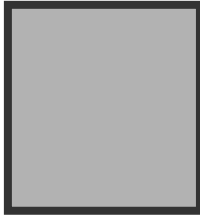


## opdracht

---



# Natuurlijke basisprincipes en processen

### plan

<b>resultaat</b>	
<b>vooraf</b>	• Inleiding - tijd: 10 minuten
<b>werktijd</b>	50 minuten
<b>belang</b>	

### do

1. Luister naar de inleiding over dit onderwerp.

Beantwoord de volgende vragen.

2. Geef een voorbeeld waarbij je bij het ontwerpen en het beheer rekening houdt met de natuurlijke basisprincipes
3. Op welke drie uitgangspunten let je als je duurzaam ontwerpt en beheert
4. Wat verstaan we onder een bosgemeenschap? Geef hiervan een voorbeeld.
5. Wat verstaan we onder klimaat
6. Wat verstaan we onder microklimaat.
7. Wat verstaan we onder een Potentieel Natuurlijke Vegetatie?
8. Welke invloed heeft de bodem op de vegetatie?
9. In hoeverre bepaalt de voedselrijkdom de samenstelling van de vegetatie
10. Wat verstaan we onder successie?
11. Hoe kan ik zorgen dat de dynamiek in een gebied laag is
12. Wat verstaan we onder een pioniersfase
13. Hoe noemen we de eindfase van de successie
14. Op welke manier beheert je een climaxstadium
15. Welke vijf fasen onderscheiden we bij ontwikkeling van een bos

### check & act

Het resultaat wordt klassikaal besproken.