



## Thematische Video : Recycleren1: Wat is afval?

**Leeftijd: 8 tot 12 jaar**

**Auteur : Média'Pi**

### **Bekijk onze Thematische Onderwerpen op:**

[http://opensign.eu/nl/thematic\\_topics/89](http://opensign.eu/nl/thematic_topics/89) **en** [http://opensign.eu/nl/thematic\\_topics/88](http://opensign.eu/nl/thematic_topics/88)

### **Competenties :**

- **Het concept van afval en de impact van afval op het milieu en gezondheid begrijpen.**
- **Geef voorbeelden van vervuiling**
- **Ontwikkel een kritische houding tegenover consumptie**

### **Europese Competenties**

[https://eur-lex.europa.eu/legal-content/EN/TXT/?uri=uriserv%3AOJ.C\\_.2018.189.01.0001.01.ENG&toc=OJ%3AC%3A2018%3A189%3ATOC](https://eur-lex.europa.eu/legal-content/EN/TXT/?uri=uriserv%3AOJ.C_.2018.189.01.0001.01.ENG&toc=OJ%3AC%3A2018%3A189%3ATOC)

### **Formatieve beoordeling:**

- **Leg uit wat afval is**
- **Verduidelijk het verschil tussen voorwerpen en afval**
- **Leg de gevolgen uit van afval in de natuur te gooien**
- **Geef voorbeelden hoe afval opstapelt en wat de gevolgen zijn**
- **Leg uit waarom afval schadelijk is en hoe het invloed heeft op de natuur, voeding en gezondheid.**

### **Samenvattende beoordeling:**

- **Definieer het concept van afval en analyseer je eigen afval.**

### **Specifieke vocabulaire / trefwoorden:**

**Afval, rommel, flessen, per dag, per jaar, per persoon, natuur, toxisch, gevaarlijk**

### **Lesplan:**

**Bekijk eerst de video met pauzes, stel vragen over de gebarentaal die gebruikt wordt, en over de woordenschat en concepten. Kijk daarna de video opnieuw, zonder pauze.**



***Benodigd materiaal/Technische vereisten:***

***Een computer, projector, voorbeelden van afval en verpakkingen***

***Focus op gebarentaal:***

***Let op om juist te zijn in de naamgeving aan materialen en voorwerpen***

I. Oefeningen, spelletjes en evaluatie

1. Omcirkel in rood wat in de vuilbak gegoid kan worden



## 2. Waarom ziet deze jongen er bezorgd uit?



### 3. Wat is composteren?





## II. Extra links met digitale tools :

### 1. How to keep plastics out of our ocean? / National Geographic

<https://www.youtube.com/watch?v=HQTUWK7CM-Y>