

	Zandlandschap	Zeekleilandschap	Rivierlandschap
<b>Wanneer</b>	Pleistoceen	Holoceen	Holoceen
<b>Waar</b>	Midden-Oost-Zuid Nederland (hoog Nederland)	West en Noord Nederland	Langs grote rivieren (Betuwe, IJssel, Maas)
<b>Hoe</b>	Glaciale en eolische afzettingen	Mariene afzettingen	Fluviatiele afzettingen
<b>Reliëf</b>	Redelijk veel (stuwwallen)	Nauwelijks	Weinig (oeverwallen en stroomruggen hoger komen lager gelegen)
<b>Grondsoort</b>	Dekzand en grind	Jonge Zeeklei: lichte klei (zavel) en zware klei	Zand op oeverwallen, lichte rivierklei (zavel) en zware klei
<b>Bodem</b>	Podzol, eerd en vaag	vaag	vaag
<b>Water-Huishouding</b>	Droog	Nat (zware klei minder doorlatend dan lichtere soorten)	Zand: waterdoorlatend, Klei: nat, vooral de zware of komklei)
<b>Agrarisch grondgebruik</b>	Bos, heide (en gras)	Groningen, Zeeland en droogmakerijen: akkers (akkerbouw en veeteelt) Friesland: grasland met veeteelt	Oeverwallen: tuinbouw Kommen: grasland met veeteelt
<b>Verkaveling</b>	Stroken op blok	Modern rationeel	Modern rationeel, vroeger strook
<b>Invloed mens</b>	Enken/essen: vroeger gemengd bedrijf Tegenwoordig: bio-industrie (milieuproblemen) boomkap	Terpen, bedijking, drainage	Bedijking, rivieren: kanalisatie en aanleg kribben. Oeverwallen: wegen en dorpen Komgronden: drainage en ruilverkaveling

→ nederzettingen:

→ strijd tegen water: N: afbouw.



	<b>Veenlandschap</b>	<b>Duinlandschap</b>	<b>Krijt/lösslandschap</b>
<b>Wanneer</b>	Holoceen	Holoceen	Vanaf Mesozoïcum tot Pleistoceen
<b>Waar</b>	West-Nederland: laagveen Noord-Nederland en Peel: hoogveen	West-Nederland en Waddeneilanden	Zuid-Limburg
<b>Hoe</b>	Organogene afzetting, plantenresten in zuur- stofarm milieu (water) Laagveen: grondwater Hoogveen: neerslag	Eolische afzetting Sedimentatie van zand	Sedimentatie kalkdiertjes: kalksteen Opheffing mariene en fluviaatiele afzettingen, + insnijding door de Maas Bedekt door eolische afzetting (löss)
<b>Reliëf</b>	Nauwelijks, in w.Nederland -1,9 tot 3.9	Redelijk veel (duinen)	Veel, plateaus en dalen
<b>Grondsoort</b>	Veen	Duinzand	Löss/kalksteen
<b>Bodem</b>	Veen	Vaag	Brik
<b>Water- Huishouding</b>	Nat	Duinvallei nat, duinrug (top) droog	Redelijk doorlatend
<b>Agrarisch Bodemgebruik</b>	Veen, grasland	Helmgras etc., alleen tuinbouw in oude duinen	Hellingbos, akkerbouw en tuinbouw op plateaus en veeteelt in de dalen
<b>Verkaveling</b>	Stroken langs ontginningsbasis (cope in W. Nederland)	blokverkaveling	Onregelmatige blokverkaveling
<b>Invloed mens</b>	Turfwinning: Laagveen: plassen en meren die ontstonden door vervening: droogmakerijen (ringvaart, molens, gemalen) Hoogveen: aanleg kanalen en wijken voor turfwinning, (lintbebouwing)	Oude duinen afgegra- ven tot geestgronden, jonge duinen dichter begroeid, waterwinning	Graften (aarden wallekes op terrassen) Dorpen in dalen, langgerekt. Holle wegen Mergelgroeven

nederlands  
sby d lege water