



## Actuele ziekten en aantastingen in bomen

### Algemeen

Al eeuwenlang kent men in het stedelijk groen boomziekten die het gebruik van bepaalde boomsoorten beperken of vragen om een specifieke beheersingsmaatregelen. Sommige ziekten zijn al langer bekend. Andere ziekten zijn nieuw. Niet iedere ziekte is bedreigend of beperkend. Inzicht in de interactie tussen de boom en de ziekteveroorzaker is een voorwaarde om te komen tot een goede boomsoortenkeuze. En is noodzakelijk om de effectiviteit van de bestaande methodes vast te stellen.

### Voor wie is deze cursus bedoeld:

Voor vakmensen in het groen, in zowel uitvoerende als beleidvoorbereidende functies.

### Wat weet je na deze cursus:

Na de cursus kan je de belangrijkste ziekten herkennen en aangeven op welke wijze deze het meest efficiënt kunnen worden beheerst.

### Welke aspecten komen zoal aan bod?

- Achtergrondinformatie over de meest voorkomende typen aantastingen veroorzaakt door levende organismen en fysiologische standplaatsfactoren en de groeistoornissen die ze veroorzaken
- Biologische achtergronden van waard-parasiet interacties
- Invloed van omgevingsfactoren op ziekteprocessen
- Perspectieven van een aantal traditionele en “nieuwe” bestrijdingsmethoden en –middelen
- Invloed en belang van genetische diversiteit
- Herkennen van meest voorkomende ziekten
- Inzetbaarheid en uitvoering van enige praktische diagnosemethoden.

### Lesmateriaal

De deelnemers ontvangen een studiemap en Stadsbomenvademecum 3C: Ziekten en aantastingen.

### Duur en tijden

De cursus heeft een duur van 1 dag. Tijden zijn van 09.00 uur tot ongeveer 16.30 uur.

### Data en kosten

Cursusdata en cursuskosten staan op onze cursuskalender, deze vind je ook op onze website [www.cursuscentrumcambium.nl](http://www.cursuscentrumcambium.nl).

### Docent

Jitze Kopinga, werkzaam bij Alterra.