

Tillverka en självbevattnande kruka!

Material:

- En plastflaska
- Kniv (att dela flaskan med)
- Sax (att göra hål i korken med)
- Bomullssnöre
- Frön
- Jord

Steg 1

Dela plastflaskan mitt itu strax under mitten.



Steg 2

Gör ett hål i korken med saxen för att snöret ska löpa genom det.



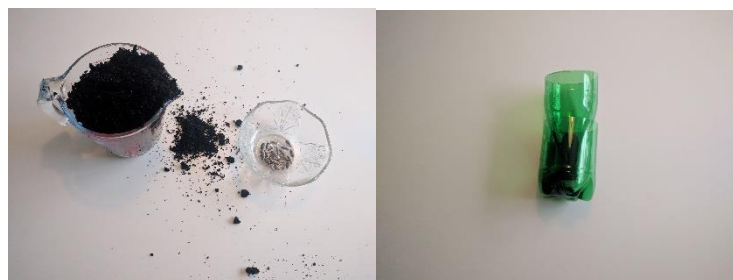
Steg 3

Skruva fast korken på flaskan och ställ den uppochned i flaskbotten.



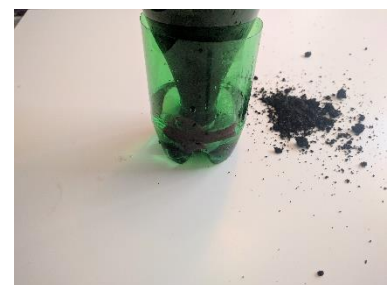
Steg 4

Fyll upp flaskan med jord och plantera frön.



Steg 5

Fyll den undre delen med vatten, tanken är att bomullssnöret ska transportera vatten till jorden och alltid hålla den fuktig.



Inspiration är hämtad från:

<http://www.alltomtradgard.se/13-aterbruksprojekt-av-plastflaskor/>