

Project MIMOSIS: Het simuleren van kinderbijslagen op basis van het DWH AM&SB¹

Silke Laenen, Centrum voor Sociologisch Onderzoek (CeSO), KU Leuven

Guy Van Camp, FOD Sociale Zekerheid (FOD SZ)

¹ Deze nota past binnen de update van MIMOSIS op basis van het Datawarehouse Arbeidsmarkt en Sociale Bescherming (DWH AM&SB). Deze ontwikkeling wordt uitgevoerd binnen het kader van het Brain-be project 'Project voor de Ontsluiting en ontwikkeling van Nieuwe Statistieken in het DWH AM&SB' (BR/13/MA/PONS), gefinancierd door Federaal Wetenschapsbeleid en co-gefinancierd door de FOD SZ en in opdracht van de Kruispuntbank van de Sociale Zekerheid (KSZ) en de FOD SZ. De auteurs danken Michel Bomboir, Jens Vandeveldde en Herman Van Wilderode van FAMIFED voor hun steun bij de uitwerking van deze tekst. Zij zijn uiteraard niet verantwoordelijk voor eventuele resterende fouten in deze nota.

Inhoud

INLEIDING	6
DEEL 1. REKENDEEL	7
1.1 Identificatie actoren	7
1.1.1 Rechtgevend kind	7
1.1.2 Bijslagtrekkende	10
1.1.3 Rechthebbende	12
1.2 Bepalen bijdragestelsel rechthebbende	14
1.3 Bepalen van het socio-economische statuut van de rechthebbende	15
1.3.1 Rechthebbende opent het recht in de gewaarborgde gezinsbijslag	15
1.3.2 Rechthebbende is langdurig ziek of arbeidsongeschikt	15
1.3.3 Rechthebbende is gepensioneerd	17
1.3.4 Rechthebbende is werkloos	18
1.3.5 Rechthebbende is hoofd eenoudergezin	20
1.4 Bepalen van de relevante inkomsten van de rechthebbende en de bijslagtrekkende	21
1.5 Bepalen van het bedrag per maand toegekend aan het kind	23
1.5.1 Kraamgeld en adoptiepremie	23
1.5.2 Basisbijslagen	24
1.5.2.1 Wezenbijslag	24
1.5.2.2 Gewone kinderbijslag	24
1.5.2.3 Bijzondere bijslag voor kinderen geplaatst bij een particulier	25
1.5.3 Sociale toeslagen	26
1.5.3.1 Toeslag voor gewaarborgde gezinsbijslag	26
1.5.3.2 Sociale toeslag voor de zieke, door een ongeval getroffen of invalide	26
1.5.3.3 Sociale toeslag voor gepensioneerden	27
1.5.3.4 Sociale toeslag voor werklozen	27
1.5.3.5 Sociale toeslag voor eenoudergezinnen	27
1.5.3.6 Bijkomende bijslag voor een kind met een handicap of een aandoening	28
1.5.3.7 Bijkomende bijslag voor een kind met een handicap of een aandoening	29
1.5.4 Leeftijdsbijslagen	31
1.5.4.1 Stelsel van werknemers (REGIME_RG = 1)	31
1.5.4.2 Stelsel van zelfstandigen en de gewaarborgde gezinsbijslag (REGIME_RH = 2 of 3)	33
1.5.4.3 Jaarlijkse bijslag / schoolpremie	33

1.6 Bepalen van het aantal maanden kinderbijslag per jaar	35
DEEL 2. EVALUATIEDEEL.....	37
2.1 Evaluatie op het niveau van de rechtgevende kinderen	37
2.2 Evaluatie op niveau van de gezinnen met rechtgevende kinderen.....	37
2.3 Bijkomende evaluatievariabelen	38
Bijlage 1. Gegevensaanvraag.....	40
Bijlage 2. Endogene variabelen en parameters	50
Bijlage 3. Referentielijst.....	56

Lijst van tabellen

Tabel 1. Overzicht grensbedragen inkomen rechtgevend kind.....	10
Tabel 2. Overzicht grensbedragen inkomen gezin.....	22
Tabel 3. Overzicht bedragen kraamgeld volgens rang van geboorte van het rechtgevend kind	23
Tabel 4. Overzicht bedragen adoptiepremie	24
Tabel 5. Overzicht bedragen wezenbijslag volgens rang van geboorte van het rechtgevend kind.....	24
Tabel 6. Overzicht bedragen gewone bijslag volgens rang van geboorte van het rechtgevend kind – stelsel van werknemers, gewaarborgde gezinsbijslag en zelfstandigen vanaf 01.07.2014	25
Tabel 7. Overzicht bedragen gewone bijslag volgens rang van geboorte van het rechtgevend kind – stelsel van zelfstandigen tot en met 30.06.2014.....	25
Tabel 8. Overzicht bedragen bijzondere bijslag voor kinderen geplaatst bij een particulier volgens rang van geboorte van het rechtgevend kind	25
Tabel 9. Overzicht bedragen gewaarborgde gezinsbijslag volgens rang van geboorte van het rechtgevend kind.....	26
Tabel 10. Overzicht bedragen sociale toeslag voor zieke, door een ongeval getroffen of invalide volgens rang van geboorte van het rechtgevend kind	26
Tabel 11. Overzicht bedragen sociale toeslag voor gepensioneerden volgens rang van geboorte van het rechtgevend kind	27
Tabel 12. Overzicht bedragen sociale toeslag voor werklozen volgens rang van geboorte van het rechtgevend kind.....	27
Tabel 13. Overzicht bedragen sociale toeslag voor eenoudergezinnen volgens rang van geboorte van het rechtgevend kind, kinderen met enkel gewone bijslag.....	28
Tabel 14. Overzicht bedragen sociale toeslag voor eenoudergezinnen volgens rang van geboorte van het rechtgevend kind, kinderen met een andere sociale toeslag	28
Tabel 15. Overzicht bedragen bijkomende bijslag voor een kind met een handicap of een aandoening (KB 3 mei 1991)	29
Tabel 16. Overzicht bedragen bijkomende bijslag voor een kind met een handicap of een aandoening (KB 28 maart 2003).....	30
Tabel 17. Overzicht bedragen leeftijdsbijslag kind in rang 1 in de gewone schaal, geboren na 31 december 1990 / leeftijdsbijslag kind in rang 1 in de gewone schaal, ongeacht geboortedatum, stelsel van werknemers	31
Tabel 18. Overzicht bedragen leeftijdsbijslag kind in rang 1 in de gewone schaal, geboren voor 1 januari 1991, stelsel van werknemers, bedragen geldig tot en met 30 juli 2013	32
Tabel 19. Overzicht bedragen leeftijdsbijslag kind met rang groter dan 1, of in rang 1 met sociaal supplement, stelsel van werknemers	33
Tabel 20. Overzicht bedragen leeftijdsbijslag, stelsel van zelfstandigen & gewaarborgde gezinsbijslag	33

Tabel 21. Overzicht bedragen jaarlijkse leeftijdsbijslag volgens leeftijdscategorie (01.01.2010 – 29.06.2013) – stelsel van werknemers, zelfstandigen en de gewaarborgde gezinsbijslag.....	34
Tabel 22. Overzicht bedragen jaarlijkse verhoogde leeftijdsbijslag volgens leeftijdscategorie (vanaf 07.2013) – stelsel van werknemers, zelfstandigen en de gewaarborgde gezinsbijslag.....	34
Tabel 23. Overzicht bedragen jaarlijkse gewone leeftijdsbijslag volgens leeftijdscategorie (vanaf 07.2013) – stelsel van werknemers, zelfstandigen en de gewaarborgde gezinsbijslag.....	34
Tabel 24. Identificatie van BEGINDATUM en EINDDATUM op basis van een aantal relevante variabelen, indien de rechthebbende zich in het stelsel van werknemers of gewaarborgde gezinsbijslag bevindt (REGIME_RH = 1 of 3).....	36
Tabel 25. Identificatie van BEGINDATUM en EINDDATUM op basis van een aantal relevante variabelen, indien de rechthebbende zich in het stelsel van zelfstandigen bevindt (REGIME_RH = 2)	36
Tabel 26. Aantal rechtgevende kinderen op kinderbijslag, ongewijzigde situatie op tijdstip X.....	37
Tabel 27. Aantal rechtgevende kinderen op kinderbijslag, gewijzigde situatie op tijdstip X.....	37
Tabel 28. Aantal gezinnen met rechtgevende kinderen, ongewijzigde situatie op tijdstip X	37
Tabel 29. Aantal gezinnen met rechtgevende kinderen, gewijzigde situatie op tijdstip X	37
Tabel 30. Endogene evaluatievariabelen aangemaakt binnen het model	39

INLEIDING

De data in het Datawarehouse Arbeidsmarkt en Sociale Bescherming (DWH AM&SB) laten onderzoekers toe om het inkomen dat een gezin of een rechtgevend kind uit kinderbijslag ontvangt, te reconstrueren. Dit is mogelijk aan de hand van de gegevens aangeleverd door de kinderbijslaginstellingen (Rijksdienst voor Kinderbijslag voor Werknemers [RKW] / Federaal Agentschap voor de Kinderbijslag [FAMIFED] en het Rijksinstituut voor de Sociale Verzekeringen der Zelfstandigen [RSVZ]) en andere Openbare Instellingen van Sociale Zekerheid (OISZ), opgenomen in het DWH AM&SB.² Deze oefening is echter zeer complex: de kinderbijslaginstellingen leveren zelf weinig informatie aan, waardoor de onderzoeker heel wat deelcomponenten van de kinderbijslag dient te reconstrueren. Deze nota wil onderzoekers hierbij helpen.

Aan de basis van deze simulatie ligt een gegevensaanvraag bij de Kruispuntbank voor Sociale Zekerheid (KSZ). Een gegevensaanvraag bij de KSZ impliceert een steekproef; namelijk een at random steekproef van individuen gekend in het DWH AM&SB en hun gezinsleden met domicilie in België.³ De benodigde variabelen voor deze data-aanvraag zijn opgenomen als bijlage (zie *bijlage 1*). Deze nota en bijhorende data-aanvraag nemen de situatie op 01.01.2010 als vertrekpunt; aanpassingen aan de kinderbijslagwetgeving na deze datum zijn opgenomen in de parameters (t.e.m. 31.08.2015). Deze nota maakt, voor wat de finaal berekende bedragen betreft, geen onderscheid tussen uitkeringen in bruto, bruto belastbare of netto termen. Gezinsbijslagen zijn immers niet onderworpen aan sociale zekerheidsbijdragen en personenbelasting.

Deze nota bevat twee delen. Een eerste deel, het rekendeel, focust op het reconstrueren van de kinderbijslagen op basis van de data beschikbaar in het DWH AM&SB. Het tweede deel betreft een evaluatiedeel, waarbij de kinderbijslagen gesimuleerd in het eerste deel maatschappelijk worden gesitueerd.

² Vanaf 01.07.2014 zijn de kinderbijslagen voor werknemers (beheerd door de RKW) en zelfstandigen (beheerd door het RSVZ) gelijkgeschakeld. Een hervormde RKW, die de naam FAMIFED draagt, beheert nu de kinderbijslagen voor werknemers en zelfstandigen.

³ De individuen en hun gezinsleden kunnen aan elkaar worden gekoppeld op basis van het INSZ-nummer van de referentiepersoon (*INSZ-REF* uit *DWH_RN_BCSS_BisTer*). Door enkel steekproefpersonen met domicilie in België te selecteren, worden de kinderen buiten het Rijk uitgesloten. Dit is mogelijk op basis van NIS-code van de gemeente (*CODNIS* uit *DWH_RN_BCSS_BisTer*): steekproefpersonen wiens CODNIS gelijk is aan een landcode en niet aan een gemeentecode, bevinden zich in het buitenland.

DEEL 1. REKENDEEL⁴

Dit rekendeel beoogt om, per rechtgevend kind, een jaarlijks bedrag aan kinderbijslagen te reconstrueren. Dit jaarlijks bedrag zal worden bepaald aan de hand van een aantal stappen. Eerst en vooral is het noodzakelijk dat de verschillende actoren binnen een kinderbijslagdossier worden onderscheiden. Nadat het rechtgevend kind, de bijslagtrekkende en de rechthebbende zijn bepaald, kunnen in een tweede en derde stap het bijdragestelsel en het socio-economische statuut van de rechthebbende worden afgebakend. Voor er effectief kinderbijslagen aan een kind kunnen worden toegewezen, dienen ten vierde de relevante inkomsten van de bijslagtrekkende en de rechthebbende in rekening te worden gebracht. Hierna kan er een maandelijks bedrag aan kinderbijslag aan het kind worden gekoppeld. In een zesde en laatste stap wordt het aantal maanden kinderbijslag per jaar per kind bepaald en kan er, uiteindelijk, een jaarlijks bedrag aan kinderbijslagen aan het kind worden toegekend.

1.1 Identificatie actoren

In dit onderdeel worden de drie verschillende actoren binnen een kinderbijslagdossier onderscheiden, namelijk het rechtgevend kind (*punt 1.1.1*), de bijslagtrekkende (*punt 1.1.2*) en de rechthebbende (*punt 1.1.3*). De identificatie van deze actoren gebeurt steeds in twee stappen. In een eerste stap wordt nagegaan of de actor kan worden geïdentificeerd op basis van de data van de kinderbijslaginstellingen. Indien dit niet het geval is, worden in een tweede stap een aantal basisregels toegepast om toch een actor te identificeren.

Omdat de simulatie in deze nota gebaseerd is op een steekproef uit het DWH AM&SB, wordt er een specifiek gezinsconcept toegepast. Alle actoren worden binnen eenzelfde rijksregistergezin geplaatst en delen bijgevolg een domicilie. Het is dus mogelijk dat stap 1 geen rechthebbende of bijslagtrekkende oplevert, niet omdat er voor een bepaald rechtgevend kind geen rechthebbende of bijslagtrekkende gekend is in de data van de kinderbijslaginstellingen, maar omdat de rechthebbende of bijslagtrekkende zich buiten het gezin bevindt. In een tweede stap krijgt een persoon binnen het gezin van het rechtgevend kind dan de hoedanigheid van rechthebbende of bijslagtrekkende.

1.1.1 Rechtgevend kind

Stap 1: rechtgevende is gekend bij de kinderbijslaginstellingen

De data van de RKW / FAMIFED (*DWH_ONAFTS*) bevatten informatie over rechtgevende kinderen: de variabele *HOED* geeft de hoedanigheid van een actor weer in een kinderbijslagdossier. Omdat de data van de RKW / FAMIFED kinderen bevatten die rechtgevend zijn op verlengde bijslag,⁵ dient er een leeftijdsvoorwaarde te worden opgelegd om deze rechtgevende kinderen te onderscheiden van de kinderen die recht geven op 'gewone' kinderbijslag. De variabele *LEEFTIJD* wordt berekend op basis van *D_GEBOOR* in de data van het Rijksregister (*DWH_RN_BCSS_BisTer*). De rechtgevende kinderen gekend bij de RKW / FAMIFED zijn deze kinderen die voldoen aan de volgende voorwaarden:

⁴ Een groot deel van deze reconstructie is gebaseerd op de inkomensnotie in het DWH AM&SB. Voor meer informatie, zie Knapen (2014).

⁵ Het betreft kinderen die op 1 juli 1987 reeds 21 jaar waren en toen kinderbijslag ontvingen. Zij hebben na hun 25^{ste} verder recht op kinderbijslag (de zogenaamde 'verlengde bijslag') ("Algemene Kinderbijslagwet", 2014, artikel 63).

DWH_RKW_INSZ_RG: HOED = 104 en LEEFTIJD <= 25⁶

Het INSZ-nummer van deze kinderen wordt opgeslagen in de variabele *DWH_RKW_INSZ_RG*.

Ook in de data van het RSVZ (*DWH_INASTI_AllocFam*) is er informatie over rechtgevende kinderen beschikbaar. De variabele *INSZ_RG* bevat het INSZ-nummer van het rechtgevend kind. Kinderen rechtgevend op verlengde bijslag dienen ook hier te worden geweerd (berekening *LEEFTIJD* op basis van *D_GEBOOR* uit *DWH_RN_BCSS_BisTer*):

DWH_RSVZ_INSZ_RG: = *INSZ_RG* en *LEEFTIJD* <= 25

Het INSZ-nummer van deze kinderen wordt opgeslagen in de variabele *DWH_RSVZ_INSZ_RG*.

Stap 2: rechtgevende is niet geïdentificeerd in stap 1 (residuaire gevallen)

Het recht op kinderbijslag is conditioneel: een kind heeft enkel recht op kinderbijslag wanneer hij of zij voldoet aan een leeftijds-, inkomens- en studievoorwaarde. Elke persoon uit de steekproef wiens leeftijd kleiner of gelijk is aan 25 (*LEEFTIJD* <= 25), buiten wanneer hij of zij het hoofd is van een rijksregistergezin of zijn / haar partner, is een potentieel rechtgevend kind.⁷ Voor twee categorieën van kinderen is de leeftijdsvoorwaarde op zich voldoende:⁸

1. Voor elk kind tot en met 31 augustus van het kalenderjaar waarin hij / zij 18 jaar wordt (op basis van *LEEFTIJD*)
2. Voor elk kind met een aandoening of handicap tot en met de leeftijd van 21 jaar (op basis van *LEEFTIJD*): *HANDICAP* = 1⁹

Voor deze kinderen wordt het INSZ opgeslagen in de variabele *DWH_MIMOSIS_INSZ_RG*. Alle andere kinderen dienen wel te voldoen aan de studie- en inkomensvoorwaarde. Het probleem is echter dat het DWH AM&SB geen informatie bevat over studenten, waardoor enkel de inkomensvoorwaarde kan worden getoetst.¹⁰

Studenten kunnen hun recht op kinderbijslag verliezen indien hun inkomen een bepaalde grens (*GRENSBEDRAG_KIND*) overschrijdt (*tabel 1*). Aan de hand van twee verschillende inkomenstoetsen wordt het inkomen van het kind geëvalueerd.¹¹ Een eerste, algemene, inkomenstoets neemt enkel het aantal gewerkte maanden en het inkomen van het potentieel rechtgevend kind mee in rekening. Een tweede, meer specifieke, inkomenstoets gaat verder en volgt de voorwaarden omschreven in het

⁶ Kinderbijslag kan worden betaald tot en met de maand waarin het rechtgevend kind 25 jaar wordt.

⁷ Dit onderscheid is mogelijk aan de hand van de variabelen *INSZ-REF* en *RELATIE* (*DWH_RN_BCSS_BisTer*).

⁸ In principe hebben kinderen van statutaire ambtenaren aangesloten bij de RSZPPO tot 21 jaar een onvoorwaardelijk recht op kinderbijslag. Dit onvoorwaardelijk recht is opgeheven door het K.B. van 31 januari 2010, in voege vanaf 1 maart 2010 (Dienst voor de Bijzondere Socialezekerheidsstelsels [DIBISS], 2015). De RKW / FAMIFED heeft hier echter een uitzondering op bedongen. Dit onderscheid tussen rechtgevende kinderen van ambtenaren aangesloten bij de RSZPPO en kinderen van ambtenaren aangesloten bij de RKW wordt niet gemodelleerd.

⁹ Deze variabele wordt op de volgende manier geconstrueerd: indien *NB_PTS_AUTONOMIE* = 1, 2 of 3 en *INCAPACITE* = 2 of 3, of indien *TOTAL_PILIERS* ≥ 4 (*DWH_SPFSS_MED*), dan is *HANDICAP* = 1

¹⁰ Bij de constructie van de wi-indicator in het DWH AM&SB worden de studenten geïdentificeerd op basis van de data van de RKW / FAMIFED en het RSVZ. Hiernaast zijn de jongeren in wachttijd in deze constructie niet mee in rekening genomen (Braes & Herremans, 2012). Deze constructie kan hier dan ook niet worden toegepast.

¹¹ Er werd geen expliciete bevestiging gevonden dat intussen ook voor de inkomenstoets, die bepaalt of het kind nog ten laste is, er gewerkt wordt met het bruto belastbaar inkomen net zoals bij de andere inkomenstoetsen die worden uitgevoerd met het oog op de toekenning van het sociaal supplement of het eenoudersupplement. Er wordt hier verder verondersteld dat er binnen de kinderbijslagreglementering overall met hetzelfde inkomensconcept gewerkt wordt.

barema van de kinderbijslag. Het is aan de onderzoeker zelf om te bepalen welke methode, algemeen of specifiek, de voorkeur draagt.

Een *eerste inkomstenstoets neemt louter het inkomen per gewerkte maand in rekening*. Hiervoor dient in een eerste stap het aantal *GEWERKTE_DAGEN* (*DWH_SIGEDIS_VarDer*, aantal gewerkte dagen in betrokken loopbaanjaar) te worden opgeteld. Deze som wordt gedeeld door 26 (het maximaal aantal gepresteerde dagen in een 6-dagenweek per maand). Het resultaat hiervan is het aantal gewerkte maanden op jaarbasis (=A). In een tweede stap dienen de inkomsten van de jongere voor het gehele jaar te worden berekend (=B, of =*INKOMEN_KIND_1*). In een derde en laatste stap wordt het aantal gewerkte maanden op jaarbasis (=A) gedeeld door het jaarincome van het kind (=B of =*INKOMEN_KIND_1*). Indien deze breuk groter is dan het maandelijkse grensbedrag, verliest het kind zijn of haar recht op kinderbijslag (*STUDENT1* = 0). In alle andere gevallen wordt het kind wel weerhouden (*STUDENT1* = 1). Het *INSZ* van de weerhouden kinderen wordt opgeslagen onder *DWH_MIMOSIS_INSZ_RG*.

- Stap 1: $GEWERKTE_DAGEN / 26 = A$
- Stap 2: $BRUTOLOON_RSZ + BRUTOLOON_RSZPPO + 100/80 \text{ INKOMEN_RSVZ} + \text{UITKERING_RVA} = B = \text{INKOMEN_KIND_1}$
- Stap 3:
 - Indien $B/A > \text{GRENSBEDRAG_KIND}$ → *STUDENT1* = 0
 - Indien $B/A \leq \text{GRENSBEDRAG_KIND}$ → *STUDENT1* = 1

Een *tweede inkomstenstoets* is strikter, maar complexer, en *volgt de voorwaarden omschreven in het barema van de kinderbijslag*. De kinderen met een studentencontract, die gebonden zijn aan een uren- en dagengrens en niet aan een inkomensgrens, zijn niet betrokken in deze tweede inkomstenstoets.¹² Voor vier specifieke groepen van kinderen wordt het inkomen echter wel getest:

1. Jongeren met een leerovereenkomst
2. Werkzoekenden met een winstgevende activiteit of een sociale uitkering
3. Jongeren niet langer onderworpen aan de leerplicht, die onderwijs volgen met een beperkt leerplan
4. Studenten die een bezoldigde stage verrichten, in het kader van het verkrijgen van een diploma

Het inkomen van jongeren in situatie (1), (3) en (4) vloeit niet voort uit studentenarbeid (*CLATR2* ≠ SE, SO, ST of *CODTRA* ≠ 701 of *BIJDCAT* ≠ H). Voor hen is het voldoende om hun inkomsten op te tellen en te vergelijken met het grensbedrag. Jongeren in (2) zijn werkzoekend en zijn terug te vinden in de nomenclatuur van de socio-economische positie. Zij hebben ofwel positie n23 ('werkzoekend na studies, met inschakelingsuitkering of overbruggingsuitkering') of positie n24 ('werkzoekend met begeleidingsuitkering'). Voor hen dienen hun inkomsten uit uitkeringen en arbeid te worden opgeteld en getoetst met het grensbedrag. Concreet betekent dit het volgende:

- Voor (1) en (4):

¹² In principe dient er ook te worden gecontroleerd of jongeren met een studentencontract hun quota overschrijden. Omdat het niet respecteren van de uren- en dagengrens negatieve gevolgen heeft, zoals bijvoorbeeld het verlies van het recht op kinderbijslag, wordt er verondersteld dat dit niet van toepassing is (Federaal Agentschap voor de Kinderbijslag [FAMIFED], 2015).

- CLATR2 ≠ SE, SO, ST of CODTRA ≠ 701 of BIJDCAT ≠ H
- $(BRUTOLOON_RSZ + BRUTOLOON_RSZPPO + 100/80 \text{ INKOMEN_RSVZ}) / 12 = A = \text{INKOMEN_KIND_2}$
- Indien $A > \text{GRENSBEDRAG_KIND}$ → STUDENT2 = 0
- Indien $A \leq \text{GRENSBEDRAG_KIND}$ → STUDENT2 = 1

- Voor (3):

- CLATR2 ≠ SE, SO, ST of CODTRA ≠ 701 of BIJDCAT ≠ H
- $(BRUTOLOON_RSZ + BRUTOLOON_RSZPPO + 100/80 \text{ INKOMEN_RSVZ} + \text{UITKERING_RVA}) / 12 = A = \text{INKOMEN_KIND_2}$
- Indien $A > \text{GRENSBEDRAG_KIND}$ → STUDENT2 = 0
- Indien $A \leq \text{GRENSBEDRAG_KIND}$ → STUDENT2 = 1

- Voor (2):

- NOMENC = N23, N24
- $(BRUTOLOON_RSZ + BRUTOLOON_RSZPPO + 100/80 \text{ INKOMEN_RSVZ} + \text{UITKERING_RVA}) / 12 = A = \text{INKOMEN_KIND_2}$
- Indien $A > \text{GRENSBEDRAG_KIND}$ → STUDENT2 = 0
- Indien $A \leq \text{GRENSBEDRAG_KIND}$ → STUDENT2 = 1

- Voor alle andere kinderen:

- STUDENT2 = 1

Enkel de kinderen waarvoor STUDENT1 = 1 en / of STUDENT2 = 1 worden weerhouden. Het INSZ van deze kinderen wordt opgeslagen in de variabele *DWH_MIMOSIS_INSZ_RG*.

Tabel 1. Overzicht grensbedragen inkomen rechtgevend kind

GRENSBEDRAG_KIND	
Periode	
01.01.2010-31.08.2010	480,47
01.09.2010-30.04.2011	490,09
01.05.2011-31.01.2012	499,86
01.02.2012-30.11.2012	509,87
01.12.2012-30.08.2015	520,08

Bron: FAMIFED, verschillende jaren.

1.1.2 Bijslagtrekkende

Stap 1: bijslagtrekkende is gekend bij de kinderbijslaginstellingen

De data van de RKW / FAMIFED (*DWH_ONAFTS*) identificeren de bijslagtrekkende op basis van de variabele *HOED*. De bijslagtrekkende dient bijslagtrekkende te zijn voor het rechtgevend kind (op basis van *DOSSIER*, *BUREAU* en *KBF*). Zoals eerder aangegeven, wordt de bijslagtrekkende gekend bij de RKW / FAMIFED enkel weerhouden indien zij of hij een domicilie deelt met het kind.

- *DWH_RKW_INSZ_BT*: *HOED* = 102, 103 (bijslagtrekkende type 1 of type 2)
- *DOSSIER*, *BUREAU* en *KBF* gelijk aan deze van het rechtgevend kind (*DWH_RKW_INSZ_RG*)
- *INSZ_REF* gelijk aan dit van het rechtgevend kind (*DWH_RKW_INSZ_RG*)

Het INSZ van de personen die aan deze voorwaarden voldoen, wordt opgeslagen in de variabele *DWH_RKW_INSZ_BT*.

In bepaalde situaties komen er in de data van de RKW / FAMIFED meerdere bijslagtrekkenden voor. Indien dit effectief het geval is, gelden de volgende regels:

1. Indien de betalingsperiodes niet overlappen (op basis van *BEG_BET* en *EIND_BET*), worden alle bijslagtrekkenden weerhouden. Indien de betalingsperiodes overlappen, geldt regel 2.
2. Enkel de bijslagtrekkende met een vrouwelijk geslacht wordt weerhouden (*GESLACHT* = 2, *DWH_RN_BCSS_BisTer*). Indien na stap 2 nog meerdere bijslagtrekkenden worden weerhouden, geldt stap 3.
3. De oudste persoon wordt weerhouden (op basis van *LEEFTIJD*)

Ook de data van het RSVZ (*DWH_INASTI_AllocFam*) bevatten informatie over de bijslagtrekkende.¹³ Ook hier gelden de onderstaande voorwaarden enkel en alleen indien de bijslagtrekkende zich in hetzelfde gezin bevindt als het rechtgevend kind.¹⁴

- *DWH_RSVZ_INSZ_BT*: = *INSZ_BT*
- *INSZ_BT* dient gekoppeld te zijn aan *INSZ_RG*
- *INSZ_REF* gelijk aan dit van het rechtgevend kind (*DWH_RSVZ_INSZ_RG*)

Het INSZ van de personen die aan bovenstaande voorwaarden voldoen, wordt opgeslagen in de variabele *DWH_RSVZ_INSZ_BT*.

Stap 2: bijslagtrekkende is niet geïdentificeerd in stap 1

Indien stap 1 geen bijslagtrekkende oplevert, worden er een aantal regels toegepast om toch een bijslagtrekkende voor het rechtgevend kind te identificeren:

1. Partner van het gezinshoofd wordt als bijslagtrekkende toegewezen^{15,16}
2. Indien het gezinshoofd geen partner heeft, wordt het gezinshoofd zelf als bijslagtrekkende weerhouden

Het INSZ van deze personen wordt opgeslagen in de variabele *DWH_MIMOSIS_INSZ_BT*.¹⁷

¹³ Merk op dat bij zelfstandigen de bijslagtrekkende en de rechthebbende meestal betrekking hebben op dezelfde persoon, namelijk op de vader van het rechtgevend kind (FAMIFED, 2011).

¹⁴ Een gezin dat eenzelfde domicilie deelt kan worden afgebakend op basis van de variabele *INSZ-REF* (*DWH_RN_BCSS_BisTer*).

¹⁵ Dit gebeurt aan de hand van de variabelen *INSZ-REF* en *RELATIE* (*DWH_RN_BCSS_BisTer*).

¹⁶ Het Rijksregister laat nog verdere verfijningen toe, maar deze worden hier niet verder uitgewerkt. Het is bijvoorbeeld mogelijk dat er op eenzelfde domicilie meerdere bijslagtrekkenden bestaan voor verschillende kinderen.

¹⁷ Merk op dat deze procedure veronderstelt dat ieder gezin een geïdentificeerd gezinshoofd heeft. De beschikbare gegevens dienen dus gecontroleerd te worden op het aanwezig zijn van een gezinshoofd en in geval van afwezigheid dient het statuut gezinshoofd eerst toegekend te worden aan één van de gezinsleden.

1.1.3 Rechthebbende

Aan elk rechtgevend kind en bijslagtrekkende geïdentificeerd in de punten 1.1.1 en 1.1.2, wordt een rechthebbende toegewezen.

Stap 1: rechthebbende is gekend bij de kinderbijslaginstellingen

De data van de RKW / FAMIFED (*DWH_ONAFTS*) identificeren ook de rechthebbende op basis van de variabele *HOED*. De rechthebbende dient rechthebbende te zijn voor het rechtgevend kind en een domicilie met hem of haar te delen:

- *DWH_RKW_INSZ_RH*: *HOED* = 101 (rechthebbende)
- *DOSSIER*, *BUREAU* en *KBF* gelijk aan deze van het rechtgevend kind (*DWH_RKW_INSZ_RG*)
- *INSZ_REF* gelijk aan dit van het rechtgevend kind (*DWH_RKW_INSZ_RG*)

Het *INSZ* van de personen die aan deze voorwaarden voldoen, wordt opgeslagen in de variabele *DWH_RKW_INSZ_RH*.

In bepaalde situaties komen er in de data van de RKW / FAMIFED meerdere rechthebbenden voor. Indien dit effectief het geval is, gelden de volgende regels:

1. Indien de betalingsperiodes niet overlappen (op basis van *BEG_BET* en *EIND_BET*), worden alle rechthebbenden weerhouden. Indien de betalingsperiodes overlappen, geldt regel 2.
2. Enkel de rechthebbende met een mannelijk geslacht wordt weerhouden (*GESLACHT* = 1, *DWH_RN_BCSS_BisTer*). Indien na stap 2 nog meerdere rechthebbenden worden weerhouden, geldt stap 3.
3. De oudste persoon wordt weerhouden (op basis van *LEEFTIJD*)

Ook de data van het RSVZ (*DWH_INASTI_AllocFam*) bevat informatie over de rechthebbende. Ook hier gelden de onderstaande voorwaarden enkel en alleen indien de rechthebbende zich in hetzelfde gezin bevindt als het rechtgevend kind:

- *DWH_RSVZ_INSZ_RH*: = *INSZ_RH*
- *INSZ_RH* dient gekoppeld te zijn aan *INSZ_RG*
- *INSZ_REF* gelijk aan dit van het rechtgevend kind (*DWH_RSVZ_INSZ_RG*)

Het *INSZ* van deze personen die aan bovenstaande voorwaarden voldoen, wordt opgeslagen in de variabele *DWH_RSVZ_INSZ_RH*.

Stap 2: rechthebbende is niet geïdentificeerd in stap 1 (residuaire gevallen)

Indien stap 1 geen rechthebbende oplevert, worden er een aantal regels toegepast om toch een rechthebbende aan het rechtgevend kind te kunnen toewijzen:

1. Gezinshoofd wordt als rechthebbende toegewezen,¹⁸ maar enkel en alleen indien er voor deze rechthebbende op basis van punt 1.2 (*bepalen bijdragestelsel rechthebbende*) een stelsel kan worden toegewezen (REGIME_RH = 1, 2 of 3).

Het INSZ van deze personen wordt opgeslagen in de variabele *DWH_MIMOSIS_INSZ_RH*.

¹⁸ Dit gebeurt aan de hand van de variabele *INSZ-REF (DWH_RN_BCSS_BisTer)*.

1.2 Bepalen bijdragestelsel rechthebbende

Voor alle geïdentificeerde rechthebbers (*DWH_RKW_INSZ_RH*, *DWH_RSVZ_INSZ_RH* en *DWH_MIMOSIS_INSZ_RH*) dient het stelsel waarin hij / zij het recht opent (*REGIME_RH*) te worden geïdentificeerd. Het bijdragestelsel bepaalt immers de uitgekeerde bedragen: verschillende barema's gelden voor werknemers, zelfstandigen en de gewaarborgde gezinsbijslag. Het bijdragestelsel wordt bepaald in twee stappen. Indien het kind geïdentificeerd is op basis van de kinderbijslaginstellingen, kan op basis van een aantal simpele regels het bijdragestelsel van de rechthebbende worden bepaald. Indien het kind niet gekend is bij de kinderbijslaginstellingen, is de situatie complexer. In dergelijk geval wordt er gebruik gemaakt van een aantal modules binnen het MIMOSIS-model.

Stap 1: rechtgevend kind is geïdentificeerd op basis van data kinderbijslaginstellingen

We maken een onderscheid tussen de rechtgevende kinderen geïdentificeerd op basis van de data van het RSVZ en op basis van de data van de RKW / FAMIFED. Indien het rechtgevend kind is geïdentificeerd op basis van de data van het RSVZ (*DWH_RSVZ_RG* ne ".") is de situatie simpel: het stelsel van de rechthebbende is gelijk aan het stelsel van de zelfstandigen (*REGIME_RH* = 2).¹⁹

Voor de rechtgevende kinderen gekend bij de RKW / FAMIFED (*DWH_RKW_INSZ_RG* ne ".") is de situatie complexer: zij hebben zowel het werknemersstelsel als de gewaarborgde gezinsbijslag onder hun bevoegdheden. De dossiers in het stelsel van de gewaarborgde gezinsbijslag kunnen worden onderscheiden op basis van het kinderbijslagbureau. Bureau 15 en 18 van de RKW / FAMIFED betalen respectievelijk de Nederlandstalige en Franstalige gewaarborgde dossiers uit:

- BUREAU = 09915 | 09918 → *REGIME_RH* = 3 (gewaarborgde gezinsbijslag)
- In alle andere gevallen → *REGIME_RH* = 1 (werknemers)

Stap 2: rechtgevend kind is niet gekend bij de kinderbijslaginstellingen

Voor deze residuaire gevallen gebeurt de stelseltoewijzing op basis van de *CONTRIB-*, *UNEM-*, *SICK-* en *PENSWELF-*module in MIMOSIS. De variabelen uit deze onderscheiden modules laten toe om het bijdragestelsel te identificeren. We werken hiervoor geen verdere procedure uit en vermelden enkel dat het finale resultaat ook toegewezen stelsels moet opleveren die identiek zijn aan deze in stap 1:

- Indien werknemer: *REGIME_RH* = 1
- Indien zelfstandige: *REGIME_RH* = 2
- Indien GGB: *REGIME_RH* = 3

¹⁹ Dit onderscheid is niet langer mogelijk vanaf 01.07.2014. Vanaf dit moment zijn de stelsels van werknemers en zelfstandigen gelijkgeschakeld ("Algemene Kinderbijslagwet", 2014) en zijn de zelfstandigen opgenomen in de data van de RKW / FAMIFED.

1.3 Bepalen van het socio-economische statuut van de rechthebbende

In dit onderdeel wordt het socio-economische statuut van de rechthebbende bepaald. Het socio-economische statuut bepaalt, samen met de gezinsinkomsten, het recht op een sociale toeslag voor het rechtgevend kind. Het socio-economische statuut van de rechthebbende is verbonden met zijn of haar bijdragestelsel: de verschillende bijdragestelsels kennen immers verschillende sociale toeslagen. De volgende socio-economische statuten zullen in dit onderdeel worden onderscheiden:

1. De rechthebbende opent het recht in de gewaarborgde gezinsbijslag (REGIME_RH = 3)
2. De rechthebbende is langdurig ziek of arbeidsongeschikt (REGIME_RH = 1 of 2)
3. De rechthebbende is gepensioneerd (REGIME_RH = 1 of 2)
4. De rechthebbende is werkloos (REGIME_RH = 1 of 2)
5. De rechthebbende is het hoofd van een eenoudergezin (REGIME_RH = 1 of 2)

1.3.1 Rechthebbende opent het recht in de gewaarborgde gezinsbijslag

Rechthebbenden in het stelsel van de gewaarborgde gezinsbijslag openen een recht op een toeslag gewaarborgde gezinsbijslag voor het rechtgevend kind (REGIME_RH = 3) ("Wet tot instelling gewaarborgde gezinsbijslag", 1971, artikel 1). Voor deze betrokken rechthebbenden wordt de variabele *RECHTHEBBENDE_GGB* aangemaakt.

Het is mogelijk dat een rechthebbende de toeslag gewaarborgde gezinsbijslag behoudt indien hij of zij start met werken, en dus een recht opent in een ander stelsel ("Algemene Kinderbijslagwet", 2014, artikel 42bis). Er is tot 8 kwartalen na de hervatting recht op behoud van de toeslag, indien aan onderstaande voorwaarden wordt voldaan:

- In kwartaal X-8, X-7, X-6, X-5, X-4, X-3, X-2 of X-1 dient het bijdragestelsel van de rechthebbende gelijk te zijn aan de gewaarborgde gezinsbijslag: REGIME_RH = 3
- Vanaf het laatste kwartaal waarin *RECHTHEBBENDE_GGB* = 1 tot en met kwartaal X mag de rechthebbende geen recht meer openen in het stelsel van de gewaarborgde gezinsbijslag: REGIME_RH = 1, 2

Voor deze betrokkenen wordt de variabele *RECHTHEBBENDE_GGB_HER* aangemaakt.

1.3.2 Rechthebbende is langdurig ziek of arbeidsongeschikt

Rechthebbenden die getroffen zijn door een ziekte, een ongeval of invaliditeit kunnen een recht openen op een sociale toeslag, indien zij zich in het bijdragestelsel van werknemers of zelfstandigen bevinden (REGIME_RH = 1 of 2) ("Algemene Kinderbijslagwet", 2014, artikel 50 ter). Wanneer zij voldoen aan één van onderstaande voorwaarden, krijgen zij een waarde 1 voor de variabele *RECHTHEBBENDE_AO*. Op voorwaarde dat een rechthebbende ook aanspraak maakt op een sociale toeslag voor werklozen, gepensioneerden of eenoudergezinnen, krijgt de sociale toeslag voor de zieke, door een ongeval getroffen of invalide de voorkeur.²⁰ Dit statuut kan als volgt geïdentificeerd worden:

²⁰ De rechthebbende krijgt steeds de meest voordelige sociale toeslag. Het betreft de volgende rechthebbenden: *RECHTHEBBENDE_WERKLOZE* = 1, *RECHTHEBBENDE_WERKLOZE_HER* = 1, *RECHTHEBBENDE_WERKLOZE_ZELFST* = 1, *RECHTHEBBENDE_PENSTR* = 1 of *RECHTHEBBENDE_EENOUDER* = 1.

- *De rechthebbende is in het huidige kwartaal en de twee voorgaande kwartalen X-1 en X-2 primair arbeidsongeschikt:*
 - een waarde 3.7.1 (arbeidsongeschiktheid gekend bij de mutualiteiten) in de nomenclatuur van de socio-economische positie (NOMENC = N371) of (a)
 - een waarde groter dan nul voor één van de volgende afgeleide variabelen uit de nomenclatuur: NIC_TRAVAILLEUR, NIC_LEEFLONER, NIC_PENSION_COMPLETE of NIC_RECHTGEVEND_KIND (afgeleide variabelen primaire arbeidsongeschiktheid) (b)
 - en voor (a) en (b) SRT_DAGEN = 01 (primaire arbeidsongeschiktheid)
- *De rechthebbende bevindt zich in het huidige kwartaal X in een periode van invaliditeit:*
 - een waarde 3.7.2 (arbeidsongeschikt omwille van invaliditeit) in de nomenclatuur van de socio-economische positie (NOMENC = N372) of
 - een waarde groter dan nul voor één van de volgende afgeleide variabelen uit de nomenclatuur: RIZIV_TRAVAILLEUR, RIZIV_LEEFLONER, RIZIV_PENSION_COMPLETE of RIZIV_ALLOC_FAM (afgeleide variabelen invaliditeit)
- *De rechthebbende is gedurende het huidige kwartaal X en de twee voorafgaande kwartalen X-1 en X-2 minstens 66% arbeidsongeschikt wegens een beroepsziekte:*
 - een waarde 3.7.3 (arbeidsongeschikt omwille van een beroepsziekte) in de nomenclatuur van de socio-economische positie (NOMENC = N373) of (a)
 - een waarde groter dan nul voor één van volgende afgeleide variabelen uit de nomenclatuur:
 - FBZ_TRAVAILLEUR, FBZ_CHOMEUR,
 - FBZ_INTERRUPTIEON_DE_CARRIERE, FBZ_DISP, FBZ_LEEFLONER,
 - FBZ_PENSION_COMPLETE, FBZ_PREPENSION_COMPLETE, FBZ_ALLOC_FAM,
 - FBZ_INCAP_PRIM, FBZ_INV of FBZ_TBS (afgeleide variabelen beroepsziekte) (b)
 - en voor (a) en (b) PERCENTAGE_C \geq 66 en soort_uitkering ne 5 (i.e. minstens 66% arbeidsongeschikt en geen uitkering voor tijdelijke werkverwijdering)
- *De rechthebbende is gedurende het huidige kwartaal X en de twee voorafgaande kwartalen X-1 en X-2 minstens 66% arbeidsongeschikt wegens een arbeidsongeval:*
 - een waarde 3.7.4 (arbeidsongeschikt omwille van een arbeidsongeval) in de nomenclatuur van de socio-economische positie (NOMENC = N374) of (a)
 - een waarde groter dan nul voor één van volgende afgeleide variabelen uit de nomenclatuur:
 - FAO_TRAVAILLEUR, FAO_CHOMEUR,
 - FAO_INTERRUPTIEON_DE_CARRIERE, FAO_DISP, FAO_LEEFLONER,
 - FAO_PENSION_COMPLETE, FAO_PREPENSION_COMPLETE, FAO_ALLOC_FAM,
 - FAO_INCAP_PRIM, FAO_INV of FAO_FBZ (afgeleide variabelen arbeidsongeval) (b)
 - en voor (a) en (b) TAUXIT \geq 66 (tijdelijke arbeidsongeschiktheid)
- *De rechthebbende heeft een vermindering van het verdienvermogen tot één derde of minder in het kader van tegemoetkomingen aan personen met een handicap in het huidige kwartaal X:*
 - IT_TYPE_PC = 2, 3 (i.e. individu is IVT gerechtigd)

- *De rechthebbende is in kwartaal X getroffen door een vermindering van zelfredzaamheid van minstens 9 punten in het kader van tegemoetkomingen aan personen met een handicap:*
 - TOTAL_PARAM_ANC_LEGIS ≥ 9 (aantal punten zelfredzaamheid voor bepaling hoogte integratietegemoetkoming)
- *De rechthebbende is in kwartaal X op pensioen omwille van lichamelijke ongeschiktheid in de periode voor de wettelijke pensioenleeftijd:*
 - REDEN_PENSIOEN = lichamelijke ongeschiktheid en leeftijd < 65

Indien een arbeidsongeschikt persoon terug aan het werk gaat, kan hij of zij, behoudens specifieke voorwaarden, voor maximaal 8 opeenvolgende kwartalen een toeslag krijgen. De rechthebbende dient een recht te openen in het stelsel van werknemers (REGIME_RH = 1) (FAMIFED, 2007). Indien zij voldoen aan één van de onderstaande voorwaarden, krijgen zij een waarde 1 voor de variabele RECHTHEBBENDE_AO_HER. Als een rechthebbende ook aanspraak maakt op een sociale toeslag voor werklozen, gepensioneerden of eenoudergezinnen, krijgt de sociale toeslag voor de zieke, door een ongeval getroffen of invalide de voorkeur.²¹ De voorwaarden zijn de volgende:

- In kwartaal X-8, X-7, X-6, X-5, X-4, X-3, X-2 of X-1 dient de rechthebbende recht te hebben op de toeslag voor arbeidsongeschikten: RECHTHEBBENDE_AO = 1, in kwartaal X mag de rechthebbende geen recht meer openen op basis van bovenstaande voorwaarden: RECHTHEBBENDE_AO $\neq 1$
- Vanaf het laatste kwartaal waarin RECHTHEBBENDE_AO = 1 tot en met kwartaal X dient de rechthebbende werknemer te zijn in loondienst:
 - NOMENC = N111 en (EQTPSP_PAID + EQTPSP) > 0 en R_EXCLUS = I, O of²²
 - NOMENC = N112 en (EQTPSP_PAID + EQTPSP) > 0 en R_EXCLUS = I, O of
 - NOMENC = N141 en (EQTPSP_PAID + EQTPSP) > 0 en R_EXCLUS = I, O of
 - NOMENC = N142 en (EQTPSP_PAID + EQTPSP) > 0 en R_EXCLUS = I, O of
 - NOMENC = N143 en (EQTPSP_PAID + EQTPSP) > 0 en R_EXCLUS = I, O

1.3.3 Rechthebbende is gepensioneerd

De gepensioneerde werknemer of zelfstandige kan recht hebben op een sociale toeslag voor gepensioneerden (REGIME_RH = 1 of 2) ("Algemene Kinderbijslagwet", 2014, artikel 42 bis). Het is hierbij voldoende dat de gepensioneerde rechthebbende voldoet aan onderstaande voorwaarden in kwartaal X. De rechthebbende dient dus een rust- of overlevingspensioen te ontvangen. Concreet betreft het hier de volgende rechthebbenden in één van onderstaande situaties:

- Rechthebbenden die volgens de nomenclatuur van de socio-economische positie aanspraak maken op een rustpensioen:
 - Individuen met een waarde groter dan nul voor één van de volgende afgeleide variabelen: RUSTPENSIOEN_WERKNEMER, RUSTPENSIOEN_ZELFSTANDIGE of RUSTPENSIOEN_AMBTENAAR

²¹ De rechthebbende krijgt steeds de meest voordelige sociale toeslag. Het betreft de volgende rechthebbenden: RECHTHEBBENDE_WERKLOZE = 1, RECHTHEBBENDE_WERKLOZE_HER = 1, RECHTHEBBENDE_WERKLOZE_ZELFST = 1, RECHTHEBBENDE_PENSTR = 1 of RECHTHEBBENDE_EENOUDER = 1.

²² Deze variabelen zijn terug te vinden in de bestanden DWH_ONSS_StatbaseDMFA en DWH_ONSSAPL_Statbase.

- o en die niet op pensioen gesteld zijn wegens lichamelijke ongeschiktheid (REDEN_PENSIOEN ≠ lichamelijke ongeschiktheid)
- Rechthebbenden die volgens de nomenclatuur van de socio-economische positie aanspraak maken op een overlevingspensioen:
 - o Individuen met een waarde groter dan nul voor één van de volgende afgeleide variabelen: OVERLEVINGSPENSIOEN_WERKNEMER, OVERLEVINGSPENSIOEN_ZELFSTANDIGE of OVERLEVINGSPENSIOEN_AMBTENAAR

De betrokken gepensioneerden krijgen een waarde 1 voor de afgeleide variabele *RECHTHEBBENDE_PENSTR*.

1.3.4 Rechthebbende is werkloos

Werklozen kunnen in bepaalde gevallen aanspraak maken op een toeslag. Twee specifieke situaties dienen te worden onderscheiden: de rechthebbende opent een recht in het stelsel van werknemers (A) en de rechthebbende opent het recht in het stelsel van zelfstandigen (B).²³

A. Rechthebbende opent het recht in het stelsel van werknemers

Volledig vergoede werklozen of bruggepensioneerden (vanaf 2012: volledig in stelsel van werkloosheid met bedrijfstoeslag) kunnen vanaf de zevende maand werkloosheid aanspraak maken op een sociale toeslag (“Algemene Kinderbijslagwet”, 2014, artikel 42 bis). Deze toeslag wordt enkel toegekend in het stelsel van werknemers (REGIME_RH = 1). Zij dienen in het huidige (X) en in de twee voorafgaande kwartalen (X-1 en X-2) te voldoen aan onderstaande voorwaarden:

- o Individuen met een waarde 2.1, 2.2, 2.3, 2.4, 3.2 of 3.5 / 3.5.1 (i.e. werkzoekend na voltijdse tewerkstelling met werkloosheidsuitkering, werkzoekend na een vrijwillig deeltijdse job met werkloosheidsuitkering, werkzoekend na studies met wachttuitkering / inschakelingsuitkering of overbruggingsuitkering, werkzoekend met begeleidingsuitkering, vrijstelling van inschrijving als werkzoekende, volledig bruggepensioneerde / volledig in stelsel van werkloosheid met bedrijfstoeslag) in de nomenclatuur van de socio-economische positie (NOMENC = N21, N22, N23, N24, N32, N35 / N351) of²⁴
- o ALLOC_GARANTIE_REV = 1 (deeltijdse werknemers met een IGU komen ook in aanmerking) of
- o INDEP_ALLOC_ONEM = 1 (idem voor werkenden die uitkeringsgerechtigd volledig werkloos zijn)
- o PREPENSION_COMPLETE = 1 en NOMENC ≠ N121, N131 (conventioneel bruggepensioneerden komen ook in aanmerking)

²³ Vanaf 01.07.2014 vervalt dit onderscheid. Vanaf dit moment gelden de regels gespecificeerd onder (A).

²⁴ De positie 3.5 is vanaf 2011 opgesplitst in posities 3.5.1 en 3.5.2. Voor 2011 waren enkel de volledig bruggepensioneerden opgenomen in positie 3.5.

Rechthebbenden die aan deze voorwaarden voldoen, krijgen een waarde 1 voor de variabele *RECHTHEBBENDE_WERKLOZE*.

Indien een werkloze terug aan het werk gaat, kan hij of zij, behoudens specifieke voorwaarden, voor maximaal 8 opeenvolgende kwartalen een toeslag krijgen (FAMIFED, 2007). Deze toeslag wordt enkel toegekend in het stelsel van werknemers (REGIME_RH = 1) en indien de rechthebbende geen recht heeft op een sociale toeslag voor invaliden (RECHTHEBBENDE_AO = 0). De voorwaarden zijn hiervoor de volgende:

- In kwartaal X-8, X-7, X-6, X-5, X-4, X-3, X-2 of X-1 dient de rechthebbende recht te hebben op de toeslag voor werklozen: *RECHTHEBBENDE_WERKLOZE* = 1, in kwartaal X mag de rechthebbende geen recht meer openen op basis van bovenstaande voorwaarden: *RECHTHEBBENDE_WERKLOZE* ≠ 1
- Vanaf het laatste kwartaal waarin *RECHTHEBBENDE_WERKLOZE* = 1 tot en met kwartaal X dient de rechthebbende werknemer te zijn in loondienst:
 - NOMENC = N111 en (EQTPSP_PAID + EQTPSP) > 0 en R_EXCLUS = I, O of²⁵
 - NOMENC = N112 en (EQTPSP_PAID + EQTPSP) > 0 en R_EXCLUS = I, O of
 - NOMENC = N141 en (EQTPSP_PAID + EQTPSP) > 0 en R_EXCLUS = I, O of
 - NOMENC = N142 en (EQTPSP_PAID + EQTPSP) > 0 en R_EXCLUS = I, O of
 - NOMENC = N143 en (EQTPSP_PAID + EQTPSP) > 0 en R_EXCLUS = I, O

Rechthebbenden die aan deze voorwaarden voldoen, krijgen een waarde 1 voor de variabele *RECHTHEBBENDE_WERKLOZE_HER*.

B. Rechthebbende opent het recht in het stelsel van zelfstandigen

Volledig vergoede werklozen of bruggepensioneerden die een zelfstandige activiteit beginnen, kunnen ook aanspraak maken op een sociale toeslag, indien zij voor de start van de werkloze activiteit minimaal 6 maanden werkloos waren ("Koninklijk besluit houdende regeling van de gezinsbijslag ten voordele van de zelfstandigen", 1976, artikel 17 bis). Deze toeslag wordt enkel toegekend in het stelsel van zelfstandigen (REGIME_RH = 2). Zij dienen hiervoor aan de volgende voorwaarden te voldoen:

- Minimaal twee opeenvolgende kwartalen in de periode X-8 tot en met X-1 de volgende nomenclatuurcodes: NOMENC = N21, N22, N23, N24, N32 of N35 / N351 (i.e. werkzoekend na voltijdse tewerkstelling met werkloosheidsuitkering, werkzoekend na een vrijwillig deeltijdse job met werkloosheidsuitkering, werkzoekend na studies met wachtuitkering / inschakelingsuitkering of overbruggingsuitkering, werkzoekend met begeleidingsuitkering, vrijstelling van inschrijving als werkzoekende of volledig bruggepensioneerd / volledig in stelsel van werkloosheid met bedrijfstoelage / terbeschikkingstelling voorafgaand aan het pensioen) en
- Maximaal 8 hierop volgende kwartalen het stelsel van zelfstandigen toegewezen hebben gekregen (REGIME_RH = 2)

Rechthebbenden die aan deze voorwaarden voldoen, krijgen een waarde 1 voor de variabele *RECHTHEBBENDE_WERKLOZE_ZELFST*.

²⁵ Deze variabelen zijn terug te vinden in de bestanden *DWH_ONSS_StatbaseDMFA* en *DWH_ONSSAPL_Statbase*.

1.3.5 Rechthebbende is hoofd eenoudergezin

Indien de rechthebbende hoofd is van een eenoudergezin en een recht opent in het stelsel van werknemers of zelfstandigen (REGIME_RH = 1 of 2), kan hij of zij aanspraak maken op een sociale toeslag (“Algemene Kinderbijslagwet”, 2014, artikel 41). Hiervoor dient de rechthebbende volgens de LIPRO-typologie in een eenoudergezin te wonen (TYPE_HUISHOUDEN = 5) in het huidige kwartaal X. Voor deze rechthebbenden wordt de variabele *RECHTHEBBENDE_EENOUDER* aangemaakt.

1.4 Bepalen van de relevante inkomsten van de rechthebbende en de bijslagtrekkende

Gezinnen met een laag inkomen kunnen in aanmerking komen voor een sociale toeslag. In dit onderdeel zal de inkomensconditie worden getoetst; de eigenlijke koppeling met het sociaal statuut zal gebeuren in punt 1.5 (*bepalen van het bedrag per maand toegekend aan het kind*). Om het inkomen te toetsen, dienen de inkomsten uit arbeid en vervangingsinkomsten van het gezin te worden gereconstrueerd. Dit gebeurt in drie stappen.

Eerst en vooral dient *het type gezin* te worden bepaald voor de bijslagtrekkende en de rechthebbende. De geldende grensbedragen houden immers rekening met de gezinssamenstelling. Het barema onderscheidt twee types gezinnen: in een eerste type gezin woont de rechthebbende of bijslagtrekkende alleen met de kinderen, in een tweede type woont de rechthebbende en zijn echtgenoot of partner samen met de kinderen. De gezinnen worden aan de hand van het type huishouden (*TYPE_HUISHOUDEN* uit *DWH_RN_BCSS_BisTer*) van de bijslagtrekkende of rechthebbende onderscheiden:

- Indien *TYPE_HUISHOUDEN* = 5, 6, 7 → *TYPE_GEZIN* = 1
- Indien *TYPE_HUISHOUDEN* = 1, 2, 3, 4 → *TYPE_GEZIN* = 2

In een tweede stap worden *de inkomsten van het gezin* bepaald. Indien *TYPE_GEZIN* gelijk is aan 1, wordt enkel het inkomen van de rechthebbende bepaald. In het andere geval dienen de inkomsten van zowel de rechthebbende als de bijslagtrekkende te worden gesommeerd. In onderstaand kader worden de inkomenscomponenten die in rekening moeten worden gebracht, opgesomd. Let wel op, de gebruikte inkomensnoties zijn niet constant doorheen de tijd. Vanaf 01.01.2015 worden de belastbare gezinsinkomsten genomen voor het uitvoeren van deze inkomensstoets.²⁶ Voorheen werden de bruto componenten gebruikt.

- T.e.m. 31.12.2014: $INKOMEN_GEZIN = (BRUTOLOON_RSZ + BRUTOLOON_RSZPPO + 100*80 INKOMEN_RSVZ + UITKERING_FAO + UITKERING_FBZ + UITKERING_FOD_SZ + UITKERING_NIC + UITKERING_RIZIV + UITKERING_RVA + UITKERING_RVP + UITKERING_POD_MI) / 12$
- Vanaf 01.01.2015: $INKOMEN_GEZIN = (LOON_BB_RSZ + LOON_BB_RSZPPO + INKOMEN_RSVZ + UITKERING_BB_FAO + UITKERING_BB_FBZ + UITKERING_BB_FOD_SZ + UITKERING_BB_NIC + UITKERING_BB_RIZIV + UITKERING_BB_RVA + UITKERING_BB_RVP + UITKERING_BB_POD_MI) / 12$

In een derde en laatste stap wordt er nagegaan of de inkomsten van het gezin al dan niet het grensbedrag overschrijden, en er dus een *recht is op een sociale toeslag*. De geldende grensbedragen (*SOCIALE_TOESLAG_MAAND*) worden weergegeven in tabel 2. De gezinnen wiens inkomsten aan deze grensbedragen voldoen, krijgen de waarde 1 voor de variabele *SOCIALE_TOESLAG*.

²⁶ Meer informatie is terug te vinden in omzendbrief 1400 van 11 december 2014 (FAMIFED, 2014).

- Indien TYPE_GEZIN = 1 en INKOMEN_GEZIN ≤ SOCIALE_TOESLAG_MAAND:
SOCIALE_TOESLAG = 1
- Indien TYPE_GEZIN = 2 en INKOMEN_GEZIN ≤ SOCIALE_TOESLAG_MAAND:
SOCIALE_TOESLAG = 1
- In alle andere gevallen: SOCIALE_TOESLAG = 0

Tabel 2. Overzicht grensbedragen inkomen gezin

SOCIALE_TOESLAG_MAAND		
Periode	TYPE_GEZIN = 1	TYPE_GEZIN = 2
01.01.2010-31.08.2010	2060,91	2131,19
01.09.2010-30.04.2011	2102,22	2173,88
01.05.2011-31.01.2012	2144,07	2217,20
01.02.2012-30.11.2012	2187,00	2261,74
01.12.2012-30.06.2014	2230,74	2306,94
01.07.2014-30.06.2015	2309,58	2385,65
01.07.2015-31.08.2015	2338,47	2414,54

Bron: FAMIFED, verschillende jaren.

1.5 Bepalen van het bedrag per maand toegekend aan het kind²⁷

Nu de actoren, het bijdragestelsel en het socio-economische statuut van de rechthebbende en de inkomenssituatie van het gezin gekend zijn, kan het maandelijks bedrag aan kinderbijslag dat aan het rechtgevend kind wordt toegewezen, worden bepaald. Eerst en vooral worden de eenmalige premies, namelijk het kraamgeld en de adoptiepremie, berekend. Hierna worden de basisbijslagen toegekend (wezenbijslag en gewone kinderbijslag). Ten derde komen de sociale toeslagen aan bod, gevolgd door ten laatste de leeftijdsbijslagen en de schoolpremie.

Voor de bedragen effectief worden toegewezen, dient eerst de rang (RANG) van het kind binnen het gezin te worden berekend. Hiervoor worden de kinderen aflopend naar leeftijd geordend per bijslagtrekkende (op basis van LEEFTIJD). Het oudste kind krijgt rang 1 toegewezen (RANG= 1), het volgende kind rang 2 (RANG = 2) en alle andere kinderen rang 3 (RANG = 3).

1.5.1 Kraamgeld en adoptiepremie

Elk kind dat rechtgevend is op kinderbijslag bij geboorte (op basis van *D_GEBOOR*), heeft recht op *kraamgeld*. Het kraamgeld is een eenmalige premie die gekoppeld is aan de rang van het kind ("Algemene Kinderbijslagwet", 2014, artikel 73 bis §1). Indien de bijslagtrekkende geen andere kinderen heeft, of wanneer het om een meerling gaat, dan krijgt de bijslagtrekkende kraamgeld voor een eerste geboorte toegewezen (RANG_GEBOORTE = 1). In alle andere gevallen wordt er kraamgeld uitgekeerd voor een tweede geboorte (RANG_GEBOORTE = 2). Deze bedragen worden opgeslagen in de parameter *KRAAMGELD*. Ze verschillen naargelang hun geldigheidsperiode (zie tabel 3). Het bedrag dat uiteindelijk wordt toegewezen aan het kind, wordt opgeslagen in de variabele *KRAAMGELD_KIND*.

Tabel 3. Overzicht bedragen kraamgeld volgens rang van geboorte van het rechtgevend kind

KRAAMGELD		
Periode	RANG_GEBOORTE = 1	RANG_GEBOORTE = 2
01.01.2010 – 31.08.2010	1129,95	850,15
01.09.2010 – 30.04.2011	1152,27	867,17
01.05.2011 – 31.01.2012	1175,56	884,47
01.02.2012 – 30.11.2012	1199,10	902,18
01.12.2012 – 31.08.2015	1223,11	920,25

Bron: FAMIFED, verschillende jaren.

Op basis van de huidige gegevens aanwezig in het DWH AM&SB, is het momenteel niet mogelijk om de *adoptiepremie* te bepalen.²⁸

²⁷ Deze bedragen worden toegekend aan alle rechtgevende kinderen (*DWH_RKW_INSZ_RG*, *DWH_RSVZ_INSZ_RG* en *DWH_MIMOSIS_INSZ_RG*). Indien het stelsel van belang is, wordt dit duidelijk aangegeven.

²⁸ De adoptiepremie kan, voor bepaalde subgroepen, worden afgebakend op basis van de data van het Rijksinstituut voor de Sociale Verzekeringen der Zelfstandigen (RIZIV). Voor de contractuele ambtenaren, het gesubsidieerd onderwijspersoneel, zelfstandigen en vrijwilligers is dit echter onmogelijk, omdat zij niet voorkomen in de data van het RIZIV. Dit is dan ook de reden waarom de adoptiepremie hier niet wordt bepaald (Federale Overheidsdienst Werkgelegenheid, Arbeid & Sociaal Overleg, 2015).

Tabel 4. Overzicht bedragen adoptiepremie

ADOPTIEPREMIE	
Periode	
01.01.2010 – 31.08.2010	1129,95
01.09.2010 – 30.04.2011	1152,57
01.05.2011 – 31.01.2012	1175,56
01.02.2012 – 30.11.2012	1199,10
01.12.2012 – 31.08.2015	1223,11

Bron: FAMIFED, verschillende jaren.

1.5.2 Basisbijslagen

1.5.2.1 Wezenbijslag

Wezenbijslag wordt toegekend wanneer één of beide ouders van het rechtgevend kind overleden zijn. De overlevende ouder mag echter niet hertrouwd zijn of een feitelijk gezin vormen (“Algemene Kinderbijslagwet”, 2014, artikel 50 bis). De overleden rechthebbende (DWH_RKW_INSZ_RH, DWH_RSVZ_INSZ_RH of DWH_MIMOSIS_INSZ_RH) wordt afgebakend op basis van de variabele *D_OVERL* (*DWH_RN_BCSS_BisTer_Deces*). De betrokken rechtgevende kinderen krijgen een waarde 1 voor de variabele *WEES*. Aan deze kinderen wordt het bedrag opgeslagen in de parameter *MAANDBEDRAG_WEZENBIJSLAG* (zie tabel 5) toegewezen. Het bedrag dat effectief aan het kind wordt toegekend, wordt opgeslagen in de variabele *MAANDBEDRAG_WEZENBIJSLAG_KIND*.

Tabel 5. Overzicht bedragen wezenbijslag volgens rang van geboorte van het rechtgevend kind

MAANDBEDRAG_WEZENBIJSLAG	
Periode	RANG = 1, 2, 3
01.01.2010 – 31.08.2010	320,40
01.09.2010 – 30.04.2011	326,82
01.05.2011 – 31.01.2012	333,33
01.02.2012 – 30.11.2012	340,01
01.12.2012 – 31.08.2015	346,82

Bron: FAMIFED, verschillende jaren.

1.5.2.2 Gewone kinderbijslag

De gewone kinderbijslag wordt toegekend aan elk rechtgevend kind dat geen wezenbijslag ontvangt (*WEES* = 0) en is gekoppeld aan de rang van het kind (“Algemene Kinderbijslagwet”, 2014, artikel 40). Tot en met 30.06.2014 dient er een onderscheid te worden gemaakt tussen het stelsel van werknemers en gewaarborgde gezinsbijslag enerzijds, en het stelsel van zelfstandigen anderzijds. In het eerste geval (*REGIME_RH* = 1 of 3) worden de bedragen opgeslagen onder de parameter *GEWONE_BIJSLAG* toegewezen (zie tabel 6). In het tweede geval (*REGIME_RH* = 2) zijn dit de bedragen onder de parameter *GEWONE_BIJSLAG_ZELF* (zie tabel 7). Vanaf 01.07.2014 is er een eengemaakt stelsel van gezinsbijslagen en dient er geen onderscheid meer te worden gemaakt tussen de verschillende stelsels. In dat geval (*REGIME_RH* = 1, 2 of 3) worden de bedragen onder de parameter *GEWONE_BIJSLAG* aan iedereen toegewezen.

Het bedrag dat uiteindelijk wordt toegekend aan het kind, wordt opgeslagen in de variabele *MAANDBEDRAG_GEWONE_KIND*.

Tabel 6. Overzicht bedragen gewone bijslag volgens rang van geboorte van het rechtgevend kind – stelsel van werknemers, gewaarborgde gezinsbijslag en zelfstandigen vanaf 01.07.2014

GEWONE_BIJSLAG			
Periode	RANG = 1	RANG = 2	RANG = 3
01.01.2010 – 31.08.2010	83,40	154,33	230,42
01.09.2010 – 30.04.2011	85,07	157,41	235,03
01.05.2011 – 31.01.2012	86,77	160,55	239,71
01.02.2012 – 30.11.2012	88,51	163,77	244,52
01.12.2012 – 31.08.2015	90,28	167,05	249,41

Bron: FAMIFED, verschillende jaren.

Tabel 7. Overzicht bedragen gewone bijslag volgens rang van geboorte van het rechtgevend kind – stelsel van zelfstandigen tot en met 30.06.2014

GEWONE_BIJSLAG_ZELF			
Periode	RANG = 1	RANG = 2	RANG = 3
01.01.2010 – 31.08.2010	78,00	154,33	230,42
01.09.2010 – 30.04.2011	79,59	157,41	235,03
01.05.2011 – 31.01.2012	81,15	160,55	239,71
01.02.2012 – 30.11.2012	82,78	163,77	244,52
01.12.2012 – 30.06.2014	84,43	167,05	249,41

Bron: FAMIFED, verschillende jaren.

1.5.2.3 Bijzondere bijslag voor kinderen geplaatst bij een particulier

Kinderen geplaatst bij een particulier kunnen aanspraak maken op een forfaitair bedrag (“Algemene Kinderbijslagwet”, 2014, artikel 70 ter). Deze kinderen kunnen echter niet worden gemodelleerd, omdat de informatie hiervoor ontbreekt in het DWH AM&SB.

Tabel 8. Overzicht bedragen bijzondere bijslag voor kinderen geplaatst bij een particulier volgens rang van geboorte van het rechtgevend kind

MAANDBEDRAG_GEPLAATST	
Periode	RANG = 1, 2, 3
01.01.2010 – 31.08.2010	55,96
01.09.2010 – 30.04.2011	57,08
01.05.2011 – 31.01.2012	58,22
01.02.2012 – 30.11.2012	59,39
01.12.2012 – 31.08.2015	60,58

Bron: FAMIFED, verschillende jaren.

1.5.3 Sociale toeslagen

1.5.3.1 Toeslag voor gewaarborgde gezinsbijslag

Een kind ontvangt een toeslag voor gewaarborgde gezinsbijslag indien de rechthebbende voldoet aan de eerder beschreven voorwaarden in punt 1.3.1 (RECHTHEBBENDE_GGB = 1). In dat geval worden de bedragen opgeslagen onder de parameter *MAANDBEDRAG_TOESLAG_GGB*, die afhankelijk zijn van de rang van het kind, toegewezen (zie tabel 9). Het bedrag dat het rechtgevend kind effectief krijgt toegekend, wordt opgeslagen in de variabele *MAANDBEDRAG_GGB_KIND*.

Tabel 9. Overzicht bedragen gewaarborgde gezinsbijslag volgens rang van geboorte van het rechtgevend kind

MAANDBEDRAG_TOESLAG_GGB			
Periode	RANG = 1	RANG = 2	RANG = 3
01.01.2010 – 31.08.2010	42,46	26,32	4,62
01.09.2010 – 30.04.2011	43,31	26,85	4,71
01.05.2011 – 31.01.2012	44,17	27,38	4,81
01.02.2012 – 30.11.2012	45,06	27,93	4,90
01.12.2012 – 31.08.2015	45,96	28,49	5,00

Bron: FAMIFED, verschillende jaren.

1.5.3.2 Sociale toeslag voor de zieke, door een ongeval getroffen of invalide

Een kind kan een sociale toeslag voor arbeidsongeschiktheid toegewezen krijgen indien de rechthebbende voldoet aan de voorwaarden (RECHTHEBBENDE_AO = 1 of RECHTHEBBENDE_AO_HER = 1) en wanneer het inkomen van het gezin voldoet aan de inkomensgrenzen (SOCIALE_TOESLAG = 1). In dit geval krijgt het kind de waarde 1 voor de variabele *RECHTHEBBENDE_AO_TOESLAG*. De betrokken bedragen, die gekoppeld zijn aan de rang van het kind, zijn opgeslagen in de parameter *MAANDBEDRAG_TOESLAG_AO* (zie tabel 10). Het bedrag dat effectief wordt toegewezen aan het kind, wordt opgeslagen in de variabele *MAANDBEDRAG_AO_KIND*.

Tabel 10. Overzicht bedragen sociale toeslag voor zieke, door een ongeval getroffen of invalide volgens rang van geboorte van het rechtgevend kind

MAANDBEDRAG_TOESLAG_AO			
Periode	RANG = 1	RANG = 2	RANG = 3
01.01.2010 – 31.08.2010	91,35	26,32	4,62
01.09.2010 – 30.04.2011	93,18	26,85	4,71
01.05.2011 – 31.01.2012	95,04	27,38	4,81
01.02.2012 – 30.11.2012	96,94	27,93	4,90
01.12.2012 – 31.08.2015	98,88	28,49	5,00

Bron: FAMIFED, verschillende jaren.

1.5.3.3 Sociale toeslag voor gepensioneerden

Een kind ontvangt een sociale toeslag voor gepensioneerden bovenop de basisbijslag, indien de rechthebbende gepensioneerd is (RECHTHEBBENDE_PENSTR = 1) en indien het gezin voldoet aan de inkomensgrens (SOCIALE_TOESLAG = 1). Deze kinderen krijgen een waarde 1 voor de variabele *RECHTHEBBENDE_PENSTR_TOESLAG*. Het barema toegekend aan het kind is afhankelijk van de rang en wordt opgeslagen in de parameter *MAANDBEDRAG_TOESLAG_PENSTR* (zie tabel 11). Het bedrag dat effectief wordt toegewezen, wordt opgeslagen in de parameter *MAANDBEDRAG_PENSTR_KIND*.

Tabel 11. Overzicht bedragen sociale toeslag voor gepensioneerden volgens rang van geboorte van het rechtgevend kind

MAANDBEDRAG_TOESLAG_PENSTR			
Periode	RANG = 1	RANG = 2	RANG = 3
01.01.2010 – 31.08.2010	42,46	26,32	4,62
01.09.2010 – 30.04.2011	43,31	26,85	4,71
01.05.2011 – 31.01.2012	44,17	27,38	4,81
01.02.2012 – 30.11.2012	45,06	27,93	4,90
01.12.2012 – 31.08.2015	45,96	28,49	5,00

Bron: FAMIFED, verschillende jaren.

1.5.3.4 Sociale toeslag voor werklozen

Kinderen van werklozen (RECHTHEBBENDE_WERKLOZE= 1, RECHTHEBBENDE_WERKLOZE_ZELFST = 1 of RECHTHEBBENDE_WERKLOZE_HER = 1) in gezinnen die voldoen aan de inkomensgrenzen (SOCIALE_TOESLAG = 1), kunnen aanspraak maken op een sociale toeslag voor werklozen (RECHTHEBBENDE_WERKLOZE_TOESLAG = 1). De toegewezen bedragen zijn afhankelijk van de rang van het kind en zijn terug te vinden onder de parameter *MAANDBEDRAG_TOESLAG_WERKLOZE* (zie tabel 12). Het bedrag dat effectief wordt uitgekeerd aan het kind, wordt opgeslagen in de variabele *MAANDBEDRAG_WERKLOZE_KIND*.

Tabel 12. Overzicht bedragen sociale toeslag voor werklozen volgens rang van geboorte van het rechtgevend kind

MAANDBEDRAG_TOESLAG_WERKLOZE			
Periode	RANG = 1	RANG = 2	RANG = 3
01.01.2010 – 31.08.2010	42,46	26,32	4,62
01.09.2010 – 30.04.2011	43,31	26,85	4,71
01.05.2011 – 31.01.2012	44,17	27,38	4,81
01.02.2012 – 30.11.2012	45,06	27,93	4,90
01.12.2012 – 31.08.2015	45,96	28,49	5,00

Bron: FAMIFED, verschillende jaren.

1.5.3.5 Sociale toeslag voor eenoudergezinnen

Kinderen in een eenoudergezin kunnen een sociale toeslag ontvangen, indien de rechthebbende voldoet aan de eerder beschreven voorwaarden (RECHTHEBBENDE_EENOUDER = 1). Hiernaast dient het gezin te voldoen aan een inkomensgrens (SOCIALE_TOESLAG = 1). Er wordt een onderscheid gemaakt tussen kinderen van eenoudergezinnen met en zonder andere sociale toeslag:

1. *Als er geen recht is op een andere sociale toeslag* (RECHTHEBBENDE_AO_TOESLAG, RECHTHEBBENDE_WERKLOZE_TOESLAG en RECHTHEBBENDE_PENSTR_TOESLAG = 0 en WEES = 0) dan wordt de toeslag voor eenoudergezinnen toegewezen (RECHTHEBBENDE_EENOUERTOESLAG = 1) en krijgt het rechtgevend kind de bedragen onder de parameter MAANDBEDRAG_TOESLAG_EENOUDER uitgekeerd (zie tabel 13).
2. *Als er wel recht is op een andere sociale toeslag*, dan krijgt het kind enkel en alleen een bijkomende toeslag voor eenoudergezinnen toegewezen indien zijn of haar rang gelijk is aan drie (RECHTHEBBENDE_AO_TOESLAG, RECHTHEBBENDE_WERKLOZE_TOESLAG of RECHTHEBBENDE_PENSTR_TOESLAG = 1 of indien WEES = 1, en RANG = 3). In dit geval worden de bedragen onder de parameter MAANDBEDRAG_TOESLAG_EENOUDER_NV (zie tabel 14) toegewezen (RECHTHEBBENDE_EENOUDER_NV = 1).

Het bedrag dat effectief wordt uitgekeerd aan het rechtgevend kind, wordt opgeslagen in de variabele MAANDBEDRAG_EENOUDER_KIND.

Tabel 13. Overzicht bedragen sociale toeslag voor eenoudergezinnen volgens rang van geboorte van het rechtgevend kind, kinderen met enkel gewone bijslag

MAANDBEDRAG_TOESLAG_EENOUDER			
Periode	RANG = 1	RANG = 2	RANG = 3
01.01.2010 – 31.08.2010	42,46	26,32	21,22
01.09.2010 – 30.04.2011	43,31	26,85	21,65
01.05.2011 – 31.01.2012	44,17	27,38	22,08
01.02.2012 – 30.11.2012	45,06	27,93	22,52
01.12.2012 – 31.08.2015	45,96	28,49	22,97

Bron: FAMIFED, verschillende jaren.

Tabel 14. Overzicht bedragen sociale toeslag voor eenoudergezinnen volgens rang van geboorte van het rechtgevend kind, kinderen met een andere sociale toeslag

MAANDBEDRAG_TOESLAG_EENOUDER_NV	
Periode	RANG = 3
01.01.2010 – 31.08.2010	16,60
01.09.2010 – 30.04.2011	16,94
01.05.2011 – 31.01.2012	17,27
01.02.2012 – 30.11.2012	17,62
01.12.2012 – 31.08.2015	17,97

Bron: FAMIFED, verschillende jaren.

1.5.3.6 Bijkomende bijslag voor een kind met een handicap of een aandoening

Kinderen jonger dan 21 jaar (LEEFTIJD < 21) die getroffen zijn door een handicap of een aandoening, kunnen een bijkomende bijslag ontvangen die rekening houdt met de ernst van hun handicap of aandoening. Er bestaan twee systemen: een eerste, uitdovend systeem bepaald volgens het KB van 3 mei 1991 (“Koninklijk besluit tot uitvoering van de artikelen 47, 56septies en 63 van de samengeordende wetten betreffende de kinderbijslag voor loonarbeiders en van artikel 96 van de wet van 29 december 1990 houdende sociale bepalingen”, 1991), en een tweede, recenter systeem, bepaald volgens het KB van 28 maart 2003 (“Koninklijk besluit tot uitvoering van de artikelen 47, 56septies en 63 van de samengeordende wetten betreffende de kinderbijslag voor loonarbeiders en van artikel 88 van de programmawet (I) van 24 december 2002”, 2003).

Het KB van 3 mei 1991 houdt rekening met de mate van zelfredzaamheid van het kind. Hoe lager de zelfredzaamheid, hoe hoger het uitgekeerde bedrag. Hiervoor dient de variabele *PUNTEN_ZELFREDZAAMHEID* te worden aangemaakt:

- NB_PTS_AUTONOMIE = 1 & INCAPACITE = 2,3 → PUNTEN_ZELFREDZAAMHEID = 1
- NB_PTS_AUTONOMIE = 2 & INCAPACITE = 2,3 → PUNTEN_ZELFREDZAAMHEID = 2
- NB_PTS_AUTONOMIE = 3 & INCAPACITE = 2,3 → PUNTEN_ZELFREDZAAMHEID = 3

De toegekende uitkering is afhankelijk van de score op de variabele *PUNTEN_ZELFREDZAAMHEID* en is opgeslagen onder de parameter *MAANDBEDRAG_VERHOOGDE_OUD* (zie tabel 15). Het bedrag dat effectief wordt uitgekeerd aan het kind wordt opgeslagen in de variabele *MAANDBEDRAG_VERHOOGDE_KIND*.

Tabel 15. Overzicht bedragen bijkomende bijslag voor een kind met een handicap of een aandoening (KB 3 mei 1991)

MAANDBEDRAG_VERHOOGDE_OUD			
Periode	PUNTEN_ZELFREDZAAMHEID = 1	PUNTEN_ZELFREDZAAMHEID = 2	PUNTEN_ZELFREDZAAMHEID = 3
01.01.2010 – 31.08.2010	375,22	410,73	439,07
01.09.2010 – 30.04.2011	382,73	418,95	447,86
01.05.2011 – 31.01.2012	390,36	427,31	456,79
01.02.2012 – 30.11.2012	398,18	435,87	465,94
01.12.2012 – 31.08.2015	406,16	444,59	475,27

Bron: FAMIFED, verschillende jaren.

1.5.3.7 Bijkomende bijslag voor een kind met een handicap of een aandoening

Vanaf 1 mei 2003 geldt er een nieuwe regeling voor kinderen met een handicap of aandoening. Het betreft nog steeds kinderen onder 21 jaar (LEEFTIJD < 21), maar de gevolgen van de handicap of aandoening worden op een complexere wijze in rekening gebracht. Hiervoor dient de variabele *PUNTEN_PIJLERS* te worden gecreëerd op basis van de volgende voorwaarden:

- 1: TOTAL_PILLIERS = 4,5 & PILLIER_UN >= 4
- 2: TOTAL_PILLIERS = 6,7,8 & PILLIER_UN < 4
- 3: TOTAL_PILLIERS = 6,7,8 & PILLIER_UN >= 4
- 4: TOTAL_PILLIERS = 9,10,11 & PILLIER_UN < 4
- 5: TOTAL_PILLIERS = 9,10,11 & PILLIER_UN >= 4
- 6: TOTAL_PILLIERS = 12,13,14
- 7: TOTAL_PILLIERS = 15,16,17
- 8: TOTAL_PILLIERS = 18,19,20
- 9: TOTAL_PILLIERS > 20

De toegekende uitkering is afhankelijk van de score op de variabele *PUNTEN_PIJLERS* en is opgeslagen onder de parameter *MAANDBEDRAG_VERHOOGDE_NIEUW* (zie tabel 16). Het bedrag toegewezen aan het kind wordt opgeslagen in de variabele *MAANDBEDRAG_VERHOOGDE_KIND*.

Tabel 16. Overzicht bedragen bijkomende bijslag voor een kind met een handicap of een aandoening (KB 28 maart 2003)

MAANDBEDRAG_VERHOOGDE_NIEUW									
	PUNTEN_ PIJLERS = 1	PUNTEN_ PIJLERS = 2	PUNTEN_ PIJLERS = 3	PUNTEN_ PIJLERS = 4	PUNTEN_ PIJLERS = 5	PUNTEN_ PIJLERS = 6	PUNTEN_ PIJLERS = 7	PUNTEN_ PIJLERS = 8	PUNTEN_ PIJLERS = 9
01.01.2010-31.08.2010	73,14	97,41	375,22	227,31	375,22	375,22	426,65	457,13	487,60
01.09.2010-30.04.2011	74,60	99,36	382,73	231,86	382,73	382,73	435,19	466,28	497,36
01.05.2011-31.01.2012	76,09	101,34	390,36	236,48	390,36	390,36	443,87	475,58	507,28
01.02.2012-30.11.2012	77,62	103,37	398,18	241,22	398,18	398,18	452,76	485,10	517,44
01.12.2012-31.08.2015	79,17	105,44	406,16	246,05	406,16	406,18	461,83	494,81	527,80

Bron: FAMIFED, verschillende jaren.

1.5.4 Leeftijdsbijslagen

De gewone kinderbijslag wordt verhoogd met een aantal leeftijdsbijslagen wanneer het kind een leeftijd van 6, 12 en 18 jaar bereikt. Deze leeftijdsbijslagen zijn afhankelijk van het bijdragestelsel waarin de rechthebbende het recht op kinderbijslag opent ("Algemene Kinderbijslagwet", 2014, artikel 44; artikel 44 ter; "Wet tot instelling gewaarborgde gezinsbijslag", 1971, artikel 1). Een eerste onderdeel bespreekt de leeftijdsbijslagen toegekend in het stelsel van werknemers (*punt 1.5.4.1*).²⁹ Hierna worden de leeftijdsbijslagen voor zelfstandigen toegekend (*punt 1.5.4.2*). In een laatste onderdeel zal de jaarlijkse bijslag, ook bekend als de schoolpremie, aan de rechtgevende kinderen worden toegewezen (*punt 1.5.4.3*). De jaarlijkse bijslag is niet gekoppeld aan het bijdragestelsel van de rechthebbende.

1.5.4.1 Stelsel van werknemers (REGIME_RG = 1)

In het werknemersstelsel kunnen drie verschillende leeftijdsbijslagen worden onderscheiden, waarvan één overgangsmaatregel:

1. *Leeftijdsbijslagen voor kinderen in rang 1 in de gewone schaal, geboren na 31 december 1990 / leeftijdsbijslagen voor kinderen in rang 1 in de gewone schaal, ongeacht hun geboortedatum.*

Deze leeftijdsbijslagen hebben een hervorming doorgemaakt op 31.07.2013. Voor 31.07.2013 gold deze toeslag enkel voor kinderen in rang 1 (RANG = 1) met een geboortedatum voor 31.12.1990 (D_GEBOOR > 31DEC1990), vanaf 31.07.2013 is de rangvoorwaarde voldoende. Kinderen die aanspraak maken op deze leeftijdsbijslagen, ontvangen enkel de gewone schaal (RECHTHEBBENDE_AO_TOESLAG, RECHTHEBBENDE_WERKLOZE_TOESLAG, RECHTHEBBENDE_PENSTR_TOESLAG, WEES, RECHTHEBBENDE_EENOUDER_TOESLAG, RECHTHEBBENDE_EENOUDER_NV, HANDICAP, RECHTHEBBENDE_GGB en RECHTHEBBENDE_GGB_HER = 0). De betrokken kinderen krijgen een waarde 1 voor de variabele *LEEFTIJD_GEWOON_RECHTGEVENDE*. De uitgekeerde bedragen, die afhankelijk zijn van de leeftijd van het kind (*LEEFTIJD*), worden opgeslagen onder de parameter *MAANDBEDRAG_LEEFTIJD_GEWOON* (zie tabel 17).

Tabel 17. Overzicht bedragen leeftijdsbijslag kind in rang 1 in de gewone schaal, geboren na 31 december 1990 / leeftijdsbijslag kind in rang 1 in de gewone schaal, ongeacht geboortedatum, stelsel van werknemers

MAANDBEDRAG_LEEFTIJD_GEWOON			
Periode	LEEFTIJD = 6 - 11	LEEFTIJD = 12 - 17	LEEFTIJD > 17
01.01.2010 – 31.08.2010	14,53	22,12	25,50
01.09.2010 – 30.04.2011	14,82	22,57	26,01
01.05.2011 – 31.01.2012	15,12	23,02	26,53
01.02.2012 – 30.11.2012	15,42	23,48	27,06
01.12.2012 – 31.08.2015	15,73	23,95	27,60

Bron: FAMIFED, verschillende jaren.

²⁹ Vanaf 01.07.2014 zijn het stelsel van werknemers en het stelsel van zelfstandigen gelijkgeschakeld. De leeftijdsbijslagen voor kinderen van zelfstandigen zijn vanaf 01.07.2014 dan ook terug te vinden onder punt 1.5.4.1.

2. *Leeftijdsbijslagen voor kinderen in rang 1 in de gewone schaal, geboren voor 1 januari 1991.*³⁰

Deze leeftijdsbijslagen worden enkel en alleen toegekend aan kinderen in rang 1 (RANG = 1) die geboren zijn voor 1 januari 1991 (D_GEBOOR < 1JAN1991), en zijn van toepassing tot en met 30.07.2013. Ook hier mogen de betrokken kinderen enkel de gewone schaal ontvangen (RECHTHEBBENDE_AO_TOESLAG, RECHTHEBBENDE_WERKLOZE_TOESLAG, RECHTHEBBENDE_PENSTR_TOESLAG, WEES, RECHTHEBBENDE_EENOUDER_TOESLAG, RECHTHEBBENDE_EENOUDER_NV, HANDICAP, RECHTHEBBENDE_GGB en RECHTHEBBENDE_GGB_HER = 0). De kinderen die aan deze voorwaarden voldoen, krijgen een waarde 1 voor de variabele *LEEFTIJD_OVERGANG_RECHTGEVENDE*. De uitkering die wordt toegekend is afhankelijk van de leeftijd (*LEEFTIJD*) en de geboortedatum van het kind (*D_GEBOOR*) en wordt opgeslagen onder de parameter *MAANDBEDRAG_LEEFTIJD_GEWOON_OVERG* (zie tabel 18).

Tabel 18. Overzicht bedragen leeftijdsbijslag kind in rang 1 in de gewone schaal, geboren voor 1 januari 1991, stelsel van werknemers, bedragen geldig tot en met 30 juli 2013

MAANDBEDRAG_LEEFTIJD_GEWOON_OVERG			
Periode	01/01/1985 ≤ D_GEBOOR ≤ 31/12/1990 en LEEFTIJD < 18	01/01/1985 ≤ D_GEBOOR ≤ 31/12/1990 en LEEFTIJD ≥ 18	01/01/1981 ≤ D_GEBOOR ≤ 31/12/1984
01.01.2010 – 31.08.2010	28,98	31,12	46,42
01.09.2010 – 30.04.2011	/	31,74	/
01.05.2011 – 31.01.2012	/	32,38	/
01.02.2012 – 30.11.2012	/	33,03	/
01.12.2012 – 30.07.2013	/	33,69	/

Bron: FAMIFED, verschillende jaren.

3. *Leeftijdsbijslagen voor kinderen met een rang groter dan 1, of kinderen in rang 1 met een sociaal supplement.*

De kinderen in het werknemersstelsel die nog geen leeftijdsbijslag hebben toegewezen gekregen (*LEEFTIJD_GEWOON_RECHTGEVENDE* en *LEEFTIJD_OVERGANG_RECHTGEVENDE* = 0), krijgen een waarde 1 voor de variabele *LEEFTIJD_TOESLAG_ANDERE*. De toegekende uitkering is afhankelijk van de leeftijd van het kind (*LEEFTIJD*) en wordt opgeslagen onder de parameter *MAANDBEDRAG_LEEFTIJD_ANDERE* (zie tabel 19).

³⁰ Situatie geldig tot en met 30 juli 2013.

Tabel 19. Overzicht bedragen leeftijdsbijslag kind met rang groter dan 1, of in rang 1 met sociaal supplement, stelsel van werknemers

MAANDBEDRAG_LEEFTIJD_ANDERE			
Periode	LEEFTIJD = 6 - 11	LEEFTIJD = 12 - 17	LEEFTIJD > 17
01.01.2010 – 31.08.2010	28,98	44,27	56,29
01.09.2010 – 30.04.2011	29,56	45,16	57,42
01.05.2011 – 31.01.2012	30,15	46,06	58,57
01.02.2012 – 30.11.2012	30,75	46,98	59,74
01.12.2012 – 31.08.2015	31,36	47,92	60,93

Bron: FAMIFED, verschillende jaren.

1.5.4.2 Stelsel van zelfstandigen en de gewaarborgde gezinsbijslag (REGIME_RH = 2 of 3)

De betrokken kinderen krijgen de waarde 1 op de variabele *LEEFTIJD_ZELF_GGB*. De toegekende uitkering is afhankelijk van de leeftijd van het kind (*LEEFTIJD*) en wordt opgeslagen onder de parameter *MAANDBEDRAG_LEEFTIJD_GGB* (zie tabel 20).

Tabel 20. Overzicht bedragen leeftijdsbijslag, stelsel van zelfstandigen & gewaarborgde gezinsbijslag

MAANDBEDRAG_LEEFTIJD_GGB				
Periode	LEEFTIJD = 6 - 11	LEEFTIJD = 12 - 17	LEEFTIJD > 17, REGIME ≠ 2 en RANG ≠ 1	LEEFTIJD > 17, REGIME = 2 en RANG = 1
01.01.2010 – 31.08.2010	28,98	44,27	56,29	48,86
01.09.2010 – 30.04.2011	29,56	45,16	57,42	49,84
01.05.2011 – 31.01.2012	30,15	46,06	58,57	50,83
01.02.2012 – 30.11.2012	30,75	46,98	59,74	51,85
01.12.2012 – 30.06.2014	31,36	47,92	60,93	52,89
01.07.2014 – 31.08.2015	31,36	47,92	60,93	n.v.t.

Bron: FAMIFED, verschillende jaren.

1.5.4.3 Jaarlijkse bijslag / schoolpremie

De schoolpremie wordt toegewezen aan kinderen van werknemers, zelfstandigen en rechthebbenden binnen de gewaarborgde gezinsbijslag (REGIME_RG = 1, 2 of 3). Vanaf 2013 is de schoolpremie hervormd: kinderen die recht geven op een sociale toeslag, een eenoudertoeslag, de verhoogde wezenbijslag, de toeslag voor kinderen met een aandoening of de gewaarborgde gezinsbijslag krijgen het verhoogde bedrag. Concreet betekent dit het volgende:

- Tot en met 07/2012: bedragen opgeslagen in de parameter *BEDRAG_LEEFTIJD_JAAR_OUD* worden toegewezen (zie tabel 21)
- Vanaf 07/2013:
 - Indien *RECHTHEBBENDE_AO_TOESLAG*, *RECHTHEBBENDE_WERKLOZE_TOESLAG*, *RECHTHEBBENDE_PENSTR_TOESLAG*, *WEES*, *HANDICAP*, *RECHTHEBBENDE_EENOUDER_TOESLAG*, *RECHTHEBBENDE_EENOUDER_NV*, *RECHTHEBBENDE_GGB* en *RECHTHEBBENDE_GGB_HER* = 0: bedragen onder parameter *BEDRAG_LEEFTIJD_JAAR_GEWOON* worden toegewezen (zie tabel 23)
 - In alle andere gevallen: bedragen onder *BEDRAG_LEEFTIJD_JAAR_VERHOOGD* worden toegewezen (zie tabel 22)

Tabel 21. Overzicht bedragen jaarlijkse leeftijdsbijslag volgens leeftijdscategorie (01.01.2010 – 29.06.2013) – stelsel van werknemers, zelfstandigen en de gewaarborgde gezinsbijslag

BEDRAG_LEEFTIJD_JAAR_OUD				
Periode	LEEFTIJD = 0 - 5	LEEFTIJD = 6 - 11	LEEFTIJD = 12 - 17	LEEFTIJD 18 - 25
07.2010	25,50	54,12	75,77	51,00
07.2011	26,53	56,31	78,83	79,59
07.2012	27,06	57,44	80,41	108,25

Bron: FAMIFED, verschillende jaren.

Tabel 22. Overzicht bedragen jaarlijkse verhoogde leeftijdsbijslag volgens leeftijdscategorie (vanaf 07.2013) – stelsel van werknemers, zelfstandigen en de gewaarborgde gezinsbijslag

BEDRAG_LEEFTIJD_JAAR_VERHOOGD				
Periode	LEEFTIJD = 0 - 5	LEEFTIJD = 6 - 11	LEEFTIJD = 12 - 17	LEEFTIJD 18 - 25
07.2013	27,60	58,59	82,02	110,42
07.2014	27,60	58,59	82,02	110,42
07.2015	27,60	58,59	82,02	110,42

Bron: FAMIFED, verschillende jaren.

Tabel 23. Overzicht bedragen jaarlijkse gewone leeftijdsbijslag volgens leeftijdscategorie (vanaf 07.2013) – stelsel van werknemers, zelfstandigen en de gewaarborgde gezinsbijslag

BEDRAG_LEEFTIJD_JAAR_GEWOON				
Periode	LEEFTIJD = 0 - 5	LEEFTIJD = 6 - 11	LEEFTIJD = 12 - 17	LEEFTIJD 18 - 25
07.2013	22,00	50,00	70,00	95,00
07.2014	20,00	43,00	60,00	80,00
07.2015	20,00	43,00	60,00	80,00

Bron: FAMIFED, verschillende jaren.

De leeftijdsbijlagen die toegewezen zijn aan het kind onder punt 1.5.4.1; 1.5.4.2 en 1.5.4.3, worden opgeslagen in de variabele *MAANDBEDRAG_LEEFTIJD_KIND*.

1.6 Bepalen van het aantal maanden kinderbijslag per jaar

Vooraleer er een jaarlijks bedrag aan kinderbijslag aan een rechtgevend kind kan worden toegewezen, dient het aantal maanden kinderbijslag per jaar (*AANTAL_MAANDEN*) te worden berekend. De constructie van de variabele *AANTAL_MAANDEN* is afhankelijk van de manier waarop het rechtgevend kind is geïdentificeerd.

Indien het rechtgevend kind is bepaald op basis van de data van de RKW / FAMIFED (DWH_RKW_INSZ_RG ne “.”), dan kan het aantal maanden kinderbijslag worden bepaald op basis van twee variabelen gekend bij de RKW / FAMIFED die de begin- en einddatum van de betalingsperiode weergeven:

$$\text{AANTAL_MAANDEN} = \text{EIND_BET} - \text{BEG_BET}$$

Indien het rechtgevend kind is bepaald op basis van de data van het RSVZ (DWH_RSVZ_INSZ_RG ne “.”), dan kan ook in dit geval het aantal maanden kinderbijslag berekend worden op basis van twee variabelen uit de data van het RSVZ:

$$\text{AANTAL_MAANDEN} = \text{som van (MONTH1, MONTH2, MONTH3, ...)}$$

*In een laatste geval is het rechtgevend kind bepaald op basis van de voorwaarden in de kinderbijslagwetgeving (DWH_MIMOSIS_RG ne “.”). De bepaling van het aantal maanden kinderbijslag voor deze kinderen is gekoppeld aan de leeftijd, de handicap, het stelsel van de rechthebbende en het feit of het rechtgevend kind al dan niet student is. De matrix die is uitgewerkt binnen MIMOSIS, wordt hier hernomen (zie tabel 24 en 25) (Bay, Perelman & Van Camp, 2007). De eerder bepaalde variabelen *LEEFTIJD*, *HANDICAP*, *STUDENT* en *REGIME* zijn hier van belang. Tabel 23 betreft kinderen binnen het stelsel van werknemers en de gewaarborgde gezinsbijslag, terwijl tabel 24 betrekking heeft op kinderen van zelfstandigen.³¹ Het eindresultaat van deze matrix zijn de variabelen *BEGINDATUM* en *EINDDATUM*. Op basis van deze variabelen kan het aantal maanden worden bepaald:*

$$\text{AANTAL_MAANDEN} = \text{EINDDATUM} - \text{BEGINDATUM}$$

³¹ Vanaf 01.07.2014 vervalt het onderscheid tussen werknemers en zelfstandigen, en is tabel 23 ook van toepassing op zelfstandigen.

Tabel 24. Identificatie van BEGINDATUM en EINDDATUM op basis van een aantal relevante variabelen, indien de rechthebbende zich in het stelsel van werknemers of gewaarborgde gezinsbijslag bevindt (REGIME_RH = 1 of 3)

LEEFTIJD	HANDICAP	STUDENT	BEGINDATUM	EINDDATUM
0	0 of 1	0 of 1	Maand van geboorte + 1	12
Tussen 0 en 18	0 of 1	0 of 1	1	12
18	0	0	1	8
18	0	1	1	12
18	1	0 of 1	1	12
19 of 20	0	0	0	0
19 of 20	0	1	1	12
19 of 20	1	0 of 1	1	12
21	0	0	0	0
21	0	1	1	12
21	1	0	1	Maand van geboorte
21	1	1	1	12
22, 23, 24	0 of 1	0	0	0
22, 23, 24	0 of 1	1	1	12
25	0 of 1	0	0	0
25	0 of 1	1	1	Maand van geboorte

Tabel 25. Identificatie van BEGINDATUM en EINDDATUM op basis van een aantal relevante variabelen, indien de rechthebbende zich in het stelsel van zelfstandigen bevindt (REGIME_RH = 2)

LEEFTIJD	HANDICAP	STUDENT	BEGINDATUM	EINDDATUM
0	0 of 1	0 of 1	Maand van geboorte + 1	12
Tussen 0 en 21	0 of 1	0 of 1	1	12
21	0 of 1	0	1	Maand van geboorte
21	0 of 1	1	1	12
22, 23, 24	0 of 1	0	0	0
22, 23, 24	0 of 1	1	1	12
25	0 of 1	0	0	0
25	0 of 1	1	1	Maand van geboorte

Om tot een jaarlijks bedrag te komen (*UITKERING_KB*) dienen de verschillende premies berekend in punt 1.5 te worden opgeteld. Het kraamgeld en de adoptiepremie worden afzonderlijk gesommeerd; het betreft hier immers eenmalige premies. Alle andere premies worden vermenigvuldigd met het eerder berekende aantal maanden kinderbijslag (*AANTAL_MAANDEN*). Concreet betekent dit het volgende:

<ul style="list-style-type: none"> ▪ Kraamgeld en adoptiepremie worden afzonderlijk opgeteld: → $KRAAMGELD_KIND + ADOPTIE_KIND$ 	(1)
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Alle andere componenten worden vermenigvuldigd met <i>AANTAL_MAANDEN</i>: → $(MAANDBEDRAG_WEZENBIJSLAG_KIND + MAANDBEDRAG_GEWONE_KIND + MAANDBEDRAG_GGB_KIND + MAANDBEDRAG_AO_KIND + MAANDBEDRAG_PENSTR_KIND + MAANDBEDRAG_WERKLOZE_KIND + MAANDBEDRAG_EENOUDER_KIND + MAANDBEDRAG_LEEFTIJD_KIND) * AANTAL_MAANDEN$ 	(2)
<ul style="list-style-type: none"> ▪ $UITKERING_KB = (1) + (2)$ 	

DEEL 2. EVALUATIEDEEL.

Aanpassingen aan het rekendeel zullen worden geëvalueerd aan de hand van tabellen en dit op twee verschillende niveaus: op het niveau van de rechtgevende kinderen (*zie punt 2.1*) en op het niveau van de gezinnen met rechtgevende kinderen (*zie punt 2.2*). In beide gevallen wordt de situatie voor en na de ingreep gemodelleerd en worden de groepen getroffen door de ingreep geïdentificeerd. Hiernaast kunnen de tabellen worden uitgebreid met een aantal bijkomende evaluatievariabelen (*zie punt. 2.3*). Deze evaluatievariabelen zijn mee opgenomen in de data-aanvraag en zijn terug te vinden in bijlage 1.

2.1 Evaluatie op het niveau van de rechtgevende kinderen

Een eerste tabel geeft de ongewijzigde situatie op tijdstip X weer en maakt een onderscheid tussen rechtgevende kinderen op kinderbijslag en alle andere steekproefpersonen:

Tabel 26. Aantal rechtgevende kinderen op kinderbijslag, ongewijzigde situatie op tijdstip X

Rechtgevende kinderen	Anderen
<i>(aantal)</i>	<i>(aantal)</i>

Een tweede tabel geeft de impact van de geïmplementeerde maatregel weer. Deze tabel maakt een bijkomend onderscheid naar de hoedanigheid van de getroffen groepen en geeft aan of het bedrag toegekend aan het kind is veranderd of niet:

Tabel 27. Aantal rechtgevende kinderen op kinderbijslag, gewijzigde situatie op tijdstip X

Rechtgevende kinderen met een onveranderd bedrag	Rechtgevende kinderen met een hoger bedrag dan voorheen	Rechtgevende kinderen met een lager bedrag dan voorheen	Anderen
<i>(aantal)</i>	<i>(aantal)</i>	<i>(aantal)</i>	<i>(aantal)</i>

2.2 Evaluatie op niveau van de gezinnen met rechtgevende kinderen

Een eerste tabel geeft de oorspronkelijke situatie weer en maakt een onderscheid tussen gezinnen met rechtgevende kinderen in de steekproef en alle andere steekproefgezinnen zonder rechtgevende kinderen:

Tabel 28. Aantal gezinnen met rechtgevende kinderen, ongewijzigde situatie op tijdstip X

Gezinnen met rechtgevende kinderen	Gezinnen zonder rechtgevende kinderen
<i>(aantal)</i>	<i>(aantal)</i>

Een tweede tabel illustreert de wijzigingen en geeft aan of het bedrag toegekend aan het gezin met rechtgevende kinderen is veranderd of niet:

Tabel 29. Aantal gezinnen met rechtgevende kinderen, gewijzigde situatie op tijdstip X

Gezinnen met rechtgevende kinderen, met een onveranderd bedrag	Gezinnen met rechtgevende kinderen, met een hoger bedrag dan voorheen	Gezinnen met rechtgevende kinderen, met een lager bedrag dan voorheen	Gezinnen zonder rechtgevende kinderen
<i>(aantal)</i>	<i>(aantal)</i>	<i>(aantal)</i>	<i>(aantal)</i>

2.3 Bijkomende evaluatievariabelen

Bovenstaande tabellen kunnen worden uitgebreid met een aantal bijkomende evaluatievariabelen die informatie verschaffen over de betrokken rechtgevendende kinderen en gezinnen. Er kan een onderscheid worden gemaakt tussen twee categorieën van evaluatievariabelen:

1. Aggregaten afgeleid van de personenbelasting, die meer informatie verschaffen over de inkomenssituatie van het gezin
2. Variabelen die het type getroffen gezin aangeven, bijvoorbeeld met betrekking tot hun herkomst, het aantal gezinsleden en de werkintensiteit binnen het gezin

Binnen de eerste categorie, namelijk de aggregaten afgeleid van de personenbelasting, nemen het bruto, bruto belastbaar en het belastbaar netto inkomen een bijzondere plaats in, vermits deze noties nu al in bepaalde sectoren van de sociale zekerheid gebruikt worden om relevante inkomenstoetsen uit te voeren. Hiernaast zijn binnen de eerste categorie ook de IPCAL-codes mee opgenomen die het niet-geïndexeerd kadastraal inkomen vreemd gebruik uitmaken en die worden toegepast bij de school- en studietoelagen van de Vlaamse Overheid (Vlaams Ministerie van Onderwijs en Vorming, 2015). De aangevraagde aggregaten van de personenbelasting zijn terug te vinden onder deel 'C. Variabelenlijst evaluatiedeel' van bijlage 1.

Een tweede categorie evaluatievariabelen verschaffen meer informatie over de betrokken gezinnen. Ook deze variabelen zijn terug te vinden onder deel 'C. Variabelenlijst evaluatiedeel' van bijlage 1. Hiernaast zijn er nog een aantal bijkomende evaluatievariabelen gekoppeld aan het gezin die niet opgenomen zijn in bijlage 1, omdat zij kunnen worden afgeleid van andere aangevraagde variabelen. Het betreft de volgende variabelen:³²

³² Deze variabelen zijn ook terug te vinden onder deel 'A. Endogene variabelen en parameters' van bijlage 2, maar worden hier afzonderlijk opgesomd voor de duidelijkheid.

Tabel 30. Endogene evaluatievariabelen aangemaakt binnen het model

AANTAL	Aantal gezinsleden	Numeriek
TWEE_OUDER_ZUIVER ³³	Zuiver twee-oudergezin, waarbij maar één kinderbijslagdossier voorkomt	0: Nee, 1: Ja
TWEE_OUDER_GEMENGD	Gemengd twee-oudergezin, waarbij twee of meerdere kinderbijslagdossiers voorkomen	0: Nee, 1: Ja
EENOUDER_ZUIVER	Zuiver eenoudergezin, waarbij maar één kinderbijslagdossier voorkomt	0: Nee, 1: Ja
EENOUDER_GEMENGD	Gemengd eenoudergezin, waarbij twee of meerdere kinderbijslagdossiers voorkomen	0: Nee, 1: Ja

³³ Zuivere gezinnen zijn gezinnen waarbij maar één kinderbijslag-unit (of één dossier) voorkomt, bijvoorbeeld een eenoudergezin of een koppel met duidelijk toewijsbare kinderen. Toch zijn er ook gemengde gezinnen mogelijk. Dit zijn gezinnen waarbij er meerdere eenheden (dus, meerdere dossiers) mogelijk zijn (bijvoorbeeld twee zussen die samenwonen, en elk afzonderlijk kinderbijslag ontvangen voor hun eigen kinderen). In het geval van gemengde gezinnen zijn er echter interpretatieproblemen mogelijk. Omwille van deze mogelijke interpretatieproblemen onderscheiden we deze gemengde en niet-gemengde gezinnen.

Bijlage 1. Gegevensaanvraag

A. Steekproeftrekking

Om voor tijdstip X, namelijk voor 01.01.2010, de kinderbijslagen te reconstrueren, zijn zowel de steekproefpersonen als zijn of haar gezinsleden noodzakelijk. De onderzoekspopulatie wordt daarom als volgt bepaald:

- Een at random steekproef van 100.000 personen met domicilie in België,³⁴ en
- Al hun gezinsleden zoals gekend in het Rijksregister op basis van het (gecodeerd) INSZ-nummer van het gezinshoofd.

Voor een aantal specifieke variabelen is de situatie op tijdstip X niet voldoende en dienen ook de voorgaande kwartalen te worden aangeleverd. Hiernaast zijn er een aantal variabelen die voor specifieke deelpopulaties van de onderzoekspopulatie worden aangevraagd. Beide uitzonderingen zullen duidelijk worden aangegeven in de variabelenlijsten.

B. Variabelenlijst rekendeel

Een aantal variabelen worden echter niet alleen aangevraagd voor tijdstip X, maar ook voor de voorgaande kwartalen. Dit wordt aangegeven met het volgende symbool:

- In een aantal gevallen is er *recht op behoud van de sociale toeslag tot 8 kwartalen na de hervatting van het werk*. Voor deze gevallen wordt niet enkel X aangevraagd, maar ook de voorgaande kwartalen X-1, X-2, X-3, X-4, X-5, X-6, X-7 en X-8. Deze gevallen worden aangeduid met een sterretje (*).

GECODEERD_INSZ	Het identificatienummer van de sociale zekerheid (INSZ) van de betrokkene wordt vervangen door een uniek identificatienummer	Persoon1, Persoon 2 ... Persoon X	DWH_RN_BCSS_BisTer
D_GEBOOR	Geboortedatum van de persoon	Datum, bijvoorbeeld : '31may2003 ,	DWH_RN_BCSS_BisTer
INSZ-REF (*)	Het identificatienummer van de sociale zekerheid (INSZ) van de referentiepersoon wordt vervangen door een uniek identificatienummer	Persoon1, Persoon 2 ... Persoon X	DWH_RN_BCSS_BisTer
LIPRO (*)	Positie in het gezin van de persoon volgens de LIPRO-typologie	Codeboek DWH AM&SB	DWH_RN_BCSS_BisTer
RELATIE (*)	Code van de relatie van de persoon tot de	Codeboek DWH	DWH_RN_BCSS_BisTer

³⁴ Het betreft hier deze personen waarbij een landcode en geen gemeentecode is geregistreerd in de variabele *CODNIS* uit het Rijksregister (*DWH_RN_BCSS_BisTer*).

	referentiepersoon	AM&SB	
GESLACHT	Geslachtscode van de persoon	Codeboek DWH AM&SB	DWH_RN_BCSS_BisTer
TYPE_HUISHOUDEN	Type van huishouden	Codeboek DWH AM&SB	DWH_RN_BCSS_BisTer
CODNIS	Woonplaats gemeente	Codeboek DWH AM&SB	DWH_RN_BCSS_BisTer
KBF (*)	Kinderbijslagfonds dat het dossier beheert	Codeboek DWH AM&SB	DWH_ONAFTS
BUREAU (*)	Code van het bureau dat het dossier beheert	Codeboek DWH AM&SB	DWH_ONAFTS
DOSSIER (*)	Dossiernummer gekend bij het kinderbijslagfonds	Uniek nummer per dossier	DWH_ONAFTS
HOED (*)	Hoedanigheid van een actor in een kinderbijslagdossier	Codeboek DWH AM&SB	DWH_ONAFTS
BEG_BET (*)	Begindatum van de betaling van de kinderbijslagen per rechtgevend kind	Datum, bijvoorbeeld : '01jan2003'	DWH_ONAFTS
EIND_BET (*)	Einddatum van de betaling van de kinderbijslagen per rechtgevend kind	Datum, bijvoorbeeld : '01jan2003'	DWH_ONAFTS
INSZ_BT	Identificatienummer van de sociale zekerheid (INSZ) van de bijslagtrekkende, vervangen door een uniek identificatienummer	Persoon1, Persoon 2 ... Persoon X	DWH_INASTI_AllocFam
INSZ_RG (*)	Identificatienummer van de sociale zekerheid (INSZ) van het rechtgevende kind, vervangen door een uniek identificatienummer	Persoon1, Persoon 2 ... Persoon X	DWH_INASTI_AllocFam
INSZ_RH (*)	Identificatienummer van de sociale zekerheid (INSZ) van de rechthebbende, vervangen door een uniek identificatienummer	Persoon1, Persoon 2 ... Persoon X	DWH_INASTI_AllocFam
MONTH1	Deze variabele geeft aan of het recht op kinderbijslag geldig is in januari	0: Nee, 1: Ja	DWH_INASTI_AllocFam
MONTH2	Deze variabele geeft aan of het recht op kinderbijslag geldig is in februari	0: Nee, 1: Ja	DWH_INASTI_AllocFam
MONTH3	Deze variabele geeft aan of het recht op kinderbijslag geldig is in maart	0: Nee, 1: Ja	DWH_INASTI_AllocFam
MONTH4	Deze variabele geeft aan of het recht op kinderbijslag geldig is in	0: Nee, 1: Ja	DWH_INASTI_AllocFam

	april		
MONTH5	Deze variabele geeft aan of het recht op kinderbijslag geldig is in mei	0: Nee, 1: Ja	DWH_INASTI_AllocFam
MONTH6	Deze variabele geeft aan of het recht op kinderbijslag geldig is in juni	0: Nee, 1: Ja	DWH_INASTI_AllocFam
MONTH7	Deze variabele geeft aan of het recht op kinderbijslag geldig is in juli	0: Nee, 1: Ja	DWH_INASTI_AllocFam
MONTH8	Deze variabele geeft aan of het recht op kinderbijslag geldig is in augustus	0: Nee, 1: Ja	DWH_INASTI_AllocFam
MONTH9	Deze variabele geeft aan of het recht op kinderbijslag geldig is in september	0: Nee, 1: Ja	DWH_INASTI_AllocFam
MONTH10	Deze variabele geeft aan of het recht op kinderbijslag geldig is in oktober	0: Nee, 1: Ja	DWH_INASTI_AllocFam
MONTH11	Deze variabele geeft aan of het recht op kinderbijslag geldig is in november	0: Nee, 1: Ja	DWH_INASTI_AllocFam
MONTH12	Deze variabele geeft aan of het recht op kinderbijslag geldig is in december	0: Nee, 1: Ja	DWH_INASTI_AllocFam
NOMENC (*)	Nomenclatuur van socio-economische positie	Codeboek DWH AM&SB	DWH_BCSS_NomenclatureVarDer
RUSTPENSIOEN_WERKNEMER	Pensioentrekkende die een rustpensioen van het werknemersstelsel ontvangt	0: Nee, 1: Ja	DWH_BCSS_NomenclatureVarDer
RUSTPENSIOEN_ZELFSTANDIGE	Pensioentrekkende die een rustpensioen van het zelfstandigenstelsel ontvangt	0: Nee, 1: Ja	DWH_BCSS_NomenclatureVarDer
RUSTPENSIOEN_AMBTENAAR	Pensioentrekkende die een rustpensioen van het stelsel der ambtenaren ontvangt	0: Nee, 1: Ja	DWH_BCSS_NomenclatureVarDer
OVERLEVINGSPENSIOEN_WERKNEMER	Pensioentrekkende die een overlevingspensioen van het werknemersstelsel ontvangt	0: Nee, 1: Ja	DWH_BCSS_NomenclatureVarDer
OVERLEVINGSPENSIOEN_ZELFSTANDIGE	Pensioentrekkende die een overlevingspensioen van het zelfstandigenstelsel ontvangt	0: Nee, 1: Ja	DWH_BCSS_NomenclatureVarDer
OVERLEVINGSPENSIOEN_AMBTENAAR	Pensioentrekkende die een overlevingspensioen van het stelsel der ambtenaren ontvangt	0: Nee, 1: Ja	DWH_BCSS_NomenclatureVarDer
NIC_TRAVAILLEUR (*)	Werkende arbeidsmarktpositie in combinatie met gekend zijn bij de mutualiteiten	0: Nee, 1: Ja	DWH_BCSS_NomenclatureVarDer
NIC_PENSION_COMPLETE (*)	Gekend bij de mutualiteiten en pensioentrekkend zonder werk	0: Nee, 1: Ja	DWH_BCSS_NomenclatureVarDer
NIC_RECHTGEVEND_KIND (*)	Gekend bij de mutualiteiten en rechtgevend kind	0: Nee, 1: Ja	DWH_BCSS_NomenclatureVarDer
NIC_LEEFLONER (*)	De persoon is gekend bij de	0: Nee, 1: Ja	DWH_BCSS_NomenclatureVarDer

	mutualiteiten en ontvangt een leefloon / financiële hulp		er
RIZIV_TRAVAILLEUR	Werkende arbeidsmarktpositie in combinatie met een invaliditeitsuitkering	0: Nee, 1: Ja	DWH_BCSS_NomenclatureVarDer
RIZIV_PENSION_COMPLETE	De persoon is gepensioneerd (zonder werk en jonger dan de wettelijke pensioenleeftijd) en heeft recht op een invaliditeitsuitkering	0: Nee, 1: Ja	DWH_BCSS_NomenclatureVarDer
RIZIV_ALLOC_FAM	Kind met invaliditeitsuitkering en rechtgevend voor kinderbijslag	0: Nee, 1: Ja	DWH_BCSS_NomenclatureVarDer
RIZIV_LEEFLONER	De persoon is in het stelsel van invaliditeit en ontvangt een leefloon / financiële hulp	0: Nee, 1: Ja	DWH_BCSS_NomenclatureVarDer
FBZ_TRAVAILLEUR (*)	Werkende arbeidsmarktpositie in combinatie met een uitkering beroepsziekte	0: Nee, 1: Ja	DWH_BCSS_NomenclatureVarDer
FBZ_CHOMEUR (*)	Werkzoekend in combinatie met een uitkering beroepsziekte	0: Nee, 1: Ja	DWH_BCSS_NomenclatureVarDer
FBZ_INTERRUPTIION_DE_CARRIERE (*)	Volledige loopbaanonderbreking / volledig tijdskrediet in combinatie met een uitkering beroepsziekte	0: Nee, 1: Ja	DWH_BCSS_NomenclatureVarDer
FBZ_DISP (*)	De persoon heeft een vrijstelling van inschrijving als werkzoekende en recht op een uitkering beroepsziekte	0: Nee, 1: Ja	DWH_BCSS_NomenclatureVarDer
FBZ_LEEFLONER (*)	De persoon heeft recht op een leefloon / financiële hulp en op een uitkering beroepsziekte	0: Nee, 1: Ja	DWH_BCSS_NomenclatureVarDer
FBZ_PENSION_COMPLETE (*)	De persoon is gepensioneerd (zonder werk) en heeft recht op een uitkering beroepsziekte	0: Nee, 1: Ja	DWH_BCSS_NomenclatureVarDer
FBZ_PREPENSION_COMPLETE (*)	De persoon heeft een volledig brugpensioen en recht op een uitkering beroepsziekte	0: Nee, 1: Ja	DWH_BCSS_NomenclatureVarDer
FBZ_ALLOC_FAM (*)	Kind met uitkering beroepsziekte dat tevens als rechtgevend kind is opgenomen in het kadaster RKW of in het bestand RSVZ Kinderbijslagen	0: Nee, 1: Ja	DWH_BCSS_NomenclatureVarDer
FBZ_INCAP_PRIM (*)	De persoon is arbeidsongeschikt gekend bij de mutualiteiten en ontvangt een uitkering voor beroepsziekten	0: Nee, 1: Ja	DWH_BCSS_NomenclatureVarDer
FBZ_INV (*)	De persoon heeft een invaliditeitsuitkering en een uitkering beroepsziekte	0: Nee, 1: Ja	DWH_BCSS_NomenclatureVarDer
FBZ_TBS (*)	De persoon bevindt zich in het stelsel van terbeschikkingstelling voorafgaand aan het pensioen en ontvangt een uitkering voor beroepsziekte	0: Nee, 1: Ja	DWH_BCSS_NomenclatureVarDer
FAO_TRAVAILLEUR (*)	Werkende arbeidsmarktpositie	0: Nee, 1: Ja	DWH_BCSS_NomenclatureVarDer

	in combinatie met een uitkering arbeidsongeval		er
FAO_CHOMEUR (*)	Werkzoekend in combinatie met een uitkering arbeidsongeval	0: Nee, 1: Ja	DWH_BCSS_NomenclatureVarDer
FAO_INTERRUPTIE_DE_CARRIERE (*)	Volledige loopbaanonderbreking / volledig tijdskrediet in combinatie met een uitkering arbeidsongeval	0: Nee, 1: Ja	DWH_BCSS_NomenclatureVarDer
FAO_DISP (*)	De persoon heeft een vrijstelling van inschrijving als werkzoekende en recht op een uitkering arbeidsongeval	0: Nee, 1: Ja	DWH_BCSS_NomenclatureVarDer
FAO_LEEFLONER (*)	De persoon heeft recht op een leefloon / financiële hulp en op een uitkering arbeidsongeval	0: Nee, 1: Ja	DWH_BCSS_NomenclatureVarDer
FAO_PENSION_COMPLETE (*)	De persoon is gepensioneerd (zonder werk) en heeft recht op een uitkering arbeidsongeval	0: Nee, 1: Ja	DWH_BCSS_NomenclatureVarDer
FAO_PREPENSION_COMPLETE (*)	De persoon heeft een volledig brugpensioen en recht op een uitkering arbeidsongeval	0: Nee, 1: Ja	DWH_BCSS_NomenclatureVarDer
FAO_ALLOC_FAM (*)	Kind met uitkering arbeidsongeval dat tevens als rechtgevend kind is opgenomen in het kadaster RKW of in het bestand RSVZ Kinderbijslagen	0: Nee, 1: Ja	DWH_BCSS_NomenclatureVarDer
FAO_INCAP_PRIM (*)	De persoon is arbeidsongeschikt gekend bij de mutualiteiten en ontvangt een uitkering voor arbeidsongeval	0: Nee, 1: Ja	DWH_BCSS_NomenclatureVarDer
FAO_INV (*)	De persoon heeft een invaliditeitsuitkering en een uitkering arbeidsongeval	0: Nee, 1: Ja	DWH_BCSS_NomenclatureVarDer
FAO_FBZ (*)	De persoon heeft een uitkering beroepsziekte en een uitkering arbeidsongeval	0: Nee, 1: Ja	DWH_BCSS_NomenclatureVarDer
ALLOC_GARANTIE_REV (*)	Werkende arbeidsmarktpositie in combinatie met een inkomensgarantie-uitkering	0: Nee, 1: Ja	DWH_BCSS_NomenclatureVarDer
PREPENSION_COMPLETE (*)	Werkende arbeidsmarktpositie in combinatie met een volledig brugpensioen	0: Nee, 1: Ja	DWH_BCSS_NomenclatureVarDer
INDEP_ALLOC_ONEM (*)	De persoon is zelfstandige of helper in bijberoep in combinatie met een uitkering van de RVA als volledig uitkeringsgerechtigde werkloze	0: Nee, 1: Ja	DWH_BCSS_NomenclatureVarDer
GEWERKTE_DAGEN	Het aantal gewerkte dagen in het betrokken loopbaanjaar	Metrisch	DWH_SIGEDIS_VarDer
TAUXIT (*)	Percentage van tijdelijke arbeidsongeschiktheid van het slachtoffer	Metrisch	DWH_FAT_SINPERIT
PERCENTAGE_C (*)	Duidt het arbeidsongeschiktheidspercentage voor de betrokken	Metrisch	DWH_FMP

	beroepsziekte aan		
SOORT_UITKERING (*)	Duidt aan welk soort vergoeding betaald wordt	Codeboek DWH AM&SB	DWH_FMP
REDEN_PENSIOEN	Reden van oppensioenstelling	Codeboek DWH AM&SB	DWH_SDPSP_CARRIERE
EQTPSP_PAID (*)	Voltijds equivalent exclusief gelijkgestelde dagen	Metrisch	DWH_ONSSAPL_Statbase
R_EXCLUS (*)	Code die aanduidt of een record moet worden meegeteld of niet	Codeboek DWH AM&SB	DWH_ONSSAPL_Statbase
EQTPSP (*)	Voltijds equivalent exclusief gelijkgestelde dagen	Metrisch	DWH_ONSS_StatbaseLATG
R_EXCLUS (*)	Code die aanduidt of een record moet worden meegeteld of niet	Codeboek DWH AM&SB	DWH_ONSS_StatbaseLATG
SRT_DAGEN (*)	Soort dagen van arbeidsongeschiktheid	Codeboek DWH AM&SB	DWH_CIN
IT_TYPE_PC	Aanduiding IT-IVT-THAB	Codeboek DWH AM&SB	DWH_SPFSS_VarDer
TOTAL_PARAM_ANC_LEGIS	De totale score van de volwassenen op de 5 of 6 criteria op 15 of 18	Metrisch	DWH_SPFSS_MED
NB_PTS_AUTONOMIE (*)	Het aantal punten dat het kind scoort inzake zelfredzaamheid	Codeboek DWH AM&SB	DWH_SPFSS_MED
INCAPACITE (*)	Percentage van de ongeschiktheid van het kind (variabele verbonden met de zogenaamde 'verlengde bijslag')	Codeboek DWH AM&SB	DWH_SPFSS_MED
TOTAL_PILLIERS (*)	Totale score van het kind op de 3 pijlers	Ordinaal	DWH_SPFSS_MED
PILLIER_UN	Aantal punten dat het kind scoort voor de gevolgen van de aandoening op het vlak van de lichamelijke of geestelijke ongeschiktheid	Codeboek DWH AM&SB	DWH_SPFSS_MED
CLATR2	Werknemersklasse speciaal	Codeboek DWH AM&SB	DWH_ONSS_StatbaseDMFA
CODTRA	Werknemerscode	Codeboek DWH AM&SB	DWH_ONSS_StatbaseDMFA
BIJDCAT	Code van de bijdragecategorie	Codeboek DWH AM&SB	DWH_INASTI_RGTI
BRUTOLOON_RSZ	Deze variabele bevat de inkomens - bruto - gekend bij de RSZ in het DWH AM&SB op jaarbasis	Metrisch	DWH_BCSS_Revenu
BRUTOLOON_RSZPPO	Deze variabele bevat de inkomens - bruto - gekend bij de RSZPPO in het DWH AM&SB op	Metrisch	DWH_BCSS_Revenu

	jaarbasis		
INKOMEN_RSVZ	Deze variabele bevat het inkomen uit zelfstandige arbeid op jaarbasis	Metrisch	DWH_BCSS_Revenu
UITKERING_NIC	Deze variabele bevat de uitkeringen - bruto - gekend bij het NIC in het DWH AM&SB op jaarbasis	Metrisch	DWH_BCSS_Revenu
UITKERING_RIZIV	Deze variabele bevat de uitkeringen - bruto - gekend bij het RIZIV in het DWH AM&SB op jaarbasis	Metrisch	DWH_BCSS_Revenu
UITKERING_RVA	Variabele bevat de uitkeringen - bruto - gekend bij de RVA in het DWH AM&SB op jaarbasis	Metrisch	DWH_BCSS_Revenu
UITKERING_RVP	Deze variabele bevat de uitkeringen - bruto - gekend bij de RVP in het DWH AM&SB op jaarbasis	Metrisch	DWH_BCSS_Revenu
UITKERING_POD_MI	Deze variabele bevat de uitkeringen - bruto - gekend bij de POD MI in het DWH AM&SB op jaarbasis	Metrisch	DWH_BCSS_Revenu
UITKERING_FOD_SZ	Deze variabele bevat de uitkeringen - bruto - gekend bij de FOD SZ in het DWH AM&SB op jaarbasis	Metrisch	DWH_BCSS_Revenu
UITKERING_FAO	Deze variabele bevat de uitkeringen - bruto - gekend bij het FAO in het DWH AM&SB op jaarbasis	Metrisch	DWH_BCSS_Revenu
UITKERING_FBZ	Deze variabele bevat de uitkeringen - bruto - gekend bij het FBZ in het DWH AM&SB op jaarbasis	Metrisch	DWH_BCSS_Revenu
LOON_BB_RSZ	Deze variabele bevat de inkomens – bruto belastbaar - gekend bij de RSZ in het DWH AM&SB op jaarbasis	Metrisch	DWH_BCSS_Revenu
LOON_BB_RSZPPO	Deze variabele bevat de inkomens – bruto belastbaar - gekend bij de RSZPPO in het DWH AM&SB op jaarbasis	Metrisch	DWH_BCSS_Revenu
UITKERING_BB_NIC	Deze variabele bevat de uitkeringen – bruto belastbaar - gekend bij het NIC in het DWH AM&SB op jaarbasis	Metrisch	DWH_BCSS_Revenu
UITKERING_BB_RIZIV	Deze variabele bevat de uitkeringen – bruto belastbaar - gekend bij het RIZIV in het DWH AM&SB op jaarbasis	Metrisch	DWH_BCSS_Revenu
UITKERING_BB_RVA	Variabele bevat de uitkeringen – bruto belastbaar - gekend bij de RVA in het DWH AM&SB op jaarbasis	Metrisch	DWH_BCSS_Revenu
UITKERING_BB_RVP	Deze variabele bevat de uitkeringen – bruto belastbaar -	Metrisch	DWH_BCSS_Revenu

	gekend bij de RVP in het DWH AM&SB op jaarbasis		
UITKERING_BB_POD_MI	Deze variabele bevat de uitkeringen – bruto belastbaar - gekend bij de POD MI in het DWH AM&SB op jaarbasis	Metrisch	DWH_BCSS_Revenu
UITKERING_BB_FOD_SZ	Deze variabele bevat de uitkeringen – bruto belastbaar - gekend bij de FOD SZ in het DWH AM&SB op jaarbasis	Metrisch	DWH_BCSS_Revenu
UITKERING_BB_FAO	Deze variabele bevat de uitkeringen – bruto belastbaar - gekend bij het FAO in het DWH AM&SB op jaarbasis	Metrisch	DWH_BCSS_Revenu
UITKERING_BB_FBZ	Deze variabele bevat de uitkeringen – bruto belastbaar - gekend bij het FBZ in het DWH AM&SB op jaarbasis	Metrisch	DWH_BCSS_Revenu

C. Variabelenlijst evaluatiedeel

<u>Aggregaten afgeleid van de personenbelasting:</u>			
Onderstaande variabelen worden enkel aangevraagd voor partner 1 en partner 2 van de fiscale eenheid. Alle variabelen worden aangevraagd voor tijdstip X.			
Geanonimiseerd rijksregisternummer van partner 1 van de fiscale eenheid	Geanonimiseerd rijksregisternummer van de belastingplichtige	Metrisch	IPCAL-data
Geanonimiseerd rijksregisternummer van partner 2 van de fiscale eenheid	Geanonimiseerd rijksregisternummer van de belastingplichtige partner	Metrisch	IPCAL-data
Bruto belastbaar inkomen van partner 1 van de fiscale eenheid	Bruto belastbaar inkomen, voor partner 1 van de fiscale eenheid, op basis van IPCAL	Metrisch	IPCAL-data
Bruto belastbaar inkomen van partner 2 van de fiscale eenheid	Bruto belastbaar inkomen, voor partner 2 van de fiscale eenheid, op basis van IPCAL	Metrisch	IPCAL-data
Bruto-belastbaar beroepsinkomen van partner 1 van de fiscale eenheid	Bruto-belastbaar beroepsinkomen (inkomen uit arbeid en vervangingsinkomsten), voor partner 1 van de fiscale eenheid, op basis van IPCAL	Metrisch	IPCAL-data
Bruto-belastbaar	Bruto-belastbaar	Metrisch	IPCAL-data

beroepsinkomen van partner 2 van de fiscale eenheid	beroepsinkomen (inkomen uit arbeid en vervangingsinkomsten), voor partner 2 van de fiscale eenheid, op basis van IPCAL		
Belastbaar netto-inkomen van partner 1 van de fiscale eenheid	Belastbaar netto-inkomen van partner 1 van de fiscale eenheid op basis van IPCAL	Metrisch	IPCAL-data
Belastbaar netto-inkomen van partner 2 van de fiscale eenheid	Belastbaar netto-inkomen van partner 2 van de fiscale eenheid op basis van IPCAL	Metrisch	IPCAL-data
IPCAL code 1106 (partner 1 fiscale eenheid)	Gebouwd verhuurd niet voor beroep of niet verhuurd	Metrisch	IPCAL-data
IPCAL code 2106 (partner 2 fiscale eenheid)	Gebouwd verhuurd niet voor beroep of niet verhuurd	Metrisch	IPCAL-data
IPCAL code 1107 (partner 1 fiscale eenheid)	Ongebouwd verhuurd niet voor beroep of niet verhuurd	Metrisch	IPCAL-data
IPCAL code 2107 (partner 2 fiscale eenheid)	Ongebouwd verhuurd niet voor beroep of niet verhuurd	Metrisch	IPCAL-data
IPCAL code 1108 (partner 1 fiscale eenheid)	Verhuurd, pachtwetgeving, voor land-tuinbouw	Metrisch	IPCAL-data
IPCAL code 2108 (partner 2 fiscale eenheid)	Verhuurd, pachtwetgeving, voor land-tuinbouw	Metrisch	IPCAL-data
IPCAL code 1109 (partner 1 fiscale eenheid)	Gebouwen, materieel en outillering : KI	Metrisch	IPCAL-data
IPCAL code 2109 (partner 2 fiscale eenheid)	Gebouwen, materieel en outillering : KI	Metrisch	IPCAL-data
IPCAL code 1112 (partner 1 fiscale eenheid)	Gronden : K.I.	Metrisch	IPCAL-data
IPCAL code 2112 (partner 2 fiscale eenheid)	Gronden : K.I.	Metrisch	IPCAL-data
IPCAL code 1115 (partner 1 fiscale eenheid)	Materieel en outillering	Metrisch	IPCAL-data
IPCAL code 2115 (partner 2 fiscale eenheid)	Materieel en outillering	Metrisch	IPCAL-data

Variabelen die het type getroffen gezin aangeven:			
Onderstaande variabelen worden aangevraagd voor de gehele steekproef op tijdstip X (01.01.2010).			
DEELENTEIT	Deelentiteit van de betrokkene	1: Vlaanderen, 2: Wallonië, 3: Brussels Hoofdstedelijk Gewest, 4: Duitstalige Gemeenschap	DWH_RN_BCSS_BisTer
WI_def_1	Work intensity definitie 1 op huishoudniveau	Metrisch	DWH_BCSS_IntTravail
WI_def_2	Work intensity definitie 2 op huishoudniveau	Metrisch	DWH_BCSS_IntTravail
GEBOORTEPLAATS	NIS-landcode van het geboorteland	Codeboek DWH AM&SB	DWH_RN_Origine
EERSTE_NATIO	NIS-landcode van de eerste nationaliteit	Codeboek DWH AM&SB	DWH_RN_Origine
HUIDIGE_NATIO	NIS-landcode van de huidige nationaliteit	Codeboek DWH AM&SB	DWH_RN_Origine
HALVE_WEES ³⁵	Aanduiding of het kind een halve wees is of niet	0: Nee, 1: Ja	ad-hoc reconstructie
VOLLE_WEES ³⁶	Aanduiding of het kind een volle wees is of niet	0: Nee, 1: Ja	ad-hoc reconstructie

³⁵ Een 'halve wees' is een kind waarvan één van beide ouders is overleden (op basis van D_OVERL).

³⁶ Een 'volle wees' is een kind waarvan beide ouders overleden zijn (op basis van D_OVERL).

Bijlage 2. Endogene variabelen en parameters

A. Endogene variabelen

Het betreft hier de variabelen die binnen het model zijn aangemaakt.

LEEFTIJD	Leeftijd van de persoon in de steekproef	Numeriek, JJ	Endogene variabele
DWH_RKW_INSZ_RH	Gecodeerd INSZ van de rechthebbende gekend bij de RKW	Persoon1, Persoon 2 ... Persoon X	Endogene variabele
DWH_RKW_INSZ_BT	Gecodeerd INSZ van de bijslagtrekkende gekend bij de RKW	Persoon1, Persoon 2 ... Persoon X	Endogene variabele
DWH_RKW_INSZ_RG	Gecodeerd INSZ van het rechtgevend kind gekend bij de RKW	Persoon1, Persoon 2 ... Persoon X	Endogene variabele
DWH_RSVZ_INSZ_RH	Gecodeerd INSZ van de rechthebbende gekend bij het RSVZ	Persoon1, Persoon 2 ... Persoon X	Endogene variabele
DWH_RSVZ_INSZ_BT	Gecodeerd INSZ van de bijslagtrekkende gekend bij het RSVZ	Persoon1, Persoon 2 ... Persoon X	Endogene variabele
DWH_RSVZ_INSZ_RG	Gecodeerd INSZ van het rechtgevend kind gekend bij het RSVZ	Persoon1, Persoon 2 ... Persoon X	Endogene variabele
DWH_MIMOSIS_INSZ_RG	Gecodeerd INSZ van het rechtgevend kind bepaald op basis van de wetgeving	Persoon1, Persoon 2 ... Persoon X	Endogene variabele
DWH_MIMOSIS_INSZ_BT	Gecodeerd INSZ van de bijslagtrekkende bepaald op basis van de wetgeving	Persoon1, Persoon 2 ... Persoon X	Endogene variabele
DWH_MIMOSIS_INSZ_RH	Gecodeerd INSZ van de rechthebbende bepaald op basis van de wetgeving	Persoon1, Persoon 2 ... Persoon X	Endogene variabele
REGIME_RH	Regime waarin de rechthebbende recht op kinderbijslag	1: werknemers, 2: zelfstandigen, 3: gewaarborgde gezinsbijslag	Endogene variabele
TYPE_GEZIN	Geeft type gezin aan	1: eenoudergezin, 2: tweeoudergezin	Endogene variabele
INKOMEN_KIND_1	Totaal van het loon of sociale uitkering van een rechtgevend kind (op basis van het inkomen per gewerkte maand)	Metrisch	Endogene variabele
INKOMEN_KIND_2	Totaal van het loon of sociale uitkering van een rechtgevend kind (op basis van de voorwaarden omschreven in het barema)	Metrisch	Endogene variabele
INKOMEN_GEZIN	Totaal van de bruto- en vervangingsinkomsten van een gezin	Metrisch	Endogene variabele
SOCIALE_TOESLAG	Geeft aan of er recht is op	0: Nee, 1: Ja	Endogene variabele

	een sociale toeslag		
RECHTHEBBENDE_GGB	Geeft aan of de rechthebbende in aanmerking komt voor de sociale toeslag voor gewaarborgde gezinsbijslag	0: Nee, 1: Ja	Endogene variabele
RECHTHEBBENDE_GGB_HER	Geeft aan of de rechthebbende in aanmerking komt voor de sociale toeslag voor gewaarborgde gezinsbijslag (werkhervatting)	0: Nee, 1: Ja	Endogene variabele
RECHTHEBBENDE_PENSTR	Geeft aan of de rechthebbende in aanmerking komt voor de sociale toeslag voor gepensioneerden	0: Nee, 1: Ja	Endogene variabele
RECHTHEBBENDE_PENSTR_TOESLAG	Geeft aan of de sociale toeslag voor gepensioneerden al dan niet wordt toegewezen	0: Nee, 1: Ja	Endogene variabele
RECHTHEBBENDE_WERKLOZE	Geeft aan of de rechthebbende in aanmerking komt voor de sociale toeslag voor werklozen (werknemers)	0: Nee, 1: Ja	Endogene variabele
RECHTHEBBENDE_WERKLOZE_ZELFST	Geeft aan of de rechthebbende in aanmerking komt voor de sociale toeslag voor werklozen (zelfstandigen)	0: Nee, 1: Ja	Endogene variabele
RECHTHEBBENDE_WERKLOZE_HER	Geeft aan of de rechthebbende in aanmerking komt voor de sociale toeslag voor werkloosheid (werkhervatting)	0: Nee, 1: Ja	Endogene variabele
RECHTHEBBENDE_WERKLOZE_TOESLAG	Geeft aan of de sociale toeslag voor werklozen (werknemers, ambtenaren en zelfstandigen) al dan niet wordt toegewezen – inclusief werkhervatting	0: Nee, 1: Ja	Endogene variabele
RECHTHEBBENDE_AO	Geeft aan of de rechthebbende in aanmerking komt voor de sociale toeslag voor arbeidsongeschiktheid	0: Nee, 1: Ja	Endogene variabele
RECHTHEBBENDE_AO_HER	Geeft aan of de rechthebbende in aanmerking komt voor de sociale toeslag voor arbeidsongeschiktheid in het kader van een werkhervatting	0: Nee, 1: Ja	Endogene variabele

RECHTHEBBENDE_EENOUDER	Geeft aan of de rechthebbende in aanmerking komt voor de sociale toeslag voor eenoudergezinnen	0: Nee, 1: Ja	Endogene variabele
RECHTHEBBENDE_AO_TOESLAG	Geeft aan of de sociale toeslag voor arbeidsongeschiktheid al dan niet wordt toegewezen – inclusief werkherhvatting	0: Nee, 1: Ja	Endogene variabele
RECHTHEBBENDE_EENOUDER_TOESLAG	Geeft aan of er al dan niet een sociale toeslag voor eenoudergezinnen is toegewezen – kinderen die de gewone bijslag ontvangen	0: Nee, 1: Ja	Endogene variabele
RECHTHEBBENDE_EENOUDER_NV	Geeft aan of er al dan niet een sociale toeslag voor eenoudergezinnen is toegewezen – kinderen die een sociale toeslag ontvangen (enkel indien RANG = 3)	0: Nee, 1: Ja	Endogene variabele
RANG	Rang van het kind	1: rang 1, 2: rang 2, 3: rang 3 en +	Endogene variabele
RANG_GEBOORTE	Rang van het kind bij geboorte	1: eerste geboorte of meerling, 2: volgende geboorte	Endogene variabele
WEES	Geeft aan of het kind een wees is of niet	0: Nee, 1: Ja	Endogene variabele
PUNTEN_ZELFREDZAAMHEID	Zelfredzaamheidsgraad van het kind in punten – oud systeem	Zie nota voor uitwerking	Endogene variabele
PUNTEN_PIJLERS	Ernst van de gevolgen van de aandoening van het kind in punten – nieuw systeem	Zie nota voor uitwerking	Endogene variabele
LEEFTIJD_GEWOON_RECHTGEVENDE	Geeft aan of er recht is op een leeftijdstoelage – gewone kinderen 1 ^{ste} rang werknemers	0: Nee, 1: Ja	Endogene variabele
LEEFTIJD_OVERGANG_RECHTGEVENDE	Geeft aan of er recht is op een leeftijdstoelage – overgangsmaatregel werknemers	0: Nee, 1: Ja	Endogene variabele
LEEFTIJD_TOESLAG_ANDERE	Geeft aan of er recht is op een leeftijdstoelage – andere kinderen werknemers	0: Nee, 1: Ja	Endogene variabele
LEEFTIJD_ZELF_GGB	Geeft aan of er recht is op een leeftijdstoelage – leeftijdstoelage voor zelfstandigen / GGB	0: Nee, 1: Ja	Endogene variabele
AANTAL_MAANDEN	Geeft het aantal maanden aan dat er recht is op kinderbijslag	Metrisch	Endogene variabele
STUDENT1	Geeft aan of het kind al	0: Nee, 1: Ja	Endogene variabele

	dan niet verder studeert na de leeftijd van 18 jaar (volgens definitie 1)		
STUDENT2	Geeft aan of het kind al dan niet verder studeert na de leeftijd van 18 jaar (volgens definitie 2)	0: Nee, 1: Ja	Endogene variabele
HANDICAP	Geeft aan of het rechtgevend kind al dan niet een handicap heeft	0: Nee, 1: Ja	Endogene variabele
KRAAMGELD_KIND	Totale som kraamgeld toegewezen aan het kind	Metrisch	Endogene variabele
MAANDBEDRAG_WEZENBIJSLAG_KIND	Totale som wezenbijslag toegewezen aan het kind	Metrisch	Endogene variabele
MAANDBEDRAG_GEWONE_KIND	Totale som gewone bijslag toegewezen aan het kind	Metrisch	Endogene variabele
MAANDBEDRAG_GGB_KIND	Totale som gewaarborgde bijslag toegewezen aan het kind	Metrisch	Endogene variabele
MAANDBEDRAG_AO_KIND	Totale som verhoogde bijslag voor invaliden toegewezen aan het kind	Metrisch	Endogene variabele
MAANDBEDRAG_PENSTR_KIND	Totale som verhoogde bijslag voor gepensioneerden toegewezen aan het kind	Metrisch	Endogene variabele
MAANDBEDRAG_WERKLOZE_KIND	Totale som verhoogde bijslag voor werklozen toegewezen aan het kind	Metrisch	Endogene variabele
MAANDBEDRAG_EENOUDER_KIND	Totale som verhoogde bijslag voor eenoudergezinnen toegewezen aan het kind	Metrisch	Endogene variabele
MAANDBEDRAG_VERHOOGDE_KIND	Totale som bijkomende bijslag voor een kind met een handicap of een aandoening toegewezen aan het kind	Metrisch	Endogene variabele
MAANDBEDRAG_LEEFTIJD_KIND	Totale som leeftijdsbijslagen (inclusief jaarlijkse bijslag) toegewezen aan het kind	Metrisch	Endogene variabele
UITKERING_KB	Totale som kinderbijslagen toegewezen aan het kind	Metrisch	Endogene variabele
AANTAL	Aantal gezinsleden	Numeriek	Endogene variabele
TWEE_OUDER_ZUIVER ³⁷	Zuiver twee-oudergezin, waarbij maar één kinderbijslagdossier voorkomt	0: Nee, 1: Ja	Endogene variabele
TWEE_OUDER_GEMENGD	Gemengd twee-	0: Nee, 1: Ja	Endogene variabele

³⁷ Zuivere gezinnen zijn gezinnen waarbij maar één kinderbijslag-unit (of één dossier) voorkomt, bijvoorbeeld een eenoudergezin of een koppel met duidelijk toewijsbare kinderen. Toch zijn er ook gemengde gezinnen mogelijk. Dit zijn gezinnen waarbij er meerdere eenheden (dus, meerdere dossiers) mogelijk zijn (bijvoorbeeld twee zussen die samenwonen, en elk afzonderlijk kinderbijslag ontvangen voor hun eigen kinderen). In het geval van gemengde gezinnen zijn er echter interpretatieproblemen mogelijk. Omwille van deze mogelijke interpretatieproblemen onderscheiden we deze gemengde en niet-gemengde gezinnen.

	oudergezin, waarbij twee of meerdere kinderbijslagdossiers voorkomen		
EENOUDER_ZUIVER	Zuiver eenoudergezin, waarbij maar één kinderbijslagdossier voorkomt	0: Nee, 1: Ja	Endogene variabele
EENOUDER_GEMENGD	Gemengd eenoudergezin, waarbij twee of meerdere kinderbijslagdossiers voorkomen	0: Nee, 1: Ja	Endogene variabele

B. Modules afkomstig uit MIMOSIS

CONTRIB-module
UNEM-module
SICK-module
PENSWELF-module

C. Parameters

Het betreft hier de barema's van de kinderbijslag.

KRAAMGELD	Eenmalige premie, met onderscheid naar rang van het kind bij geboorte
MAANDBEDRAG_WEZENBIJSLAG	Maandelijks premie, uitgekeerd indien het kind een wees is
GEWONE_BIJSLAG	Maandelijks premie, uitgekeerd indien de rechthebbende zich in het stelsel van werknemers of de gewaarborgde gezinsbijslag bevindt
GEWONE_BIJSLAG_ZELF	Maandelijks premie, uitgekeerd indien de rechthebbende zich in het stelsel van zelfstandigen bevindt
MAANDBEDRAG_GEPLAATST	Maandelijks premie, uitgekeerd indien het kind geplaatst is bij een particulier
MAANDBEDRAG_TOESLAG_GGB	Maandelijks premie, uitgekeerd indien de rechthebbende zich in het stelsel van de gewaarborgde gezinsbijslag bevindt (inclusief werkhervatting)
MAANDBEDRAG_TOESLAG_PENSTR	Maandelijks premie, uitgekeerd indien de rechthebbende de hoedanigheid van gepensioneerde heeft
MAANDBEDRAG_TOESLAG_WERKLOZE	Maandelijks premie, uitgekeerd indien de rechthebbende de hoedanigheid van werkloze heeft (inclusief werkhervatting)
MAANDBEDRAG_TOESLAG_AO	Maandelijks premie, uitgekeerd indien de rechthebbende de hoedanigheid van invalide heeft (inclusief werkhervatting)
MAANDBEDRAG_TOESLAG_EENOUDER	Maandelijks premie, uitgekeerd indien de rechthebbende de hoedanigheid van eenouder heeft en geen sociale toeslagen worden uitgekeerd
MAANDBEDRAG_TOESLAG_EENOUDER_NV	Maandelijks premie, uitgekeerd indien de rechthebbende de hoedanigheid van eenouder heeft en sociale toeslagen worden uitgekeerd. Enkel van toepassing voor kinderen met rang 3
MAANDBEDRAG_VERHOOGDE_OUD	Maandelijks premie, uitgekeerd aan kinderen met een handicap – oude systeem
MAANDBEDRAG_VERHOOGDE_NIEUW	Maandelijks premie, uitgekeerd aan kinderen met een handicap – nieuwe systeem
MAANDBEDRAG_LEEFTIJD_GEWOON	Maandelijks leeftijdsbijslag, uitgekeerd aan het eerste kind van de gewone schaal in het stelsel van werknemers en zelfstandigen
MAANDBEDRAG_LEEFTIJD_GEWOON_OVERG	Maandelijks leeftijdsbijslag, uitgekeerd aan het eerste kind van de gewone

	schaal in het stelsel van werknemers, ambtenaren en zelfstandigen - overgangsmatregelen
MAANDBEDRAG_LEEFTIJD_ANDERE	Maandelijkse leeftijdsbijslag, uitgekeerd aan alle kinderen in het stelsel van werknemers en zelfstandigen - overgangsmatregelen
MAANDBEDRAG_LEEFTIJD_GGB	Maandelijkse leeftijdsbijslag, uitgekeerd aan alle kinderen in het stelsel van de gewaarborgde gezinsbijslag
GRENSBEDRAG_KIND	Maandelijks grensbedrag voor het rechtgevend kind voor de inkomsten of sociale uitkeringen
SOCIALE_TOESLAG_MAAND	Maandelijkse grensbedragen van het gezin voor de inkomsten of sociale uitkeringen
BEDRAG_LEEFTIJD_JAAR_OUD	Jaarlijkse schoolpremie, bedragen geldig tot en met 07/12
BEDRAG_LEEFTIJD_JAAR_GEWOON	Jaarlijkse schoolpremie voor kinderen zonder een sociale toeslag, bedragen geldig vanaf 07/13
BEDRAG_LEEFTIJD_JAAR_VERHOOGD	Jaarlijkse schoolpremie voor kinderen met een sociale toeslag, bedragen geldig vanaf 07/13

Bijlage 3. Referentielijst

- Algemene Kinderbijslagwet.* (2014, 30 juni). Geraadpleegd op 14 oktober, 2015 via http://www.famipedia.be/nl/famidoc/reg_home/content/regulations.html
- Bay, C., Perelman, S., & Van Camp, G. (2007). *MIMOSIS: Microsimulation MOdel for Belgian Social Insurance Systems. Modelling rules for module on family allowances* (nota). Brussel: Federale Overheidsdienst Sociale Zekerheid.
- Braes, S., & Herremans, W. (2012, 7 mei). Inhoudelijke Analyse Datawarehouse AM&SB. Low Work Intensity at Household Level. Geraadpleegd op 29 oktober, 2015 via https://www.bcass.fgov.be/nl/dwh/dwh_page/content/websites/datawarehouse/others/LWI-indicator.html
- Dienst voor de Bijzondere Socialezekerheidsstelsels (DIBISS) (2015, 15 oktober). Kinderbijslag op basis van het KB van 26 maart 1965. Geraadpleegd op 15 oktober, 2015 via <https://www.orpss.fgov.be/nl/burgers/voor-wie-kinderbijslag-aanvragen/kb-van-26-maart-1965>
- Federaal Agentschap voor de Kinderbijslag (FAMIFED). (2007, 16 februari). CO 1362: Toekenning van de sociale toeslagen na het begin van een activiteit. Geraadpleegd op 21 oktober, 2015 via http://www.famipedia.be/nl/famidoc/reg_text/content/content/regulations/administrative_instructions/institutional_circulars/CO136200.html?scope=content/regulations/administrative_instructions/institutional_circulars
- Federaal Agentschap voor de Kinderbijslag (FAMIFED). (2011). De Statistische Reeksen. Het Kinderbijslagstelsel van de Zelfstandigen 2009 – 2010. Geraadpleegd op 18 november, 2015 via <http://vlaanderen.famifed.be/sites/default/files/publications/StelselZelfOver2011.pdf>
- Federaal Agentschap voor de Kinderbijslag (FAMIFED). (2014, 11 december). CO 1400. Hervorming van de toekenning van de sociale toeslagen en eenoudertoeslagen. Geraadpleegd op 29 oktober, 2015 via http://www.famipedia.be/nl/famidoc/reg_text/content/content/regulations/administrative_instructions/institutional_circulars/CO140000.html?scope=content/regulations/administrative_instructions/institutional_circulars
- Federaal Agentschap voor de Kinderbijslag (FAMIFED). (2015, 15 oktober). Je kind heeft inkomsten. Geraadpleegd op 15 oktober, 2015 via <http://vlaanderen.famifed.be/nl/gezinnen/kindsituatie/je-kind-heeft-inkomsten>
- Federaal Agentschap voor de Kinderbijslag (FAMIFED). (verschillende jaren). Barema van de Kinderbijslag. Geraadpleegd op 15 oktober, 2015 via <http://vlaanderen.famifed.be/nl/bedragen/historiek-van-de-bedragen>
- Federale Overheidsdienst Werkgelegenheid, Arbeid & Sociaal Overleg. (2015). Adoptieverlof. Geraadpleegd op 18 november, 2015 via <http://www.werk.belgie.be/defaultTab.aspx?id=535>

Knapen, H. (2014, 7 maart). Constructie inkomensnotie Datawarehouse AM&SB - bruto & bruto belastbaar. Geraadpleegd op 1 juli, 2015 via https://www.bcsc.fgov.be/binaries/datawarehouse/revenue_notion/nl/inkomensnotie.doc

Koninklijk besluit houdende regeling van de gezinsbijslag ten voordele van de zelfstandigen. (1976, 8 april). Geraadpleegd op 21 oktober, 2015 via http://www.ejustice.just.fgov.be/cgi_loi/arch_a.pl?N=&=&sql=%28text+contains+%28%27%27%29%29&rech=1&language=nl&tri=dd+AS+RANK&numero=1&table_name=wet&cn=1976040801&caller=archive&fromtab=wet&la=N&ver_arch=057

Koninklijk besluit tot uitvoering van de artikelen 47, 56septies en 63 van de samengeordende wetten betreffende de kinderbijslag voor loonarbeiders en van artikel 96 van de wet van 29 december 1990 houdende sociale bepalingen. (1991, 3 mei). Geraadpleegd op 21 oktober, 2015 via http://www.ejustice.just.fgov.be/cgi_loi/change_lg.pl?language=nl&la=N&cn=1991050338&table_name=wet

Koninklijk besluit tot uitvoering van de artikelen 47, 56septies en 63 van de samengeordende wetten betreffende de kinderbijslag voor loonarbeiders en van artikel 88 van de programmawet (I) van 24 december 2002. (2003, 28 maart). Geraadpleegd op 21 oktober, 2015 via http://www.ejustice.just.fgov.be/cgi_loi/change_lg.pl?language=nl&la=N&table_name=wet&cn=2003032839

Vlaams Ministerie van Onderwijs en Vorming. (2015, 15 oktober). Hoeveel mag ik verdienen?. Geraadpleegd op 15 oktober, 2015 via <http://onderwijs.vlaanderen.be/hoeveel-mag-ik-verdienen#stap5>

Wet tot instelling van gewaarborgde gezinsbijslag. (1971, 20 juli). Geraadpleegd op 21 oktober, 2015 via http://www.ejustice.just.fgov.be/cgi_loi/change_lg.pl?language=nl&la=N&cn=1971072002&table_name=wet