



Aan de leden van de gemeenteraad van Ridderkerk
p/a griffie

Uw brief van:	-	Ons kenmerk:	429375
Uw kenmerk:	-	Contact:	J. Bos
Bijlage(n):		Doorkiesnummer:	+31180451321
		E-mailadres:	j.bos@bar-organisatie.nl
		Datum:	24 december 2021

Betreft: Stand van zaken onderwerpen Oosterpark

Geachte raadsleden,

Door middel van deze brief willen we u graag informeren over de stand van zaken van een aantal onderwerpen die het Oosterpark aangaan.

1. Raadstoezegging ID-2677: onderzoek vleermuisroutes

De portefeuillehouder heeft toegezegd dat wanneer de resultaten van het onderzoek naar vleermuisroutes bekend zijn uw raad wordt geïnformeerd (raadstoezegging ID- 2677).

Vanaf de zomer 2020 heeft er ecologisch onderzoek plaats gevonden naar beschermde soorten in het Oosterpark. Op basis van het ecologisch onderzoek zijn de volgende beschermde situaties vastgesteld:

- a) Één jaarrond beschermd nest van een buizerd.
- b) Twee jaarrond beschermde nesten van sperwers.
- c) Essentieel foerageergebied voor vleermuizen.

Buizerd en sperwer

Het onderzoek naar roofvogels en uilen leverde drie jaarrond beschermde nesten op. In de meest zuidelijke bomenrij van het park was een nest van buizerds aanwezig. In dit territorium wordt al enige jaren gebroed. Op twee plekken werden nesten van sperwers gevonden; beide territoria zijn al jaren bezet. Om verstoring te voorkomen, worden de exacte locaties niet publiek gemaakt.

Gebruik van het park door vleermuizen

Gedurende het gehele jaar maken tientallen vleermuizen gebruik van het gebied. In het park zijn geen verblijfplaatsen in bomen vastgesteld. Ze gebruiken het park hoofdzakelijk om voedsel te verzamelen (foerageren), waarbij ze hun verblijfplaats vermoedelijk in de omliggende wijken hebben. De meest waargenomen soort was de Gewone dwergvleermuis, die algemeen voorkomt in Nederland. Ook de Ruige dwergvleermuis is met name in het najaar veel waargenomen. Een derde soort, die regelmatig is vastgesteld in kleine aantallen, betreft de Watervleermuis. Verder zijn incidenteel Laatvlieger en Rosse vleermuis waargenomen.



Betreft: Stand van zaken onderwerpen Oosterpark

Sommige delen van het park waren duidelijk favoriet bij de vleermuizen. De brede watergang aan de zuidkant van het park, open plekken tussen de bosvakken en boven de fiets-/wandelpaden vlogen veel vleermuizen rond. Boven het water, in de luwte van bosranden en rond de boomkronen, zijn vaak concentraties van vliegende insecten te vinden. Met name boven de brede watergang aan de zuidkant van het park, waar de grote abelen met hun kronen een soort tunnel vormen, vlogen veel vleermuizen. Dit kan aangemerkt worden als een essentieel onderdeel van het foerageergebied.

Vliegroutes vleermuizen

Soms maken vleermuizen gebruik van vaste vliegroutes om zich te verplaatsen van hun verblijfplaats naar het voedselgebied. Een bomenrij of watergang kan hierbij een begeleidend landschapselement vormen. Als dit weggehaald wordt dan kunnen vleermuizen zich moeilijker oriënteren in het landschap. In het uiterste geval kan dit leiden tot het verlaten van een verblijfplaats, wat een negatief effect op de soort vormt. In het park zijn geen vaste vliegroutes vastgesteld. De vleermuizen maken weliswaar veel gebruik van bomenlanen, zoals het laantje ten oosten van de sportvelden, en bosranden om zich langs te verplaatsen, maar deze vormen al onderdelen van hun foerageergebied. Ze vormen geen verbindende schakels, maar een eindbestemming.

Beoordeling van effecten

De aanleg van het geluidsscherm in het Oosterpark langs de A15 zal leiden tot bomenkap, waardoor het nest van de buizerd verdwijnt en het foerageergebied van vleermuizen ernstig wordt aangetast. Boven de sportvelden zijn tijdens het onderzoek nauwelijks vleermuizen waargenomen. Vleermuizen mijden de felle verlichting van de sportvelden. De uitbreiding van de sportvelden heeft wel een negatief effect op de omvang van het foerageergebied van vleermuizen. Dit komt doordat de uitbreiding ten koste gaat van de huidige groenstructuur. De aanpak van het Oosterpark biedt echter ook kansen om het park aantrekkelijker te maken voor vleermuizen.

Vervolgstappen in het kader van de Wet natuurbescherming

Voor het verwijderen van het buizerdnest en de aantasting van het essentiële foerageergebied van vleermuizen moet een ontheffing op de Wet natuurbescherming aangevraagd worden. De aanvraag moet onderbouwd worden met een overtuigende argumentatie ten aanzien van de belangen die de ruimtelijke ontwikkelingen dienen. Bovendien moeten alternatieven geboden worden om het negatieve effect op de beschermde soorten te verkleinen en te compenseren.

De aanpak van het Oosterpark biedt hiervoor mogelijkheden, zoals de plaatsing van kunstnesten voor de buizerd, het creëren van mantelzomen, het vergroten van het aanbod aan nectarplanten, het vergroten van de afwisseling in het gebied met open plekken en gesloten bosvakken en de aanleg van water met natuurvriendelijke oevers. Dit alles heeft tot doel om het voedselaanbod voor de vleermuizen op peil te houden. Daarnaast zullen ook andere dieren en planten hiervan profiteren.

De exacte maatregelen worden op dit moment nader uitgewerkt. We bekijken bijvoorbeeld of het compensatieplan voor de te kappen bomen hier een positieve bijdrage in kan leveren. De omgevingsvergunning voor de kap van de bomen vragen we aan als we de aanvraag voor de ontheffing hebben ingediend. De wettelijke beoordelingstermijn van een ontheffing op de Wet natuurbescherming is maximaal 20 weken, maar kan in de praktijk langer duren. Tot het moment dat de ontheffing verleend is mogen werkzaamheden, die een negatief effect hebben op beschermde situaties, niet uitgevoerd worden.



Betreft: Stand van zaken onderwerpen Oosterpark

Pagina 3 van 4

2. Verplantingsonderzoek

In de week van 29 november jl. is door Idverde Bomendienst een verplantingsonderzoek uitgevoerd naar 113 bomen. Het doel van het onderzoek is het duurzaam behouden van deze bomen op een nieuwe groeiplaats. Uit dit onderzoek is gebleken dat 106 bomen geschikt zijn voor verplanting naar een nieuwe groeiplaats. Of al deze bomen daadwerkelijk weg moeten voor de nieuwe ontwikkelingen, bekijken we nog goed.

Voor de daadwerkelijk te verplanten bomen (met een diameter vanaf 20 centimeter) moet een omgevingsvergunning voor het verplanten van deze bomen worden aangevraagd. Belangrijk hierbij is dat de nieuwe locatie, waar zij definitief geplaatst kunnen worden, ook bekend is. Dit wordt in samenhang bekeken met het plan voor de aanvraag van de ontheffing op de Wet natuurbescherming en met het compensatieplan voor de te kappen bomen.

Verplanten is in de winter het meest kansrijk. Verplanting van deze bomen zal deels in de winter 2021/2022 en deels in de winter 2022/2023 plaatsvinden. Dit is onder andere afhankelijk van de doorlooptijd van de procedure voor deze omgevingsvergunning, maar ook of we bij deze bomen kunnen komen zonder dat andere bomen gekapt moeten worden.

3. Voorverkenning OER

De gemeenten Rotterdam, Barendrecht, Ridderkerk, Albrandswaard en Brielle en de provincie Zuid Holland en Waterschap Hollandse Delta praten samen met het Rijk, in het programma Opwek van Energie op Rijksvastgoed (OER), over de mogelijkheden van opwekking van duurzame energie bij de Rijkswegen A15 en A38. In de projectgroep zitten vertegenwoordigers van alle partijen. De projectgroep brengt in deze voorverkenningfase de kansen voor het grootschalige opwekken van duurzame energie langs de Rijkswegen A15 en A38, vanaf de Tweede Maasvlakte tot aan tunnel De Noord, in kaart.

We bespreken het gebied daarbij op twee manieren. De eerste manier is geografisch. We kijken bijvoorbeeld op de kaart naar welke Rijksgronden en gemeentegronden waar precies aan elkaar grenzen. Tegelijkertijd kijken we op een technische manier naar het gebied. Bijvoorbeeld om wat voor grond of landschap gaat het precies en wat is daar technisch mogelijk voor het duurzaam opwekken en transporteren van energie. Ook nemen we in deze fase de informatie mee die aan de RES 1.0 ten grondslag ligt. Er wordt ook gekeken naar meekoppel-kansen. Na afronding van deze voorverkenning beslissen de partijen over mogelijke vervolgstappen. Er wordt naar gestreefd om eind april 2022 de resultaten beschikbaar te hebben.

Vanuit Ridderkerk zal de inzet onder andere gericht zijn op het realiseren van het geluidsscherm op grond van Rijkswaterstaat, omdat uit onderzoek blijkt dat deze locatie goede kansen biedt voor energieopwekking met zonnepanelen op het geluidsscherm. Daarnaast voorkomen we hiermee de bomenkap ten behoeve van het geluidsscherm in het Oosterpark en het negatieve effect daarvan op het fourageergebied van de vleermuizen (zoals eerder in deze RIB benoemd).

Betref: Stand van zaken onderwerpen Oosterpark

4. Loopstrook Oosterparkweg

In de commissie van 10 juni 2021 is door de portefeuillehouder toegezegd om te onderzoeken of de aanleg van het voetpad in de tijd naar voren is te halen (eerder dan 2027). Dit onderzoek is uitgevoerd. Er kan met een aantal relatief kleine aanpassingen een tijdelijke, gemarkeerde en afgeschermd loopstrook worden gerealiseerd tussen de Kerkweg en de eerste parkeerplaats in het Oosterpark. Het gaat om een gele thermoflex loopstrook van 90 cm breed, afgescheiden door geleidebakens en op de loopstrook 'witte poppetjes' die de loopstrook aanduiden.

De kosten hiervoor bedragen ongeveer € 50.000,- exclusief BTW. We hebben daarom besloten opdracht te geven voor de uitvoering hiervan. Dit zal (in verband met het gebruik van onder andere thermoplast en lijm) in het komende voorjaar worden uitgevoerd. De financiële gevolgen hiervan worden verwerkt in de eerste tussenrapportage 2022. Op het moment dat de Oosterparkweg wordt heringericht zal het definitieve voetpad worden aangelegd.

5. Beroep bestemmingsplan Oosterpark

De beroepstermijn van het bestemmingsplan Oosterpark is afgelopen. Er zijn 3 beroepsschriften ingediend, waarvan één met een verzoek om een voorlopige voorziening bij de afdeling bestuursrecht van de Raad van State. De Raad van State zal eerst beslissen op de voorlopige voorziening. Op de drie beroepsschriften wordt uitspraak gedaan in de hoofdzaak. Over een eventuele uitspraak wordt u te zijner tijd geïnformeerd.

6. Communicatie

Er is inmiddels een huisstijl ontwikkeld voor communicatie over het Oosterpark. De website www.ridderkerk.nl/oosterpark is aangepast. Tevens is er een apart mailadres aangemaakt (oosterpark@ridderkerk.nl) waar geïnteresseerden zich aan kunnen melden om nieuws over het Oosterpark te ontvangen. Hiervoor zijn allereerst de reeds bekende mailadressen aangeschreven. Verdere communicatie hierover zal via de geëigende kanalen plaatsvinden.

Wij vertrouwen erop u hiermee voldoende te hebben geïnformeerd over alle onderwerpen die in het Oosterpark spelen en beschouwen raadstoezegging ID-2677 hiermee als afgedaan.

Hoogachtend,
Het college van burgemeester en wethouders van Ridderkerk,

de secretaris,


dhr. H.W.J. Klaucke

de burgemeester,


mw. A. Atterma