

# Status Uitkering Arbeidsgeschiktheid (SUAG)

Productbeschrijving

---

**UWV**  
**Gegevensdiensten**

Versie 2.2  
1-1-2021



# Inhoud

---

1	Uit welke gegevens bestaat dit product? .....	4
1.1	Werking van het product .....	4
1.2	Volledige historie bij eerste levering .....	4
1.3	Relatie tussen SUAG en Melding AOG .....	4
2	Wat hebben we van u nodig? .....	5
2.1	U zorgt ervoor dat uw deelnemersbestand bij Gegevensdiensten actueel is .....	5
3	Wat ontvangt u van ons? .....	5
3.1	Inhoud mutatiebestand .....	6
4	Tijdvak en wijze van levering .....	6
5	Tarief en facturering .....	6

## Gerelateerde documenten:

Bestandsbeschrijving Mutaties (SUAG1A).....	7
Beschrijving Pakbon (SUAG1B) .....	8
Beschrijving Tellingen (SUAG1C).....	9
Waardebereik en toelichting (SUAG2).....	11
Begrippenlijst (SUAG3).....	18
Toelichting op bijzondere situaties (SUAG4) .....	19
Processen, beschikkingen en gegevensleveringen (SUAG5) .....	30

---

De bijlagen met de beschrijving van het product SUAG zijn niet geschikt om programmatuur voor het inlezen van de gegevens te schrijven. Hiervoor is technische documentatie beschikbaar, die u op aanvraag wordt toegezonden.

## Versie historie

Versie	Datum	Bijzonderheden
1.0	02-04-2012	Definitieve versie bij introductie product
1.1	27-08-2012	Bevindingen van Gebruikers Acceptatie Test verwerkt
1.2	21-11-2012	Definitieve versie bij uitrol product
1.3	02-04-2013	Tekstfouten verwijderd
1.4	02-12-2013	Diverse tekstuele aanpassingen doorgevoerd en toelichting op het aanleveren van deelnemersbestanden verbeterd.
1.5	25-02-2015	Opbouw document aangepast aan nieuwe standaard, serviceafspraken zijn opgenomen in een aparte Service Level Agreement en verouderde bijlagen zijn verwijderd.
1.6	11-11-2015	Productiekalender (bijlage SUAG3) geactualiseerd
1.7	21-12-2016	Bijlage Productiekalender verwijderd; wordt via MGD beschikbaar gesteld.
1.8	01-12-2017	Tellingenbestand: extra code 13 toegevoegd. Aantal posities van de code AO klasse in bijlage SUAG2 in lijn gebracht met bestandsbeschrijving mutaties (voorloopnul toegevoegd).
1.9	01-04-2018	Toelichting bij element 'Code kenmerk percentage uitkering grondslag betaling' gewijzigd. Wijziging hoofdstuk 4: Informatie toegevoegd over de situatie dat er geen SUAG levering wordt geleverd omdat er geen mutaties zijn in de verslagperiode.
2.0	01-04-2019	bijlage SUAG 1b Pakbon: voorbeeld aangepast (conform productie) Bijlage SUAG 1c Tellingen: voorbeeld aangepast (conform productie)
2.1	01-08-2019	Aanmelden deelnemers onder contract SUAG.
2.2	01-01-2021	Tekstuele aanpassingen en gewijzigde procedure met betrekking tot aanmelden van deelnemers.

## 1. Uit welke gegevens bestaat dit product?

Met het product 'SUAG' (Status Uitkering Arbeidsgeschiktheid) leveren we arbeidsongeschiktheidsgegevens aan afnemers die een arbeidsongeschiktheidspensioen, (vervroegd) ouderdompensioen, nabestaandenpensioen of een collectieve arbeidsongeschiktheidsverzekering uitvoeren. Met het product 'SUAG' kunnen afnemers (mutaties in) het recht op premievrijstelling beoordelen, en/of (mutaties in) het recht op een aanvullende uitkering en/of de hoogte daarvan vaststellen.

### 1.1. Werking van het product

Het product 'SUAG' is een gegevenslevering over personen die een uitkering ontvangen door beperkingen in hun arbeidsgeschiktheid die het rechtstreeks en medisch objectief vast te stellen gevolg zijn van ziekte of gebrek. Dit zijn WAO-, WAZ- of WIA-uitkeringen. Het is een gegevensdienst via een abonnement. Een toelichting vindt u in specificatie SUAG5, 'Begrippenlijst'.

Om de status van de uitkering arbeidsgeschiktheid te leveren van deelnemers van uw regeling is het noodzakelijk dat we weten wie uw deelnemers zijn. Dan kunnen wij informatie over de status van de uitkering arbeidsgeschiktheid van uw deelnemers melden.

Voor 'SUAG' maken we een overeenkomst op, die we u na een juridische beoordeling en privacytoets toesturen. Nadat de overeenkomst is getekend, krijgt u toegang tot de faciliteiten van ons beveiligde webportaal Mijn Gegevensdiensten. Daarna kunt u uw deelnemers aanmelden via Mijn Gegevensdiensten. Vanaf het moment van aanmelden, bent u geabonneerd op de arbeidsgeschiktheidsgegevens van de betreffende deelnemer. Elke maand worden alle wijzigingen in de status van de uitkering arbeidsgeschiktheid verzameld en voor u klaargezet op het beveiligde webportaal Mijn Gegevensdiensten.

### 1.2. Volledige historie bij eerste levering

Alleen bij de eerste levering ontvangt u een apart bestand met de historie (uitgevoerde mutaties vóór de verslagperiode met de actuele mutaties) van alle deelnemers met een arbeidsongeschiktheidsuitkering. Dit historisch bestand heeft dezelfde indeling als het bestand met de actuele mutaties. Na de eerste levering worden historische mutaties in het normale leverbestand opgenomen.

Bij historische mutaties gelden enkele beperkingen, die worden veroorzaakt doordat gegevens uit de systemen van voormalige uitvoeringsinstellingen (rechtsvoorgangers van UWV) niet volledig zijn overgezet naar het huidige uitkeringsstelsel van UWV. Van lopende uitkeringsrechten op 1-1-2012 is de historie beschikbaar zoals die is vastgelegd vanaf 1-1-2000. Deze kan bestaan uit mutaties met een ingangsdatum van vóór 1-1-2000. Met name de historische mutaties van uitkeringsrechten, die vóór 1-1-2012 waren afgesloten zullen deels ontbreken. Tot 1 januari 2014 worden verzoeken om voor de betreffende deelnemers ontbrekende historie handmatig te verzamelen en op schrift te leveren uitgevoerd. Aan deze extra dienstverlening zijn kosten verbonden.

De levering start op zijn vroegst 2 maanden nadat voor de eerste keer de arbeidsongeschiktheidsuitkering is betaald. De uitkeringsgegevens zijn niet op een vroeger moment beschikbaar.

### 1.3. Relatie tussen SUAG en Melding AOG

Pensioenuitvoerders die geen gebruik willen maken van het product 'SUAG' kunnen zich abonneren op het product 'Melding AOG'. 'Melding AOG' geeft alleen inzicht in de beoordeling van de aanvraag om een arbeidsongeschiktheidsuitkering. 'Melding AOG' is gratis. Voor het product 'SUAG' geldt een tarief.

Een gedetailleerde beschrijving van 'Melding AOG' staat op [UWV.nl](http://UWV.nl).

Afnemers van het product 'SUAG', kunnen zich ook abonneren op het product 'Melding AOG'. De toegevoegde waarde voor deze afnemers is echter beperkt, omdat 'SUAG' alle informatie bevat over de toegekende arbeidsongeschiktheidsuitkeringen.

## 2. Wat hebben we van u nodig?

### 2.1. U zorgt ervoor dat uw deelnemersbestand bij Gegevensdiensten actueel is

Om het product Status Uitkering Arbeidsgeschiktheid (SUAG) te leveren voor de deelnemers van uw regeling is het noodzakelijk dat UWV weet wie deze deelnemers zijn. Dit inzicht stelt UWV in staat om informatie over de status van de uitkering arbeidsgeschiktheid van uw deelnemers te melden. U kunt op elk gewenst moment abonnementen plaatsen of verwijderen voor uw pensioendeelnemers. Hiervoor zijn generieke faciliteiten beschikbaar gesteld op het beveiligde webportaal Mijn Gegevensdiensten. Om verzekerd te zijn dat u altijd de juiste levering ontvangt, is het van belang dat uw administratie van pensioendeelnemers actueel is. Gegevensdiensten heeft hier geen invloed op en kan hiervoor geen aansprakelijkheid aanvaarden. Als u geen behoefte meer heeft aan gegevens over een deelnemer waarvoor u een abonnement heeft geplaatst, kunt u dat abonnement zelf ook weer verwijderen. Ter ondersteuning van uw administratie kunt u op elk gewenst moment een overzicht opvragen van de deelnemers waarvoor u een abonnement heeft geplaatst.

Aan u worden de volgende faciliteiten geboden:

- aan- en afmelden van deelnemers
- het opvragen van de actuele stand van de door u aangemelde deelnemers

Voor een gedetailleerde toelichting op deze service verwijzen we u naar de volgende handleidingen:

- aanbieden en verwerken van deelnemersbestanden
- ophalen actueel deelnemersbestand

## 3. Wat ontvangt u van ons?

Per Kalenderjaar maken we 12 keer – als regel in de derde week van de maand – het product 'SUAG' aangemaakt. We zetten het product daarna klaar in Mijn Gegevensdiensten. Dit doen we standaard in de derde week van de maand. Op het webportaal vindt u de leverkalender over het komende kalenderjaar. Hierin staan de datums waarop de levering beschikbaar wordt gesteld en de uiterste datum waarop u uw deelnemerspopulatie geactualiseerd moet hebben om een volledige levering te ontvangen.

Het product bestaat uit de volgende onderdelen:

### I. Mutaties

Het mutatiebestand wordt aangemaakt omdat de arbeidsgeschiktheidsgegevens van uw pensioendeelnemers in het tijdvak van de levering zijn veranderd. Naast wijzigingen worden ook gegevens over nieuwe arbeidsgeschiktheidsuitkeringen geleverd. Deze levering start op zijn vroegst 2 maanden nadat voor de eerste keer de uitkering is betaald. Het mutatiebestand wordt in 2 verschillende formaten geleverd: DAT en XML. De gedetailleerde beschrijving van het mutatiebestand vindt u in specificatie *SUAG 1a Bestandsbeschrijving Mutaties*.

### II. Tellingen

Naast de mutatiebestanden ontvangt u een meldingsbericht met daarin een overzicht van alle tellingen bij de gegevenslevering. Dit bericht bevat de totaalstellingen van een aantal onderdelen van de levering, zoals bijvoorbeeld het aantal burgerservicenummers (BSN's) en het aantal regels. De tellingen worden gebruikt om de levering te kunnen controleren. Dit bericht bevat ook het cumulatieve aantal BSN's met een mutatie over het lopende kalenderjaar. Hiermee krijgt u inzicht in het aantal mutaties waarover gefactureerd wordt. De gedetailleerde beschrijving van de tellingen vindt u in specificatie *SUAG1c Beschrijving Tellingen*.

### III. Pakbon

De pakbon is een lijst waarin staat omschreven uit welke bestanden een levering bestaat. Hiermee kunt u controleren of de gegevenslevering compleet is. Bij dit product bestaat de levering uit drie bestanden: de status van de uitkering arbeidsgeschiktheid in DAT- en XML-formaat en het tellingenbestand. De gedetailleerde beschrijving van de pakbon vindt u in specificatie *SUAG1b Beschrijving Pakbon*.

De bestanden worden in een verkleinde map (zip<sup>1</sup>) opgeslagen. Bij het openen van deze map worden deze bestanden weer automatisch uitgepakt. Hier is geen speciale software voor nodig. Als zich bij uitzondering toch problemen voordoen, dan wordt u aangeraden de verkleinde containerbestanden met WinZip, WinRar of PKZIP te openen.

### 3.1. Inhoud mutatiebestand

UWV Gegevensdiensten werkt met een vaste indeling voor de gegevensset. De gegevensset is vastgelegd in een bijlage die bij de overeenkomst behoort. De gegevensset bestaat uit meerdere onderdelen: het BSN<sup>2</sup>, het soort uitkeringsrecht en de detailgegevens per uitkeringsrecht.

De volledige beschrijving van de *WIA-gegevens*, *WAO-gegevens* en *WAZ-gegevens* van deze records vindt u in specificatie *SUAG1a Bestandsbeschrijving SUAG* en in de specificatie *SUAG2 Waardebereik en toelichting*.

## 4. Tijdvak en wijze van levering

De periode van levering (verslagperiode) wordt gespecificeerd in de gegevensset. We maken het product 'SUAG' 12 keer per jaar aan en zetten het dan klaar in het beveiligde webportaal Mijn Gegevensdiensten. De leverdata leggen we vast in de productiekalender die we elk jaar opstellen. De productiekalender staat in het webportaal Mijn Gegevensdiensten en in 'specificatie SUAG3' van dit document.

Er is een uitzondering op de maandelijkse levering: als in een maand er geen mutaties zijn doorgevoerd dan wordt over die maand geen 'SUAG'-product aan u geleverd.

Zodra we de bestanden hebben klaargezet in het webportaal Mijn Gegevensdiensten kunt u de bestanden zelf downloaden. Leveringen die u eerder heeft opgehaald, blijven voor u beschikbaar. U kunt deze opnieuw downloaden als u deze nodig heeft. Het product 'SUAG' wordt geleverd in een puntkomma gescheiden bestand (CSV3) en in Extensible Markup Language (XML4).

## 5. Tarief en facturering

Het geldende tarief voor het product 'SUAG' wordt jaarlijks bepaald en krijgt u in een aparte uitgave. De tarieven worden jaarlijks per 1 januari geïndexeerd. Hierbij geldt tenminste de algemene index van de cao-lonen – zoals gepubliceerd door het Centraal Bureau voor de Statistiek. U krijgt vóór de start van de nieuwe abonnementsperiode bericht over het aangepaste tarief.

De factuur voor de gegevensverstrekking krijgt u volgens de afspraak die in de overeenkomst staat.

Wanneer de factuur niet binnen 30 dagen na de factuurdatum wordt betaald. En wanneer wij, na aanmaning en invordering, geen betalingsafpraak met u kunnen maken, stellen we de gegevenslevering uit. Meer informatie hierover vindt u in artikel 8 van onze Algemene Voorwaardenden.

---

<sup>1</sup> Zie specificatie SUAG3, Begrippenlijst.

<sup>2</sup> Zie specificatie SUAG3, Begrippenlijst.

Voorbeeld naamgeving: UWV\_SUAG\_mutaties\_contractnummer\_JJJMMDD\_JJJMMDDuummss.DAT

Record	Naam record	Veldnaam	Verplicht (V) of optioneel (O)	Definitie (tekens, veldlengte) n = numeriek an = tekst v99 = twee decimalen
<b>Bericht</b> <i>1 keer</i>	MSG	Contractnummer	V	n(16)
		Naam contractpartij	V	an(128)
<b>Gegevenslevering</b> <i>1 keer</i>	GLV	Datum tijdstip aanvang productie	V	n(14)
		Datum aanvang periode	V	n(8)
		Datum einde periode	V	n(8)
<b>Natuurlijk persoon</b> <i>0 of 1 keer</i>	NPN	Record identificatie	O	n(32)
		Burgerservicenummer	V	n(9)
		Geboortedatum	V	n(8)
<b>Casus</b> <i>1keer</i>	CAS	Record identificatie	O	n(32)
<b>Specificatie Uitkeringsrecht</b> <i>1 keer per recht</i>	SPC	Record identificatie	O	n(32)
		Datum eerste AO-dag	O	n(8)
		Code SZ product	V	an(5)
		Datum aanvang	V	n(8)
		Datum einde	O	n(8)
		Code sector OSV	O	n(3)
		Datum-tijd registratie	V	n(14)
		Registratienummer	V	an(32)
		Code reden levering specificatie uitkeringsrecht	V	n(2)
<b>Uitkeringsrecht</b> <i>0 tot meerdere keren</i>	UTR	Record identificatie	O	n(32)
		Bedrag restverdiencapaciteit	O <sup>3</sup>	n(18)v99
		Code soort recht	O <sup>6</sup>	n(2)
		Code soort uitkering	O <sup>6</sup>	n(2)
		Percentage maatregel	O	n(5)v99
		Indicatie indexeringsmutatie	V	n(1)
		Code dagloon uitkeringsrecht	O <sup>4</sup>	n(2)
		Bedrag grondslag	O <sup>5</sup>	n(18)v99
		Code arbeidsongeschiktheidsklasse	O <sup>6</sup>	n(2)
		Datum-tijd registratie	V	n(14)
		Bedrag dagloon gemaximeerd	O <sup>7</sup>	n(18)v99
		Bedrag dagloon ongemaximeerd	O <sup>10</sup>	n(18)v99
		Bedrag eigen verdiensten	O <sup>6</sup>	n(18)v99
		Bedrag verdiensten WW	O <sup>6</sup>	n(18)v99
		Code kenmerk percentage uitkering grondslag betaling	O	n(2)
		Code Reden wijziging AO-Uitkering	O	n(2)
		Percentage uitkering grondslag betaling	O	n(5)v99
		Percentage uitkering gerelateerd aan mate AO	O <sup>6</sup>	n(5)v99
		Datum omslag Loongerelateerde Uitkering	O <sup>5</sup>	n(8)
		<b>Gegevensperiode</b> <i>1 keer</i>	GPR	Datum aanvang
Datum einde	O			n(8)

- De bestanden zijn leverbaar in ASCII puntkomma gescheiden (.dat) of in Extensible Markup Language (xml). Voor het XML-formaat is een technische beschrijving op aanvraag beschikbaar. De adresgegevens vindt u in hoofdstuk 16 van deze productbeschrijving.
- Alle datums zijn in formaat eejjmdd.
- De veldnaam is niet opgenomen in het bestand.

<sup>3</sup> Uitsluitend bij WIA.

<sup>4</sup> Uitsluitend bij WAO.

<sup>5</sup> Uitsluitend bij WAZ.

<sup>6</sup> Uitsluitend bij WAO en WAZ.

<sup>7</sup> Uitsluitend bij WIA en WAO.

Voorbeeld naamgeving: UWV\_SUAG\_pakbon\_contractnummer\_JJJMMDD\_JJJMMDDuummss.DAT

Record	Veldnaam	Betekenis	Definitie (tekens, veldlengte) n = numeriek an = tekst * = variabel
<b>GEGEVENSLEVERING</b> ↓			
<b>Hier wordt de gegevenslevering geïdentificeerd, waarvan wordt aangegeven uit welke bestanden deze levering bestaat</b>			
GLV	Referentienummer	De identificatie van een gegevenslevering; bij SUAG is dat het contractnummer, gevolgd door de productiedatum. <i>(verplicht element)</i>	an(64)
<b>BESTAND</b> ↓			
<b>Een geordende verzameling van gegevens</b>			
BSD	Code soort bestand	De code die het soort bestand aangeeft. Waardebereik: 01 Gegevenslevering 02 Bijlage - pakbon 03 Bijlage - tellingen 04 Bijlage - signalen 99 Overig <b>N.B. De bijlage signalen wordt voorlopig niet geleverd.</b> <i>(verplicht element)</i>	an(2)
	Naam bestand	De naam van het bestand in de directory op de server. Het betreft de naam inclusief extensie. Deze bestandsnaam bestaat uit een combinatie van de volgende tekens: de letters A-Z, de cijfers 0-9 en de underscore ('_'). Deze keuze is gemaakt om de bestandsnaam zoveel mogelijk platform onafhankelijk te maken. <i>(verplicht element)</i>	an(256)
	Aantal bytes	Het aantal bytes dat het bestand groot is. <i>(optioneel element)</i>	n(32)
	Digest value	De digest value van het bestand, volgens het MD5 algoritme. Bij het versturen van een gezippt bestand, wordt de digest value berekend over het gezippte bestand zelf. MD5 is een veelgebruikte cryptografische hashfunctie met een 128-bit hashwaarde. MD5 wordt gebruikt om de integriteit van bestanden te controleren. <i>(optioneel element)</i>	an(*)

Voorbeeld bestand:

MSG

GLV;5115120110505

BSD;01;UWV\_SUAG\_mutaties5115120110505.dat;88314;0C7654E945865849DC7DF469945BEE58

BSD;01;UWV\_SUAG\_mutaties5115120110505.xml;91333;60A3234029B7A8FC250A41C509B98226

BSD;03;UWV\_SUAG\_tellingen5115120110505.dat;243;96D59129650BF8D0A606CE9848093555



Voorbeeld naamgeving: UWV\_SUAG\_tellingen\_contractnummer\_JJJMMDD\_JJJMMDDuummss.DAT

Record	Veldnaam	Betekenis	Definitie (tekens, veldlengte) n = numeriek an = tekst * = variabel
<b>GEGEVENSLEVERING</b> ↓			
<b>Hier wordt de gegevenslevering geïdentificeerd, waarvan wordt aangegeven uit welke bestanden deze levering bestaat</b>			
GLV	Referentienummer	De identificatie van een gegevenslevering; bij SUAG is dat het contractnummer, gevolgd door de productiedatum. <i>(verplicht element)</i>	an(64)
<b>BESTAND</b> ↓			
<b>Een geordende verzameling van gegevens</b>			
BSD	Code soort bestand	De code die het soort bestand aangeeft. Waardebereik: 01 Gegevenslevering 02 Bijlage - pakbon 03 Bijlage - tellingen 04 Bijlage - signalen 99 Overig <b>N.B. De bijlage signalen wordt voorlopig niet geleverd.</b> <i>(verplicht element)</i>	an(2)
	Naam bestand	De naam van het bestand in de directory op de server. Het betreft de naam inclusief extensie. Deze bestandsnaam bestaat uit een combinatie van de volgende tekens: de letters A-Z, de cijfers 0-9 en de underscore ('_'). Deze keuze is gemaakt om de bestandsnaam zoveel mogelijk platform onafhankelijk te maken. <i>(verplicht element)</i>	an(256)
	Aantal bytes	Het aantal bytes dat het bestand groot is. <i>(optioneel element)</i>	n(32)
	Digest value	De digest value van het bestand, volgens het MD5 algoritme. Bij het versturen van een gezippt bestand, wordt de digest value berekend over het gezippte bestand zelf. MD5 is een veelgebruikte cryptografische hashfunctie met een 128-bit hashwaarde. MD5 wordt gebruikt om de integriteit van bestanden te controleren. <i>(optioneel element)</i>	an(*)
<b>TOTAALTELLING</b> ↓			
<b>Hier wordt het aantal voorkomens getoond van een gegeven in de gegevenslevering</b>			
TTG	Aantal	Het aantal voorkomens waar de totaaltelling betrekking op heeft. <i>(verplicht element)</i>	n(32)
	Code uitgevoerde telling	De code die aangeeft welke telling is uitgevoerd. Waardebereik: 01 Aantal gegevenssets 02 Aantal burgerservicenummers 03 Aantal administratieve eenheden 04 Subtotaal aantal gegevenssets 05 Totaal aantal te leveren gegevenssets 06 Aantal records 07 Aantal inkomstenverhoudingen 08 Aantal gegevenscriteria 09 Bedrag totaal inclusief BTW 10 Aantal keer code SZ product WIA 11 Aantal keer code SZ product WAO 12 Aantal keer code SZ product WAZ 13 Aantal burgerservicenummers jaartotaal 99 Overig <i>(verplicht element)</i>	n(2)
	Omschrijving overig	De omschrijving die aangeeft waar de TOTAALTELLING betrekking op heeft indien de code "99 (overig)" is. <i>(optioneel element)</i>	an(64)

Voorbeeld bestand:

MSG

GLV;5115120110505

BSD;01;UWV\_SUAG\_Gegevenslevering\_50834\_20110505.dat;;

TTG;364;02;Aantal burgerservicenummers

TTG;539;10;Aantal WIA mutaties

TTG;206;11;Aantal WAO mutaties

TTG;11;12;Aantal WAZ mutaties

TTG;178;13;Aantal burgerservicenummers jaartotaal

<b>Naam record</b>	<b>Veldnaam</b>	<b>Betekenis</b>
<b>Record 1</b> ↓	<b>Record Bericht bevat algemene gegevens van de afnemer en de betreffende levering.</b>	
<b>MSG</b>	Contractnummer	Het nummer dat de overeenkomst (de afspraak tussen UWV en de afnemer, waardoor rechten en plichten ontstaan) uniek identificeert. N.B. De administrateur die voor meerdere afnemers de administratie voert, ontvangt per fonds een contract en SUAG-levering.
	Naam contractpartij	De naam van de afnemer of de organisatie die de gegevenslevering ontvangt, zoals opgenomen in de afnemeradministratie (CRM) van Gegevensdiensten. Dit is de afnemer en niet de administrateur.
<b>Record 2</b> ↓	<b>Record Gegevenslevering bevat algemene gegevens van de betreffende levering.</b>	
<b>GLV</b>	Datum tijdstip aanvang productie	De datum en tijdstip waarop de productie van de gegevenslevering is gestart.
	Datum aanvang periode	De eerste dag van de periode waarop de geleverde gegevens betrekking hebben. De datum stemt overeen met de afgesproken productiekalender en volgt op datum einde voorgaande gegevenslevering. NB: hier geldt een uitzondering voor de situatie, dat over de voorgaande periode geen SUAG-levering is uitgevoerd omdat er geen te melden mutaties waren.
	Datum einde periode	De laatste dag van de periode waarop de geleverde gegevens betrekking hebben. De datum stemt overeen met de afgesproken productiekalender.
<b>Record 3</b> ↓	<b>Record natuurlijk persoon; komt 0 of 1 keer voor aan het begin van de gegevens over deze persoon</b>	
<b>NPN</b>	Record identificatie	Identificatienummer voor het record binnen een technisch bericht waaraan signalen kunnen refereren. Dit nummer is in het bericht opgenomen bij diverse entiteiten. In het signalenbestand, waarin meldingen m.b.t. kwaliteit van geleverde data staat, wordt naar dit nummer verwezen. Hiermee kan de afnemer de relatie leggen tussen de kwaliteitsmelding en het gegevenselement. Opbouw nummering: Record NATUURLIJK PERSOON BSN + positie 1 t/m 9 van het registratienummer in de bron + 01 + volgnummer (2 posities). Voorloopnullen zijn er niet.
	Burgerservicenummer (BSN)	Een identificerend nummer van een (natuurlijk) persoon die ingeschreven staat in de Gemeentelijke Basisadministratie Persoonsgegevens (GBA)
	Geboortedatum	De datum van de dag waarop deze (natuurlijk) persoon is geboren. Dit element is aan de gegevenslevering toegevoegd als extra identificatie van de persoon.
<b>Record 4</b> ↓	<b>De casus of dossier die in behandeling is of is genomen (Dit record is verder niet gevuld)</b>	
<b>CAS</b>	Record identificatie	Identificatienummer voor het record binnen een technisch bericht waaraan signalen kunnen refereren. Dit nummer is in het bericht opgenomen bij diverse entiteiten. In het signalenbestand, waarin meldingen m.b.t. kwaliteit van geleverde data staat, wordt naar dit nummer verwezen. Hiermee kan de afnemer de relatie leggen tussen de kwaliteitsmelding en het gegevenselement. Opbouw nummering: Record CASUS BSN + positie 1 t/m 9 van het registratienummer in de bron + 02 + volgnummer (2 posities). Voorloopnullen zijn er niet.
<b>Record 5</b> ↓	<b>Het record specificatie uitkeringsrecht bevat – 1 keer per soort uitkering (wet) - de gegevens over het recht op de betreffende uitkering</b>	
<b>SPC</b>	Record identificatie	Identificatienummer voor het record binnen een technisch bericht waaraan signalen kunnen refereren. Dit nummer is in het bericht opgenomen bij diverse entiteiten. In het signalenbestand, waarin meldingen m.b.t. kwaliteit van geleverde data staat, wordt naar dit nummer verwezen. Hiermee kan de afnemer de relatie leggen tussen de kwaliteitsmelding en het gegevenselement. Opbouw nummering: <u>Record SPECIFICATIE UITKERINGSRECHT</u> BSN + positie 1 t/m 9 van het registratienummer in de bron + 03 + volgnummer (2 posities). Voorloopnullen zijn er niet.
	Datum eerste AO-dag	De datum van de eerste dag waarop de (natuurlijk) persoon gewoon is te werken en waarop hij wegens ziekte geheel of gedeeltelijk niet beschikbaar is voor het verrichten van arbeid. Geleverd wordt de dag waarop de wachttermijn - behorend bij het betreffende uitkeringsrecht - is begonnen. <i>Uitzondering:</i> In de volgende situaties wordt dit element niet geleverd, omdat het bronsysteem het element niet bevat: - WAZ - WAO: incidenteel bij gevallen met een einde wachttijd gelegen vóór 01-01-2004

Code SZ product	Geeft de wet aan op basis waarvan de uitkering wordt verstrekt.  Waardebereik: WIA, WAO en WAZ). De soort uitkering bepaalt in record 6 het aantal verplichte gegevens.
Datum aanvang	De datum van de 1 <sup>e</sup> dag waarop het uitkeringsrecht geldig is.
Datum einde	De datum van de laatste dag waarop het uitkeringsrecht geldig is. Volgens de definitie is dit een tot_en_met datum.  <i>Bijzonderheid:</i> <i>Afgewezen claims worden niet in dit product geleverd. Echter in de situatie dat een recht is toegekend; uitkering is verstrekt en dit recht alsnog op een later tijdstip komt te vervallen, dan komt de waarde van datum einde overeen met datum aanvang-1.</i> <i>Alle eerder geleverde mutaties worden dan ingetrokken omdat het recht op uitkering is komen te vervallen.</i>
Code sector osv	De code die het bedrijfs- en beroepsleven indeelt in sectoren, waarbij elke sector één of meer takken van bedrijf of beroep of gedeelten daarvan omvat. <i>Geleverd wordt de code van de sector waarin de verzekerde (natuurlijk) persoon werkzaam is (geweest).</i> Van toepassing alle wetten (optioneel element). De bron bevat niet in alle situaties de sectorcode.  Waardebereik: 001 Agrarisch bedrijf 002 Tabaksverwerkende industrie 003 Bouwbedrijf 004 Baggerbedrijf 005 Houten emballage-industrie, etc. 006 Timmerindustrie 007 Meubel- en orgelbouwindustrie 008 Groothandel in hout, etc. 009 Grafische industrie 010 Metaalindustrie 011 Elektrotechnische industrie 012 Metaal- en technische bedrijfstakken 013 Bakkerijen 014 Suikerverwerkende industrie 015 Slagersbedrijven 016 Slagers overig 017 Detailhandel en ambachten 018 Reiniging 019 Grootwinkelbedrijf 020 Havenbedrijven 021 Havenclassificeerders 022 Binnenscheepvaart 023 Visserij 024 Koopvaardij 025 Vervoer KLM 026 Vervoer NS 027 Vervoer Posterijen 028 Taxivervoer 029 Openbaar Vervoer 030 Besloten busvervoer 031 Overig personenvervoer te land en in de lucht 032 Overig goederenvervoer te land en in de lucht 033 Horeca algemeen 034 Horeca catering 035 Gezondheid, geestelijke en maatschappelijke belangen 038 Banken 039 Verzekeringswezen 040 Uitgeverij 041 Groothandel I 042 Groothandel II 043 Zakelijke Dienstverlening I 044 Zakelijke Dienstverlening II 045 Zakelijke Dienstverlening III 046 Zuivelindustrie 047 Textielindustrie 048 Steen-, cement-, glas- en keramische industrie 049 Chemische industrie 050 Voedingsindustrie 051 Algemene industrie 052 Uitzendbedrijven 053 Bewakingsondernemingen 054 Culturele instellingen 055 Overige takken van bedrijf en beroep 056 Schildersbedrijf 057 Stukadoorsbedrijf 058 Dakdekkerbedrijf 059 Mortelbedrijf 060 Steenhouwerbedrijf 061 Overheid, onderwijs en wetenschappen 062 Overheid, rijk, politie en rechterlijke macht

		<p>063 Overheid, defensie  064 Overheid, provincies, gemeenten en waterschappen  065 Overheid, openbare nutsbedrijven  066 Overheid, overige instellingen  067 Werk en (re)Integratie  068 Railbouw  069 Telecommunicatie  998 Sector niet van toepassing</p>
	Datum-tijd registratie	<p>De datum en het tijdstip waarop de gegevens uit deze gegevensgroep zijn geregistreerd. Geleverd wordt de datum en het tijdstip waarop de registratie van de (natuurlijk) persoon binnen het uitkeringsstelsel definitief is geworden.</p> <p>De mogelijkheid bestaat dat in de levering een andere datum wordt geleverd dan bij de voorgaande levering, terwijl de gegevens in <u>Record SPECIFICATIE UITKERINGSRECHT</u> niet zijn gewijzigd. Dit wordt veroorzaakt door een mutatie van een brongegeven, dat niet in de gegevenslevering voorkomt. Bij iedere levering van een BSN wordt namelijk altijd de meest actuele stand in het bronsysteem van <u>Record SPECIFICATIE UITKERINGSRECHT</u> geleverd.</p> <p><i>Dit element wordt geleverd om inzicht te geven in het moment waarop het mutatierecord is geregistreerd.</i>  SUAG levert bij iedere mutatie de meest actuele stand in het bronsysteem van <u>Record SPECIFICATIE UITKERINGSRECHT</u>.  Opbouw van de tijdlijn door de afnemer is daarom niet nodig.</p>
	Registratienummer	<p>Het nummer waarmee een uitkeringsdossier wordt geïdentificeerd binnen het uitkeringsstelsel.</p> <p>Het nummer is als volgt opgebouwd:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Naamcode : positie 1 t/m 3</li> <li>• Geboortedatum : positie 4 t/m 9</li> <li>• Aanwijzer : positie 10</li> </ul> <p>De laatste positie van dit nummer (aanwijzer) kan wijzigen bij interne migraties (bijv. dossierverhuizing van of naar een ander kantoor). Voor de SUAG is het BSN de unieke sleutel.</p>
	Code reden levering specificatie uitkeringsrecht	<p>De code die aangeeft wat de reden is van het leveren van de uitkeringsgegevens over het burgerservicenummer behorende bij een wet.</p> <p>Waardebereik:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>01 Eerste opgave</li> <li>03 Mutatie</li> </ul>
	<p><b>Record 6</b>  ↓  <b>UTR</b></p>	
	Record identificatie	<p>Identificatienummer voor het record binnen een technisch bericht waaraan signalen kunnen refereren. Dit nummer is in het bericht opgenomen bij diverse entiteiten. In het signalenbestand, waarin meldingen m.b.t. kwaliteit van geleverde data staat, wordt naar dit nummer verwezen. Hiermee kan de afnemer de relatie leggen tussen de kwaliteitsmelding en het gegevensbestand.</p> <p>Opbouw nummering:  Record UITKERINGSRECHT  BSN + positie 1 t/m 9 van het registratienummer in de bron + 04 + volgnummer (2 posities). Voorloopnullen zijn er niet.</p>
	Bedrag restverdiencapaciteit	<p>Het bedrag dat de (natuurlijk) persoon geacht wordt zelf te kunnen verdienen naast de arbeidsongeschiktheid.  <i>Uitsluitend van toepassing bij WIA (verplicht in bepaalde situatie)</i></p> <p>Dit element wordt in het bronsysteem verplicht geregistreerd bij Code soort uitkering = 07. (Bodemuitkering bij LAU2 betaald volgens LAU1) en niet volledige arbeidsongeschiktheid (Percentage uitkering gerelateerd aan mate AO &lt; 70%). In alle andere situaties kan dit element ontbreken in de levering.</p> <p>Bij IVA (code soort recht 06 en 08) geldt dat de het bedrag restverdiencapaciteit € 0,00 is. Indien er bij deze soort recht een bedrag vermeld staat dan is er sprake van een onjuist gegeven, dat het gevolg is van foutieve registratie. U dient dit te negeren. Er wordt onderzocht of een oplossing hiervoor mogelijk is.</p>
	Code soort recht	<p>De code die het soort recht aangeeft van de uitkering.  <i>Uitsluitend van toepassing bij WIA (verplicht element)</i></p> <p>Waardebereik:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>05 WGA</li> <li>06 IVA</li> <li>07 Vrijwillig verzekerd (valt onder WGA)</li> <li>08 Geringe kans op herstel (valt onder IVA)</li> </ul> <p>De Code soort recht in combinatie met Code soort uitkering bepaalt de wijze waarop de hoogte van de uitkering wordt vastgesteld.</p>
	Code soort uitkering	<p>De code die het soort uitkering aangeeft.  <i>Uitsluitend van toepassing bij WIA (verplicht element)</i></p>

	<p>Waardebereik:</p> <p>01 Loongerelateerde uitkering  02 Loonaanvullingsuitkering 1  03 Loonaanvullingsuitkering 2  04 Vervolg uitkering  05 Vrijwillig verzekerde WGA  06 IVA met geringe kans op herstel  07 Bodemuitkering bij Loonaanvullingsuitkering 2 (LAU2) betaald volgens Loonaanvullingsuitkering 1(LAU1)  08 Bodemuitkering bij Loonaanvullingsuitkering 2 (LAU2) betaald volgens de rekenregels van de vervolguitering</p> <p>De Code soort uitkering in combinatie met Code soort recht bepaalt de wijze waarop de hoogte van de uitkering wordt vastgesteld.</p>																											
Percentage maatregel	<p>Het percentage dat de mate aangeeft waarin de uitkering wordt gekort vanwege een opgelegde maatregel.</p> <p>Waardebereik:</p> <p>5 % (sanctie)  10 % (sanctie)  20 % (sanctie)  30 % (sanctie)  100 % (sanctie)  25 % (sanctie poortwachter)  50 % (sanctie poortwachter)</p>																											
Indicatie Indexeringsmutatie	<p>Op basis van dit element kan worden vastgesteld op de geleverde mutatie een gevolg is van een Indexering.</p> <p>Waardebereik:</p> <p>1 Ja  2 Nee</p> <p>Bij waarde 1 is uitsluitend het Bedrag dagloon gemaximeerd en Bedrag dagloon ongemaximeerd gewijzigd.</p>																											
Code dagloon uitkeringsrecht	<p>De code die aangeeft welke wet- en regelgeving van toepassing is voor de dagloon berekening.</p> <p><a href="#">Uitsluitend van toepassing bij WAO</a></p> <p>Waardebereik:</p> <p>01 Normale loondervingsdagloon regeling  02 Art. 11 jeugd loondervingsdagloon regeling  03 Art. 14 loondervingsdagloon regeling  04 Art. 15 loondervingsdagloon regeling  05 Art. 40 loondervingsdagloon regeling  06 Overdrachtsrecht 1967  07 Art. 17 ARID, Algemene Regelen Inzake Dagloon voor 1-1-2000  08 Aanpassing dagloon oud invaliden  10 Dagloon beneden minimum  11 Normale vervolg dagloon bepalingen  12 Vervolg dagloon jeugdigen  13 Vervolg dagloon bij art. 14 dagloonregeling  14 Vervolg dagloon Arbeidsongeschikt bij aanvang  15 Vervolg dagloon bij art. 40  21 Herziening normaal verzekerde dagloon  22 Herziening art. 11 verzekerde dagloon  23 Herziening art. 14 verzekerde dagloon  24 Herziening art. 15 verzekerde dagloon  25 Herziening art. 40 verzekerde dagloon</p> <p>Loondervingsuitkering = code 01 tot en met 10  Vervolg dagloon = code 11 tot en met 15  Herlevingsdagloon = code 21 tot en met 25</p>																											
Bedrag grondslag	<p>Het dagbedrag op basis waarvan de uitkeringshoogte bepaald wordt.</p> <p><a href="#">Uitsluitend van toepassing bij WAZ</a></p>																											
Code arbeidsongeschiktheidsklasse	<p>De code die de arbeidsongeschiktheidsklasse aanduidt die voor de (natuurlijk) persoon is vastgesteld.</p> <p>In de tabel vindt u de afleiding naar arbeidsongeschiktheid en uitkeringspercentage.</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>klasse</th> <th>AO-heid</th> <th>Uitkeringspercentage</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>01</td> <td>&lt;15</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>02</td> <td>15-25</td> <td>14</td> </tr> <tr> <td>03</td> <td>25-35</td> <td>21</td> </tr> <tr> <td>04</td> <td>35-45</td> <td>28</td> </tr> <tr> <td>05</td> <td>45-55</td> <td>35</td> </tr> <tr> <td>06</td> <td>55-65</td> <td>42 of 44</td> </tr> <tr> <td>07</td> <td>65-80</td> <td>50,75 of 57,00</td> </tr> <tr> <td>08</td> <td>80-100</td> <td>70</td> </tr> </tbody> </table> <p><a href="#">Van toepassing bij WAO en WAZ</a></p>	klasse	AO-heid	Uitkeringspercentage	01	<15	0	02	15-25	14	03	25-35	21	04	35-45	28	05	45-55	35	06	55-65	42 of 44	07	65-80	50,75 of 57,00	08	80-100	70
klasse	AO-heid	Uitkeringspercentage																										
01	<15	0																										
02	15-25	14																										
03	25-35	21																										
04	35-45	28																										
05	45-55	35																										
06	55-65	42 of 44																										
07	65-80	50,75 of 57,00																										
08	80-100	70																										
Datum-tijd registratie	<p>De datum en het tijdstip waarop de gegevens uit deze gegevensgroep zijn geregistreerd.</p> <p>Geleverd wordt de datum en het tijdstip waarop de registratie van de (natuurlijk) persoon binnen het uitkeringsstelsel definitief is geworden.</p> <p>Dit element wordt geleverd om inzicht te geven in het moment waarop het mutatierecord is geregistreerd.</p> <p>Het SUAG product levert bij iedere mutatie vanaf aanvangsdatum wijziging de gehele actuele uitkeringshistorie.</p> <p>Opbouw van de tijdlijn door de afnemer is daarom niet nodig.</p>																											

Bedrag dagloon gemaximeerd	<p>Het bedrag per dag gemaximeerd, dat als grondslag dient voor de berekening van de uitkering binnen de uitkeringsperiode. <i>Van toepassing bij WAO en WIA</i></p> <p>Hier wordt het dagloon vermeld waarnaar de uitkering wordt berekend. Er zijn twee situaties mogelijk:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Is het berekende dagloon hoger dan het wettelijke maximum, dan wordt uitgekeerd op basis van dit wettelijk maximum dagloon. In deze rubriek staat dan het gemaximeerde dagloon vermeld.</li> <li>• Is het berekende dagloon gelijk of lager dan het wettelijke maximum, dan wordt naar het berekende dagloon uitgekeerd. In deze rubriek staat dan het berekende dagloon.</li> </ul>				
Bedrag dagloon ongemaximeerd	<p>Het bedrag per dag ongemaximeerd, dat als grondslag dient voor de berekening van de uitkering binnen de uitkeringsperiode. <i>Van toepassing bij WAO en WIA</i></p> <p>Hier wordt het bedrag vermeld van het o.g.v. de wet berekende dagloon gebaseerd op de eigen verdiensten. Er is geen rekening gehouden met de wettelijke maximering.</p>				
Bedrag eigen verdiensten	<p>Het bedrag, inclusief vakantiegeld, van de eigen verdiensten. <i>Uitsluitend van toepassing bij WIA</i></p> <p>Als het definitieve bedrag nog niet bekend is, wordt een stelbedrag geregistreerd. Zodra het definitieve bedrag bekend is, wordt dit door middel van een mutatie aangepast. De termijn, dat het definitieve gegeven is vastgesteld is doorgaans 3 maanden. Bij inkomsten uit werk als zelfstandigen is gebruikelijk dat gemuteerd wordt zodra het jaarinkomen bekend is. Het bedrag € 999,99 wordt geregistreerd als in overleg met de persoon de uitkering voorlopig op nihil wordt gezet.</p> <p><i>Uitzondering:</i> <i>Het element wordt niet geleverd bij vrijwillig verzekerden (code soort recht= 07), omdat het bronsysteem in deze situaties het element niet bevat.</i></p>				
Bedrag verdiensten WW	<p>Het bedrag per dag aan verdiensten, dat ten grondslag ligt aan de WW-uitkering.</p> <p>In de situatie dat een WW gerechtigde langdurig ziek is en de WW overgaat in een ZW-uitkering, wordt dit attribuut ook geleverd onder bedrag verdiensten WW. <i>Uitsluitend van toepassing bij WIA</i></p> <p><i>Uitzondering:</i> <i>Het element wordt niet geleverd bij vrijwillig verzekerden (code soort recht= 07), omdat het bronsysteem in deze situaties het element niet bevat.</i></p>				
Code kenmerk percentage uitkering grondslag betaling	<p>De code die aangeeft wat de bijzondere omstandigheid is die invloed heeft op het percentage uitkering grondslag betaling. <i>Bij dit element wordt de uitleg gegeven indien het uitkeringspercentage afwijkt van het reguliere percentage.</i></p> <p>Voor WIA is het reguliere percentage 70/75 %. Voor WAO en WAZ is het reguliere percentage het percentage dat hoort bij de AO klasse. Zie de informatie bij AO klasse.</p> <p>Als er sprake van een afwijkend percentage dan wordt bij dit gegevenselement de oorzaak vermeld.</p> <p>Waardebereik: 31 Hulpbehoevendheid WAZ 32 Hulpbehoevendheid WAO/WIA 33 Fictieve klasse o.g.v. artikel 33 AAW 44 Fictieve klasse o.g.v. artikel 44 WAO 53 Fictieve klasse o.g.v. artikel 33 - WSW 54 Fictieve klasse WSW</p> <p>Aan de hand van deze code kan bepaald worden welke bijzondere omstandigheid ertoe leidt dat het percentage uitkering afwijkt van de standaard.</p>				
Code Reden wijziging AO-Uitkering	<p>De code die de reden aangeeft waarom de arbeidsongeschiktheidsuitkering binnen het recht is gewijzigd.</p> <p>Waardebereik: 01 Beëindigd wegens AO &lt;15% of &lt;25% of &lt;35% 02 Beëindigd i.v.m. 65 jr. 03 Beëindigd wegens overlijden 05 Beëindigd wegens herstel 15 Niet AO bij einde wachttijd 16 Beëindigd wegens vertrek buitenland 30 Herleving 31 Heropening 99 Overige beëindigingen</p>				
Percentage uitkering grondslag betaling	<p>Het percentage dat wordt gehanteerd als grondslag bij de berekening van de hoogte van de uitkering.</p> <p>Waardebereik:</p> <table border="1"> <tr> <td>WAO/WAZ</td> <td>WIA-IVA</td> <td>WIA-WGA (LGU, Lau 1+2)</td> <td>WIA-WGA (VU)</td> </tr> </table>	WAO/WAZ	WIA-IVA	WIA-WGA (LGU, Lau 1+2)	WIA-WGA (VU)
WAO/WAZ	WIA-IVA	WIA-WGA (LGU, Lau 1+2)	WIA-WGA (VU)		

	<table border="1"> <tr><td>0.00</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>14.00</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>21.00</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>28.00</td><td></td><td></td><td>28.00</td></tr> <tr><td>35.00</td><td></td><td></td><td>35.00</td></tr> <tr><td>42.00</td><td></td><td></td><td>42.00</td></tr> <tr><td>44.00</td><td></td><td></td><td>44.00</td></tr> <tr><td>50.75</td><td></td><td></td><td>50.75</td></tr> <tr><td>57.00</td><td></td><td></td><td>57.00</td></tr> <tr><td>70.00</td><td></td><td>70.00</td><td>70.00</td></tr> <tr><td>75.00</td><td>75.00</td><td>75.00</td><td></td></tr> <tr><td>85.00</td><td>85.00</td><td>85.00</td><td>85.00</td></tr> <tr><td>100.00</td><td>100.00</td><td>100.00</td><td>100.00</td></tr> </table> <p>Indien historie wordt geleverd van een BSN dan is het mogelijk dat er afwijkende percentages worden geleverd. Het betreft dan een situatie waarbij een vanwege een sanctie een korting is toegepast op het uitkeringspercentage. Deze afwijkingen komen uitsluitend voor over periodes voor 1 mei 2008. Vanaf 1 mei 2008 wordt bij een sanctie de korting toegepast op het uitkeringsbedrag. In die gevallen wordt het element "Percentage maatregel" geleverd.</p>	0.00				14.00				21.00				28.00			28.00	35.00			35.00	42.00			42.00	44.00			44.00	50.75			50.75	57.00			57.00	70.00		70.00	70.00	75.00	75.00	75.00		85.00	85.00	85.00	85.00	100.00	100.00	100.00	100.00
0.00																																																					
14.00																																																					
21.00																																																					
28.00			28.00																																																		
35.00			35.00																																																		
42.00			42.00																																																		
44.00			44.00																																																		
50.75			50.75																																																		
57.00			57.00																																																		
70.00		70.00	70.00																																																		
75.00	75.00	75.00																																																			
85.00	85.00	85.00	85.00																																																		
100.00	100.00	100.00	100.00																																																		
Percentage uitkering gerelateerd aan mate AO	<p>Het arbeidsongeschiktheidspercentage dat hoort bij AO klasse waarin de WIA gerechtigde is ingedeeld ogv het arbeidsdeskundig oordeel. Het AO-percentage dat in de beschikking van de uitkeringsgerechtigde staat wijkt enigszins af de geleverde waarde.</p> <p>Voorbeeld:</p> <p>In de beschikking staat AO-percentage = 48% Dit percentage valt in de klasse 45-55% In de SUAG levering staat 35% arbeidsongeschiktheid. <a href="#">Uitsluitend van toepassing bij WIA</a></p> <p>Aan de hand van dit percentage is af te leiden in welke AO-klasse de persoon door de arbeidsdeskundige is ingedeeld. Waardebereik:</p> <table border="0"> <tr><td>0.00 of leeg</td><td>=</td><td>0-15%</td><td>ao</td></tr> <tr><td>14.00</td><td>=</td><td>15-25%</td><td>ao</td></tr> <tr><td>21.00</td><td>=</td><td>25-35%</td><td>ao</td></tr> <tr><td>28.00</td><td>=</td><td>35-45%</td><td>ao</td></tr> <tr><td>35.00</td><td>=</td><td>45-55%</td><td>ao</td></tr> <tr><td>42.00</td><td>=</td><td>55-65%</td><td>ao</td></tr> <tr><td>50.75</td><td>=</td><td>65-80%</td><td>ao</td></tr> <tr><td>70.00</td><td>=</td><td>80-100%</td><td>ao</td></tr> <tr><td>75.00</td><td>=</td><td>80-100%</td><td>ao</td></tr> <tr><td>85.00</td><td>=</td><td>80-100%</td><td>ao</td></tr> <tr><td>100.00</td><td>=</td><td>100%</td><td>ao</td></tr> </table> <p>Toelichting: Dit gegeven wordt door UWV gebruikt voor de vaststelling van het Percentage uitkering grondslag betaling WIA <u>uitsluitend</u> tijdens de vervoluitkering (en bij vrijwillig verzekeren). Het arbeidsdeskundig besluit m.b.t. de mate van arbeidsongeschiktheid wordt in het uitkeringsstelsel RESAFASA, dat als bron dient voor de levering SUAG, geregistreerd. Niet het exacte AO-percentage wordt geregistreerd maar de AO-klasse waarbinnen het AO-percentage valt.</p> <p>Er kan geen 100% garantie gegeven worden op de juistheid van dit gegeven. Dit wordt veroorzaakt door het feit dat onjuiste registratie tijdens de LGU en Lau1 geen negatief gevolg heeft voor de hoogte van uitkering WIA. Ook bij lagere AO-heid dan 70% wordt 70, 75, 85 of 100% uitkering WIA verstrekt. Zie de toelichting bij attribuut "Percentage uitkering grondslag betaling".</p> <p>De afgelopen jaren is veel aandacht geweest om de registratie kwaliteit van dit gegeven te optimaliseren. Indien nodig dan wordt daar opnieuw aandacht voor gevraagd.</p>	0.00 of leeg	=	0-15%	ao	14.00	=	15-25%	ao	21.00	=	25-35%	ao	28.00	=	35-45%	ao	35.00	=	45-55%	ao	42.00	=	55-65%	ao	50.75	=	65-80%	ao	70.00	=	80-100%	ao	75.00	=	80-100%	ao	85.00	=	80-100%	ao	100.00	=	100%	ao								
0.00 of leeg	=	0-15%	ao																																																		
14.00	=	15-25%	ao																																																		
21.00	=	25-35%	ao																																																		
28.00	=	35-45%	ao																																																		
35.00	=	45-55%	ao																																																		
42.00	=	55-65%	ao																																																		
50.75	=	65-80%	ao																																																		
70.00	=	80-100%	ao																																																		
75.00	=	80-100%	ao																																																		
85.00	=	80-100%	ao																																																		
100.00	=	100%	ao																																																		
Datum omslag Loongerelateerde Uitkering	<p>De datum van de dag dat de uitkering overgaat van een loongerelateerde uitkering in een niet loongerelateerde uitkering. <a href="#">Verplicht bij WGA, VU, LAU</a></p> <p><i>Uitzondering: Bij soort recht IVA wordt dit element niet gevuld.</i></p>																																																				
<b>Record 6</b> ↓ <b>GPR</b>	<b>Record gegevensperiode</b>																																																				
Datum aanvang	De datum van de eerste dag waarop gegevens van een informatieobject een bepaalde waarde hebben. Dit element wordt geleverd bij iedere wijziging in het record uitkeringsrecht (record 4, SPC). Bij iedere opgave van dit record wordt																																																				



		hiermee de ingangsdatum waarop de elementen geldig zijn geworden aangegeven. De einddatum van de geldigheid van de gegevensset is datum aanvang opvolgende mutatie minus 1 dag.
	Datum einde	De datum van de laatste dag waarop gegevens van een informatieobject een bepaalde waarde hebben. <b>N.B.</b> <b>Dit gegeven wordt vooralsnog niet geleverd.</b>  De einddatum van de geldigheid van de gegevensset is datum aanvang opvolgende mutatie minus 1 dag.

\*) Voor toelichting; zie specificatie SUAG4, 'Begrippenlijst'

BSN	Burgerservicenummer
DAT- of CSV-bestand	Een gegevensbestand waarvan de waarden door een leesteken worden gescheiden (in de regel een komma of puntkomma) als specificatie voor tabelbestanden. De waarden kunnen in een rekenblad of een databaseprogramma worden ingelezen en vervolgens op een beeldscherm als tabel worden gepresenteerd.
HTTPS	Staat voor HyperText Transfer Protocol Secure HTTPS heeft als doel een veilige uitwisseling van gegevens op internet. Bij gebruik van HTTPS worden data versleuteld, waardoor een buitenstaander niet kan achterhalen welke gegevens verstuurd worden. Omdat de gegevens aan beide kanten over een beveiligde verbinding gaan, moeten zowel de server als de ontvanger de data versleutelen en ontcijferen. De versleuteling wordt toegepast op basis van SSL (secure sockets layer, een encryptieprotocol). Vlak voor en na de versleuteling is de gegevensoverdracht identiek aan het HTTP-protocol. HTTPS wordt onder andere gebruikt bij betalingstransacties per creditcard en internetbankieren.
IVA	Inkomensverzekering voor volledig en duurzaam arbeidsongeschikten <i>(uitsluitend van toepassing bij wia)</i>
LAU1	Loonaanvullingsuitkering; de resterende verdien capaciteit wordt benut, dan wel volledig maar niet duurzaam arbeidsongeschikt <i>(uitsluitend van toepassing bij WIA)</i>
LAU2	Loonaanvullingsuitkering; de resterende verdien capaciteit wordt niet volledig maar wel voor minimaal 50% benut <i>(uitsluitend van toepassing bij WIA)</i>
LGU	Loongerelateerde uitkering <i>(uitsluitend van toepassing bij WIA)</i>
RVC	Resterende VerdienCapaciteit <i>(uitsluitend van toepassing bij WIA)</i>
VLZ	Wet verlenging loondoorbetalingsverplichting bij ziekte
VU	Vervoluitkering WGA <i>(uitsluitend van toepassing bij WIA)</i>
WAO	Wet op de arbeidsongeschiktheidsverzekering
WAZ	Wet arbeidsongeschiktheidsverzekering zelfstandigen (tot 1 januari 2005)
WGA	Werkhervatting Gedeeltelijk Arbeidsgeschikten <i>(uitsluitend van toepassing bij WIA)</i>
WIA	Wet werk en inkomen naar arbeidsvermogen
XML	Extensible Markup Language is een standaard waarmee men gestructureerde gegevens kan weergeven in de vorm van platte tekst. Deze representatie is zowel machineleesbaar als leesbaar voor de mens. Het XML-formaat wordt gebruikt om gegevens op te slaan en om gegevens over het internet te versturen.
ZIP-bestand	Een gecomprimeerd bestand dat één of meer digitale bestanden bevat. Bestandscompressie kan worden toegepast om: <ul style="list-style-type: none"> <li>• (met behulp van een algoritme) bestanden te verkleinen;</li> <li>• mogelijke gegevensfouten te detecteren door het toevoegen van een controlemechanisme;</li> <li>• optionele versleuteling (encryptie)/beveiliging van de data te bewerkstelligen.</li> </ul>

In deze bijlage wordt een toelichting gegeven over het product 'SUAG' bij een aantal bijzondere situaties:

1. beëindiging uitkeringsrecht (3 varianten);
2. heropening uitkeringsrecht;
3. herleving uitkeringsrecht;
4. eerste levering BSN;
5. eerste levering van het product 'SUAG' aan de afnemer.

### 1. Beëindiging uitkeringsrecht

Een uitkeringsrecht wordt beëindigd. Bij een beëindiging zijn er kunnen zich drie 3 varianten mogelijk:

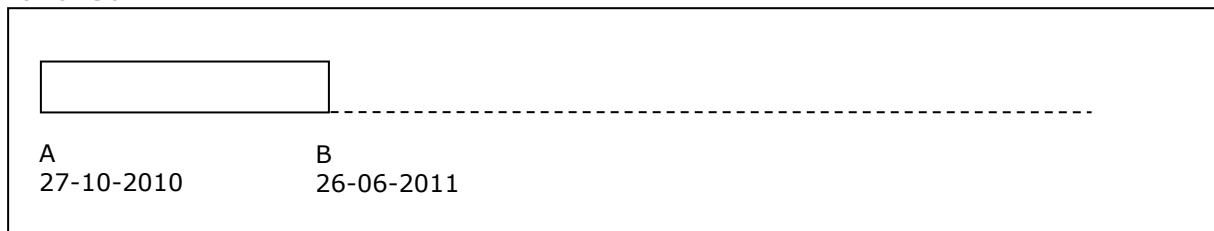
*Variant a*) beëindiging per een actuele beëindigingdatum.

*Variant b*) beëindiging met terugwerkende kracht per een datum in het verleden.

*Variant c*) beëindiging met terugwerkende kracht per ingangsdatum recht (claim is met terugwerkende kracht afgewezen).

#### 1.1 Beschrijving kenmerken gegevenslevering

##### Variant a



Moment A: aanvang uitkeringsrecht

Moment B: beëindiging uitkeringsrecht in het verleden (reden vertrek buitenland)

##### Record specificatie uitkeringsrecht (SPC):

Datum einde = 20110626 (= t/m datum)

Code reden levering specificatie = 03 (Mutatie)

uitkeringsrecht

##### Record uitkeringsrecht (UTR) en gegevensperiode (GPR):

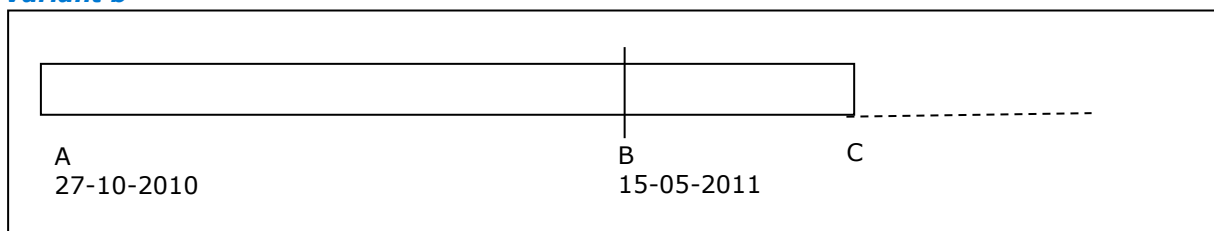
Eén record dat het einde kenmerkt is aanwezig met de volgende data.

Code reden wijziging AO-Uitkering = 01 (mogelijke waarden zijn: 01, 02, 03, 05, 15, 16, 17, 99)

Datum aanvang = 20110627

Zie voorbeeld 1 in hoofdstuk 6.

##### Variant b



Moment A: aanvang uitkeringsrecht

Moment B: beëindiging uitkeringsrecht in het verleden (reden vertrek buitenland)

Periode BC: geleverde mutaties in verleden.

*Record specificatie uitkeringsrecht (SPC):*

Datum einde = 20110515  
Code reden levering specificatie = 03 (Mutatie)  
uitkeringsrecht

*Record uitkeringsrecht (UTR) en gegevensperiode (GPR):*

Eén record dat het einde kenmerkt is aanwezig met de volgende data.

Code reden wijziging AO-Uitkering = 16 (mogelijke waardes zijn: 01, 02, 03, 05, 15, 16, 17, 99)

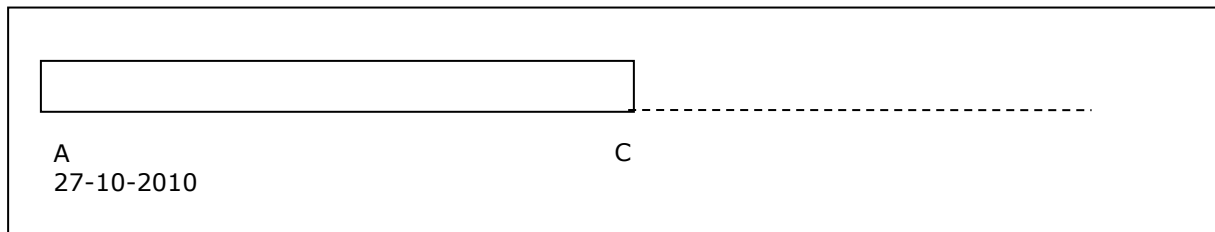
Datum aanvang = 20110516

Alle in het verleden geleverde mutatierecords met een ingangsdatum vanaf de datum einde uitkeringsrecht met het toegevoegde code kenmerk wijziging = 16.

Deze mutatierecords worden dus met terugwerkende kracht ongeldig.

Zie voorbeeld 2 in hoofdstuk 6 van deze productbeschrijving.

**Variant c**



Moment A: aanvang uitkeringrecht

Moment A: beëindiging uitkeringsrecht

Periode AC: geleverde mutaties in verleden

*Record specificatie uitkeringsrecht (SPC):*

Datum einde = 20101026 (datum aanvang uitkering - 1)  
Code reden levering specificatie = 03 (Mutatie)  
uitkeringsrecht

*Record uitkeringsrecht (UTR) en gegevensperiode (GPR):*

Eén record dat het einde kenmerkt is aanwezig met de volgende data.

Code reden wijziging AO-Uitkering = 16 (mogelijke waardes zijn: 01, 02, 03, 05, 15, 16, 17, 99)

Datum aanvang = datum aanvang uitkering (20101027)

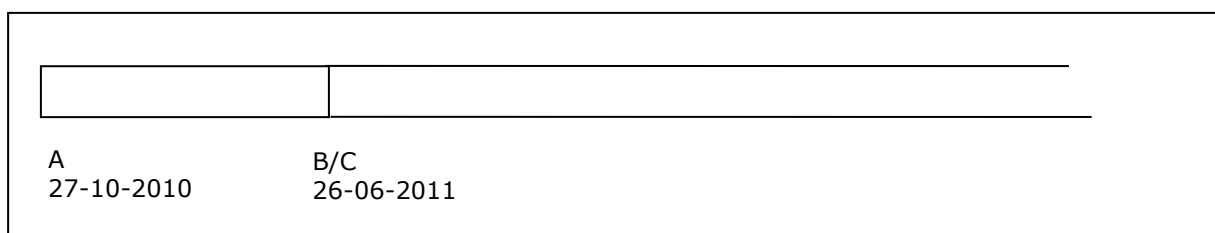
Daarnaast alle in het verleden geleverde records met het toegevoegde code reden wijziging = 16 (mogelijke waardes zijn: 01, 02, 03, 05, 15, 16, 17, 99)

Zie voorbeeld 3 in hoofdstuk 6 van deze productbeschrijving.

**2. Heropening uitkeringsrecht**

Nadat een uitkeringsrecht is beëindigd moet hierop een correctie worden uitgevoerd. Deze mutatie wordt uitgevoerd door het uitkeringsrecht te heropenen. De cliënt ontvangt alsnog uitkering.

*2.1 Beschrijving kenmerken gegevenslevering*



Moment A: aanvang uitkeringsrecht

Moment B: beëindiging uitkeringsrecht (reden vertrek buitenland) +

Moment C: heropening uitkeringsrecht

De mutatie met betrekking tot situatie C wordt als volgt geleverd.

*Record specificatie uitkeringsrecht (SPC):*

Datum einde = leeg  
Code reden levering specificatie uitkeringsrecht = 03 (Mutatie)

*Record uitkeringsrecht (UTR) en gegevensperiode (GPR):*

Een eerste record dat de aanvang kenmerkt met de volgende data.

Code reden wijziging AO-Uitkering = 31  
Datum aanvang = 20110627 (de aanvangsdatum is identiek aan de aanvangsdatum bij de beëindiging (zie voorbeeld 1, variant a)

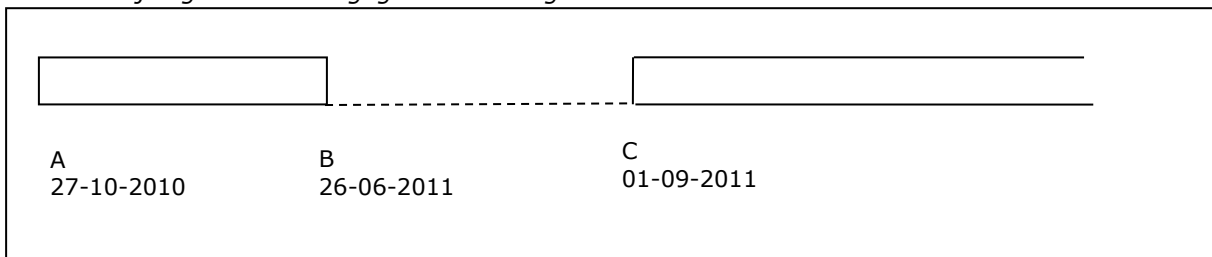
Daarnaast eventuele opvolgende records.

Zie voorbeeld 4 in hoofdstuk 6 van deze productbeschrijving.

### 3. Herleving uitkeringsrecht

Bij de claimbeoordeling blijkt dat geen nieuw recht op een arbeidsongeschiktheidsuitkering kan worden toegekend. Op grond van een in het verleden toegekend en beëindigd uitkeringsrecht, waarvan de uitkeringsduur nog niet is opgesoupeerd, wordt uitkering verstrekt.

#### 3.1 Beschrijving kenmerken gegevenslevering



Moment A: ontstaan primaire uitkeringsrecht

Moment B: beëindiging primaire uitkeringsrecht

Moment C: herleving primaire uitkeringsrecht

De mutatie met betrekking tot situatie C staat als volgt in de levering.

*Record uitkeringsrecht (SPC):*

Datum aanvang = 20101027 niet gewijzigd  
Datum einde = geen vulling  
Code reden levering specificatie uitkeringsrecht = 03 (Mutatie)

*Record uitkeringsgegevens (UTR) en gegevensperiode (GPR):*

Een eerste record dat de aanvang kenmerkt met de volgende data.

Code reden wijziging AO-Uitkering = 30  
Datum aanvang = 20110901 (de aanvangsdatum is later dan de aanvangsdatum bij de beëindiging (zie voorbeeld 1 variant a)

Eventuele opvolgende actuele mutaties.

Zie voorbeeld 5 in hoofdstuk 6 van deze productbeschrijving.

### 4. Eerste levering BSN

Wordt voor een pensioendeelnemer voor de eerste keer een levering gedaan? Dan wordt naast de actuele mutaties binnen de lopende verslagperiode voor zover aanwezig ook de historie geleverd vanaf de start van de uitkering.

#### *Uitzondering:*

Van deelnemers die op 01-01-2012 geen lopende uitkering hadden, is geen historie beschikbaar via dit product.

#### *4.1 Beschrijving kenmerken gegevenslevering*

De BSN's die voor de eerste keer worden geleverd zijn herkenbaar via code reden levering specificatie uitkeringsrecht met de waarde 01 (= eerste opgave).

Bij dat BSN wordt in het hetzelfde bestand ook de historie geleverd.

De levering bestaat uit de volgende bestanden.

1. UWV\_SUAG\_mutaties\_contractnummer\_JJJJMMDD\_JJJJMMDDuummss.DAT
2. UWV\_SUAG\_tellingen\_contractnummer\_JJJJMMDD\_JJJJMMDDuummss.DAT
3. UWV\_SUAG\_pakbon\_contractnummer\_JJJJMMDD\_JJJJMMDDuummss.DAT

In de databestanden zijn alle BSN's voorzien van code 'reden levering specificatie uitkeringsrecht' met de waarde 01 (= eerste opgave).

## **5. Eerste levering product 'SUAG' aan de afnemer**

Als de afnemer een overeenkomst met UWV heeft afgesloten voor het product 'SUAG' wordt gestart met de levering. In de eerste levering worden voor de deelnemers de actuele mutaties in de lopende verslagperiode en ook de historie van alle deelnemers geleverd.

#### *5.1 Beschrijving kenmerken gegevenslevering*

De actuele mutaties en de historie worden in aparte bestanden geleverd. Na deze eerste levering staat de historie van een deelnemer in het mutatiebestand samen met de actuele mutaties.

De levering bestaat uit de volgende bestanden:

1. UWV\_SUAG\_mutaties\_contractnummer\_JJJJMMDD\_JJJJMMDDuummss.DAT
2. UWV\_SUAG\_tellingen\_contractnummer\_JJJJMMDD\_JJJJMMDDuummss.DAT
3. UWV\_SUAG\_historie\_contractnummer\_JJJJMMDD\_JJJJMMDDuummss.DAT
4. UWV\_SUAG\_tellingen\_contractnummer\_JJJJMMDD\_JJJJMMDDuummss.DAT
5. UWV\_SUAG\_pakbon\_contractnummer\_JJJJMMDD\_JJJJMMDDuummss.DAT

In het databestanden zijn alle BSN voorzien van code 'reden levering specificatie uitkeringsrecht' met de waarde 01 (= eerste opgave).

## 6. Voorbeelden

### Kopregels SUAG bericht

MSG	contract nummer	naam contract partij																		
GLV	Datum-tijd aanvang productie	datum aanvang periode	Datum einde periode																	
NPN	Record ID	BSN	Geboorte datum																	
CAS	Record ID																			
SPC	Record ID	datum 1e AO-dag	Code SZ product	datum aanvang	datum einde	code SV	datum tijdstip registreren	registratie-nummer	code reden levering specificatie uitkeringsrecht											
UTR	Record ID	RVC	Code soort recht	code soort uitkering	percentage maat regel	Indicatie Indexeringsmutatie	code dagloon recht	bedrag grondslag	code AO-klasse	datum-tijd registratie	bedrag dagloon gemaximeerd	bedrag dagloon ongemaximeerd	Bedrag eigen verdiensten	bedrag verdiensten WW	code kenmerk percentage uitkering grondslag betaling	code reden wijziging AO-uitkering	Percentage uitkering grondslag	Percentage gerelateerd aan mate AO	datum omslag Loongerelateerde Uitkering	
GPR	datum aanvang	datum einde																		

### Voorbeeld in CSV-formaat

MSG;contract nummer;naam contract partij;  
 GLV;Datum-tijd aanvang productie;datum aanvang periode;Datum einde periode;  
 NPN;Record ID;BSN;Geboorte datum;  
 CAS;Record ID;  
 SPC;Record ID;datum 1e Aodag;Code SZ product;datum aanvang;datum einde;code SV;datum tijdstip registreren;registratie nummer;code reden levering specificatie uitkeringsrecht;  
 UTR;Record ID;RVC;Code soort recht;code soort uitkering;perc maatregel;Indicatie Indexeringsmutatie;code dagloon recht;bedrag grondslag;code AO-klasse;datum- tijd registratie;bedrag dagloon gemaximeerd;bedrag dagloon ongemaximeerd;Bedrag eigen verdiensten;bedrag verdiensten WW; code kenmerk percentage uitkering grondslag betaling;code reden wijziging AO-uitkering;perc uitkering grondslag;percentage gerelateerd aan mate AO;Datum omslag Loon gerelateerde Uitkering  
 GPR;datum aanvang;datum einde;

### Voorbeeld 1: beëindiging per een actuele beëindigingdatum

MSG	50012	PF test																			
GLV	20110800000000	20110625	20110722																		
NPN	01009725250920 10520101	01009725 2																			
CAS	01009725250920 10520201																				
SPC	01009725250920 10520301	20081029	WIA	20101027	20110626	035	2011070 0000000	5092010521	03												
UTR	01009725250920 10520401	0.00	06	06	0.00	2				201107 000000 00	115.37	115.37	0.00	0.00			16	75.00	75.00	20100 627	
GPR	20110627																				

### Toelichting

In SPC staat de einddatum uitkering (tot en met datum) gevuld.

In UTR staat 'ingangsdatum mutatie' (de eerste dag waarover geen uitkering meer betaald wordt) en code 'reden wijziging AO-uitkering' (beëindiging wegens vertrek buitenland).

PS: de overige data in UTR komen overeen met de situatie onmiddellijk vóór de beëindiging. Deze data zijn eerder aan de afnemer geleverd en niet meer geldig vanaf de ingangsdatum mutatie.

### Voorbeeld 1 in CSV-formaat

```
MSG;50012;PF test
GLV;20110800000000;20110625;20110722
NPN;0100972525092010520101;010097252
CAS;0100972525092010520201
SPC; 0100972525092010520301;20081029;WIA;20101027;20110626;035;20110700000000;5092010521;03
UTR; 0100972525092010520402;0.00;06;06;0.00;2;;;20110700000000;115.37;115.37;0.00;0.00;;16;75.00;75.00;20100627
GPR;20110627;
```



## Voorbeeld 2: beëindiging met terugwerkende kracht per een datum in het verleden

MSG	50012	PF test																		
GLV	20110800000000	20110625	20110722																	
NPN	01009725250920 10520101	01009725 2																		
CAS	01009725250920 10520201																			
SPC	01009725250920 10520301	20081029	WIA	20101027	20110515	035	2011070 0000000	5092010521	03											
UTR	01009725250920 10520401	0.00	06	06	0.00	2				201107 000000 00	115.37	115.37	0.00	0.00		16	75.00	75.00	20100 627	
GPR	20110516																			
UTR	01009725250920 10520402	0.00	06	06	0.00	2				201107 000000 00	116.45	115.37	0.00	0.00		16	75.00	75.00	20100 627	
GPR	20110601																			

### Toelichting

Identiek aan voorbeeld 1 met de volgende toevoeging:

Bij een beëindiging met terugwerkende kracht worden alle eerder geleverde mutatieregels opnieuw geleverd met de toevoeging de code 'reden wijziging AO-uitkering'.

In dit voorbeeld worden 2 UTR-records geleverd met code 'einde = 16' omdat deze records in een eerder stadium aan de afnemer waren geleverd.

### Voorbeeld 2 in CSV-formaat

```
MSG;50012;PF test
GLV;20110800000000;20110625;20110722
NPN;0100972525092010520101;010097252;
CAS:0100972525092010520201
SPC;0100972525092010520301;20081029;WIA;20101027;20110515;035;20110700000000;5092010521;03
UTR;0100972525092010520401;0.00;06;06;0.00;2;;;20110700000000;115.37;115.37;0.00;0.00;;16;75.00;75.00;20100627
GPR;20110516;
UTR;0100972525092010520402;0.00;06;06;0.00;2;;;20110700000000;116.45;115.37;0.00;0.00;;16;75.00;75.00;20100627
GPR;20110601;
```

**Voorbeeld 3: beëindiging met terugwerkende kracht per de ingangsdatum recht (claim met terugwerkende kracht afgewezen)**

MSG	50012	PF test																		
GLV	20110800000000	20110625	20110722																	
NPN	01009725250920 10520101	01009725 2																		
CAS	01009725250920 10520201																			
SPC	01009725250920 10520301	20081029	WIA	20101027	20101026	035	2011070 0000000	5092010521	03											
UTR	01009725250920 10520401	0.00	06	06	0.00	2				201107 000000 00	115.37	113.12	0.00	0.00			16	75.00	75.00	20100 627
GPR	20101027																			
UTR	01009725250920 10520402	0.00	06	06	0.00	2				201107 000000 00	116.45	114.01	0.00	0.00			16	75.00	75.00	20100 627
GPR	20110101																			
UTR	01009725250920 10520403	0.00	06	06	0.00	2				201107 000000 00	115.37	115.37	0.00	0.00			16	75.00	75.00	20100 627
GPR	20110516																			
UTR	01009725250920 10520404	0.00	06	06	0.00	2				201107 000000 00	116.45	116.45	0.00	0.00			16	75.00	75.00	20100 627
GPR	20110601																			

**Toelichting**

Identiek aan voorbeeld 2 met de volgende toevoeging:

Alle mutaties worden geleverd met code 'einde = 16'.

Dat het een afgewezen claim betreft is herkenbaar aan 'datum aanvang' en 'einde van de uitkering'.

'Datum einde' ligt 1 dag voor 'datum aanvang'.

**Voorbeeld 3 in CSV-formaat**

```
MSG;50012;PF test
GLV;20110801000000;20110625;20110722
NPN;0100972525092010520101;010097252;
CAS;0100972525092010520201
SPC;0100972525092010520301;20081029;WIA;20101027;20101026;035;20110701000000;5092010521;03
UTR;0100972525092010520401;0.00;06;06;0.00;2;;;;20110701000000;115.37;113.12;0.00;0.00;;16;75.00;75.00;20100627
GPR;20101027
UTR;0100972525092010520402;0.00;06;06;0.00;2;;;;20110701000000;116.45;114.01;0.00;0.00;;16;75.00;75.00;20100627
GPR;20110101
UTR;0100972525092010520403;0.00;06;06;0.00;2;;;;20110701000000;115.37;115.17;0.00;0.00;;16;75.00;75.00;20100627
GPR;20110516
UTR;0100972525092010520404;0.00;06;06;0.00;2;;;;20110701000000;116.45;116.45;0.00;0.00;;16;75.00;75.00;20100627
GPR;20110601
```

## Voorbeeld 4: heropening uitkeringsrecht

Uitgangssituatie de beëindigde uitkering

MSG	50012	PF test																		
GLV	20110800000000	20110625	20110722																	
NPN	01009725250920 10520101	01009725 2																		
CAS	01009725250920 10520201																			
SPC	01009725250920 10520301	20081029	WIA	20101027	20110626	035	2011070 0000000	5092010521	03											
UTR	01009725250920 10520401	0.00	06	06	0.00	2				201107 000000 00	115.37	115.37	0.00	0.00		16	75.00	75.00	20100 627	
GPR	20110627																			

De heropening

MSG	50012	PF test																		
GLV	20110800000000	20110808	20110905																	
NPN	01009725250920 10520101	01009725 2																		
CAS	01009725250920 10520201																			
SPC	01009725250920 10520301	20081029	WIA	20101027		035	2011070 0000000	5092010521	03											
UTR	01009725250920 10520401	0.00	06	06	0.00	2				201109 000000 00	115.37	115.37	0.00	0.00		31	75.00	75.00	20100 627	
GPR	20110627																			

## Toelichting

De afnemer ontvangt een nieuwe levering met de volgende kenmerken:

Nieuwe regel met een actuele datum tijdstip registreert een mutatie waarvan de ingangsdatum gelijk is aan de aanvangsdatum van de specificatie waarmee de uitkering werd beëindigd.

SPC: De einddatum is leeg (PS Datum/Tijdstip registreren ongewijzigd).

UTR: Datum aanvang GPR identiek aan beëindigingmutatie. Code 'einde leeg'. Actuele datum tijdstip registreren.

## Voorbeeld 4 in CSV-formaat (eerst de uitgangssituatie en daaronder de heropening)

```
MSG;50012;PF test
GLV;20110801000000;20110625;20110722
NPN;0100972525092010520101;010097252;
CAS;0100972525092010520201
SPC;0100972525092010520301;20081029;WIA;20101027;20101026;035;20110701000000;5092010521;03
UTR;0100972525092010520401;0.00;06;06;0.00;2;;;;20110701000000;115.37;115.37;0.00;0.00;;16;75.00;75.00;20100627
GPR;20100627
```

MSG;50012;PF test  
 GLV;20110801000000;20110808;20110905  
 NPN;0100972525092010520101;010097252;  
 CAS;0100972525092010520201  
 SPC;0100972525092010520301;20081029;WIA;20101027;;035;20110701000000;5092010521;03  
 UTR;0100972525092010520401;0.00;06;06;0.00;2;;;20110901000000;115.37;115.37;0.00;0.00;;31;75.00;75.00;20100627  
 GPR:20100627

MSG	50012	PF test																		
GLV	20110800000000	20110625	20110722																	
NPN	01009725250920 10520101	01009725 2																		
CAS	01009725250920 10520201																			
SPC	01009725250920 10520301	20081029	WIA	20101027	20110626	035	2011070 0000000	5092010521	03											
UTR	01009725250920 10520401	0.00	06	06	0.00	2				20110 70000 0000	115.37	115.37	0.00	0.00		16	75.00	75.00	201006 27	
GPR	20110627																			

De herleving

MSG	50012	PF test																		
GLV	20110800000000	20110808	20110905																	
NPN	01009725250920 10520101	01009725 2																		
CAS	01009725250920 10520201																			
SPC	10097252509201 0520301	20081029	WIA	20101027		035	2011070 0000000	5092010521	03											
UTR	10097252509201 0520401	0.00	06	06	0.00	2				20110 90000 0000	115.37	115.37	0.00	0.00		30	75.00	75.00	20100 627	
GPR	20110901																			

**Toelichting**

Is identiek aan de heropening met de volgende kanttekening:

- In UTR ligt de datum 'aanvang mutatie' later dan de datum 'aanvang beëindiging'.
- In deze situatie bestond geen recht op uitkering gedurende de volgende periode 27-06-2011 tot 01-09-2011.

**Voorbeeld 5 in CSV-formaat (eerst de uitgangssituatie en daaronder de herleving)**

MSG;50012;PF test  
GLV;20110801000000;20110625;20110722  
NPN;0100972525092010520101;010097252;  
CAS;0100972525092010520201  
SPC;0100972525092010520301;20081029;WIA;20101027;20101026;035;20110701000000;5092010521;03  
UTR;0100972525092010520401;0.00;06;06;0.00;2;;;;20110701000000;115.37;115.37;0.00;0.00;;16;75.00;75.00;20100627  
GPR;20100627

MSG;50012;PF test  
GLV;20110801000000;20110808;20110905  
NPN;0100972525092010520101;010097252;  
CAS;0100972525092010520201  
SPC;0100972525092010520301;20081029;WIA;20101027;;035;20110701000000;5092010521;03  
UTR;0100972525092010520401;0.00;06;06;0.00;2;;;;20110901000000;115.37;115.37;0.00;0.00;;30;75.00;75.00;20100627  
GPR;20100901

## 1. Introductie

Afnemers hebben laten weten behoefte te hebben aan meer informatie over een aantal voor hen opvallende zaken. Het gaat vooral om wat een beschikking feitelijk is, waarom een (mogelijke) uitkeringsgerechtigde eerder informatie over de beschikking lijkt te hebben dan de afnemer, wanneer recht, duur en hoogte in de ondersteunende IT-systemen worden geregistreerd, en wat de achtergrond is van de vele voorschotten en mutaties van bijvoorbeeld de hoogte van de uitkering.

Het doel van deze notitie is meer duidelijkheid in bovengenoemde zaken te geven. Verschillende deskundigen van de UWV-divisies Uitkeren, Sociaal Medische Zaken (SMZ) en Gegevensdiensten hebben meegewerkt aan de antwoorden.

## 2. Beschikkingen en vaststellingen

Een beschikking is een schriftelijk publiekrechtelijk besluit dat over een bepaalde persoon gaat. In deze productbeschrijving is een beschikking een officieel besluit over het recht op een mogelijke uitkering, en/of over de hoogte, duur of andere eigenschappen van de uitkering. Door het officiële karakter kan de betreffende persoon zich erop beroepen of er bezwaar tegen maken. De beschikking wordt schriftelijk aan de betreffende persoon medegedeeld. Dit houdt in dat we een brief sturen op papier. Beschikkingen worden dus niet elektronisch verstuurd (zoals bijvoorbeeld via de Berichtenbox). Dit geldt zowel voor de divisie SMZ als voor de divisie Uitkeren. Er zijn echter wel plannen om beschikkingen in de toekomst ook elektronisch te verzenden.

Binnen UWV neemt de divisie SMZ of de divisie Uitkeren de besluiten over de uitkeringen. De divisie SMZ is standaard verantwoordelijk voor de beschikking over het wel of niet toekennen van een recht en de bijbehorende hoogte en duur (in het bijzonder voor uitkeringen met een medisch aspect). SMZ doet ook de eerste betaling. Als er tijdens een lopend recht behoefte is aan een herbeoordeling, dan wordt deze ook door de divisie SMZ gedaan. De divisie Uitkeren is verantwoordelijk voor de periodieke vervolgbetalingen na de eerste betaling en neemt regelmatig beslissingen over de wijzigingen op een al lopend recht. UWV Gegevensdiensten stelt de gegevens over uitkeringen aan derden ter beschikking. Deze gegevens moeten natuurlijk hetzelfde zijn als die in de beschikkingen.

Er is een verschil tussen enerzijds de vaststelling en anderzijds de beschikking. De vaststelling gaat over de registratie in systemen van recht, duur en hoogte (bepaald door de interne bedrijfsprocessen van UWV) en de daarbij behorende opdracht om te betalen. De beschikking is een officiële brief van de vaststelling aan de verzekerde.

## 3. Actualiteit van de gegevens

De vaststelling en de beschikking zijn in de praktijk zo goed als tegelijk.<sup>8</sup> De interne bepaling (van recht, duur en hoogte), de registratie ervan in het IT-systeem (met de opvoering van de eerste betalingsopdracht) en het opstellen van de beschikking worden in de praktijk namelijk min of meer gelijk door dezelfde claimbeoordelaar gedaan.

Het kan echter gebeuren dat de beschikking de deur uit gaat voordat alle informatie binnen het desbetreffende IT-systeem met een definitieve status is ingevoerd.

Ook is het mogelijk dat een eerste betaling eerder is dan dat de beschikking aankomt. Dit komt doordat de beschikking handmatig wordt gemaakt.

In beide gevallen gaat het om een uitzondering. Het is een klein aantal gevallen en het gaat om een tijdsverschil van niet langer dan een week. Er zijn echter regionale verschillen tussen de diverse kantoren en het beoordelingsproces heeft door de sociaal-medische aard een bepaalde mate van zelfstandigheid. Ook de aanpak en doorlooptijden van de kantoren kunnen iets van elkaar verschillen.

Naast de vaststelling en beschikking is er ook het uitvoeren van het recht, namelijk de feitelijke betaling aan de verzekerde. De eerste betaling wordt inderdaad bij de vaststelling verwerkt in het systeem (wat ook gebeurt als de beschikking wordt gemaakt), maar dat de feitelijke betaling kan daarna nog weken of maanden duren.

<sup>8</sup> Zie echter ook de alinea over voorschotten in hoofdstuk 4 van deze productbeschrijving.

### Vaststelling voor datum ingang recht

De vaststelling kan veel eerder zijn dan de datum waarop het recht ingaat. Dit speelt met name in de situatie dat UWV een positief besluit heeft genomen over de uitkeringsclaim, maar waarbij het einde van de wachttijd nog niet is bereikt. De situatie kan daardoor ontstaan dat een klant van UWV een beschikking ontvangt met de conclusie dat een recht op uitkering is, terwijl de afnemer daar pas weken of maanden later via de levering van het product 'SUAG' van op de hoogte wordt gesteld.

De afnemer krijgt deze mutatie namelijk niet onmiddellijk, maar wanneer het recht wordt uitgevoerd. Dit houdt in dat de afnemer de mutatie pas via de genoemde leveringen ontvangt nadat de eerste betaling is gedaan (er moet een zogenoemde code overdracht 6 zijn). Dit betekent per definitie dat de afnemer pas op de hoogte wordt gesteld nadat het recht is ingegaan, en dus vrijwel altijd nadat de klant bericht heeft gehad over het recht.

### Administratieve vertraging

Een andere reden waarom de afnemer soms later dan de klant op de hoogte wordt gebracht, is een administratieve vertraging.

- Ten eerste speelt hierbij het feit dat het product 'SUAG' maandelijks (en niet bijvoorbeeld wekelijks) aan de afnemers wordt geleverd. Hierdoor kan er een maand 'vertraging' zijn.
- Ten tweede kan er enige vertraging optreden als gevolg van de eerder genoemde uitzonderingssituatie. In deze situatie wordt de beschikking eerder verstuurd dan dat de erbij horende gegevens definitief geregistreerd worden in het systeem.
- Ten derde kan er tijd zijn tussen beschikkingen en mutaties als er al een beslissing is genomen en een beschikking is verstuurd, maar de door UWV geplande betaling vertraging oploopt.

Dit laatste kan komen door afhankelijkheden tussen UWV en andere partijen, zoals gemeenten en werkgevers. De gemeente heeft een betaling aan de uitkeringsgerechtigde bijvoorbeeld al gedeeltelijk gedaan, waarna UWV een bepaald bedrag aan de gemeente en de uitkeringsgerechtigde moet overmaken. De afstemming en overdracht van benodigde stukken kunnen enige tijd duren, waardoor de betaling door UWV vertraging oploopt – en daarmee de melding van de mutatie via 'SUAG'. De mutatie wordt alsnog geleverd, maar daar kan enige tijd over heen gaan.

## 4. Aard van de mutaties

De afnemers ontvangen mutaties, ofwel de aanpassingen. De eerste mutatie bestaat uit de gegevens die gelden bij de start van de uitkering. Daarna wordt de nieuwe stand van de gegevens geleverd zodra er een of meer gegevens veranderen. Een dergelijke verandering staat meestal in een beschikking. Dit kan een verandering zijn in bijvoorbeeld de hoogte of duur van de uitkering, de arbeidsongeschiktheidsklasse, de resterende verdien capaciteit, de werkelijke verdiensten of de hoogte van het dagloon.

De afnemer zal soms de gevolgen zien voor de bedragen, maar niet altijd de achterliggende factoren die meewegen bij de beslissing. Met het product 'SUAG' worden meer van deze factoren meegeleverd. Omdat een aantal achterliggende redenen in het ongestructureerde dossier is opgeslagen (in plaats van in een gestructureerde database), zal niet alle relevante informatie geleverd kunnen worden. De praktijk van mutaties kan vrij complex worden, zeker in het geval van de WIA.

### Kortingen op een WIA-uitkering

Bij de WIA is het mogelijk dat niet elke verandering (een aan de afnemer gemelde mutatie) in een beschikking staat. Dat komt omdat het speelveld heel dynamisch is. In de WIA worden de verzekerden namelijk echt gestimuleerd om te werken, zeker na een bepaalde periode. Om deze reden worden uitkeringsgerechtigden regelmatig gekort op hun uitkering. Mede daardoor gaan zij weer nieuwe arbeidsbetrekkingen aan. Het gevolg is dat er in de praktijk veel verdiensten verwerkt moeten worden en er dus veel mutaties zijn.

### Indexeringen

Een heel ander type veranderingen zijn de indexeringen. Over een indexering krijgt de uitkeringsgerechtigde geen beschikking. Indexeringen zijn correcties voor de opgetreden inflatie, waardoor de dagloonhoogte wordt aangepast (het element 'Indicatie indexeringsmutatie' geeft in de levering aan of dit zo is). Omdat indexeringen normaal minder belangrijk zijn voor de bedrijfsvoering van de afnemers, is door het element 'Indicatie indexeringsmutatie' de indexmutatie herkenbaar in de levering. Hierdoor is filtering en telling van indexeringen mogelijk. Op een indexeringmoment kunnen meerdere wijzigingen met dezelfde ingangsdatum zijn doorgevoerd. De laatst aangebrachte wijziging is dan de indexering waardoor de dagloonhoogte wordt bijgesteld. In deze situatie bestaat de indexering echter ook uit alle andere veranderingen, die met dezelfde ingangsdatum zijn doorgevoerd. Deze indexering wordt dan geleverd zonder het

element 'Indicatie indexeringsmutatie', zodat bij filtering van indexeringen deze relevante veranderingen niet verloren gaan.

### Financiële transacties

Besluiten die zijn gevolgd door een daadwerkelijke financiële transactie worden in principe altijd opgenomen in de gegevenslevering (code overdracht 6). Dit houdt niet in dat alle besluiten direct in de levering zijn terug te vinden, omdat de mutaties pas worden geleverd op het moment dat de financiële transactie is gedaan. Dit kan enige tijd duren. Bovendien kan een beslissing, binnen een verslagmaand weer worden ingetrokken. In deze laatste situatie kan het daarom gebeuren dat de verzekerde een beschikking heeft gehad, die in de gegevenslevering niet is terug te vinden. Echter, dit zal in de praktijk inhouden dat een nieuwe beschikking is of wordt opgesteld, waarvan de gegevens wel degelijk in de levering zijn terug te zien. In andere woorden: uiteindelijk moeten de beschikkingen en mutaties met elkaar overeenstemmen.

Transacties met een codeoverdracht lager dan 6 worden niet geleverd. Deze zijn niet belangrijk voor afnemers omdat ze nog niet zijn uitgevoerd. De verwachting is dat deze codes wel tot een echte betaling zullen leiden. In uitzonderingsgevallen kan het voorkomen dat betaling een lange tijd op zich laat wachten. Dit komt over het algemeen doordat de betreffende claimbeoordelaar nog informatie verwacht, bijvoorbeeld van de Gemeentelijke sociale dienst over het te verrekenen bedrag. Het kan dan zijn dat de beschikking al wel verstuurd is, maar de opdracht tot de financiële transactie nog niet gegeven kan worden.

### Terugwerkende kracht

In een aantal gevallen kan de gegevenslevering uit terugwerkende kracht mutaties bestaan, waarbij veranderingen worden gemeld die al een aantal maanden geleden in zijn gegaan.

- Een typisch voorbeeld is de zzp'er die eenmaal per jaar achteraf inkomsten opgeeft. Op basis van deze informatie worden de eigen verdiensten (en vervolgens de uitkering) definitief bepaald, wat meestal samengaat met een nabetaling (of eventueel een terugvordering). Er volgt dan een mutatie die meldt dat de persoon met terugwerkende kracht eigenlijk de afgelopen maanden bedrag x' heeft verdiend.
- Een ander voorbeeld zijn fraudegevallen. Een fraudeonderzoek kan maandenlang lopen, waarbij de verzekerde soms geen betalingen krijgt. De afnemer ontvangt hierover lopende het onderzoek geen bericht. Indien de fraudeverdenking niet terecht blijkt, dan krijgt de verzekerde alsnog zijn geld. Vanuit het oogpunt van de afnemer zijn er dan geen belangrijke zaken geweest. Als er wel fraude is, dan krijgt de verzekerde het geld niet. De afnemer ontvangt dan een mutatie met terugwerkende kracht die een aantal maanden geleden in is gegaan.<sup>9</sup>

In principe kunnen alle inhoudelijke gegevenselementen in de levering met terugwerkende kracht wijzigen. Een voorbeeld is het 'Bedrag eigen verdiensten' dat van 0 naar het hogere, echte bedrag kan muteren.

In het geval van de WIA kunnen er ook met terugwerkende kracht mutaties zijn. In deze wet kunnen verzekerden veel eigen verdiensten opbouwen. Deze worden opgespaard omdat dit volgens een loonstrookje (dus achteraf) wordt gemeld. Aangezien er maandelijks een standaardbedrag wordt over gemaakt, zal er achteraf een verrekening moeten plaats vinden op basis van de echte verdiensten. In het geval van de WAO is het verder zo dat de AO-klasse met terugwerkende kracht gewijzigd kan worden.

**Ter informatie:** de beslissingen over fraude en AO-klasse zijn beschikkingen, terwijl de hier genoemde WIA-mutaties dat niet zijn.

### Attendering WIA-aanvraag

Verder is het nog belangrijk om te weten dat UWV alle personen die al lange tijd ziek zijn, herinnert dat het tijd is om een WIA-aanvraag te doen. Maar dit betekent niet in dat al bepaald is dat die personen daadwerkelijk recht hebben op een WIA-uitkering. De beoordeling en de daarop gebaseerde vaststelling moeten namelijk nog gebeuren en de beschikking moet nog worden gemaakt. Het kan echter wel zo zijn dat sommige van deze personen de attendering en de beschikking (en dus met een recht op uitkering) door elkaar halen en op die manier met de afnemer communiceren.

<sup>9</sup> Omdat er geen andere mutaties zijn, is dit in technisch opzicht geen terugwerkende mutatie. Tenminste, niet in de zin dat er parallelle levenslopen voor een verzekerde kunnen ontstaan.



## Voorschotten

Een andere mogelijk bron van miscommunicatie tussen afnemers en hun klanten gaat over voorschotten. Deze worden regelmatig door het UWV gegeven. Ongeveer 10% procent van de eerste betalingen is nu een voorschot, al kan dit per kantoor verschillen. Tot begin 2012 was dit percentage aanzienlijk hoger door achterstanden. Die achterstanden zijn er nu niet meer. Over het algemeen is een voorschot vaak een WIA-uitkering.

Er zijn verschillende redenen om een voorschot te geven. Zo kan het zijn dat de wachttijd om is, maar dat UWV nog geen beslissing heeft kunnen nemen. De verzekerde krijgt in dat geval mogelijk vast een voorschot, voordat duidelijk is of de verzekerde er inderdaad recht op heeft. Als een uitkeringsgerechtigde andere inkomsten heeft dan kan hij een voorschot krijgen op basis van de geschatte hoogte van de inkomsten. De werkelijke inkomsten worden dan achteraf verrekend met het voorschot. Bij een voorschot hoort een beschikking, waarvoor recht, duur en hoogte worden bepaald. Het recht op voorschot kan op elk moment in het beoordelingsproces ontstaan op het moment dat aan de voorwaarden is voldaan.

Maar, een voorschot en de bijbehorende beschikking geven niet aan dat de verzekerde uiteindelijk recht heeft op dat geldbedrag. Het is eigenlijk een voorlopige uitkering. Als dan in de beschikking over de uitkering zelf blijkt dat de verzekerde door een voorschot meer geld heeft ontvangen dan waar hij recht op heeft, dan wordt het te veel ontvangen bedrag teruggevorderd. Op dat moment kan ook weer met terugwerkende kracht een mutatie ontstaan. Een voorschot is vooral iets tussen UWV en de verzekerde, en zegt niets over de beschikking over de uitkering – en daarmee ook niets over het werkelijke recht op een uitkering. Verder kan er in sommige gevallen een aanzienlijke periode zijn tussen het toekennen van het voorschot en de beschikking over de uitkering (bijvoorbeeld bij buitenlandgevallen die zes maanden uitgesteld kunnen worden). Voor de levering geldt dat het doel is om geen overbodige voorschotbetalingen op te nemen. Echter, zeker in het geval van de WIA worden deze mutaties wel gemeld. Samenvattend: over een voorschot wordt een beschikking gegeven en is in die zin definitief. Maar het voorschot kan worden teruggedraaid. In de levering is niet duidelijk of het voorschot is.

## Herleving of heropening van een beëindigde uitkering

Het is verder goed te weten dat een afgesloten oud recht kan herleven. Dit kan doordat de verzekerde een bepaalde periode in detentie heeft gezeten. Ook kan dit te maken hebben met het feit dat er binnen dezelfde wet (bijvoorbeeld de WIA) een nieuwe erkende ziekte is. In deze gevallen is er binnen het recht een bepaalde periode waarin de verzekerde geen betalingen krijgt. Naast een herleving kan er sprake zijn van een heropening. Dit houdt in dat een eerdere beëindiging van het recht ongedaan wordt gemaakt. Dit is daarom een terugwerkende kracht mutatie. In specificatie 'SUAG6' staan voorbeelden hoe dit soort situaties te herkennen zijn.

## 5. Afsluiting

Wij raden de afnemer aan simpelweg uit te gaan van de informatie die zij als gegevenslevering van UWV ontvangen. De voor hen belangrijke informatie krijgen zij als onderdeel daarvan en is over het algemeen van hoge kwaliteit. Fouten in uitkeringen worden in de praktijk namelijk al vroeg opgemerkt omdat uitkeringsgerechtigden meestal snel reageren. De (voor een deel handmatig opgestelde) brieven waar klanten naar verwijzen, zijn minder definitief en meer foutgevoelig dan de informatie die uiteindelijk in de gegevensleveringen staat. Voorschotten, met hun voorlopige beschikkingen, zeggen daarnaast niets over het al dan niet hebben van een recht op een uitkering. Attenderingen door UWV zijn een vorm van extra dienstverlening aan de verzekerde en geven geen enkele garantie op een daadwerkelijk recht op een uitkering. Wil een afnemer toch de dienstverlening baseren op een beschikking, dan moet de afnemer deze bij de betreffende deelnemer opvragen.

De vertraging waarbij een afnemer later op de hoogte van een beslissing wordt gebracht dan de datum van vaststelling, kan zowel het gevolg zijn van administratieve vertraging als van de afspraak die met de afnemers is gemaakt dat mutaties via het product 'SUAG' pas gemeld worden als het recht wordt uitgevoerd.



1. **Attenderen verzekerde:** Als dat belangrijk is, wijzen we een ziekgemelde persoon er op dat hij een aanvraag voor een uitkering kan indienen. In het kader van een mogelijke WIA-uitkering versturen we bijvoorbeeld in week 86 van de ziekteperiode een attenderingsbrief.
2. **Ontvangen aanvraag:** De aanvraag kan zowel elektronisch als via papieren poststukken binnenkomen. De aanvraag wordt in dit stadium direct in het IT-systeem (Resa/Fasa) geregistreerd.
3. **Houden intake:** We bepalen of er een beoordelingstraject moet komen. In dit stadium kan direct worden bepaald dat er (nog) geen sprake is van enig recht, bijvoorbeeld omdat niet vaststaat dat het dienstverband en bijbehorende loonbetaling zijn beëindigd, of omdat er sprake is van een incompleet verzoek. Deze situaties leiden tot een beschikking over de afwijzing. In andere gevallen gaat het proces door met verschillende soorten beoordelingen.
4. **Toetsen RIV:** Voor verschillende wetten worden de RIV-stukken beoordeeld. Deze RIV-stukken zijn eigenlijk een verantwoording van de re-integratie-inspanningen die door de werkgever zijn gedaan.
5. **Medische beoordeling:** De verzekerde wordt beoordeeld door de verzekeringsarts. Mogelijk moet de verzekerde in dit proces een machtiging afgeven voor aanvullende informatie. In sommige gevallen wordt ook externe medische expertise ingezet. Uiteindelijk stelt de verzekeringsarts de conclusie vast, met daarbij aandacht voor de functionele mogelijkheden en de belastbaarheid van de verzekerde, en de bepaling van de eerste ziektedag en de datum eindwachttijd.
6. **Arbeidsdeskundige beoordeling:** De verzekeringsarts beoordeelt aan de hand van de verzamelde gegevens en een spreekuur de mogelijkheden van de verzekerde om te werken, het zogenoemde *belastbaarheidpatroon*.
7. **Bepalen vervolg:** Na de (poging tot) medische of arbeidsdeskundige beoordeling wordt de vervolgstap bepaald. Het beoordelingstraject kan hierbij doorgaan. Als de verzekerde niet is komen opdagen, kan bepaald worden dat de aanvraag wordt afgewezen. Ook kunnen we beslissen dat de beoordeling opnieuw of alsnog uitgevoerd moet worden.
8. **Beoordelen arbeidsverleden:** Er wordt bepaald of het arbeidsverleden van de verzekerde voldoende bij ons bekend is. Hierbij wordt gebruik gemaakt van de standaard informatiebronnen binnen de SUWI-keten. Als blijkt dat de verzekerde volgens deze bronnen onvoldoende arbeidsverleden heeft opgebouwd, kan bij deze persoon schriftelijk en telefonisch aanvullende informatie worden opgevraagd. Uiteindelijk wordt in dit proces beoordeeld of het bij ons bekende arbeidsverleden voldoende is om recht, duur en hoogte op te baseren.
9. **Vaststellen recht, duur, hoogte:** Er wordt met alle in de voorgaande processen verzamelde informatie beoordeeld of de persoon in kwestie recht heeft op een uitkering, en zo ja, wat de bijbehorende duur en hoogte is. Het systeem Resa/Fasa ondersteunt hierbij.
10. **Informeren verzekerde over afwijzing/beëindiging/toekenning:** De beschikking en eventuele overige relevante stukken worden naar de verzekerde en naar de werkgever gestuurd. De informatie over de beoordeling en bijbehorende beschikking wordt gedeeltelijk ook in Resa/Fasa geregistreerd.
11. **Doen eerste betaling:** UWV maakt voor de eerste keer na de (hernieuwde) vaststelling een geldbedrag over. Als er een medische of arbeidsdeskundige beoordeling is gedaan, wordt deze eerste betaling door de divisie SMZ uitgevoerd (mogelijk is deze eerste betaling daarbij al maanden voor de daadwerkelijke financiële transactie in Resa/Fasa opgevoerd). *Dit is het moment waarop via het product 'SUAG' voor de eerste keer informatie wordt geleverd over de toegekende uitkering (na een positief besluit bij punt 9).*
12. **Continueren betalingen:** Als er een vastgesteld recht is, is er een periodieke betaling, totdat het recht vervalt door een nieuwe beschikking. Tussentijds is het ook mogelijk dat er een wijziging in de duur of hoogte wordt doorgevoerd zonder dat een beschikking is, bijvoorbeeld bij de WIA.

### *Opmerkingen*

Betrokken organisatorische eenheden bij dit proces zijn de divisies SMZ en Uitkeren. De stappen 'Ontvangen aanvraag' tot en met 'Doen eerste betaling' worden in eerste instantie uitgevoerd door divisie SMZ (in elk geval als er medische aspecten aan het beoordelingsproces zitten). Het proces 'Continueren betalingen' wordt daarna door de divisie Uitkeren uitgevoerd in de vorm van periodieke betalingen. Na de eerste betaling wordt het dossier dan ook door de divisie SMZ aan deze divisie overgedragen. Gedurende het continueren kan het zijn dat de divisie Uitkeren zelf het proces 'Vaststellen recht, duur, hoogte' doorloopt om tot een wijziging in de uitkering te komen (de trigger vanuit 'Continueren betalingen' naar 'Vaststellen recht, duur, hoogte'). Anderzijds kan er ook sprake zijn van een herkeuring, waardoor de divisie SMZ weer aangehaakt wordt (de pijl naar het knooppunt).