

Doe mee met de Atlas Leefomgeving

en ontsluit op eenvoudige wijze milieu- en gezondheidsinformatie op kaart

Beste geïnteresseerde,

In onze huidige samenleving zoeken we meer en meer naar informatie over de leefomgeving. Om burgers en professionals van dezelfde startinformatie te voorzien, wordt er vanaf Europees niveau (Milieuverdrag van Aarhus) vereist dat de overheid voorziet in toegankelijke milieu-informatie. Daar is de Atlas Leefomgeving een uiting van. Via deze website wordt gemeenten, provincies, milieudiensten en andere partijen de gelegenheid geboden om hun informatie over de leefomgeving breder beschikbaar te stellen dan hun primaire doelgroep. Voor burgers en professionals wordt het daardoor gemakkelijker om informatie over bijvoorbeeld luchtkwaliteit of groenvoorzieningen te raadplegen en over de provinciegrenzen te kijken. Doe ook mee en ontsluit uw data via de Atlas Leefomgeving. Profiteer van onze viewer, onze expertise en het uitdijende bereik!

Het ministerie van Infrastructuur en Water en BIJ12 zijn de opdrachtgevers van de Atlas Leefomgeving. Rijkswaterstaat en RIVM voeren deze opdracht uit in samenwerking met provincies, gemeenten en beleids- en kennisinstituten. In de Atlas wordt geodata over gezondheid en milieu ontsloten. Maar dat niet alleen. De kaarten zijn voorzien van een toelichting én het is de bedoeling dat men met de geboden informatie een handelingsperspectief krijgt. Iedere bezoeker gebruikt de Atlas op zijn eigen wijze. Zoals gemeenten of adviesbureaus die de Atlas in de planfase inzetten. Met de Atlas kun je namelijk snel inzichtelijk maken wat de kansen en bedreigingen zijn van bepaalde ontwikkelingen.

Voordelen voor u als gebruiker

De Atlas Leefomgeving kan u handvatten bieden bij het opstellen van omgevingsvisies of omgevingsplannen. Heeft uw afdeling nog enige schroom voor open data? U kunt het juist ook inzetten. Zo heeft de provincie Noord-Brabant bewust gekozen om transparant en open te zijn en daarom gezondheidskaarten gepubliceerd. Noord-Brabant wil meerdere gezondheidsdoelen halen en daar hoort openheid bij. Als de gezondheidskaarten over een paar jaar worden vernieuwd, gaat men ervan uit dat er een verbetering op te zien is. Zo kunnen kaarten helpen bij het halen van ambities. Extra feature: meerdere kaarten zijn te combineren voor een nog beter overzicht.

Voordelen voor u als bronhouder

Efficiënt en effectief, zo kunnen we de Atlas beschrijven. U bespaart kosten van een eigen viewer en wij zorgen samen met u voor een groter bereik. Wij bieden drie verplichte ondergrondkaarten die door overheden gebruikt dienen te worden; de BRT Achtergrondkaart. U blijft eigenaar van uw kaarten (bronhouder) en de bijbehorende metadata. U kunt via uw eigen pagina's gemakkelijk de Atlaskaarten embedden en/of links plaatsen naar de Atlas Leefomgeving.

Wij hopen u te mogen begroeten bij de Atlas, als gebruiker én als bronhouder.

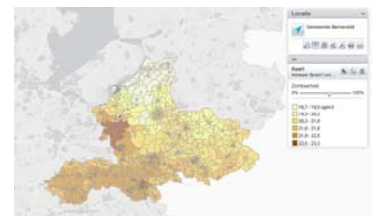
Team Atlas Leefomgeving

Atlas Leefomgeving in de praktijk

Aan het woord is Bert Spiertz, projectleider leefomgeving, omgevingsdienst regio Nijmegen.

“Afgelopen jaar hebben we kaarten in de Atlas geplaatst die de jaargemiddelde concentraties fijnstof en stikstofdioxide tot op buurtniveau, in relatie tot gezondheid, aangeven. De GGD heeft de berekeningen gemaakt, in opdracht van een gedeputeerde die daarmee wil inzetten op gezondheid. Op deze kaarten kun je duidelijk zien waar de knelpunten zitten.

De wethouder van Barneveld gaat nu met deze kaarten in de hand aan de slag met de problematiek van fijnstof. Op basis van deze kaart is het thema ‘fijnstof door de landbouw’ dus een thema geworden in de politiek. “



Hoe werkt het?

Essentieel aan de Atlas is dat de data bij de bron blijft.

De Atlas Leefomgeving wordt dus geen eigenaar van de informatie, die blijft van u zelf, de bronhouder.

De bronhouder zorgt ervoor dat alles up-to-date blijft. De geactualiseerde metadata van de dataset dient gepubliceerd te worden in het Nationaal Georegister (NGR) of het Provinciaal Georegister (PGR).

De Atlas gebruikt deze metadata om uw data te ontsluiten en te presenteren via een Web Mapping Service (WMS). Dit is een interface waarmee je de kaart met anderen kunt delen, zonder je data te delen. Mocht u hulp nodig hebben om uw data als een WMS te ontsluiten, dan kan de Atlas daarin ondersteunen.

Wie doen al mee?

Rijkswaterstaat, RIVM, provincie Noord-Brabant, Provincie Noord-Holland, provincie Zeeland, provincie Gelderland, provincie Utrecht, provincie Limburg, provincie Overijssel, Rijksdienst Cultureel Erfgoed, het Kadaster, het CBS, Rijksdienst voor Onderneming Nederland, Planbureau voor de Leefomgeving, IPO (InterProvinciaal Overleg), Stichting Landelijk Fietsplatform, Stichting Wandelnet, Nationale Databank Flora en Fauna, Informatiehuis Water, Deltares, Alterra, TNO Geologische dienst Nederland, KNMI, gemeente Amsterdam, gemeente Apeldoorn, gemeente Ede, Omgevingsdienst Veluwe-IJssel, VNG, Ministerie IenW, Ministerie EZK, Risicokaart.nl, en anderen.

Wat bieden we?

Wij bieden ondersteuning bij het plaatsen van kaarten in de Atlas. Nieuwe kaarten krijgen aandacht in onze nieuwsbrief en via sociale media.

Eens per jaar wordt er een bronhoudersworkshop gegeven, die u gratis kunt bijwonen.

Ook voor de jaarlijkse werkconferentie wordt u uitgenodigd, waar u andere (potentiële) bronhouders en gebruikers kunt ontmoeten.

Als u binnen een specifiek thema een besloten werkgroep wilt oprichten, dan kan dat binnen de Atlas. Wij hebben daarvoor social offices (netwerkplekken) die voor uw project kunnen worden ingericht. Binnen deze social offices kunt u via onze uploadtool een eenvoudig databestand relatief simpel koppelen aan een kaart b.v. een gemeentegrenzen kaart. Hier is geen GIS software en relatief weinig kennis van GIS voor nodig.

Bovendien blijft de Atlas in ontwikkeling en kunnen functionele wensen ter verbetering altijd worden ingediend. Een van de toekomstige mogelijkheden zal een uitbreiding van meldingstools betreffen. De huidige meldingstool 'natte koeltorens', kunt u nu al gebruiken.

We vragen ook wat. U zorgt voor het actualiseren van de kaart(en) en levert teksten aan die bij de kaarten horen, de zogeheten bijsluiters. Die teksten duiden inhoud en toepassingsmogelijkheden. Onze redactie helpt u graag hierbij.

U kunt ons bereiken via:
atlasleefomgeving@rivm.nl

Of via het contactformulier op de website.

Scan daarvoor de QR code hiernaast.



“Er liggen grote datasets achter alle kaarten, desondanks is het gelukt om de informatie laagdrempelig te presenteren, met de context erbij. Dat is echt de kracht van de Atlas: heldere data tonen.” Aldus Pieter Meijer, domeinmanager Digitaal Stelsel Omgevingswet.