

Reactie lijst 1: D66

VRAAG 1: Parkeren. De parkeerdruk in het B-vergunninggebied is in de late avond en in de nacht zeer hoog. Dit leidt tot veel zoekverkeer en daardoor overlast en onveilige situaties. Dit bleek ook uit de door ons samen met de andere belangenverenigingen in de binnenstad uitgevoerde parkeerdrukmeting in november 2017. Het rapport van de meting hebben wij de gemeenteraad aangeboden met de brief Parkeerdrukmeting in de binnenstad van Delft 2017 van 6 februari 2018

Goede parkeermogelijkheden zijn onmisbaar voor de bereikbaarheid van de stad voor zowel bewoners als bezoekers. Regulering van parkeren is noodzakelijk om parkeerdruk te verlichten en ervoor te zorgen dat de parkeerders direct op de juiste plaats parkeren. In de binnenstad willen we algemene bezoekers zoveel mogelijk in de parkeergarages laten parkeren en de parkeerplekken op straat reserveren voor bewoners en hun bezoekers. D66 wil betere bewegwijzering voor bezoekers van de Binnenstad, zodat duidelijk is dat zij in de parkeergarages moeten parkeren. Dit voorkomt veel ergernis, boetes en onnodig zoekverkeer. D66 wil dat de eerste parkeervergunning voor bewoners betaalbaar blijft.

VRAAG 2: Huisvuil. Het Nieuwe Inzamelen gaat voor laagbouw uit van aparte klike's voor GFT, PMD en papier per woning en in de wijk ondergrondse containers voor restafval. Veel huizen in de binnenstad hebben niet de mogelijkheid om die drie klike's te plaatsen. De bewoners willen daarom op acceptabele loopafstand ook ondergrondse containers in de wijk voor GFT, PMD en papier waar dan op elk gewenst moment dit afval in gedaan kan worden. Avalex wil echter uit financiële overwegingen losse karren met containers erop overdag tijdens werkdagen op straat plaatsen waar de bewoners dan hun gescheiden vuil in moeten doen.

D66 wil dat de afvalinzameling per wijk zo wordt vormgegeven dat er na verwerking een minimum aan restafval overblijft. Omgekeerd afval inzamelen, waarbij de gemeente al het herbruikbare afval (glas, papier, plastic etc..) ophaalt en de bewoners restafval wegbrengen kan in de ene situatie een goede oplossing zijn, waar zij elders onwerkbaar blijkt. De uiteindelijke keuze moet efficiënt zijn, zodat het betaalbaar blijft voor de bewoners. Wanneer nascheiding van afval minstens even duurzaam kan, sluit D66 deze optie niet uit. D66 is kritisch op de wijze waarop Avalex de afvalinzameling uitvoert en ziet graag betere dienstverlening voor minder geld. D66 wil onderzoeken welke organisatievorm hier het beste bij past.

VRAAG 3: Duurzaamheid. De binnenstad bestaat uit veelal oude, al dan niet historische, huizen met een geringe warmte-isolatie. Daarnaast is er vrijwel geen ruimte voor alternatieve wijze van energieopwekking. De straten liggen reeds vol met riolering-, water- en andere leidingen waardoor er nauwelijks ruimte is voor extra leidingen. Houtkachels zorgen voor stankoverlast en fijnstof.

D66 wil het energieverbruik terugdringen, de transitie naar duurzame energie maken en beter omgaan met grondstoffen door meer hergebruik. We dragen zo niet alleen bij aan een toekomstbestendige wereld, maar zorgen ook voor een betere luchtkwaliteit en een lagere energierekening voor Delftenaren.

- *D66 wil verduurzaming van de huidige woningen en bedrijfspanden in nauwe samenwerking met woningbouwcorporaties en eigenaren versnellen.*
- *D66 wil dat er bij monumenten en beschermde stadsgezichten wordt gekeken welke duurzame oplossingen binnen de welstandskaders wél mogelijk zijn.*
- *D66 wil dat bij vervanging van delen van het rioleringsstelsel gekeken wordt naar inpassing van nieuwe technologische mogelijkheden om warmte en afvalstoffen terug te winnen en te hergebruiken.*
- *Onze historische binnenstad is niet berekend op intensief (vracht)verkeer: dit gaat ten koste van de luchtkwaliteit, veiligheid en, bij zwaar verkeer, de monumentale bebouwing.*

VRAAG 4: **Klimaatbestendigheid.** De binnenstad is zeer versteend en daardoor ook erg gevoelig voor hittestress. Door de reeds hoge grondwaterstand leidt infiltratie van regenwater tot vochtschade aan de huizen. Het oostelijk deel van de binnenstad wordt met sluisen afgesloten bij hoge waterstand in de Schie. Bij extreem grote regen zal dan het regenwater van hogere delen in de binnenstad zoals de Markt de grachten inlopen en vervolgens bij lagere delen zoals Oosteinde en Vlamingstraat over de kaderand heen de huizen inlopen. Het bergend vermogen van de grachten is voor die situaties namelijk niet voldoende.

[---]

VRAAG 5: **Groen.** De hoeveelheid groen in de binnenstad en de kwaliteit ervan neemt af. Zowel publiek als privaat groen staan onder druk. Binnenterreinen worden steeds verder volgebouwd, en groen sneuvelt. Het groenonderhoud in de openbare ruimte is de laatste jaren onder druk komen te staan. Onze achterban hecht veel waarde aan meer groen. De groene ruimten die er zijn nodigen echter niet uit tot gebruik (Doelentuin, Oostplantsoen) of zijn niet toegankelijk (Wallertuin). De keuze voor nieuwe beplanting lijkt soms meer door onderhoudsoverwegingen te zijn ingegeven, dan een optimale ruimtelijke kwaliteit (vergelijk type bomen langs de grachten).

Parken, plantsoenen, speelveldjes of gewoon de groenvoorziening en bomen in de straat zijn belangrijk voor de leefbaarheid van wijken en de gezondheid van Delftenaren. Ook Delft krijgt te maken met klimaatverandering. Heviger regenval betekent dat er meer water lokaal opgevangen of in korte tijd afgevoerd moet worden. Hittegolven vergroten het belang van meer groen in het algemeen en vooral van grote verkoelende bomen. Groen moet er dus niet alleen aantrekkelijk uitzien, maar ook bruikbaar zijn en de biodiversiteit bevorderen.

- *D66 wil dat er een meerjarenvisie komt voor het inhalen van achterstallig groenonderhoud en nieuwe aanplant/inrichting van het groen in de stad met aandacht voor biodiversiteit.*
- *D66 wil de buurt betrekken bij de herinrichting van de buitenruimte en het onderhoud daarvan. Initiatieven voor (tijdelijke) moestuinen en onderhoud en verbetering van groen worden ondersteund.*
- *D66 wil dat bij bouw en onderhoudswerken in de openbare ruimte rekening wordt gehouden met beschermde plant- en diersoorten.*
- *D66 vindt groen in de stad belangrijk om hittestress te voorkomen en ziet het toevoegen van groen en het goed opvangen en afvoeren van (hemel)water als randvoorwaarde bij de (her)ontwikkeling van gebieden.*

Toelichting: Alle passages zijn letterlijk afkomstig uit ons verkiezingsprogramma.

*Vriendelijke groeten,
Christine Bel*