

Rapportage:

Bijlage 14. Natuurtoets SK Parenco.

Referentie: BH9877-RHD-ZZ-XX-RP-Z-0002

Status: Concept]/P01.03

Datum: 30 september 2022

Dit rapport is beoordeeld. Onze opmerkingen zijn:

1.

Relevante storingsfactoren

Tabel 4-1 op bladzijde 14:

In deze tabel zijn de storingsfactoren aangegeven. De storingsfactoren "Verzuring door stikstofdepositie uit de lucht" en "Vermesting door stikstofdepositie uit de lucht" zijn niet aangekruist. Deze zijn wel relevant. Daarnaast zijn de factoren "Verontreiniging" en "Verdroging" niet aangekruist. Deze factoren zijn ook relevant moeten aangekruist worden.

Verzuring en vermisting door stikstofdepositie uit de lucht zijn relevant vanwege de uitstoot van NO_x, NH₃ en eventueel andere verzurende en vermestende stoffen.

Verontreiniging kan ontstaan door verontreinigende stoffen op of in de bodem en ook door de uitstoot van andere stoffen dan NO_x uit de schoorstenen.

Verdroging is in principe relevant vanwege de grondwateronttrekking.

2.

De stikstofdepositie neemt toe bij "alternatief 1 basis". Een toename van stikstofdepositie op relevante hexagonen van een Natura 2000-gebied betreft in principe een significant effect en deze moeten worden beoordeeld. Beschreven zal moeten worden waardoor de stikstofdepositie toeneemt. De effecten zijn niet beschreven.

De gegevens zijn niet volledig en niet juist.