

Duurzame bedrijventerreinen, kort DBT, zijn sites waarop meerdere bedrijven samenwerken om duurzaamheid te realiseren inzake bedrijfsprocessen, terreininrichting en facilitair en/of utilitair beheer. Ze beogen de gezamenlijke aanpak van milieu-, welzijns- en kwaliteits-projecten en willen aldus bijdragen tot een grotere bewustwording van de omvang en diepgang van het duurzaamheidsdebat tussen diverse actoren. Dergelijke doelgerichte samenwerking wordt in het DBT-jargon ook clustering genoemd.

Onderzoek naar de fundamenteën van het samenwerkingsgedrag tussen bedrijven en hun stakeholders noopt tot een ontrafeling in academische disciplines, gegrond op de inbedding en het oogmerk van clusterbedrijvigheid. Het DBT-concept gaat echter verder dan louter de ruimtelijke context van bedrijventerreinen en de conditie van economisch profijt als gevolg van de clustering. Het welslagen van interbedrijfs-samenwerking is eveneens gegrond op de juridische verankering van samenwerkingsvormen en niet in het minst op de technische haalbaarheid van de gezamenlijke projecten. Wil een initiatief kans op slagen hebben, dan dient het voorafgaandelijk minstens onderzocht vanuit deze vier vermelde invalshoeken.

DBT, ruimtelijk bekeken focust op de ruimtelijke randvoorwaarden voor duurzame bedrijventerreinen. Terreinbeheer wordt in zijn meest concrete vorm vertaald als een efficiënte aanwending van de beschikbare ruimte. Zowel op regionaal niveau als wat betreft de gebruiksruimte op een bedrijventerrein is oog voor de alternatie van bouw- en groenzones, voor ketenbeheer, duurzame mobiliteit, etc. minstens aan de orde.

Duurzame Bedrijventerreinen, Ruimtelijk bekeken

# Groeiboek Duurzame Bedrijventerreinen



Ruimtelijk  
bekeken

Greet Van Eetvelde (ed)  
David Matthyssen



Verweving



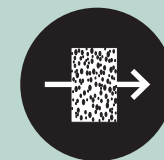
Beheersstructuur



Efficiëntie



Uitwisseling



Adsorptie



Uitstraling



Differentiatie



Communicatie



Ontsluiting