

Webinar

Aantoonbaar duurzaam met BREEAM-NL In-Use en de EU Taxonomie

Nu beschikbaar voor:
In-Use V6.0.0 assessments

Thomas Heye
Anna Verbrugge

Huishoudelijk

- Controleer of je bent aangemeld met je eigen naam en bedrijfsnaam
- Webinar wordt opgenomen en is later terug te kijken
- Vragen in de V&A
- Onbeantwoorde vragen worden beantwoord in de nazorg e-mail

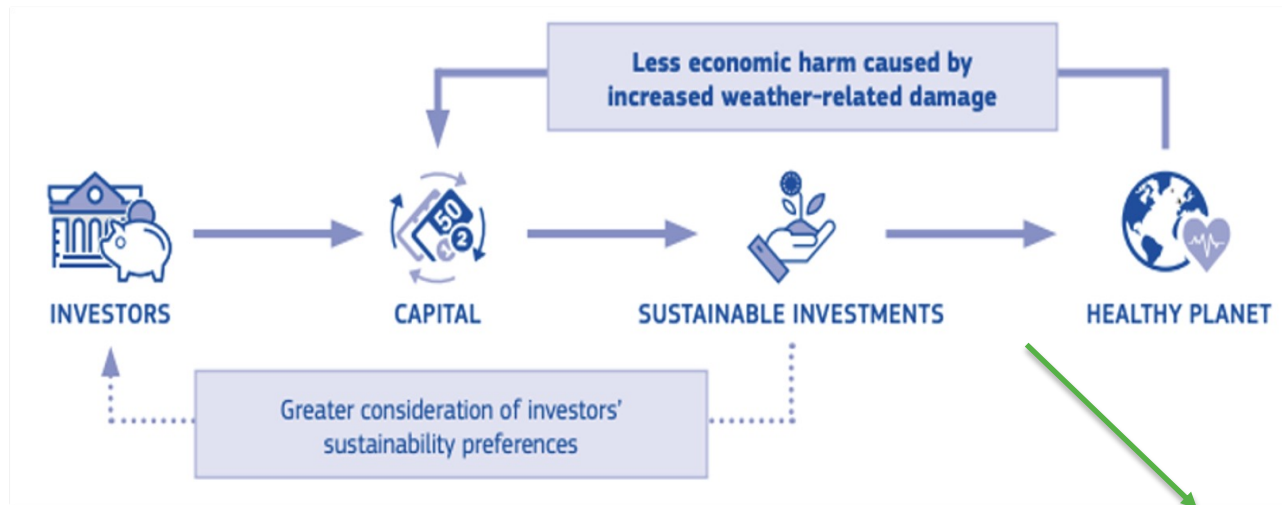
Agenda

- Introductie EU Taxonomie
- Vergelijking EU Taxonomie met BREEAM-NL
- BREEAM-NL als instrument om te voldoen aan de EU Taxonomie
 - Wat betekent het voor jou als BREEAM-NL Expert?
 - Wat betekent het voor jou als BREEAM-NL Assessor?
- EU Taxonomie in de Assessmenttool
- Seminar 29 juni
- Vragen

Introductie EU Taxonomie



EU Taxonomie in het kort



EU Taxonomie: kwalificatie van duurzame investeringen

EU Taxonomie in het kort

- Europese wet- en regelgeving
- Focus op financiën en economische activiteiten
- Rapportageplicht over duurzaamheidsgehalte investeringen
- Transparantie
- Greenwashing voorkomen
- Niet voldoen kan, maar stakeholders zijn ervan op de hoogte

EU Taxonomie in het kort

Investing is duurzaam wanneer...

- Substantiële bijdrage aan één of meerdere klimaatdoelen
- **En** geen schade aan de andere klimaatdoelen

Voorbeeld

Substantiële bijdrage aan Klimaatmitigatie, en geen schade toe aan de andere vijf klimaatdoelen

Houd rekening met

Minimum safeguards. Sociale normen; internationaal vastgelegde mensen- en arbeidsrechten



Duurzaam gebruik
en bescherming van
water en mariene
hulpbronnen



Mitigatie van
klimaatverandering



Voorkomen van
verontreiniging



Transitie naar een
circulaire economie



Adaptatie aan
klimaatverandering



Bescherming en
herstel van
ecosystemen

EU Taxonomie in het kort

Welke criteria zijn nu vastgelegd voor de bouw- en vastgoedsector?

- Annex I, Klimaatmitigatie – criteria voor substantiële bijdrage
- Annex II, Klimaatadaptatie – criteria voor substantiële bijdrage

Nu in concept:

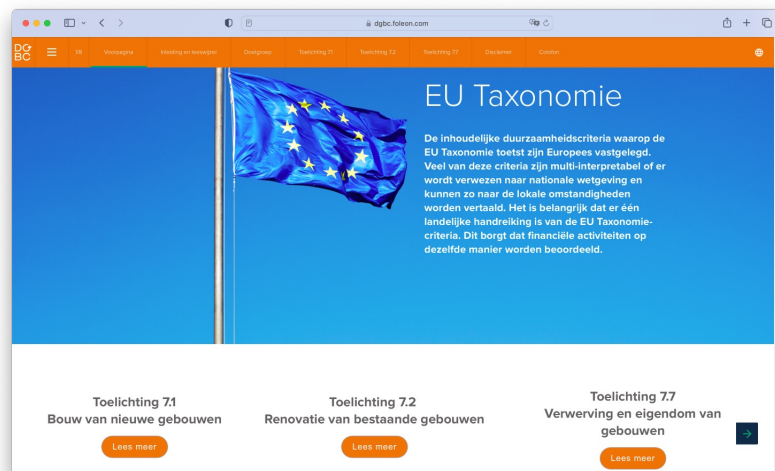
- Criteria voor substantiële bijdrage voor Circulair (zomer 2023 verwachte publicatie)
- Do No Significant Harm criteria voor alle klimaatdoelen

EU Taxonomie in het kort

– Hoofdstuk 7: Bouw- en vastgoedsector

- 7.1 Bouw van nieuwe gebouwen
- 7.2 Renovatie van bestaande gebouwen
- 7.3 t/m 7.6 Installatie, onderhoud en reparatie van diverse installaties, apparaten en technologieën
- 7.7 Verwerving en eigendom van gebouwen

Interpretaties van 7.1, 7.2 en 7.7 zijn verwerkt in een handreiking (klik [hier](#)).



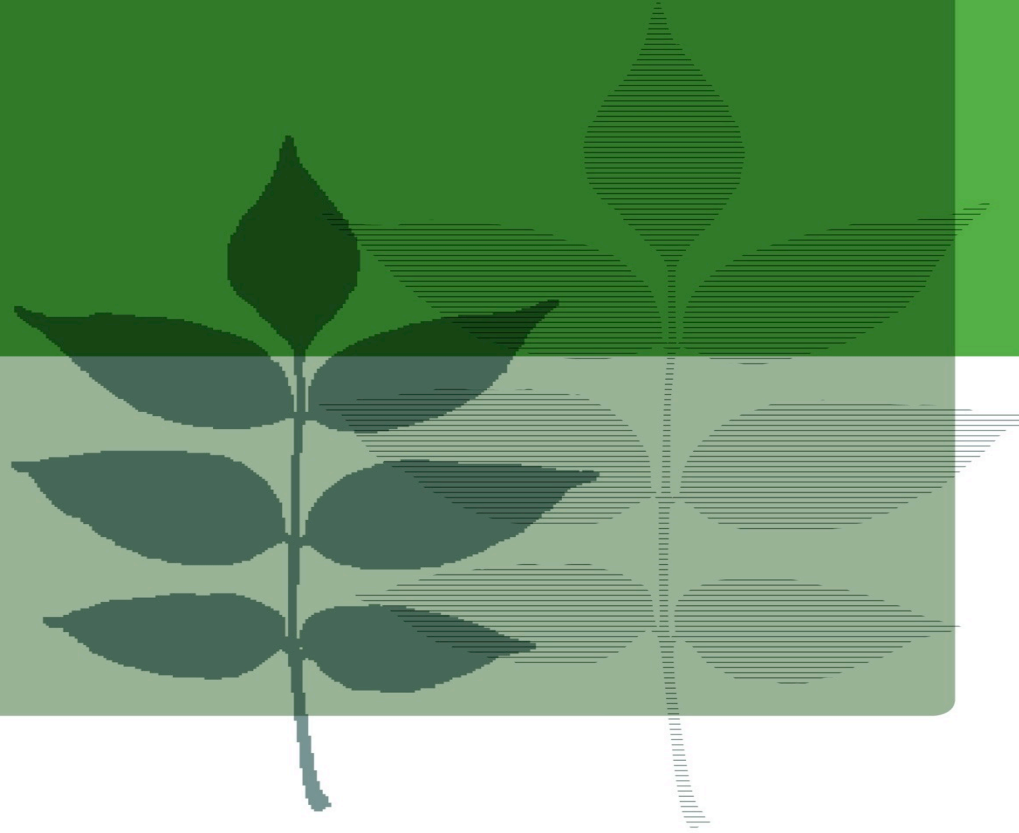
EU Taxonomie in het kort

Welke partijen zijn rapportageplichtig?

- Grote corporates en beursgenoteerde bedrijven
- Financiële marktpartijen
- Scope breidt zich uit naar o.a. mkb's en niet-Europese ondernemingen

- Vrijwillig rapporteren kan altijd

EU Taxonomie, DGBC en BREEAM-NL



EU Taxonomie en DGBC

- **Directe link tussen doel van EU Taxonomie en activiteiten DGBC**
- EU Taxonomie heeft groter bereik, en veel potentie
- BREEAM-NL completer en scherper
- EU Taxonomie op specifieke vlakken specifieker
- BREEAM-NL helpt in aantoonbaar aan de EU Taxonomie te voldoen

EU Taxonomie en DGBC

- **Wat hebben we gedaan?**
 - Werkgroep opgericht
 - Handreiking gepubliceerd
 - Vergelijking tussen EU Taxonomie en BREEAM-NL

- **En nu: EU Taxonomie-verklaring bij BREEAM-NL In-Use V6.0.0 assessments**

EU Taxonomie in BREEAM-NL

Uitgebreide vergelijking tussen EU Taxonomie en BREEAM-NL

Scope:

- Annex I, Klimaatmitigatie
- Annex II, Klimaatadaptatie

Hoofdstukken:

- 7.1 Bouw van nieuwe gebouwen
- 7.2 Renovatie van bestaande gebouwen
- 7.3 t/m 7.6 Installatie, onderhoud en reparatie van diverse installaties, apparaten en technologieën
- 7.7 Verwerving en eigendom van gebouwen



EU Taxonomie in BREEAM-NL

VERSIE 1.1

BREEAM® NL

DGBC
Dutch
Green Building
Council

EU Taxonomie in BREEAM-NL

Elke eis uit de EU Taxonomie is behandeld

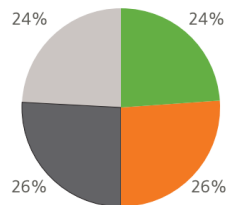
Zie [hier](#) de vergelijking tussen EU Taxonomie en de BREEAM-NL beoordelingsrichtlijnen (versie 1.1, publicatie: 13 juni 2023)

7.7 Verwerving en eigendom van gebouwen				
EU Taxonomie technische screening criteria 2	BREEAM-NL In-Use Utiliteitsbouw V6.0.0	BREEAM-NL In-Use 2016	BREEAM-NL In-Use Woningen V6.0.0	Details en specificaties
1. De economische activiteit heeft fysieke en niet-fysieke oplossingen ("adaptatieoplossingen") toegepast die de belangrijkste fysieke klimaatrisico's die voor die activiteit van belang zijn, substantieel verminderen.		WAT 101, MAT 05, LE 01, LE 02, POL 02, POL 03		<p>In-Use Utiliteitsbouw V6.0.0 Aan dit criterium moet aanvullend worden voldaan, om volledig in lijn te zijn met de EU Taxonomie. Zie hiervoor antwoordopties (i) en (ii) van de EU Taxonomie (zie hiervoor de assessmenttool). Met diverse credits kan aangetoond worden dat adaptatieoplossingen zijn toegepast, zoals WAT10, LUE01 en RSL01 (antwoord D).</p> <p>In-Use 2016 BREEAM-NL draagt met verschillende credits (indirect) bij aan klimaatadaptatie, maar deze credits zijn niet direct gelinkt aan de belangrijkste fysieke klimaatrisico's en klimaatverandering.</p> <p>In-Use Woningen V6.0.0 Aan dit criterium moet aanvullend worden voldaan, om volledig in lijn te zijn met de EU Taxonomie. Zie hiervoor antwoordopties (i) en (ii) van de EU Taxonomie (zie hiervoor de assessmenttool). Met diverse credits kan aangetoond worden dat adaptatieoplossingen zijn toegepast, zoals WAT10, LUE01 en RSL01 (antwoord E).</p>
2. De fysieke klimaatrisico's die voor de activiteit van belang zijn, zijn in kaart gebracht op basis van de lijst van risico's in bijlage A, aan de hand van een robuuste klimaatrisico- en -kwetsbaarheidsbeoordeling met de volgende stappen:				
(a) screening van de activiteit om te bepalen welke fysieke klimaatrisico's van de lijst in bijlage A van invloed kunnen zijn op de prestatie van de economische activiteit tijdens haar verwachte levensduur;	RSL 06	MAT 05, MAT 14, POL 02	RSL 06	<p>In-Use Utiliteitsbouw V6.0.0 RSL 06: antwoordoptie G of H</p> <p>In-Use 2016 BREEAM-NL beperkt zich tot natuurrampen (overtrompingen, aardbevingen en natuurbranden)</p> <p>In-Use Woningen V6.0.0 RSL 06: antwoordoptie G of H</p>

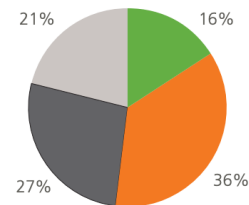
EU Taxonomie in BREEAM-NL

- Dekking van de EU Taxonomie in BREEAM-NL
- Voor nieuwbouw, renovaties en bestaande bouw

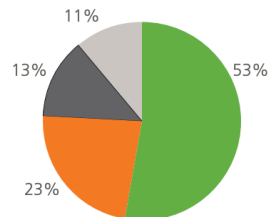
EU Taxonomie -
BRL Nieuwbouw 2020



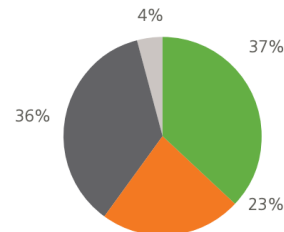
EU Taxonomie -
BRL Nieuwbouw en Renovatie 2014



EU Taxonomie vs BRL In-Use
Utiliteitsbouw v6.0.0



EU Taxonomie vs BRL In-Use
Woningen v6.0.0



- Voldoet volledig
- Voldoet deels
- Voldoet niet
- Gedekt door wet- en regelgeving

BREEAM-NL als instrument



BREEAM-NL als instrument

De EU Taxonomie-verklaring is integraal onderdeel van het BREEAM-NL In-Use proces

Je dient aan de eisen voor certificering te voldoen om in aanmerking te komen voor de verklaring

Let op: het is optioneel om er aan te voldoen

Een EU Taxonomie-verklaring is mogelijk voor:

- BREEAM-NL In-Use Utiliteitsbouw v6
- BREEAM-NL In-Use Woningen v6



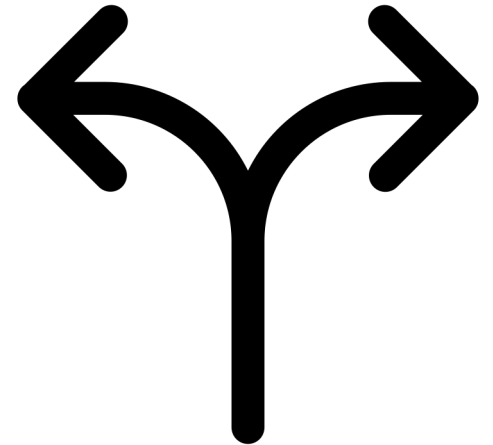
BREEAM-NL als instrument

Binnen elk Assessment kun je op twee manieren aantonen in lijn te zijn met de EU Taxonomie

- Aan de eisen voldoen voor klimaatdoel 1, klimaatmitigatie

Of

- Aan de eisen voldoen voor klimaatdoel 2, klimaatadaptatie



BREEAM-NL als instrument

In lijn met EU Taxonomie door:

1. Bij specifieke credits een minimale score te halen
 - Soms kan het op een alternatieve manier
2. Aanvullende EU Taxonomie-eisen aantonen

BREEAM-NL als instrument

In-Use v6, klimaatdoel 1, klimaatmitigatie

Credit	EU Taxonomie	Score	Alternatief
ENE 01 (asset) Energieprestatie	Substantiële bijdrage	Vanaf antwoordoptie J (min. 24 punten)	-
ENE 102 (asset) Prestatieborging installaties		Vanaf antwoordoptie D (min. 4 punten)	<i>GACS aanwezig of technische keuring uitgevoerd</i> <i>Extra veld in Assessmenttool bij ENE 102</i>
RSL 06 (beheer) Noodplannen en fysieke klimaatrisico's	DNSH	Antwoordoptie G of H (2 punten + EP-punt)	-

Aanvullend aantonen	Waar?
Toepassen van RCP 8.5 scenario bij de klimaatgerelateerde risico's	Bij RSL 06 aanvinken in de Assessmenttool en opnemen in verantwoording en validatie
Adaptatieplan met klimaatadaptieve maatregelen die binnen 5 jaar worden uitgevoerd	

BREEAM-NL als instrument

In-Use v6, klimaatdoel 2, klimaatadaptatie

Credit	EU Taxonomie	Score	Alternatief
RSL 06 (beheer) Noodplannen en fysieke klimaatrisico's	Substantiële bijdrage	Antwoordoptie G of H (2 punten + EP-punt)	-
ENE 01 (Asset) Energieprestatie	DNSH	Vanaf antwoordoptie M (minimaal 18 punten)	-

Aanvullend aantonen	Waar?
Toepassen van RCP 8.5 scenario bij de klimaatgerelateerde risico's	Bij RSL 06 aanvinken in de Assessmenttool en opnemen in verantwoording en validatie
Fysieke en niet-fysieke adaptatieoplossingen zijn geïmplementeerd	

BREEAM-NL als instrument

In-Use v6 Woningen, klimaatdoel 1, klimaatmitigatie

Credit	EU Taxonomie	Score	Alternatief
ENE 01 (asset) Energieprestatie	Substantiële bijdrage	Vanaf 25 punten	-
RSL 06 (beheer) Noodplannen en fysieke klimaatrisico's	DNSH	Antwoordoptie G of H (2 punten + EP-punt)	-

Aanvullend aantonen	Waar?
Toepassen van RCP 8.5 scenario bij de klimaatgerelateerde risico's	Bij RSL 06 aanvinken in de Assessmenttool en opnemen in verantwoording en validatie
Adaptatieplan met klimaatadaptieve maatregelen die binnen 5 jaar worden uitgevoerd	

BREEAM-NL als instrument

In-Use v6 Woningen, klimaatdoel 2, klimaatadaptatie

Credit	EU Taxonomie	Score	Alternatief
RSL 06 (beheer) Noodplannen en fysieke klimaatrisico's	Substantiële bijdrage	Antwoordoptie G of H (2 punten + EP-punt)	-
ENE 01 (Asset) Energieprestatie	DNSH	Vanaf 22 punten	-

Aanvullend aantonen	Waar?
Toepassen van RCP 8.5 scenario bij de klimaatgerelateerde risico's	Bij RSL 06 aanvinken in de Assessmenttool en opnemen in verantwoording en validatie
Fysieke en niet-fysieke adaptatieoplossingen zijn geïmplementeerd	

BREEAM-NL als instrument

Een aantal aandachtspunten:

- Je kunt alleen voor de EU Taxonomie-credits gaan
- Een EU Taxonomie-verklaring geeft aan of het gebouw op het moment van beoordeling in lijn is met de EU Taxonomie; jaarlijks zal dit geëvalueerd moeten worden. De tussentijdse hercertificeringscyclus kan hiervoor worden gebruikt
- Tussentijdse pre-scan mogelijk
- In de Assessmenttool zijn filteropties in creditlijst aangebracht en informatiewolken
- De relevante credits (met aanvullingen) gaan mee in de reguliere QA-steekproef
- Geen juridische status; betrouwbare basis voor accountant wegens onafhankelijke controle
- De vergelijking vormt de basis voor de validatie van de Assessor
- Instructiedocument voor gebruikers is in ontwikkeling

De Assessmenttool



De EU Taxonomie in de Assessmenttool

Checklist;

1. Filters voor Klimaatdoel 1 en 2
2. Creditlijst met informatiewolken en aanvullende antwoordopties
3. Pre-scan; tussentijdse status
4. Definitieve verklaring genereren

Vragen?

Seminar 29 juni



Seminar EU Taxonomie – sectorbreed

- **Meld je nog hier aan!**
- **Wanneer:** 29 juni 2023
- **Tijdstip:** 14:00-17:00 (inloop vanaf 13:30)
- **Locatie:** New Babylon, Den Haag
- **Expertise en ervaringen van diverse sprekers**
 - **O.a.** Robert Dijksterhuis (BZK), EU Gezant in Brussel, Jurriëne Schijff (BAM) en Robert Koolen (Heijmans), en Olga van Leeuwen (SER)
- **Interactieve subsessies over klimaatdoelen**
- **Borrel:** 17:25



Op een later moment vragen?

Stuur een e-mail naar:

helpdesk@dgbc.nl

