

## INFORMATIE BEOORDELINGEN

### 1. Algehele indruk.

Hierbij wordt beoordeeld hoe de tuin er in zijn geheel bij ligt.

- tuinmateriaal
- tuingereedschap
- koepels e.d.
- bewerking van de tuin

### 2. Verzorging.

#### 2.1 verzorging van pad en afrastering.

- Ieder lid wordt geacht zijn aangrenzend pad en indien van toepassing ook de buitenzijde van de afrastering onkruidvrij te houden. De pad is één meter breed. Houdt rekening met overhangende takken en bladeren van planten.

#### 2.2 Verzorging van de tuin.

- Hierbij wordt gekeken of er veel, weinig of geen onkruid in de tuin staat. Wordt de grond los gehouden voor een goede beluchting van de bodem. Zijn de oude en verdorde planten geruimd.

#### 2.3 Verzorging van de compostbak.

- Er is op de tuin volop gelegenheid voor compostering van tuinafval. Dit composteren kan gebeuren in de compostringen of in eigen ontwikkelde compostbakken. Bepaalde onderdelen moeten uit een compostbak geweerd worden. Denk hierbij aan aardappelloof, tomatenplanten, wortels van koolplanten, onkruid, bladeren met schimmels erop. Zo voorkom je dat er ziektekiemen en onkruidzaden in je tuin terecht komen.

### 3. Indeling van de tuin.

#### 3.1 Wordt er aan driedeling gedaan?

- Driedeling in een tuin is heel belangrijk. Hierdoor wordt wisselteelt, of vruchtwisseling mogelijk gemaakt, Dit houdt in dat je elk jaar andere soorten eenjarige groenten kweekt op hetzelfde stukje grond. Waar je dus het ene jaar bijvoorbeeld aardappelen kweekt, zet je het volgende jaar bonen. Om ziektes en verminderde groei van planten te voorkomen is wisselteelt zelfs noodzakelijk. Voorkom dat je bijv. aardappelen op twee plaatsen in je tuin hebt staan. Dit geldt ook voor aardbeien, peulen en prei.

Tips:

- Verdeel je tuin in minimaal drie stroken, want dit vergemakkelijkt toepassing van vruchtwisseling.
- Maak thuis een plattegrond van je tuin en geef daarop aan welke planten je in de stroken zet. De jaren daarop volgend kun je de schema's gebruiken voor een goede vruchtwisseling.

### 4. Tuinbenutting.

#### 4.1 Benutting van de tuin.

- Hierbij wordt gelet of een tuin goed benut wordt. Gedurende het jaar kunnen plaatsen vrij blijven om in een later stadium in te vullen. In het najaar wanneer het seizoen op zijn einde loopt, maak je je tuin winterklaar. Zaai een groenbemester een lege delen van je tuin. Dit voorkomt het 'dichtslaan' van de bodem.

#### 4.2 Ruimte tussen de planten.

- Ruimte tussen de planten is belangrijk. Planten hebben ruimte nodig om te groeien. Op zaadzakjes staat steeds de zaaiafstand vermeld. Uitdunnen van planten (wortels, witlof) is vaak nodig voor het creëren van ruimte voor de plantjes. Zon en wind moeten bladeren van planten kunnen drogen.

Tips:

- Planten moeten na regen kunnen drogen om schimmelvorming op bladeren te voorkomen. Sproeien in de avonden is daarom niet aan te bevelen, aangezien de bladeren van planten dan nat de nacht ingaan. Met name in de zomer bij warme

nachten bevordert dit schimmelvorming. Aardappelen zijn daar zeer gevoelig voor.

- Als de bodem na langdurige of hevige regenval is 'dichtgeslagen' is het belangrijk de bodem open te werken met een cultivator voor een goede beluchting.
- Het weghalen van dieven bij bepaalde planten wordt aangeraden. Dieven zijn jonge scheuten in de 'oksels' van planten. De oksel van een plant is de plek waar de stengel zich spitst en zijtakken met bladeren vormt. Je vindt dieven tussen de stengel en zijtakken in. Dieven heten zo omdat ze energie van de plant 'stelen'.

## **5. Gewassen.**

### *5.1 Variëteit aan gewassen.*

- Staan er in een tuin veel verschillende soorten gewassen of is dit zeer beperkt. Hoe meer verschillende planten er staan hoe groter de kans op plagen.

### *5.2 Gezondheid van de gewassen.*

- Staan de gewassen er gezond bij. Iedere plant heeft voeding nodig om te kunnen groeien. Verkleurde bladeren kunnen wijzen naar een tekort aan voeding. De plant komt niet tot volle groei.

Tips:

- Je kunt je planten voorzien van meststoffen. Dit kunnen organische – en anorganische meststoffen zijn. Beide zijn in tuincentra te verkrijgen. Ook in stalmest zitten voedingsstoffen en deze stalmest zorgt tevens voor een goede bodemstructuur. Een goede bodemstructuur houdt voedingsstoffen en vocht beter vast om deze af te geven aan de wortels. Een goede structuur zorgt tevens voor voldoende lucht in de bodem.
- Zorg ervoor dat de pH gehalte van de bodem in orde is. Strooi daarvoor in het vroege voorjaar wat kalk in je tuin. Bij een pH-waarde van minder dan 7 spreken we van een verzuurde bodem. Op een zure bodem zullen planten niet gedijen. Is de pH-waarde hoger dan 7,0 dan spreken we van basisch. Een basische bodem houdt beter het voedsel vast voor de planten.

### *5.3 Ongedierte op de planten.*

- De planten in de tuin worden het gehele jaar bedreigd door schimmels, luizen, kevers en vogels. Hier tegen kunnen de nodige maatregelen getroffen worden.

Tips:

- Bescherm planten tegen deze 'vijanden'. In tuincentra tref je de nodige artikelen aan om je planten te beschermen.
- Verschillende soorten netten beschermen planten tegen vliegen, vlinders en vogels. Let daarbij op de grootte van de mazen.
- Gewasbeschermingsmiddelen tegen luizen, schimmels en trips zijn te koop, maar men kan ze zelf ook maken. Op internet staan voldoende sites hoe men milieuvriendelijke bestrijdingsmiddelen maakt.





Zie verder pagina 3.

**Afbeeldingen meststoffen, tuinmaterialen en -gereedschap**

 <p>organische koemest</p>	 <p>organische meststof</p>	 <p>NPK anorganische meststof ook kunstmest genoemd</p>
---	--	---

 <p>Rolschoffels voor onkruidbestrijding. Tip: in rijen zaaien.</p>	 <p>Hak voor het weghakken van onkruid</p>	 <p>Spade (zwaar)  Bats (licht)</p>	 <p>Hark om paden op te harken</p>
--	---	--	---

 <p>smalle tuincultivator</p>	 <p>Vogelnet Maaswijdte: ca. 20mm</p>	 <p>gaas tegen koolwitje: maaswijdte ca. 10 mm</p>	 <p>gaas tegen wortel- en uienvlieg maaswijdte: 0,8 mm</p>
--	--	--	---

 <p>riek</p>	 <p>vorentrekker</p>	 <p>plantstok</p>	 <p>planttouw</p>
---	---	---	--