

Nieuwe mogelijkheden in Reunion 12

- Nieuwe functie '[Controle op dubbelen](#)'. Bij toevoegen van een nieuw persoon aan het bestand wordt een nieuw venster getoond met mogelijk dubbele personen. De nauwkeurigheid voor het weergeven van mogelijk dubbele personen is instelbaar. U kunt dan de potentieel dubbele personen bekijken en beoordelen of er een bestaand persoon moet worden gekoppeld of dat er sprake is van een nieuw persoon. Het is daarna niet meer nodig om te zoeken naar dubbelen.
- [Sorteren van gebeurtenissen](#) voor iedereen, personen met markering of huidige gezin.
- De nieuwe [Lijst – \(bron\) verwijzingen](#)' is een krachtig en flexibele functie voor het beoordelen, zoeken en beheren van verwijzingen en verwijzingsdetail. Het is eenvoudig om een lijst verwijzingen te maken voor ieder persoon, gezin of voor een groep personen. De verwijzingen kunnen op verschillende manieren worden gesorteerd en zowel verwijzingen als verwijzingsdetail kan op een plaats veranderd worden voor een betere uniformiteit en samenhang. Met deze nieuwe functie ziet u precies het gebruik van elke verwijzing, niet alleen de persoon, maar ook het veld, verwijzingen, sjabloon en verwijzingsdetail voor iedere verwijzing.
- Sterk verbeterde [waaier overzichten](#), zoals een volledig circulair waaier overzicht, welke traploos instelbaar is tussen de 150 en 360 graden. De mogelijkheid om lege segmentdelen niet te tonen, kleurinstellingen voor elk segmentdeel apart, per generatie, tak, geslacht of stamreeks. Daarnaast de 'fine-tuning' voor instelling van de ruimte tussen de generaties, aangrenzende segmentdelen en tekst. Instellen van schaduwen en afgeronde hoeken voor de segmentdelen en nog veel meer.
- Nieuwe mogelijkheden van een boek ...
 - ➔ Een nieuw boek gebaseerd op een [verwantschappen rapport](#), met aparte hoofdstukken voor elke iedere verwantschap.
 - ➔ Een nieuw boek als een soort [zandloper rapport](#). In dit boek wordt uitgegaan van een bronpersoon/bronechtbaar en gaat zowel vooruit als achteruit in de tijd, anders gezegd het is een combinatie van de nakomelingen van een persoon als ook een kwartierstaat van de persoon en/of echtgenoot.
 - ➔ Het 'Boek project' heeft [aanklikbare koppelingen](#), waardoor het eenvoudiger is om door het boek te bladeren voordat een PDF bestand wordt gemaakt. Bijv. klik op een naam in de index, plaatsnamen, bronnen, media enz. Er is ook een nieuw 'Geschiedenis' menu om terug te gaan naar eerder bezochte pagina's in het boek.
 - ➔ Een nieuw venster [Sectie toevoegen](#) toont verschillende Voorbeeld secties, waaruit u kunt kiezen, maar ook een plaats om eigen gemaakte of aangepaste boeksecties te bewaren of te kiezen. Dit betreft Voorblad, Achterblad en aangepaste secties. Deze functie maakt het makkelijker om een boek samen te stellen uit onderdelen die al eerder gemaakt zijn en aangepast naar uw wens.
 - ➔ In de lijst 'Secties' van het rapport 'Boek project' staan de titels van de verschillende [hoofdstukken](#) van het boek. Bijv. in plaats van alleen 'Voorouders' in deze lijst, ziet u ook 'Eerste generatie' Tweede generatie' etc. Dit maakt het makkelijker om naar verschillende generaties of hoofdstukken te gaan binnen het Boek project.
 - ➔ Tekst kan geheel worden [uitgelijnd](#) (anders gezegd, de tekst in paragrafen wordt links en rechts uitgelijnd).
 - ➔ Voorkeursafbeeldingen in het boek kunnen automatisch worden geschaald tot een [uniforme breedte](#), waardoor een fraaier beeld van tekst en afbeelding.
 - ➔ Kleurcodering voor [tekst](#) wordt automatisch aangebracht: kies verschillende kleuren voor mannen, vrouwen, verwantschappen en markeer de namen van directe voorouders af nakomelingen.
 - ➔ Nieuwe [tekst variabelen](#) betreffende de bronpersoon van het rapport en type rapport dat is gemaakt.
- De mogelijkheid om te zoeken naar [verwijzingen en verwijzingsdetails](#). is sterk verbeterd. Er zijn drie nieuwe zoekopdrachten toegevoegd in het paneel Zoeken: Aantal verwijzingen, aantal aangehaalde bronnen en het verwijzingsdetail. Deze zijn het resultaat van een groot aantal verzoeken: zoals te kunnen zoeken binnen de tekst van een verwijzingsdetail, personen met een specifiek veld zonder verwijzingen of juist verwijzingen naar een bepaalde bron of naar het aantal verwijzingen of zoeken naar personen met een algemene verwijzing etc. De mogelijkheden zijn

enorm.

- Met de functie [Kleurlabels](#) kunt u een kleur gebruiken om bepaalde personen binnen het familiebestand te markeren. Kleurlabels geven de gebruiker een visuele aanwijzing om onderscheid te maken tussen verschillende groepen personen met een specifiek kenmerk. Bijv. personen die de afgelopen 30 dagen zijn gewijzigd krijgen een groen label, of nakomelingen van een bepaalde voorouder krijgen een oranje label, terwijl voorouders van een bepaalde persoon een label krijgen van een cyaan kleur en bijv. personen met een onzekere koppeling met een ouderpaar een gele label krijgen, enz.
- De functie 'Zoeken' binnen Reunion geeft precies aan waar de bepaalde overeenkomsten worden gevonden – niet alleen bij de **persoon** met een overeenkomst, maar geeft precies het **veld** waar de overeenkomst is gevonden. Dit ziet u met het nieuwe menu [Overeenkomst](#) , dat zichtbaar is in de Zijkolom Resultaat of venster 'Lijst – Resultaat'.
- Het venster [Bron](#) toont nu alle elementen van een bron bij elkaar en in één oogopslag overzichtelijk elkaar (bronzelden, vrije tekstvelden, multimedia en voorbeeld). Het is niet meer nodig om op tabbladen te klikken om diverse onderdelen van een bron te zien en/of te wijzigen. Alle vier secties zijn zichtbaar of juist verborgen en zijn allemaal in grootte instelbaar.
- De mogelijkheid om individuele [gebeurtenissen](#), [gegevens](#), and [bronzelden](#) per geval te kunnen wijzigen. Dit maakt het makkelijker om correcties aan te kunnen brengen na het importeren van een GEDCOM bestand of om niet juiste velden te wijzigen. Deze functie wordt getoond met 'Control klik' op een gebeurtenis of gegeven in het paneel 'Wijzig persoon' of 'Wijzig gezin' en de bronzelden sectie van het venster 'Bron'.
- In het paneel 'Wijzig persoon' (Naam, Gebeurtenis, Gegevens) hebben verwijzingen, –die staan in de lijst Bronverwijzingen–, een zgn. [Control-klik](#) menu, u ziet dan een contextueel menu van functies en snelkoppelingen, zoals kopiëren, plakken verwijderen, wijzigen, toon in zijkolom, toon verwijzingen naar bron, toon miniatures gekoppeld aan een bron (en/of openen van één van deze media items) en de mogelijkheid om een bron in te stellen als een zgn 'Automatische bron'.
- De uitvoer van een Web project van Reunion heeft nu de eigenschappen van een zgn. [responsive webdesign](#), hetgeen betekent dat de website optimaal worden weergegeven op tablet en smartphone, onafhankelijk van de aard of grootte van de het apparaat.
- Twee nieuwe [zoekfuncties](#) zijn beschikbaar in rapporten die gemaakt zijn voor internet presentatie:
 - ➔ Met een nieuw **Zoek** menu kunnen de bezoekers van uw website direct zoeken naar personen door intypen van een naam.
 - ➔ De integratie van zoekmachines van derden (Google, Bing, Yahoo en/of DuckDuckGo) geeft gebruikers de mogelijkheid om te zoeken op uw web presentatie naar stukjes informatie.
- Nieuwe herkenning en laten zien van [web adressen](#) (URLs) in diverse velden...
 - ➔ URL's in de velden gegevens, gestructureerde bronzelden en gebeurtenis memo's zijn blauw gekleurd en onderstreept, hetgeen aangeeft dat er sprake is van een actieve link, zodat een website met een enkele klik wordt geopend. Alles wat eruit ziet als een URL wordt een actieve link.
 - ➔ URL's in het veld 'Gegeven' en het veld 'Gegeven' in een 'Individuele lijst' van de gezinskaart. URL's in Notitieblokken zijn eveneens aanklikbaar op de gezinskaart (als deze zijn geconverteerd met de optie 'Maak koppeling aan').
 - ➔ In boek- en web rapporten hebben de velden Gegevens en velden van een Gestructureerde bron een aanklikbare link.
- Ontbrekende multimedia bestanden kunnen worden hersteld door eenvoudig 'drag-and-drop' van een multimedia bestand naar het venster [Media window](#) of naar het rapport [Multimedia gebruik](#). Indien in het rapport Multimedia gebruik bestanden ontbreken, dan kan met 'dubbelklik' op de naam van het ontbrekende bestand, de koppeling worden hersteld.
- In het paneel Wijzig persoon > Naam kan een bron direct van het zijkolom of venster Bronnen geslept worden naar het veld [Automatische bron](#). Daarmee wordt de bron die geslept is aangewezen als een 'Automatische bron'.
- In de Lijst – Gezinnen kan gezocht worden op naam. Aan de bovenzijde van het venster [Lijst Gezinnen](#) en ook in [Lijst Resultaat](#) als er gezinnen getoond worden.
- Verbeterde functie bij 'Doorzoek het web' met aparte menu's voor [regionale](#) of landelijke groepen. Dit maakt het gemakkelijker om het toenemend aantal zoeksites overzichtelijk te houden. Bijv. u

kunt nu zoeksites weergeven die per regio of land zijn ingedeeld en deze met een enkele klik activeren of uitsluiten van een zoekactie.

- Als een persoon aanwezig is in het 'Prikbord', dan is een [prikbord icoontje](#) zichtbaar achter de naam in de diverse zijkolommen en in de diverse vensters Lijst -x.
- Meerdere regels van personen of koppelingen in het [Prikbord](#) kunnen apart worden geselecteerd en verwijderd.
- Rapporten die 'vooruit gaan in de tijd' (zoals een [Register](#) rapport, [Familie geschiedenis](#), [Nakomelingen](#) rapport) zijn niet langer gebaseerd op de standaard instelling 'man en vrouw' als uitgangspunt. Inplaats daarvan heeft u de keuze om het rapport te maken uitgaande van de man **of** van de vrouw als bronpersoon.
- De meest uitgebreide rapporten van Reunion kunnen zowel in 'beschrijvend vorm' als in een 'tabel stijl' gemaakt worden (waarbij de gebruikte velden onder elkaar staan). Veel gebruikers zijn van mening dat deze 'tabel stijl' makkelijker te volgen is. Nu heeft u de mogelijkheid om te kiezen óf een beschrijvend rapport óf een rapport in 'tabel stijl' bij de volgende rapporten: [Register rapport](#), [Voorouder rapport](#) en bij de nieuwe typen van [Boek opmaak](#), nl. zandloper rapport (combinatie van voorouders en nakomelingen) en verwantschappen rapport.
- De functie 'Zoek familiërelatie tussen twee personen' maakt het makkelijker [personen te kiezen](#) die een mogelijke familiërelatie met elkaar hebben. Vlak voor de naam is een popup menu aanwezig waaruit gekozen kan worden: Recente familiërelaties, Bladwijzers, Naam-knoppenbalk, Geschiedenis (recent bekeken kaarten) of het ID nummer.
- De functie 'Zoek familiërelatie tussen twee personen' heeft nu een knop [Kopieer](#) die de verwantschap (zoals tekstueel beschreven) op het klembord plaatst, waardoor het makkelijker is om dit in een email of elders te plakken.
- Het venster Miniaturen heeft bij het menu 'Deel miniaturen' de optie om alle [miniaturen in een map](#) te bewaren en deze folder bijv. aan te wijzen bij de Systeemvoorkeuren als Schermbeveiliging.
- De [Lijst - Gebeurtenissen](#) is op verschillende manieren verbeterd:
 - ➔ Mogelijkheid om alléén de gebeurtenissen te tonen die in een bepaalde [plaats](#) hebben plaatsgevonden. Bijv. een lijst van alle overlijdens in een specifieke plaats, of een lijst van begrafenis op een bepaalde begraafplaats, of een lijst met alle gebeurtenissen die in Boston hebben plaatsgevonden. De mogelijkheden zijn talrijk.
 - ➔ Een nieuwe kolom is [toegevoegd](#) om een markering aan te brengen bij personen met een specifieke gebeurtenis.
 - ➔ Een knop met **Markeer opties** [toegevoegd](#).
 - ➔ [Sorteringen](#) zijn verbeterd.
- De eerste 50 lettertekens van gebeurtenis [memo velden](#) kunnen worden opgenomen in grafische overzichten (voorouders, nakomelingen en verwanten) en nakomelingen overzichten. Er zijn veel gevallen voorstelbaar waarin enkele woorden, toegevoegd aan een gebeurtenis, verduidelijking kan geven. Bijv. in Census velden kunnen gebruikers het woord 'kostganger' of hij woonde bij zijn grootouders' in het memoveld ter verduidelijking toevoegen. In Reunion 12 kunnen dergelijke kleine toevoegingen worden opgenomen in grafische overzichten (en nakomelingen rapporten)
- Op de gezinskaart geeft de toetscombinatie control-klik op een afbeelding binnen de persoonsknop een nieuw **Hulpmiddelen** menu. Dit [menu](#) toont de miniaturen van alle afbeeldingen welke aan die persoon zijn gekoppeld en de mogelijkheid tot kiezen van andere voorkeursafbeelding, alsmede diverse andere functies .
- Naast de namen en datums kan (optioneel) in de zijkolom ook de [verwantschap](#) ten opzichte van een bronpersoon worden opgenomen.
- Als de zijkolom Leeftijden 'Historische gebeurtenissen' bevat, dan heeft elke [historische gebeurtenis](#) een uniek icoontje die past bij de aard van de gebeurtenis. Bijv. de USA vlag voor de USA presidenten, een muziek icoontje voor componisten en een voetbal voor olympische spelen etc.
- Dubbelklik op een icoontje van een [historische gebeurtenis](#) in de zijkolom Leeftijden opent vervolgens de web browser en wordt een Google zoekopdracht uitgevoerd voor het onderwerp en inhoud van deze historische gebeurtenis.
- De sectie 'Gebruik' bij [Lijst - Plaatsen](#) kan gesorteerd worden op naam en gebeurtenis. Klik gewoon op de kolomnaam. Standaard wordt gesorteerd op: familienaam, voornamen, gebeurtenis.

- Lijsten geven nu ook aan hoeveel personen aanwezig zijn in een bepaalde [groep](#). Bijv. in de Lijst – Verwanten is gelijk te zien het aantal kleinkinderen, achterkleinkinderen, achterneefjes etc. Deze nieuwe functie is ook aanwezig bij Verwanten, Oudsten, Kalender, Op deze dag.
- Bij de [Opstart](#) voorkeuren kan ingesteld worden welke zijkolom getoond moet worden bij het opstarten van Reunion: Personen, Herinneringen of de laatste zijkolom welke aanwezig was toen Reunion werd gesloten.
- Bij 'Deel Logboeken' de optie om een geselecteerd logboek of [alle logboeken](#) te delen/afdrukken.
- Als gezocht wordt naar een persoon of gezin op [ID nummer](#), dan worden een aantal kerngegevens van die persoon of gezin getoond.
- Bij de Algemene voorkeuren, in de sectie 'Lettertype voor tekstvelden en lijnen', is een nieuwe knop om de standaard instellingen [te herstellen](#).
- De [toetscombinatie](#) voor het vergroten of verkleinen van de tekst van de gezinskaart is ook van toepassing op de grootte van de tekst in de zijkolom en lijsten.
- Als een [video](#) gemaakt wordt vanuit een 'Diavoorstelling' dan heeft u de keuze uit meerdere hoge resoluties.
- Door gebruik te maken van de nieuwe functie [Zoek persoon](#) (Zoek Echtgenoot, Zoek vader, zoek moeder) bij het menu 'Persoon toevoegen' wordt het makkelijker om personen te vinden die al in het familiebestand aanwezig zijn. Het is een alternatief voor het zoeken in de zijkolom naar een persoon aanwezig in het bestand. Type de voornaam, familienaam en geslacht in en Reunion toont een lijst met mogelijke overeenkomsten op basis van evaluatie van aanwezige personen.
- Wanneer u een lijst wilt [delen/afdrukken](#) (Personen, Resultaten of Gebeurtenissen), dan geeft het venster 'Deel xx' een nieuwe optie om te groeperen op ondertitels. Daarmee wordt het rapport onderverdeeld in groepen waardoor het rapport makkelijker leesbaar is.
- Het venster 'Bronnen voorkeuren' is groter geworden met name voor de gebruikers die lange en meer uitgebreide namen gebruiken bij [velden](#) en/of [sjablonen](#).
- De mogelijkheid om een item te [verwijderen](#) van de Multimedialijst van een bron met Control-klik waarna een contextueel menu zichtbaar wordt.
- Reunion 12 heeft, net als de meeste moderne Mac applicaties, een netter en 'platter' uiterlijk (knoppen, lijsten en dergelijke). Als u evenwel de meer afgeronde 'look' van Reunion 11 en eerdere versie prefereert, klik dan op de knop 'Meer diepte' in het venster [Gezinskaart voorkeuren](#) paneel Diversen, sectie Kleuren, voor de 'oude look'.
- Bij gebruik van 'Kaarten vergelijken' met als criterium [Namen & datum](#) zal de vergelijking minder stringent zijn, hetgeen betekent dat er waarschijnlijk meer overeenkomstige kaarten worden gevonden.
- Als de inhoud van een willekeurig veld verplaatst wordt naar het veld 'Gebruikers ID', dan is een [nieuwe optie](#) aanwezig om het veld Gebruikers ID eerst geheel te wissen voordat gegevens verplaatst worden. Voorheen werden de verplaatste gegevens toegevoegd aan de gegevens in het veld Gebruikers ID.
- Een nieuwe [toetscombinatie](#): type Command-Y voor 'Markering verwijderen (fam.bestand), dan markering aanbrengen (lijst), afhankelijk welke zijkolom of lijst als voorste staat.
- De instelling [Gevoelig](#) bij een foto heeft voorrang boven de instelling 'Afbeeldingen' bij het maken van rapporten en grafische overzichten. Deze instelling maakt het mogelijk om foto's met de toevoeging 'Gevoelig' **niet** te tonen in rapporten en/of overzichten.
- Zoeken naar tekst in bronnen maakt gebruik van de [zoekfunctie](#): het 'Woord begint met' om overeenkomstige woorden te vinden, vergelijkbaar met het zoeken naar personen in de zijkolom Personen. Dat betekent dat u op meerdere woorden in bronnen kunt zoeken (met inbegrip van het begin van de woorden), de volgorde van de ingetypte woorddelen maakt niet uit.
- Als in het venster 'Lijst – x' een kolom aanwezig is met # Kinderen, dan wordt een nieuwe knop getoond met daarin de namen van de [kinderen](#) alsmede de andere echtgenoten.
- In het venster Miniaturen is een nieuwe optie om alléén de afbeeldingen te tonen van de [Huidige gezinskaart](#) (dus inclusief miniaturen van ouders en kinderen). Deze optie vindt u in het menu 'Inclusief'.
- In het venster [Miniaturen](#) is een aankruismenu aanwezig om alléén de afbeeldingen te zien die de aanduiding hebben 'Behandel als document'.

- Voor indexen in rapporten is er een [nieuwe optie](#) om 'volledige datums' te gebruiken in plaats van alleen het geboorte- en overlijdensjaar. De instelling hiervan vindt u bij de Rapport voorkeuren.
- Mogelijkheid om de Persoons- of Gezins ID nummers te [verplaatsen \(kopiëren\)](#) naar een ander persoons- of gezinsveld.
- Mogelijkheid om te zoeken naar een enkel woord of tekst in elk willekeurig [Gegeven veld](#). Bijv. u wilt kijken naar het woord 'kerk' in een willekeurig Gegeven veld en vervolgens wordt 'kerk' gevonden bij religie van een persoon of in in het veld Opleiding, Beroep etc.
- Reunion 12 maakt gebruik van Apple tekstverwerkingsprogramma, [Pages 6.1](#) (uitgebracht in maart 2017) waarin Apple de ondersteuning voor RTF bestanden eindelijk herstelde.
- Verbeterde interpretatie van van meerdere afkortingen voor [circa](#) bij het invoeren van data, zoals 'c' en 'c ', bijv. 'c1989', 'c 1989' en 'c.1989'; deze worden allen geïnterpreteerd als 'circa 1989'. Deze aanvulling zal helpen bij het importeren van GEDCOM bestanden waar dergelijke afkortingen soms in gebruik zijn en als u gegevens met deze afkortingen overneemt.
- De functie 'Zoek' maakt het nu ook mogelijk om te zoeken naar [Datum wijziging](#) van contact informatie (voor personen en gezinnen). In een Lijst weergave kan een kolom ingesteld worden om Datum wijziging voor contact informatie weer te geven.
- Als een Zoekactie is gedaan bij Zijkolom/Lijst Bronnen, dan is een nieuwe functie aanwezig bij Bron hulpmiddelen om een markering aan te brengen bij alle personen die een [verwijzingen](#) hebben naar de gevonden bronnen in de zijkolom/lijs.
- De limiet van het Prikbord van Reunion is [vergroot](#) tot 750 items.
- Verbeterde afhandeling van gebeurtenissen bij een GEDCOM import/export met extra ondersteuning voor de zgn. EVEN/TYPE tags. Dit moet een betere compatibiliteit geven met andere programma's en voorkomt ook problemen met zgn. 'miscellaneous events' (algemene gebeurtenissen) en het gebruik van niet-standaard GEDCOM tags. De optie om gebruik te maken van deze EVEN/TYPE tags bij het exporteren is aanwezig bij de [Veld voorkeuren](#).
- Bij het rapport [Voorouders](#) met als bestemming web/browser en ook bij een boek dat gebaseerd is op het rapport Voorouders, bevat het informatiegedeelte van elke voorouder de volledige namen en datums van zijn/haar ouders. De naam van iedere ouder heeft een aanklikbare link.
- Een nieuwe optie voor het aanbrengen van [kleuren](#) van de namen voor mannen, vrouwen en verwantschappen in web rapporten.
- Bij het [Delen van lijsten](#) (zoals Personen, Gebeurtenissen etc. met de bestemming web/browser, wordt één enkel html bestand gemaakt (in plaats van een folder). De lijst, CCS elementen en bijbehorende afbeeldingen zijn ingebed in een enkel bestand. Deze wijziging maakt het makkelijker om lijsten te maken voor het versturen per email.
- Bij de [Gezinskaarten van een Web Project](#) wordt de status 'Ongehuwd' opgenomen.
- De [Gezinskaarten van een Web Project](#) vertonen de correcte kleuren als er sprake is van huwelijk van gelijke geslachten. Dit is het geval als een 'gelijk geslacht huwelijk' aanwezig is als bronpaar en als de ouders van een bronpersoon van hetzelfde geslacht zijn.
- Zowel de Index als de familienamen pagina's bij web rapporten hebben de [nieuwe opties](#): 'Gebruik volledige datums' óf toon (geb.-overl.) jaren.
- [Persoonsbladen](#) in Web Projecten als ook Register rapporten voor internet publicatie hebben een aanklikbaar camera icoon als een persoon ook gekoppelde gezins afbeeldingen of andere multimedia items heeft. Dit verschijnt bij de huwelijksbalk en maakt het eenvoudiger om multimedia te vinden welke gekoppeld zijn aan een gezin.
- Als een miniatuur verslept wordt vanuit de Apple's Foto's applicatie naar Reunion, dan wordt de inhoud van het veld 'beschrijving' geïmporteerd in het veld [Opmerkingen](#) van het Media venster.
- Een mededeling bij hoeveel gezinskaarten wijzigingen zijn aangebracht met betrekking tot een stamreeksmarkering (in het paneel Bewerk > [Stamreeksmarkering](#)).
- Aanvullende verbeteringen in Web rapporten...
 - ➔ Bij [Voorouders rapporten](#) met de bestemming web/browser en ook in **boeken**, gebaseerd op een Voorouders rapport, geeft de informatie over elke voorouder nu de volledige namen en datums van zijn/haar ouders. En de naam van iedere ouder is een aanklikbare link geworden.
 - ➔ Een nieuwe optie voor het [kleuren van namens](#) van mannen, vrouwen en verwantschappen in web rapporten.

- ➔ Bij het [delen van lijsten](#) (zoals Personen, Gebeurtenissen etc) met als bestemming web/browser, dan wordt één HTML bestand gemaakt (in plaats van een folder). De lijst, CSS elementen en gerelateerde afbeeldingen zijn allemaal ingebed in één bestand. Dit maakt het makkelijker om deze lijsten te maken en per email te versturen.
- ➔ [Web gezinskaarten](#) Bij Web gezinskaarten wordt de status 'Ongehuwd' meegenomen in de rapportage.
- ➔ [Web gezinskaarten](#) Bij Web Projecten wordt de juiste kleur aangegeven bij huwelijken van partners van hetzelfde geslacht. Dit is van toepassing als het paar van hetzelfde geslacht als bronpaar aanwezig is en als de ouders van een bronpersoon eenpaar is van hetzelfde geslacht.
- ➔ De Index en de Familienamen pagina bij web rapporten hebben een [nieuwe optie](#) om te kiezen tussen volledige datums of alleen geb.- en overl. jaren.
- ➔ Het [Persoonsblad](#) bij web projecten en ook in Register rapporten voor het web, hebben nu een aanklikbaar camera icoon als bij deze persoon ook 'gezins foto's of multimedia' zijn gekoppeld. Dit wordt weergegeven met de informatie over het huwelijk, waardoor het eenvoudiger is om multimedia te vinden welke gekoppeld zijn aan het gezin.