

‘Natuurlijke Klimaatbuffers leiden tot klimaatbestendig stad en land’

‘Natuurlijke klimaatbuffers zijn gebieden waar natuurlijke processen helpen de gevolgen van klimaatverandering op te vangen. Klimaatbuffers zijn vaak goedkoper dan reguliere maatregelen, nog los van het feit dat er extra winst wordt behaald voor ons leefklimaat, recreatie, huizenprijzen, ruimtelijke en ecologische kwaliteit, delfstoffen- en waterwinning.’

Marjolein Sterk van ARK Natuurontwikkeling, namens de Coalitie Natuurlijke Klimaatbuffers leidt deze sessie: ‘Het klimaat verandert. De intensiteit van alle klimaatscenario’s neemt in snel tempo toe. Klimaatadaptatie kan als probleem worden gezien: ‘Wat moeten we minimaal doen?’ Maar het kan ook kansen bieden. Klimaatbuffers gaan uit van de bestaande situatie en probeert adaptatie te koppelen aan dingen die we toch al willen. Zoals recreatie, educatie en het oplossen van wateroverlast. In plaats van uit te gaan van wat minimaal moet, gaat het uit van wat maximaal kan.

Binding & Bridging is belangrijk ingrediënt voor succes. Een breed draagvlak betekent namelijk dat niet alleen de beslissingnemers worden betrokken, maar ook direct omwonenden, bewoners van de stad en scholen. Door communicatie, maar bijvoorbeeld ook door excursies en veldlessen kan betrokkenheid worden gecreëerd, iets waar gedurende het hele proces de vruchten van worden geplukt.

Omdat klimaatbuffers gebruikmaken van de bestaande natuur is het lastig om deze in de stad toe te passen. De voordelen zijn hier evengoed wel voelbaar.’

Mogelijke nieuwe toepassingen voor klimaatbuffers zijn:

- Bovenstroom van Beekdalen
- Klimaatbuffers inbedden in een groter geheel
- Klimaatbuffers als oplossing van hittestress in de stad
- Het toepassen van klimaatbuffers op problemen in de toekomst
- Het voorkomen van natuurbranden