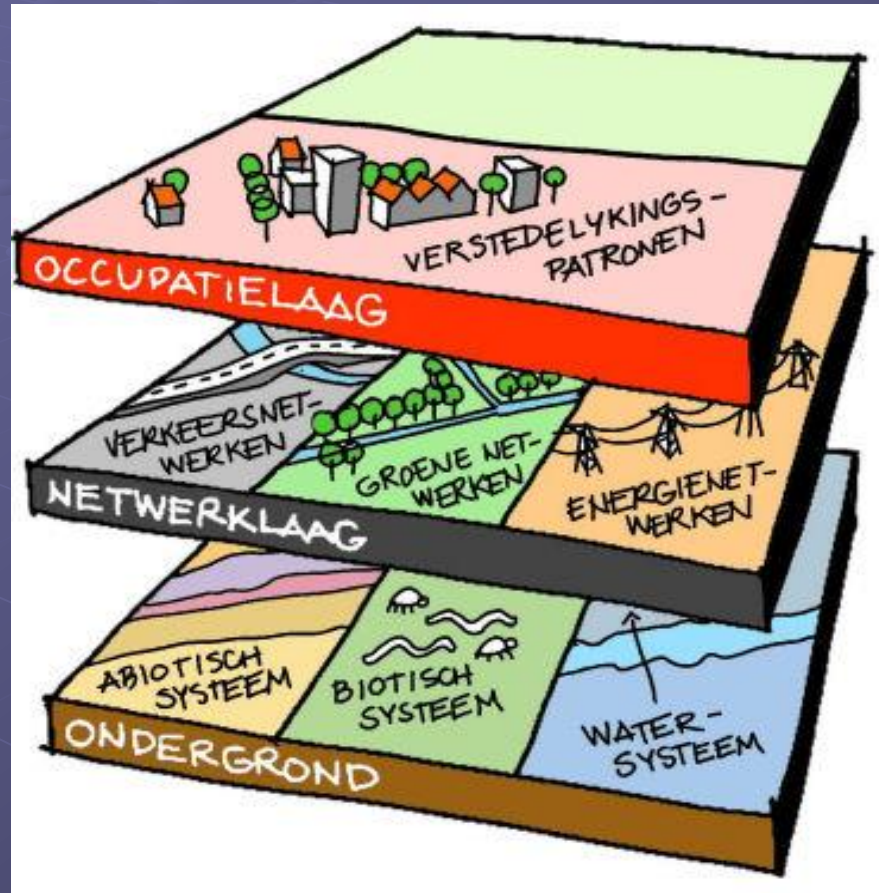


Het Milieu-effectrapport

Inhoudelijke aspecten

Landschap in Lagen

Werk van Onder naar Boven!



Lagenbenadering voor een M.E.R. Onderzoek

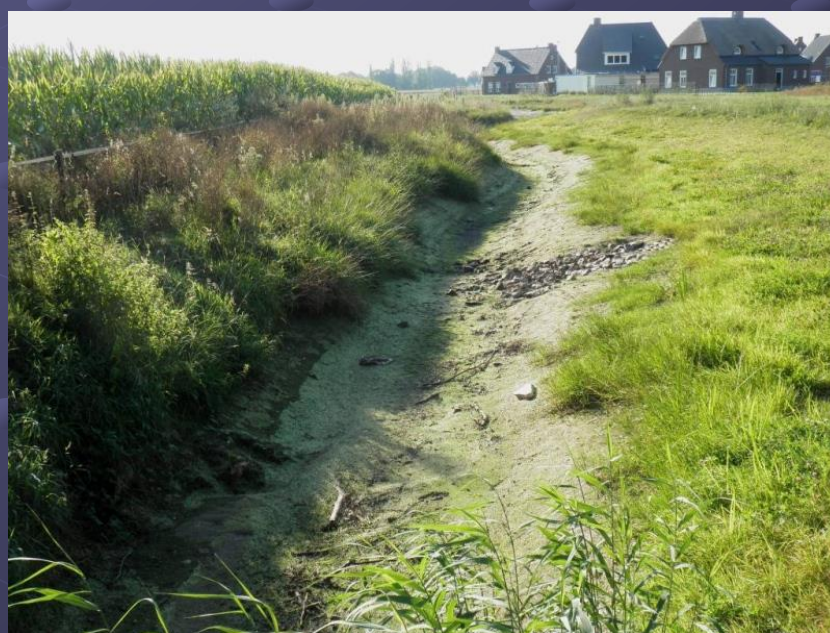
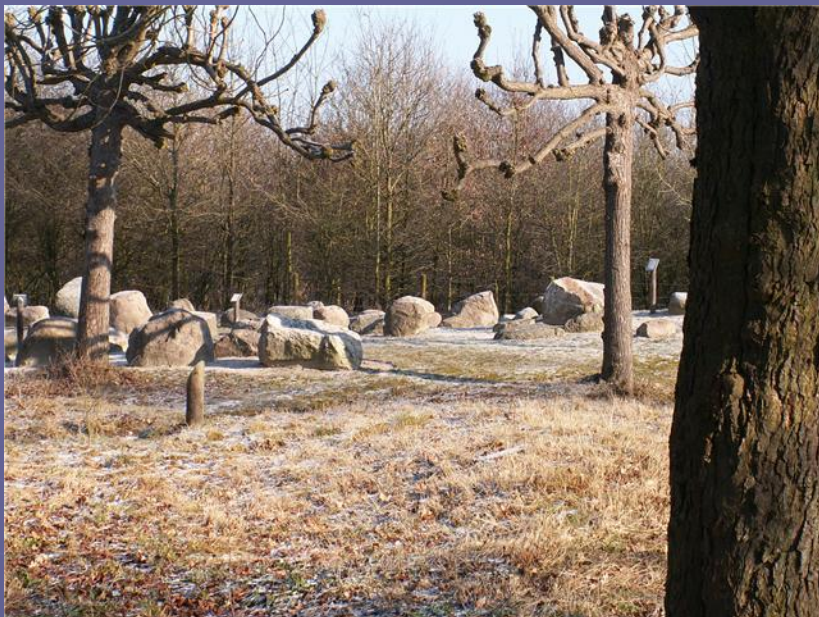
Ondergrond

A 3D grid of spheres on a blue background. The spheres are arranged in a regular pattern, creating a perspective effect that recedes into the distance. The background is a solid, dark blue color.

BODEMASPECTEN

Diepe ondergrond: Geologie

- - Breuken in de ondergrond
- - Delfstoffen
- - Grondwatervoerende lagen
- - Bijzondere waarden (monumenten)



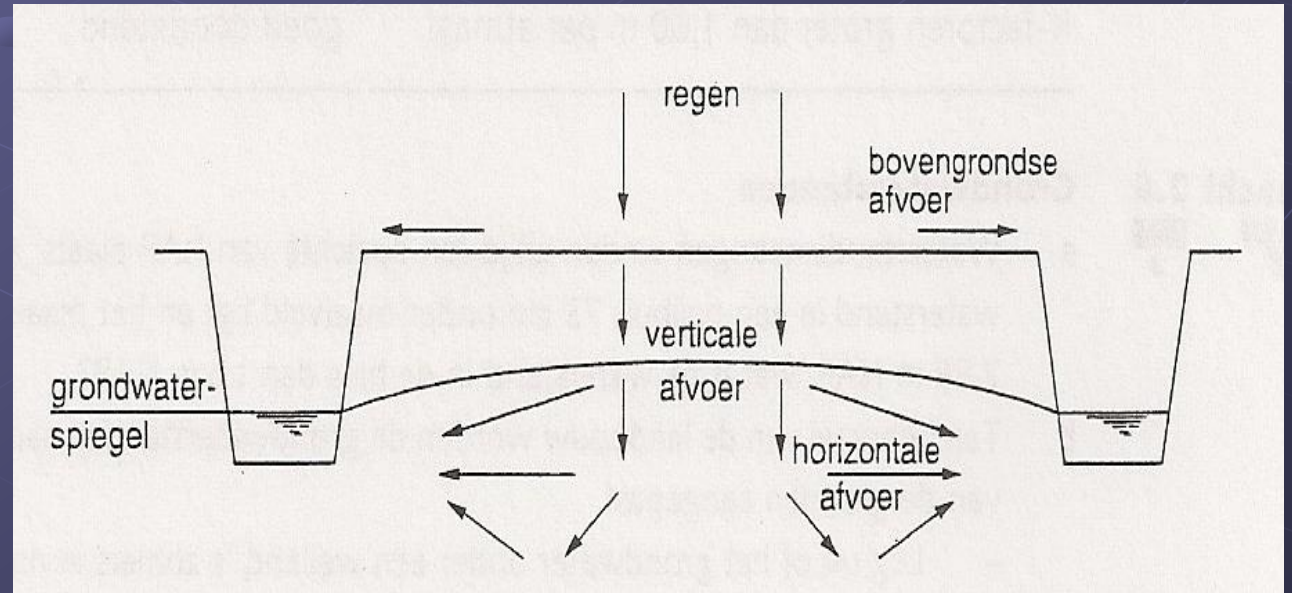
Ondiepe ondergrond/oppervlakte

- - Vormen van de bodem (reliëf)
- - Grondsoorten
- - Bodemprocessen
- - Stevigheid van de bodem
- - (Chemische) kwaliteit van de bodem



Grondwater

- - Kwel of infiltratiegebied
- - Chemische kwaliteit van het grondwater
- - Stromingsrichting en snelheid van het grondwater
- - Grondwaterstand en storende lagen
- - Doorlatendheid van de bodem voor water

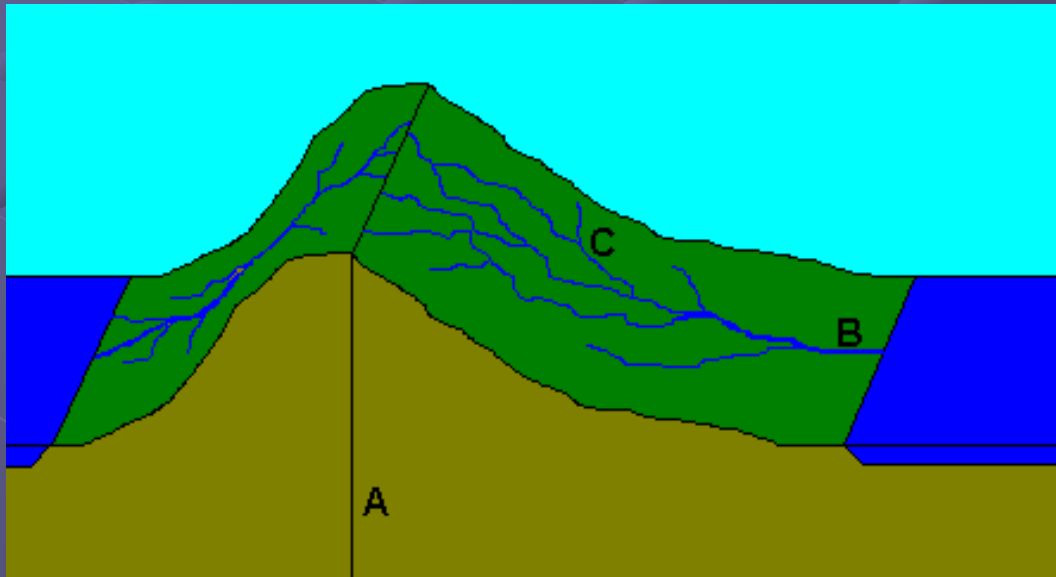




WATERASPECTEN

Watersysteem: stroomgebied

- - Welk beek- of rivier systeem verzorgt de afwatering?
- - Waterscheidingen en waterschappen
- - Waterbalans en waterketen
- - Verdroging of vernatting
- - Stroomsnelheid en richting
- - Hydromorfologie



Samenstelling en kwaliteit

- - Chemische (microbiologische) kwaliteit van oppervlaktewater
- - Hard of zacht water
- - Oorsprong van het oppervlaktewater
- - Functies van water
- - Verzilting
- - Omgang met afvalwater





BIOTISCHE ASPECTEN

Grootschalige bijzondere natuurgebieden

- - Echte natuur
- - Halfnatuurlijke gebieden
- - Zeldzame natuurgebieden (habitattypen)
- - Doelen van natuurbeheer
- - Verbinden van natuurgebieden
- - Beschermd status (EHS en Europees: Natura 2000)



vildaphoto



Kleine of multifunctionele natuur

- - Natuurelementen: bomen, heggen, poelen, etc
- - Parken, recreatiebossen, landgoederen, erven, etc
- - Welke functies in natuur?
- - Hoe gaan we deze natuur beheren?
- - Welke waarde kennen we toe?



Soorten dieren en planten

- - Zeldzame en beschermde soorten
- - Ambassadeurssoorten, aandachtssoorten, indicatoren
- - Relaties tussen soorten: ecologie
- - Uitsterven, migratie, introductie, exoten

