

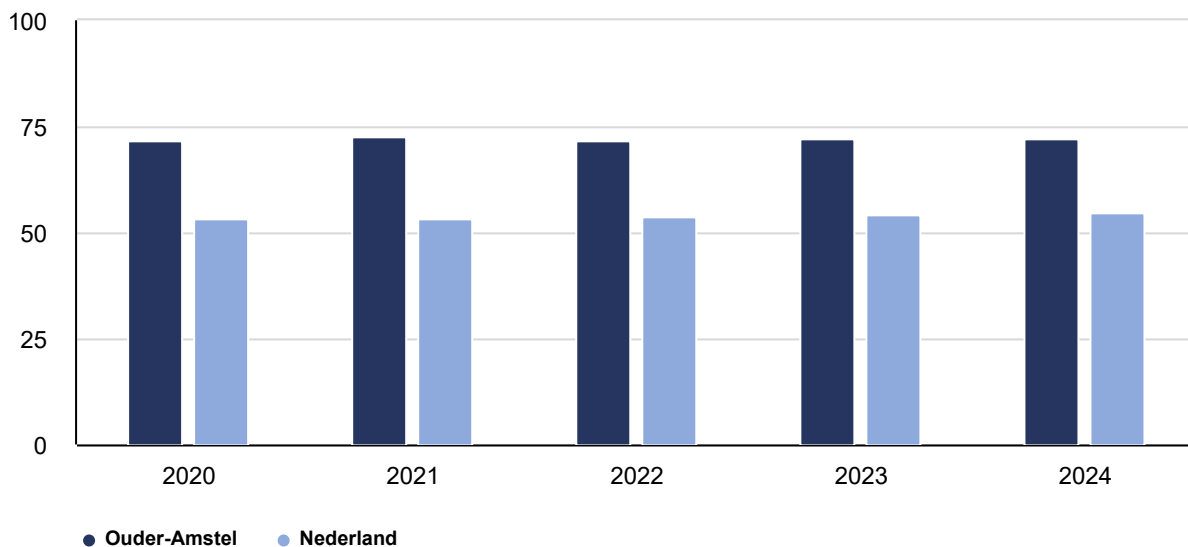


Kerkbrug

Gemeente Ouder-Amstel Programmabegroting 2026-2029

19-11-2025

Funciemenging



Bron: LISA

3.2.4 Leefomgeving

Binnen dit thema beschrijven we de thema's verkeer, duurzaamheid en leefomgeving.

Verkeersveiligheid, doorstroming en onderhoud aan wegen en water zijn belangrijke actuele thema's binnen de gemeente. Hieronder vindt u de speerpunten en acties die worden genomen, zoals het intensiveren van wegenonderhoud, stimuleren van fietsgebruik en het uitvoeren van gedragscampagnes. Ook beschrijven we de speerpunten en inzet op de thema's duurzaamheid en het verbeteren van de leefomgeving.

Wat willen we bereiken en wat gaan we ervoor doen?

Speerpunt: Verbeteren van het verkeer

Doelstellingen/Acties
Verbeteren van de verkeersveiligheid en doorstroming door een weginrichting volgens het principe duurzaam veilig verkeer.
<ul style="list-style-type: none"> • Uitvoeren van het Integraal Beleidsplan Openbare Ruimte (IBOR) op de punten beheer en inrichting. • Uitvoeren wegenbeheerplan met effectgestuurd beheer, zie ook de paragraaf kapitaalgoederen, onderdeel wegen. • Uitvoeren Gedragscampagne verkeersveiligheid en aansluiten bij landelijke campagnes. • In regionaal verband werken met een risicogestuurde aanpak van de verkeersveiligheid en het verwerven van subsidies van VRA en Rijk hiervoor.
Verbeteren verkeersveiligheid, bereikbaarheid, duurzaamheid in het verkeer.
<ul style="list-style-type: none"> • Het mobiliteitsplan is opgesteld en vastgesteld door de gemeenteraad. Er wordt hard gewerkt aan de uitvoering van de projecten uit het mobiliteitsplan om de verkeersveiligheid en de bereikbaarheid van Ouder-Amstel te verbeteren.
Het parkeerbeleid aansluiten op Mobiliteitsvisie Ouder-Amstel en Mobiliteitsplan Zuid-Oost Flank.
<ul style="list-style-type: none"> • De nieuwe parkeernormen en het parkeerbeleid zijn vastgesteld en worden geïmplementeerd. • De visie deelmobiliteit is vastgesteld en wordt geïmplementeerd.

Speerpunt: Duurzaamheid is de basis

Doelstellingen/Acties
Het verduurzamen van de gemeente
<ul style="list-style-type: none">• Verduurzaming gemeentelijk wagenpark en apparatuur. In 2026 wordt een plan van aanpak opgesteld om tot verduurzaming van het wagenpark te komen.• Elk kwartaal een duurzaamheidspagina in de krant.• Stimuleren van duurzame gebiedsontwikkeling waaronder de bouw en sloop door het programma van Ambities Duurzaamheid als bijlage opnemen in (intentie- en anterieure-) overeenkomsten met ontwikkelaars/initiatiefnemers.• Opstellen van een bijlage voor initiatieven dat initiatiefnemers attendeert op duurzaamheid en maatregelen.• Continuering van de jaarlijkse natuur- en milieueducatie bij scholen.• Opstellen en opvolgen prestatieafspraken woningcorporaties.• Verduurzamen van bedrijventerreinen.

Speerpunt: In 2040 is Ouder-Amstel energieneutraal

Doelstellingen/Acties
Beperken energieverbruik en opwekken van duurzame energie door bedrijven.
<ul style="list-style-type: none">• Het energiebesparingsakkoord wordt uitgevoerd.• Stimuleren gebruik van het Energieloket Ouder-Amstel voor bedrijven.• Stimuleren verduurzaming bij bedrijven en maatschappelijk vastgoed.• Toezicht en handhaving bij bedrijven voor wat betreft energiebesparing.
Beperken energieverbruik en opwekken van duurzame energie voor en door bewoners.
<ul style="list-style-type: none">• Stimuleren verduurzaming bij V.v.E.'s.• Stimuleren gebruik van het Energieloket Ouder-Amstel.• Acties blijven uitvoeren, zoals collectieve inkoop, webinars en het inzetten van energicoaches. Voor een deel van de kosten is subsidie aangevraagd. Dit is een koppelsubsidie wat betekent dat de gemeente 50% bijdraagt en de provincie ook 50%. De subsidie loopt tot en met 2026 en de 50% voor de gemeente bedraagt € 25.000 per jaar.• Uitvoeren van een project, zoals afgelopen jaar de witgoedactie, om armoede door hoge energiekosten te bestrijden en de woningen met de slechtste energielabels aan te pakken. De gemeente heeft in totaal € 110.400 subsidie ontvangen voor het aanpakken van de slechtste energielabels. Dit bedrag moet uiterlijk op 31 december 2026 zijn besteed.• Deelname onderzoek mogelijkheden verduurzaming Diemenwarmtenet.
Uitvoeren van de Transitievisie Warmte.
<ul style="list-style-type: none">• De mogelijkheden voor warmtenetten onderzoeken.• Kennis delen over warmtetransitie met bewoners en bedrijven.• Mogelijkheden voor een collectieve aanpak onderzoeken.• Bij planmatig onderhoud van de openbare ruimte wordt de warmtetransitie, waar planningstechnisch mogelijk, als thema meegenomen.• In vervolg op de Transitievisie Warmte stellen we in 2026 een <i>Warmteprogramma</i> op. In het <i>Warmteprogramma</i> staat wat we de komende tien jaar doen om duurzame warmte in te voeren.• We hebben een budget van € 50.000 per jaar voor bovenstaande thema's aangevuld met beschikbare subsidies.
Uitvoeren van de RES
<ul style="list-style-type: none">• Inzetten op zon op daken en geluidsschermen, in samenwerking met de woningcorporaties, scholen en Rijkswaterstaat.• De benodigde onderzoeken voor het vervangen en 'repoweren' van de bestaande windturbine in de oksel A9/A2 worden uitgevoerd en zijn bijna gereed.• Samen met Rijkswaterstaat, de provincie Noord-Holland en elf andere gemeenten is voor zon op de (geluids)schermen en op de grond/water in de oksels van de snelwegen A9/A2/A1 een voorkeursvariant gemaakt en een samenwerkingsovereenkomst gesloten. Het biedboek voor Noord-Holland Zuid is eind 2025 gereed. In 2026 kan de eerste openbare inschrijving plaatvinden.

Speerpunt: Het verminderen van gebruik van primaire grondstoffen en het hergebruik van materialen zodat er een 100% circulaire economie is in 2050

Doelstellingen/Acties
De gemeente stimuleert een circulaire maatschappij
<ul style="list-style-type: none"> • In samenwerking met de Metropoolregio Amsterdam inkopen op een manier waarbij geen schade wordt berokkend aan mens en milieu. • Convenant circulair inkopen wordt opgevolgd. • In 2024 is beleid voor maatschappelijk verantwoord opdrachtgeven en inkopen (MVOI) vastgesteld. Uitrollen van het actieplan naar aanleiding van dit beleid wordt in 2026 voltooid.
Verminderen gebruik van primaire grondstoffen
<ul style="list-style-type: none"> • Stimuleren duurzame omgang met spullen en lokale producten en diensten door het ondersteunen van kringloopwinkels en Repair Café's, organiseren van acties rondom de klimaatweek, deelname en uitvoering van de Green Deal Niet herbruikbaar Plastic van de MRA. • Stimuleren minder voedselverspilling. • Stimuleren circulair grondstoffengebruik door deelname aan het onderzoek grondstoffenstromen MRA, samenwerking met de BIZ Ouderkerk en winkeliersvereniging Duivendrecht.
Beter scheiden van grondstoffen. Van afvalbeleid naar grondstoffenbeleid.
<ul style="list-style-type: none"> • Inzetten op educatie en bewustwording en acties bij/door inwoners en op scholen. Stimuleren dat reststromen die als nieuwe grondstof benut kunnen worden niet in het restafval terecht komen. • Zorgen voor een hoogwaardige inzameling en verwerking van textiel door werken aan bewustwording en de samenwerking met de MRA op het gebied van textiel.
Verminderen restafval.
<ul style="list-style-type: none"> • Het stimuleren van afvalscheiding bij inwoners en bedrijven. Bewustwording vergroten door informatie verstrekken en educatie. • Zorgen voor minder afval bij evenementen door het aanscherpen van het Evenementenbeleid in 2026. • Verminderen van de hoeveelheid zwerfafval in de gemeente door voortzetting van bestaande acties. • Opstellen van een meerjarenplan voor de aanpak van zwerfafval.

Speerpunt: Aanpassen aan het veranderende klimaat. Vergroten van de variatie in planten- en diersoorten (biodiversiteit) zodat de gemeente in 2050 waterrobuust en klimaatbestendig is ingericht.

Doelstellingen/Acties
Ouder-Amstel is waterrobuust en klimaatbestendig in 2050.
<ul style="list-style-type: none"> • Zorgen dat Ouder-Amstel voorbereid is op de opwarming van de gebouwde omgeving, intensere regenbuien, overstromingen en langere periodes van droogte. • Nieuwe ontwikkelingen zijn waterrobuust en klimaatbestendig, mede door de vaststelling en uitvoering van het actieplan MVOI en het stimuleren van dit onderdeel bij initiatiefnemers. • Bij beheer en onderhoud van de bestaande openbare ruimte worden de mogelijkheden voor waterrobuuste en klimaatadaptieve maatregelen meegenomen. Ook wordt bij de keuze en verzorging van groen rekening gehouden met het voorkomen van schade door droogte. Burgerinitiatieven die bijdragen aan klimaatadaptatie worden gestimuleerd. • Inwoners en gebruikers van bestaande gebouwen inlichten over de mogelijkheden om deze meer klimaatbestendig te maken. Ook in het onderhoudsplan van de eigen gebouwen wordt dit meegenomen. • Hoeveelheid drinkwatergebruik per inwoner wordt teruggebracht door voorlichting aan bewoners. Dit onderwerp is opgenomen in het programma van Ambities Duurzaamheid.
Vergroten van de hoeveelheid kwalitatief groen in Ouder-Amstel.
<ul style="list-style-type: none"> • Groenstructuur versterken door het uitvoeren van het strategisch groenbeleidsplan vanaf 2026. Bij de aanplant van bomen wordt kritisch gekeken naar de kwaliteit.
Stimuleren (kwalitatief) groen in de buurt.
<ul style="list-style-type: none"> • Bij herinrichting van beheer van de openbare ruimte is er meer aandacht voor biodiversiteit door het promoten van belangrijke (doel)soorten, biodiversiteit als vast onderdeel op te nemen in onderhoud en (her-)inrichtingsplannen en het stimuleren van natuurlijk beheer. • Inwoners, boeren en bedrijven stimuleren om mee te helpen aan de versterking van biodiversiteit op eigen kavel. • Verharding wordt waar mogelijk vervangen door groen, dit wordt gestimuleerd door deelname aan Nationaal Dashboard Toekomstbestendige Leefomgeving (NDTL) (eerder bekend onder de naam de Groene Stad Challenge). Het uitvoeren van het strategisch groenbeleidsplan waarin beleid voor duurzame bewonersinitiatieven wordt opgenomen. • Stimuleren van inwoners, scholen en bedrijven om hun terreinen te vergroenen.

Speerpunt: Verbeteren van de openbare ruimte

Doelstellingen/acties
Het leefklimaat wordt versterkt.
<ul style="list-style-type: none"> Op basis van het vastgestelde groenbeleidsplan wordt een groenbeheerplan opgesteld, waarin de thema's duurzaamheid en klimaatadaptatie worden verwerkt. Bij groot onderhoud en herinrichting van de buitenruimte gebeurt dat met aandacht voor alle thema's uit het IBOR. Uitvoeren acties benoemd in het Water- en Rioleringsprogramma. Bijstellen gladheidsplan, waarbij duurzaamheidseisen worden opgenomen. Aanpassen LIOR aan nieuw vastgesteld beleid en beheer. Het Groenbeleidsplan is gemaakt als antwoord op grote uitdagingen zoals klimaatverandering, afname biodiversiteit en de wens voor een gezonde leefomgeving. In 2026 wordt een start gemaakt met de uitvoering van dit nieuwe beleid.
Biodiversiteit wordt versterkt (zie ook thema duurzaamheid).
<ul style="list-style-type: none"> Bij groot onderhoud en herinrichting van de buitenruimte geschikte plekken inrichten met meer (biodivers) groen. Voortzetten pilot 'Kleine bewonersinitiatieven groen': bewoners kunnen zich aanmelden om een geveltuintje, boomspiegels of kleine plantsoenen in onderhoud te nemen. Het SoortenManagementPlan (SMP) wordt opgesteld. Hierin wordt de biodiversiteit in kaart gebracht en mogelijkheden om deze te versterken.
De buitenruimte nodigt uit tot beweging en ontmoeting (zie ook het thema gezondheid).
<ul style="list-style-type: none"> Uitvoeren van het IBOR op de punten beheer en inrichting van de openbare ruimte tijdens groot onderhoudsprojecten en herinrichtingen van de buitenruimte. Bij groot onderhoud en herinrichtingen van de buitenruimte worden speelplekken ingericht conform het speelplekkenbeleid. Zie ook paragraaf kapitaalgoederen, Speelplekken.

Wat mag het kosten?

Leefomgeving	R2024	B2025	B2026	B2027	B2028	B2029
Lasten	9.643	12.668	11.210	11.245	11.685	11.935
Baten	6.658	6.731	7.033	7.025	7.249	7.303
Saldo baten en lasten	-2.985	-5.938	-4.177	-4.221	-4.436	-4.633
Toevoegingen aan reserves	4.339	2.744	-	-	-	-
Onttrekkingen aan reserves	3.790	6.819	-	-	-	-
Saldo reserves	-549	4.075	-	-	-	-
Saldo	-3.534	-1.862	-4.177	-4.221	-4.436	-4.633

Toelichting Financieel overzicht

LASTEN

De lasten voor Leefomgeving zijn in 2026 € 1.458.000 lager in vergelijking met 2025, dit wordt veroorzaakt door:

- € 1.731.000 lagere dotaties aan de voorzieningen voor groot planmatig onderhoud openbare ruimte. Deze onderhoudsvoorzieningen zijn vanaf 2025 ingericht en gebaseerd op geactualiseerde beheer- en onderhoudsplannen. De dotaties die in 2025 aan deze voorzieningen zijn toegevoegd, dekken het risico af van de eerste vier begrotingsjaren voor het planmatig onderhoud. Daarna, vanaf 2026, wordt er jaarlijks een dotatie gedaan die even groot is als 1/10e deel van de meerjarenonderhoudsprogramma en heeft daardoor een geëgaliseerd karakter. De lasten zijn om deze reden vanaf 2026 aanzienlijk lager dan in 2025 bij de opzet van deze voorzieningen;
- € 131.000 lagere lasten voor Duurzaamheid doordat er in 2025 incidenteel bedragen zijn begroot voor de uitvoering van de SiSa regelingen RVO NIP (Nationaal Isolatie Programma) en aanpak energiearmoede. Hier staan inkomsten tegenover. Daarnaast is er in 2025 vanuit het beleidsplan duurzaamheid budget beschikbaar gesteld voor de uitvoering van het energiebesparingsakkoord;