

RAADSCOMISSIE MILIEU EN KLIMAAT 2024/1

15 april 2024

Aanwezig: Bert Batens (voorzitter), Walter Brat (schepen), Paul Valkeniers (schepen) raadsleden Kathelijne Peeters, Erik Maes, Willy Van Camp, Brecht Verwulgen, Kurt Vermeiren, Piet Bouciqué, Peter Vanaken, Yvonne Schenck

Voor de administratie: Katrien Van den Branden (directeur openbare ruimte), Koen Bogaert (diensthoofd milieu, groen en afval), Katty Michiels (deskundige Klimaat) en Dirk Vercammen (manager strategische projecten milieu en openbare ruimte)

Verontschuldigd: Erik Block, Lieven De Smet, Christof Victor (wordt vervangen door Willy Van Camp)

Beknopt verslag

1. Verslag van 16 oktober 2023

Het verslag wordt integraal goedgekeurd.

2. Inleiding door voorzitter Batens

Focus van deze raadscommissie is een overzicht geven m.b.t de projecten in kader van biodiversiteit in Schoten en het antwoord op de vraag van Brecht Verwulgen m.b.t stand van zaken en cijfers inzake het LEKP.

De vraag werd ook gesteld om een extra datum te prikken voor de volgende raadscommissie. Walter Brat stelt hier maandag 17 juni 2024 voor.

3. Biodiversiteit (Dirk Vercammen)

Dirk licht de presentatie toe. Zie ppt.

Erik Maes:

Verbinding tussen List – Peerdsbosbaan, toegang tot Bonte Hannek:

1. De trage weg moet sowieso aansluiten op de ecobrug, en die is momenteel nog altijd in planningsfase. Eind april is er opnieuw overleg met ANB en gemeente over het quasi definitieve ontwerp dat AWV en Infrabel hebben uitgewerkt.
2. gemeente tracht intussen een alternatieve verbinding te creëren (eigenaars moeilijk te bereiken of weigeren verkoop of gebruiksrecht)
3. Bonte Hannek Zuid
 - De focus lag in 2023-2024 op Bonte Hannek Noord, gezien de investeringsmogelijkheden vanuit Europa.
 - Bonte Hannek Zuid is decennialang niet meer beheerd, en door de aanwezigheid van veel Amerikaanse eiken (met spontane zelfsoei) is wandelen in dit deel niet ongevaarlijk. Het wordt wel gedoogd, maar er zijn al ongevallen met bezoekers gebeurd. ANB moet dus een toegankelijkheidsregeling uitwerken, gekoppeld aan een veiligheidsstudie (en maatregelen) van het domein.
 - momenteel veel inventarisaties door verschillende instanties (vogels, zoogdieren, insecten en zwammen)

Project Zwaan:

- Bosje Zwaan is een bos dat recent door de gemeente werd aangekocht => belangrijk voor migratie tussen kanaal en project De Zwaan, dit is de enige link tussen natuurgebieden ten westen en ten oosten van het kanaal Schoten-Dessel.
- Groen Kruis zal onderzoek doen (ism AWV) naar ondergrondse verbinding (bv wildtunnel) en/of bijkomende boombruggen (zoals recent Botermelkbaan)

Fort van Schoten:

- Toegankelijk => neen. Dit is militair domein dat nog steeds in gebruik is. Geleide bezoeken kunnen op vraag georganiseerd worden. Belangrijkste overwinteringsplaats voor vleermuizen in de regio, waaronder enkele zeer zeldzame soorten (vandaar ook een habitatgebied).

Kurt Vermeiren:

Eekhoornbruggen Vordenstein richting Botermelk

- Via de Eksterdreef - Kempisch kanaal zit vervat in een volgende fase. 1^{ste} parameter voor keuze locatie voor eekhoornbrug is het aantal dierlijke verkeersslachtoffers. We bekijken met GroenKruis ook mogelijkheden natuurverbinding aan kerkje Vordenstein (zwart punt voor ree, egel en vos).

Laarsebeek

- Wanneer is nog een inventarisatie van aanwezige soorten gedaan? Bijna jaarlijks, laatste gegevens van 2022 zullen we bij verslag voegen.

Steenmarter

- Zien we daar evoluties in? Van oudsher aanwezig, boommarter enkele waarnemingen (5-tal gespot) in Schoten, Hermelijn en gewone wezel blijken achteruit te gaan (worden zeldzaam).

Migratie dieren ecoduct Hoogmolenbrug?

- Ja deze dieren worden geïnventariseerd. Er is een werkgroep "monitoring" opgericht voor verschillende fauna-families, ook met behulp van vaste wildcamera's. Er is al gebleken dat ecoduct, hoe smal ook, effectief werkt. Er wordt nu ook werk gemaakt van doorsteek onder of boven Bisschoppenhoflaan zodat verbinding met Ertbrugge en fortvlakte kan geconsolideerd worden.

Peter Vanaken:

Bonte Hannek

- **Zuid:**
 - o Tijdsplanning: aanplant bosgoed en generatiebomen
 - o Budgetten ANB voorzien op 2025 - uitvoering planten bomen: plantseizoen 2025/2026
 - o Bosgoed kan dit jaar reeds aangeplant worden in het najaar
 - o Doel natuurgebied: recreatie: wandel, rondwandeling + verbinding Peerdsbosdreef
- **Noord:**
 - o habitatgebied, natuurbeheer; afgeschermd voor bezoekers (op termijn wel educatieve infrastructuur)

Antoon Van de Veldelaan:

- Drugstrafiek. Dit is reeds behandeld in gemeenteraad. Maar extra informatie: stuk aan E19 wordt wel heel dicht beplant met doorn- en stekelhoudend bosgoed.

Controle esdoorns in Listdreef

- In september/oktober onderzoekt de groendeskundige de laanbomen naar veiligheid.

Brecht Verwulgen:

Ecoduct: toegankelijk voor auto's?

- Ja, voor de bewoners + huisvuilwagens + hulpdiensten
Alternatieven worden bekeken, ism Brasschaat (Bredabaan) en eventueel ontsluiting via De Zeurt of beperkt via werfweg HSL

Piet Bouciqué:

Laarsebeek: Wat bedoel je met schoon water behouden. Zijn er lozingen?

- Neen, voor zover we weten niet, ook geen overstorten. Groot probleem is zuurstofrijk en koud water in de beek houden tijdens hittegolven. Verantwoordelijkheden provincie en gemeente(n) want dit is habitatgebied.
- Overstort naar Laarsebeek onbekend, wel op Klein Schijn en daar willen we actief aan werken, overleg deze maand met Riolink en Aquafin trouwens.

Wat is rioleringsgraad Schoten (bedraagt 90-95 %, volgens VMM 2022)

- Nieuwe riolering is altijd scheiding riool/hemelwater, vernieuwing riolering idem dito. Zonder scheiding ook geen subsidies.

4. LEKP (Katty Michielsen)

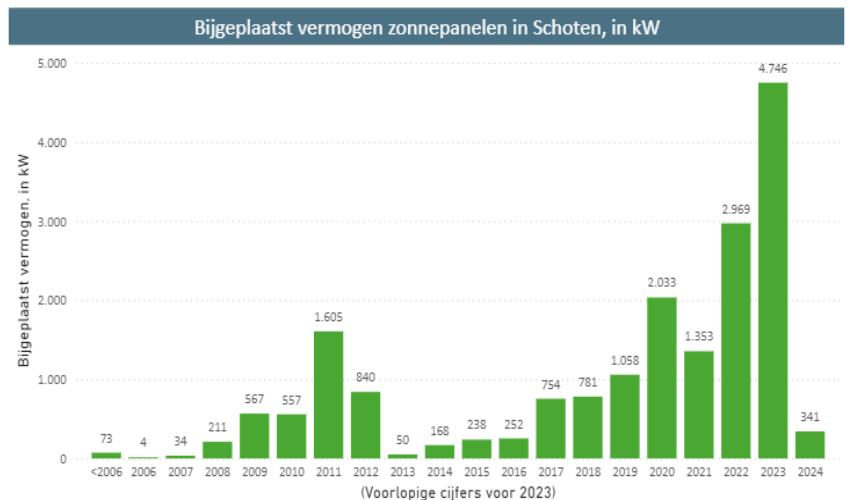
Katty licht de presentatie toe. Zie ppt.

Kurt Vermeiren:

Opvolging verplichting 1/1/2025: zonnepanelen bij bedrijven

- We hebben geen zicht op de gebruiker per bedrijf.
Opvolging gebeurt via de energiekart, maar daar kunnen we geen onderscheid maken tussen bedrijven en gezinswoning

Aantal installaties:	3.519
Aantal installaties per 1000 inwoners:	102
Vermogen, in MW:	19
Vermogen per km ² , in kW/km ² :	631
Vermogen per inwoner, in W/inw:	542
Potentieel vermogen, in MW:	164



Energietransitie in appartementsgebouwen?

- Moeilijk proces, zeker indien er geen collectieve stookplaatsen beschikbaar zijn. Dit is een gekend probleem waar op hoger overheidsniveau een oplossing voor moet gezocht worden. Dit wordt ook binnen het warmtezoneringsplan als aandachtspunt meegenomen.

Keuze van locaties van publieke laadpunten?

- Op basis van de in 2022 opgemaakte behoefte -en potentieelkaart in combinatie met ontvangen aanvragen via het loket 'Paal volgt Wagen' waarbij we als gemeente verplicht zijn een locatie binnen de 250m van de woonplaats van de aanvrager aan te duiden. Kaart in bijlage meegeven aan het verslag.

Verschillende tarieven aan publieke laadpunten van eenzelfde leverancier?

- Klopt. Ten tijde van toewijzing van de opdracht aan laadpaalexploitant Allego was het tijdstip van installatie van de laadpaal, bepalend voor het van toepassing zijn laadtarief. Bij de huidige opdracht (toegewezen aan Engie) wordt met een eenduidige prijszetting (indexatie van toepassing) gewerkt.

Hoge prijzen aan semi-publieke laadpalen (oa op bedrijventerreinen)?

- Opmerking: vaak staan deze laadplekken nu wel leeg
- Echter heeft de gemeente hier helaas geen impact op. De burger kan wel vooraf via bepaalde apps nakijken wat de gehanteerde tarieven aan de (semi)publieke laadpalen zijn, en bij zijn keuze van laadpaal hier rekening mee houden.

Opmerking betaalbare mobiliteit

Hoppin' – openbaar vervoer.

Dit wordt een dure mobiliteit. Ondanks deze initiatieven, is er meer nodig om van de burger af te raden om zich met de wagen te verplaatsen. We zouden eerder moeten denken aan een financiële impuls.

Brecht Verwulgen

Website geeft andere cijfers dan in de nota?

- Toelichting verschillen van het pactportaal en het uiteindelijke LEKP-rapport: in de oorspronkelijke nulmeting (2019) werden foutieve cijfers gebruikt. Deze werden in de afbeeldingen op het publiek toegankelijke pactportaal nog niet rechtgezet (wel in de cijfers in het rapport).

Worden de mogelijkheden van aquathermie onderzocht bij de ontwikkeling van de woonontwikkeling op de schapenwei?

- Het potentieel van aquathermie wordt opgenomen in het in opmaak zijnde warmtezoningsplan. Met de projectontwikkelaar zal besproken worden wat mogelijke opportuniteiten in deze zone zijn.