

Het ene virus is het andere niet

Alles wat we op dit moment doen wordt omsluierd door de strijd die nog steeds geleverd wordt met het coronavirus. Het gaat ontegenzeggelijk veel beter dan vorig jaar rond deze tijd. Maar - ondanks de snelle ontwikkeling van vaccins - is er nog steeds sprake van een zorgwekkende situatie. Het virus is hardnekkig, muteert, is door de vaccinaties misschien milder in zijn uitwerking maar nog wel steeds erg besmettelijk.

We krijgen het als open samenleving vooralsnog onvoldoende onder controle. Reden voor een nieuwe campagne gericht op een derde vaccinatie, de zogeheten booster. Verder wordt er nog steeds veel thuis gewerkt, winkels zijn weer eerder gesloten, het aantal mensen dat je thuis op bezoek mag hebben is weer beperkt, sportcompetities zijn stopgezet. U kent ongetwijfeld nog wel meer voorbeelden. Toch gaat het leven 'gewoon' door. Sinterklaas heeft - gezond en wel - het land ongeveer een week geleden verlaten. En Kerst komt met rasse schreden op ons af.

Kerstmis, vooravond van een nieuw jaar. Weten, dat de duisternis plaats gaat maken voor het licht. Vier het op zo'n manier met naasten, dat het ook mag werken als een booster. Dat het in alle opzichten een sfeervolle en betekenisvolle tijd mag zijn gevolgd door een goede jaarwisseling.

Alle goeds voor 2022 en - aangespoord door het *sympathieke virus* dat genealogie heet - hopelijk tot ziens op een van onze bijeenkomsten.



Komende lezingen

Zaterdag 18 december 2021

> **HET NUT VAN BELASTINGREGISTERS BIJ GENEALOGISCH ONDERZOEK**

> door Aad Verouden

> aanvang: 14.00 uur

> zaal open: 13.30 uur

> **Wijkaccommodatie 'De Wester'**

Havikstraat 1, 5451 XG Mill

Meer informatie over deze lezing is terug te lezen in het afdelingsblad van augustus 2021 en op de site van de afdeling (onder de rubriek Nieuws).

LET OP: Vanwege coronamaatregelen is aanmelding vooraf verplicht. Dit kan tot vrijdag 17 december a.s. (12.00 uur) via e-mail publicrelations-lvc@ngv.nl

Lees door op pagina 4 voor meer informatie over het programma voor de eerste helft van 2022



Nieuwsbrief

Land van Cuijk en Ravenstein

De problemen rond draagmoederschap

Je wil dolgraag een kind, maar het kan niet. Bijvoorbeeld bij vrouwen die zelf geen baarmoeder hebben, of voor wie zwanger worden dodelijk kan zijn. En ook voor twee mannen in een relatie is het lastig. Om toch een kindje van zichzelf te kunnen krijgen, kan gekozen worden voor een draagmoeder. Zij is dan zwanger van het kind.

Maar een draagmoeder vinden, dat is in Nederland lastig. Het doen van een oproep naar een draagmoeder is namelijk verboden. En al wordt er een gevonden, dan zijn er nog de nodige juridische hobbels te nemen. Duidelijke regels zijn er namelijk niet. De wetgeving in Nederland voor draagmoederschap is eigenlijk gewoon niet-bestaand. Het lijkt erop dat de wetgever een ontmoedigingsbeleid heeft gevoerd en dat het draagmoederschap alleen als laatste redmiddel gezien werd.

Experts vinden, dat het draagmoederschap anders en beter geregeld moet gaan worden in Nederland. Helemaal nu er meer mensen op deze manier een kind willen krijgen. Tegen wat voor problemen lopen zijn aan?

Zwanger zijn voor een ander klinkt voor sommigen misschien ondenkbaar. Maar er zijn vrouwen, die een compleet gezin hebben, willen meewerken aan het vervullen van de kinderwens van een ander.

Hoe werkt dat dan? Het kan op twee manieren.

- Bij **laagtechnologisch** is de draagmoeder de genetische moeder. Haar eicel kan in haar eigen lichaam worden bevrucht, bijvoorbeeld met zelfinseminatie. Daar is geen dokter voor nodig en gebeurt meestal als de toekomstige ouders twee mannen zijn.
- Bij **hoogtechnologisch** wordt de eicel van de wensmoeder en de zaadcel van de wensvader buiten de baarmoeder bevrucht. De bevruchte eicel wordt daarna in een draagmoeder geplaatst. De wensmoeder is hierbij ook de genetische moeder. Gaat het bij hoogtechnologisch om een mannenpaar? Dan wordt een eiceldonor gebruikt. Daarvoor moet je dus naar het ziekenhuis.

Dat laatste kan in Nederland sinds eind jaren '90 van de vorige eeuw.

Het Zaans Medisch Centrum startte toen met een pilot om te onderzoeken of hoogtechnologisch draagmoederschap hier haalbaar was.

Sinds 2006 wordt het structureel aangeboden in het VUmc in Amsterdam. Tot nu toe kunnen daar alleen vrouwen terecht met een medische indicatie, zoals vrouwen die zonder baarmoeder worden geboren.

Maar als een vrouw een ziekte heeft waardoor ze risico loopt in de zwangerschap dan moeten de risico's van de zwangere vrouw, van de wensmoeder, afgewogen worden tegen die van de draagmoeder. En dat is in de praktijk een lastige keuze.

Want wat als de draagmoeder schade ondervindt van de zwangerschap en bevalling waardoor ze bijvoorbeeld niet meer voor haar eigen kinderen zou kunnen zorgen?

De risico's die draagmoeders lopen zijn bijvoorbeeld een hoge bloeddruk, veel bloedverlies bij de bevalling of een keizersnede. Alleen draagmoeders die zonder problemen van hun eigen kinderen zijn bevallen komen in aanmerking. In de praktijk is er geen garantie dat een vrouw – die eerder probleemloze zwangerschappen heeft gehad – gevrijwaard is van risico's in een rol als draagmoeder.

Het VUmc accepteerde eerder alleen stellen die zelf een ei- en zaadcel konden aanleveren. Maar nu is ook in onderzoek of bijvoorbeeld twee mannen hiervoor in aanmerking kunnen komen.

Makkelijk is dat niet. Dat betekent dat wensouders counseling moeten krijgen. Dat geldt ook voor de draagouders en eventueel is er ook nog een donor met partner erbij betrokken. Ook voor het kind is er mogelijk later sprake van een ingewikkelde situatie. Opgevoed door het ene ouderpaar, geboren worden uit iemand anders dan het ouderpaar en weer andere ouders zijn genetisch gelinkt.

Tot twee jaar geleden konden man-manstellen überhaupt nergens terecht in Nederland. In 2019 kwam er een kliniek die het voor het eerst aanbood. En enkele maanden geleden (augustus 2021) werd er uit dat traject voor het eerst een kind geboren van twee mannelijke wensouders.

Over hoeveel mensen hebben we het nu in Nederland? Dat blijkt lastig aan te geven, want het totale aantal wordt nergens bijgehouden. Navraag leert dat steeds meer mensen een kind willen krijgen via een draagmoeder.

Het VUmc helpt de meeste mensen. Daar werden in de periode 2006-2017 35 kinderen geboren. De laatste jaren is dat toegenomen, in de afgelopen vier jaar werden al 17 kinderen geboren.

Ook advocaten familierecht staan steeds meer mensen bij. Want amper regels in de wet, betekent dit ook veel onduidelijkheid. Het belangrijkste probleem waar wensouders tegenaan lopen, en daarbij ook draagmoeders, is dat de juridische verantwoordelijkheid nog volledig bij de draagmoeder ligt. Zij mag alle belangrijke beslissingen over het kind nemen, niet de

wensouders. Bij draagmoeders uit het buitenland komen vanwege vaak afwijkend personen- en familierecht nog andere (juridische) problemen bij.

Een probleem waar mensen tegenaan lopen is dat ze hun kind niet ingeschreven krijgen op hun adres, niet ingeschreven krijgen op hun zorgverzekering. Maar ook bijvoorbeeld geen paspoort kunnen krijgen, niet kunnen besluiten waar het kind woont etc.

Voor alle wensouders geldt, dat ze geen gezags-beslissingen over het kind kunnen nemen. Stel het kind heeft een medisch probleem, als je geen ouders bent met juridisch gezag, mag je niet besluiten dat een kind een behandeling moet krijgen.

Nog een belangrijk probleem: vind maar eens een draagmoeder. Een oproep of een advertentie plaatsen is verboden. En ook draagmoeders mogen zich niet in het openbaar aanbieden. De reden is, dat de overheid bang is dat mensen om verkeerde redenen, geld, kinderen gaan aanbieden.

Voor stellen die niemand in hun eigen omgeving kunnen vinden betekent geen oproep mogen plaatsen misschien wel helemaal geen kinderen. Lukt het niet in Nederland, dan is er wellicht de mogelijkheid in het buitenland. Maar dat betekent wel betalen, zoals in bijvoorbeeld Oekraïne en Amerika.

Voor zo'n traject in Amerika moet flink betaald worden. Er wordt gerekend vanaf € 100.000,--. Dan kan er wel voor een draagmoeder gekozen worden die goed is gescreend.

Mocht het allemaal lukken dan zorgt de wet zoals die nu geldt soms voor verdrietige situaties. In een situatie waarbij twee mannen de wensouders zijn en de draagmoeder is niet gehuwd, kan slechts een van de twee wensvaders het kind erkennen. Dat maakt hem dan wel juridisch ouders, maar het gezag over het kind blijft dan vooralsnog helemaal bij de draagmoeder liggen.

Geschetst wordt het beeld van een kindje geboren uit een draagmoeder met twee wens-vaders. De voorgenomen adoptie nam zeven maanden tijd in beslag. Het kindje bleek een erfelijke hartspierziekte te hebben en overleed na iets meer dan zes maanden. En dat leidde ertoe dat de adoptie nooit heeft kunnen plaatsvinden en dat daarmee de tweede vader op papier helemaal niks is, terwijl deze al die tijd wel voor het kindje gezorgd heeft. De draagmoeder blijft daarmee tot in lengte van dagen te boek staan als juridische ouder.

Daarom ligt er nu een wetsvoorstel klaar. Daarin staat onder meer dat – nog voor de bevruchte eicel in de draagmoeder wordt geplaatst – de wensouders aangemerkt worden als de juridische ('de echte') ouders. Ook wordt gepleit voor een draagmoederbank waar draagmoeders en wensouders elkaar makkelijker kunnen vinden.

Als het allemaal doorgaat, helpt het dan alle wensouders? De wetswijziging maakt het niet meteen makkelijker, ook bij wijziging van de wet is het wensouders noch draagmoeders nog steeds niet toegestaan zelf actief een oproep te plaatsen.

Het wetsvoorstel met allerlei suggesties ligt al enige tijd klaar bij het Ministerie van Justitie en wordt volgend jaar (2022) gepresenteerd aan de Tweede Kamer.

Meer informatie?

<https://www.rijksoverheid.nl/onderwerpen/draagmoeder/draagmoederschap-wat-mag-en-wat-mag-niet>

<https://www.internetconsultatie.nl/strafbaarstellingkinderkoop>

Bewerking van <https://nos.nl/op3/video/2406339-de-problemen-rond-draagmoederschap>

KARREN HOOIGEWAS

Er zijn legio oppervlakte- en inhoudsmaten. Via de site mgw.meertens.knaw.nl is de veelheid aan maten (landelijk, regionaal en lokaal) online in te zien. Deze database is gebaseerd op het naslagwerk 'De oude Nederlandse maten van gewichten' van de hand van J.M. Verhoeff uit 1982. Maar ook Wikipedia laat zich wat dit betreft niet onbetuigd.

Toch kom je soms nog bijzondere benamingen tegen die weinig gedocumenteerd zijn. Op het forum van het BHC kwam nog niet zo lang geleden het begrip 'karren hooigewas' ter sprake. In het begrip ligt een koppeling besloten tussen de opbrengst van een perceel land uitgedrukt in 'karren'. Maar niet iedere kar is even groot, dus is het niet makkelijk om een vuistregel te maken in de verhouding tussen kar en oppervlakte.

Er zijn maar weinig akten waarin een concrete oppervlakte wordt genoemd én het aantal karren. In het oudrechterlijk archief van Dinther zijn enkele beschrijving op basis waarvan de voorlopige conclusie getrokken lijkt te kunnen worden dat de opbrengst van een bunder grofweg overeenkomt met 3 karren hooigewas.

<https://www.bhic.nl/onderzoeken/forum/kar-hooigewas>

Komende lezingen (vervolg)

Zaterdag 15 januari 2022

> Delpher

> door Sarah D'huys

> aanvang: 14.00 uur

> zaal open: 13.30 uur

> Hotel 't Vertrek

Stationsweg 12

5831 CR Boxmeer

In Delpher zitten meer dan 120 miljoen gedigitaliseerde pagina's uit Nederlandse boeken, kranten en tijdschriften die allemaal woord voor woord doorzocht kunnen worden. Zo kan bijvoorbeeld heel gemakkelijk op de eigen familienaam teruggezocht worden in oude kranten van 1618 tot 1995.

Maar wat is Delpher nu eigenlijk en waarom is Delpher interessant bij het doen van stamboomonderzoek? In deze lezing wordt een kijkje achter de schermen van Delpher gegeven en wordt er uitgelegd waarvoor en hoe de dienst het beste gebruikt kan worden. Ook is het een uitstekend moment om vragen te stellen en meer te leren over het zoeken in Delpher.

De lezing wordt verzorgd door **Sarah D'Huys**. Zij is sinds 1 december 2018 *product owner* van Delpher en verantwoordelijk voor de doorontwikkeling van de website www.delpher.nl.

Sarah studeerde Oost-Europese Talen en Culturen aan de Universiteit van Gent en vervolgens Informatie- en Bibliotheekwetenschap aan de Universiteit van Antwerpen. Ze begon in 2011 als projectleider informatiemanagement bij de Belgische spoorwegbeheerder Infrabel. In augustus 2017 verhuisde ze samen met haar gezin van Gent naar Den Haag en ging aan de slag als functioneel beheerder bij de Koninklijke Bibliotheek.

LET OP: Vanwege coronamaatregelen is aanmelding vooraf verplicht. Dit kan tot vrijdag 14 januari 2022 (12.00 uur) via e-mail publicrelations-lvc@ngv.nl

Voorlopig programmering 1e helft 2022

Het afdelingsbestuur is op dit moment druk doende met het voorbereiden van het programma voor de eerste helft van

2022.

Naast de lezing van januari (zie hiervoor) staat voorlopig het volgende geprogrammeerd:

- februari: werkbijeenkomst
- april: lezing
- mei: excursie

Meer informatie volgt in de eerstvolgende editie van het afdelingsblad 'Genealogie langs Peel en Maas' dat naar verwachting tweede helft januari 2022 wordt toegestuurd aan de leden van de afdeling en abonneementhouders.

NGV in rustiger vaarwater

Ontleend aan NGV Nieuwsbrief 150 (december 2021)

Zaterdag 20 november heeft in een plezierige sfeer de Algemene Vergadering plaatsgevonden. Daarin heeft het nieuwe Hoofdbestuur haar ervaringen en plannen besproken met de afdelingsafgevaardigden.

Een belangrijk agendapunt vormde de begroting voor 2022. Er is een begroting opgesteld waarbij de inkomsten en uitgaven met elkaar in evenwicht zijn zonder dat een contributieverhoging nodig is. De budgetten voor de regionale afdelingen zijn hiervoor iets verlaagd [*het budget voor de afdeling Land van Cuijk en Ravenstein bedraagt 2.000 euro*].

Daarnaast is het budget voor ICT teruggebracht. De nog lopende evaluatie heeft namelijk duidelijk gemaakt, dat we met de gedane investeringen vooruit kunnen.

Het hoofdbestuur begint weer aardig op sterkte te komen. In de Algemene Vergadering is een 2e penningmeester benoemd. Verder wordt gesproken met nog twee belangstellenden. Daarmede zou het Hoofdbestuur op zes leden kunnen komen, waardoor het bijna weer compleet is.

De website www.ngv.nl is weer in de lucht, maar deze behoeft wel een nieuwe opzet. Op dit moment worden de eerste stappen daartoe gezet. Belangrijk daarbij is het maken van webpagina's voor de regionale afdelingen. Een en ander wordt naar verwachting in de eerste helft van volgend jaar gerealiseerd [*de afdeling Land van Cuijk en Ravenstein heeft een eigen site*]

ontdek jouw verhaal



Deze nieuwsbrief wordt uitgegeven
door de redactie van
Genealogie langs Peel en Maas

E-mail redactie-lvc@ngv.nl

<https://www.ngv-landvancuijkenravenstein.nl/>

