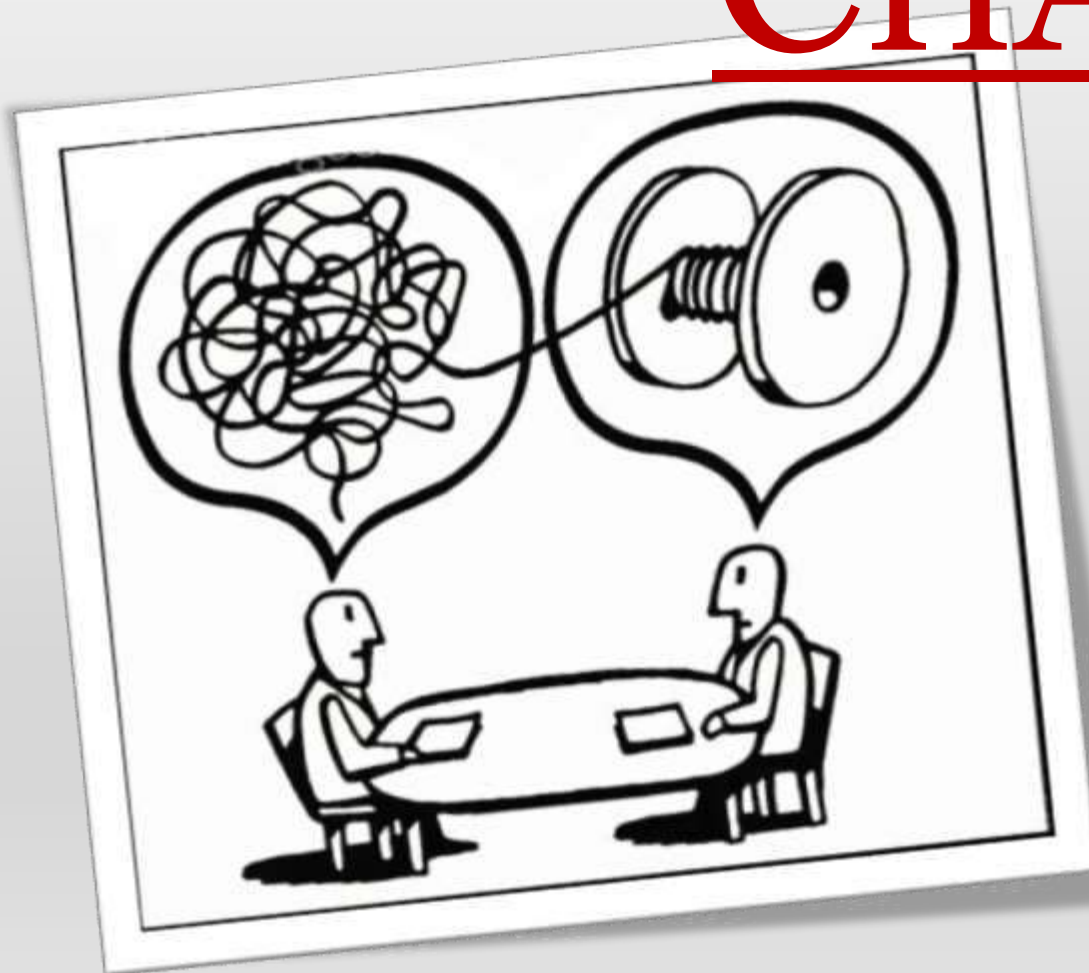


SCHIJNBARE

CHAOS

DEEL 2



Welkom

Welkom

Als je mij hoort, tik dan even
iets in de chat

Tussendoor



...Wat zijn de belangrijkste ...
...Wat zijn de belangrijkste ...
...Wat zijn de belangrijkste ...
...Wat zijn de belangrijkste ...
...Wat zijn de belangrijkste ...

Tussendoor
Evaluatie tussendoor?

Tussendoor
👍👎

Tussendoor
Evaluatie tussendoor en eigen idee?

Tussendoor
Opgelet!

Tussendoor

Tussendoor
Wat heb ik al geleerd van jou?

CHAT

ATTENDEE (1/10)

Ik heb een vraag!

17:14

Hier kan je typen ...

MENU

🏠

🖥️

🔒

📄

🔍

🗑️

🔄

🔊

🎧

🔴

Tussendoor



- Tussendoor
- Tussendoor
- Tussendoor
- Tussendoor
- Tussendoor
- Tussendoor
- Tussendoor

CHAT

ATTENDEES (1/10)

Ik heb een vraag!

17/12

Hier kan je typen ...

Tussendoor



Tussendoor

Evaluatie systeem en eigen tuin?

Tussendoor

Opgelet!

Tussendoor



Tussendoor

Geef het enkele jaren tijd



CHAT

ATTENDEES (1/100)

Ik heb een vraag!

Frank Anrijs 22:14



Tussendoor



Tussendoor

Evaluatie systeem en eigen tuin?

Tussendoor

Opgelet!

Tussendoor



Tussendoor

Geef het enkele jaren tijd



CHAT

ATTENDEES (1/100)

Ik heb een vraag!

Frank Anrijs 22:14



17/127



Hier kan je typen ...



Tussendoor



Tussendoor

Evaluatie systeem en eigen tuin?

Tussendoor

Opgelet!

Tussendoor



Tussendoor

Geef het enkele jaren tijd



CHAT

ATTENDEES (1/100)

Ik heb een vraag!

Frank Anrijs 22:14



Welkom

Eénrichting

Welkom

Probleem:

Welkom

Probleem:

Ik weet niet wat jullie niet weten!





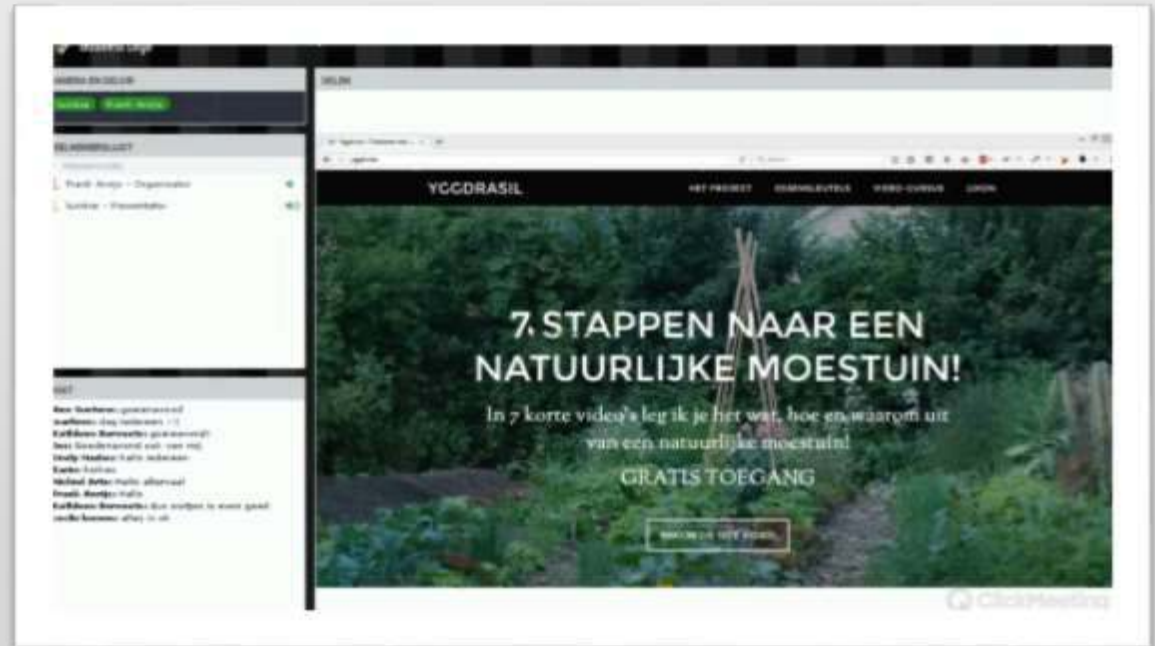
SSIW

Welkom

Chat voor vragen

Welkom

Webinar
wordt
opgenomen



Agenda

- 1,5 uur



Agenda

- 1,5 uur
- Extra tijd voor vragen tussendoor



Agenda

- 1,5 uur
- Extra tijd voor vragen tussendoor
- Pauze rond 21u



Onderwerpen

Onderwerpen

- Overzicht

Onderwerpen

- Overzicht
- Vier-tallig systeem

Onderwerpen

- Overzicht
- Vier-tallig systeem
- **Tijd**

Onderwerpen

- Overzicht
- Vier-tallig systeem
- Tijd
- Golven

Overzicht



Hoe?



Hoe?

Zien

Ruiken

Proeven

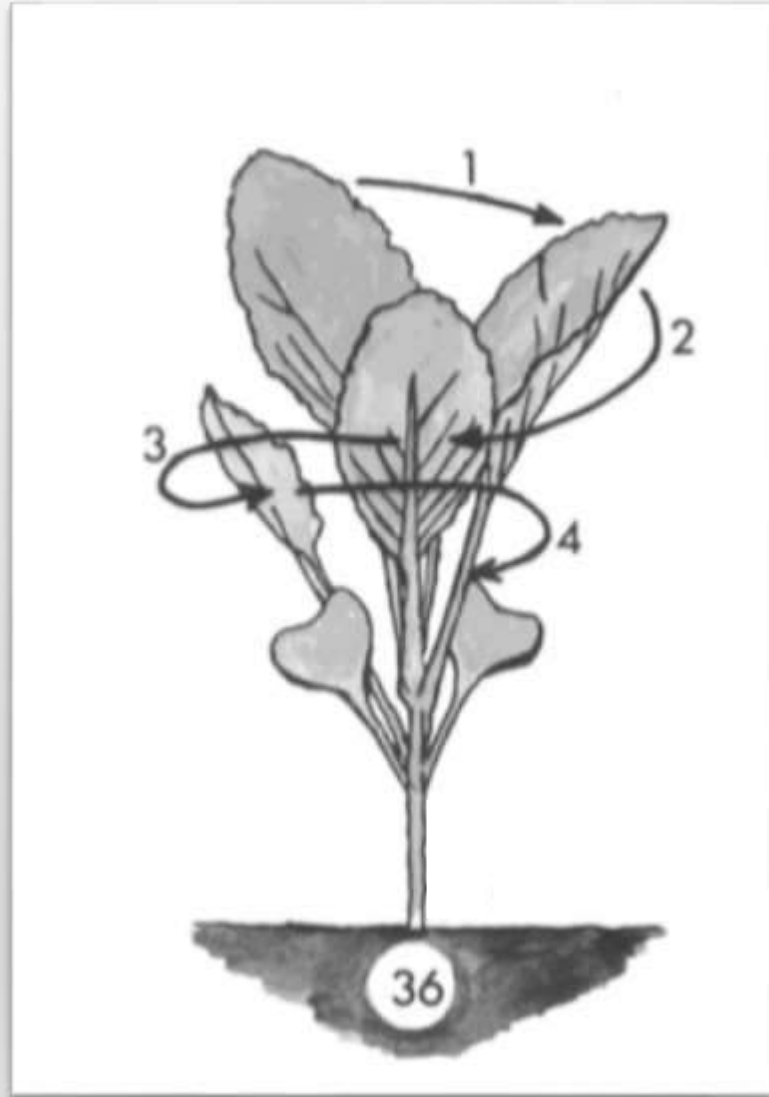
Zien



Ruiken



Proeven



Combinatieteelt

Alles geprobeerd

Combinatieteelt

Alles geprobeerd

Goed

Slecht

Geen commentaar

Combinatieteelt

Conclusie?

Combinatieteelt

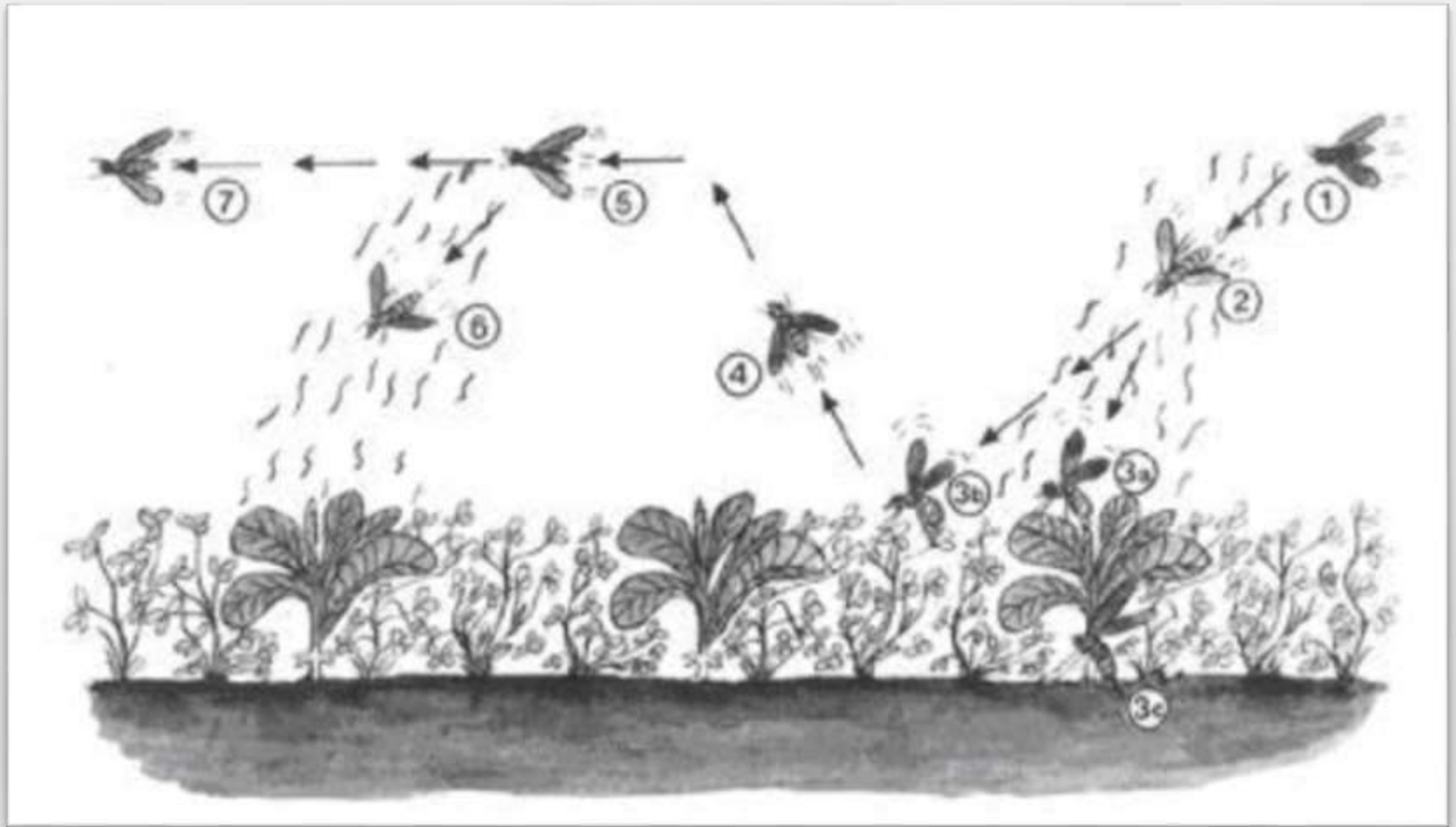
Conclusie?

Je moet combineren!

Combinatieteelt

Je moet verwarren!

Chaos





Combineren

Ayurvedisch tuinieren:

- Geur
- Kleur
- Vorm en Textuur
- Volume

Vragen?

4 basisprincipes

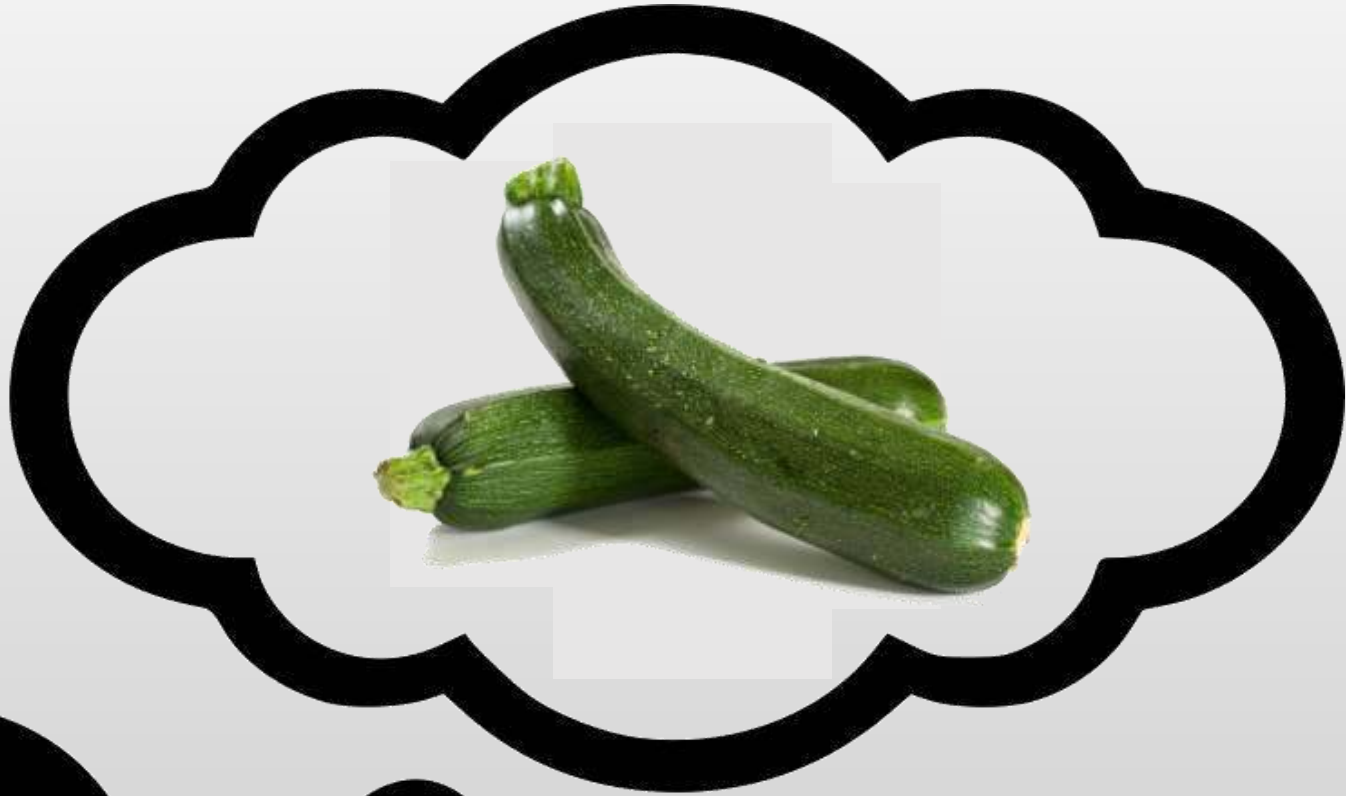


4 basisprincipes

1. Kleur van het blad
2. Geur van de plant
3. Bladtextuur
4. Fysieke ruimte van de plant

Vereist kennis

Vereist kennis



Vereist kennis



1. *Kleur*



1. Kleur

Veel variatie tussen en in
soorten

1. Kleur



1. Kleur



1. Couleur



1. Kleur



1. Kleur



1. Kleur







1. Kleur

Voorkeur voor lichtgroen

1. Kleur

Mengen = verwarring!

2. Geur



2. Geur



2. Geur



2. Geur



2. Geur



2. Geur



2. Geur



2. Geur





2. Geur

- Veel dieren gaan af op geur

2. Geur

- Veel dieren gaan af op geur
- Maskeren elkaar

2. Geur

- Veel dieren gaan af op geur
- Maskeren elkaar
- **Kruiden**

2. Geur

- Veel dieren gaan af op geur
- Maskeren elkaar
- Kruiden
- **Verwarring!**

3. Bladtextuur



3. Bladtextuur



3. Bladtextuur



3. Bladtextuur



3. Bladtextuur



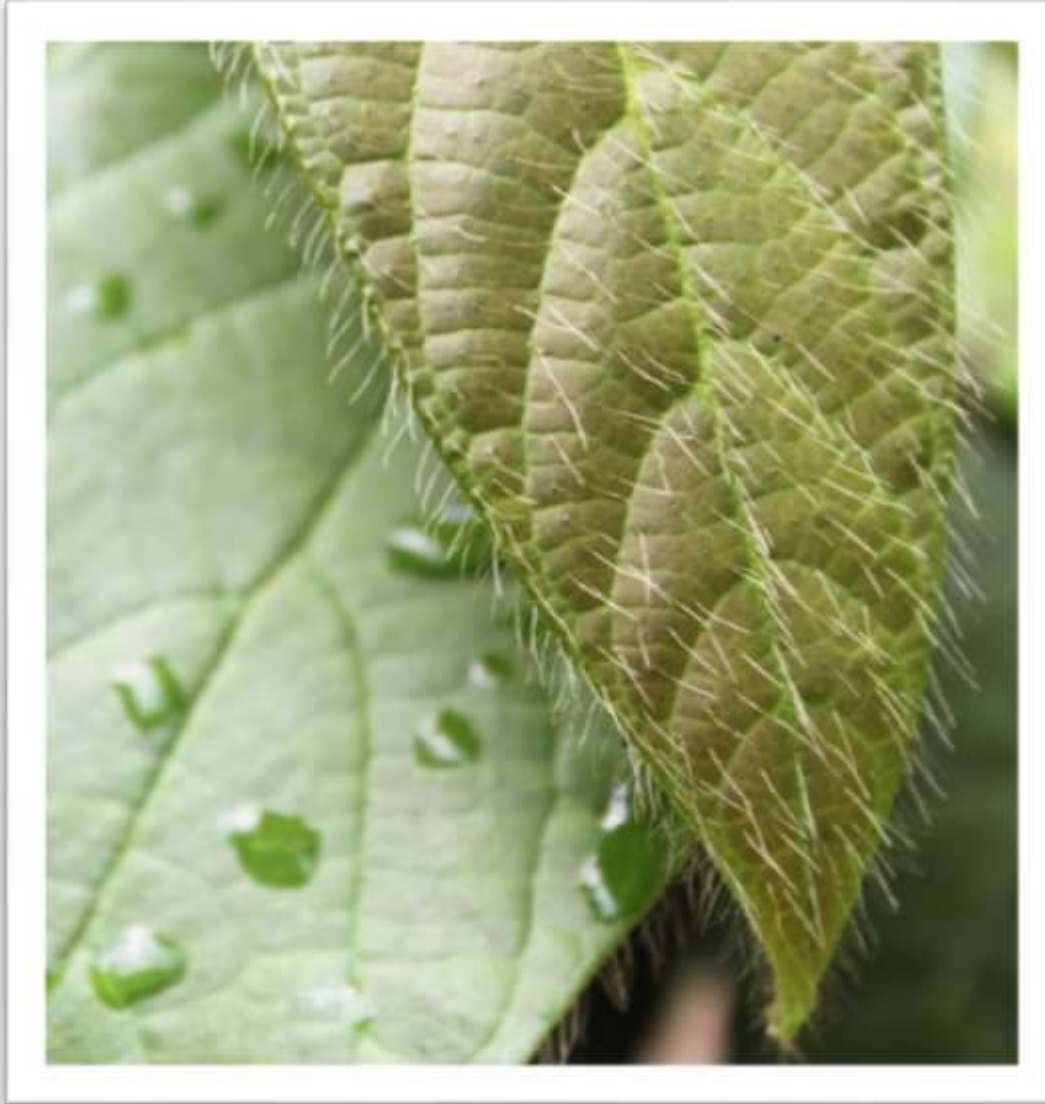
3. Bladtextuur



3. Bladtextuur



3. Bladtextuur



3. Bladtextuur



3. Bladtextuur



3. Bladtextuur







3. Bladtextuur

- Elk dier eigen voorkeur

3. Bladtextuur

- Elk dier eigen voorkeur
- Zacht, behaard, gekruld, groot, klein, ...

3. Bladtextuur

- Elk dier eigen voorkeur
- Zacht, behaard, gekruld, groot, klein, ...
- Texturen en vormen afwisselen

3. Bladtextuur

- Elk dier eigen voorkeur
- Zacht, behaard, gekruld, groot, klein, ...
- Texturen en vormen afwisselen
- **Verwarring**

4. Plantomvang



4. Plantomvang

- Worteldiepte

4. Plantomvang



4. Plantomvang



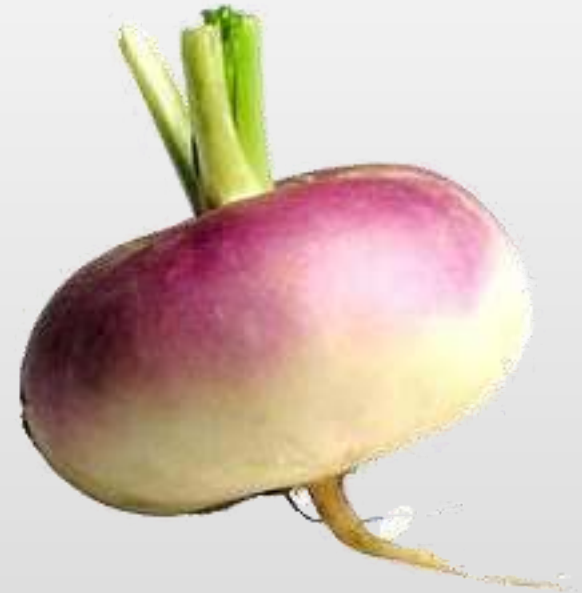
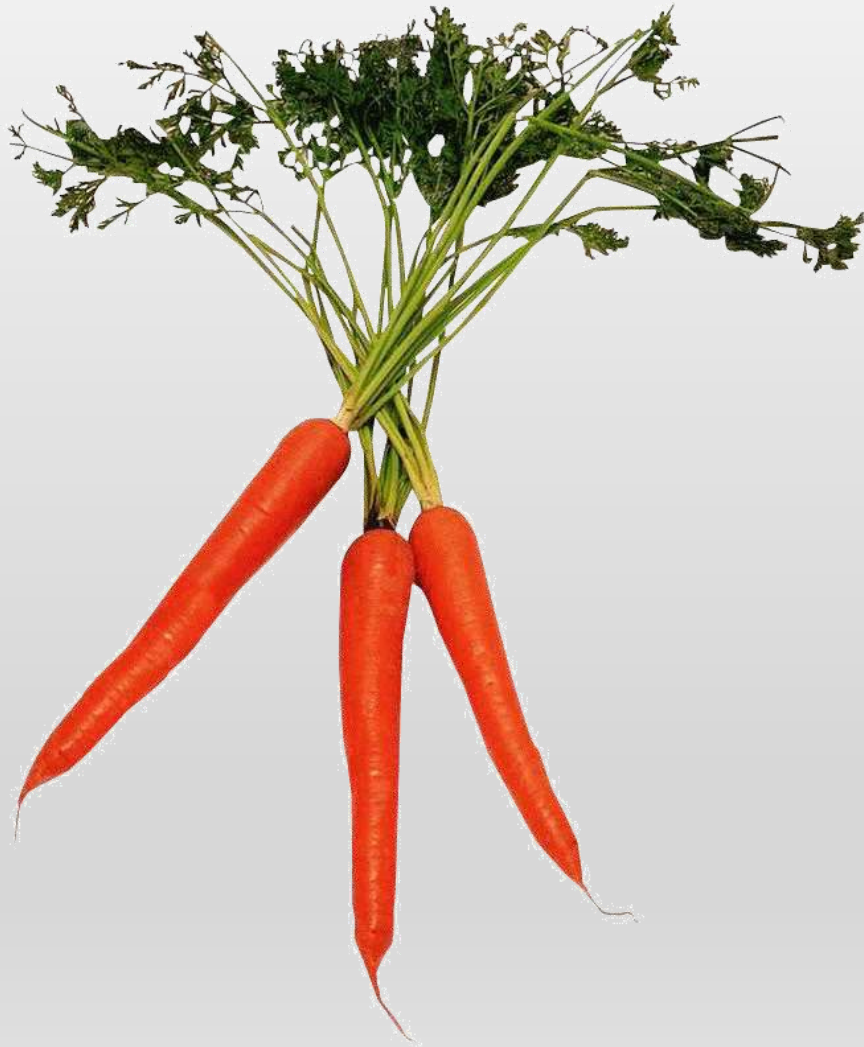
4. Plantomvang

- Worteldiepte
- Planthoogte

4. Plantomvang

- Worteldiepte
- Planthoogte
- Plantbreedte

4. Plantomvang



4. Plantomvang



4. Plantomvang



4. Plantomvang

Kennis heel belangrijk

4. Plantomvang



4. Plantomvang



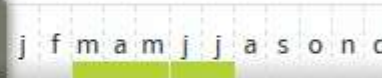


M ²	1 zakje	€ 2,39	<input type="text" value="1"/>	
	100gram	€ 11,66	<input type="text" value="1"/>	
	250gram	€ 24,38	<input type="text" value="1"/>	

De rode Tuinmelde heeft een hoge sierwaarde! Kan net zoals spinazie klaargemaakt worden. Groeit op elke grond en vraagt niet veel bemesting.

Zaaien vanaf maart op rijen 30 cm van elkaar. Om steeds jong blad te kunnen oogsten moet vaker achtereen worden gezaaid. Wanneer men de planten verder laat doorgroeien dan alleen de bladeren eten (stengels worden te vezelig).

Zaaien in vollegrond



Oogsten in vollegrond



Zaaien in vollegrond	vanaf maart
Plantafstand in de rij	30
Tussen de rijen	30
Standplaats	Zonnig
Inhoud gram	5
Inhoud voor	5 m²
Kleur	rood
Aantal zaden per gram	250 zaden

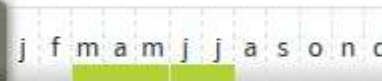


M ²	1 zakje	€ 2,39	<input type="text" value="1"/>	
	100gram	€ 11,66	<input type="text" value="1"/>	
	250gram	€ 24,38	<input type="text" value="1"/>	

De rode Tuinmelde heeft een hoge sierwaarde! Kan net zoals spinazie klaargemaakt worden. Groeit op elke grond en vraagt niet veel bemesting.

Zaaien vanaf maart op rijen 30 cm van elkaar. Om steeds jong blad te kunnen oogsten moet vaker achtereen worden gezaaid. Wanneer men de planten verder laat doorgroeien dan alleen de bladeren eten (stengels worden te vezelig).

Zaaien in vollegrond



Oogsten in vollegrond



Zaaien in vollegrond	vanaf maart
Plantafstand in de rij	30
Tussen de rijen	30
Standplaats	Zonnig
Inhoud gram	5
Inhoud voor	5 m ²
Kleur	rood
Aantal zaden per gram	250 zaden

4. Plantomvang

Ervaring

4. Plantomvang

- Hogere productiviteit

4. Plantomvang

- Hogere productiviteit
- Alle dimensies

4. Plantomvang

- Hogere productiviteit
- Alle dimensies
- **Minder concurrentie**

4. Plantomvang

- Hogere productiviteit
- Alle dimensies
- Minder concurrentie
- Beter bedekking van bodem

4. Plantomvang

- Hogere productiviteit
- Alle dimensies
- Minder concurrentie
- Beter bedekking van bodem
(bruin weg!)



4 basisprincipes

1. Kleur van het blad
2. Geur van de plant
3. Bladtextuur
4. Fysieke ruimte van de plant

Vragen?

5. Tijd



5. Tijd

Planning voor voorjaar

5. Tijd

Niet wachten!

5. Tijd

Elk stukje dat vrijkomt

5. Tijd

Elk stukje dat vrijkomt



Opnieuw beplanten

5. Tijd

Ter plekke zaaien



5. Tijd



5. Tijd

Voorzaaien (elke 3-4 weken)

5. Tijd

Rondlopen en uitplanten

Vragen?

6. Golven



6. Golven

Zijsprong naar randen

6. Randen

gangbaar/biologisch/ecologisch

6. Randen



6. Randen



6. Randen

Belangrijk in een natuurlijke
moestuin

6. Randen

veel winst mee te behalen

6. Randen

- Wat zijn randen?

6. Randen

- Wat zijn randen?
- Randen geven leven

6. Randen

- Wat zijn randen?
- Randen geven leven
- **Randen vormen patronen**

Wat zijn randen?

Wat zijn randen?

Abstract concept

Ontwerpprincipe 11

Gebruik randen
en waardeer het marginale



Ontwerpprincipe 11

Randen in de maatschappij

Ontwerpprincipe 11



Ontwerpprincipe 11



Ontwerpprincipe 11



kern

Ontwerpprincipe 11

Randen zijn juist positief

Ontwerpprincipe 11

Je moet juist extra rand creëren

Ontwerpprincipe 11

- Poel
- Begroeide muur
 - Rij planten
 - Haag
 - Takkenril
 - ...

Rand in de natuur

Op vele vlakken:

Rand in de natuur

Op vele vlakken:
dag – nacht

Rand in de natuur

Op vele vlakken:

dag – nacht

lente - zomer

Rand in de natuur

Op vele vlakken:

dag – nacht

lente - zomer

water – land

Rand in de natuur

Op vele vlakken:

dag – nacht

lente - zomer

water – land

berg – vlak

Rand in de natuur

Op vele vlakken:

dag – nacht

lente - zomer

water – land

berg – vlak

bos – gras

....

Rand in de natuur

Veel belangrijke processen

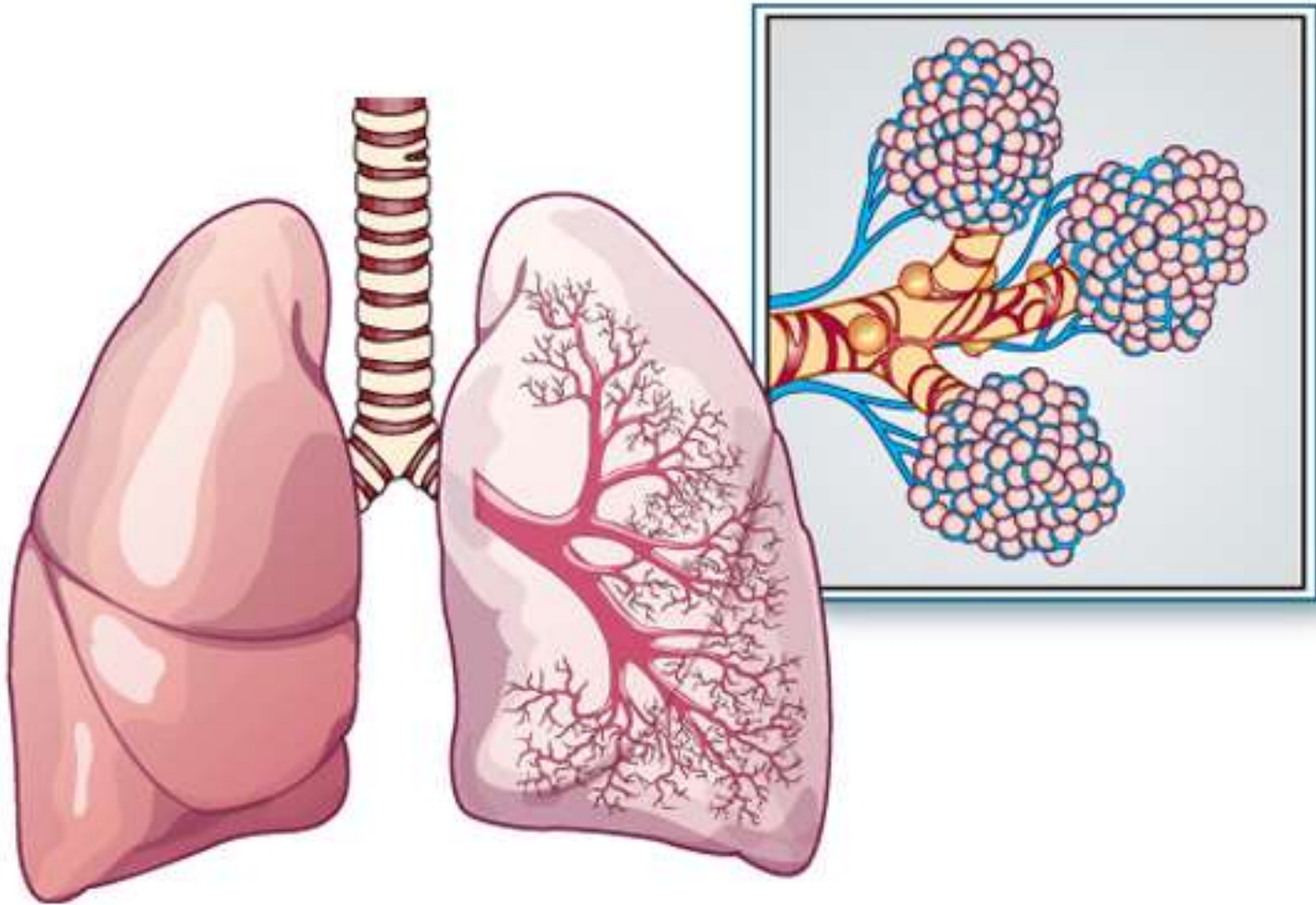
Rand in de natuur



Rand in de natuur



Rand in de natuur



Rand geeft leven

Niet als afscheiding!





Rand geeft leven

Bij belangrijke processen

Rand geeft leven

Bij belangrijke processen

Veel rand!

Rand geeft leven

Bij belangrijke processen

Veel rand!

Meer ruimte, meer kansen!

Randen vormen natuurlijke patronen

Fractalen

Randen vormen natuurlijke patronen

Fractalen
Vertakkingen

Randen vormen natuurlijke patronen

Fractalen
Vertakkingen
Spiralen

Randen vormen natuurlijke patronen

Fractalen

Vertakkingen

Spiralen

Golvende lijnen

Lemniscaten

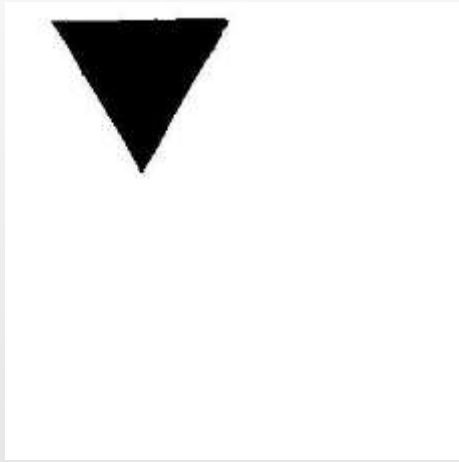
Randen vormen natuurlijke patronen

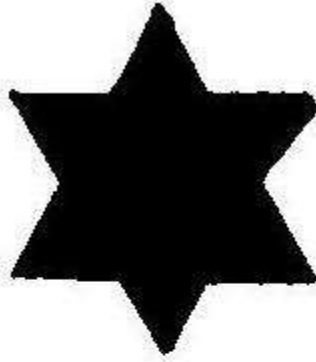
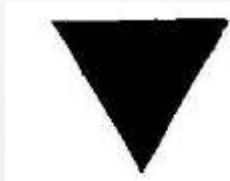
Fractalen

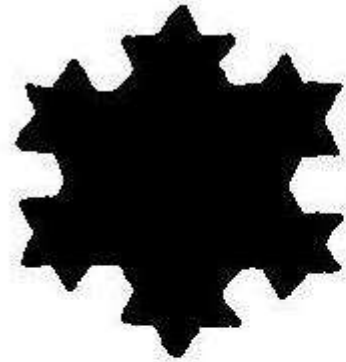
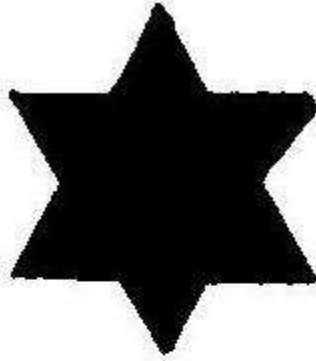
Fractalen

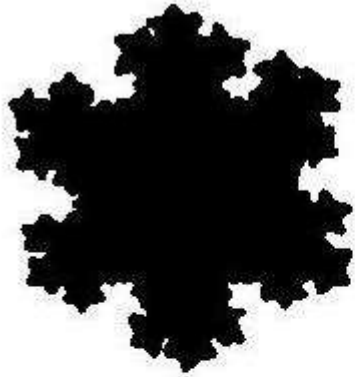
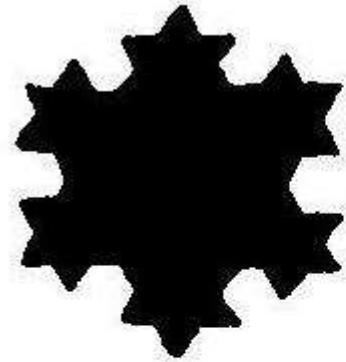
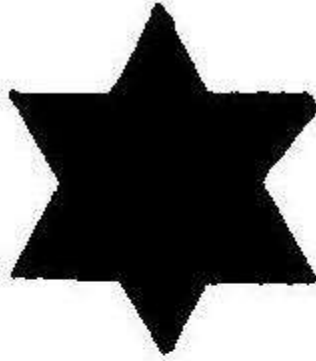
Fractaal is opgebouwd uit delen die min of meer gelijkvormig zijn met de figuur zelf.

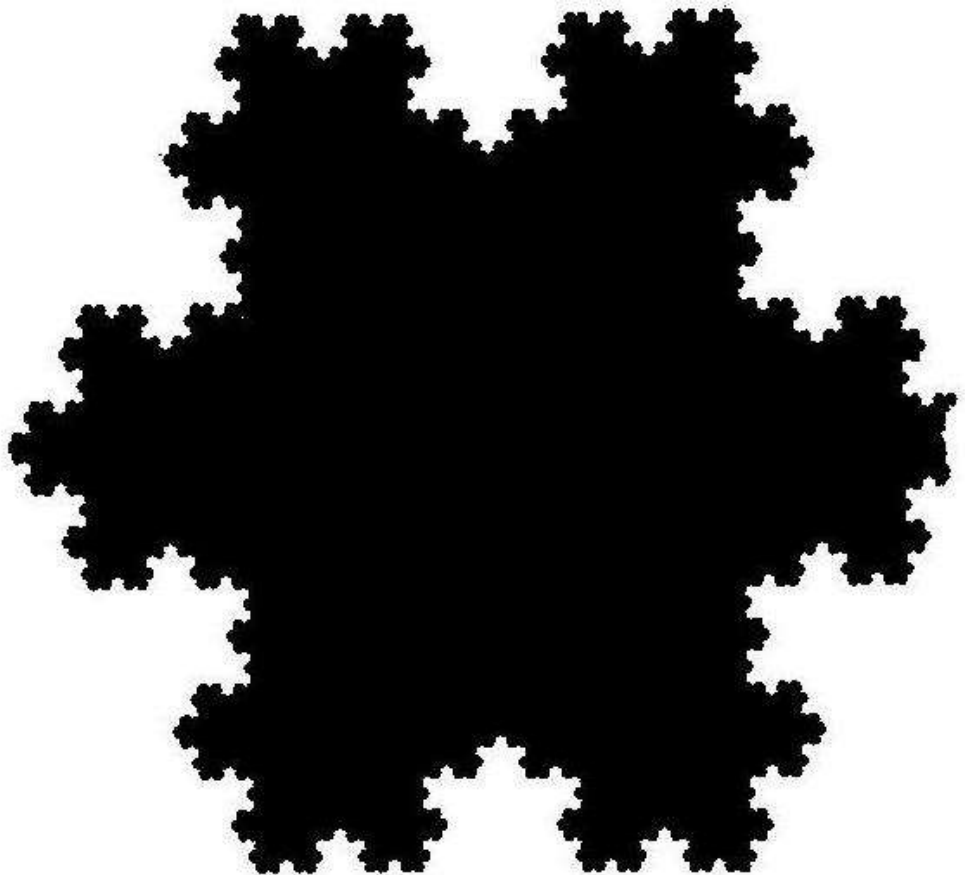
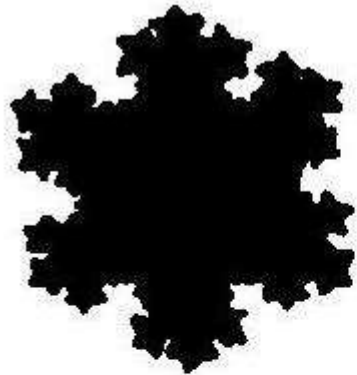
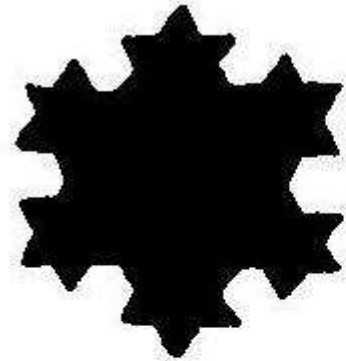
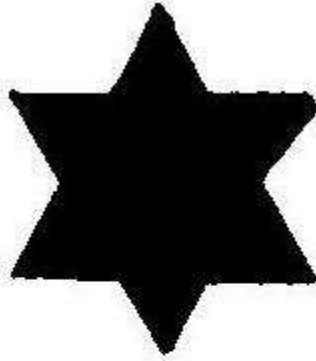


















Fractalen



Fractalen

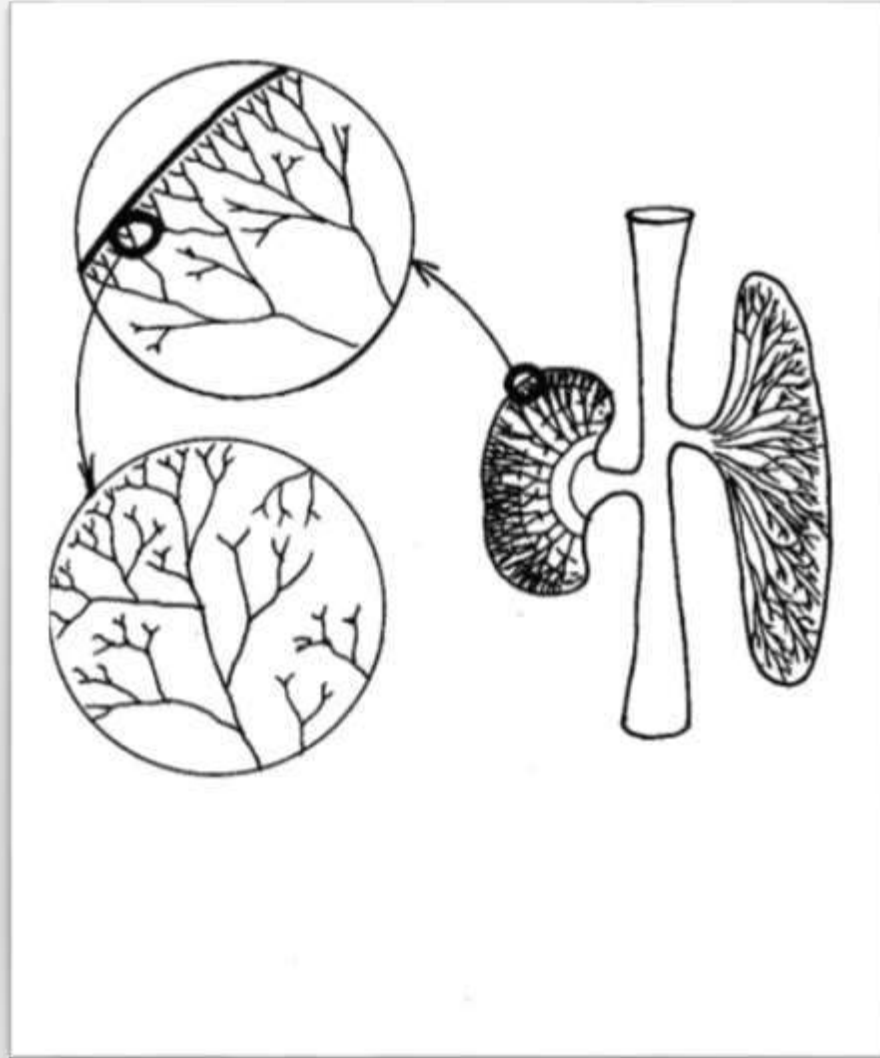
Oppervlakte van de rand
vergroot steeds verder



Randen vormen natuurlijke patronen

Fractalen
Vertakkingen

Vertakkingen

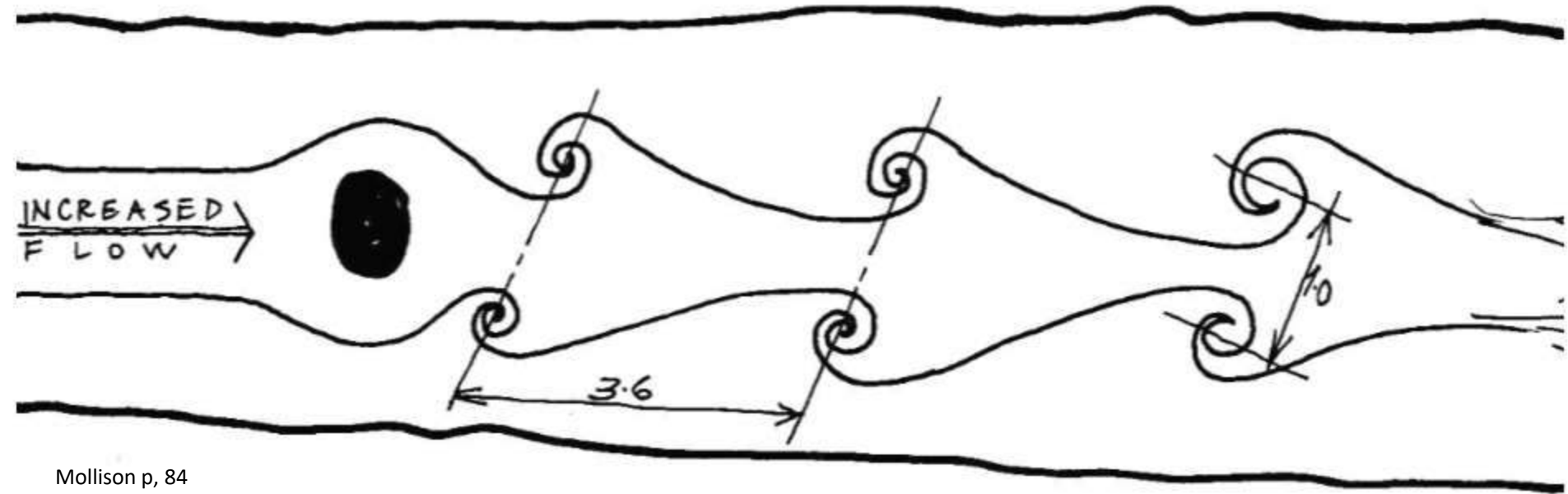




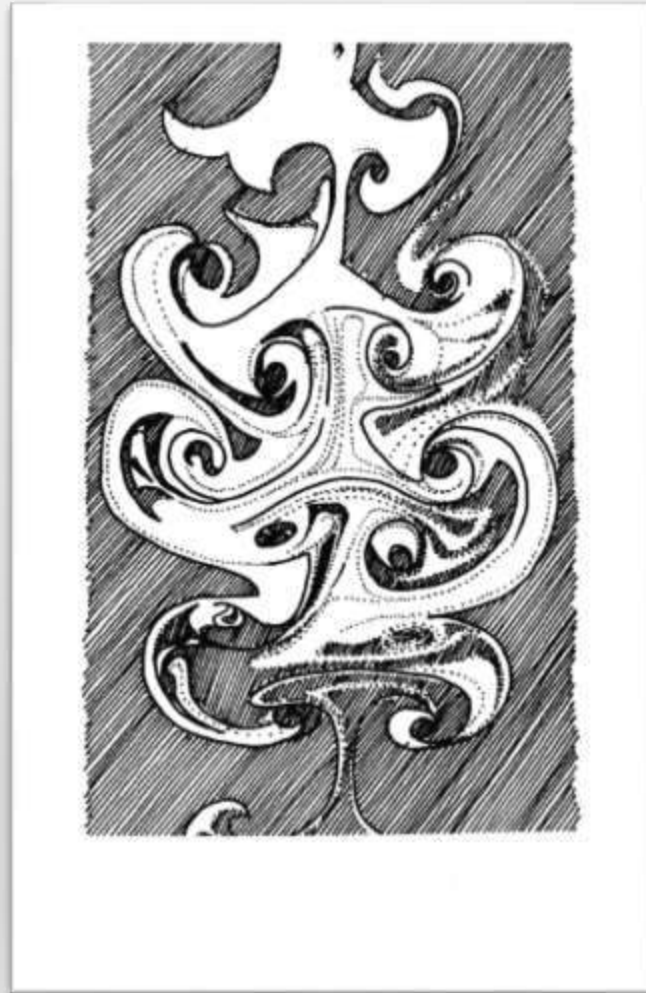
Randen vormen natuurlijke patronen

Fractalen
Vertakkingen
Spiralen

Spiralen

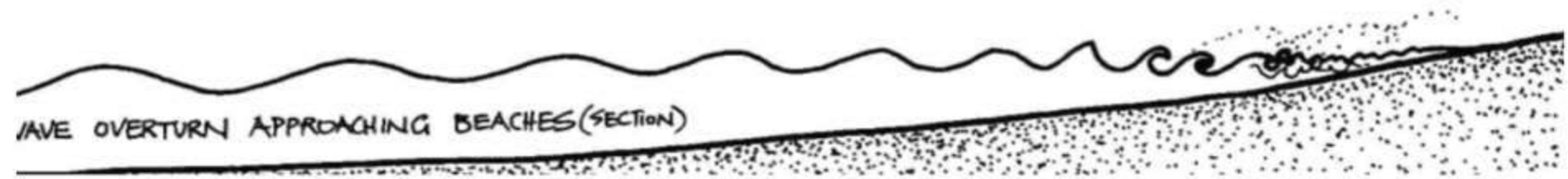


Spiralen

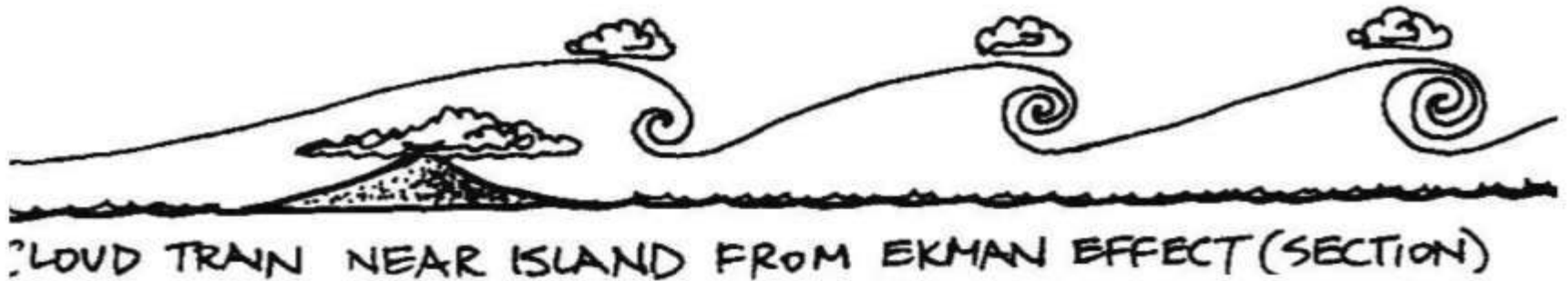


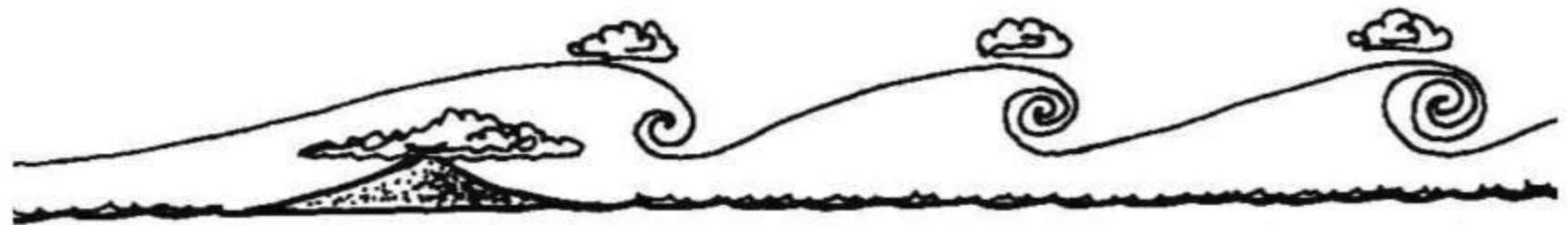
Spiralen



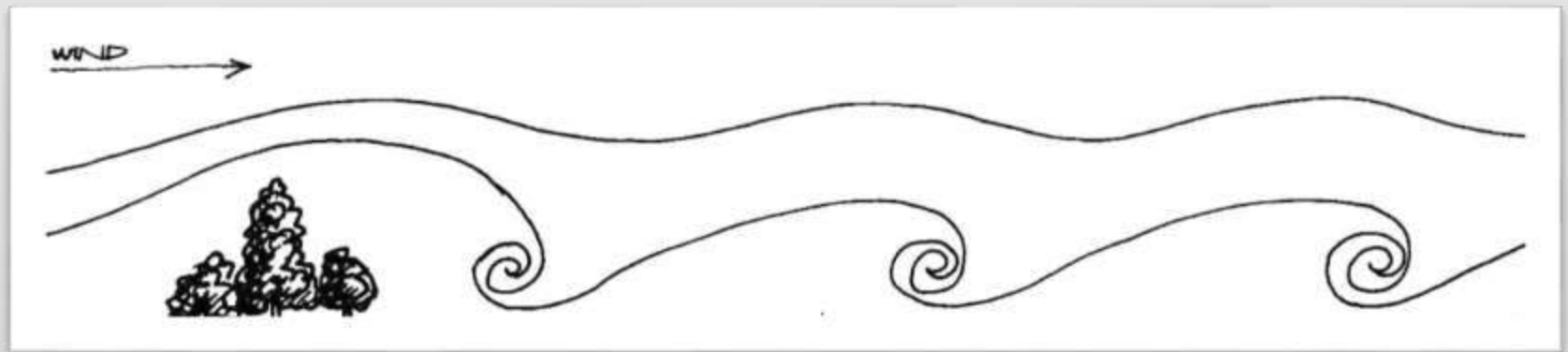


Spiralen





?LOUD TRAIN NEAR ISLAND FROM EKMAN EFFECT (SECTION)



Spiralen

oplekken bij ontwerpen bij
gebouwen, muren ...

Spiralen

De enige manier om te groeien
voor planten!



Spiralen

Proberen toe te passen in de
tuin

Spiralen

Plaatswinst!



lesgevers cursus ruggo

Randen vormen natuurlijke patronen

Fractalen

Vertakkingen

Spiralen

Golvende lijnen

Golvende lijnen







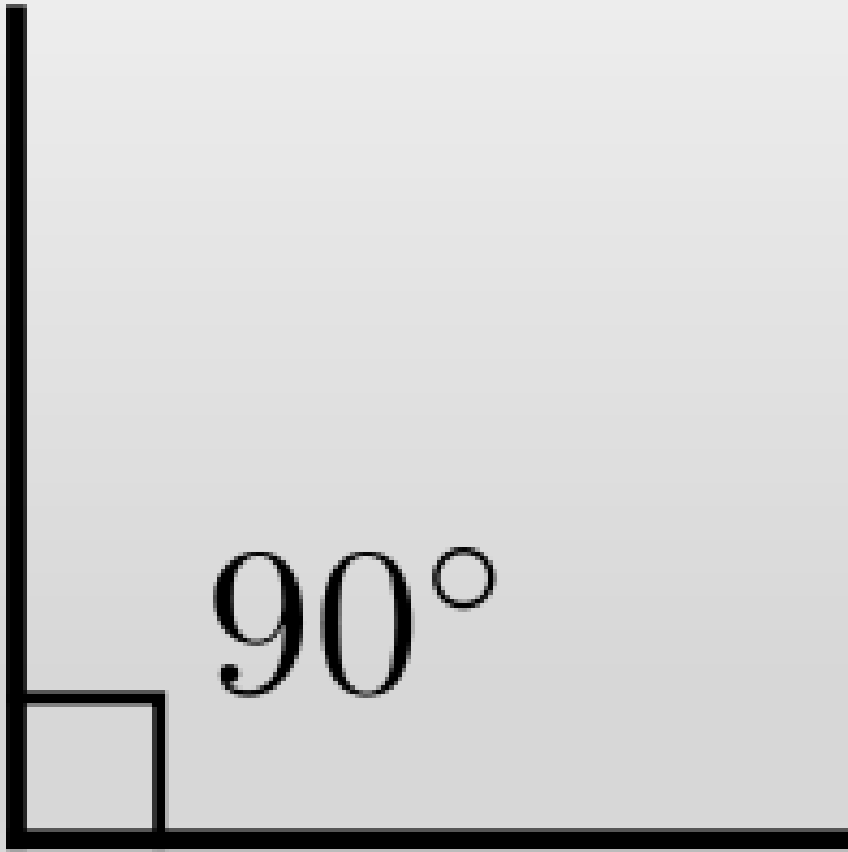


Golvende lijnen

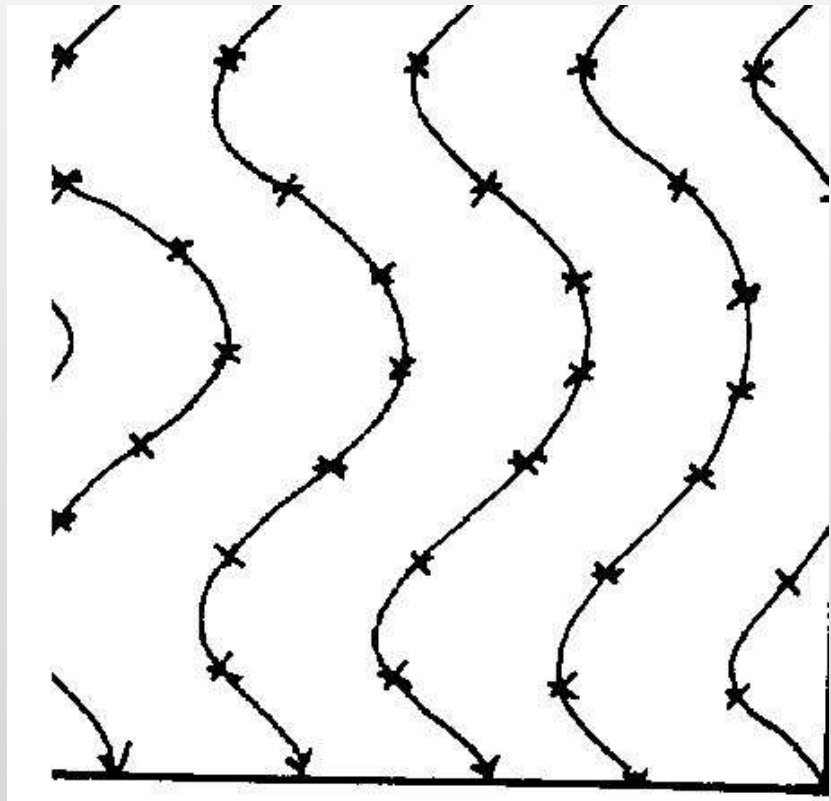
In de tuin



Golvende lijnen











Randen vormen natuurlijke patronen

Fractalen

Vertakkingen

Spiralen

Golvende lijnen

Lemniscaten

Lemniscaat



Lemniscaat

Spiralend water heeft meer
draagkracht

Lemniscaat

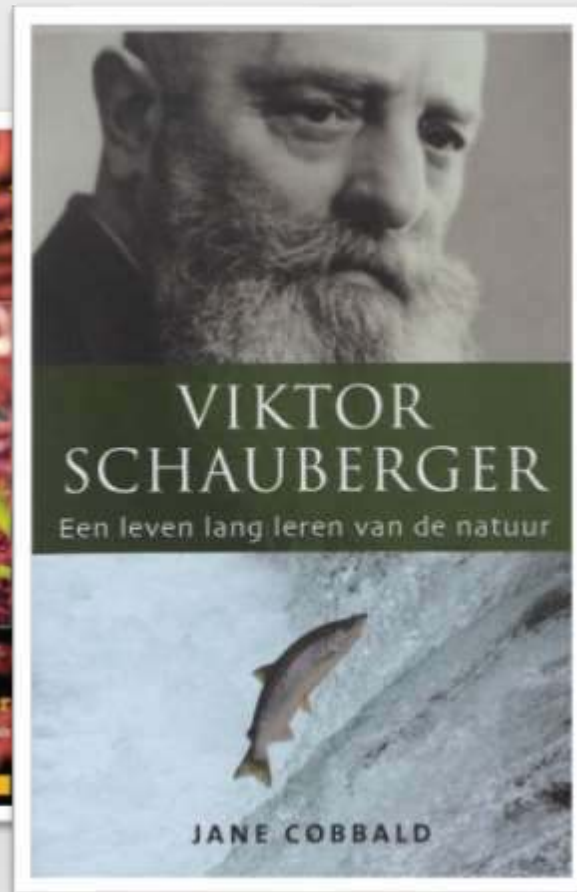


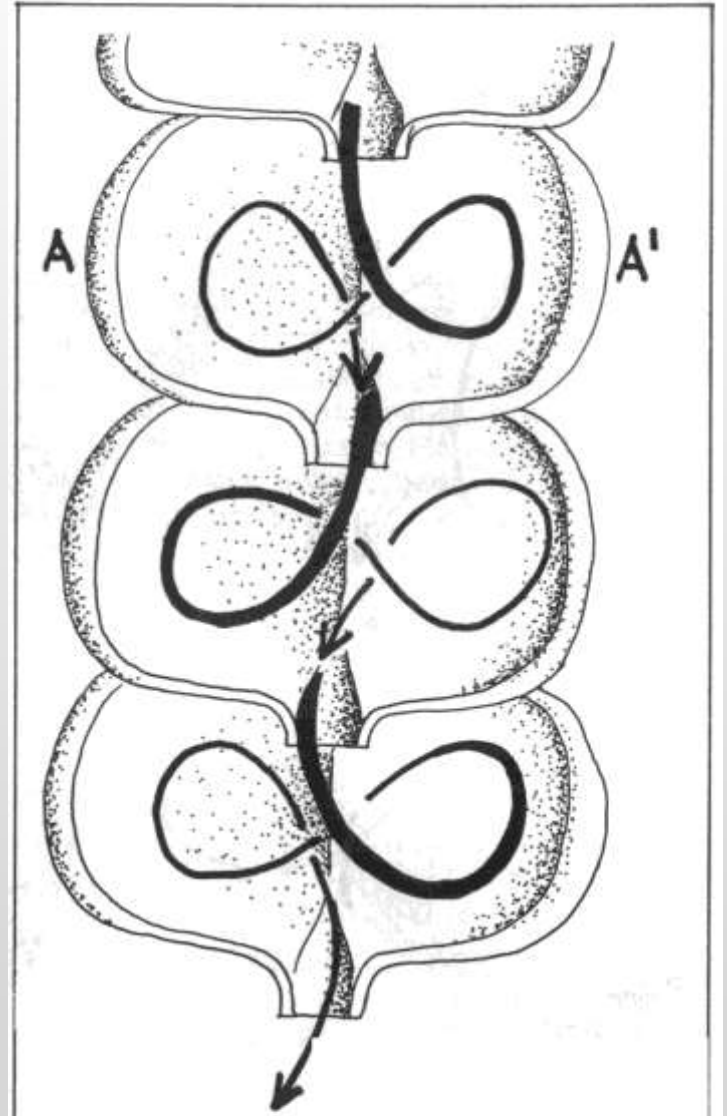
Lemniscaat

Viktor Schaubberger

Lemniscaat

Viktor Schauberger





flowforms





Lemniscaat

Onderzoek:

Niet meer mineralen

Lemniscaat

Onderzoek:

Niet meer mineralen

Niet meer zuurstof

Lemniscaat

Onderzoek:

Planten groeien beter

Praktijk

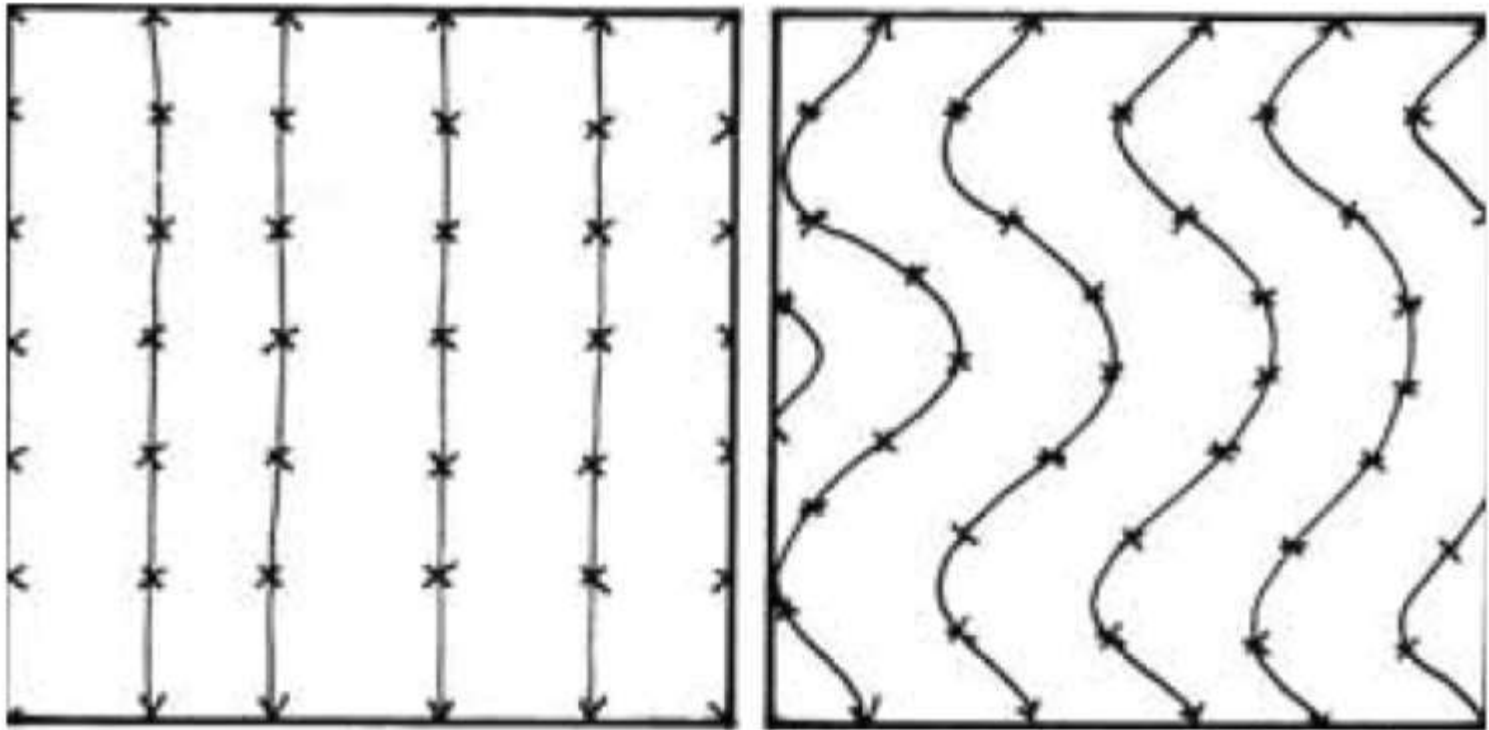




Geen rechte lijnen!



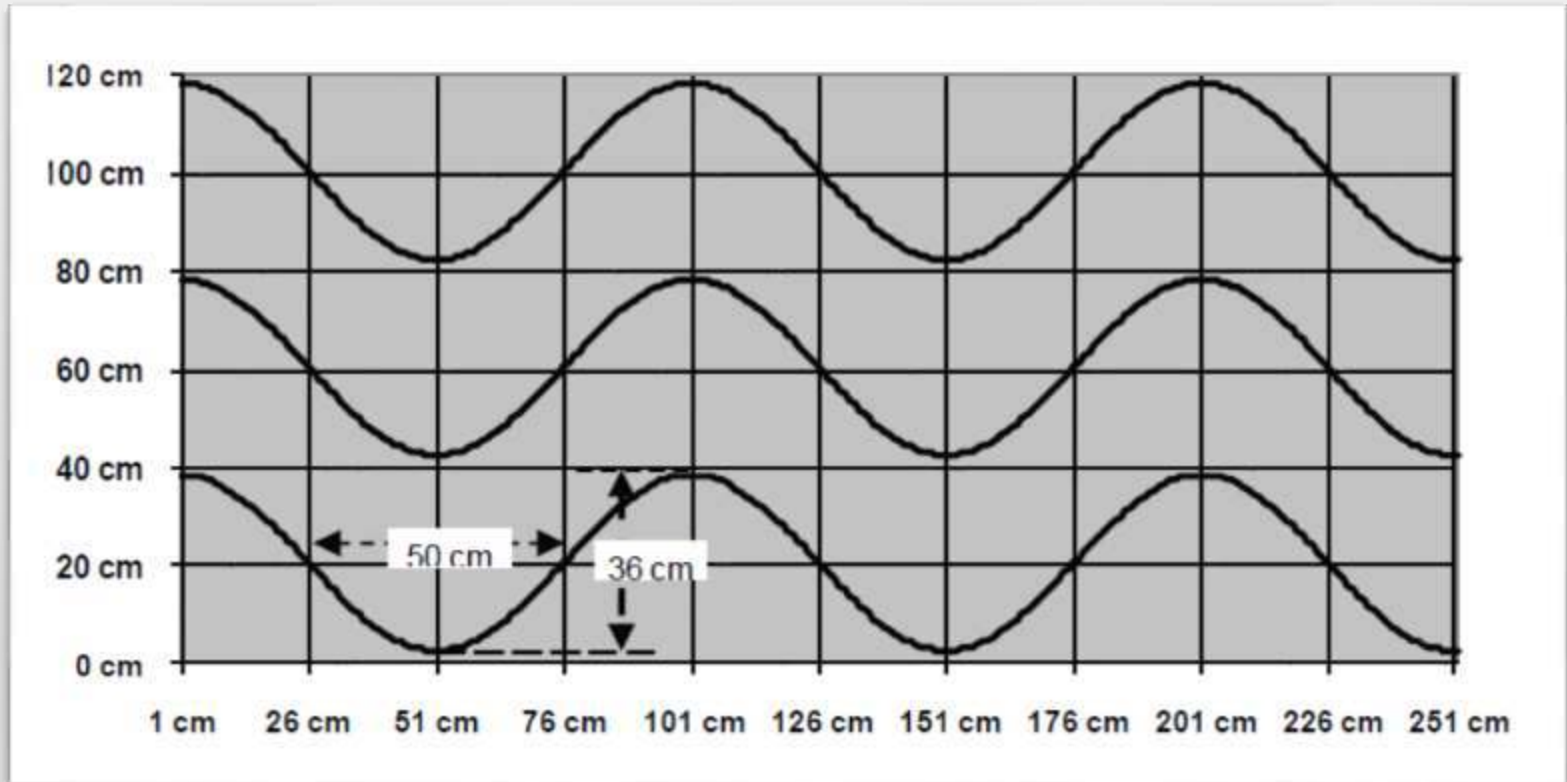
Veel efficiënter



A. 36 plants

B. 45 plants

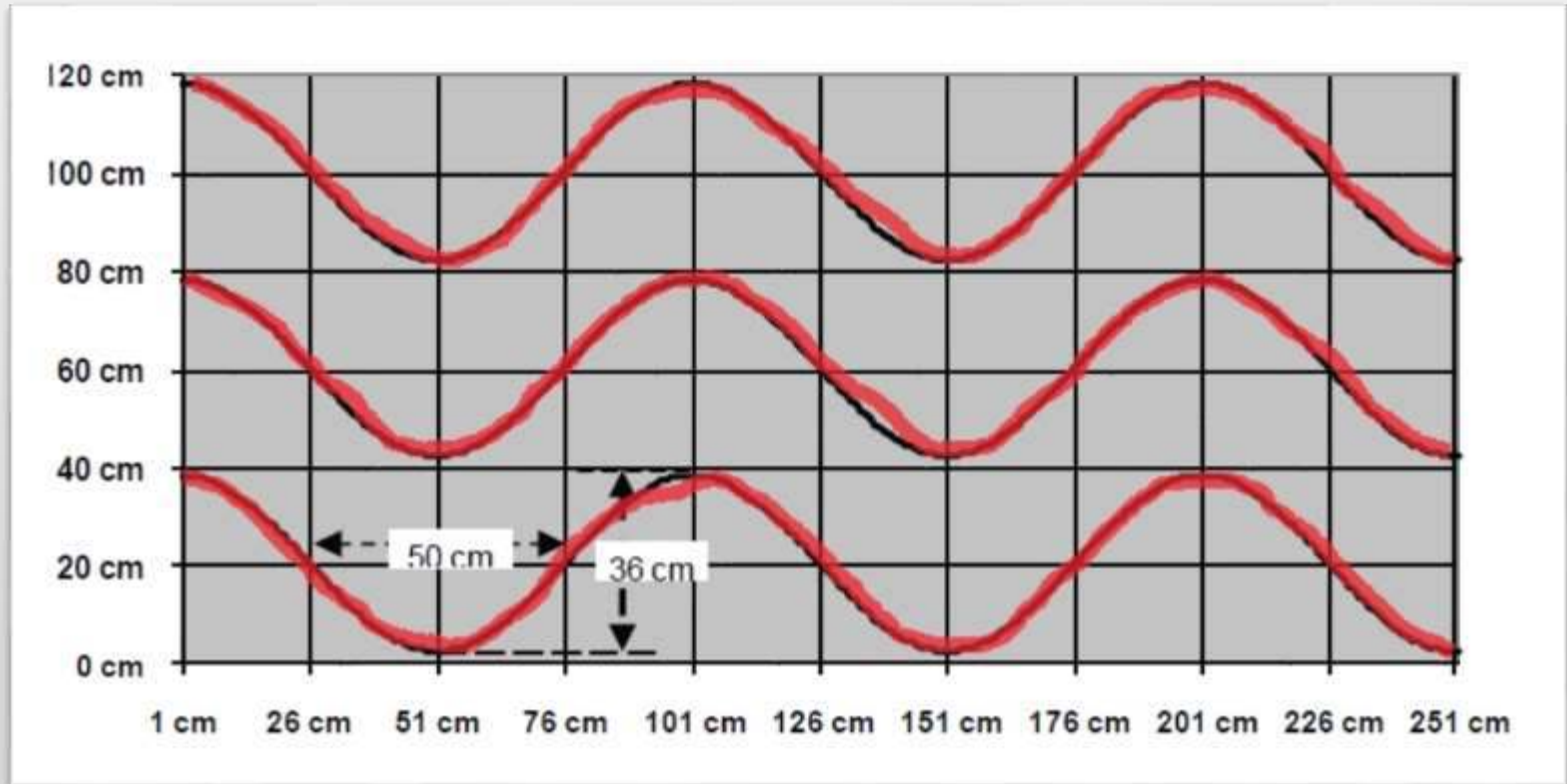
Veel efficiënter



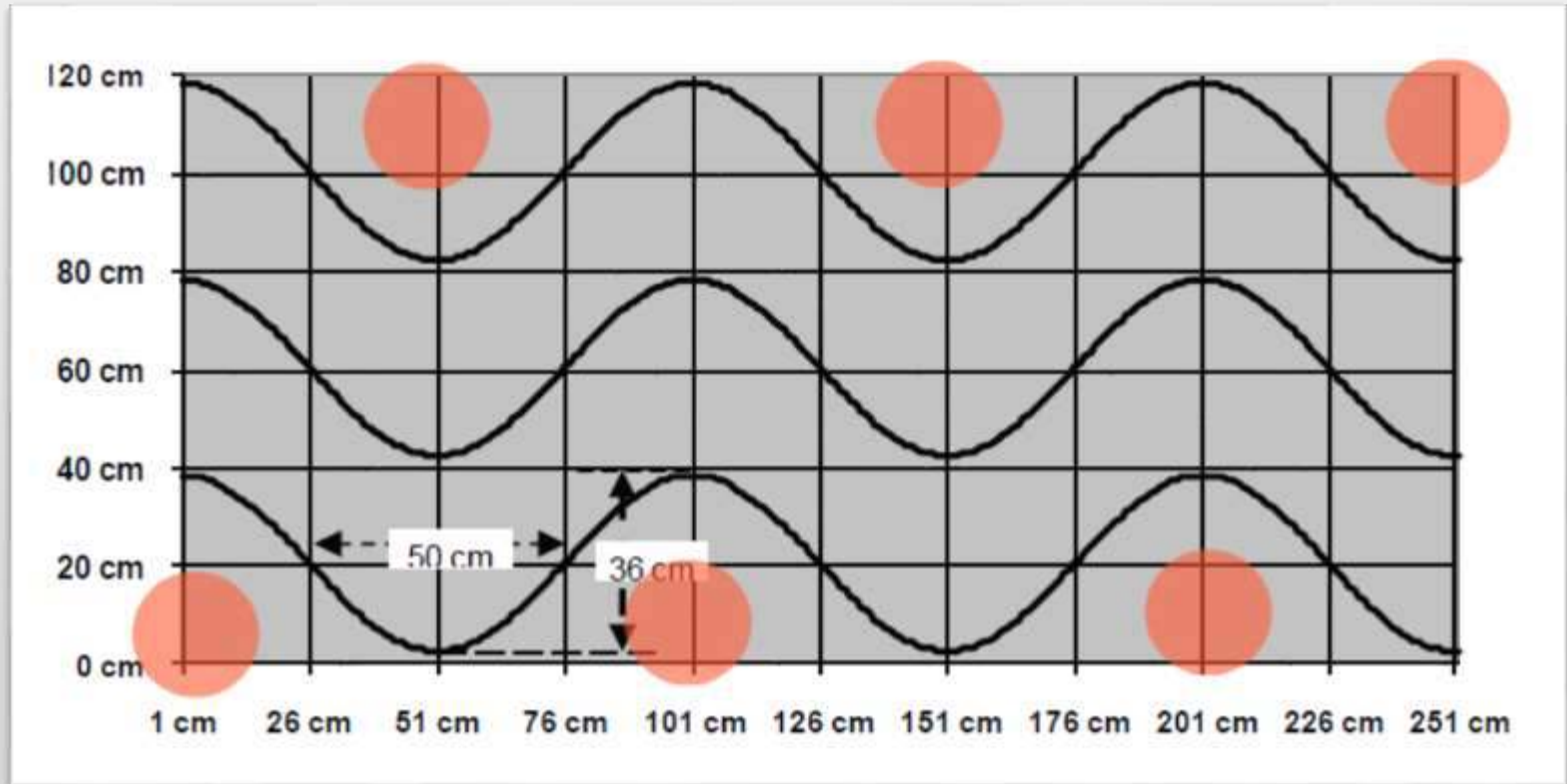
Veel efficiënter



Veel efficiënter



Veel efficiënter



Veel efficiënter

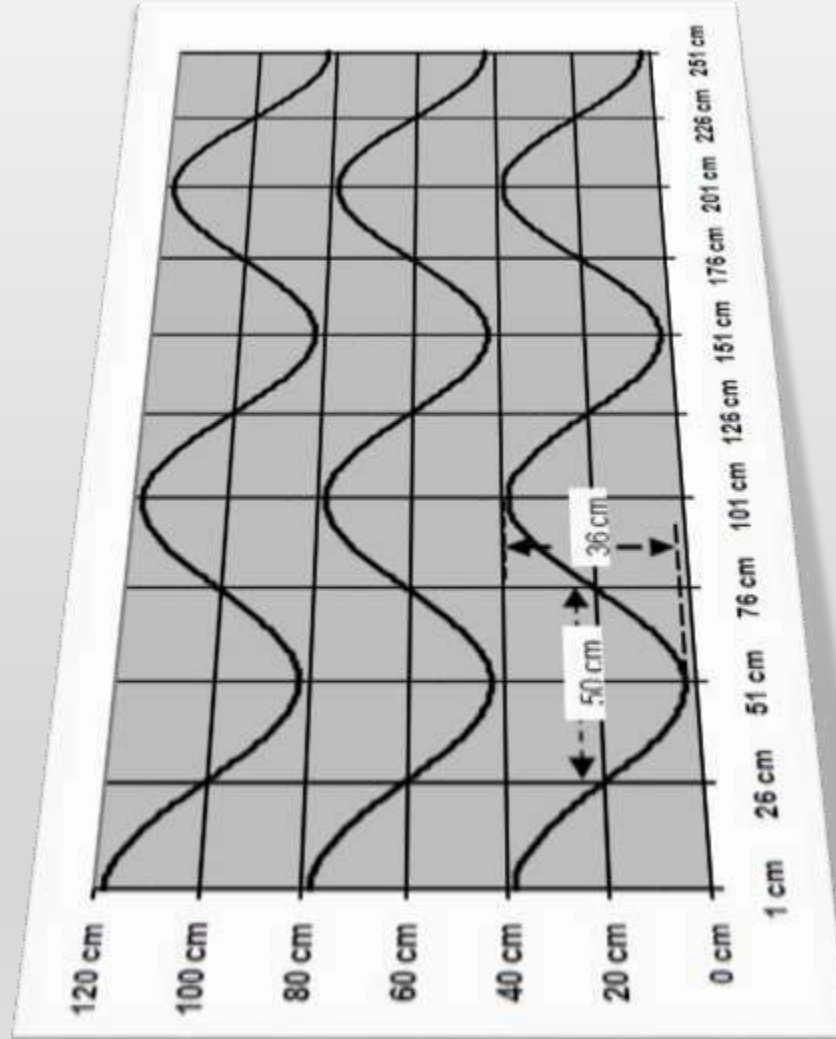


Veel efficiënter

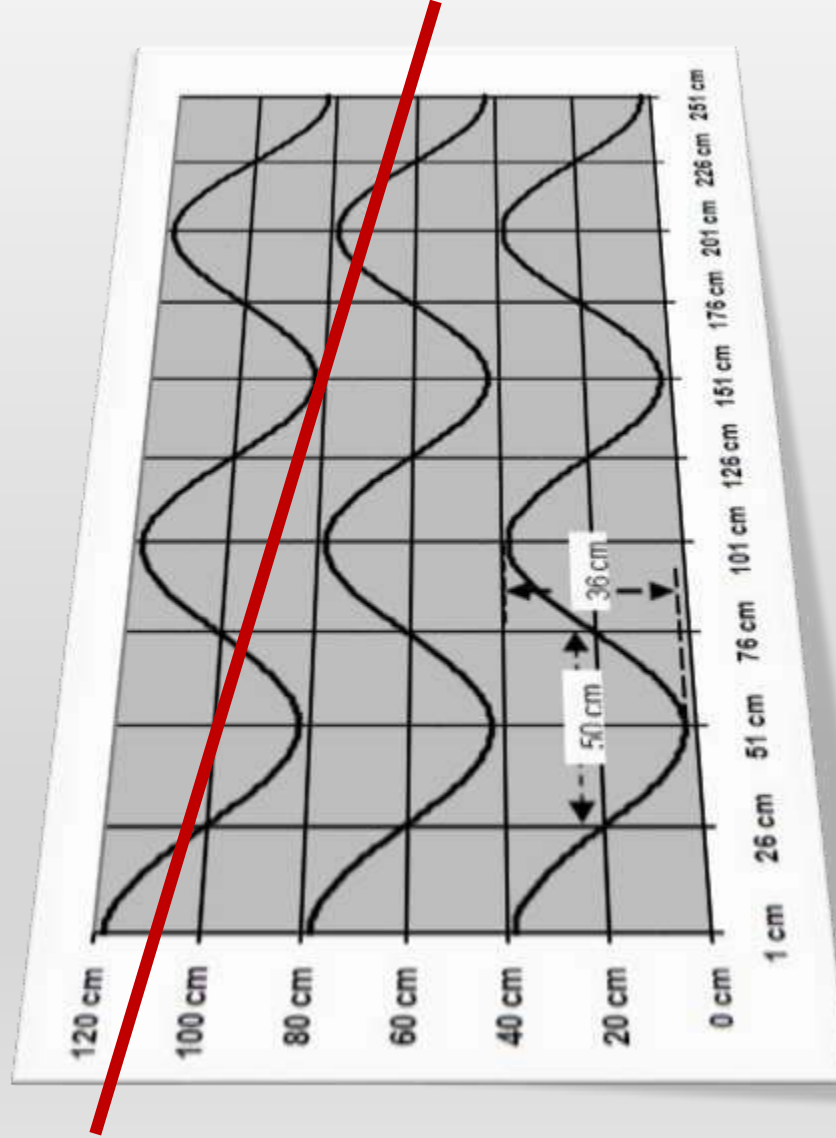


Direct combinaties

Direct combinaties



Direct combinaties



Vragen?

Samenvatting

Samenvatting

- Overzicht

Samenvatting

- Overzicht
- Vier-talig systeem

Samenvatting

- Overzicht
- Vier-tallig systeem
- Tijd

Samenvatting

- Overzicht
- Vier-talig systeem
- Tijd
- Golven

Volgende keer

Een hele hoop bedenkingen!

Einde

Tot de volgende keer?