

Tabel Boom inventarisatie

Ecologisch onderzoek Arcen

Kragten door: OS/PNO datum: 3-12-2021 opname datum: 20-10-2021 Project: WSL060

Table with 2 columns: Waarde beoordeling, Beoordeling. Values include Zeer goed, Goed, Matig, Slecht, Zeer slecht.

Table with 2 columns: Beoordelings factor, factor. Values include factor stam, factor stamvoet, factor kroon.

Main data table with 13 columns: Nr Kragten, soort, Stam diameter in cm op 1,30 m, Opmerkingen, Stam oordeel, Stamvoet, Opmerking stamvoet, Stamvoet oordeel, Kroon diameter (m), Opmerkingen kroon, Kroon oordeel, Gemiddelde beoordeling van conditie bomen (keer factor), Algemene opmerking.

Tabel Boom inventarisatie

Kragten door: datum: opname datum: Project:

Ecologisch onderzoek Arcen

Boominventarisatie OS/PNO 3-12-2021 20-10-2021 WSL060

Table with 2 columns: Waarde beoordeling, Beoordeling. Values include Zeer goed, Goed, Matig, Slecht, Zeer slecht.

Table with 2 columns: Beoordelings factor, factor. Values include factor stam, factor stamvoet, factor kroon.

Main data table with 13 columns: Nr Kragten, soort, Stam diameter in cm op 1,30 m, Opmerkingen, Stam oordeel, Stamvoet, Opmerking stamvoet, Stamvoet oordeel, Kroon diameter (m), Opmerkingen kroon, Kroon oordeel, Gemiddelde beoordeling van conditie bomen (keer factor), Algemene opmerking.

Tabel Boom inventarisatie

Kragten
door:
datum:
opname datum:
Project:

Ecologisch onderzoek Arcen

Boominventarisatie
OS/PNO
3-12-2021
20-10-2021
WSL060

Waarde beoordeling	
++	Zeer goed
+	Goed
+/-	Matig
-	Slecht
--	Zeer slecht

Beoordelings factor	
1	factor stam
1	factor stamvoet
1	factor kroon

Nr Kragten	soort	Stam diameter in cm op 1,30 m	Opmerkingen	Stam oordeel	Stamvoet	Opmerking stamvoet	Stamvoet oordeel	Kroon diameter (m)	Opmerkingen kroon	Kroon oordeel	Gemiddelde beoordeling van conditie bomen (keer factor)	Algemene opmerking
Vak 2	Salix alba In gehele vak, boomvormers en struikvormers, diverse stamdiameters Algemene kwaliteit: Matig tot goed											
Vak 3	Betula pendula In gehele vak Stamdiameters 15 t/m 20 Algemene kwaliteit: Goed Onderbegroeiing van Crataegus											
Vak 4	Betula pendula In gehele vak Stamdiameters 15 t/m 20 Algemene kwaliteit: Goed Onderbegroeiing van Salix											
Vak 5	Betula pendula In gehele vak Stamdiameters 15 /tm 20 Algemene kwaliteit: Goed Onderbegroeiing van Crataegus											
Vak 6	Betula pendula In gehele vak Stamdiameters 15 t/m 20 Algemene kwaliteit: Goed											
Refvak 1	Soort: Quercus rubra Stamdiameter in cm en aantal: 15: 1 20: 1 45: 2 50: 1 60: 2 85: 1 Algemene kwaliteit: Matig tot goed											Referentiegebied ten westen Rijksstraatweg Noord
Refvak 2	Soort: Quercus robur Stamdiameter in cm en aantal: 20: 1 30: 1 45: 1 70: 1 90: 1 Soort: Quercus rubra Stamdiameter in cm en aantal: 15: 1 20: 2 30: 1 70: 1 Algemene kwaliteit: Slecht tot goed											Referentiegebied ten westen Rijksstraatweg Noord
Refvak 3	Soort: Betula pendula Stamdiameter in cm en aantal: 25: 1 30: 2 35: 3 45: 1 Soort: Quercus robur Stamdiameter in cm en aantal: 20: 1 40: 1 Soort: Alnus glutinosa Stamdiameter in cm en aantal: 25: 2 Soort: Prunus serotina Stamdiameter in cm en aantal: 30: 1 Algemene kwaliteit: Goed											Referentiegebied ten westen Rijksstraatweg Noord
Refvak 4	Bosplantsoen met boomvormers Crataegus, Quercus, Abies, Fagus Robinia Algemene kwaliteit: Matig tot goed											Referentiegebied ten westen Rijksstraatweg Zuid
Refvak 5	Soort: Quercus rubra Stamdiameter in cm en aantal: 20: 1 50: 2 60: 1 40: 1 Soort: Populus Stamdiameter in cm en aantal: 80: 1 100: 1 Soort: Fagus sylvatica Stamdiameter in cm en aantal: 15: 1 20: 3 25: 2 Soort: Quercus robur Stamdiameter in cm en aantal: 35: 1 45: 1 Algemene kwaliteit: Goed											Referentiegebied Schans
Refvak 6	Geen bomen											Referentiegebied ten oosten Rijksstraatweg
Refvak 7	Geen bomen											Referentiegebied ten oosten Rijksstraatweg
Refvak 8	Soort: Lariks Stamdiameter in cm en aantal: 40: 1 Algemene kwaliteit: Goed											Referentiegebied ten oosten Rijksstraatweg

Tabel Boom inventarisatie

Kragten
 door:
 datum:
 opname datum:
 Project:

Ecologisch onderzoek Arcen

Boominventarisatie
 OS/PNO
 3-12-2021
 20-10-2021
 WSL060

Waarde beoordeling	
++	Zeer goed
+	Goed
+/-	Matig
-	Slecht
--	Zeer slecht

Beoordelings factor	
1	factor stam
1	factor stamvoet
1	factor kroon

Nr Kragten	soort	Stam diameter in cm op 1,30 m	Opmerkingen	Stam oordeel	Stamvoet	Opmerking stamvoet	Stamvoet oordeel	Kroon diameter (m)	Opmerkingen kroon	Kroon oordeel	Gemiddelde beoordeling van conditie bomen (keer factor)	Algemene opmerking
Refvak 9	Soort: Quercus robur Stamdiameter in cm en aantal: 35: 2 60: 2 50: 2 Algemene kwaliteit: Goed											Referentiegebied ten oosten Rijkstraatweg
Refvak 10	Soort: Quercus robur Stamdiameter in cm en aantal: 35: 1 40: 2 45: 1 50: 1 55: 1 65: 1 Soort: Pinus sylvestris Stamdiameter in cm en aantal: 60: 1 Algemene kwaliteit: Matig - goed											Referentiegebied deelgebied 'Bos ten oosten Kasteeltuinen'
Refvak 11	Soort: Fagus sylvatica Stamdiameter in cm en aantal: 25: 1 30: 5 35: 1 20: 3 45: 1 Soort: Pinus sylvestris Stamdiameter in cm en aantal: 35: 2 Soort: Quercus rubra Stamdiameter in cm en aantal: 75: 1 Algemene kwaliteit: Matig - goed											Referentiegebied deelgebied 'Bos ten oosten Kasteeltuinen'
Refvak 12	Soort: Quercus robur Stamdiameter in cm en aantal: 50: 1 60: 2 65: 1 Soort: Quercus rubra Stamdiameter in cm en aantal: 55: 1 Soort: Pinus sylvestris Stamdiameter in cm en aantal: 35: 1 45: 2 50: 1 55: 1 Soort: Picea abies Stamdiameter in cm en aantal: 30: 1 Soort: Abies Stamdiameter in cm en aantal: 20: 1 Algemene kwaliteit: Goed											Referentiegebied deelgebied 'Bos ten oosten Kasteeltuinen'
Refvak 13	Soort: Quercus robur Stamdiameter in cm en aantal: 50: 2 30: 2 Soort: Betula pendula Stamdiameter in cm en aantal: 35: 1 Soort: Larix Stamdiameter in cm en aantal: 35: 1 40: 4 45: 1 50: 5 Algemene kwaliteit: Matig - goed											Referentiegebied deelgebied 'Bos ten oosten Kasteeltuinen'
Refvak 14	Soort: Pseudotsuga menziesii Stamdiameter in cm en aantal: 40: 2 50: 1 60: 2 70: 1 Algemene kwaliteit: Goed											Referentiegebied deelgebied 'Bos ten oosten Kasteeltuinen'
Refvak 15	Soort: Pseudotsuga menziesii Stamdiameter in cm en aantal: 35: 1 50: 2 60: 2 70: 2 Algemene kwaliteit: Goed											Referentiegebied deelgebied 'Bos ten oosten Kasteeltuinen'
Refvak 16	Soort: Pinus sylvestris Stamdiameter in cm en aantal: 30: 1 40: 4 45: 2 Soort: Betula pendula Stamdiameter in cm en aantal: 15: 3 Soort: Abies Stamdiameter in cm en aantal: 30: 1 Algemene kwaliteit: Goed											Referentiegebied deelgebied 'Bos ten oosten Kasteeltuinen'

Tabel Boom inventarisatie

Kragten
 door:
 datum:
 opname datum:
 Project:

Ecologisch onderzoek Arcen

Boominventarisatie
 OS/PNO
 3-12-2021
 20-10-2021
 WSL060

Waarde beoordeling	
++	Zeer goed
+	Goed
+/-	Matig
-	Slecht
--	Zeer slecht

Beoordelings factor	
1	factor stam
1	factor stamvoet
1	factor kroon

Nr Kragten	soort	Stam diameter in cm op 1,30 m	Opmerkingen	Stam oordeel	Stamvoet	Opmerking stamvoet	Stamvoet oordeel	Kroon diameter (m)	Opmerkingen kroon	Kroon oordeel	Gemiddelde beoordeling van conditie bomen (keer factor)	Algemene opmerking
Refvak 17	Soort: Pinus sylvestris Stam diameter in cm en aantal: 30: 2 35: 2 40: 3 45: 3 Soort: Betula pendula Stam diameter in cm en aantal: 15: 1 20: 1 Soort: Abies Stam diameter in cm en aantal: 30: 1 Soort: Ilex aquifolium Stam diameter in cm en aantal: 20: 1 Algemene kwaliteit: Matig tot goed											Referentiegebied deelgebied 'Bos ten oosten Kasteeltuinen'