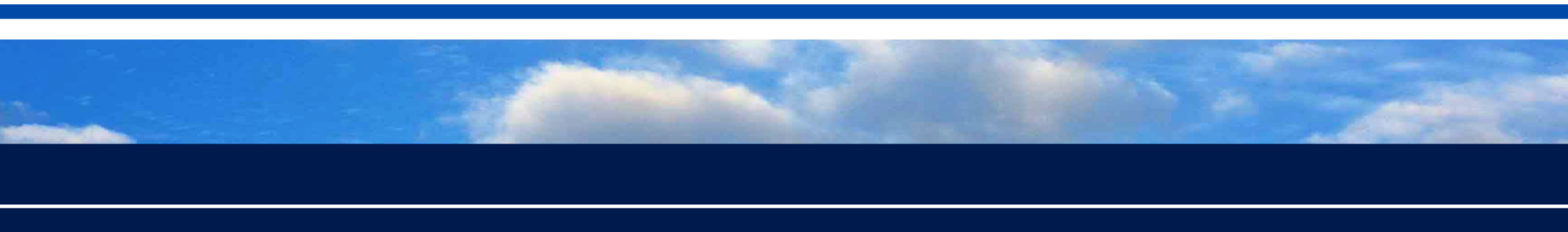


# Inboeken

- ✓ Basisuitleg inboeken
- ✓ Belangrijkste aandachtspunten bij jaarafsluiting 2020



## Inhoud

### **Verplichtingen (aparte videopresentatie)**

- Opvoer brandstofleveringen
  - Uitleg
  - REV
- Jaarverplichting
  - Uitleg
  - REV
- Reductieverplichting
  - Uitleg
  - REV

### **Inboekingen**

- Overzicht belangrijkste inboekingen
- REV
- Aandachtspunten

## Waarom inboeken?

Hernieuwbare brandstofeenheden (HBE's) genereren om te voldoen aan jaarverplichting

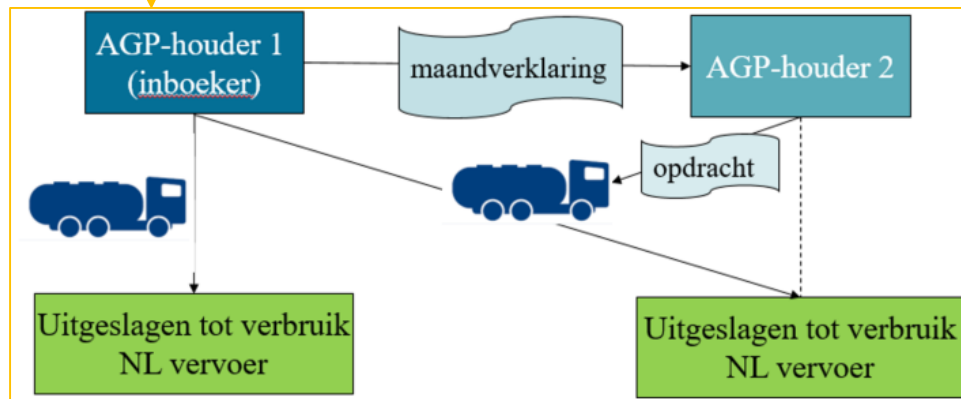
Doelstelling	2020
Totaal	16,4%
Min. HBE-G	1,0%
Max. HBE-C	5,0%

## Wat is in te boeken en wat is de beloning? (1)

Hernieuwbare energie	Bestemming	Levering	Inboekter	Beloning	Referenties
<b>Vloeibare biobrandstof</b>	Vervoer: <ul style="list-style-type: none"> <li>weg</li> <li>spoor</li> <li>water</li> <li>lucht</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Uitslag tot verbruik, of levering onder schorsing</li> <li>Vanaf gecertificeerde locatie</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>AGP</li> <li>Geregistreerd geadresseerde</li> <li>Importeur</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Gewassen → HBE-C</li> </ul> Dubbeltellend: <ul style="list-style-type: none"> <li>Afval en residuen → HBE-G</li> <li>Dierlijk vet en UCO → HBE-O</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Bewijs van duurzaamheid (PoS), incl. non-modificatieverklaring</li> <li>Dubbeltellingsverklaring</li> </ul>



Bij hogere blends:  
 - leveringsbewijs nodig  
 - alleen uitslag tot verbruik



## Wat is in te boeken en wat is de beloning? (2)

Hernieuwbare energie	Bestemming	Levering	Inboekter	Beloning	Referenties
<b>Vloeibare biobrandstof</b>	Vervoer: <ul style="list-style-type: none"> <li>weg</li> <li>spoor</li> <li>water</li> <li>lucht</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Uitslag of levering onder schorsing</li> <li>Vanaf gecertificeerde locatie</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>AGP</li> <li>Geregistreerd geadresseerde</li> <li>Importeur</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Gewassen → HBE-C</li> </ul> Dubbeltellend: <ul style="list-style-type: none"> <li>Afval en residuen → HBE-G</li> <li>Dierlijk vet en UCO → HBE-O</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Bewijs van duurzaamheid (PoS), incl. non-modificatieverklaring</li> <li>Dubbeltellingsverklaring</li> </ul>

### Water:

- Binnen- en zeevaart (t.b.v. voortstuwing)
- Leveringsbewijs, bunkerverklaring
- Alleen uitslag tot verbruik

### Lucht:

- Leveringsbewijs aan luchthaven
- Pijplijn ook mogelijk
- Uitslag of levering onder schorsing

## Wat is in te boeken en wat is de beloning? (3)

Hernieuwbare energie	Bestemming	Levering	Inboeker	Beloning	Referenties
Gasvormige biobrandstof	Vervoer: <ul style="list-style-type: none"> <li>• weg</li> <li>• spoor</li> <li>• water</li> <li>• lucht</li> </ul>	Exclusieve netaansluitingen of directe lijn	Afnemer	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Gewassen → HBE-C</li> </ul> Dubbeltellend: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Afval/residuen → HBE-G</li> <li>• Dierlijk vet/UCO → HBE-O</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• GvO (geldt als non-modificatieverklaring)</li> <li>• Dubbeltellingsverklaring</li> </ul>
				HBE-O	
Elektriciteit	Wegvoertuigen	Exclusieve netaansluitingen			

- Inboeken volgens bemeterd leverpunt
- Secundair allocatiepunt (MLOEA) wordt beschouwd als aansluiting

**Hoe ziet dit eruit in het REV?**

### Nieuwe inboeking

**Algemeen**

Soort hernieuwbare energie:

Nummer bewijs van duurzaamheid:

Administratienummer (optioneel eigen nummer):

Periode:  Ja  Nee

Datum levering:

Type levering:

Locatie:

Duurzaamheidssysteem:

Soort vloeibare biobrandstof:

Hoeveelheid vloeibare biobrandstof:  I15

Samenstelling hernieuwbare deel brandstof

0 tot 0 van 0

Grondstof	Land	g CO <sub>2</sub> eq/MJ	Nr. dubbeltellingsv	Ingebruikname PI	Afvalverklari	Non-modific	%	Energieinhoud - I	Soort HBE	Dubbeltellend
							Totaal	Totaal		
							0,00	0,00		

Referentiewaarden brandstof

Onderste verbrandingswaarde	33,00	MJ/ I15
-----------------------------	-------	---------

Energieinhoud levering

Geleverde energieinhoud - LHV	3.300,00	GJ
-------------------------------	----------	----

Aantal te verkrijgen HBE's

	HBE-C	Energieinhoud - LHV [GJ]	HBE-O	Energieinhoud - LHV [GJ]	HBE-G	Energieinhoud - LHV [GJ]
Dubbeltellend claimen	0,00	0,00	6.600,00	3.300,00	0,00	0,00
Enkeltellend	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Aantal te verkrijgen	0		6.600		0	

### Toevoegen grondstof

Algemeen

**Naam**:

Eenheid opgave bijdrage grondstof aan levering (keuze):  %  GJ

Bijdrage grondstof aan levering (naar energieinhoud):  %

Bijdrage grondstof aan levering - LHV: 3.300,000 GJ

Datum van in gebruikname productie-Installatie:

Broeikasgasemissie:  g CO<sub>2</sub>eq/MJ

Land van herkomst:

Non-modificatieverklaring aanwezig?:  Ja  Nee

Soort HBE: Overig

Deze grondstof kan dubbeltellend geclaimd worden indien u in het bezit bent van een bijbehorende dubbeltellingsverklaring.

Dubbeltellend claimen:  Ja  Nee

Nummer dubbeltellingsverklaring:

Berekende waarden

Energieinhoud dubbeltellend - LHV	3.300,00	GJ
Broeikasgasemissiereductie	82,10	%

Energieinhoud dubbeltellingsverklaring

Totaal verklaring	10.000,00	GJ
Reeds verbruikt	2.082,30	GJ
Gereserveerd concept inboekingen	0,00	GJ
Beschikbaar	7.917,70	GJ

Nummer(s) van ingetrokken dubbeltellingsverklaring(en)

0 tot 0 van 0

Code  Nummer



## Levering duurzame bio NL markt vervoer

Kernpunt: heeft de ingeboekte levering daadwerkelijk plaatsgevonden:

- is de minerale olie geleverd aan (uitgeslagen tot verbruik op) de Nederlandse markt voor vervoer?
- bevatte de levering een fysieke biocomponent ter grootte van de inboeking?
- was die duurzaam?

### Let op:

- Aantonen bio en duurzaamheid zijn verschillende zaken
- PoS bewijst niet de aanwezigheid fysieke biocomponent
- Massabalans alleen te voeren over biobrandstof

## Aantoonbaarheid fysieke biocomponent

- FAME/bio-ethanol, analyse reeds standaard in praktijk
- HVO, bionafta, MTBE/ETBE meer uitdagend:
  - C14-analyse bruikbaar, maar nog niet verplicht
  - Met sluitende administratie moet levering al wel aannemelijk worden gemaakt
  - Bij niet-sluitende bewijslast gaat NEa niet direct over tot handhaving voor 2020 → Het ontbreken van C14-analyse is nog geen aanleiding voor handhaving
  - Wel inspanning gevraagd
- Ook bio-LNG, biomethanol e.a. alleen in te boeken mits fysiek bio (gvo-route niet toegestaan)

## Overige aandachtspunten 2020

- Er moet sprake zijn van uitslag tot verbruik → accijnsadministratie moet dit aantonen.
- Zeevaart: minerale olie met status Uniegoederen (T2), let ook op volgen van de juiste bunkerprocedure
- Correctheid: doe het inboeken in één keer goed!
- Zorg dat de administratieve organisatie op orde is
- Coronaregime voor verificatie → geef problemen m.b.t. deadline tijdig door (zie website)
- Wees tijdig met registerverzoeken en XML-schema's

## Deadlines

	<b>26 februari 2021</b>	<b>31 maart 2021</b>
Jaarverplichting	<ul style="list-style-type: none"><li>• UtV 2020 in het REV opvoeren</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Voldoende HBE's van juiste soort op rekening in REV</li></ul>
Inboeken	<ul style="list-style-type: none"><li>• Leveringen hernieuwbare energie 2020 inboeken in het REV</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Uitkomst inboekverificatie in REV registreren</li><li>• Verificatieverklaring / rapport bevindingen naar NEa (<a href="mailto:info@emissieautoriteit.nl">info@emissieautoriteit.nl</a>)</li></ul>

### **Rekening REV actualiseren?**

Houd rekening met een doorlooptijd van 3 weken ná correcte aanlevering van de benodigde gegevens.