

# Wijkbericht

februari 2019

## Snoeien en kappen van essen in bosplantsoen

Utrecht telt 24.000 essen. Tijdens een inspectie zagen we dat ruim 1000 essen besmet zijn met essentaksterfte en dat ze dit jaar gekapt moeten worden. Een aantal van deze zieke bomen staat in het bosplantsoen. In dit wijkbericht leggen we uit wat we gaan doen.

### Wat is een bosplantsoen?

Een bosplantsoen is een plek met bomen en struiken die samen een grote ecologische waarde hebben voor de stad. In uw buurt ligt zo'n plantsoen.

### Wat is essentaksterfte?

Essentaksterfte is een ongeneeslijke schimmelziekte, die in heel Europa voorkomt. De ziekte bedreigt de ongeveer 24.000 essen van de gemeente Utrecht. Bij een boom met essentaksterfte sterven eerst de bladeren af, daarna gaan de takken dood en uiteindelijk kan de hele boom doodgaan. Er is geen middel om de essen hiertegen te beschermen.

De komende jaren betekent dit dat er helaas veel essen verdwijnen. Gelukkig staan er veel bomen in bosplantsoenen en planten we ook nieuwe bomen en/of struiken terug.

### Snoeien of kappen?

Sommige bomen zijn nog niet zo ziek en laten we voorlopig staan. Deze hebben een gele stip en worden straks gesnoeid. Bij een volgende inspectie bekijken we de essen opnieuw. Bomen die té ziek zijn kunnen omvallen of de takken kunnen breken. Deze hebben een rode stip en kappen we **de komende weken**. Op de achterkant van dit bericht ziet u waar deze essen staan.

### Komen er nieuwe bomen terug?

Komend plantseizoen (november t/m maart) gaan we op de plekken, waar essen zijn verwijderd, bomen én struiken terug planten. Het is niet altijd mogelijk en wenselijk om één op één te vervangen.

We kijken bij het herplanten namelijk goed of bomen niet te dicht op elkaar staan, dat ze voldoende ruimte hebben om te groeien en of er genoeg verschillende soorten kruidenplanten, struiken en bomen staan. Zo versterken en vergroten we het evenwicht tussen alle bomen, planten en dieren (vogels en insecten) in het plantsoen.

### Dood hout

Ook laten we zoveel mogelijk het dode hout na het snoeien/kappen liggen. Dit wordt het leefgebied van insecten en vogels. Het dode hout verteert en kan geen andere bomen besmetten.

### Meer informatie

Wilt u meer weten over essentaksterfte? Kijk op [www.utrecht.nl/essentaksterfte](http://www.utrecht.nl/essentaksterfte).

### Vragen?

Als u na het lezen van de extra informatie op onze website nog vragen hebben, dan kunt u contact opnemen via [borg@utrecht.nl](mailto:borg@utrecht.nl).