

Gemeenteraad, 26-5-2021

Inspraak Vleermuiswerkgroep Groningen

Het dossier Suikerzijde en vleermuizen is ingewikkeld. In het commentaar op onze inspraak over de Structuurvisie wordt van alles beweerd over vleermuizen en geen gemeenteraadslid komt erachter dat er onzin staat. Men gaat door op de ingeslagen weg.

Wij beperken ons tot één citaat uit het ambtelijke commentaar bij onze eerdere inspraak.

“Uit de monitoringsprojecten van Groningen Zuid en die in het kader van de Aanpak Ring Zuid blijkt niet dat de kraamkolonie in het Sterrenbos of de populatie Watervleermuizen in het zuiden van de stad is aangetast.”

- De monitoringsprojecten worden door hetzelfde bureau uitgevoerd en betreffen dezelfde populatie watervleermuizen. Het gaat dus om 1 project.
- **De kraamkolonie** in het Sterrebos (vrouwtjes met jongen) **gebruikte** in 2008 de vliegroute langs **de Helperzoom** naar de grote vijver ter hoogte van Park Groenestein, om bij **hun belangrijkste foerageergebied in Groningen Zuid** te komen. Er werden **in 2008 19 watervleermuizen** waargenomen.
- Als gevolg van de aanleg van het station Europapark waren er **in 2014 nog 3 watervleermuizen** over.
- **De nulmeting van de monitoring is pas in 2017 begonnen.** Sindsdien wordt er met moeite soms één vleermuis op de grote vijver aangetroffen. De vliegroute is nog steeds niet hersteld. (Als de wethouder in de vergadering zegt dat deze net hersteld is, dan is dat onjuist.)
- Uit het meeste recente monitoringrapport blijkt dat **het aantal foeragerende watervleermuizen in Groningen Zuid sinds 2017 afneemt.**
- Conclusie:
De Staat van Instandhouding van de watervleermuizen in Groningen Zuid is dus ernstig aangetast.

Aangezien de gemeente de noodzaak van de bescherming van deze vleermuizen bagatelliseert, zal de vleermuiswerkgroep haar uiterste best doen om de belangen van deze dieren te behartigen.

Als dat tot vertraging in het realiseren van de bouwplannen leidt, ligt dat niet aan de vleermuizen maar aan de gemeente die de Wet natuurbescherming niet respecteert.