

17. February 2026

Verwijderingsbedrijf

## Schimmelplaag: bomenkap begonnen in Ziegelheide

### Schimmelaantasting door lakschimmel maakt kappen onvermijdelijk // Stabiliteit in gevaar

Vandaag, dinsdag, is de stad Bocholt begonnen met het noodzakelijke kappen van bomen in het stadsbos. Tien rode eiken die ernstig verzwakt zijn door zwammen moeten om veiligheidsredenen door het afvalverwerkings- en servicebedrijf worden verwijderd om de veiligheid in de openbare ruimte te garanderen.

Vandaag, dinsdag 17 februari, zijn de werkzaamheden begonnen in het gebied van de straten Am Ziegelofen en In der Ziegelheide. In het kader van de reguliere boominspecties constateerden de experts een aanzienlijke verzwakking bij in totaal tien rode eiken, die te wijten is aan een schimmelziekte.

Om een betrouwbare uitspraak te kunnen doen over de conditie van de bomen, werd vooraf gedetailleerd onderzoek gedaan met behulp van boorweerstandsmetingen. Deze metingen bevestigden de vrees van de experts: de resterende wanddikte van de stammen vervult niet langer een voldoende statische functie, wat de stabiliteit van de aangetaste bomen direct in gevaar brengt.

De stad Bocholt benadrukt dat het verwijderen van deze bomen onvermijdelijk is om de algemene veiligheid van het pad te garanderen en elk gevaar voor voorbijgangers en rijdend verkeer uit te sluiten.

De reden voor de slechte staat van de eiken is de aantasting door houtaantastende schimmels zoals de lakzwam. Deze schimmel veroorzaakt zogenaamde witrot in de stam, waardoor zowel lignine als cellulose wordt afgebroken. Hierdoor gaat het hout rotten. Dergelijke schimmelinfecties komen vaker voor bij bomen die al verzwakt zijn door complexe externe omstandigheden, zoals langdurige droogte of moeilijke klimatologische omstandigheden. De gevolgen van de aantasting zijn duidelijk te zien op de stammen die al geveld zijn: Het hout is grotendeels verrot in het kerngebied. Er is ook een donkere barrièrezone zichtbaar waarmee de boom de verspreiding van de schimmel probeerde te beperken.

Na deze dringende veiligheidsmaatregelen zullen er vanaf half maart verdere geplande bosonderhoudsmaatregelen worden uitgevoerd in het hele gebied van het gemeentelijke bos. Deze werkzaamheden zullen voornamelijk gericht zijn op de gebieden langs de paden en pleinen om de verkeersveiligheid op lange termijn te garanderen.

Ongeveer 250 individuele bomen van verschillende soorten, waaronder eiken, beuken en dennen, zullen worden verwijderd als onderdeel van deze werkzaamheden. Daarnaast is het uitdunnen van een aaneengesloten populierenbos gepland om de resterende bomen betere groeiomstandigheden te bieden en het bos duurzaam te versterken.



© Stadt Bocholt

*Een blik op het snijvlak van een geveld rode eik toont het vernietigende effect van witrot. De donkere, ringvormige barrièrezone, waarmee de boom tevergeefs probeerde de opmars van witrot te stoppen en gezond houtweefsel te beschermen, is duidelijk herkenbaar.*