

Bomen in Ommen

Hoofdboomsoorten

De hoofdboomsoorten binnen de bebouwde kommen van de gemeente Ommen zijn de esdoorn, berk, beuk, es, eik, acacia, linde en de iep. De particuliere boomsoorten in tuinen zijn divers en niet in kaart gebracht.

Straatbomen: 4.479 exemplaren

Parkbomen: 1.100 exemplaren.

Hieronder volgt een opsomming met aantallen gerelateerd aan standplaats:

Straatbomen in gazon/gras:	3.173
Straatbomen in beplanting:	946
Straatbomen in verharding:	360
Parkbomen in gazon/gras:	1030
Parkbomen in verharding:	0
Parkbomen in beplanting:	70



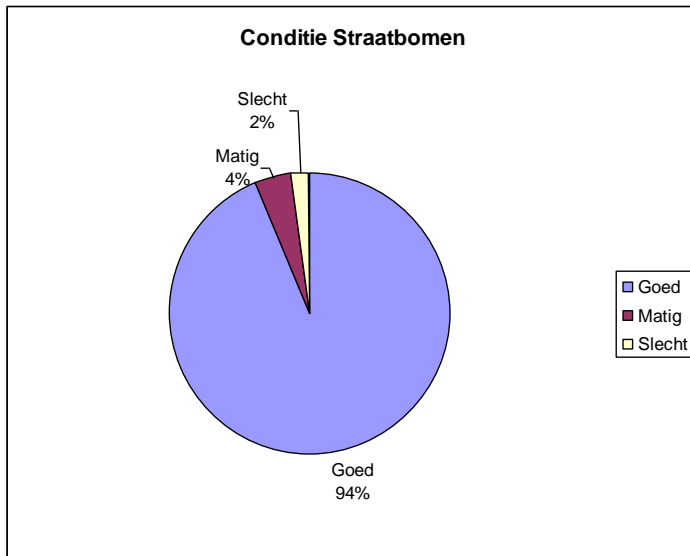
Afbeelding

Zilveresdoorn in gras/gazon,
Haarsweg/Korenbloemstraat

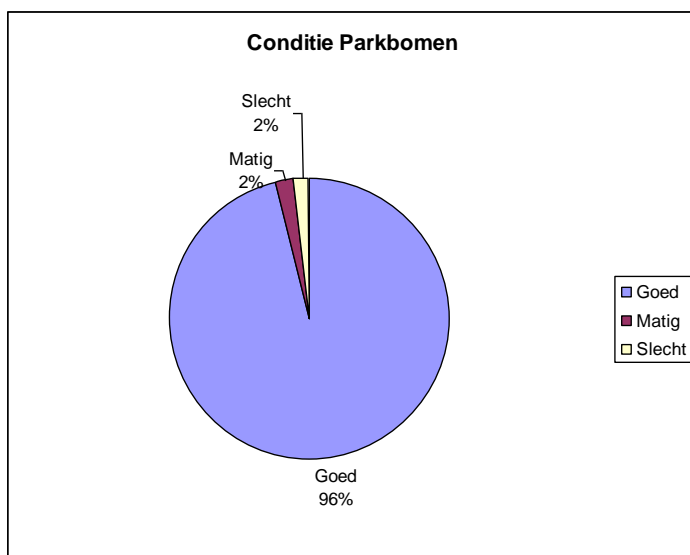
Conditie

Afnemende conditie bij bomen is een belangrijke factor in de probleemvorming met bomen. Hoe beter de conditie van de boom des te minder problemen de boom heeft en veroorzaakt. Bij een verminderende conditie neemt de kans op dood hout, schimmelaantasting en ziekten toe. De conditie van de gemeentelijke bomen is over het algemeen goed. (Zie grafieken hieronder).

Figuur
Percentage conditieklassen 'Straatbomen'



Figuur
Percentage conditieklassen 'Parkbomen'



De algehele conditie van de bomen in de Gemeente Ommen is goed. Het bomenbeheer van de gemeente is goed afgestemd en voor een belangrijk deel up to date. Daar er in de stedelijke omgeving bepaalde eisen worden gesteld aan bomen, is het noodzakelijk dat bomen blijvend goed worden onderhouden om de conditie, veiligheid en toekomstverwachting van bomen optimaal te houden.

Hoe de bomen onderhouden en verzorgd dienen te worden en een verdere uitwerking van het onderhoud wordt behandeld in het (nog) te ontwikkelen beheerdocument.

Bodem

De bodemsoorten zijn verschillend in de gemeente Ommen maar worden voornamelijk geclassificeerd als zandgrond. Globaal kan voor de bodemsoorten binnen de bebouwde kommen de volgende indeling worden aangehouden:

Alteveer	:	Laarpodzolgrond,
Ommen - Zuid	:	Vechtdalgrond,
Wolfskuil	:	Duinvaaggrond,
Overig, Ommen	:	Zwarte Enkeerdgrond

In praktijk is het natuurlijk zo dat alle bodemprofielen binnen de bebouwde kom geroerd zijn waarbij het oorspronkelijke bodemtype niet of nog maar beperkt herkenbaar is.



Afbeelding 3.4 Humushoudende zandgrond bij lindes langs de Rijksweg N34 / Varsenerdijk