



**AWP-VECHTSTROMEN:
HET ROER MOET NÚ OM!**

AWP WATER
KLIMAAT
NATUUR



Het roer moet nú om!

In dit E-book vindt u alle informatie over de Algemene Waterschapspartij Vechtstromen! Er wordt uitleg gegeven over wat de taken van een waterschap zijn en waar de grote uitdagingen liggen. Die uitdagingen kunnen op verschillende manieren worden opgelost, daar denken partijen verschillend over. Er valt dus iets te kiezen tijdens de waterschapsverkiezingen op 15 maart a.s. U leest wat de AWP Vechtstromen met die grote uitdagingen wil doen en wat onze speerpunten zijn:

AWP Vechtstromen behartigt de belangen van inwoners van steden en dorpen.

De sectoren landbouw en natuur hebben hun eigen belangenbehartigers.

AWP betreft u als inwoner bij lokale kwesties.

U weet immers het beste wat er speelt in uw straat of wijk.

AWP kaart namens u waterproblemen in steden en dorpen aan.

Hoosbuien en droogte veroorzaken problemen, ook in steden en dorpen.

AWP kaart dit aan in het bestuur van het waterschap en zoekt samen met gemeente en provincie naar lokale oplossingen.

AWP wil betere beheersing van het grondwater.

Wij investeren in nieuwe oplossingen zodat u droge voeten houdt en de drinkwatervoorziening niet in gevaar komt.

AWP knokt voor een rechtvaardige verdeling van de kosten.

U als inwoner betaalt naar verhouding te veel waterschapsbelasting.

Wij knokken voor een eerlijke verdeling én voor transparantie; u moet zelf kunnen zien waarvoor u precies belasting betaalt.

AWP is een regionaal gewortelde partij en krijgt geen orders van politiek Den Haag.

AWP is ongebonden en kent uw lokale belangen.

Onze leden komen uit 23 Vechtstromen-gemeentes en we werken samen met zo veel mogelijk lokale politieke partijen.

AWP zet zich in voor een duurzame toekomst en laat haar stem horen.

Medicijnresten in het riool, plastic soep in de oceanen, dat moet snel anders.

We willen een verbod op het gebruik van het landbouwgif glyfosaat.

AWP focust op de kerntaken van het waterschap om de belastingdruk beheersbaar te houden.

Tegelijk zetten we ons in om door goede samenwerking de ernstige milieuproblemen in groter verband aan te pakken.



IS STEMMEN VOOR EEN WATERSCHAP BELANGRIJK?

U kunt op 15 maart 2023 twee stemmen uitbrengen. Eén stem voor de provinciale verkiezingen en één op de waterschapsverkiezingen. Wellicht stemde u al eens op een waterschap partij, maar het kan ook zijn dat u er nog nooit op gestemd heeft. Misschien heeft u geen idee waar die waterschapsverkiezingen nou precies om draaien. We leggen het u hier graag uit!

MEER AANDACHT VOOR WATERSCHAPPEN

Jarenlang leek het voor de inwoners alsof het waterschap in stilte opereerde. Inmiddels gaan de waterschappen vaker het gesprek aan en komen ze meer in de schijnwerpers te staan. Elke vier jaar zijn er waterschapsverkiezingen, waarbij u stemt voor een nieuw waterschapsbestuur. Sinds 2014 vinden deze verkiezingen plaats via de stembus, tegelijkertijd met de provinciale verkiezingen. De grenzen van de waterschappen vallen niet samen met de grenzen van de gemeenten of de provincies. Dat komt omdat de grenzen van de waterschappen vooral worden bepaald door stroomgebieden of door dijkringen (beschermende stelsels van dijken, duinen of hooggelegen gronden). Het waterschap Vechtstromen bestaat uit het stroomgebied van de Vecht, met de Regge en de Dinkel die in de Vecht stromen.

HOOFDFUNCTIES VAN EEN WATERSCHAP

De hoofdfuncties van een waterschap zijn:

- Zorg voor de waterkering (waterveiligheid)
- Zorg voor hoeveelheid oppervlaktewater
- Zorg voor de kwaliteit van het water
- Zorg voor de water- en vaarwegen

Waterschappen vormen samen de overheid die verantwoordelijk is voor de bescherming tegen wateroverlast, de zorg voor voldoende en schoon oppervlakte- en grondwater en de uitvoering van afvalwaterzuivering. Veel taken van een waterschap hebben overlap met andere organisaties zoals gemeenten en provincies.

Nederland heeft tegenwoordig 21 waterschappen, waar het waterschap Vechtstromen er één van is. Het gebied van waterschap Vechtstromen ligt in drie provincies: Drenthe, Overijssel en een klein stukje Gelderland. Het waterschap Vechtstromen beschikt over 23 rioolwaterzuiveringen en beheert de waterpeilen van maar liefst 1300 stuwen en 200 gemalen. Ook zorgt het waterschap voor onderhoud en maaiwerkzaamheden aan ongeveer 4400 kilometer rivieren, beken en sloten.



WAT ER GEBEURT MET UW STEM

Een waterschap wordt bestuurd door een algemeen bestuur, een dagelijks bestuur en een voorzitter. De voorzitter wordt in vaktermen dijkgraaf of watergraaf genoemd. Het bestuur bij een Waterschap lijkt wel op dat van een provincie of gemeente. De leden van het algemeen bestuur worden gekozen tijdens de waterschapsverkiezingen.

Een aantal partijen in het algemeen bestuur sluit na de verkiezingen een coalitieakkoord en wijst enkele Dagelijks-bestuursleden aan. Alle partijen in het waterschapsbestuur gaan voor droge voeten, maar de manier waarop partijen maatregelen willen nemen is bij elke partij anders. Deze partijen staan allemaal voor verschillende belangen. Daarom zijn er nu democratische verkiezingen zodat u als inwoner kunt kiezen welke van al deze belangen, welke partij, u de komende jaren mag vertegenwoordigen.

U gaat straks naar de stembus om te stemmen op een waterschap partij. De Algemene Waterschapspartij Vechtstromen streeft ernaar dichterbij de samenleving te staan en samen met u, als inwoner, het gesprek aan te gaan. Dat is alleen mogelijk wanneer u gaat stemmen tijdens de waterschapsverkiezingen.

Deze vinden dit jaar dus plaats op 15 maart. De Algemene Waterschapspartij Vechtstromen is een partij die in de eerste plaats opkomt voor de belangen van de inwoners van steden en dorpen. We staan voor deskundigheid en zijn een niet-politieke partij.

We hebben geen binding met landelijke politieke partijen in Den Haag. Voor ons staat betrokkenheid met onze inwoners, u dus, op nummer 1!



We hopen u allemaal in het stembureau te zien tijdens de waterschap verkiezingen op 15 maart!



WAT WATERSCHAP VECHTSTROMEN VOOR JOU DOET

Water is overal aanwezig in Nederland en bepaalt de mogelijkheden voor het gebruik van het land. Daar moet heel goed rekening mee gehouden worden. Het waterschap is verantwoordelijk voor het beheer van het water in haar gebied, zorgt daarbij voor veilige dijken, gezuiverd afvalwater en rioolwater. En werkt aan zo voor gezond, schoon en voldoende grond- en oppervlaktewater. Het waterschap is vanuit het oogpunt van water verantwoordelijk voor een veilige, gezonde en plezierige leefomgeving voor u en uw familie.

WATERSCHAP: VOOR IEDEREEN BELANGRIJK

Het waterschap is er beslist niet alleen voor de landbouw of de natuur. Maar zeker ook voor u! Iedereen is zich bewust van de noodzaak van een goed waterbeheer. Maar wie welke taak uitvoert is voor de meeste inwoners in Twente en Zuidoost Drenthe en Oost Salland een groot vraagteken. Het beheren van drinkwater, rioolwater en daarnaast oppervlaktewater zijn primaire functies voor het waterschap. Bij het beheren zijn meerdere organisaties betrokken. Uiteraard het waterschap Vechtstromen, maar daarnaast ook de gemeenten, Vitens en de provincie Overijssel.





KLIMAATVERANDERING: HOE MERKEN WE DAT BIJ VECHTSTROMEN?

Het werkgebied van Waterschap Vechtstromen is hard op weg één van de droogste plekken in Nederland te worden. Deze toenemende droogte heeft een grote invloed op zowel de landbouwbedrijven als de natuur. Denk aan de bodemverzakkingen in het zuid-Drentse gebied rond Nieuw Amsterdam. Maatregelen die hiertegen op korte termijn genomen worden, zijn onder andere het verhogen van stuwpeilen en uitbreiding van wateraanvoer. Daarnaast is er in de afgelopen zomerperiodes steeds vaker en langer een beregeningsverbod van kracht. De droogte van de afgelopen jaren heeft bewezen dat het Vechtstromen-gebied momenteel onvoldoende in staat is om water uit natte periodes goed vast te houden. Er is een grote kans dat we vaker te maken krijgen met lange periodes van droogte. Onderzoeken geven inzicht in de gevolgen van klimaatverandering. Denk bijvoorbeeld aan verdroging, een toename van blauwalg, bodemdaling of meer hevige neerslag. AWP Vechtstromen vindt het belangrijk dat iedereen gaat leren anders met water om te gaan.



NATIONAAL PROGRAMMA LANDELIJK GEBIED

In 2022 heeft het kabinet een belangrijk plan uitgegeven, het Nationaal Programma Landelijk Gebied. Dat wordt nu vooral gebruikt om de stikstofproblematiek in de landbouw op te lossen, maar het programma omvat veel meer. In dit programma worden Water en Bodem als sturend principe neergezet. Het Rijk, de provincies, de gemeentes en de waterschappen krijgen allemaal hun eigen verantwoordelijkheid in deze plannen. Daarbij is het streven om met elkaar samen te werken. Echter werken politiek en eigenbelang elkaar vaak tegen. Het is nog maar de vraag of in het krachtenveld tussen al deze overheden en de landbouwsector het algemene belang van voldoende en schoon water goed uit de verf gaat komen.

De zomers vanaf 2018 werden voor Oost-Nederland steeds droger en het lijkt erop dat we dit soort zomers in de toekomst vaker zullen krijgen. De droogte heeft ons een probleem laten zien dat voor velen nieuw is: watertekort. Op veel plekken is door de aanhoudende droogte in ons gebied de stand van het grondwater gezakt tot een ongekend laag niveau. Dat leidde ertoe dat er sproeiverboden zijn ingesteld voor de landbouw en - om drinkwater te sparen - ook voor dorpen en steden. Op enig moment lag de natuur er dor en droog bij. Door de droogte en het beregeningsverbod is de opbrengst van het land erg tegengevallen, veel minder gras en maïs, maar ook veel minder financiële opbrengst voor land- en tuinbouw. In 2022 heeft Vitens al aangegeven dat er snel grote drinkwatertekorten dreigen als we door blijven gaan op de oude weg. Het kan zo niet doorgaan.

Plaatje Uit Ontwikkeldocument Nationaal Programma Landelijk Gebied:





DAAROM MOET HET ROER NU ECHT OM!

DIT ZIJN DE ANTWOORDEN VAN AWP VECHTSTROMEN

OPLOSSINGEN

We zullen ons water beter moeten beheren en op plekken waar het nodig is meer water gaan bergen, bufferen, infiltreren en natte gebieden maken. De opgave voor ons is, om het water beter te verdelen tussen de droge en natte gebieden. Sommige plekken zullen echter droog blijven en andere plekken zullen juist niet verdrogen. Een pasklare oplossing voor dit verdelingsvraagstuk is er nog niet. Om uiteindelijk bij zo'n oplossing te komen is een innovatie en collectieve samenwerking tussen alle partijen van belang. Boeren, inwoners en bedrijven moeten meer duidelijkheid krijgen wat dit voor hen inhoudt en wat het waterschap voor al deze bevolkingsgroepen kan betekenen.

WATEROVERLAST DORPEN EN STEDEN

In de dorpen en steden is de droogte ook voelbaar. Tegelijkertijd zien we daar veel vaker, dat er bij een hevige hoosbui kortstondig sprake is van wateroverlast. Door de vele stenen en asfalt in de steden en dorpen kan het regenwater dat valt niet in de grond worden afgevoerd. Dit heeft als gevolg dat de rioolstelsels het water dat uit zo'n bui valt niet zo snel kunnen bergen en afvoeren naar waterbergingen in het buitengebied.

VEEL EN WEINIG WATER

Hier ligt de grote uitdaging voor het waterschap in de toekomst: tegelijk rekening houden met te véél water en met te weinig water. AWP Vechtstromen is er klaar voor om deze uitdaging samen met u als inwoner aan te gaan! De oplossingen hiervoor moeten we aan de ene kant zoeken in het langer vasthouden van water in de bodem en aan de andere kant voldoende bergingsruimte voor de opvang van hoosbuien. Dit water zal dan geleidelijk moeten worden ingebracht in gebieden waar we dit willen bewaren voor drogere periodes.

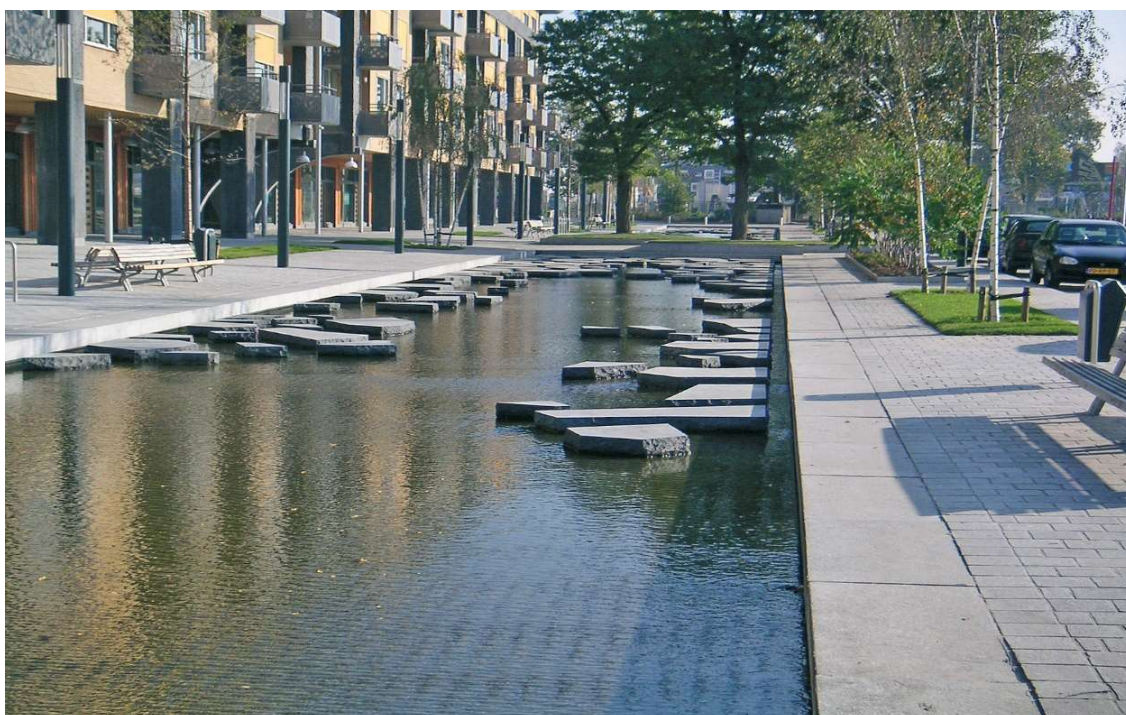
BEGIN 2023: EEN TE LAGE GRONDWATERSTAND

Op 1 januari 2023 was de gemiddelde grondwaterstand in Twente bijvoorbeeld nog meer dan 80 centimeter lager dan gebruikelijk voor deze tijd van het jaar. Op sommige plekken stond het zelfs meer dan een meter lager. Om het stijgen van de grondwaterstand te ondersteunen heeft het waterschap Vechtstromen een aantal maatregelen genomen. Het heeft grondeigenaren opgeroepen om water te sparen in kleine sloten. Dit kan bijvoorbeeld door een duiker bij een sloot tijdelijk te blokkeren. Sinds 2018 wordt veel water ingelaten vanuit het Twentekanaal en het IJsselmeer (via de Drentse kanalen) en hanteren we waar mogelijk een hoger waterpeil dan normaal bij onze stuwen en gemalen. Maar een volgend, veel erger probleem diende zich in de zomer van 2022 aan: de waterstand in de Rijn en de IJssel werd zo laag dat water inlaten eigenlijk niet meer ging. Ook dat wordt veroorzaakt door de klimaatverandering: de gletsjers in de Alpen zijn nu al zo ver gesmolten dat ze in de zomer niet meer genoeg smeltwater leveren om de Rijn en de IJssel op peil te houden.



MAATREGELEN WATERBEHEER STEDELIJK GEBIED

In het gebied van Vechtstromen wonen ruim 800.000 mensen. Slechts een klein percentage woont in het buitengebied. Dat betekent dat het merendeel in steden en dorpen woont. Het komt vaak voor dat de inwoners van deze steden en dorpen te maken hebben met natte voeten, als gevolg van klimaatverandering en achterhaald waterbeheer. De AWP wil dat er maatregelen getroffen worden in het buitengebied, die een positief effect hebben op het stedelijk gebied. De maatregelen die het waterschap in de afgelopen jaren heeft genomen, waren vooral gericht op de belangen van de landbouw, maar hadden geen positieve effecten voor de inwoners in de steden en dorpen. AWP Vechtstromen wil ervoor zorgen dat deze balans meer in evenwicht komt, zodat niet alleen inwoners in het buitengebied profijt hebben van de maatregelen, maar ook de inwoners in de steden en dorpen.





AWP VECHTSTROMEN STAAT VOOR DESKUNDIGHEID, NIET VOOR POLITIEK

Of je het nu van links of van rechts bekijkt: politiek water bestaat niet. Alleen deskundigheid en betrokkenheid bij de inwoners telt voor ons. AWP Vechtstromen vindt dat deskundigheid van de mensen in het bestuur het zwaarste weegt. Deze deskundigheid zal te allen tijden boven het belang staan van gedachtengoed zoals: “Is er wel een klimaatverandering aan de gang” of een uitspraak als: “De problemen in de natuur moeten koste wat kost worden opgelost.”

De Algemene Waterschapspartij is met opzet geen partij zoals u die kent uit de landelijke Politiek. De AWP doet dan ook niet mee met de gemeenteraads- of landelijke verkiezingen. De AWP onderscheidt zich van alle andere partijen waar u op kunt stemmen bij de Waterschapsverkiezingen. Op de AWP stemt u vanwege haar onafhankelijkheid, deskundigheid en betrokkenheid. Deze drie eigenschappen van de AWP zult u altijd blijven zien in onze koers en in de mensen die staan voor AWP Vechtstromen. AWP Vechtstromen is ambassadeur van betere communicatie met inwoners om het waterbewustzijn te blijven vergroten. Wij geven bijvoorbeeld educatie op scholen om ook kinderen bewust te maken van het belang van goed waterbeheer.

De verkiezingen van het waterschap Vechtstromen vinden plaats op 15 maart 2023. Laat uw stem niet verloren gaan!



VERANTWOORDELIJKHEID EN DE SAMENWERKING ZOEKEN

AWP Vechtstromen vindt het belangrijk om in de komende jaren duidelijk te maken aan de inwoners welke verantwoordelijkheid de verschillende organisaties in het waterbeheer vervullen. Daarnaast moeten de inwoners ook weten waar ze naar toe kunnen als zich in hun omgeving een probleem voordoet. Inwoners weten vaak het best wat de oorzaak is, omdat die het dichtst bij het probleem staan. Als inwoners meer betrokken worden bij het oplossen van de problemen, zullen er sneller oplossingen gevonden worden die ook geaccepteerd worden. Daardoor kunnen maatregelen sneller worden uitgevoerd. AWP Vechtstromen wil de inwoners dan ook meer én intensiever betrekken bij het zoeken naar oplossingen. Gemeenten moeten op hun beurt meer samenwerking zoeken met alle betrokken organisaties. Zodat er betere, kosteneffectieve maatregelen genomen kunnen worden. Vaak voelen inwoners zich niet gehoord en omdat er zoveel organisaties bij betrokken zijn, worden ze van het kastje naar de muur gestuurd. AWP Vechtstromen vindt het dan ook belangrijk dat er een gezamenlijk aanspreekpunt komt. Dit aanspreekpunt moet voor iedereen gemakkelijk te bereiken zijn. De inwoners moeten zich gehoord voelen en ook invloed hebben bij de maatregelen. Wij vinden het belangrijk dat inwoners betrokken zijn.

MET OOG VOOR HET DRENTSE VEEN EN HET TWENTSE ZAND

AWP Vechtstromen werkt voor het belang van de inwoner. Wij staan voor lokaal geluid en menselijke schaal! Met oog voor het Drentse veen, het Twentse zand en vergeet Salland niet! Voor uw leefbaarheid. AWP Vechtstromen bestaat uit onze landelijke en lokale waterdeskundigheid. Onze eigen kandidaten wonen bij u in de buurt, zijn deskundig, ervaren en staan open voor uw kennis van Twente en Drenthe. AWP Vechtstromen wil uw directe invloed en betrokkenheid bij het waterwerk! AWP wil dat het waterschap klantgericht is, een digitaal waterloket heeft, laagdrempelig is en luistert met aandacht naar u luistert. Wij staan voor persoonlijke samenwerking met u als inwoner. De AWP stuurt erop dat het waterschap actief naar u toe komt met voorlichting en educatie om de betekenis van water aan u uit te leggen.



REGENWATEROPVANG EN HOOSBUIEN

Regenwater is in het stroomgebied van de Vecht de enige aanvoer van water. Waterschap Vechtstromen moet daarom dringend werk maken van regenwateropvang. Wij moeten daarvoor, met name op de zandgronden in het gebied, zoveel mogelijk regenwater vasthouden. AWP Vechtstromen vindt dat het inrichten van meer waterberging in het watersysteem van levensbelang is voor onze woonkernen, de landbouw én de natuur. Het probleem van verdroging wordt met elke droge zomer erger. In de winter valt er meestal genoeg regen, maar dat water wordt via rechte sloten en gekanaliseerde beekjes veel te snel afgevoerd en verdwijnt in zee. Elke druppel die in Twente valt ligt binnen 9 uur in de IJssel, vroeger deed deze druppel er 9 dagen over. Dat moeten we tegengaan. We hebben dat regenwater 's zomers juist hard nodig. Nederland verdroogt. We moeten de natuur nat houden en boeren moeten over genoeg gebufferd grondwater kunnen beschikken om te beregenen. Verdroging gaat sluipenderwijs, maar herstel duurt jaren! AWP Vechtstromen pleit ervoor om het overschot aan regenwater dat valt in de natte perioden zoveel mogelijk te bewaren voor de droge zomers. Dat zou moeten gebeuren in grote regenwaterbergingen, liefst in combinatie met nieuwe natuur en recreatiegebied. Door het regenwater langer vast te houden op het land, zakt er over een groot oppervlak water in de bodem. Zo blijft de grondwaterstand veel beter op peil. Door klimaatveranderingen zullen we in de komende jaren steeds vaker te maken krijgen met hoosbuien. Gemeentes en het waterschap Vechtstromen werken samen om de wateroverlast, als gevolg van de hoosbuien, tegen te gaan. Het waterschap en de gemeentes kijken samen naar de beste opzet voor gescheiden rioolstelsels en het transport via persleidingen naar rioolwaterzuiveringen en naar waterbergingen. In deze zuiveringsinstallatie wordt het afvalwater gezuiverd, wat onder de verantwoordelijkheid van het waterschap valt. AWP Vechtstromen wil dat de gevolgen door hoosbuien binnen de perken blijven en vinden dat wij op dit moment onvoldoende voorbereid zijn.





HEVIGE REGENBUIEN VERSUS LANGDURIGE DROOGTE

Men spreekt van een hoosbui wanneer er meer dan 50 mm regen per uur valt. De gevolgen van de hoosbuien kunnen ontzettend groot zijn. In de zomer van 2021 hebben we kunnen zien wat zich in Zuid-Limburg heeft afgespeeld. Ook in ons gebied waren er meerdere hoosbuien die ervoor zorgden dat straten blank stonden of zelfs erger: hoosbuien kunnen ontzettend veel schade aanrichten. Maar het water dat valt hebben we hard nodig! In de komende jaren zullen we steeds vaker lange periodes van droogte krijgen. Door deze langdurige droogte kan de grote hoeveelheid die bij een hoosbui valt niet opgenomen worden in de grond. De grond is te droog zodat het water op de oppervlakte blijft en dus voor overlast zorgt. AWP Vechtstromen wil dat er snel meer maatregelen genomen worden om wateroverlast door hoosbuien zoveel mogelijk te voorkomen.

SIMULATIES

Het waterschap Vechtstromen houdt bij zware regenbuien haar ogen goed open. De gemeentes hebben stresstesten uitgevoerd om te zien waar in de waterafvoer nog knelpunten zitten. Deze stresstesten geven inzicht in hoe bepaalde maatregelen, die genomen kunnen worden door het waterschap of andere betrokken organisaties, uit zouden pakken. Deze stresstesten worden gedaan door een computersimulatie van mogelijke extreme hoosbuien. Er wordt een 3D-model gemaakt van een gebied (bijv. een stad) en daarop worden de simulaties losgelaten. Daarmee kunnen we verschillende situaties met maatregelen uitproberen en zien we direct welke effecten dat zou hebben op het gebied.





GEWOON SAMEN DOEN

AWP Vechtstromen vindt het belangrijk om samen met alle inwoners te zorgen voor beter waterdoorlaatbare terrassen. Wanneer er in de toekomst meer hoosbuien komen, zullen we meer regenwater vast moeten houden bijvoorbeeld in regentonnen. Ten tweede vindt AWP Vechtstromen het belangrijk om samen met gemeentes grondwaterproblemen op te lossen en met de provincie waterproblemen in het landelijk gebied te beheren. AWP Vechtstromen staat voor minder verharde oppervlakte! Het water vraagt ruimte van ons. Door de steeds heviger regenbuien kan het water steeds slechter opgenomen worden door de bodem. Er ligt veel steen en asfalt in de steden waardoor het water dus niet in de bodem opgenomen kan worden.

Vele organisaties zijn betrokken bij het water in het Vechtstroomgebied. AWP Vechtstromen wil graag dat we allemaal samenwerken. Niet alleen met de provincie, gemeentes, overheid, alle Waterschappen, Regio Twente en Euregio, maar ook andere participanten zoals verzekeraars, woningcorporaties, ziektekostenverzekeraars, Landschap Overijssel en natuurorganisaties. Concreet pleit de AWP voor een goede samenwerking tussen gemeentes, Waterschappen én de bewoners! Inwoners serieus nemen staat dan ook hoog in het vaandel bij AWP Vechtstromen!



DE KOSTEN VAN HET WATERSCHAP

Alle inwoners van Nederland betalen mee aan het waterbeheer door het betalen van waterschapsbelasting aan het waterschap waarin ze wonen. De waterschappen gebruiken het belastinggeld voor het beheer van bijna 18.000 kilometer waterkeringen, 225.000 kilometer sloten, rivieren en andere watergangen en 7.500 kilometer wegen. Bovendien zuiveren de Waterschappen jaarlijks zo'n 2 miljard kubieke meter afvalwater.

Waterschappen betalen hun werkzaamheden vrijwel volledig uit eigen belastingheffing en krijgen geen geld van het Rijk. Een eigen waterschapsbelasting is belangrijk voor een onafhankelijke positie van de waterschappen. Als de waterschapsbelasting afgeschaft zou worden, moet het werk van de Waterschappen worden betaald uit de inkomstenbelasting, die dan omhoog moet.

De AWP stuurt aan op een zo doelmatig mogelijk waterbeheer om de kosten voor de inwoner zo laag mogelijk te houden. Met het belastinggeld zorgt het waterschap dat het water schoon, voldoende en veilig is. Waterschap Vechtstromen beschikt over 23 rioolwaterzuiveringen en beheert de waterpeilen van maar liefst 1300 stuwen en 200 gemalen. Ten slotte zorgt Vechtstromen voor onderhoud en maaiwerkzaamheden aan 4400 kilometer rivieren, beken en sloten.

EEN RECHTVAARDIGER BELASTINGHEFFING VOOR U ALS INWONER

Alles wat het waterschap doet wordt betaald uit de belasting die in het gebied wordt geheven. Alle inwoners van het Vechtstromen gebied betalen een heffing voor het zuiveren van het rioolwater. Daarnaast betalen eigenaren van woningen, bedrijven en landbouwgrond mee aan het stelsel van sloten, beken, rivieren en dijken om droge voeten te houden. Bovendien betalen inwoners ook nog eens een rioolheffing aan de gemeente. Zoals de verhoudingen nu liggen vindt AWP Vechtstromen dat de inwoners van dorpen en steden naar verhouding te veel betalen ten opzichte van de bedrijven, landbouw en industrie. Wij willen dat die verhouding eerlijker wordt. Een eerlijkere belastingheffing is dan ook een van de belangrijkste speerpunten van de AWP Vechtstromen.





BEDRIJVEN EN INDUSTRIE

Veel bedrijven (ook landbouw) hebben een groot economisch belang bij een goede waterhuishouding. Een belang dat door de huidige manier van belasting heffen lang niet altijd wordt vertaald in een redelijke, rechtvaardige afdracht aan het waterschap. De AWP heeft de belastingtarieven voor het 'systeem' van alle 21 waterschappen onder de loep genomen. We komen tot de conclusie dat in het gebied van Vechtstromen de huishoudens samen meer dan 80 procent betalen van de 78 miljoen euro die deze belasting jaarlijks opbrengt. Daarnaast wordt veel vuil industrieel afvalwater door het waterschap gezuiverd, deels op kosten van de inwoners. Wij willen dat deze vervuilers zelf de rekening krijgen en komen daarom op voor de inwoners van steden en dorpen in Twente, Oost Salland en Zuidoost Drenthe!

EEN TRANSPARANT EN OPEN BELEID

AWP Vechtstromen staat voor verantwoording van publieke taken! Transparant, open en controleerbaar. Het waterschap legt in het openbaar verantwoording af aan het gekozen bestuur - en daarmee dus aan alle inwoners - voor het gevoerde waterbeleid. En dat wil AWP in de toekomst nòg beter doen door de inwoners van het Vechtstromen gebied nog meer te betrekken bij de besluitvorming.

De AWP is geen partij zoals u die kent uit de landelijke politiek die wordt aangestuurd vanuit het verre den Haag. Wij van de AWP Vechtstromen vinden dat 'droge voeten' en 'schoon water' niet kunnen worden overgelaten aan politici die vele belangen vertegenwoordigen. Dit is waar de AWP Vechtstromen voor staat: geen politieke binding met Den Haag!



WAAROM DE AWP ZICH DISTANTIEERT VAN PARTIJPOLITIEK

Waterschappen zijn vooral technische organisaties. In de organisatie van een Waterschap hoort volgens ons veel kennis aanwezig te zijn. Voor goed toezicht en controle is ook in een waterschapsbestuur deskundigheid vereist. Deze eis zien we bij veel maatschappelijke organisaties terug, maar nog niet in het waterschapsbestuur. AWP Vechtstromen vindt dat er te weinig onafhankelijke, niet-politieke partijen in het waterschapsbestuur zitten. Andere (landelijke politieke) partijen gaan voor specifieke belangen, AWP Vechtstromen gaat voor deskundigheid en inhoudelijke afwegingen. De AWP vindt naast technische innovatie ook sociale innovatie en communicatie met de omgeving van belang. Dit zijn heel belangrijke aspecten van een goede taakopvatting van een waterschap die volgens de AWP niet los van elkaar kunnen worden gezien. AWP Vechtstromen staat voor verantwoording van publieke taken! Transparant, open en controleerbaar.

UITDAGING VOOR AWP VECHTSTROMEN

We staan als samenleving voor grote uitdagingen. Water is de blauw-groene draad in klimaatverandering. Noodzakelijke klimaat maatregelen vragen om geld op lange termijn. Wij willen als waterschap niet droog of onder water staan. Ook aangescherpte wettelijke normen vragen om meer investeringen in waterkwaliteit. Als het roer om moet, gaat dat geld kosten. Daar zijn wij eerlijk in. De AWP ziet het oppakken van deze uitdagingen als een belangrijke investering in een toekomst- en klimaatbestendige leefomgeving voor onszelf en voor hen die na ons komen.





WAT U VAN AWP VECHTSTROMEN KAN VERWACHTEN

Door voor de AWP te kiezen, kiest u voor de benodigde inhoudelijke deskundigheid en betrokkenheid in het waterschapsbestuur. De AWP vindt dat bij zo'n belangrijke organisatie als een waterschap niet de politiek maar juist deskundigen aan het stuur moeten zitten. Bestuurders van het AWP kijken verder vooruit en kiezen voor een klimaat-robust, veilig en gezond waterbeleid. Dit alles zonder oneigenlijke compromissen op basis van 'politiek handjeklap'. De AWP wil in het waterschapsbestuur resultaat voor de inwoners bereiken. In een democratie hebben de mensen het voor het zeggen. In elk Waterschap zoekt de AWP daarom de samenwerking en dus ook bij Waterschap Vechtstromen. Een goed begrepen belang leidt immers tot de beste oplossing voor de mensen. Daarom wil de AWP dat het waterschapsbestuur écht luistert naar de mensen. Daar staan we voor:



v.l.n.r.: Hans Lubbers, Herman Timmerman, Rosemarie Merz, Ton Lowik, Hans Hammink, Machiel Wispels, Hans van Agteren, Freek Buijtelaar, Wieger Mulder, René de Groot, Anoesjka Kemperink, Leo Hofste, Bas van der Velde, Piet IJben



WERKEN AAN EEN BETERE WATERKWALITEIT

PLASTICSOEP

Wereldwijd is er veel aandacht voor de grote hoeveelheden plastic in onze zeeën. Plastic dat bijdraagt aan een zich langzaam voltrekkende milieuramp. Er zijn al een paar grote initiatieven om de plasticsoep in de oceanen kleiner te maken. Een bekend voorbeeld daarvan is het systeem “Ocean CleanUp”, van de Nederlandse ondernemer Boyan Slat. Hij probeert de plasticsoep in de oceanen flink aan te pakken, door met een grote arm het zwerfplastic op te ruimen. Maar niet alleen in de grote oceanen hebben we last van het zwerfplastic, ook bij ons, in het gebied van de Vechtstromen vinden we resten van plastic. Met deze problematiek willen we ons actief gaan bezighouden.

MICROPLASTIC

Natuurlijk zeven we het rioolwater bij binnenkomst in onze rioolwaterzuiveringen om op die manier een groot deel van het plastic eruit te halen. Maar als we met de microscoop kijken dan zien we toch nog heel veel minuscule stukjes plastic die door de zeef heen glippen en uiteindelijk in het oppervlaktewater komen, op weg naar zee. Wij willen daar wat aan doen. Een maatregel die AWP Vechtstromen wil nemen is meer en betere voorlichting over (cosmetica)producten die veel van dit soort microplastic bevatten.

HET ZEVEN BIJ STUWEN

Een andere plek waar we plastics uit het water kunnen halen zijn de stuwen waar we met grove zeven drijfhout, plastics en andere vervuiling uit het oppervlaktewater halen. We zien bij sommige stuwen een grotere vervuiling dan bij andere. Samen met de inwoners wil het AWP Vechtstromen op zoek naar de oorzaken om die weg te nemen.





VERBOD OP WEGWERPPLASTIC

De Europese Commissie heeft enkele jaren geleden een pakket maatregelen gepresenteerd om het gebruik van plastic producten te beperken. Plastic wattenstaafjes, bestek, bordjes, rietjes, roerstaafjes en stokjes van ballonnen moeten voortaan gemaakt zijn van duurzaam materiaal. Bovendien wordt de verantwoordelijkheid voor het opruimen en recyclen van plastic producten bij de producenten gelegd. Het verminderen van plastic afval draagt ook bij aan het verminderen van microplastic in ons water.

VOORLICHTING

AWP Vechtstromen vindt zuiver water belangrijk voor mens en milieu. De kwaliteit van water, bodem en ecosystemen staat op het spel. De kwaliteit van oppervlaktewater en grondwater moet goed zijn, zodat ook op lange termijn de voedselveiligheid en drinkwaterkwaliteit geborgd blijven. Behoud van zoetwater is een basistaak. Geen medicijnresten, gifstoffen of microplastics. Voor nu en zeker voor de toekomst. Wij zijn verbonden met water, leven met water en zonder water is geen leven mogelijk! AWP Vechtstromen is van mening dat er meer aan scholing gedaan moet worden over het belang van water. Wij proberen alle inwoners te betrekken bij de besluitvorming en daar hoort goede voorlichting bij. Daar kunnen veel organisaties bij helpen. Denk aan voorlichting op scholen of bij het kopen van medicijnen bij de apotheek.

LANDBOUWGIF GLYFOSAAT

In een aantal landbouwsectoren worden nog steeds veel 'bestrijdingsmiddelen' en 'gewasbeschermingsmiddelen' toegepast. Vooral het gebruik van glyfosaat (merknaam Roundup) heeft grote negatieve gevolgen voor de biodiversiteit in gebieden waar dit middel wordt toegepast. Ook in het oppervlaktewater. De AWP streeft er naar om het gebruik van dit middel in Nederland verboden te krijgen. Net als in Duitsland waar het omstreden bestrijdingsmiddel vanaf eind 2023 geheel wordt verboden.



MEDICIJNRESTEN

Bijna iedereen gebruikt wel eens medicijnen. Sommige mensen zijn genoodzaakt dagelijks meerdere medicijnen te gebruiken. Deze medicijnen worden grotendeels door het lichaam opgenomen. Daar worden de verbindingen omgezet om hun genezende werking te doen en daarbij ontstaan ook restverbindingen die het lichaam 'op natuurlijke wijze' weer verlaten. Samen met de niet opgenomen resten eindigen ze in het toilet. En zo beginnen de medicijnresten hun reis naar de waterzuiveringsinstallatie van het waterschap. Jaarlijks belandt er ongeveer 140.000 kilo (!) medicijnresten, via het riool en onze zuivering, in ons oppervlaktewater. Preventie en vooraf voorkomen vinden wij van AWP Vechtstromen belangrijk.




NIET GEBRUIKTE MEDICIJNEN

Naast de medicijnen die als restverbinding het lichaam verlaten zijn er ook nog mensen die niet-gebruikte medicijnen door het toilet spoelen in plaats van ze (gratis) weer bij de apotheek in te leveren. AWP Vechtstromen is van mening dat deze manier van vervuiling eenvoudig te verminderen is met goede voorlichting of een inleverpremie op medicijnen bij de apotheek. Wanneer bijvoorbeeld anticonceptiepillen door het toilet wordt gespoeld, kan de waterzuiveringsinstallatie de hormonen die in de medicijnen zitten er niet uit zuiveren. Met als gevolg dat ze van invloed kunnen zijn op het waterleven, grondwater en onze drinkwatervoorziening.

MEDICIJNENCOCKTAIL

We gebruiken meer medicijnen omdat we gemiddeld ouder worden, omdat er meer soorten medicijnen komen, en omdat we meer aan zelfmedicatie doen omdat we langer gezond willen blijven. De hoeveelheden medicijnresten die in de waterzuivering eindigen nemen daardoor jaarlijks behoorlijk toe. Als we niets doen komen die medicijnresten in het oppervlaktewater en beginnen ze



hun reis naar zee. En daar ontstaat dan uiteindelijk tussen de plasticsoep een medicijncocktail waar we het gevaar nog niet van kunnen overzien. Naast medicijnen bedoeld voor mensen, komen er ook resten van diergeneesmiddelen in ons water terecht.

MAATREGELEN

We kennen allemaal de voorbeelden van de invloed van vervuilende chemische industrie op vissen. Wij vinden daarom dat we moeten voorkomen dat medicijnresten op de een of andere manier in de voedselketen (via het drinkwater) terecht komen. Er zijn geavanceerde en daardoor nogal kostbare methoden nodig om alles uit het water te halen. AWP Vechtstromen wil beginnen met de gevaarlijkste en schadelijkste stoffen. Echter zijn wij ook van mening dat er meer voorlichting moet komen hoe mensen om moeten gaan met niet gebruikte medicijnen. Immers is het zo dat wat er niet in komt, we er ook niet uit hoeven te halen.

ONDERZOEK EN ANALYSE

Onderzoeksinstituut STOWA heeft in opdracht van de Nederlandse Waterschappen onderzocht bij welke rioolwaterzuiveringen in Nederland de concentraties van medicijnresten het hoogst zijn. Hieruit blijkt dat het water in relatief kleine beken in stedelijke gebieden de hoogste concentraties medicijnresten bevat. Onze rioolwaterzuiveringen voldoen aan alle huidige eisen, maar door de analyse wordt wel duidelijk dat de concentraties van medicijnresten in enkele beken relatief hoog zijn. Zeker als we het vergelijken met rioolwaterzuiveringen die water direct afvoeren via de grote Nederlandse rivieren of naar zee.

De Algemene Waterschapspartij pleit voor een Bestuursakkoord Medicijnresten om verspreiding van medicijnresten naar het water te voorkomen. Ziekenhuizen en zorginstellingen zijn hotspots van medicijnresten, waar het loont om het afvalwater 'aan de bron' te zuiveren. Ook de Unie van Waterschappen pleit hiervoor. AWP Vechtstromen vindt het belangrijk dat dit probleem collectief wordt aangepakt, met alle betrokken organisaties.

MOGEN WIJ OP 15 MAART 2023 OP UW STEM REKENEN?

**AWP WATER
KLIMAAT
NATUUR**