

Bilag 4. Afrapportering af kongeindikatorer 1/2018

Driftsmål, der lever op til ambitionsniveauet, er markeret med grøn.

Driftsmål, der *ikke* lever op til ambitionsniveauet, er markeret med rød.

Driftsmål, for hvilke der ikke er fastsat et ambitionsniveau, har ikke en farvemarkering.

Politisk mål	Nat. mål	Kongeindikator	Bemærkning	Ambitionsniveauet	Udvikling siden seneste måling	Målopfyldelse
Patientens situation styrer forløbet		"Er du alt i alt tilfreds med indlæggelsens/besøgets forløb?"	Tilfredshedsmålingen er nu næsten implementeret.	4,5 (somatik)	Uændret	Ja Somatik: 4,5 (februar 2018)
				4,5 (psykiatri)	Uændret	Nej Psykiatri: 4,2 (februar 2018)
Høj faglig kvalitet	X	Kliniske kvalitetsdatabaser	-	60% målopfyldelse	Uændret	Nej 51% målopfyldelse (september 2017)
Ekspansive vidensmiljøer		Hjemtagne eksterne midler i form af eksterne indtægter til forskning og innovation fra offentlige og private finansieringskilder.	Kongeindikatoren måler på regionens samlede indhentning af eksterne midler til forskning og innovation fordelt på hospitaler, virksomheder og centre.	Øget årligt hjemtag på 80 mio. kr. i perioden 2018-2022 (i alt 320 mio. kr.) med udgangspunkt i det nuværende niveau for kongeindikatoren på godt 1. mia. kr. årligt.	Ej direkte sammenlignelig	Nej 12,9% (februar 2018)

Grøn og innovativ metropol		CO2-udledning for hovedstadsregionen som geografi	<p>For hovedstadsregionen som geografi trækkes data fra Energistyrelsens energi og CO2-regnskab. Finansieringen af værktøjet udløber i 2017, og kommunerne og evt. øvrige investorer skal derfor betale, hvis de ønsker, at det fortsat skal eksistere. Der arbejdes pt. På at afklare fremtidig finansiering.</p> <p>Derfor er der ingen garanti for videreførelse af værktøjet på nuværende tidspunkt.</p>	<p>Kommunerne i hovedstadsregionen har generelt fokus på at reducere CO2-udledningen og energiforbruget. Kommunerne er således aktive med at igangsætte indsatser, der skal bidrage til en fossilfri varme og energiforsyning.</p>	<p>Den totale CO2-udledning i 2015 for hovedstadsregionen som geografi er 8.940.897 ton. Udledningen har varieret gennem årene fra 2012 til 2015, men sammenlignes 2012 med 2015, så er der en stigning på 2% i den totale CO2-udledning.</p> <p>Ses der på fordeling af CO2-udledningen på sektorniveau, så udgør Transporten (40%), Erhverv (23%) og Husholdninger (24%) langt de største.</p>	-
			<p>Regionen som virksomhed er opgjort i klimaregnskab 2016 som blev offentliggjort i juni 2017.</p>	<p>Ambitionsniveauet for kongeindikatoren for CO2 for energi og transport er fastlagt til en reduktion på 129.143 tons i baseluneåret 2013 til 60.466 tons i 2025. For affald er ambitionsniveauet at</p>	<p>For Region Hovedstaden som virksomhed viser Klimaregnskab 2016, at den samlede CO2-udledning fra el, varme og transport fra Region Hovedstadens hospitaler, virksomheder og koncerntre var 101.206 tons i 2016 mod 129.143</p>	<p>Ja</p> <p>Udviklingen, som fremgår af Klimaregnskab og GDU-koncernstatus 2016, indikerer at målopfyldelsen</p>

		CO ₂ -udledning for Region Hovedstaden som virksomhed		<p>øge den sparede CO₂-udledning som følge af øget genanvendelse fra 2.839 tons i baselineåret 2013 til 6.000 tons i 2025.</p>	<p>tons i baselineåret 2013. Den sparede CO₂-udledning som følge af genanvendelse af affald var 2.900 tons i 2016 mod 2.839 tons i baselineåret 2013.</p>	<p>for energi (el og varme) nås i 2025, mens der bliver foretaget korrigerende handlinger for at nå 2025-målene for transport og affaldsressourcer.</p>
--	--	--	--	---	--	---