

TABEL 1

Huidige kwaliteitsniveau en minimaal gewenste kwaliteit in 2015 voor beleidsthema's waar EU of rijksnormen richtinggevend zijn in kwantitatieve termen¹

Thema	Huidige situatie	Doel 2015	Opmerking	§
Wettelijk recht op jeugdzorg	Ca. 100 kinderen wachten langer dan 13 weken op zorg.	100% behandelingen binnen 13 weken	Huidige situatie vergelijkbaar met het Nederlands gemiddelde.	4.2.3
Samenhang in ketenzorg.	50% van de kinderen/jeugdigen en ouders ontvangt samenhangende zorg (een kind - een plan)	80% van de jongeren en ouders ontvangt samenhangende zorg (een kind - een plan)		4.2.3
Aantal verkeersdoden per 100.000 inwoners per jaar.	7	Max. 6	Huidige situatie betreft 2002 en doelstelling betreft 2010.	3.4.1
Aantal ziekenhuisgewonden als gevolg van verkeerongevallen per 100.000 inwoners per jaar.	97	Max. 88	Huidige situatie betreft 2002 en doelstelling betreft 2010.	3.4.1
Betrouwbare reistijd automobilist.	Geen ervaringscijfers beschikbaar; nieuwe mobiliteitsnorm nog in ontw.	95% van alle verplaatsingen in de spits is op tijd		3.4.1
Acceptabele reistijden in de spits.	Geen ervaringscijfers beschikbaar; nieuwe mobiliteitsnorm nog in ontw.	De gemiddelde reistijd in de spits is maximaal 1,5 keer zo lang als buiten de spits	Deze doelstelling betekent wel dat op de relatie Almere-Amsterdam de wegeninfrastructuur uitgebreid moet worden. Naar verwachting levert deze norm elders in Flevoland geen problemen op.	3.4.1
EHS	Bestaande natuurgebieden, aangevuld met 1.595 ha nieuwe natuur, zijn aangewezen als EHS en grotendeels ook zo ingericht en beheerd. Het beheer is afgestemd op de natuurdoelen en omvat 1.000ha ganzenopvanggebied.	EHS is afgerond en vormt een robuuste, duurzame, samenhangende structuur waarbij de milieuhygiënische situatie niet beperkend is voor de natuurdoelen (geen 'milieutekorten')	Restantopgave nieuwe natuur anno 2005: 250ha. Door toepassing van de saldonbenadering wordt gestreefd naar verbetering van kwaliteit en omvang.	5.4
Natura 2000	Alle wateren en enkele binnendijkse natuurgebieden zijn aangewezen als Vogelrichtlijngebied en enkele als Habitatrichtlijngebied.	Behoud aantal van meeste huidige populaties en voor een beperkt aantal soorten herstelopgaven.	Instandhoudingsdoelen worden in 2006 door rijk vastgesteld.	5.4
Robuuste verbinding Oostvaardersplassen-Veluwe.	Verbinding is indicatief op de kaart aangegeven. Nog o ha gerealiseerd. Provincie moet het gebied begrenzen, daarna een nadere uitwerking maken.	Verbinding Oostvaardersplassen-Horsterwold is aangekocht en ingericht (omvang ca. 1.000ha)	Inrichting is afgestemd op doelsoort Edelhert en voldoet tevens aan de eisen vanuit regelgeving op soortenniveau.	5.4
Agrarisch natuurbeheer	514 ha en 1271 ha ganzenopvanggebied.	Toename agrarisch natuurbeheer (+500ha). Kwaliteit en soortenvariatie van bestaande gebieden is verbeterd.	Betere samenhang gewenst tussen natuurwaarden EHS en natuurwaarden in agrarisch gebied.	5.4
Aandeel woningen waarvan geluidbelasting voldoet aan voorkeursgrenswaarde.	87%	Zoveel mogelijk beperken van geluidhinder.	Zonder extra inzet in 2015 ondervindt 72% van de woningen weinig geluidbelasting.	4.1.5
Luchtkwaliteit	Zeer lichte normoverschreiding fijn stof (daggemiddelde norm).	Geen normoverschrijding.	Achtergrondconcentratie zal ca. 20-25 microgram/m ³ jaargemiddeld bedragen. De norm is 40 microgram/m ³ jaargemiddeld.	4.1.5
Externe veiligheid	Enkele overschrijdingen risiconorm.	Geen overschrijding risiconorm.		4.1.5
Veiligheid waterkeringen.	De primaire waterkeringen IJsselmeer, Markermeer voldoen voor 100%. Waterkeringen Veluwerandmeren en Kadelermeer voldoen voor ongeveer 90%. Verbindende waterkeringen voldoen voor ongeveer 20%. Norm buitendijkse gebieden wordt in 2006 vastgesteld.	In 2010 voldoen alle categorieën primaire waterkeringen en in 2012 is 75% van de benodigde versterkingen van de regionale waterkeringen rond de buitendijkse gebieden gereed.	Knardijk en enkele kaders worden in 2009 aangewezen als regionale waterkeringen en veiligheidsnormen worden vastgesteld.	3.4.2
Bescherming tegen wateroverlast bij extreme neerslag.	In de wateroplossingsgebieden zijn problemen of worden tot 2015 problemen voorzien.	Het watersysteem voldoet in 2012 aan de norm voor wateroverlast bij extreme neerslag.		5.6.2
Ecologische en chemische waterkwaliteit.	Inrichting oevers watersysteem en chemische waterkwaliteit (bestrijdingsmiddelen, zware metalen, nutriënten) voldoen niet overal aan de verwachte norm.	Een goede ecologische en chemische toestand conform de eisen van de Europese Kaderrichtlijn Water (KRW).	De KRW biedt de mogelijkheid om de realisatie van de doelen tot uiterlijk 2027 indien doelrealisatie voor 2015 disproportionele consequenties heeft.	5.6.5
Verdroging	In 50% van de verdroogde gebieden zijn reeds maatregelen genomen.	In 2012 zijn in 80% van de gebieden met een milieutekort voor verdroging maatregelen genomen.	In 2018 is de verdroging in alle verdroogde gebieden opgeheven (fysieke toestand goed).	5.4
Een duurzaam grondwatersysteem	In ondiep grondwater is op een aantal locaties verontreiniging met gewasbeschermingsmiddelen aangegetroffen. Voor het zoete grondwater in Zuidelijk Flevoland voor de drinkwatervoorziening is er evenwicht tussen onttrekking en aanvulling.	Kwaliteit grondwater voldoet in 2015. Evenwicht tussen onttrekking en aanvulling in 2015.		5.6.9

¹ Voor de thema's luchtkwaliteit en geluid wordt de te behalen kwaliteit naar gebied gedifferentieerd door het benoemen van referentieniveaus die voor Flevoland haalbaar zijn. De kaarten zijn bij het desbetreffende thema elders in dit Omgevingsplan opgenomen.