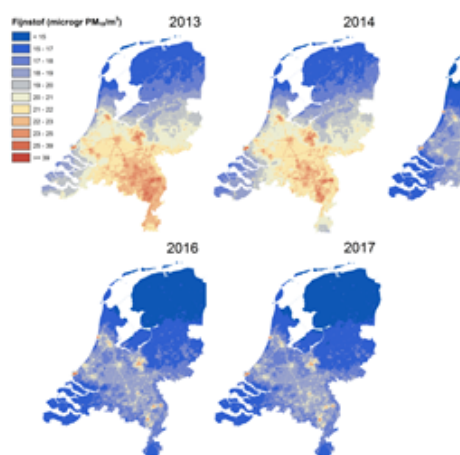


Nieuwsbrief Atlas Leefomgeving

Jaargang 2019, Editie 23, 10 september 2019

De Atlas Leefomgeving is dé nationale verzamelplaats van digitale kaarten en bijbehorende achtergrondinformatie over een gezonde leefomgeving. Iedereen kan er actuele informatie vinden over milieufactoren zoals geluidhinder, luchtkwaliteit en beschikbaarheid van groen.



Veel minder fijnstof in de lucht, maar we zijn er nog niet

In de Atlas Leefomgeving staan vanaf 2013 de jaargemiddelde kaarten van [fijnstof](#). Deze kaarten geven de gemiddelde concentraties van fijnstof (PM₁₀) over het hele land weer. Mooi is dat je deze kaarten naast elkaar kunt leggen en zo een trendbeeld krijgt. De periode 2013-2017 laat op de kaart duidelijk een dalende trend zien. Vooral het verschil in concentraties tussen 2014 en 2015 is aanzienlijk.



[Nieuw in Atlas: Check je plek](#)

Onze kaarten lenen zich perfect voor mooie combinaties. Bijvoorbeeld voor een bepaald onderwerp zoals 'Waar adem ik schone lucht?'. Maar ook voor een bepaalde actie, zoals 'Ik wil verhuizen'. Deze combinaties vindt u op onze nieuwe Check-je-plek- pagina's. Neem vooral een kijkje! De pagina's zijn nog in ontwikkeling. Dus heeft u suggesties? Of heeft u zelf een idee voor een leuke Check je plek-pagina? Laat het ons weten via atlasleefomgeving@rivm.nl.



[HAS-studenten onderzoeken hoe Atlas Leefomgeving inzetbaar is in basisonderwijs](#)

De Atlas Leefomgeving biedt interessante mogelijkheden voor het onderwijs. Maar dan moeten leerlingen de Atlas wel kunnen gebruiken. Daar deden HAS-studenten Geo Media & Design Jill IJperlaan en Martijn Noomen onderzoek naar. Hoe kan de Atlas Leefomgeving transformeren tot een Junior Atlas voor de bovenbouw van het basisonderwijs? In deze nieuwsbrief vertellen zij over hun onderzoek.



[Slim dakgebruik biedt kansen voor leefomgeving](#)

We krijgen steeds vaker te maken met extremer weer ten gevolge van klimaatverandering. Tegelijkertijd staat de energietransitie voor de deur; we moeten omschakelen naar alternatieve brandstoffen. En dan neemt de biodiversiteit ook nog eens af. Kunnen we onze eigen omgeving inzetten voor deze opgaven? Ja, we kunnen het dak op!



[Samen meten-portaal vernieuwd](#)

Steeds meer mensen meten zelf de luchtkwaliteit. Het RIVM heeft een '[samen meten' portaal](#)' om de resultaten met elkaar te delen. Enige tijd geleden is dit portaal vernieuwd. Met de nieuwe functionaliteiten vindt u sneller de informatie die u zoekt. Ook is het makkelijker om resultaten te vergelijken. Benieuwd? Neem een kijkje en ontdek wat mensen meten in uw omgeving!

Is de nieuwsbrief niet goed leesbaar? Ga naar de website van [Atlas Leefomgeving](#) en volg ons op [Twitter!](#)

Persoonsgegevens die via [abonneren.rivm.nl](#) worden verzameld, gebruikt het Rijksinstituut voor Volksgezondheid en Milieu (RIVM) alleen voor het doel waarmee u ze hebt achtergelaten. Lees meer over [privacy](#).
