

Manifest

Regionaal klimaatadaptatieplan Waasland



Wij, elf deelnemende gemeenten uit het Waasland, bijgestaan door Interwaas en de Provincie Oost-Vlaanderen, willen ons engageren om de effecten van de klimaatopwarming in het Waasland in te perken en ons er tegen te wapenen.

Het Waasland is gekend als een unieke regio met veel natuurpracht en levendige stads- en dorpskernen.

Ook wij worden vandaag in het Waasland geconfronteerd met de effecten van de klimaatverandering. Het weer wordt extremer; er treden langere periodes van droogte op en komen er frequentere en heviger hittegolven voor. Als het regent, is de regenval intenser en lopen we meer gevaar voor overstromingen.

We beseffen dat het Waasland zich zal moeten aanpassen aan dit veranderend klimaat. Daarom stellen wij dit manifest op. Het manifest omvat zes strategische doelstellingen voor klimaatadaptatie, waartoe wij ons beloven te engageren. Deze zes strategische doelstellingen werden ook vertaald in een regionaal klimaatadaptatieplan voor het Waasland, in samenwerking met een brede doelgroep van stakeholders.

Nieuwe "weerbare" bossen moeten uitstervende naaldbomen in het Waasland vervangen

Provincie laat klimaatadaptatieplan voor het Waasland opmaken

Onweer veroorzaakt ook zware wateroverlast in Waasland, tal van straten afgesloten

Landbouwers langs Barbierbeek willen deel van grond vrijmaken voor bufferzone tegen overstromingen

Rook- en vuurverbod op recreatiedomein De Ster: provincie neemt maatregelen door aanhoudende droogte

Sint-Niklaas krijgt eerste 'Tiny Forest' van het Waasland



1. Het Waasland ontharden

Net als in de rest van Vlaanderen ligt de verhardingsgraad hier in het Waasland hoog. Op regionaal niveau wordt werk gemaakt van het jaarlijks ontharden van 1% van de verharde oppervlakte aangesloten op de riolering t.o.v. de situatie op 1 januari 2021. Bij nieuwe infrastructuurprojecten grijpen we de kans om zoveel mogelijk regenwater ter plaatse te houden, in plaats van het versneld af te voeren.



2. Ruimte voor water creëren en verdroging tegengaan

In een waterrijke regio als het Waasland worden schommelingen in neerslagpatronen snel duidelijk. De impact van overstromingen en lange periodes van droogte dienen met maatregelen verzacht te worden. We zetten ons in om (regen)water langer vast te houden, overtollig regenwater te laten infiltreren, en geven ruimte aan waterlopen als buffer tegen wateroverlast



3. Koel wonen, werken en verblijven

We vinden het nodig om een hitteplan op te maken om onze inwoners meer comfort te bieden tijdens hitteperiodes, vooral in de steden waar het hitte-eilandeffect niet te onderschatten is, en meer kwetsbare Waaslandenaars wonen. We versterken actief de groenblauwe infrastructuur zodat iedereen het hoofd koel kan houden.



4. Versterken ecologisch netwerk

Het verbinden van diverse fauna en flora in het Waasland komt de biodiversiteit ten goede, deze kan zich zo beter aanpassen aan het wijzigende klimaat. In combinatie met waterbuffering en -beheer zetten we een eerste stap in het uitbouwen van een sterk ecologisch netwerk.



5. Bossen beschermen, versterken en uitbreiden

We zien onze typische, unieke bosbestanden in het Waasland afsterven, verzwakt door de droogte en hieraan gelinkte parasieten. We streven naar een structureel en klimaatrobuust herstel en beheer van deze bestaande bossen. Daarnaast zoeken we naar potentiële locaties om nieuwe bosgebieden te ontwikkelen en bestaande uit te breiden.



6. Regionale ondersteuning van lokaal beleid

We rekenen voor het coördineren, faciliteren en ondersteunen van de lokale en regionale adaptatiemaatregelen op twee ervaren actoren: de dienstverlenende intercommunale Interwaas en het provinciebestuur van Oost-Vlaanderen.