



Genk, 28 november 2024

Jaargang 31, nr. 5/5

# Nieuwsbrief

1

#### In dit nummer:

<u>Bijeenkomsten</u> 2025 en locatie	blz. 1-2
Lidgeld en Nieuwjaarsreceptie 2025	2-3
<u>Het uurtje van Ivo</u>	3-4
<u>Het uurtje van Bob</u>	4-8
PGggLIMBURG vzw	8

Vormingsavond rond PRO-GEN 26 november 2024: 24 aanwezigen

Volgende bijeenkomst: 23 januari 2025 om 19u00 in het stadhuis van Genk: <u>NIEUWJAARS-</u> <u>RECEPTIE</u>

#### Bijeenkomsten 2025 en locatie

- donderdag 23 januari 2025
  - Nieuwjaarstoespraak door onze voorzitter Ivo Gilisen.
    Nieuwjaarsreceptie voor leden met partner of begeleider en genodigden, vanaf 19u00 : Meld je aanwezigheid via betaling van het lidgeld 2025 (zie verder 2.).
- donderdag 27 maart 2025 voordracht Bob Joosten (19u30– 22u00). Bob kiest ervoor om zijn voordrachten voor de pauze te geven over 'PRO-GEN back-to-basics', dus met onderwerpen die meer gericht zijn op beginners dan op gevorderden. Na de pauze is er de mogelijkheid om andere, ook meer gespecialiseerde vragen te stellen, ook voor gevorderden dus. (Graag jouw eventuele vraag/vragen minstens een week op voorhand inzenden bij Joosten.Bob@pro-gen.be).
- donderdag 22 mei 2025 Idem. Ook inzending voor WEB2025.
- donderdag 25 september 2025 Idem.
- **donderdag 27 november 2025** Idem. Presentatie van onze nieuwste WEB2025. Geen USB-stick meer maar een gratis (voor inzenders van bestanden) of een betalend jaarabonnement.

--- Indien Ivo Gilisen een voordracht vóór de pauze geeft, zal het thema vooraf meegedeeld worden. Ivo behandelt specifieke onderwerpen zoals 'PRO-GEN nieuws uit Nederland', WEB2025, enz.



Sinds 27 maart 2024 bestaat de PRO-GENgebruikersgroep LIMBURG vzw 31 jaar.

#### De gewone vormingsavonden rond PRO-GEN: telkens van 19u30 tot 22u00. **Stadhuis van Genk, Zaal 4**

Vlakbij is er gratis ruime parking vanaf 18u00 (= de rode pijl)



#### 2 Lidgeld en Nieuwjaarsreceptie 2025

#### 2.1 Lidgeld 2025

Leden die het lidgeld 2025 wensen te betalen verzoeken wij dit te doen vóór 16 januari 2025. Het is de enige manier om onze nieuwjaarsreceptie praktisch te kunnen organiseren (zie ook 2.2).

Het lidgeld kan betaald worden via een gewone overschrijving op het rekeningnummer BE59 4544 1323 5126. Vermeld als bericht **ABO 2025 – Naam Voornaam** 

Wij regelen de betaling cq. inschrijvingen voor de nieuwjaarsreceptie opnieuw zoals vorig jaar:

- Gewoon lidgeld, zonder naar de nieuwjaarsreceptie te komen: **10 euro** (voor een eventuele partner of begeleider is het lidgeld gratis)

- Lidgeld, met één persoon aanwezig op de nieuwjaarsreceptie: 11 euro

- Lidgeld, met twee personen (lid met partner of begeleider) aanwezig op de nieuwjaarsreceptie: **12 euro**.

#### 2.2 Nieuwjaarsreceptie 2025

Omwille van organisatorische redenen zal onze nieuwjaarsreceptie dit jaar bestaan uit een gamma van zelfgemaakte belegde kwaliteitsbroodjes en wij sluiten traditioneel af met lekkere Limburgse vlaai als dessert. Uiteraard is er ook gepaste drank voorzien.

# 2625

HAPPY NEW YEAR

## De verhoging van het lidgeld met 1 euro of 2 euro telt als definitieve inschrijving voor de nieuwjaarsreceptie op donderdag 23 januari 2025.

#### 3 Het uurtje van Ivo

#### 3.1 Kwartierstaat in waaiervorm - pdf

De mooiste kwartierstaatuitvoer is wellicht die in **waaiervorm**. Je vindt hem als volgt:

Hoofdmenu ..... kwartierstaat ..... kies persoon... Enter... Soort uitvoer: **PDF-cirkeldiagram**. Je kunt in het menu dat volgt zowat alles aanpassen: achtergrond (met of zonder een tekening), achtergrondkleur, aantal personen, kwartierherhaling enz. ... **Invoer akkoord**. In het ... **Uitvoermenu**... kiezen we voor... **Uitvoer naar schijf**. Dan kiezen we het papierformaat (A4, A3 tot A0) en het aantal generaties per pagina. Er volgt een menu met een vijftiental Cirkeldiagramopties (de omschrijvingen spreken allemaal voor zichzelf). Interessant is de mogelijkheid een eigen voettekst (met bv. Je e-mailadres) aan te maken, die dan op iedere pagina verschijnt. Na ... Invoer akkoord... (ev. Voettekst intikken en de map aangeven waar de uitvoer terecht moet komen) wordt de uitvoer aangemaakt en kun je hem bekijken in je PDFprogramma.

#### 3.2 Aanpassingen aan de Standaard Kwartierstaatvoer

#### Uitvoer als tekst

Hoofdmenu ..... kwartierstaat ..... kies persoon... Enter... Soort uitvoer: **Tekstuitvoer & Diversen**..... **Standaard kwartierstaatuitvoer** ..... Invoer akkoord..... Uitvoer naar het beeldscherm (of naar schijf) ..... [Kwartierstaat wordt opgebouwd] ..... Druk op een toets.... Kies een van \*-uitvoeren, bvb. '\*Standaard kwartierstaatuitvoer' ..... Druk nu **INSERT** om deze instelling te wijzigen.

Ga in het menu dat volgt naar 'Afdrukvolgorde persoonsvelden instellen'..... sta erop en druk ENTER om die te openen ..... beneden tref het regeltje aan dat de volgorde van gegevens bepaalt bij een uitvoer. Standaard is dat ABCDEFGHIJKLMNOPQ ..... we gaan nu met het sterretje [\*] insprongen maken voor alle infovelden. Zet wel eerst de Insert-functie AAN om die puntkomma te kunnen tussenvoegen, want zonder Insert-functie overschrijf je een andere letter .... Uiteindelijk bekom je deze reeks :

#### AB\*CD\*EF\*GH\*IJ\*K\*LMN\*0PQ

Druk ENTER om de nieuwe reeks te bevestigen en je komt terug in het menu ... We maken ook een aanpassing met sterretjes voor de relatiegegevens:

#### A\*BCQ\*DEMN\*FGOP\*HI\*JLZ\*K

[Opmerking: je kunt uiteraard de volgorde waarin PRO-GEN de gegevens moet weergeven naar hartenlust wijzigen. Wil je bv. het beroep helemaal aan het einde helemaal aan het einde van de persoonsbeschrijving zetten, verplaats dan gewoon de letter A na de letter Q. Op deze manier kun je je eigen personaliseerde uitvoer maken.]

We krijgen nu een mooie tekstuitvoer waarbij alle informatie uit de infovelden met een insprong wordt weergegeven. Niet vergeten deze uitvoer een specifieke naam te geven (bv. 'Kwartierstaatuitvoer met insprongen') en de map aan te geven waar - bij opslag naar schijf -PRO-GEN de uitvoer moet onderbrengen.

Voordracht: Ivo Gilisen

#### 4 Het uurtje van Bob

#### 4.1 Vraag na de vorige bijeenkomst:

Ik heb enkele huwelijken waar het meisje/vrouw nog erg jong is, anderzijds heb ik ook enkele vaders van boven de vijftig. Dit deed mij denken of het misschien mogelijk zijn om ook die personen uit te filteren.

Wat die vaders betreft, gewoon een aanpassing van de selectievoorwaarden die ik in Genk demonstreerde voor moeders die nog een kind kregen bij een leeftijd van meer dan ... jaar.

Deze selectie selecteert dus **Personen die een vader hebben die ouder was dan ... jaar bij hun geboorte** (die leeftijd geef je dus zelf in, bv. 60 jaar...):

VAL(AGE\$([VADER]geboorte datum,geboorte datum,2))>#? AND [VADER]Geboorte datum <> "" Deze voorwaarde moet je bij de selecties onderbrengen in de Totaallijst: Personen. Opgelet: de volgende twee voorwaarden horen thuis in de **Totaallijst: Relaties.** (Over die selecties bij relaties heb ik in Genk donderdag niets gezegd. Die zijn wat moeilijker en die hou ik voor een later moment, maar het principe is hetzelfde.)

#### Voor Mannen getrouwd voor hun ...de levensjaar gebruik je VAL(AGE\$([MAN]Geboorte datum,Wettelijk datum,1)) < #? AND DAY(Wettelijk datum)<>"" AND DAY([MAN]Geboorte datum)<>""

En voor Vrouwen getrouwd voor hun ...de levensjaar wordt dat dan

VAL(AGE\$([VROUW]Geboorte datum,Wettelijk datum,1)) < #? AND DAY(Wettelijk datum)<>"" AND DAY([VROUW]Geboorte datum)<>""

En het kan nog simpeler met een andere lijstindeling in Totaallijst: Relaties - zie : HUWLFT01.LST, die op onze stick staat.

#### 4.2 Binnengekomen vraag voor deze bijeenkomst:

Hoe kan ik witregels toevoegen aan de uitvoer in genealogie en parenteel, zoals in dit voorbeeld :

10	<b>Joanne</b> Anna ki	Joannes Franciscus (Frans) VANZEIR, mijnwerker, geboren op vrijdag 28 mei 1909 te Paal, overleden op woensdag 27 juni 1979 te Beringen, St. Anna kliniek op 70-jarige leeftijd, begraven op maandag 2 juli 1979 te Paal.					
	Gehuw	d op 27-jarige leeftijd op zaterdag 7 november 1936 te Deurne, gehuwd voor de kerk op zaterdag 7 november 1936 te Deurne met de 25-jarige					
11	Valentina Maria Eugenia (Valentin) LUYTEN, huisvrouw, geboren op donderdag 12 januari 1911 te Deurne, overleden op woensdag 9 juni 1999 te Beringen, <i>RVT St. Anna</i> op 88-jarige leeftijd, begraven op dinsdag 15 juni 1999 te Paal.						
	Uit dit l	Uit dit huwelijk:					
	1. m	<b>Petrus Romanus</b> (Raymond), mijnwerker, geboren op zaterdag 26 juni 1937 te Deurne-Diest (getuige(n): Petrus Romanus Vanzeir en Maria Cecilia Vanbael), overleden op donderdag 2 april 2009 te Diest op 71-jarige leeftijd, begraven op maandag 6 april 2009 te Tessenderlo.					
		Gehuwd op 22-jarige leeftijd op dinsdag 1 september 1959 te Paal met <b>Rosalia Maria Josephina</b> (Rosa) <b>CUPPENS</b> , 23 jaar oud, fabrieksarbeidster, geboren op maandag 14 oktober 1935 te Paal, overleden op zondag 6 juli 1997 te Paal op 61-jarige leeftijd, begraven op donderdag 10 juli 1997 te Paal.					
	2. m	Joris Hendrik (Jos), technisch tekenaar, geboren op dinsdag 1 november 1938 te Paal, overleden op zaterdag 27 december 2003 te Lummen op 65-jarige leeftijd, gecremeerd op vrijdag 2 januari 2004 te Hasselt.					
		Gehuwd op 20-jarige leeftijd op donderdag 11 juni 1959 te Lummen met Mathilde Juliette POSTELMANS, 20 jaar oud, geboren op dinsdag 9 mei 1939 te Lummen.					

3. m Henri, geboren op maandag 29 maart 1943 te Paal, overleden op vrijdag 19 november 1943 te Paal, 235 dagen oud.

#### Oplossing : via de ABC-regeltjes...

Hoofdmenu ..... Parenteel ...... kies persoon... Enter... Soort uitvoer: Tekstuitvoer & Diversen..... Standaard parenteel/genealogie uitvoer ..... Invoer akkoord..... Uitvoer naar het beeldscherm ..... [Parenteel wordt opgebouwd] ..... Druk op een toets.... Kies een van \*-uitvoeren, bvb. '\*Standaard parenteel/genealogie-uitvoer' ..... Druk nu INSERT om deze instelling te wijzigen.

[N.B. Je gaat in feite die uitvoerregel niet ECHT wijzigen, want alle \*-uitvoeren zijn door PG beveiligd tegen deleten en wijzigen. Druk eens bij wijze van proef op DELETE wanneer je op zo'n \*-uitvoer staat en er gebeurt niets. Je gaat dus bij onze handeling alleen een KOPIE van die uitvoer wijzigen en opslaan.]

Bij 'Genealogische afdrukopties instellen' zet je eerst 'Verwijzingen (zie...) i.p.v. Gegevens voluit afdrukken op N(ee).

Ga dan naar 'Afdrukvolgorde persoonsvelden instellen'..... sta erop en druk ENTER om die te openen ..... beneden tref het regeltje aan dat de volgorde van gegevens bepaalt bij een uitvoer. Standaard is dat ABCDEFGHIJKLMNOPQ ..... we gaan nu met **de kommapunt [;]** witregels toevoegen waar we die graag willen. Zet wel eerst de insert-functie AAN om die puntkomma te kunnen tussenvoegen, want zonder insert-functie overschrijf je een andere letter .... Uiteindelijk bekom je deze reeks : ABCDEFGHIJKLM;NOPQ;;

Druk ENTER om de nieuwe reeks te bevestigen en je komt terug in het menu ...

We doen nu iets soortgelijks met de relatiegegevens : .; ABCQDEMNFGOPHIJLZ; K;;

Enter... Invoer akkoord .... Geef je eigen uitvoer een kenmerkende naam door de standaardomschrijving te wijzigen. Zelf geef ik mijn persoonlijke instellingen steeds mijn initialen zodat ze duidelijk herkenbaar zijn. De omschrijving zou kunnen worden: '(bj) Personen-uitvoer met witregels' .... Enter... Meteen verschijnt de nieuwe vorm.

#### Invoer akkoord. Klaar !

#### 4.3 Een slimme persoonslijst (met huwelijk en partner)

BJ-TOT	Genn A.L.	Totaa	lijist : Pers	sonen		PRO-GEN 3.21 (C	1989-2012
tot =	14	979				Blad 1	984 van 341
Nr.	S	Naam		Geboorte	Huwelijk	Partner	Overlijden
72754 32323 32324 32325 32327 75905 82628	>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>	NOUWEN, NOUWEN, NOUWEN, NOUWEN, NOUWEN, NOUWEN,	Elisabeth Elisabeth Elisabeth Elisabeth E.G.G. Elisabetha	19-01-1842 21-02-1850 23-11-1940 11-02-1700	19-04-1873	EERLINGS, P.J. GRIETEN, L. AECHTEN, Peter	17-09-1914 09-03-1850 08-12-1850 22-11-1943
75906 32328 85885 60467	V M V V	NOUWEN, NOUWEN, NOUWEN,	Els J.M. Francis Francisca Gaby	15-03-1973 09-09-1875	10-01-1898	DRIESKENS, Maria VAN HOUTEN, A.J.	
32329	М	NOUWEN,	Georgius	16-07-1716		NIJSEN, Maria	21-10-1787
32330 32331 139408 75907	M > > M	NOUWEN, NOUWEN, NOUWEN,	Gerard Gertruda Gertrude Glenn	21-06-1787 12-05-1748 08-07-1991	01-02-1773	INDEKEU, Matheus FRANSEN, Jan	09-01-1806
32332 75908 75909	MVM	NOUWEN, NOUWEN, NOUWEN,	Godfried H. Greet Guy J.G.	circa 1866 30-07-1973 29-05-1967	OF OF 1005	PAUWELS, Geert	20-08-1885
32333 32334 141584	~~~~	NOUWEN, NOUWEN, NOUWEN,	Helena Helena Helena	20-12-1764 11-08-1783	25-01-1785 15-04-1807	MOUVERS, M. MOONEN, Lambert DANIELS, G.	06-03-1854 voor 1842
85886 32336 32337 32338	MMMM	NOUWEN, NOUWEN, NOUWEN,	Hendrik Henri Henricus Henricus	30-11-1832 05-09-1728 20-05-1704 05-07-1763	07-01-1863	BOONEN, J.M. KENENS, Helena	voor 1742 18-06-1762
32339 75910 75587 93216	M>>>>	NOUWEN, NOUWEN, NOUWEN,	Henricus Hilde Hubertina Hubertina	10-04-1776 07-05-1967 19-02-1957	16-02-1990 18-05-1979	VAN ROY, John CREEMERS, Jan SMEETS, Josephus	
130319 32341 75911 66980 85887	> ミ > > ミ >	NOUWEN, NOUWEN, NOUWEN, NOUWEN, NOUWEN,	H.P.C.B. Hubertus Ilse Ilse J. Jacob H.	28-06-1939 16-04-1767 10-01-1975 25-06-1976 27-08-1868	25-04-1959 07-02-1805	COX, Martinus S. EIJKEN, J.E.	
75912 86094 75913 135839	MMMM	NOUWEN, NOUWEN, NOUWEN,	J.A.G. Jacobus J. Jan Jan	06-09-1942 13-01-1908 02-10-1966	18-05-1966 26-08-1937 05-10-1991	WECKX, Maria AEGTEN, J.H. CLAES, Hilde DRIESKENS, E.	na 1991
32391	M	NOUWEN,	Jan Hendrik	25-02-1909	10 05 1050	SLEURS, Maria	21-03-1970
32343 Opties	M	NOUWEN,	Jan Jacob der Rel.scher	23-01-1835	Selecteer	LENAERTS, A.C.	Sprong

Een groot deel van onze tijd besteden we aan het nazoeken of we een in te voeren persoon al hebben in ons bestand of niet. Daarbij biedt de standaard totaallijst personen weinig soelaas, want die geeft alleen recordnummer, geslacht, naam, voornaam, geboortedatum, overlijdensdatum en een verwijzing naar de ouders (met nummers). Veel handiger zou zijn als de lijst **ook** huwelijksdatum en de naam van de partner zou geven. lets zoals hieronder bv. Daarvoor maken we een nieuwe definitie aan voor de persoonslijst.

#### Hoe?

#### Vanuit het Hoofdmenu:

1. PRO-GEN hulpprogramma's <Enter>

2. Overige <Enter>

- 3. Definities aanpassen Lijsten, blokken en opmaak veranderen <Enter>
- 4. Persoonslijsten veranderen <Enter>
- 5. Nieuwe definitie maken <Enter> (op basis van een bestaande definitie)
- 6. We kiezen er eentje : PER-OVER, eerste uit de lijst <Enter>

7. Bij Titel geven we in : **Overzicht personen met laatste huwelijk**. De rest van het bovenste deel van het scherm blijft ongewijzigd. **Zeven**maal <Enter>

Voor het vervolg gaan we de opmaak van de kolommen en de kolominhoud wijzigen. Let op : de totale breedte van de lijst moet **79 karakters** bedragen

8. Kolomnummer 1: blijft ongewijzigd <Tab>

9. Kolomnummer 2 : blijft ongewijzigd <Tab>

10. Kolomnummer 3 : (hier wijzigen we alleen de breedte, dus) driemaal <Pijltje-omlaag> ... intikken 20 ... <Tab>

11. Kolomnummer 4 : blijft ongewijzigd <Tab>

12. Kolomnummer 5 (was Overlijden, we wijzigen dat in Huwelijk) : Intikken **Huwelijk** en **twee spaties** ... vijfmaal <Pijltje-omlaag> ... in plaats van Overlijden datum, tikken we het volgende in (zonder andere spaties dan hier aangegeven, dus alles achter elkaar):

IF\$(PARTNER\$(MARRIAGES,Wettelijk datum)<>"",PARTNER\$(MARRIAGES,Wettelijk datum),PARTNER\$(MARRIAGES,Kerkelijk datum)) <Tab>

13. Kolomnummer 6 (was Ouders, we wijzigen dat in Partner.)

a. Eerst maken we de kolom breder : driemaal <Pijltje-omlaag> ... intikken 17

b. Je ziet dat het woord **Ouders** nu gesplitst als titel boven de kolom staat : **drie**maal <Pijltjeomhoog> ... intikken **Partner** ... **negen**maal <Pijltje-rechts> ... **F2** ... **een**maal <Pijltje-omlaag> ... **F4** sept

c. Nu nog de juiste instructie : **vier**maal <Pijltje-omlaag> ... intikken **PARTNER\$(MARRIAGES,FILLED\$(Achternaam+", "+Voornaam))** d. <Tab>

14. Kolomnummer 7 (er staat nog "rs" een restant van Ouders uit kolomnummer 6, we wijzigen dat in Overlijden) :

a. Eerst maken we de kolom weer breder: **drie**maal <Pijltje-omlaag> ... intikken **11** 

b. We passen de titel aan : **drie**maal <Pijltje-omhoog> ... intikken **Overlijden** 

c. En de juiste instructie : vijfmaal <Pijltje omlaag> ... intikken Overlijden datum

15. En klaar is Kees, alleen nog opslaan : **ESC** ... Mag dit opgeslagen worden? ... J ... naam geven, bv. **MIJN-GHO.LST** ... omschrijving ingeven, bv. **(bj) Mijn personenlijst met partners** ... <Enter> ... Terug naar hoofdmenu ... <Enter>

16. Nu moeten we de totaallijst personen nog activeren: vanuit het hoofdmenu : Wijzigen gegevens personen … O(pties) … Andere lijstindeling kiezen … kies nu MIJN-GHO.LST uit de lijst in dit menu … <Enter>

#### 4.4. Tip

Bij het invoeren van aktes uit de Burgerlijke Stand is het soms ontmoedigend als je bij de getuigen steeds weer dezelfde **beroepen** moet invullen. Sommigen van ons voeren daarom de

getuigen niet in: teveel tikwerk? Dat is spijtig... want die getuigen leveren soms nieuwe inzichten in de familieverbanden op.

Die voortdurend terugkerende beroepen kun je bovendien gemakkelijk onderbrengen onder de functietoetsen, zodat je slechts één toetsaanslag nodig hebt om zo'n beroep in te voeren. Dat werkt zo:

1. in het **Persoonsblad** (dus waar je alle andere gegevens invult)

- 2. toets in : Ctrl-F1
- 3. kies de sneltoets, bv. F2
- 4. vul nu het beroep in en vergeet de spaties en komma's niet : bv. , landbouwer, [spatie]
- 5. Escape

Klaar! Je kunt op deze manier de twee, drie, vier meest voorkomende beroepen onder de functietoetsen vastleggen. Spaart een hoop tikwerk: bij de getuigen tik je dan bv. in:

### Frans Soogen F2 34 jaar en Karel Vandeloo Ctrl-F2 47 jaar en PRO-GEN maakt daar zonder problemen van:

#### Frans Soogen, landbouwer, 34 jaar en Karel Vandeloo, hoefsmid, 47 jaar

Voordracht en teksten: Bob Joosten

#### 5 PGggLIMBURG vzw

