

## Beantwoording technische vragen Brief GS - SB Ontwerp Natuurbeheerplan

Partij	Nr	Vraag / Input	Antwoord / Reactie
SGP	1	<b>Technische vraag:</b>  Kunnen wij een document ontvangen met was - wordt tussen Natuurbeheerplan 2022 en ontwerp 2023?	Link naar kaart 12 Wijzigingen beheertypen, Ontwerp Natuurbeheerplan 2023. <a href="https://webkaart.provincie-utrecht.nl/viewer/app/Webkaart?bookmark=495ae2344d8a4b1ea94eba759fb2c2ee">https://webkaart.provincie-utrecht.nl/viewer/app/Webkaart?bookmark=495ae2344d8a4b1ea94eba759fb2c2ee</a>
GroenLinks	2	Pagina 25: "Waar nodig is overleg gevoerd met de fauna- of wildebeheereenheid over predatiebeheer"  Vraag: waarom staat predatiebeheer tussen de kwaliteitseisen maar gesprekken over/de inzet van alternatieven waardoor predatiebeheer voorkomen kan worden (zoals afrastering) niet?	Predatiebeheer moet gelezen worden in de brede zin van maatregelen die genomen kunnen worden, waaronder ook het plaatsen van afrastering.
	3	Pagina 27: "Er komt minimaal één van de doelsoorten uit Error! Reference source not found." Vraag/opmerking: dit lijkt mij een foutje? Komt verderop nog een paar keer voor.	Hier zijn links naar o.a. de websites van agrarische collectieven weggevallen. Dit wordt gecorrigeerd, ook op de website.
	4	Pagina 29: "Nieuwe boomgaarden hebben maximaal 10% notenbomen, en een stamhoogte van tenminste 1,8 meter."	Het komt uit de voorwaarden die Bij12 stelt voor contracten Landschapselementen L01.09 Hoogstamboomgaard. Zie onder. De 10% is ingegeven om te voorkomen dat er te weinig appelbomen,

## Beantwoording technische vragen SB Onwerp - Natuurbeheer

		Vraag: waar komt die maximaal 10% notenbomen vandaan en wat is daar de reden voor?	<p>perenbomen en kersenbomen worden aangeplant. De laatste soorten zijn vanuit natuur- en landschapsoogpunt zeker zo belangrijk om aan te planten.</p> <p>Afbakening BIJ12</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Een hoogstamboomgaard is een verzameling van fruitbomen, met een stam van minimaal 1,5 meter hoog en waarvan de onderbegroeiing bestaat uit een grazige vegetatie.</li> <li>• Een hoogstamboomgaard bestaat uit minimaal 10 fruitbomen en heeft een dichtheid van minimaal 50 en maximaal 150 bomen per hectare.</li> <li>• Maximaal 10% van de bomen bestaat uit walnoten.</li> <li>• Een hoogstamboomgaard is vaak in een cluster geplant en duidelijk afgescheiden van de omgeving.</li> </ul>
	5		
	6		
	7		
	8		
	9		
	10		
	11		

**Beantwoording technische vragen SB Onwerp - Natuurbeheer**