

VTA afgekeurde bomen Nieuweweg

OVERZICHT GEGEVENS LEIDERDORP ALGEMEEN

inventarisatie - boomveiligheidscontrole - gps coördinaten - waardevolle bomen - boombeheerplan

pfbl.10.004 - pfbl.10.005 - pfbl.10.006.

23-6-2010

Wijknaam	Straat	INVENTARISATIE						BOOMVEILIGHEIDSCONTROLE							GPS COÖRDINATEN								
		Boomnr.	Boomsoort	Plantjaar	Boomhoogte	Kroonvorm	Stamdiameterklasse	Standplaats	GroEIFase*	Onderhoudsbeeld	OpnameDatum	Conditie**	ToekomstVerwachting***	Urgentie	Conclusie	Aanbevelingen	Herplant	Stam inrottingen	Stam Scheefstand	Stamschade	Aantastingen	X	Y
Buitengebied	Nieuweweg	7773	Salix alba	1990	0 - 6	Knot	20 - 30	gras	Halfwas fase	aanvaard	25-03-2010	Slecht	Slecht	gemiddeld	Afgekeurd	vellen ivm windworp	zelfde soort		ernstig			96044,4375	465600,5
Buitengebied	Nieuweweg	7799	Salix alba	1990	0 - 6	Knot	20 - 30	gras	Halfwas fase	aanvaard	25-03-2010	Redelijk	Slecht	gemiddeld	Afgekeurd	vellen, ivm instabiele stam	zelfde soort	stam; ernstig		40%	wilgenhoutrups	96228,42188	465618,9063
Buitengebied	Nieuweweg	7842	Salix alba	1990	0 - 6	Knot	20 - 30	gras	Halfwas fase	aanvaard	26-03-2010	Redelijk	Matig	gemiddeld	Afgekeurd	vellen, ivm instabiele stam	zelfde soort				wilgenhoutrups	96531,66406	465653,9063
Buitengebied	Nieuweweg	7848	Salix alba	1995	0 - 6	Knot	20 - 30	gras	Halfwas fase	aanvaard	26-03-2010	Dood	Slecht	gemiddeld	Afgekeurd	vellen, boom afgestorven	zelfde soort					96581,47656	465664,9063
Buitengebied	Nieuweweg	7882	Salix alba	1990	0 - 6	Knot	20 - 30	gras	Halfwas fase	aanvaard	26-03-2010	Dood	Slecht	gemiddeld	Afgekeurd	vellen, boom afgestorven	zelfde soort					96833,10156	465719,4063
Buitengebied	Nieuweweg	7895	Salix alba	1985	0 - 6	Knot	20 - 30	gras	Halfwas fase	aanvaard	26-03-2010	Slecht	Slecht	gemiddeld	Afgekeurd	vellen, conditie slecht	zelfde soort				wilgenhoutrups	96918,52344	465748,9063
Buitengebied	Nieuweweg	7896	Salix alba	1985	0 - 6	Knot	20 - 30	gras	Halfwas fase	aanvaard	26-03-2010	Slecht	Slecht	gemiddeld	Afgekeurd	vellen, conditie slecht	zelfde soort				wilgenhoutrups	96924,10156	465754,3125

GroEIFase \*

Jeugd	Leeftijd 0 tot 10 jaar, boom met tijdelijke kroon
Halfwas	Leeftijd 10 tot 30 jaar (afhankelijk van soort), boom met deels tijdelijke en deels toekomstige kroon
Volwassen	Leeftijd 30 tot 60 jaar (afhankelijk van soort), uiteindelijke verwachte kroon
Eind	Leeftijd > 60 jaar Boom is voorbij volwassenstadium (afhankelijk van soort), start met afsterven

Conditie \*\*

Goed	De boom vertoont een beeld dat van de soort verwacht wordt, onder goede groeiplaatsomstandigheden en op een goede standplaats
Redelijk	Niet-optimale groei, maar de minder optimale omstandigheden hebben nog geen duidelijke negatieve gevolgen voor de verdere ontwikkeling van de boom
Matig	Er is duidelijk sprake van negatieve gevolgen voor de verdere ontwikkeling van de boom, zoals beginnende scheutsterfte
Slecht	De boom is duidelijk zichtbaar aan het aftakelen, hierbij is veelal sprake van een ijle kroon met zware scheutsterfte resulterend in veel en soms zwaar dood hout.
Dood	De boom is afgestorven

Toekomstverwachting \*\*\*

Goed	Toekomstverwachting van 15 jaar en meer
Redelijk	Toekomstverwachting van 10 tot 15 jaar
Matig	Toekomstverwachting van 5 tot 10 jaar
Slecht	Toekomstverwachting van 0 tot 5 jaar