

Grote belangstelling natuurproject Huizen

Jelle Harder

Zaterdag 11 mei was de eerste grote dag om het natuurproject op de RWZI (rioolwaterzuivingsinstallatie) in Huizen aan het publiek te kunnen tonen. Op de georganiseerde open middag kon het publiek het terrein op om alles met eigen ogen te aanschouwen. Het bezoek stond ook in het teken van de Nationale Vogelweek, georganiseerd door Vogelbescherming Nederland (VBN) en Sovon Vogelonderzoek Nederland.

Op de site van VBN stonden alle ruim 250 activiteiten van deze week aangekondigd en was er een mogelijkheid je aan te melden, maar noodzakelijk was dat niet. Via persberichten over het natuurproject was de regio geïnformeerd. De aanmeldingen via VBN voor de rondleidingen bereikte op zaterdagmorgen het aantal van 30. Een mooi getal waar je best tevreden mee zou kunnen zijn. Aan het begin van de middag was het echter zwaar bewolkt en het regende een beetje. Wat zou dat betekenen voor de publieke belangstelling? Zouden er mensen wegblijven? De planning was om drie rondleidingen te houden, om 13.30, 14.30 en 15.30 uur, met daaraan voorafgaand een PowerPoint presentatie en een film over de oeverwaluw-wand.

Het publiek komt en komt en komt...

Drie kwartier voor de eerste rondleiding staan er al een paar mensen voor het toegangshek te wachten. Ze worden een poosje later door Wolter Ligter, medewerker van Waternet, maar vast naar binnen gelaten. Dan kunnen ze schuilen voor de regen, die gelukkig minder wordt.

Ondertussen waren we met enkele vrijwilligers, die deze middag voor de begeleiding zorgden, de looproute voor het publiek aan het verkennen. Teruggekomen bij het dienstgebouw naast de ingang van de RWZI, was de verbazing heel groot. Er stond inmiddels een grote groep mensen te wachten, niet minder dan 53 personen! We waren zeer aangenaam verrast.

De groep ging eerst het dienstgebouw in waar in de kelder 20 stoelen klaar stonden. In allerijl werd dat aantal stoelen uitgebreid. Daarna kon de PowerPointpresentatie beginnen. Hiermee werd in vogelvlucht duidelijk gemaakt wat er allemaal komt kijken om zo'n uitgebreid

project voor elkaar te krijgen. Toegelicht werd hoe de bouw van de vleermuiskelder is verlopen en in welke fasen. De ijzige weersomstandigheden in februari waren daarbij een extra moeilijkheid.



Vervolgens werd stilgestaan bij de bouw en plaatsing van de experimentele nestkast voor de ijsvogels. Experimenteel omdat de nestgang op circa 260 cm boven het wateroppervlak zit (normaal circa 60 cm). Ook de poging om de grote gele kwikstaart hier aan het broeden te krijgen door nestkasten bij het stromende water op te hangen werd uitgelegd.

Primeur

Daarna was er een 'wereldprimeur'. De bouw van de kunstwand voor oeverwaluwen is op film vastgelegd. Het draaiboek was zo opgesteld en uitgevoerd dat een instructiefilm is ontstaan. Deze film geeft de stappen aan die genomen moeten worden bij de bouw van een betonnen kunstwand. Binnenkort is de film via internet voor iedereen te downloaden. Doel hiervan is voor andere plannenmakers, vrijwilligers en professionals, een leidraad te zijn. Gedetailleerde informatie hierover vind je namelijk niet in de literatuur of op internet. De film duurt negen minuten.

Oeverzwaluwwand



Na deze presentaties ging de groep naar buiten, de resultaten in het echt bekijken. Bij de eerste rondleiding was er wat verwarring door de grootte van de groep. Waar ga je eerst kijken, bij de oeverzwaluwwand, de vleermuiskelder, huiszwaluwtil, insectenhotel of toch maar de ijsvogelnestkast?



Bij de tweede en derde groep was dat door de inzet van de rondleiders uitstekend geregeld, ieder deed zijn of haar verhaal bij een onderdeel, of leidde een groepje mensen rond.



Een van de prangende vragen was natuurlijk hebben de oeverzwaluwen de nieuwe nestplaatsen al gevonden? Op 8 mei werden de eerste drie oeverzwaluwen voor de wand gezien en eerder was al vastgesteld dat er zwaluwen met wat graafpogingen waren bezig geweest. Ook op 11 mei was het duidelijk dat die ochtend een andere nestplek was aangepikt. En de ijsvogel? De ijsvogels laten het tot nu toe afweten. Wellicht omdat er maar enkele paartjes in de regio aanwezig zijn.

Resultaten

Nadat we na afloop allemaal van onze verbazing bekomen waren, werd vastgesteld dat er bij de eerste groep 53 mensen aanwezig waren, bij de tweede 45 personen en bij de derde groep nog eens 37 belangstellenden. In totaal dus 135 bezoekers voor het natuurproject! De PowerPoint en de instructiefilm werden hoog gewaardeerd wat steeds met een groot applaus werd ondersteund. De 150 neergelegde tijdschriften en 'Startkaarten vogels kijken' van VBN zijn allemaal door het publiek meegenomen.



Van bezoekers opgevangen opmerkingen: "Geweldig die film over de zwaluuwand", "Deze rondleiding zou je ieder jaar een keer moeten doen", "Ik wist niet dat je zoveel voor de natuur kunt doen", "Wat veel soorten vogels kun je hier zien, wat een verrassende natuur". Dat laatste klopt zeker, tussen de bedrijven door kwamen we gemakkelijk aan 40 soorten vogels op en rond het terrein. Alles bij elkaar mooie propaganda voor de natuur en natuurbescherming.

Dank

Deze middag is er veel ondersteuning geweest van Mieke Pieren-Olijhoek, Martina Evers, Anja Schuitema, Peter Jansen, Dick Jonkers, Bertus van den Brink en Engbert van Oort. Een speciaal woord van dank is er voor het Waterschap Amstel, Gooi en Vecht en het

bedrijf Waternet voor de toestemming en medewerking aan deze open middag. In het bijzonder mijn dank aan Wolter Ligter die voor een uitstekende begeleiding namens Waternet zorgde.

Foto 's: Anja Schuitema

Het natuurproject heeft als doel de leefomstandigheden voor diverse diersoorten te verbeteren. Zo is er nestgelegenheid gekomen voor oeverzwaluwen, ijsvogels en grote gele kwikstaarten. Voor diverse soorten vleermuizen, padden, kikkers en salamanders is een kelder als winterverblijf gebouwd. De solitaire metselbijen vinden in het insectenhotel plekken om te nestelen. Ook vlinders en lieveheersbeestjes kunnen er in verblijven. De nectar en het stuifmeel voor de insecten is straks te vinden op de bloemrijke helling en omgeving van de zwaluwwand. Maaisel van de veldjes wordt in het najaar verwerkt tot een broeihoop voor de ringslangen die er hun eieren in leggen. Dankzij niet minder dan vijftien sponsors en meer dan twintig vrijwilligers is dit unieke project gerealiseerd. Waterschap Amstel, Gooi en Vecht gaf alle medewerking en de gemeente Huizen verleende veel hand- en spandiensten. Deze beide organisaties en dertien andere sponsors zorgden voor de nodige financiën. Initiatiefnemers van het project zijn Landschap Noord-Holland en de Vogelwerkgroep Het Gooi en Omstreken; projectleider was Jelle Harder.