



# BREEAM<sup>®</sup> NL

Code for a Sustainable Built Environment [www.breeam.org](http://www.breeam.org) [www.breeam.nl](http://www.breeam.nl)



## **Marktconsultatie conceptversie BREEAM-NL In-Use 2016v2.0**

### Wijzigingenoverzicht BREEAM-NL In-Use 2016 v2.0 (conceptversie)

*31 mei 2021*

## Wijzigingenoverzicht BREEAM-NL In-Use 2016 v2.0

In dit document wordt per credit van BREEAM-NL In-Use 2016 v2.0 aangegeven welke globale wijzigingen er zijn ten opzichte van BREEAM-NL In-Use 2016 v1.0. Per credit wordt kort behandeld of de credit is gebaseerd op een bestaande credit (zo ja, welke credit), of dat het een nieuwe credit betreft. Dit document is opgesteld naar aanleiding van de marktconsultatie van Deel 3 Gebruik in juni 2021 en is gebaseerd op de dan gepubliceerde conceptversie.

De categorieën van Deel 3 Gebruik sluit aan bij de categorieën van BREEAM-NL In-Use V6.0.0 (Asset en Beheer). In deel 3 Gebruik is er geen categorie 'Bestendigheid'.

### Management

BRL 2016 V2.0	BRL 2016 v1.0	Opmerking
<b>MAN 14</b>	MAN14 en MAN16	MAN14 is een samenvoeging van MAN14 en een deel van MAN16
<b>MAN15</b>	-	Nieuwe credit
<b>MAN16</b>	MAN15 en MAN16	MAN16 is een samenvoeging van een deel van MAN15 en een deel van MAN16
<b>MAN17</b>	MAN20, MAN101, MAT16	MAN17 is een samenvoeging van MAN20, MAN101 en antwoordoptie m.b.t. leveranciers van MAT16. Daarnaast is er nog een antwoordoptie E nieuw.
<b>MAN18</b>	MAN102	MAN18 is grotendeels afkomstig van MAN102. Daarnaast zijn antwoordoptie G en H nieuw.
<b>MAN19</b>	MAN15 en MAN18	MAN19 is een samenvoeging van een deel van MAN15 en MAN18.

### Gezondheid

BRL 2016 V2.0	BRL 2016 v1.0	Opmerking
<b>HEA25</b>	HEA25	Herzien. Deels gebaseerd op HEA25, maar vernieuwd.
<b>HEA26</b>	HEA26	Deels afkomstig van HEA26 en vernieuwd.
<b>HEA27</b>	HEA26	Deels afkomstig van HEA26 en aangevuld met antwoord H-K.
<b>HEA28</b>	HEA29	Afkomstig van HEA29 en aangevuld met D-H
<b>HEA29</b>	HEA26	Deels afkomstig van HEA26 en aangevuld met antwoord D
<b>HEA30</b>	HEA27	

### Energie

BRL 2016 V2.0	BRL 2016 v1.0	Opmerking
<b>ENE67</b>	ENE67	
<b>ENE68</b>	ENE68	Deels afkomstig van ENE68 en vernieuwd
<b>ENE69</b>	ENE68	Herzien. Deels gebaseerd op ENE68
<b>ENE70</b>	ENE68 en ENE105	Herzien. Deels gebaseerd op ENE68 ene ENE105

<b>ENE71</b>	-	Nieuwe credit
<b>ENE72</b>	ENE69 en ENE70	Samenvoeging van ENE69 en ENE70 en aangevuld met antwoord K.
<b>ENE73</b>	ENE71	

#### Transport

BRL 2016 V2.0	BRL 2016 v1.0	Opmerking
<b>TRA05</b>	TRA05	
<b>TRA06</b>	TRA06	Deels afkomstig van TRA06 en vernieuwd.
<b>TRA07</b>	TRA06	Deels gebaseerd op TRA06.
<b>TRA08</b>	TRA06	Deels gebaseerd op TRA06 en aangevuld met Antwoord E.
<b>TRA09</b>	TRA06	Deels gebaseerd op TRA06
<b>TRA10</b>	TRA06	Deels gebaseerd op TRA06
<b>TRA11</b>	TRA10	
<b>TRA12</b>	TRA11	
<b>TRA13</b>	TRA12	
<b>TRA14</b>	TRA09	Deels gebaseerd op TRA09 en herzien

#### Water

BRL 2016 V2.0	BRL 2016 v1.0	Opmerking
<b>WAT18</b>	-	Nieuwe credit
<b>WAT19</b>	WAT18	Deels gebaseerd op WAT18 en vernieuwd
<b>WAT20</b>	WAT19	Deels gebaseerd op WAT19
<b>WAT21</b>	WAT21	
<b>WAT22</b>	WAT20	

#### Materiaalstromen

BRL 2016 V2.0	BRL 2016 v1.0	Opmerking
<b>RSC07</b>		Herzien, mede aan de hand van framework voor circulaire bestaande gebouwen
<b>RSC08</b>	MAT16 en WST04	
<b>RSC09</b>	MAT16	Herzien. Deels gebaseerd op MAT16.
<b>RSC10</b>	MAT15 en MAT16	Herzien. Deels gebaseerd op MAT15 en MAT16
<b>RSC11</b>	WST04	Herzien. Deels gebaseerd op WST04
<b>RSC12</b>	WST02 en WST04	
<b>RSC13</b>	MAT17	
<b>RSC14</b>	MAT18	

## Wijzigingenoverzicht BREEAM-NL In-Use 2016v2.0

<b>RSC15</b>	MAT19	
<b>RSC16</b>	-	Nieuwe credit
<b>RSC17</b>	MAT23 en WST07	

### Landgebruik en ecologie

<b>BRL 2016 V2.0</b>	<b>BRL 2016 v1.0</b>	<b>Opmerking</b>
<b>LUE06</b>	LUE06	
<b>LUE07</b>	-	Nieuwe credit

### Vervuiling

<b>BRL 2016 V2.0</b>	<b>BRL 2016 v1.0</b>	<b>Opmerking</b>
<b>POL15</b>	POL15	Deels gebaseerd op POL15
<b>POL16</b>	POL16	Deels afkomstig van POL16 en vernieuwd
<b>POL17</b>	POL16	Deels gebaseerd op POL16
<b>POL18</b>	POL17	Herziening van POL17