


Tools bij de planvorming voor uitvoeringsprojecten in het kader van de Natuurambitie Grote Wateren

Deze tools zijn per inhoudelijk domein (verticale as) en doel (horizontale as) ingedeeld. Als inhoudelijke domeinen zijn onderscheiden: abiotiek (bodem & water), vegetatie, fauna, landschap, ecosysteemdiensten (afgekort ESD) en procesondersteuning, bijvoorbeeld bij participatieve planprocessen.

Als doelen zijn onderscheiden: inrichting (bijv. van dijken), voorspelling van natuurwaarden, waardering van actuele en potentiële natuur en ecosysteemdiensten, en vergelijking en afweging van planalternatieven op perspectieven voor natuur en ecosysteemdiensten, waaronder natuurgebonden recreatie.

	doel	inrichting	voorspelling	vergelijking/afweging	waardering
inhoudelijk domein	proces	1		2	3
	ESD		20	10	9, 23, 24, 25, 26, 27
	landschap		14, 17, 18	6, 16	
	fauna		8	15	
	vegetatie	5	11, 7	21	
	abiotiek	4	12, 13, 19		

- 1 Sketch 'n match
- 2 QUICKScan
- 3 Checklist ecosysteemdiensten NKN
- 4 Leidraad herstel beek- en riviermorphologie
- 5 Dijkgraslanden op sterkte
- 6 MCA Verondiepen
- 7 Risicobenadering verzilting en natuur
- 8 Leidraad Risico-management Overlast Steekmuggen en Knutten
- 9 Identificeren van ecosysteemdiensten
- 10 PARENA
- 11 Successie ecotopen uiterwaarden
- 12 Standplaats-filtermodel vegetatie
- 13 VSD+ -SUMO
- 14 DIMO
- 15 Habitatgeschiktheidskaarten fauna
- 16 LARCH / MNP
- 17 GRIDWALK
- 18 Landschapssleutel en Landschappelijke Bodemkaart
- 19 Potenties laagdynamische riviernatuur
- 20 MASOOR
- 21 Natuur Technisch Model (NTM)
- 22 Waarderen van ecosysteemdiensten
- 23 Recreatieve kwaliteit
- 24 Waterrecreatie Kwaliteit Index (WKI)
- 25 Belevings-GIS
- 26 e-SCAPE
- 27 Recreatieschouw

 Klik op de naam van de tool voor meer informatie.