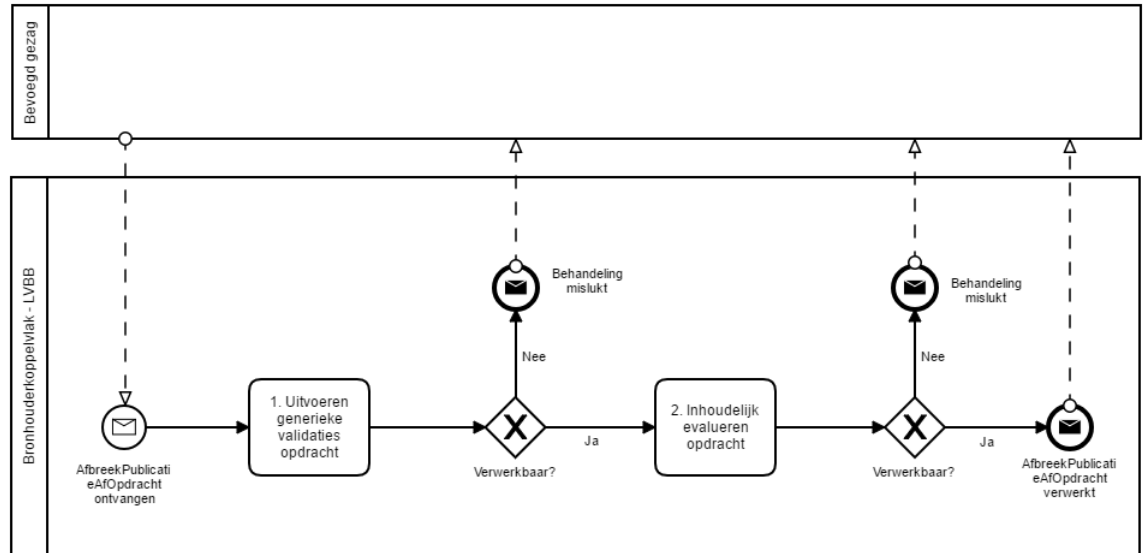


[Introductie](#)
[Snelstart: Aanlevering publicatieopdracht](#)
[Het bronhouderkoppelvlak](#)
[De LVBB in het bekendmakings- en publicatieproces](#)
[Technische aansluiting via CORV/Digikoppeling](#)
[Interactie met het bronhouderskoppelvlak](#)
[Validatieservice \(validatie van een publicatie\)](#)
[Publicatieservice](#)
[Afbreken van een publicatieopdracht](#)
[Mutenen buiten besluit](#)
[Validatie van een mutatie buiten besluit](#)
[Informatiemodel voor opdrachten en verslagen](#)
[Overzicht van Schema's](#)

Afbreken van een publicatieopdracht

De koppelvlakservice 'Afbreken Publicatieopdracht' biedt het bevoegd gezag (via haar plansoftware) de mogelijkheid om een [publicatieopdracht](#) van een nog niet bekend gemaakt besluit af te breken. Deze service wordt aangesproken door de aanlevering van een [breekPublicatieAfOpdracht](#) aan het bronhouderkoppelvlak-LVBB. Het proces 'Afbreken Publicatieopdracht' is hieronder uitgedrukt in een BPMN 2.0 diagram en daarnaast narratief beschreven.

BPMN



Narratieve procesbeschrijving

De trigger van het proces is een 'breekPublicatieAfOpdracht' van het Bevoegd Gezag. In de opdracht.xml zitten de volgende gegevens.

gegevens	kardinaliteit	Type	Opmerking
idLevering	1 .. 1	string	Identificatie van de opdracht. Deze wordt meegegeven door het bevoegd gezag.
identificatie	1 .. 1	string	AKN bijl IRI (Work of Expression) . Identificatie van het besluit waarvoor de publicatieopdracht afgebroken dient te worden. Voorbeeld: /akn/nl/bill/gm0503/2018/BW-OW-123

Na het ontvangst van de breekPublicatieAfOpdracht voert de LVBB een aantal (controle)stappen alvorens de publicatieopdracht af te breken:

- **Generieke validaties op de opdracht.** De LVBB voert op alle opdrachten een set uit, alvorens de opdracht inhoudelijk te verwerken.
- **Inhoudelijk evalueren van de opdracht.** Vervolgens voert de LVBB een aantal validaties uit, specifiek voor de breekPublicatieAfOpdracht. Deze validaties worden uitgevoerd op basis van een 'first hit policy'. Zodra er een fout geconstateerd is, ontvangt het bevoegd gezag hiervan een melding en worden de hierop volgende validaties niet uitgevoerd. Indien aan alle onderstaande condities wordt voldaan, dan wordt de beoogde publicatieopdracht volledig afgebroken. Het Bevoegd Gezag ontvangt dan een melding 'ok' terug.

Raadpleeg voor een compleet overzicht van de de validaties de 'STOP 1.0 Validatiematrix'

Voorbeeldberichten

opdracht.xml

```

<?xml version='1.0' encoding='UTF-8'?>
<breekPublicatieAfOpdracht xmlns="http://www.overheid.nl/2017/lvbb">
  <idLevering>id-pub-Afbreekopdracht_20200123139</idLevering>
  <idBevoegdGezag>00000001002564440000</idBevoegdGezag>
  <idAanleeveraar>00000001002564440000</idAanleeveraar>
  <identificatie>/akn/nl/bill/pv30/2019/202001221509</identificatie>
</breekPublicatieAfOpdracht>

```

resultaat: opdracht succesvol verwerkt

```

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<lvbb:breekPublicatieAfVerzoekResultaat
  xmlns:lvbb="http://www.overheid.nl/2017/lvbb">
  <lvbb:uitkomst>succes</lvbb:uitkomst>
  <lvbb:verslag>
    <lvbb:idLevering>gmb1-163803-gen--20200204-150019</lvbb:idLevering>
    <lvbb:tijdstipVerslag>2020-02-04T13:19:12.121+01:00</lvbb:tijdstipVerslag>
    <lvbb:uitkomst>ok</lvbb:uitkomst>
  </lvbb:verslag>
</lvbb:breekPublicatieAfVerzoekResultaat>

```

resultaat: behandeling mislukt

```

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<lvbb:breekPublicatieAfVerzoekResultaat
  xmlns:lvbb="http://www.overheid.nl/2017/lvbb">
  <lvbb:uitkomst>succes</lvbb:uitkomst>
  <lvbb:verslag>
    <lvbb:idLevering>gmb1-163803-gen--20200127-150019</lvbb:idLevering>
    <lvbb:tijdstipVerslag>2020-02-04T13:14:32.439+01:00</lvbb:tijdstipVerslag>
    <lvbb:meldingen
      xmlns:stop="http://www.overheid.nl/2017/stop">
      <lvbb:melding>
        <stop:code>LVBB1553</stop:code>

```



- Introductie
- Snelstart: Aanlevering publicatieopdracht
- Het bronhouderkoppelvlak
 - De LVBB in het bekendmakings- en publicatieproces
 - Technische aansluiting via CORV/Digikoppeling
 - Interactie met het bronhouderskoppelvlak
 - Validatieservice (validatie van een publicatie)
 - Publicatieservice
 - Afbreken van een publicatieopdracht**
 - Muteren buiten besluit
 - Validatie van een mutatie buiten besluit
 - Informatiemodel voor opdrachten en verslagen
- Overzicht van Schema's

```
</lvbb:medelingen>  
<lvbb:uitkomst>behandeling-mislukt</lvbb:uitkomst>  
</lvbb:verslag>  
</lvbb:breekPublicatieAfVerzoekResultaat>
```