

Het klimaat verandert; hoe past Oosterhout zich aan?

Uitleg thema fotowedstrijd

Het thema van de fotowedstrijd Verkiezing Stadsfotograaf Oosterhout 2023-2024 is 'klimaatadaptatie'.

Wat wordt hieronder verstaan?

In Nederland verandert het klimaat. De temperaturen stijgen. Er is meer kans op een extreme regenbui, op een hittegolf en op langere, droge periodes. Dit heeft grote gevolgen voor onze gezondheid, de leefbaarheid en de economie. Een hittegolf zorgt bijvoorbeeld voor extra sterfte onder kwetsbare groepen, aantasting van de biodiversiteit en lagere opbrengsten in de landbouw. Overvloedige regenval in korte tijd kan leiden tot overstromingen, zoals we die in juli 2021 in Limburg hebben meegemaakt.

Nederland moet zich dan ook voorbereiden op de risico's van het veranderende klimaat en hierop de omgeving aanpassen. Dit heet met een moeilijk woord klimaatadaptatie. Met deze term wordt bedoeld dat wij ons aanpassen aan ander weer en dat wij voorbereid zijn op wateroverlast, hitte en droogte.

Maar kunnen wij daar iets aan doen?

Veranderend weer lijkt een moeilijk grijpbaar thema. Daarbij komt nog bij dat het weer niet stopt bij de gemeente-, provincie- of landsgrenzen. Dat is inderdaad zo; toch is dat geen reden om stil te blijven zitten en geen actie te ondernemen. Klimaatadaptatie is een mega klus, waarbij overheden, bedrijven, organisaties en burgers ieder hun eigen steentje moeten bijdragen. Het zijn de kleine – en de grote - dingen die het samen doen. De fotowedstrijd gaat dan ook over de vraag 'Hoe passen wij in Oosterhout ons aan nu het klimaat verandert?'

Wat zijn voorbeelden van dingen die wij kunnen doen?

Het aantal voorbeelden van wat burgers en organisaties kunnen doen op het gebied van klimaatadaptatie is groot.

Inwoners kunnen bijvoorbeeld de tegels uit hun tuin halen of bergingen voor regenwater aanleggen in hun tuin. Daardoor kan er meer regenwater in de bodem worden opgenomen en wordt bij een stortbui de riolering ontlast. Agrarische bedrijven en andere grondeigenaren kunnen bloemstroken aanleggen en hun maaibeleid aanpassen.

Gemeenten kunnen zorgen voor koelteplekken in de stad, met veel groen. Daarnaast moeten gebouwen voor kwetsbare groepen (zoals scholen en verzorgingstehuizen) voorzien worden van goede en voldoende koeling. Gemeenten kunnen de aanleg van groene daken stimuleren, en waterbergingen aanleggen en andere maatregelen nemen tegen watertekort en wateroverschot. Zij kunnen maatregelen nemen op het gebied van natuurontwikkeling en landschapsherstel, die leiden tot meer biodiversiteit en behoud van inheems groen.

Andere spelers, zoals de beheerders van natuurgebieden en brandbestrijders, kunnen samen maatregelen nemen om natuurbranden te voorkomen. In Oosterhout liggen bijvoorbeeld meerdere gebieden met een natuurbrandrisico.

Zo zijn er nog veel meer voorbeelden te geven. Waar het om gaat is dat ieder, op basis van zijn mogelijkheden, een bijdrage levert om zijn omgeving leefbaar te maken en te houden.

Vertaling naar de fotowedstrijd

Hoe wordt het thema 'Aanpassen aan ander weer' verwerkt in de fotowedstrijd?

In de fotowedstrijd krijg je de kans jouw kijk op het thema in beeld te brengen; uiteraard wel binnen het kader van de wedstrijdstructuur.

De wedstrijd bestaat uit meerdere rondes. Hitte, droogte en water zijn de drie elementen waar het bij de opdrachten om draait. In elke ronde worden verschillende aspecten van deze elementen behandeld. Zo kan bijvoorbeeld een opdracht gaan over het in beeld brengen van de versterking of juist vergroening van onze stad. Maar het kan hierbij ook gaan over aanpassing van infrastructuur of over mensen en organisaties die actief zijn op het gebied van klimaatadaptatie. Indien mogelijk zullen wij bij de organisatie van de wedstrijd ook inspelen op lokale en regionale initiatieven, waarbij klimaatadaptatieve maatregelen worden genomen of deze gestimuleerd worden.

Is er wel genoeg te fotograferen in de stad en kerkdorpen?

Je hoeft niet bang te zijn dat er geen locaties zijn om te fotograferen. Als we alleen al in de stad Oosterhout kijken heeft de gemeente al veel maatregelen genomen en gepland, zoals het realiseren van waterbergingen in het Slotbossetorenpark en het Lukwelpark, verwijdering van asfaltbanen en vervanging door groenzones (bijvoorbeeld in de Hildebrandlaan) en verwijdering verharde parkeerplaatsen in het Santrijng gebied. In Dorst zijn vennen aangelegd in de Boswachterij Dorst. In Den Hout waren er plannen voor een voedselbos die inmiddels aangepast zijn tot een voedseltuin. In Oosteind wil de gemeente 'de wijk van de toekomst aanleggen, met landschappelijke inpassing en klimaatadaptatie als belangrijke onderdelen. Daarnaast stimuleert de gemeente voor alle inwoners activiteiten zoals het NK tegelwippen, het vergroenen van tuintjes, gevels en daken en het aanleggen van een bloemenweide in de wijk.

Dit is slechts een kleine opsomming van mogelijke elementen die je in beeld kunt brengen. Als je wat dieper doordenkt over de gevolgen van hitte, droogte en water zullen je ongetwijfeld nog veel meer fotogenieke ideeën te binnen schieten. Er is voldoende speelruimte in de opdrachten om jouw creativiteit als fotograaf tot uitdrukking te laten komen.

NB:

Als je nog wat inspiratie nodig hebt kun je kijken in de fotobank van de Natuurlijke Alliantie:

<https://fotobankna.nl>.

Kijk ook eens in de zoekfunctie; daar staat een aantal klimaateffecten opgesomd. Een andere bron is de provincie Noord-Brabant: <https://www.klimaatadaptatiebrabant.nl>

Voorbeelden van klimaatadaptatieve beelden vind je ook hier:

<https://www.klimaatadaptatiebeelden.nl/winkel/?jsf=jet-engine&pagenum=11>

Maar gebruik vooral jouw eigen creativiteit en kennis van Oosterhout bij de invulling van de opdrachten.

