

FAQ juni 2020 – afval Teylingen

Ik heb een 240-liter minicontainer voor restafval (laagbouw). Deze wordt omgeruild voor een 140-liter container. Kan ik meerdere 140-liter minicontainers aanvragen?

Nee, dit kan niet. De grote containers worden omgeruild voor een kleinere, om samen te zorgen dat we ons afval beter scheiden. Als u meerdere minicontainers zou krijgen, bereiken we dit niet. Als u het afval goed scheidt, kunt u zelfs een korting krijgen op uw afvalstoffenheffing.

Ik wil geen 140-liter minicontainer voor restafval (laagbouw). Kan ik dit weigeren?

Nee, dit kan niet. De gemeenteraad heeft hiervoor gekozen. De grote minicontainers worden omgeruild voor een kleinere, om samen te zorgen dat we ons afval beter scheiden.

Een 140-liter minicontainer voor mijn restafval (laagbouw) is te klein voor mij/ mijn huishouden. Wat kan ik doen?

In principe is het beleid zo opgesteld dat u geen extra minicontainer krijgt. Maar de gemeente ziet wel dat er bepaalde doelgroepen zijn waarvoor misschien aangepast beleid nodig is, zoals:

- Inwoners met een medische indicatie
- Gezinnen met 5 gezinsleden of meer
- Gezinnen met jonge kinderen die luiers dragen

De komende periode onderzoekt de gemeente of er passende oplossingen mogelijk zijn voor deze groepen inwoners. Hiervoor kunt u de website in de gaten houden.

Waarom mag ik mijn minicontainer voor restafval (laagbouw) vanaf 2023 maar 17x per jaar aanbieden?

In de brief kunt u lezen dat de landelijke overheid streeft naar 30 kg. restafval in 2025. Dit betekent dat we dan flink beter moeten afvalscheiden dan nu gebeurt. Door uw afval beter te scheiden heeft u veel minder restafval.

Bovendien willen we de inwoners in stappen/ gefaseerd helpen naar het streefgetal van 30 kg. restafval per jaar. Via deze stappen raakt u als inwoner gewend aan het beter scheiden. Uiteindelijk heeft iedereen dan flink minder restafval om aan te bieden.

Ik denk dat dit nieuwe beleid tot gevolg heeft dat er veel afval illegaal wordt gedumpt, en bijgeplaatst bij de ondergrondse containers. Heeft de gemeente hierover nagedacht?

Ja, hierover is nagedacht. De BOA's gaan extra controleren en handhaven op het dumpen en bijplaatsen. Ook gaan we extra communiceren over hoe u beter kunt afvalscheiden. En we gaan afvalcoaches inzetten om u hiermee te helpen.

Voor PBD-afval kon je onlangs een keuze doorgeven aan de gemeente, voor een zak of een mini-container. Kan ik dit nog veranderen?

Als u de minicontainer heeft ontvangen, kunt u dit niet veranderen.

Kan ik alsnog een PBD-minicontainer aanvragen?

Ja, dit kan. Stuur dan een e-mail naar afval@teylingen.nl

Ik ben nieuw in Teylingen. Kan ik ook een PBD-minicontainer aanvragen?

Ja, dit kan. Stuur dan een e-mail naar afval@teylingen.nl

Waar/ hoe kan ik mijn oud papier en karton aanbieden?

Door de coronamaatregelen wordt het papier en karton op dit moment niet opgehaald. Zie het nieuwsbericht: www.teylingen.nl/nieuws/nieuwsbericht/artikel/detail/News/geen-inzameling-papier-aan-huis-979

- U kunt het wel zelf brengen: naar verzamelcontainer of de milieustraat
- U kunt het ook bij een verzamelcontainer inleveren. Zie: www.teylingen.nl/inwoners-en-ondernemers/afval-en-milieu/afval/afval-papier-en-karton

Normaal gesproken wordt papier en karton opgehaald. Dit gebeurt maandelijks door inzamelverenigingen. U kunt het dan gebonden of in dozen op straat leggen: zie de afvalkalender via www.teylingen.nl/afvalkalender

Waar/ hoe kan ik mijn glas aanbieden?

Dit is ongewijzigd. Op verschillende locaties in de gemeente staan afvalcontainers voor glas. Zie ook www.teylingen.nl/inwoners-en-ondernemers/afval-en-milieu/afval/afval-glas

Waar/ hoe kan ik mijn textiel aanbieden?

Dit is ongewijzigd. Op verschillende locaties in de gemeente staan afvalcontainers voor textiel en kleding. Zie ook

www.teylingen.nl/inwoners-en-ondernemers/afval-en-milieu/afval/afval-kleding-en-textiel

Wat bedoelt de gemeente met 'grof huishoudelijk restafval'?

Grofvuil is al het huishoudelijk afval dat niet in de grijze afvalbak past, of dat opnieuw kan worden gebruikt. Bijvoorbeeld een bankstel of een surfplank. Zie ook www.teylingen.nl/inwoners-en-ondernemers/afval-en-milieu/afval/afval-grof-huisvuil

Welke nadelen zijn er voor het gebruik van kantelsloten op de minicontainers?

Uit ervaring bij andere gemeenten bleek dat de kantelsloten vaak niet goed werkten doordat er bijvoorbeeld vuil in het slot kwam, of de slotjes bevroren. Hierdoor kunnen de bakken niet meer geleegd worden. Daarom heeft de gemeenteraad besloten hier niet voor te kiezen.

Wat betekent de 'e' in de afkorting GFTe?

De 'e' staat voor etensresten. GFTe betekent dus: Groente-, Fruit-, Tuinafval en etensresten. Bijvoorbeeld kippenbotjes of eierschalen. Op deze manier willen we inwoners van hoogbouw bewust maken over dat u ook GFTe-afval heeft.

Op welke plek komen de semi-ondergrondse containers voor GFTe-afval (hoogbouw)?

De gemeente onderzoekt op dit moment welke plekken het meest geschikt zijn. Het plan voor deze plekken wordt ter inzage gelegd door de gemeente. Omwonenden krijgen hierover te zijner tijd nog bericht.

Waarom moet ik vanaf 1 januari 2021 een pas laten zien op de milieustraat voor grof huishoudelijk restafval?

Dit doen we om te voorkomen dat inwoners van buurgemeenten of bedrijven hun afval storten in onze gemeente.

Hoe weet de gemeente hoe vaak mijn restafvalcontainer wordt geleegd?

De restafvalcontainers krijgen een chip, waardoor iedere lediging wordt geregistreerd.

Er komt geen kantelslot op de restafvalcontainers. Dan kunnen de burens, als mijn restafvalcontainer aan de weg staat, nog steeds hun afval in mijn restafvalcontainer kwijt. Dat is toch niet eerlijk?

Op het moment dat u uw restafvalcontainer aan de weg zet, kiest u zelf voor een lediging ook al is deze niet vol. Als u merkt dat uw burens afval in uw container gooien en u vindt dat niet prettig, dan kunt u dit bespreekbaar maken met uw burens. U kunt er ook voor kiezen uw container zo laat mogelijk op de avond voor de inzameldag aan de weg te zetten. De chip in de restafvalcontainer registreert het aantal ledigingen en registreert niet het gewicht van de inhoud van de container.