wij lezen de instructie <>"" als: is verschillend van leeg. Leeg wordt voorgesteld door twee aanhalingstekens vlak achter elkaar te plaatsen.) <Alt-Z>

2. In de Persoonslijst ... <Enter>
3. In het menu Instellingen
Soort uitvoer: Lijstuitvoer
Lijstdefinitie: PER-OVBG - Overzicht personen met plaats van overlijden en begrafenis.
Invoer akkoord
4. Uitvoer naar het beeldscherm

Overzicht personen met plaats van overlijden en begrafenis Blad : 1

Bestandsnaam : C:\CURSUSPG\NL\DATA\CURSUSPG
 Datum : 13-03-2002
 Selectie : Overlijden plaats <> "" AND Begrafenis plaats <> ""
 Sortering : Achternaam + Voornaam + Geboorte datum

Nr.	S	Naam	Ovl.datum	Ovl.plaats	Begr.plaats
11088	M	ABHEES, Petrus	09-04-1801	Rijkel	Rijkel
15258	V	ACHTEN, Anna Christina	30-03-1921	Diepenbeek	Diepenbeek
13812	V	ADELINET, Christine E.L.	21-07-1967	Tongeren	Borgloon
8149	V	AERTS, Virginie	07-04-2001	Wijchmaal	Wijchmaal
10289	M	ANDRE, Guilielmus	03-07-1810	Wintershoven	Wintershoven
7201	M	BALDEWIJNS, Francis	29-07-1990	Tongeren	Borgloon
8473	M	BAMMENS, Nicolaas Jozef	13-07-1958	Genk	Zonhoven
16438	M	BECKERS, Adrianus	07-12-1756	Lommel	Lommel
221	V	BELLEFRROID, Anna E.	14-03-1886	Wellen	Wellen
226	V	BELLEFRROID, Catherine B.	30-07-1909	Lauw	Lauw
14966	M	BELLEFRROID, Franciscus P.	06-12-1844	Tongeren	Koninksem
15163	M	BELLEFRROID, Frans A.F.	19-03-1885	Kortesseem	Kortesseem
15203	M	BELLEFRROID, Georges	11-11-1997	Tongeren	Rutten
15209	M	BELLEFRROID, Guillaume	24-01-1990	Tongeren	Rutten
15208	M	BELLEFRROID, H.N.C.	12-09-2000	Alken	Alken
15227	M	BELLEFRROID, Herman	02-12-1987	Tongeren	Rutten
14980	V	BELLEFRROID, Ida	13-06-1904	Grootloon	Grootloon
14640	V	BELLEFRROID, Joannes A.	19-07-1844	Tongeren	Koninksem
7508	M	BELLEFRROID, Joannes M.	31-12-1845	Vechmaal	Vechmaal
6941	M	BELLEFRROID, Joseph Herman	15-12-1963	Rutten	Rutten
14578	M	BELLEFRROID, Lambert	00-01-1890	Brussel	Schaarbeek (Sain
2622	V	BELLEFRROID, Maria A.C.	10-05-1866	Hasselt	Hasselt
14457	V	BELLEFRROID, Maria Barbara	16-12-1897	Hasselt	Hasselt
284	M	BELLEFRROID, Robertus	00-02-1861	Zepperen	Zepperen
388	M	BEX, Willem H.H.	16-01-1969	Etterbeek	Wezembeek-Oppem
14907	V	Boel, Marie Josephine	03-06-1918	Luik	Luik
655	V	BOUSSEIN, Clotildis	06-03-1983	Sint-Truiden	Sint-Truiden
661	V	BOUSSEIN, Eugenie	17-11-1966	Hasselt	Borgloon
664	M	BOUSSEIN, Frederik A.J.	01-10-1953	Borgloon	Borgloon
668	M	BOUSSEIN, Henri	20-02-1968	Ulbek	Ulbek
671	M	BOUSSEIN, Jan Eygeen	22-05-1953	Berchem	Berchem
673	M	BOUSSEIN, Jean H.E.	26-07-1985	Hasselt	Borgloon
674	V	BOUSSEIN, Joanna Odilia	25-11-1980	Hasselt	Hasselt
685	V	BOUSSEIN, Maria Leonie	17-04-1969	Sint-Truiden	Sint-Truiden (Ko
687	V	BOUSSEIN, Maria Philomena	10-05-1988	Etterbeek	Sint-Truiden
691	V	BOUSSEIN, Marie Jose	23-03-2000	Hasselt	Stevvoort
693	M	BOUSSEIN, Marie Joseph	30-09-1922	Borgloon	Borgloon
698	M	BOUSSEIN, Nicolas F.	03-11-1952	Borgloon	Borgloon
701	M	BOUSSEIN, Remy Gustave	23-05-1983	Zepperen	Zepperen
702	M	BOUSSEIN, Richard	19-06-1962	Anderlecht	Anderlecht
707	M	BOUSSEIN, Walter	27-05-1946	Anderlecht	Anderlecht

De commandoregel

Aan de voet van de schermlijsten en het relatieschema vind je een commandoregel. Deze geeft je een overzicht van de acties die je kan ondernemen.

11190	M	Achten, Louis Paul Maria Ghislain	30-05-1948	11189	11488
Opties, Vader, Moeder, Rel.schema, Markeer, Selecteer, Sorteert, Zoek, Tab=Sprong Alt-F1, 0-9, +-, Bekijk, Del=Wissen, Enter=Gegevens wijzigen					



Totaallijst Personen	Totaallijst Relaties	Relatieschema
Opties Opent het menu Opties met daarin de elementen: -Weergave-opties. -Andere lijstindeling kiezen. -Standaardlijst gebruiken.	Opties	
Vader Brengt jou bij de vader van de persoon.		Vader
Moeder Brengt jou bij de moeder van de persoon.		Moeder
		Partner De partner wordt het actieve element.
		Kind Brengt jou bij de rij kinderen. Met Home en End kan je wisselen tussen het eerste en het laatste kind.

		<p>[F1=kind1, F2=kind2, F3=kind3, enz...]¹</p> <p>De items [F1],[F2], [F3], enz. zijn echter niet aanwezig in de commandoregel.</p> <p>Met F1 spring je naar het eerste kind, met F2 naar het tweede kind, met F3 naar het derde kind, enz.</p>
<p>Rel.schema</p> <p>Toont het relatieschema met daarin de persoon als actief element.</p>	<p>Rel.schema</p>	
<p>*Markeer</p> <p>Markeert. De regel wordt blauw en wordt voorafgegaan door een sterretje.</p> <p>[Markeren kan ook door op de spatiebalk te drukken. Deze optie wordt echter niet aangegeven in de commandoregel.]</p>	<p>*Markeer</p>	<p>*</p>
<p>Selecteer</p> <p>Opent het menu Selectie met daarin de elementen: -Opgeslagen voorwaarde kiezen. -Voorwaarde maken. -Voorbeeldscherm invullen. -Gerelateerde personen. -Doorzoek alle velden. -Alle records kiezen.</p>	<p>Selecteer</p>	

¹ **[Item]** : parse items STAAN NIET in de “commandoregel” maar kunnen WEL UITGEVOERD worden. Er zijn nog meer toetsen die gebruikt kunnen worden maar die niet in de “commandoregel” genoemd worden wegens plaatsgebrek; bijv. CTRL- en ALT- pijl-omhoog en pijl-omlaag, TAB, PgUp en PgDn. Deze toetsen staan wel in de documentatie uitgelegd.

<p>Sorteer</p> <p>Opent het menu Sorteren met daarin de elementen:</p> <ul style="list-style-type: none"> -Opgeslagen sorteervoorwaarde kiezen. -Sorteervoorwaarde maken. -Recordvolgorde. -Huidige sorteervoorwaarde opslaan. -Sortering omdraaien. 	<p>Sorteer</p>	
<p>Zoek</p> <p>Opent een Voorbeeldscherm waarin je kan invullen wat je zoekt.</p> <ul style="list-style-type: none"> -Met Alt-Z zoek je het eerste geval. -Met Ctrl-Z zoek je het volgende geval. 	<p>Zoek</p>	
<p>Tab</p> <p>Opent het menu Gesorteerde tekst. Nadat je op Enter hebt gedrukt, spring je naar het gezochte item.</p> <p>Het is niet noodzakelijk om telkens het hele woord in te vullen, soms volstaan al de eerste letters om in de buurt van het gezochte item te komen. Bvb. “Vanintbrouck” versus “Vanint”.</p>	<p>Tab</p>	<p>[Tab]</p>
<p>Alt-F1</p> <p>Opent het menu Oproepbare programma's.</p> <p>Dat zijn programma's die je vanuit PG3.21 kan openen.</p> <p>Op jaarlijkse PGggLIMBURG-dvd staan 2 interessante programma's op jou te wachten die in deze omgeving werken: Republikeinse kalender en Date Calculator.</p>	<p>Alt-F1</p>	<p>Alt-F1</p>

0-9 Hiermee geeft PG aan dat je een recordnummer kan typen. Nadat je op Enter hebt gedrukt, wordt er naar het bedoelde item gesprongen.	0-9	0-9
+ - Met + spring je één recordnummer vooruit, met – één recordnummer achteruit.	+ -	[+ -]
Ins Is alleen zichtbaar wanneer een persoon gemarkeerd is. De-markeert. De blauwe markering wordt terug zwart.	Ins Is alleen zichtbaar wanneer een relatie gemarkeerd is. De-markeert. De blauwe markering wordt terug zwart.	Ins Is altijd zichtbaar. Opent het menu waarin je kan kiezen uit de volgende bewerkingen: -Vader invoeren. -Vader kiezen uit lijst. -Moeder invoeren. -Moeder kiezen uit lijst. -Partner invoeren. -Partner kiezen uit lijst. -Kind invoeren. -Kind kiezen uit lijst. -Nieuwe relatie invoeren. -Los persoon invoeren. Dit is een intelligent menuutje. Het toont alleen die dingen die op dat ogenblik mogelijk zijn. Wat niet mogelijk is, is niet zichtbaar.
Bekijk Opent het invulblad in de vorm “alleen lezen”.	Bekijk	Bekijk
Del Wist het item dat onder de cursor staat.	Del	Del

<p>Enter</p> <p>Opent het invulblad in de vorm “lezen en schrijven”.</p> <p>Heeft zelfde effect als Wijzigen.</p>	<p>Enter</p>	<p>[Enter] (Een anomalie)</p> <p>Enter staat NIET in de commandoregel wanneer de cursor op een persoon staat, maar die Enter kan echter WEL uitgevoerd worden: het Persoonsblad gaat open.</p> <p>Enter staat WEL in de commandoregel wanneer de cursor op een relatie staat, maar die Enter kan op dat ogenblik NIET uitgevoerd worden, er gebeurt niets.</p>
<p>Wijzigen</p> <p>Opent het invulblad in de vorm “lezen en schrijven”.</p>	<p>Wijzigen</p>	<p>Wijzig</p>
		<p>Alt </p> <p>Verschijnt alleen in de commandoregel wanneer de cursor op een PERSOON staat.</p> <p>Wordt afgebeeld als [Alt-].</p> <p>De Alt-toets mag je echter niet in combinatie met het “groter dan” of “kleiner dan”-teken gebruiken! Je moet Alt+pijl-naar-links en Alt+pijl-naar-rechts gebruiken!</p> <p>Hiermee “surf” je door de broers en zussen van één gezin.</p>

Speciale toetsen

Een overzicht

	Lijst Personen Relaties	Relatiescherm	Invoerblad Personen Relaties
*	Markeer persoon/relatie onder cursor	Markeer persoon of relatie onder cursor	-----
-	Naar persoon/relatie met recordnummer-1	Persoon of relatie met recordnummer-1 wordt de centrumpersoon of centrumrelatie	-----
+	Naar persoon/relatie met recordnummer+1	Persoon of relatie met recordnummer+1 wordt de centrumpersoon of centrumrelatie	-----
A	Markeren via menu	-----	-----
Alt+ ↑	-----	Vader of moeder wordt centrumpersoon (werkt volgens een bepaalde voorkeurvolgorde)	-----
Alt+ ↓	-----	Een kind wordt centrumpersoon (werkt volgens een bepaalde voorkeurvolgorde)	-----
Alt+ ← Alt+ →	-----	Een broer of zus van de huidige centrumpersoon wordt centrumpersoon.	-----
Alt+F1	Extern programma	Extern programma.	Extern programma
Alt+Letter	-----	-----	Naar bepaalde rubriek

B	Bekijken blad (Verder bladeren met PgUp, PgDn, Home, End)	Bekijken blad (Verder bladeren kan hier niet, elke toets keert terug naar het schema)	-----
Control+ ↑ Control+ ↓	Naar vorige/volgende gemarkeerde persoon/relatie (werkt ook tijdens het bekijken)	Doen iets subtiels: als de centrumpersoon meerdere partners heeft en de cursor op een partner staat, dan springt Ctrl-Omlaag over eventuele latere partners heen direct naar de kinderen van de huidige partner, en Ctrl-Omhoog springt direct naar deze partner terug. Ctrl-Omhoog springt ook over eventuele eerdere partners heen direct naar de vader of moeder van de centrumpersoon, en Ctrl-Omlaag direct terug.	Tijdens het invoeren, bladeren door de laatste 20 met Enter ingevoerde gegevens
Control+ ← Control+ →	-----	Naar eerste/laatste kind (als de cursor op een van de kinderen staat. Zelfde effect als Home en End).	Naar het vorige/volgende reeds ingevuld woord
Control+A	-----	-----	Invoegen symbool
Control+Delete	Verwijdert alle gemarkeerde personen/relaties	-----	-----
Control+Enter	-----	-----	Vensterveld weergeven als een infoveld
Control+F1	-----	-----	Een F-toets definiëren

Control+Insert	Bouwt de persoonslijst/relatielijst opnieuw op (vernietigt daarbij elke selectie EN sortering EN markering)	-----	-----
Delete	Verwijder persoon/relatie uit bestand	Verwijder persoon/relatie uit bestand	Verwijder de verwijzing naar vader/moeder of naar man/vrouw Wis een teken
End	Naar laatste persoon/relatie in lijst	Naar laatste kind (als de cursor op een van de kinderen staat. Zelfde effect als Control+ →)	Naar einde van reeds ingevuld veld of regel
Enter	Blad wijzigen	Blad wijzigen Nieuwe centrumpersoon kiezen	Naar volgend veld Openen van een Infoveld
Esc	Verlaat de persoonslijst/relatielijst en ga naar hoofdmenu	Verlaat het relatiescherm en ga naar lijst	Verlaat het invoerscherm
Getal	Naar de persoon/relatie met het record(Getal)	Persoon of relatie met het record(Getal) wordt de centrumpersoon of centrumrelatie	-----
Home	Naar eerste persoon/relatie in lijst	Naar eerste kind (als de cursor op een van de kinderen staat. Zelfde effect als Control+ ←)	Naar begin van reeds ingevuld veld of regel
Insert	Herstelt de volledige lijst (vernietigt elke selectie)	Persoon of relatie toevoegen via menu	wisselt tussen invoegen en overschrijven
K	-----	Cursor naar kind	-----
L	Selecteren via menu	-----	-----

M	Naar moeder (werkt alleen in lijst personen)	Moeder wordt centrumpersoon	-----
O	Opties	-----	-----
P	-----	De partner wordt centrumpersoon	-----
PageDown	Bladeren in lijst	Volgende persoon of relatie uit de lijst wordt centrumpersoon of centrumrelatie (volgt de sortering)	-----
PageUp	Bladeren in lijst	Vorige persoon of relatie uit de lijst wordt centrumpersoon of centrumrelatie (volgt de sortering)	-----
R	Naar relatiescherm	-----	-----
S	Sorteren via menu	-----	-----
Shift+F1	-----	-----	Toon meer of minder invoervelden
Spatiebalk	Markeert persoon/relatie onder cursor	Markeert persoon of relatie onder cursor	-----
Tab	Een sprong maken in de gesorteerde lijst via een invulformulier (werkt alleen als er eerst gesorteerd werd)	Een sprong maken in de gesorteerde persoonslijst of relatielijst via een invulformulier (werkt alleen als er eerst gesorteerd werd)	Naar volgend veld
V	Naar vader (werkt alleen in lijst personen)	Vader wordt centrumpersoon	-----

W	Blad wijzigen	Blad wijzigen	-----
Z	Zoeken via een invulscherf	-----	-----

Back-up en restore

Back-up

Bewaar regelmatig je bestand, zelfs meerdere malen per avond.

Doe vanuit het Hoofdmenu:

1. PRO-GEN hulpprogramma's
2. Back-up/Restore



3. Kies een van de 3 mogelijkheden (alles/huidig/bestand)
4. <Enter>
5. Kies een van de 2 locaties waar de back-up moet geplaatst worden, Drive x: of Vrij te kiezen directory.

Drive A: = een diskette

Drive LetterGroterDanA:= kan een geheugenstick zijn

De mogelijkheid "Vrij te kiezen directory" is vooral interessant voor wie op een harde schijf archiveert.

Vul hier dingen in zoals: C:\MIJNPGBU

Tip voor wie nog op diskettes archiveert:

- Maak een reeks van 2 diskettes
- Neem vandaag diskette nr. 1 bij het archiveren.
- Neem morgen diskette nr. 2 bij het archiveren.
- Daarna terug diskette nr. 1, enz.

Zo bezit je steeds ten minste 2 recente reservekopieën. Je weet maar nooit wat er met je harde schijf of bestand kan gebeuren.

Restore

Om een gearcheveerd PRO-GENbestand (*.LZH) vanaf het back-upstation weer terug te zetten op de vaste schijf onder \PG30.

1. PRO-GEN hulpprogramma's
2. Back-up/Restore
3. Restore bestanden
4. <Enter>
5. Kies een van de 2 locaties waar de back-up zich bevindt (Drive A: of Vrij te kiezen directory)
6. Bepaal eventueel in het lijstje met JA/NEE welk bestand terug geplaatst moet worden
7. Invoer akkoord.

Een PRO-GENbestand wissen

Doe vanuit het Hoofdmenu:

1. Instellingen wijzigen
2. PRO-GENbestand wissen



3. Kies in de lijst het bestand dat moet gewist worden.
4. Bevestig je keuze tweemaal met J(a).

Het bestand wordt gewist, inclusief de vermelding in de lijst.

De bestanden die zijn gewist kunnen niet meer worden teruggehaald!

Een gedeelte van een bestand afsplitsen

Soms is het nodig uit het basisbestand een nieuw bestand te creëren dat slechts een deel van de personen bevat, bv. alleen de voorouders of alleen de afstammelingen.

Werkwijze

1. Ga in de Totaallijst op de gewenste startpersoon staan.
2. Druk nu op de L van seLecteren
3. Kies in het lijstje voor Gerelateerde personen....
4. Kies wat je nodig hebt.

voorouders
 voorouders + kinderen
 voorouders + kinderen met partners
 voorouders + kinderen met partners en schoonouders

nakomelingen
 nakomelingen + partners
 nakomelingen + partners en schoonouders

bloedverwanten
 bloedverwanten + partners
 bloedverwanten + partners en schoonouders

gerelateerden

gezin
 gezin + ouders
 gezin + aangehuwde kinderen
 gezin + ouders + aangehuwde kinderen

5. Je bekomt dan een beperkte lijst personen (zie sel=...)
6. Ga met <Esc> naar het hoofdmenu
7. Kies vervolgens PRO-GEN hulpprogramma's ... Export ... PRO-GEN export
8. <Enter> om te bevestigen dat het deze selectie betreft.
9. Geef het nieuwe bestand een naam en een omschrijving
10. Kies in de lijst een opmaakdefinitie; meestal is dat PG30-2
11. Oude recordnummers handhaven ?J /N
 Bij Nee worden alle personen hernummerd vanaf het getal 1)
12. Wilt u de 'koppeling van de velden' wijzigen ? (J/N) : J/N
 Bij Ja krijg je de kans om sommige velden niet te exporteren.
 Druk op om een bepaalde koppeling te wissen.
 Wanneer je de twee lijstjes doorlopen hebt, druk op <F1> om verder te gaan.
 Herhaal deze procedure voor de relatiegegevens.
 Druk op <F1> om verder te gaan.
 Zie hoofdstuk [GEDCOM met slechts een gedeelte van je gegevens](#) waar dit
 koppel/ontkoppelsysteem uitgebreid besproken wordt.
13. Doorgaan met de PRO-GEN export ? (J/N) : J

14. Er is een nieuw PRO-GEN bestand aangemaakt. Moet dit bestand het actieve bestand worden ? (J/N) : J

Je nieuwe bestand met een beperkt aantal personen is klaar.

N.B.

Zo'n afsplitsing is wel correct maar niet steeds 100% volledig ☹

Er komen soms *halve huwelijken* uit de bus. Je kan die controleren door te gaan naar:

Hoofdmenu ... Wijzigen gegevens relaties ... Sorteren ... Opgeslagen sorteervoorwaarde kiezen.... Sorteert op naam van de man ... Kijk naar het einde van de lijst, daar zijn de eventuele *halve huwelijken* te vinden waarbij één partner ontbreekt.

Doe nogmaals Sorteren ... Opgeslagen sorteervoorwaarde kiezen.... Sorteert op naam van de vrouw... Kijk opnieuw naar het einde van de lijst.

Een afsplitsing maken die steeds volledig is, kost wat moeite in PRO-GEN. Alleen via de deelprogrammaatjes uit mijn !SplitAf-systeem kan je een volledige afsplitsing bekomen. Zie [de jaarlijkse dvd van de PRO-GENgebruikersgroep LIMBURG](#) (afdeling Extra programma's). Dat is echter een omslachtige procedure. Eenvoudig EN volledig kan niet in PRO-GEN ☹

GEDCOM

Is de afkorting van **GE**nealogical **Data** **COM**munication. Het is een tekstformaat dat ontwikkeld is door The Church of Jesus Christ of Latter-day Saints (mormonen). Het is de standaard geworden voor gegevensuitwisseling tussen de diverse genealogische programma's en systemen.

Ooit ga je in contact komen met een andere genealoog die een ander computerprogramma gebruikt dat je gegevensbestand niet kan lezen.

In dat geval ga je gegevens uitwisselen via GEDCOM. De ene genealoog exporteert een GEDCOM-bestand en de andere importeert het in zijn genealogieprogramma. Zonder extra intikwerk beschikt de andere genealoog meteen over je gegevens in zijn genealogieprogramma.

GEDCOM van een volledig bestand

1. Hoofdmenu ...
2. PRO-GEN hulpprogramma's ...
3. Export ...
4. GEDCOM export - GEDCOM bestand aanmaken ...
5. INSERT of CTRL-INSERT zorgt ervoor dat alle personen in de persoonslijst staan ...
6. ENTER ...
7. geef pad en naam van het GEDCOM-bestand, bvb. c:\temp\gedcomivogilisen.ged ...
8. vul eventueel de Algemene informatie in (dit mag maar moet niet) ...
9. Invoer akkoord ...
10. de GEDCOM-uitvoeropties staan standaard juist ingesteld ... Verder ...
11. Doorgaan ? (J/N) : J ...

GEDCOM van een gedeelte van je bestand

Vorbereidend werk

Wij gaan een GEDCOM maken die alleen onze kwartierstaat bevat.

1. Hoofdmenu ...
2. Wijzigen gegevens personen ...
3. ga in de lijst op de proband van je kwartierstaat staan ...
4. L (van seLecteren) ...
5. Gerelateerde personen ... voorouders ...
6. bovenaan in je venster staat bvb. tot = 24494 sel = 576, dwz. 576 voorouders geselecteerd ...
7. ESC

Aanmaken GEDCOM

Zie hoger ... Hoofdmenu ... PRO-GEN hulpprogramma's ... Export ... enz.

GEDCOM met slechts een gedeelte van je gegevens

Tijdens de procedure kom je steeds terecht in het menu "GEDCOM uitvoeropties" ...

1. kies hier het item "Selecteren persoonsgegevens" ...

2. je komt vervolgens in een scherm waar je de koppelingen tussen bestand en GEDCOM kan sturen. Standaard wordt alles uitgestuurd. Je kan met DELETE verhinderen dat sommige elementen uitgestuurd worden ...
3. ga met pijltje-omlaag op het item "16 Memo >> Persoon klad >==== INDI _COMM" staan ...
4. druk Delete ...
5. de verbinding verdwijnt ...
6. verwijder op deze manier alles wat je niet wenst te geven aan die andere genealoog ...
7. als alles naar je zin is ... druk F1



8. Kies vervolgens voor "Selecteren relatiegegevens" ... doe daar hetzelfde ...
9. F1 ...
10. tenslotte "Verder" ...
11. Doorgaan ? (J/N) : J ...
12. het GEDCOM-bestand wordt aangemaakt met alleen die gegevens waarvan de verbindingen onaangeroerd gebleven zijn.

GEDCOM import

Ik krijg een GEDCOM, wat doe ik ermee?

1. Hoofdmenu ...
2. PRO-GEN hulpprogramma's ...
3. Import ...
4. GEDCOM import Inlezen GEDCOM bestand ...
5. geef pad en naam van het GEDCOM-bestand dat je wenst te importeren (maak het je gemakkelijk, kies een eenvoudig pad zoals bvb. c:\temp\enz.) ...
6. Nieuw PRO-GEN bestand aanmaken ...
7. Vul nu de naam en de omschrijving van het nieuwe PRO-GEN bestand in ...
8. kies een definitie in de lijst bvb. de meest uitgebreide: PG30-2, een definitie met getuigen bij geboorte/overlijden ...
9. de GEDCOM invoeropties staan standaard juist ... Verder ...
10. Inlezen GEDCOM bestand gaat nu beginnen. Doorgaan ? (J/N) : J

PGZOEK

PGZOEK is een handig Windows programma om snel gegevens uit genealogische bestanden, DTB akten, Burgelijke stand akten, bidprentjes, etc. te vinden die met PRO-GEN zijn ingevoerd.

PGZOEK zoekt in door PRO-GEN gemaakte ASCII bestanden of in ANSI Windows-bestanden. Op deze manier kunnen gegevens **uit een groot aantal bestanden** snel worden doorzocht op het voorkomen van bepaalde namen, plaatsen, etc.

Vanuit het PGZOEK programma kan rechtstreeks PRO-GEN worden gestart om de gegevens beter te kunnen bekijken.

Na het veranderen of bekijken in PRO-GEN moet het programma met Escape worden afgesloten.

Opmerking: Als je het PRO-GEN-venster met het kruisje afsluit gaat de gekozen sortering verloren.

Voorbereiding

Alvorens er met het PGZOEK programma kan worden gestart dient de gebruiker **eerst** een of meerdere ASCII bestanden aan te maken.

1. PRO-GEN hulpprogramma's
2. Export
3. "PGZOEK alles" of "PGZOEK huidig"

Ook is er via de keuze "Instellingen wijzigen" in het hoofdmenu en dan "Algemene opties instellen" een optie aanwezig om de ASCII bestanden **automatisch** bij het archiveren van de PRO-GEN bestanden aan te maken. De ASCII bestanden (*.PZ1 en *.PZ2) worden opgeslagen in de PG30\PGZOEK map.

Zoeken naar

Nadat de ASCII bestanden zijn aangemaakt kan het PGZOEK programma worden gestart.

Het hoofdscherm verschijnt.



In het vak "Zoeken naar" kan de tekst worden ingevuld waarop de gebruiker wenst te zoeken. Indien er meerdere woorden worden ingevuld, worden alleen die regels getoond waarin alle woorden samen voorkomen. Dus:

SCHOLTE HOF

zoekt alle regels waarin de woorden SCHOLTE en HOF voorkomen.

Ook kan er gezocht worden op spaties in de tekst door aanhalingstekens te gebruiken. Dus bijv.

"SCHOLTE IN 'T HOFF" MULDERIJ

geeft als resultaat de regels waarin beide achternamen letterlijk voorkomen.

Zoeken in

Bij "Zoeken in" kan met vinkjes worden aangegeven welke bestanden moeten worden doorzocht.

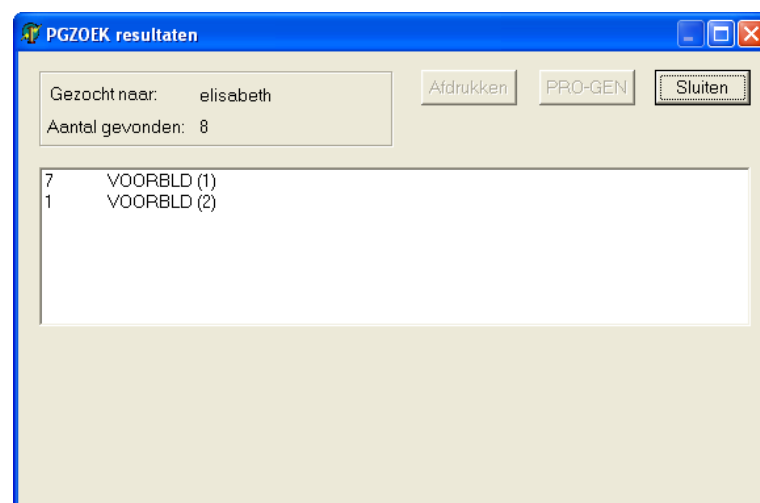
Rechtsom zijn nog twee knoppen "Alle" en "Geen" waarmee alle vinkjes aan resp. uit kunnen worden gezet. Achter de knop "Config" zit een scherm waarmee de omschrijving van de ASCII bestanden en tevens de naam van de bijbehorende PRO-GEN bestanden kan worden ingevuld. Als de basisnaam van de ASCII bestanden en de naam van het bijbehorende PRO-GEN overeenstemmen wordt de naam en omschrijving automatisch overgenomen van PRO-GEN.

Het zoeken wordt gestart door op de knop "Zoeken" te drukken.

Het resultaat

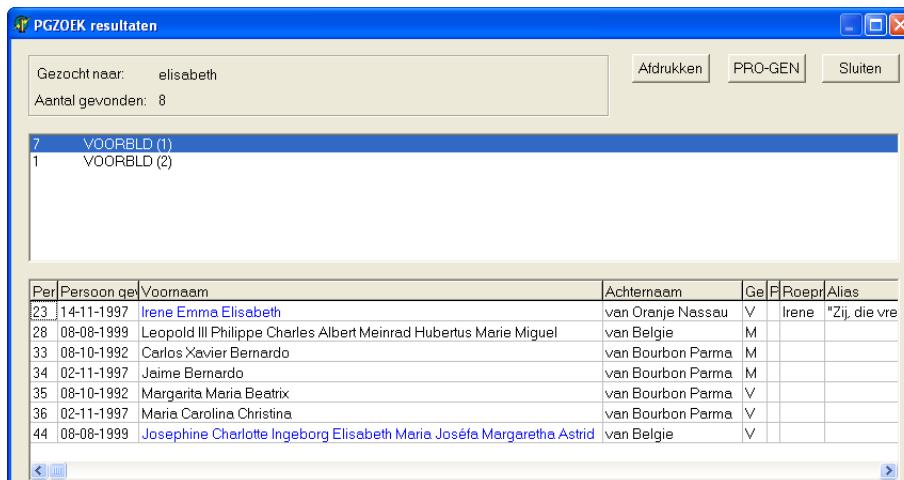
De resultaten worden getoond in het "PGZOEK resultaten" scherm. Bovenin verschijnt het totaal aantal regels waarin de gezochte tekst voorkomt. Daaronder is per bestand aangegeven in hoeveel regels de betreffende tekst(en) voorkomt.

Het zoeken naar "elisabeth" levert 7 vondsten op in (1) = de personen en 1 vondst in (2) = de relaties.



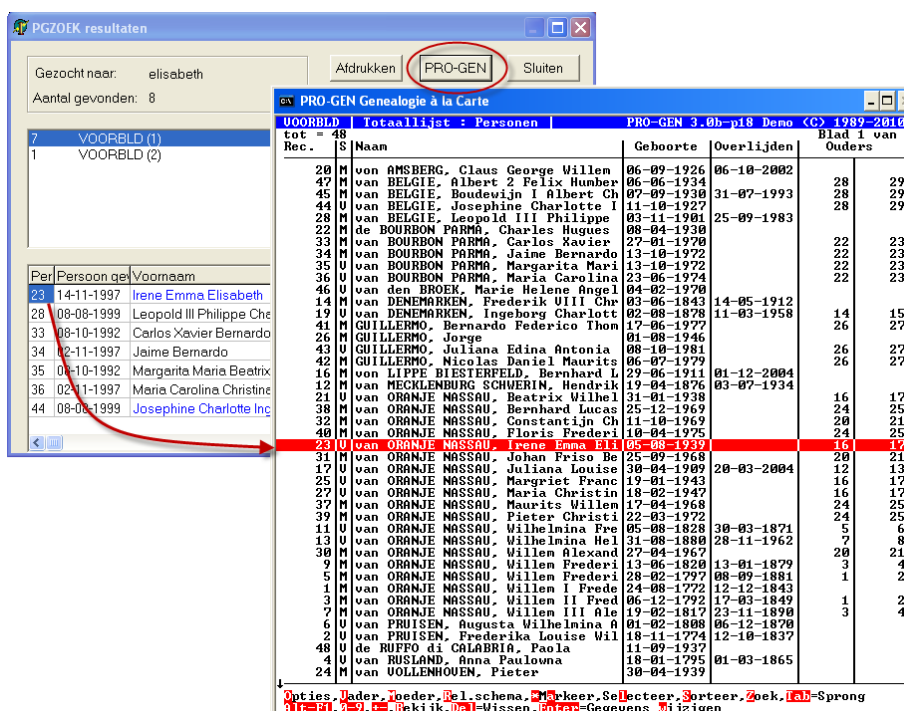
Gebruik van de resultaten

Door op een bestand te klikken worden de regels waarin de tekst voorkomt getoond.



M.b.v. de knop "Afdrukken" kunnen deze resultaten worden afgedrukt op de standaard ingestelde printer.

De knop "PRO-GEN" start het PRO-GEN programma, waarna meteen het juiste record wordt getoond. Hiervoor is het wel noodzakelijk dat de naam van het bijbehorende PRO-GEN bestand is ingevuld en tevens moet het recordnummer in het eerste veld (kolom) aanwezig zijn.



Door te dubbelklikken op een cel wordt de inhoud van het betreffende veld in een apart venster getoond. Bij grote infoteksten kan hierdoor de gehele inhoud worden getoond.

Opmaak

Word 2010

Pagina-indeling

Thema : Civiel

Marges : Gespiegeld - Boven 2,54 - Onder 2,54 – Binnen 3,18 – Buiten 2,54

Voorblad

Invoegen Beweging

Koptekst

Beweging (even pagina) + (oneven pagina)

Kaders Win7-64

Ontwerp : Gemiddelde arcering 2 – accent 6

Indeling : Celmarges - Boven 0,2 - Onder 0,2 – Links 0,19 – Rechts 0,19

Kaders Facultatief/Opmerkingen

Ontwerp : Thematabel + Arcering Kleur Bruin Accent 4, lichter 60%

Indeling : Celmarges - Boven 0,2 - Onder 0,2 – Links 0,19 – Rechts 0,19