



DATUM	29-9-2020
AAN	Leden van Provinciale Staten
VAN	Gedeputeerde Schaddelee
DOORKIESNUMMER	<a href="#">Klik hier als u tekst wilt invoeren.</a>
ONDERWERP	Evaluatie en infographic Druktemonitor Utrecht

---

Bij recreatie en toerisme zijn het begeleiden van bezoekersstromen en het spreiden daarvan al langer een wens om op te investeren. Door de coronacrisis is de noodzaak om hiermee aan de slag te gaan enorm vergroot. Met name de combinatie van veiligheid en gezondheid en met een fijne beleving van de omgeving heeft geleid tot het idee van een Druktemeter (een vorm van crowdmanagement). De Coronacrisis maakte dat er op zeer korte termijn al maatregelen nodig waren om ondersteuning te geven bij de door het Rijk aangegeven anderhalve meter-samenleving, zodat het enigszins gestructureerd kan worden volgehouden. Reden voor veel partijen in het land om op dit gebied initiatieven op te starten. Zo ook in de provincie Utrecht.

In samenwerking met Utrecht Marketing, Visit Utrecht Region, RBT Heuvelrug en Vallei, Routebureau Utrecht en de Provincie is gekeken welke mogelijkheden er waren. De provincie Gelderland startte al vrij snel met een Druktemonitor. Dit initiatief paste ook goed in onze beelden en in overleg met Gelderland hebben wij daarop onze eigen Druktemonitor Utrecht laten opstellen. Op 3 augustus is de Druktemonitor Utrecht gelanceerd. Doel van deze monitor is om inzichtelijk te maken hoe druk het is op diverse locaties in de provincie met dan de mogelijkheid om minder drukke gebieden als alternatief te bieden. De monitor functioneert nog steeds en wordt nu voorbereid voor de herfstperiode. Er is een evaluatie gemaakt over de eerste periode van het gebruik van de Druktemonitor, de zomerperiode. Deze is bijgevoegd, evenals een infographic, die hetzelfde op overzichtelijke manier wat meer inzichtelijk maakt.

De evaluatie geeft ook verbeterpunten aan. Dit betreft o.a. de directe en subjectieve input door lokale experts die gekoppeld zijn aan een locatie. Het is de bedoeling de Druktemonitor door te ontwikkelen en om voor de noodzakelijke input meer gebruik te gaan maken van objectieve databronnen. De komende tijd zullen we een aantal databronnen testen door middel van pilots. Hierin werken we samen met het NBTC en de provincie Gelderland.