

Van februari tot mei kregen de inwoners van Sint-Gillis de kans hun wensen en projecten voor het Klimaatplan kenbaar te maken op het onlineplatform Citizenlab.

Deze oproep werd bekendgemaakt via 2 artikelen in de Info Sint-Gillis en via huis-aan-huis-folders.

We wilden vooral te weten komen waar de inwoners het meest wakker van liggen, en tegelijk een participatieve methode uittesten en innoverende ideeën ontvangen, om de gevolgen van de klimaatverandering voor Sint-Gillis te beperken. Dankzij een samenwerking met het CIBG konden we dit platform gratis uittesten.

Deze contactmethode leidt onvermijdelijk tot een vertekende representativiteit van de deelnemers maar regelmatig maken we ook gebruik van andere manieren om de participatie rond het Klimaatplan te versterken.

Een 100-tal personen waren op het platform actief en de inwoners hebben in totaal 56 projecten voorgesteld. Een begeleidingscomité bestaande uit de potentieel betrokken gemeentelijke diensten (openbare ruimtes, netheid, mobiliteit, wijkcontracten, duurzame ontwikkeling, ...) heeft al die projecten geanalyseerd, om zich te kunnen uitspreken over de technische haalbaarheid ervan en te bepalen wie voor deze projecten bevoegd is.

Het goede nieuws is dat de overgrote meerderheid van de voorgestelde projecten in overeenstemming is met de prioritaire acties uit het gemeentelijke Klimaatplan.

28,57% van de projecten had betrekking op de natuur in de stad, 21,43% op mobiliteit, 16,07% op energie, en de rest op gebouwen, afvalbeheer, voeding of bredere kwesties.

In mei 2022 werden de projecten ter stemming voorgelegd aan de burgers.

Hieronder volgt de lijst van de 5 projecten die op de meeste steun konden rekenen. We zullen de initiatiefnemers ontmoeten om te zien hoe wij hen verder kunnen steunen:

- [*Pilône-project*](#), oprichting van een energiegemeenschap (groep buurtbewoners uit de Zuidwijk die nadenken over en werken aan de oprichting van een energiegemeenschap)
- *Bijenkorven en bloemen op de daken van Sint-Gillis*: Ook de gemeente wil de bestuivers ondersteunen. Belangrijk is evenwel een duidelijk onderscheid te maken tussen honingbijen en wilde bijen. Overeenkomstig de aanbevelingen van Leefmilieu Brussel zal de gemeente geen steun verlenen aan projecten voor de plaatsing van bijenkorven, aangezien huisbijen/honingbijen te veel concurreren met zogenaamde "wilde" bijen om de hulpbronnen. De dienst Duurzame ontwikkeling organiseert momenteel verschillende projecten rond biodiversiteit. Het project *Levende Habitat* is erop gericht "menselijke" habitats te verzoenen met het bevorderen van de biodiversiteit. Het project *"Saint-Gilles for Bee's"*, dat in 2023 van start gaat, zal het aantal wilde bijen tellen en aanbevelingen formuleren (beplanting, landschapsinrichting,) om hen te ondersteunen.
- *Aanplant van bomen in de hele gemeente* (momenteel worden elk jaar ongeveer 40 bomen geplant of vervangen en het is de bedoeling deze dynamiek voort te zetten, rekening houdend met de concrete en objectieve mogelijkheden).
- *De vleesconsumptie in de gemeentescholen beperken*: Na de overheidsopdracht voor schoolrefters kunnen ouders sinds 1 januari 2021 kiezen tussen een maaltijd met vlees of een volledig vegetarische maaltijd. Tal van duurzaamheidscriteria maken deel uit van het bestek voor de schoolkantines.
- *Participatief project rond het verwijderen van beton in openbare en semi-openbare ruimtes*: de gemeente kon samenwerken met de vereniging Less Béton om bepaalde ruimtes te

ontharden, om aan te tonen wat mogelijk is ... Daarnaast wordt het veiliger maken van oversteekplaatsen voor voetgangers vaak gekoppeld aan meer beplanting, en pleintjes zoals in de Bosquetstraat of aan de Schietbaan-/Montenegrostraat.

Voor alle voorgestelde acties heeft de gemeente het advies van de jury toegelicht op het platform. Deze adviezen kun je hier inkijken: <https://participate.smartcity.brussels/nl-BE/projects/planclimatstgilles/4>

Bij het bepalen van de acties van het klimaatplan zal de gemeente rekening houden met de prioriteiten van de inwoners.