

Samen doen: plastic, blik en drankkartons in één container (PMD)

Vanaf 1 januari 2019 kunnen inwoners ook blik gescheiden inzamelen. Dat kan vanaf volgend jaar via de reeds aanwezige ondergrondse containers, de PMD minicontainer (grijs met oranje deksel), en met de PMD zakken. In december ontvangen de inwoners die een PMD container aangevraagd hebben de container. De PMD zakken zullen vanaf het nieuwe jaar verkrijgbaar zijn bij verschillende punten in de gemeente Nijkerk. Hierover worden bewoners nog nader geïnformeerd. De afkorting PMD staat voor plastic verpakkingen, metalen verpakkingen en drinkpakken.

Inmiddels hebben bijna 7.000 huisadressen al een grijze container met een oranje deksel aangevraagd. Wethouder Harke Dijksterhuis: “Deze coalitie vindt het belangrijk om afval zoveel mogelijk gescheiden in te zamelen. Daarmee dragen we bij aan een gezonde en duurzame omgeving. Daarnaast hebben verschillende inwoners ook gevraagd om blik apart te kunnen inzamelen. Ik ben blij dat we op korte termijn aan deze wens kunnen voldoen”.

Wat mag in de PMD-container en -zak?

Alle grijze containers met oranje deksel, die de gemeente vanaf 1 januari 2019 uitgeeft, komt een sticker waarop de gebruiker van de container direct in beeld heeft wat hij of zij weg kan gooien. Alle plastic verpakkingsmaterialen, drinkpakken en metalen en aluminium verpakkingen mogen in deze container. Op de zak staat gedrukt wat er in mag. Bijvoorbeeld plastic flessen, boterkuipjes en knijpflessen. Maar ook conservenblikken, aluminium ovenschaaltjes, frisdrankblikjes en drank- en zuivelverpakkingen mogen erbij.

Waarom alles in één container of zak?

Plastic, blik en drankkartons zijn gemakkelijk samen in te zamelen. En daarna weer makkelijk te scheiden. De sorteermachines die nu het plastic afval verwerken, kunnen ook blik en drinkpakken van elkaar scheiden. Drinkpakken worden uit elkaar gehaald en verdeeld in papier, folie en aluminium.

Afval is het begin van iets moois

Jaarlijks produceren we in de gemeente Nijkerk per gezin gemiddeld 110 kilo restafval. Die 110 kilo restafval bestaat vaak uit nog herbruikbare materialen. Belangrijke grondstoffen die we opnieuw kunnen gebruiken en die verloren gaan als we afval niet scheiden. Daarom is er een doel gesteld om meer afval te scheiden. Want afval is grondstof en het begin van iets moois. Zo worden er tennisballen en fleecetruien gemaakt van gerecycled plastic. En wc-papier van drinkpakken. Op onze website www.nijkerk.eu/vanafvalnaargrondstof staat meer informatie.