




H. 9 Het streven naar variatie







Voorwaarden voor variatie en soortenrijkdom

- ▶ Variatie door
 - ▶ Afwisseling in milieuomstandigheden
 - ▶ (voedsel, vocht, pH)
 - ▶ Afwisseling in begroeiingstypen
 - ▶ (grasland, ruigte, bosplantsoen)
 - ▶ Door verschillen in structuur binnen een begroeiing
 - ▶ (Bosplantsoen met rijke struik- en kruidlaag en afwisselend dichte en open plekken)
 - ▶ Soortenrijkdom aan planten (gevarieerder beeld)
- 





- 
- 
- Bij het verkrijgen van variatie spelen de volgende factoren een rol
 - De uitgangssituatie
 - De inrichting en het beheer
 - De overgangen en grenzen tussen begroeiingen
 - De oppervlakte en milieuvariatie

- De uitgangssituatie
 - vnl voedselrijkdom en concurrentieverhoudingen

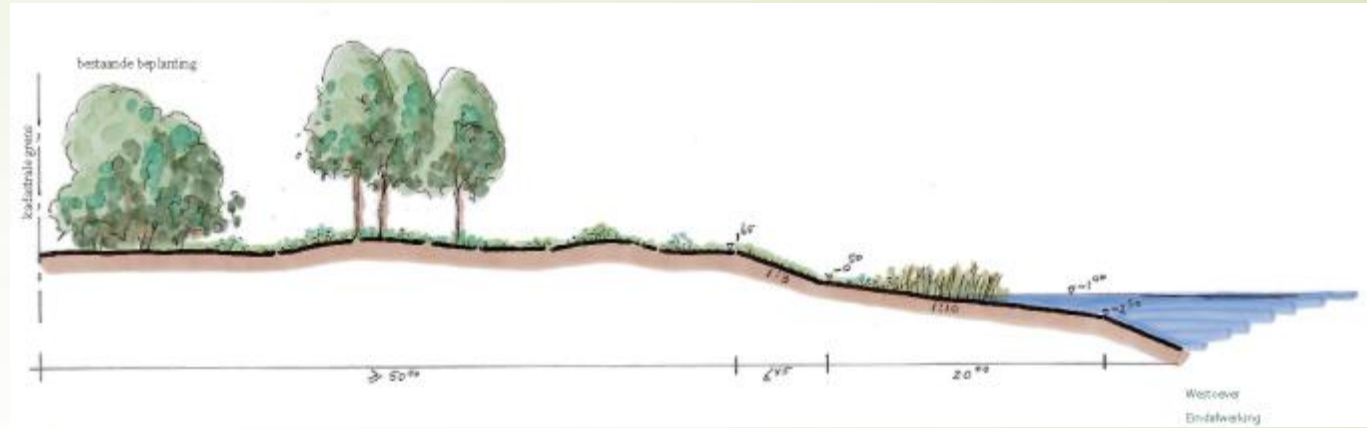


© Natuurgadgets.nl



➤ Inrichting

- De basis leggen voor variatie



➤ en beheer

- Grondbewerking

maaien

niets doen



► Overgangen en grenzen tussen de begroeiing



- Van donker (schaduw) naar licht (open en zonnig)
- Van nat naar droog
- Van hoog naar laag
- Van voedselrijk naar voedselarm
- Van zuur naar basisch
- Van veel dynamiek naar weinig dynamiek

► Oever met overgangen



➤ Steilranden

en

scherpe grenzen



➤ wadi





➤ Oppervlakte en milieuvariatie