

Klimaatdeal Consumptie

Klimaatdeal Consumptie 1

Scheiden van gft in studentenflats

Wat houdt de klimaatdeal in?

De transitie deal omvat het maken van afspraken met de Erasmus Sustainability Hub, Rotterdam Circulair, SSH en Stadswonen over het inzamelen van gft in hun hoogbouw panden.

Dit gaat in twee delen: we starten bij een aantal studentenflats van SSH en Stadswonen begin volgend jaar met het scheiden en inzamelen van gft en vanaf september 2020 wordt per gebied gft-inzameling ingevoerd in de rest van de stad. We willen zo onze pilots in de studentenflats gebruiken als vooronderzoek voor de implementatie van gft-scheiding stad breed en onze resultaten en best practices in het vervolg stadium inzetten. Tijdens het project 'gft-afval in de hoogbouw' van Rotterdam Circulair wat in september 2020 start, houden we contact met Stadswonen en SSH om in de gebieden waar de gemeente gft-scheiding gaat implementeren met hen en hun panden samen te blijven werken.

Wat gaan we bereiken?

In 2024 moet in heel Rotterdam gft gescheiden worden ingezameld. Op dit moment gebeurt dit wel bij de meeste laagbouwwoonings, maar niet in de hoogbouw. De invoering van gft in hoogbouw start in september 2020. Het doel is om in 2024 overal in Rotterdam gft-afval te scheiden en dit zo hoog mogelijk te verwaarden.

We hebben uiteraard te maken met verschillende doelgroepen in de stad. Eén van die doelgroepen is studenten. Zij wonen vaak maar tijdelijk in Rotterdam en in kleine kamers. Hoe zorg je er nou voor dat ook zij gft gaan scheiden? Dat is de vraag waar deze tafel zich mee bezig houdt.

Doel van deze transitie deal is om in samenwerking met SSH en Stadswonen in alle studentenflats gft gescheiden in te gaan zamelen. Met dit project willen we tevens onderzoeken hoe we het beste consumenten bewust kunnen maken rondom dit thema. We zullen door middel van effectieve communicatie en andere nog te bedenken concepten proberen de participatie te verhogen. In onze communicatie willen we gelijk ook de nadruk leggen op het voorkomen van voedselverspilling, om zo ook op dit thema bewustzijn te creëren.

We kijken naar de mogelijkheden om zichtbaar te maken wat er gebeurt met gft afval nadat het gescheiden ingezameld wordt. Vaak wordt gft-afval gecomposteerd, maar weinig studenten kennen dit proces, het nut en de toepassing. Zo kunnen we hun kennis hierover vergroten en hopen we dat ze beter het belang zien van pure reststromen.

Wie is de trekker?

De Gemeente Rotterdam – Rotterdam Circulair

Welke partijen doen mee en wat brengen ze in?

- Stadswonen
 - o Aanleveren pilot locaties
 - o Communicatie met de wooncommissies
 - o Communicatiemiddelen beschikbaar stellen voor het project
 - o Plannen startbijeenkomst
 - o Doorlopende ondersteuning project

- Meedenken uitvoering pilot
- SSH
 - Pilot locatie aanleveren: 't Leidsche Veem
 - Communicatiemiddelen beschikbaar stellen voor het project
 - Plannen startbijeenkomst
 - Doorlopende ondersteuning project
 - Meedenken uitvoering pilot
- Rotterdam Circulair
 - Bijdrage in communicatie
 - Plaatsen bakken
 - Beschikbaar stellen bakjes en zakjes voor gft
 - Logistieke taak om gft op te halen
 - Ondersteuning studenten in uitvoering proces
 - Monitoring van de pilots
- Erasmus Sustainability Hub
 - Werven en ondersteunen van een team studenten die dit project op gaat pakken vanuit de EUR.
 - In samenwerking met EURx kijken hoe we dit project wetenschappelijk verantwoord kunnen uitvoeren en hoe we de benodigde begeleiding kunnen bieden aan de studenten die betrokken zullen worden in de uitvoering van het project.

Overige samenwerking strategie en rolverdeling nader te bepalen.

Wat is het tijdsplan?

Dit najaar:

- Afspraken maken met Stadswonen, SSH, Rotterdam Circulair en de Erasmus Sustainability Hub over de taakverdeling en strategie voor het implementeren van gft-scheiding in de pilot gebouwen.
- Stadswonen draagt voor november twee pilot locaties aan.
- Studententeam werven die vanuit de Erasmus Sustainability Hub dit project gaat trekken in samenwerking met de andere partijen.
- Om de tafel met EURx om te kijken of zij vanuit dit initiatief wetenschappelijke ondersteuning en studentenbegeleiding kunnen bieden.

In 2020:

- Vormgeven en starten met pilots (eerste half jaar).
- Alvast aan de hand van het projectplan van de uitrol gft in hoogbouw uitzoeken hoeveel studenten er in de gebieden zitten (eerste half jaar).
- Bespreken met SSH en Stadswonen hoe we het project voortzetten in de stad brede uitrol gft in de hoogbouw.
- Start invoering gft in eerste wijken in Rotterdam (september 2020).
- Communicatie richting en samenwerking met studenten (doorlopend).

Wat is er nodig?

- Kennis en expertise van projectleiders binnen Schone Stad en het programma Circulair
- Financiële bijdragen voor aankoop interventies voor o.a. bakjes en zakjes voor gft-scheiding en overige materiaalkosten.
- Financiële bijdragen Erasmus Sustainability Hub voor o.a. professionele ondersteuning realiseren, wetenschappelijke verantwoording en monitoringsactiviteiten uitvoeren, marketing en communicatiemiddelen gebruiken, evenementen organiseren en studentvrijwilligers tegemoetkomen en overige praktische uitvoering kosten maken.
- Netwerk en contactinformatie lopende projecten met betrekking tot gft-scheiding (in andere gemeenten).