

Ensemble West-Friesland Oost

Aardkundige waarden West-Friesland Oost

Het ensemble West-Friesland Oost vormt wat betreft ontstaansgeschiedenis min of meer een eenheid met West-Friesland Midden, behalve dat hier de Zuiderzee – en later het IJsselmeer – meer zijn invloed heeft doen gelden. Dit oude bedijkte voormalige zeekleigebied is ingepolderd tussen 1100 en 1550 en bestaat voornamelijk uit vlakten van getijdenafzettingen (zeeklei en zeezand, lokaal met veeninschakelingen) doorsneden door een netwerk van getij-inversieruggen die 0,5 tot 1,5 meter hoger liggen dan het omringende land. Deze inversieruggen werden al vroeg bewoond en dikwijls bewerkt als tuinbouwgrond en werden ook gebruikt als verkeerswegen. Door hun eeuwenlange bemesting zijn deze oude cultuurgronden nu goed herkenbaar op de bodemkaart als dikke tuindergronden met zware zavel en klei.

Bijzondere aardkundige verschijnselen zijn onder meer:

- De Ven (nabij Noorderdijk in Enkhuizen-Noord) is een mooi voorbeeld van een buitendijkse aanwasvlakte, met plaatselijk veenvorming en brakke omstandigheden, een overblijfsel van de voormalige Zuiderzee-invloed.
- De buitendijkse aanwasvlakte nabij Nespolderdijk (Onderdijk) en de Kromme Leek (een meanderend voormalig veenstroompje nabij Hoorn-Wervershoof).
- Nabij Wervershoof-Onderdijk komt een meerbodem voor met veengyttja.
- Een kreekruggensysteem nabij Polder het Grootslag (Westwoud-Oosterblokker, Drechterland).

Meer informatie over aardkundig erfgoed in Noord-Holland vindt u [hier](#).