



AVFAL – HERWINNING

PLEK: XXX

DATUM: XXX

VOEG TITEL BY



CapeNature

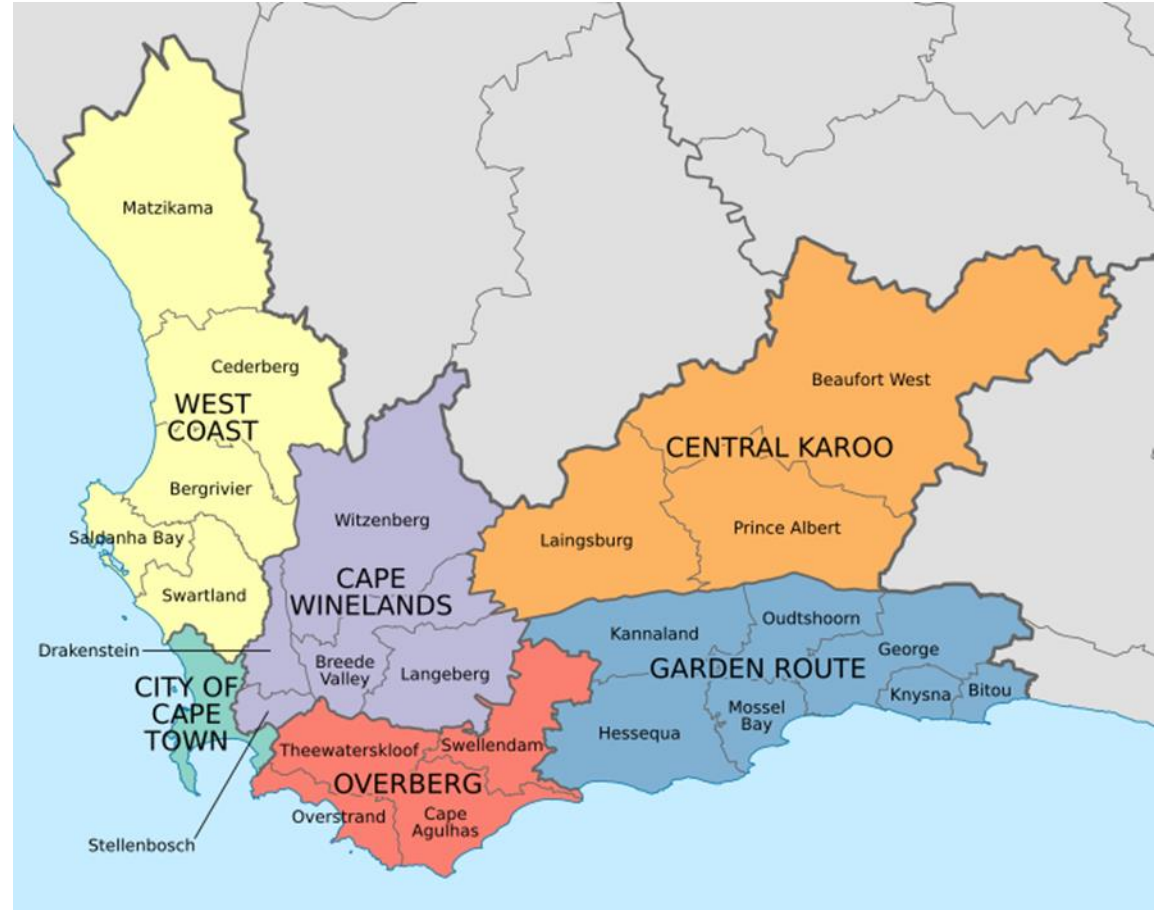


Wie is ons?



CapeNature is die deel van die regering wat plant- en dierlewe wat natuurlik voorkom (biodiversiteit) in die Wes-Kaap beskerm.

NOU – ons stel ons ongelooflike personeel voor ...



Wat gaan ons vandag doen?

- Leer oor herwinning.
- Leer oor die impak van herwinning op die omgewing.
- Leer waarom dit belangrik is om te herwin.
- Doen 'n huishoudelikeafvaloudit.
- Belowe om te herwin.

Wat is die reëls vir vandag?



Skakel in

Wat gebeur werklik met plastiek?



Herwin julle by die huis?

Vinnige aktiwiteit: Vra die gehoor of hulle by die huis herwin. Elke lid moet noem watter item hulle herwin.



Afval en ons omgewing

- Klimaatsverandering – afval op talle vullishope word verbrand, wat koolstofdiksied vrystel wat skadelik is vir die atmosfeer en ons planeet.
- Wilde lewe – ons afvalprobleem affekteer ons mariene lewe en uiteindelik die lewensonderhoud van diegene wat afhanklik is van die see.
- Gesondheid – ons behoefte om meer en meer afval te produseer sal ons gesondheid affekteer en lei tot ernstige siektes.



Wat is herwinning?

Herwinning is die proses waardeur gebruikte materiaal en afvalstowwe in nuwe produkte omskep word. Baie van ons huishoudelike afval kan afgebreek en herprosesseer word om nuwe dinge te maak – hierdie proses gebruik minder energie en hulpbronne as om nuwe items te maak, so dit gee ons omgewing 'n groot hupstoot.



REUSE
REDUCE
RECYCLE



CapeNature

Waarom herwin?



- Dit spaar hulpbronnen.
- Dit spaar energie.
- Dit help om die omgewing te beskerm.
- Dit verminder afval op vullishope.

Voordele van herwinning

- Dit spaar natuurlike hulpbronne (papier, hout, plastiek, glas en metaal)
- Dit beskerm ekostelsels en wilde lewe.
- Dit verminder die aanvraag na grondstowwe.
- Dit spaar energie.
- Dit verminder klimaatsveranderende koolstofuitlaatgasse.
- Dit is goedkoper as vullisverwydering en -wegdoening.
- Dit skep werk.



Sorteeraktiwiteit: herwinbaar of nie?

(Gebruik slegs indien hierdie aktiwiteit gekies is, anders moet hierdie skyfie verwyder word.)



Herwinbare en nieherwinbare afval

Afval wat herwin kan word

- Papier: kantoorpapier, tydskrifte, koerante
- Karton
- Groen, deursigtige en bruin glasbottels en -flesse
- Sap- en melkboksies
- Alle harde plastiekbottels en -houers
- Staal- (tin) en aluminiumblikkies en leë spuitkannetjies



Afval wat NIE herwin kan word nie

- Plastieksakke
- Wegneemkoffiekoppies
- Weggooidoeke
- Tuinvullis
- Polistireen (skuim)
- Borreltjieplastiek
- Insputings of mediese afval
- Dooie diere
- Olies
- Keramiek, oondware of gloeilampe



Aktiwiteit

Huishoudelikeafvaloudit

Deel die afvalouditforms uit vir deelnemers om te voltooi –
bespreek asseblief die resultate en moontlike aksies vir
verandering binne hul onderskeie huise met die deelnemers.

Templaat vir huishoudelikeafvaloudit

Choose a week in which you list all your household waste under the following headings:

RECYCLABLE	NON-RECYCLABLE	ORGANIC WASTE
e.g. glass	e.g. cling wrap	e.g. tea bags

Konsolidasie



Wat sal jy by die huis anders doen wanneer dit kom by afval?

Recycling YES

 Aluminum Cans	 Metal Food & Beverage Cans	 Glass Bottles & Jars	 Cereal & Food Boxes	 Milk & Juice Cartons
 Plastic Bottles & Jugs #1-7	 Wide-mouth Plastic Containers	 Mixed Paper, Newspaper, Office paper, & Junk Mail	 Magazines, Phone Books & Catalogs	 Paperback & Hardcover Books
 Aluminum Foil & Trays	 Empty Aerosol Cans	 Rigid Plastics	 Cardboard Boxes & Pizza Boxes	

Please empty and rinse all containers before placing them in your bin.



Recycling NO

 Glassware	 Ceramics	 Pots & Pans
 Paper Plates & Napkins	 Batteries	 Light Bulbs

Beloftes

Aktiwiteit: Elke deelnemer maak 'n belofte (die aanbieder moet dit op die blaaibord skryf).

Deelnemers – maak jou belofte!

My recycling pledge



I pledge to recycle more.
Each week I promise to recycle _____ [insert number]

 Plastic bottles

 Paper

 Cardboard

 Tins, cans or metal containers

from my _____ [name of room]
Signed _____ Name _____

THANK YOU.