

# AFVALSCHEIDEN!

Hoe en waarom?



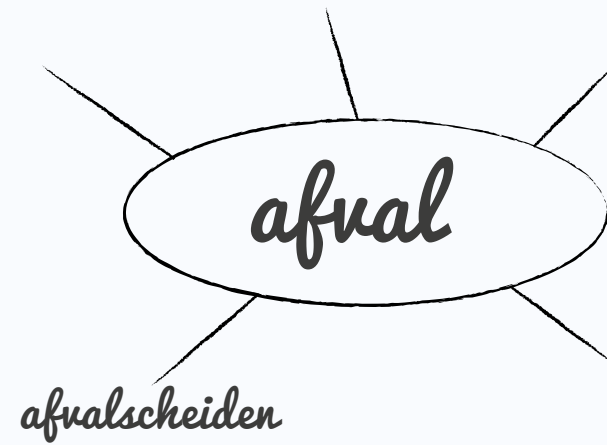


### DOELEN VAN DEZE LES:

- Je leert welke soorten afval er zijn en waar je deze moet weggooien.
- Je leert waarom afvalscheiding belangrijk is.
- Je leert wat grondstoffen zijn en wat een kringloop is.
- Je leert waar jouw afval naartoe gaat.
- Je leert wat Avri doet.

## WAT WEET JE AL OVER AFVAL EN AFVALSCHEIDEN?

Vul samen het woordweb aan:





Hoi,  
ik ben  
Emmelie!

## FILMPJE

Bekijk het filmpje: Thuis afvalscheiden:

[https://youtu.be/tfl7z\\_go4Xk](https://youtu.be/tfl7z_go4Xk)

Emmelie laat zien hoe je thuis afval moet scheiden. Let goed op de afvalbakken die ze allemaal heeft.

## QUIZ: WAT MOET WAAR?

Je ziet foto's van verschillende soorten afval. Kies steeds de juiste afvalbak of -zak. Maak groepjes. Ieder groepje krijgt een set antwoordkaarten. Bij elke dia steekt je groep één kaart omhoog. Eén kind in je groepje houdt de score bij.



papier en karton



groente-,  
fruit- en tuinafval (gft)



plastic verpakkingen  
en drinkpakken



glas



textiel



batterijen

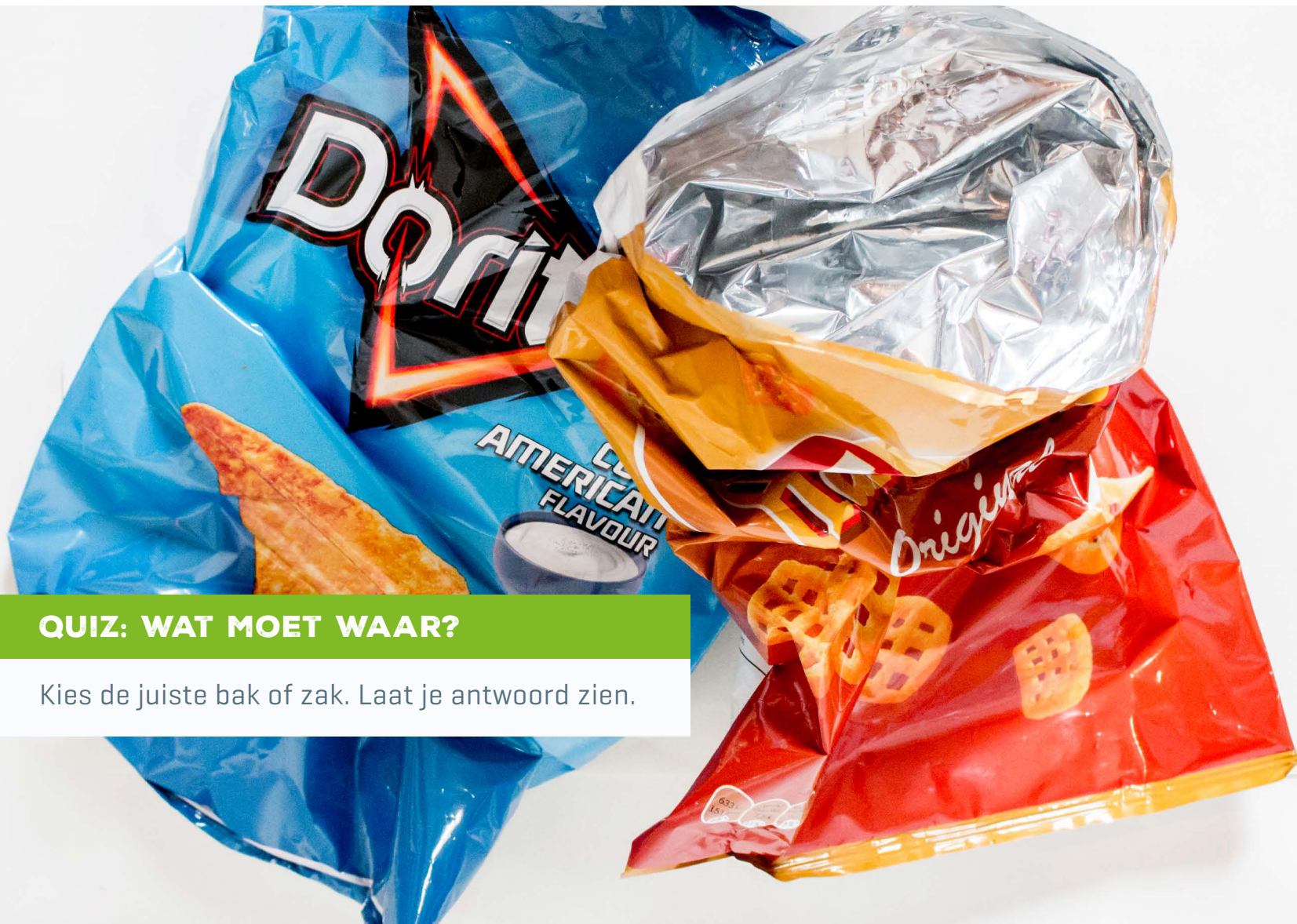


elektrische  
apparaten



restafval





**QUIZ: WAT MOET WAAR?**

Kies de juiste bak of zak. Laat je antwoord zien.



### ANTWOORD

Chipszakken horen bij het restafval:  
de zak is een mix van plastic en aluminium.



**QUIZ: WAT MOET WAAR?**

Kies de juiste bak of zak. Laat je antwoord zien.





**ANTWOORD**

Koffieprut in een filter mag bij het groente-, fruit- en tuinafval [gft].





**QUIZ: WAT MOET WAAR?**

Kies de juiste bak of zak. Laat je antwoord zien.





**ANTWOORD**

Gebuikt papier met een enkel nietje mag bij het oud papier.



**QUIZ: WAT MOET WAAR?**

Kies de juiste bak of zak. Laat je antwoord zien.





**ANTWOORD**

Lege drinkpakken mogen in de zak bij de plastic verpakkingen.

## VERPAKKINGEN PLASTIC & PAK IN DEZE ZAK

Alleen lege plastic verpakkingen en lege pakken (van sap, zuivel, wijn, saus etc.)

### WAT NIET!

Verpakkingen met inhoud

Verpakkingen van chemisch afval  
mok- opwerpkoppen, terpentijnflessen, vitkokers

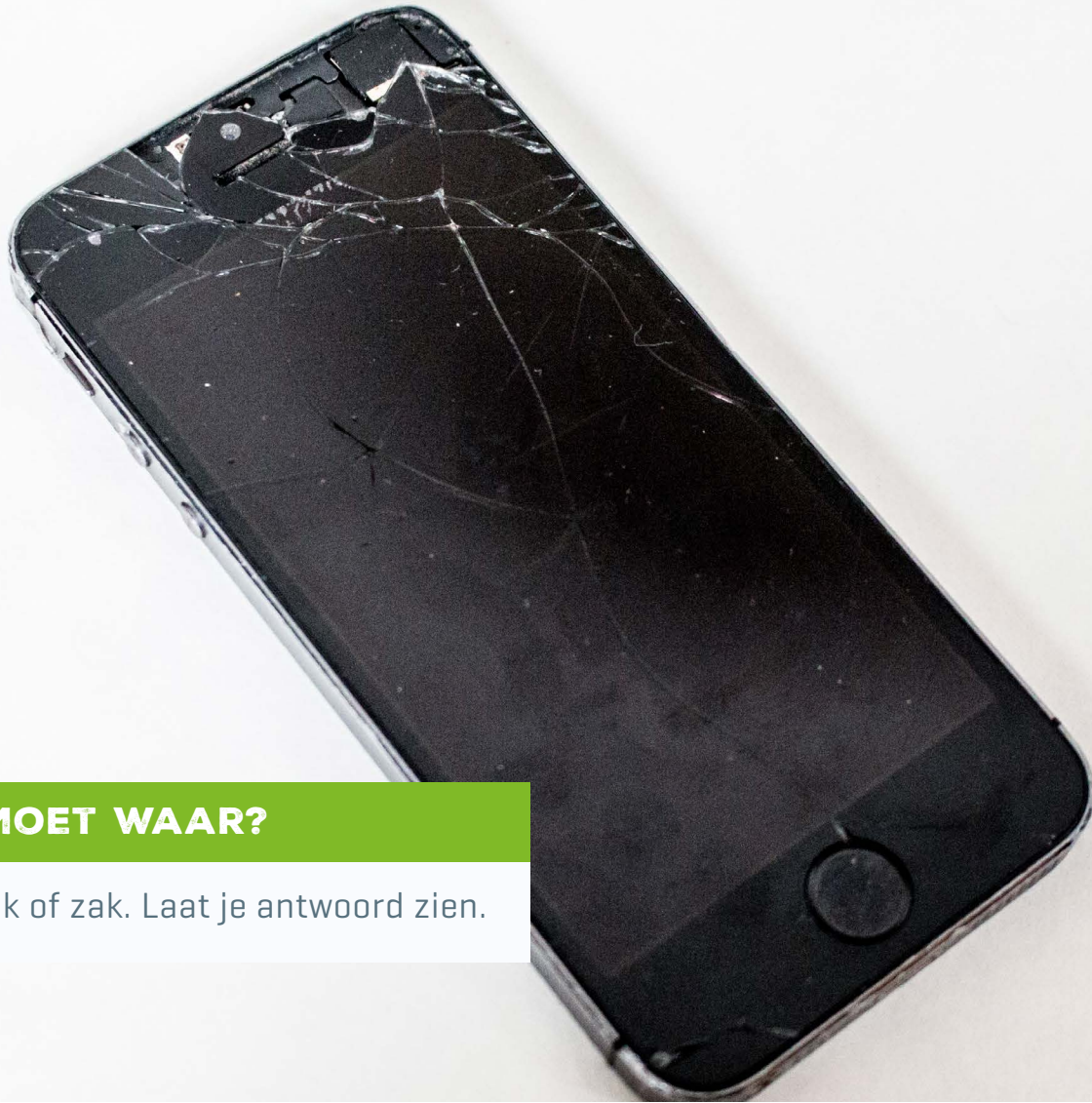
**PIEP-SCHUIM**  
Piepschuim  
fastfoodverpakkingen, vleeschaljes, verpakkingsovermateriaal

Resten papier, karton of folie  
afdekmaterialen, chipsverpakkingen, sportdrankblikjes (pillen of kauwgom)

Blik

Andere plastic producten en gebruiksvoorwerpen  
tuintoelen, speelgoed

[0345] 58 53 53  
www.avri.nl



### QUIZ: WAT MOET WAAR?

Kies de juiste bak of zak. Laat je antwoord zien.



**ANTWOORD**

Elektrische apparaten breng je naar de milieustraat.





**QUIZ: WAT MOET WAAR?**

Kies de juiste bak of zak. Laat je antwoord zien.







## ANTWOORD

Oude schoenen mogen in de textielcontainer.  
Maar wel per paar samengebonden.





**QUIZ: WAT MOET WAAR?**

Kies de juiste bak of zak. Laat je antwoord zien.



**ANTWOORD**

Glas gaat in de glasbak.  
De verpakking moet leeg zijn,  
maar hoeft niet schoon te zijn.  
De deksel mag erop blijven zitten.





## QUIZ: WAT MOET WAAR?

Kies de juiste bak of zak. Laat je antwoord zien.



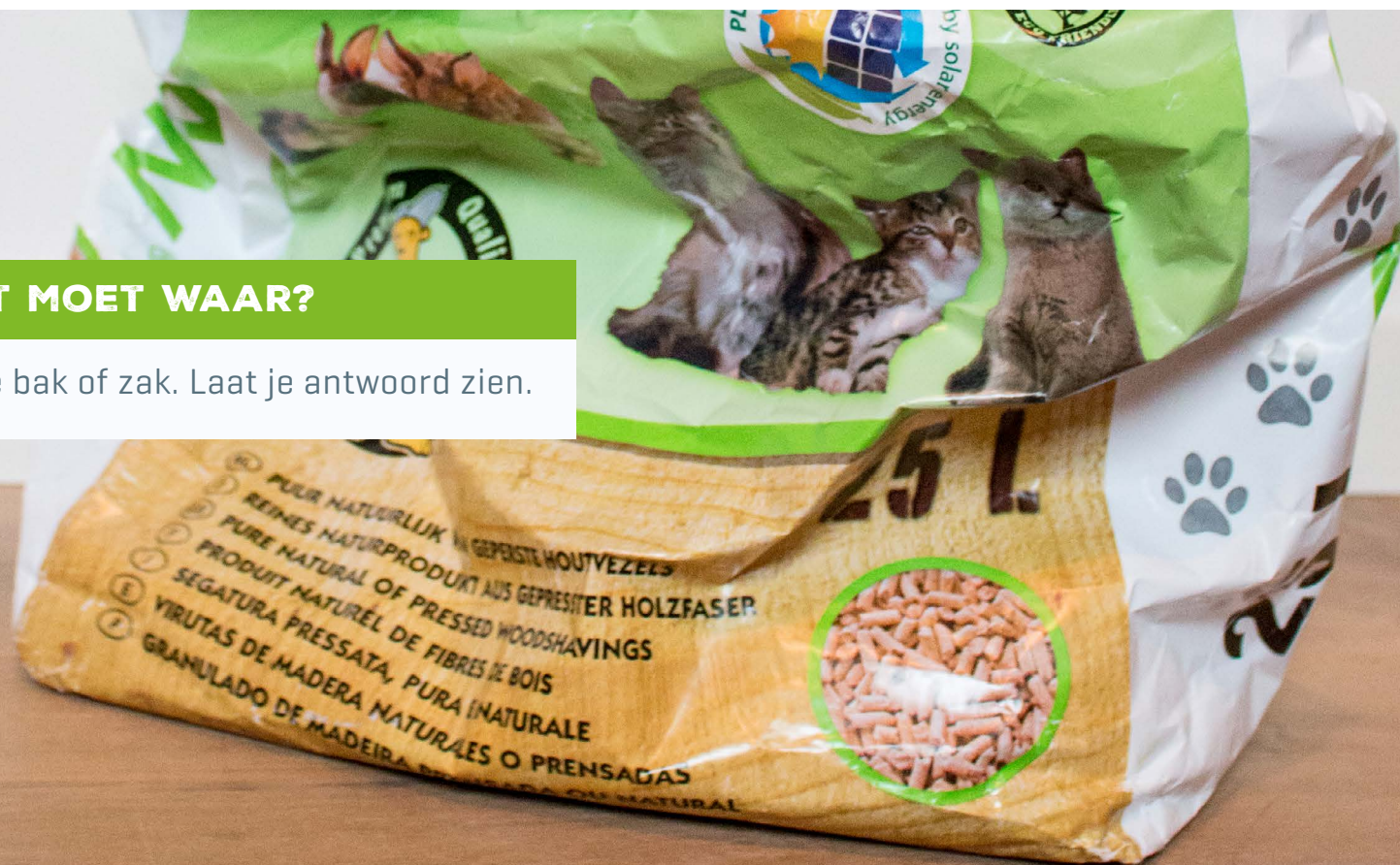
## ANTWOORD

Lege batterijen gaan in de bak die in de supermarkt of de bouwmarkt staat. Of je brengt ze naar de milieustraat.



## QUIZ: WAT MOET WAAR?

Kies de juiste bak of zak. Laat je antwoord zien.





**ANTWOORD**

Kattenbakkorrels moeten bij het restafval.  
Ook als ze een milieukeurmerk hebben.





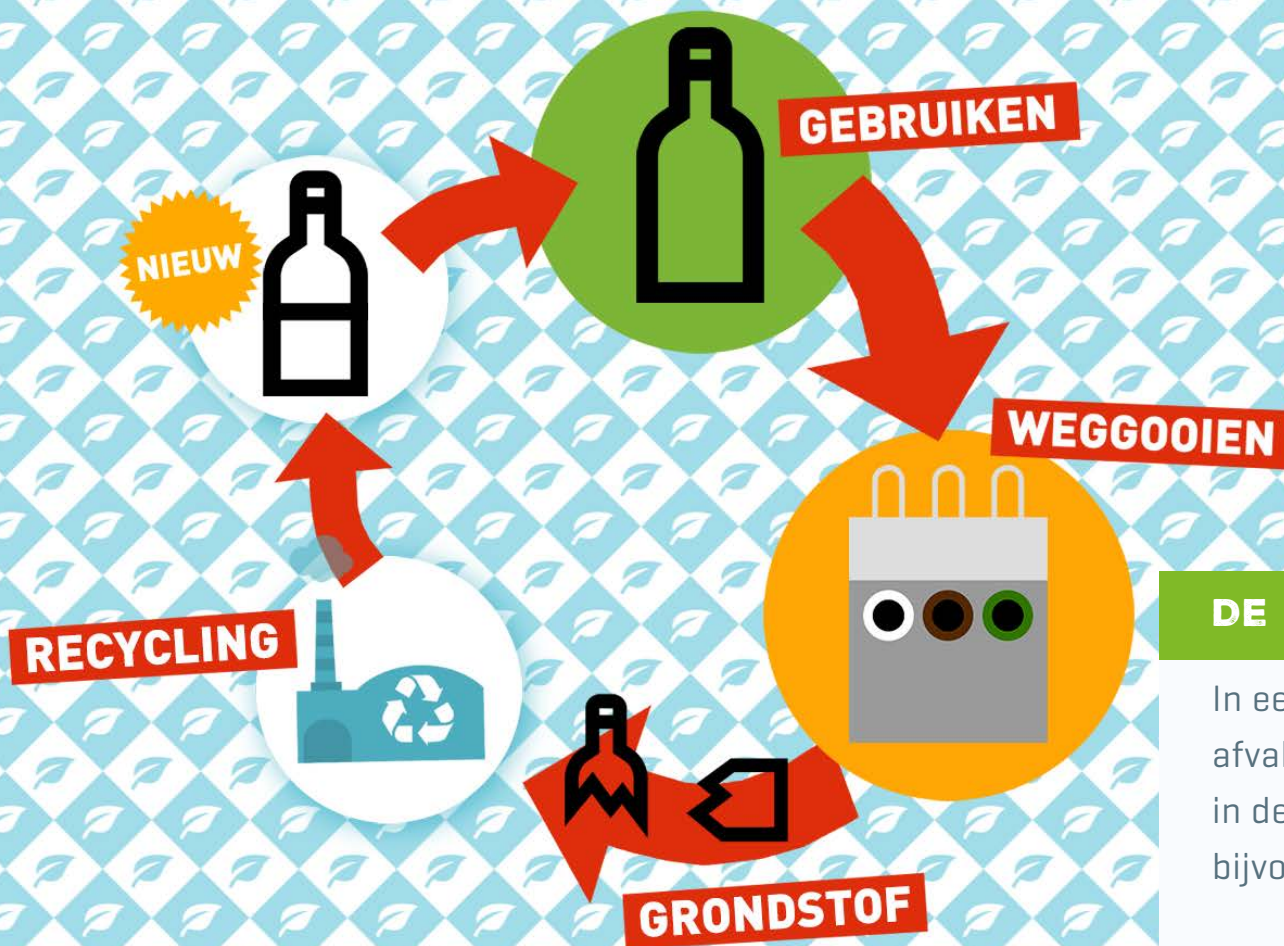
## FILMPJE

Bekijk het filmpje: Slim omgaan met grondstoffen!

<https://youtu.be/AcH8hNTK1Qo>

Emmelie legt uit waarom afvalscheiden zo belangrijk is. We moeten zuinig en slim omgaan met grondstoffen zoals glas, hout, goud en olie.





## DE KRINGLOOP VAN GLAS

In een kringloop kun je gescheiden afval opnieuw gebruiken. Van glas in de glasbak kunnen we bijvoorbeeld nieuw glas maken.

Welke moeilijke woorden kom je tegen?



## OPDRACHT: VOLG JE T-SHIRT

Waar komt jouw T-shirt vandaan? En wat gebeurt ermee als het kapotgaat of te klein is? Is er ook een kringloop van textiel, net zoals bij glas?

Maak nu opdracht 1 op je werkblad. Zet de plaatjes op volgorde, door er de nummers 1 tot en met 6 voor te zetten.

Bespreek je antwoorden met een klasgenoot.



MAKEN



KATOENPLANTJE



TEXTIELCONTAINER



KRINGLOOPWINKEL



GRONDSTOFFEN



KOPEN



RECYCLING:  
GAREN, POETSDOEKEN

**OPLOSSING OPDRACHT:  
VOLG JE T-SHIRT**

**KRINGLOOP  
VAN TEXTIEL**





## FILMPJE

Bekijk het filmpje: Wat doet Avri?

<https://youtu.be/iL964SyrEhA>

Robin, chauffeur van de huisvuilwagen vertelt aan Emmelie wat Avri allemaal doet.

## KIJKOPDRACHT

Bij hoeveel huizen haalt Avri het afval op?

# WIST JE DIT AL OVER AVRI?

In dit gebied werkt Avri.



WIST JE DIT AL OVER AVRI?



Avri haalt het afval op bij 95 duizend huizen.



Er rijden 42 huisvuilwagens.



Er staan 245 duizend groene, grijze en blauwe containers bij de mensen thuis.



Er werken 60 chauffeurs die afval ophalen. Dat zijn 58 mannen en 2 vrouwen.



Avri heeft 700 brengcontainers voor textiel, glas en papier.



En 400 ondergrondse containers voor restafval.



Er zijn 4 milieustraten.

Maak nu opdracht 2 op je werkblad.





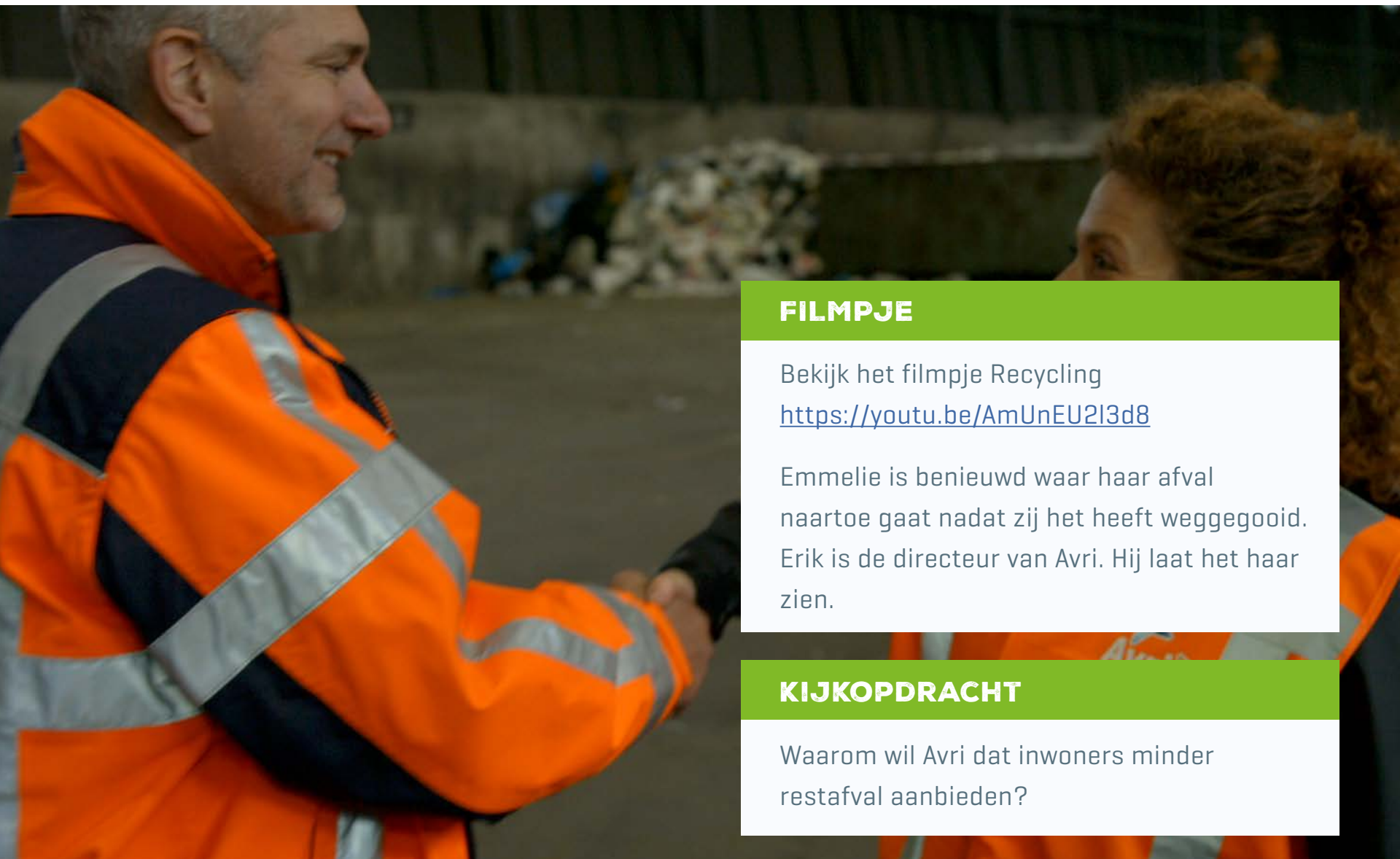
## FILMPJE

Bekijk het filmpje 'Afvalscheiden. En naar de milieustraat.' <https://youtu.be/IH4pjR2zf0I>

Robin, de chauffeur van de huisvuilwagen, laat Emmelie zien waar ze haar textiel, batterijen en oude koffiezetapparaat naartoe moet brengen.

## KIJKOPDRACHT

Wat voor afval mag je naar de milieustraat brengen? En wat is chemisch afval?



## FILMPJE

Bekijk het filmpje Recycling  
<https://youtu.be/AmUnEU2I3d8>

Emmelie is benieuwd waar haar afval naartoe gaat nadat zij het heeft weggegooid. Erik is de directeur van Avri. Hij laat het haar zien.

## KIJKOPDRACHT

Waarom wil Avri dat inwoners minder restafval aanbieden?



## KEUZEOPDRACHT 1

In een groepje van 2: maak een poster over afvalscheiding

- 1 Luister naar de uitleg.
- 2 Bedenk welke tekst op je poster komt. Wat wil je uitleggen of vertellen? En welke beelden passen daarbij?
- 3 Verdeel de taken. Wie doet wat?
- 4 Maak er wat moois van! Je mag tekenen, verven, een collage maken, ...
- 5 Klaar? Bekijk alle posters van de klas. Hang ze op een zichtbare plek op in de school.

### TIP

Laat op je poster duidelijk zien welke afvalsoorten in welke bakken thuis horen. Zoek dit uit via de afvalwijzer van Avri [avri.nl/inwoners/afval/afvalinzameling/waar-hoort-mijn-afval](http://avri.nl/inwoners/afval/afvalinzameling/waar-hoort-mijn-afval)



## KEUZEOPDRACHT 2

In tweetallen: schrijf een *Elevator Pitch* over beter afvalscheiden.

- 1 Luister naar de uitleg.
- 2 Bedenk met je klasgenoot argumenten waarom mensen hun afval nog beter moeten scheiden.
- 3 Bedenk daarna minimaal 2 tips hoe afvalscheiden beter kan.
- 4 Schrijf nu je *Elevator Pitch* uit. Houd het kort en krachtig: maximaal 1 minuut.
- 5 Gebruik signaalwoorden in je tekst, zodat het een duidelijk verhaal is voor de luisteraar.
- 6 Oefen samen je *Elevator Pitch*. Let op de volgende zaken: is het verhaal kort en krachtig? Vertellen jullie duidelijk waarom afvalscheiden belangrijk is? Zijn de tips goed bedacht?
- 7 Klaar? Drie tweetallen presenteren hun *Elevator Pitch* voor de klas.



argument = een goede reden



## SIGNAALWOORDEN

Je hebt argumenten bedacht voor het beter scheiden van afval. Met signaalwoorden ga je de argumenten met elkaar verbinden. Je tekst krijgt dan samenhang. En daardoor is het verhaal beter te volgen door de luisteraar.

Gebruik in je *Elevator Pitch* vooral signaalwoorden van argumentatie:

- vóór het standpunt: naar mijn mening, kortom, dus
- voor argumenten die losstaan van andere argumenten: ten eerste..., overigens, trouwens
- voor argumenten die horen bij andere argumenten: daarbij komt, vooral ook, omdat
- voor argumenten die andere argumenten verdedigen: want, namelijk, omdat

Ook handig: signaalwoorden van verklaring: dus, omdat, daarom, daardoor



## FILMPJE

Bekijk het filmpje 'Veel geleerd!'

<https://youtu.be/M41A-ryMJ7w>

Je bent klaar met de les Afvalscheiden!



Wil je weten hoe we helemaal geen afval  
meer kunnen maken?

Doe dan les 2: 'Hoezo afval?'



TOT ZIENS IN LES 2!



Of tot ziens bij Avri!  
Kom met je klas op excursie  
in Geldermalsen.

