

# Inventarisatie

Stadsdeel Oost

**Boomnummer**

105230

**Adres**

Oosterpark  
Amsterdam

**Boomsoort Latijn**

Acer saccharinum

**Boomsoort Nederlands**

Zilveresdoorn

**Datum opname**

14-05-2012

**Eigenaar**

gemeente Amsterdam

**Opdrachtgever**

stadsdeel Oost

**Leeftijd / plantjaar**

70 / 1959

**Hoogte in meters**

25

**Diameterklasse (cm)**

80-90

**Kroondiameter**

14

**Gevaarzetting**

nto 2017

**Standplaats / aard standplaats**

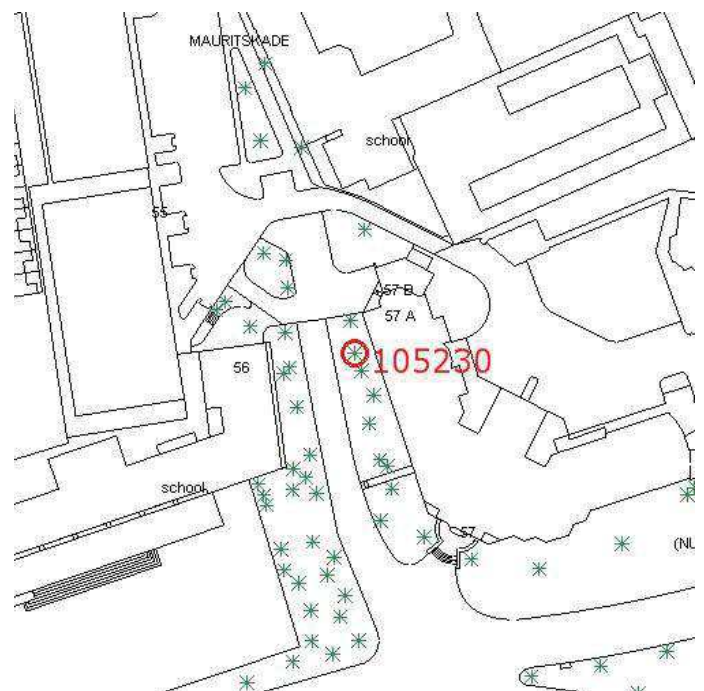
groenstrook/beplanting

**Plantwijze**

groep

**Zorgfase**

C Gebruikssnoei

**Opmerkingen**

Conditie (Redelijk), Toekomstverwachting (Redelijk)

Stam: Inrotting / holte (stam; ernstig), Overige (picus), Opmerkingen (picus), Aanbevelingen (Platte tonderzwam stam. Ziekte/bacterie onbekend vruchtlichaam: Ja; bij stamvoet)

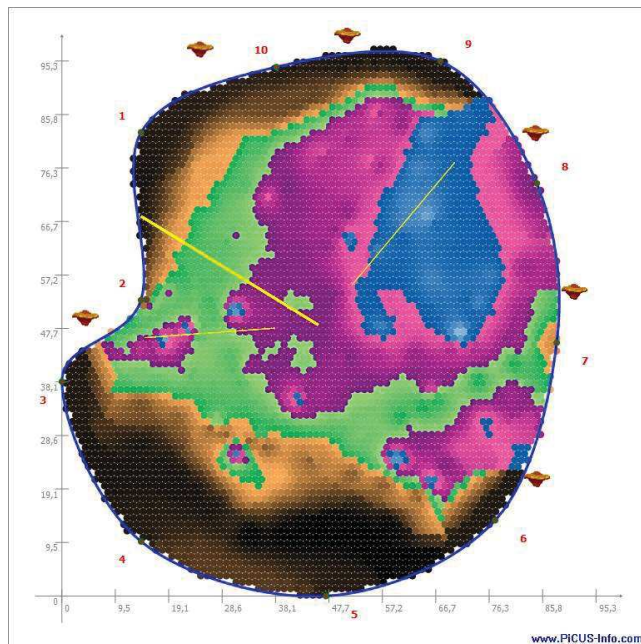
# Nader technisch onderzoek

Stadsdeel Oost

Boomnummer 105230  
Datum opname 08-02-2017

## Bevindingen

De boomkroon hangt scheef over de toegangsweg naar het Oosterpark. De tonderzwam aantasting bevindt zich vooral aan de trekzijde van de stam tussen 1-5 meter hoogte waarbij op diverse plekken vruchtlichamen uittreden. De schimmelaantasting spreidt zich uit over 60% van de omtrek. Er is hierbij sprake van een actieve schimmelaantasting. Het picusbeeld toont een intern zwaar aangetaste stam aan waarbij met name aan de oostzijde onvoldoende gezond hout wordt aangetroffen.



Verhoogd risico voor:  takbreuk  stambreuk  windworp  gevaar voor omgeving

Advies:  HANDHAVEN  HERKEUREN  VELLEN  GROEIPLAATSVERBETERN  VERANKEREN

Aanvullend onderzoek:  standplaatsonderzoek  jaarringanalyse

Status: VTA status: Verhoogd risico Snoeiprioriteit:

## Conclusie:

In combinatie met de houteigenschappen en houtsoort bestaat er een ernstig verhoogd risico op stambreuk. Bovendien is er een hoge gevaarstelling (school) aanwezig. Valt bij breuk over de toegangsweg. Kroon daarom bij voorbaat sterk reduceren (knoten naar hoogte eerste takaanzetten naar 6 meter). Advies: de boom uit voorzorg te verwijderen.