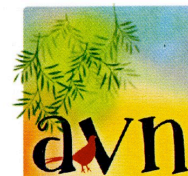


Algemene Vereniging voor Natuurbescherming
voor 's-Gravenhage en omstreken
Badhuisstraat 175 - 2584 HH 's-Gravenhage



Betreft: Quicksan naar schade oudejaarsvuur

Den Haag, 10 juni 2014

Geachte mevrouw,

Naar aanleiding van ons telefoongesprek van donderdag 5 juni jl. heb ik namens de AVN op 6 juni 2014 een quickscan uitgevoerd in Park 't Loo op de plaats waar jaarlijks op oudejaarsavond een vreugdevuur wordt ontstoken.

Schade aan bomen

Het is duidelijk dat de schade die zo'n groot vuur veroorzaakt ook in de zomer nog duidelijke sporen nalaat. Ik heb ter plaatse alle omringende bomen onderzocht en geconstateerd dat er overal hitteschade is opgetreden. De grootste schade heeft de solitaire metasequoia opgelopen, waarvan de helft van de boom niet meer uitloopt door verbranding.

Maar ook de andere bomen die rond de vuurplaats staan, hebben zichtbare schade zoals de meidoorn, eik, esdoorn en zelfs de berk die iets verder in de bosrand staat. Omdat al deze bomen een solitaire of halfsolitaire habitus hebben, is de schade die is aangericht een groot verlies voor hun eigen vorm en het aanzien van het park.

Grasveld en bodem

Het grasveld herstelt zich uitsluitend omdat er elk jaar weer wordt ingezaaid. Op de dag van het onderzoek was de grasmatten echter nog niet dichtgegroeid en dat komt waarschijnlijk vanwege de brandvervuiling die in de bodem achterblijft. Een oudejaarsvuur beperkt zich meestal niet alleen tot oude kerstbomen, maar krijgt in de loop van de avond waarschijnlijk ook ander brandbaar materiaal te verwerken dat niet milieuvriendelijk is. De restanten daarvan zijn nu nog in de bodem te zien. Het lijkt daarom verstandig om de gemeente Voorburg te vragen een bodemonderzoek uit te voeren om te zien of er geen zware metalen en/of polycyclische aromatische koolwaterstoffen (PAK's) in de bodem zijn achtergebleven.

Fauna

Wat betreft verontrusting van fauna in de omliggende bosschages ligt het voor de hand dat voornamelijk vogels en kleine zoogdieren veel overlast ondervinden. Indien de feestvierders ook de houtwallen plunderen om op te stoken, dan zullen de dieren die normaal van die houtwallen gebruik maken verjaagd worden. Het betreft dan mogelijk overwinterende egels en muizen.

Aanbeveling

Namens de AVN kan ik uw burgerinitiatief tot uitplaatsing van deze Oudejaarsvuurplaats van harte ondersteunen. Het is onbegrijpelijk dat de gemeente Voorburg zo'n evenement toestaat midden in een landschapspark van een dergelijke kwaliteit.

Ik hoop u met deze quickscan een handvat te hebben gegeven te ondersteuning van uw initiatief.

Met vriendelijke groet,

Aletta de Ruiter
Secretaris AVN

Bijlagen: Foto-impressie van de verschillende boomschades

	<p>Park 't Loo, locatie oudejaarsvuur</p> <p>Op afstand lijkt er niet veel schade aan het park</p>
	<p>Hitteschade aan Metasequoia</p> <p>De boom loopt aan de zijde van het vuur niet meer uit</p> <p>Gevolg: Half kale solitaire boom</p>
	<p>Hitteschade aan meidoorn</p> <p>De uitstekende takken lopen niet meer uit. De boom herstelt zich dichters naar de stam en vormt woekerende uitlopers</p> <p>Gevolg Woekering en slechte vorm</p>
	<p>Hitteschade aan zomereik</p> <p>Ook hier zijn de uitstekende takken niet meer in staat om uit te lopen. De winterknoppen zijn door oververhitting verbrand waardoor ook de bast en celstructuur is afgestorven</p>

		<p>Gazon is opnieuw ingezaaid, maar vertoont in juni nog flinke kale plekken.</p>
		<p>Vervolgschade Honden graven gaten in de kale plekken van het grasveld.</p> <p>Gevolg: Achtergebleven vuurresten verontreinigen de bodem. Ook voor honden geen gezonde situatie.</p>
		<p>De restanten van het oudejaarsvuur zijn nog zichtbaar in de bodem aanwezig.</p>