De relatie tussen artikel 1.2 Omgevingswet en de waardelijst voor thema

Zoals in paragraaf 7.4.5 / 7.7.5 is aangegeven is er een waardelijst voor het attribuut *thema*. Het grootste deel van de waarden van die waardelijst is rechtstreeks ontleend aan artikel 1.2 Omgevingswet. In onderstaande tabel is aangegeven hoe de relatie is tussen dat artikel en de waarden van de waardelijst.

|  | Onderdelen van artikel 1.2 Ow | Waarden uit de waardelijst Thema |
| --- | --- | --- |
| Aanhef | Deze wet gaat over: |  |
| Lid 1 | a. de fysieke leefomgeving, en  b. activiteiten die gevolgen hebben of kunnen hebben voor de fysieke leefomgeving. |  |
| Lid 2 | De fysieke leefomgeving omvat in ieder geval: |  |
|  | a. bouwwerken, | Bouwwerken |
|  | b. infrastructuur, | Infrastructuur |
|  | c. watersystemen, | Water en watersystemen |
|  | d. water, | Water en watersystemen |
|  | e. bodem, | Bodem |
|  | f. lucht, | Lucht |
|  | g. landschappen, | Landschap |
|  | h. natuur, | Natuur |
|  | i. cultureel erfgoed,  j. werelderfgoed. | Cultureel erfgoed |
| Lid 3 | Als gevolgen voor de fysieke leefomgeving worden in ieder geval aangemerkt gevolgen die kunnen voortvloeien uit: |  |
|  | a. het wijzigen van onderdelen van de fysieke leefomgeving of het *gebruik* daarvan, | Landgebruik[[1]](#footnote-333) |
|  | b. het gebruik van natuurlijke *hulpbronnen*, | Energie en natuurlijke hulpbronnen |
|  | c. activiteiten waardoor *emissies*, *hinder of risico’s* worden veroorzaakt, | Gezondheid  Milieu algemeen  Externe veiligheid  Geluid |
|  | d. het nalaten van activiteiten. |  |
| Lid 4 | Als gevolgen voor de fysieke leefomgeving worden ook aangemerkt gevolgen voor de mens, voor zover deze wordt of kan worden beïnvloed door of via onderdelen van de fysieke leefomgeving. |  |

1. Wanneer zoals wordt overwogen aan de objecttypen Juridische regel en Tekstdeel een attribuut subthema wordt toegevoegd kan de (Thema-)waarde Landgebruik nader worden gespecialiseerd met subthema’s als landbouw, recreatie, wonen, verkeer etc. [↑](#footnote-ref-333)