

Baumdatenblatt Baumnummer 1

Grunddaten

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Auftraggeber:

Straße: Langenweg 24

Ort: Lindau Fagus sylvatica 'Purpurea' (Blut-Buche)

Höhe: 28 m

Kronenbreite: 12 m

Stammdurchmesser: 74 cm

Zustand: gesund, leicht geschädigt

Vitalität: gut

Entwicklungsphase: Altersphase

Sicherheitserwartung: höher

Datum: 28.10.2022

Name: Philipp Lehner

Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 1/2024

Einschränkung: Stamm nicht/nur eingeschränkt erreichbar

Bemerkung:

Schäden

Krone

Astungswunden oder -fäulen, Baumfremder Bewuchs, Astab- bzw. Ausbrüche

Stamm

Astungswunden, Baumfremder Bewuchs

Wurzelbereich/Baumumfeld

(falls hier keine Schäden aufgeführt sind, sind keine in den

Maßnahmen

Dringlichkeit niedrig: Baumfremder Bewuchs



Baumdatenblatt Baumnummer 2

Grunddaten

Auftraggeber:
Straße: Langenweg 24
Ort: Lindau Aesculus hippocastanum (Gemeine Rosskastanie)
Höhe: 6 m
Kronenbreite: 7 m
Stammdurchmesser: 57 cm
Zustand: stärker geschädigt
Vitalität: gut
Entwicklungsphase: Reifephase
Sicherheitserwartung: höher
Datum: 28.10.2022
Name: Philipp Lehner
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 1/2024
Bemerkung:

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Schäden

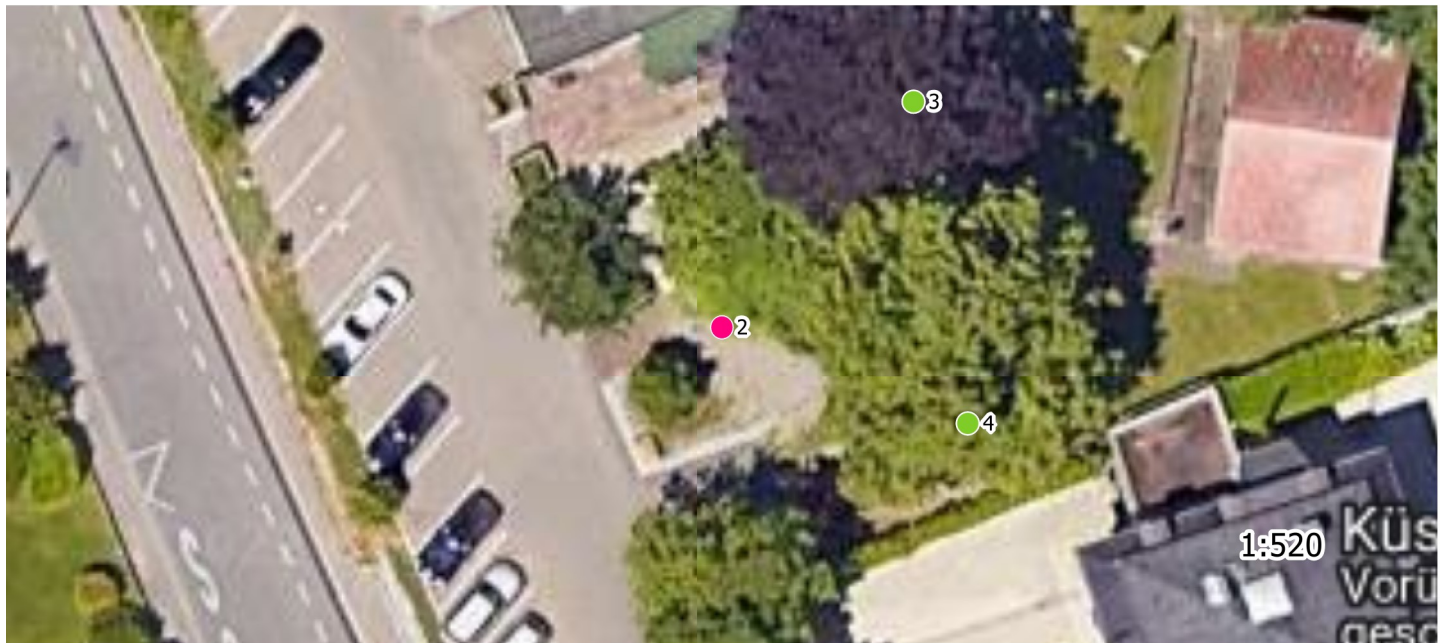
Krone

Kappungsstellen

(falls hier keine Schäden aufgeführt sind, sind keine in den einzelnen Bereichen vorhanden)

Maßnahmen

Dringlichkeit normal: Nachbehandlung geschädigter Bäume mit Ständerbildung, weitere Inaugenscheinnahme Kappungsstellen



Baumdatenblatt Baumnummer 3

Grunddaten

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Auftraggeber:

Straße: Langenweg 24

Ort: Lindau Fagus sylvatica 'Purpurea' (Blut-Buche)

Höhe: 20 m

Kronenbreite: 10 m

Stammdurchmesser: 112 cm

Zustand: gesund, leicht geschädigt

Vitalität: gut

Entwicklungsphase: Altersphase

Sicherheitserwartung: höher

Datum: 28.10.2022

Name: Philipp Lehner

Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 1/2024

Einschränkung: Krone nicht/nur eingeschränkt einsehbar

Bemerkung: früherer Befall mit vermutlich Riesenporling, Untersuchung durch Lindauer Baumpflege

Schäden

Krone

Totholz

Stamm

Rindenschäden

Stammfuß/Wurzelbereich

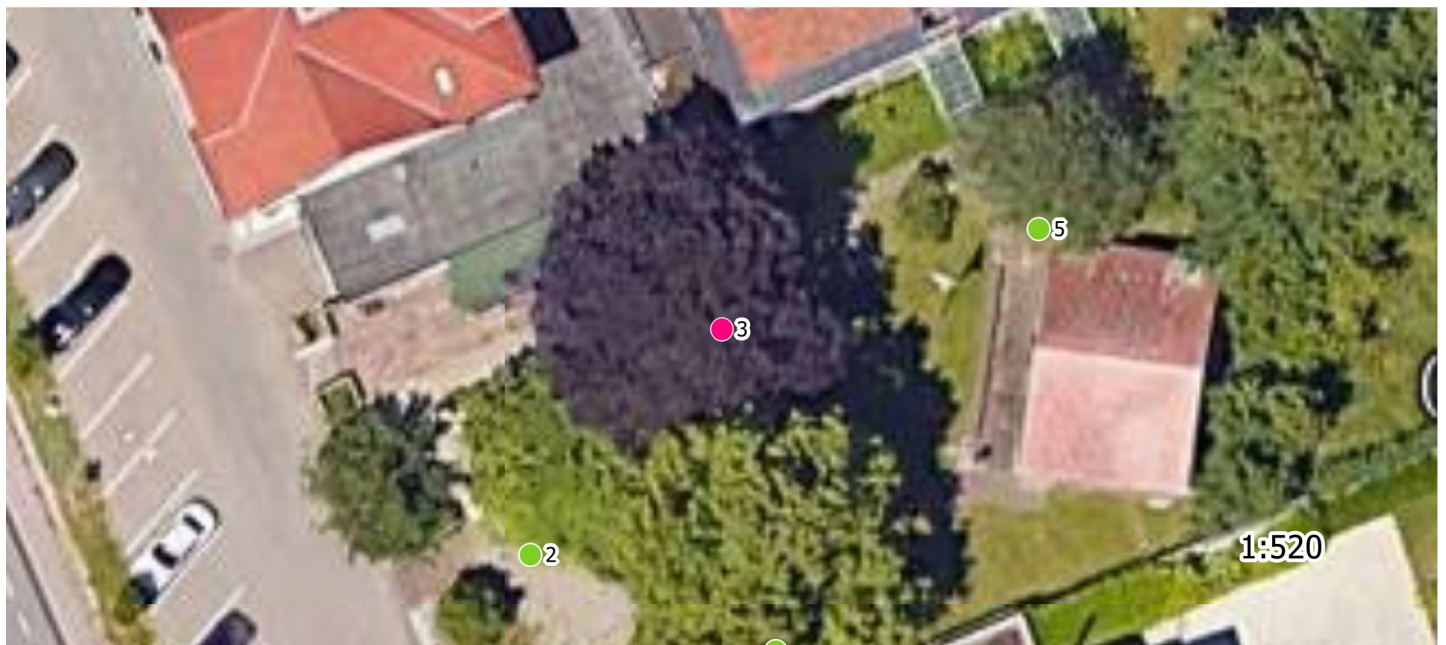
Rindenschäden, Kompensationswachstum, Pilzbefall

Wurzelbereich/Baumumfeld

Maßnahmen

⚠ Dringlichkeit hoch: Totholzentfernung

Dringlichkeit normal: eingehende Untersuchung
Zugversuch/Windreaktionsmessung Riesenporling ca. Hälfte
des Stammumfangs



Baumdatenblatt Baumnummer 4

Grunddaten

Auftraggeber:
Straße: Langenweg 24
Ort: Lindau Aesculus hippocastanum (Gemeine Rosskastanie)
Höhe: 20 m
Kronenbreite: 11 m
Stammdurchmesser: 114 cm
Zustand: gesund, leicht geschädigt
Vitalität: gut
Entwicklungsphase: Altersphase
Sicherheitserwartung: höher
Datum: 28.10.2022
Name: Philipp Lehner
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 1/2024
Einschränkung: Krone nicht/nur eingeschränkt einsehbar
Bemerkung:

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Schäden

Krone

Astungswunden oder -fäulen, Kappungsstellen

Stamm

Verletzungen

Stammfuß/Wurzelbereich

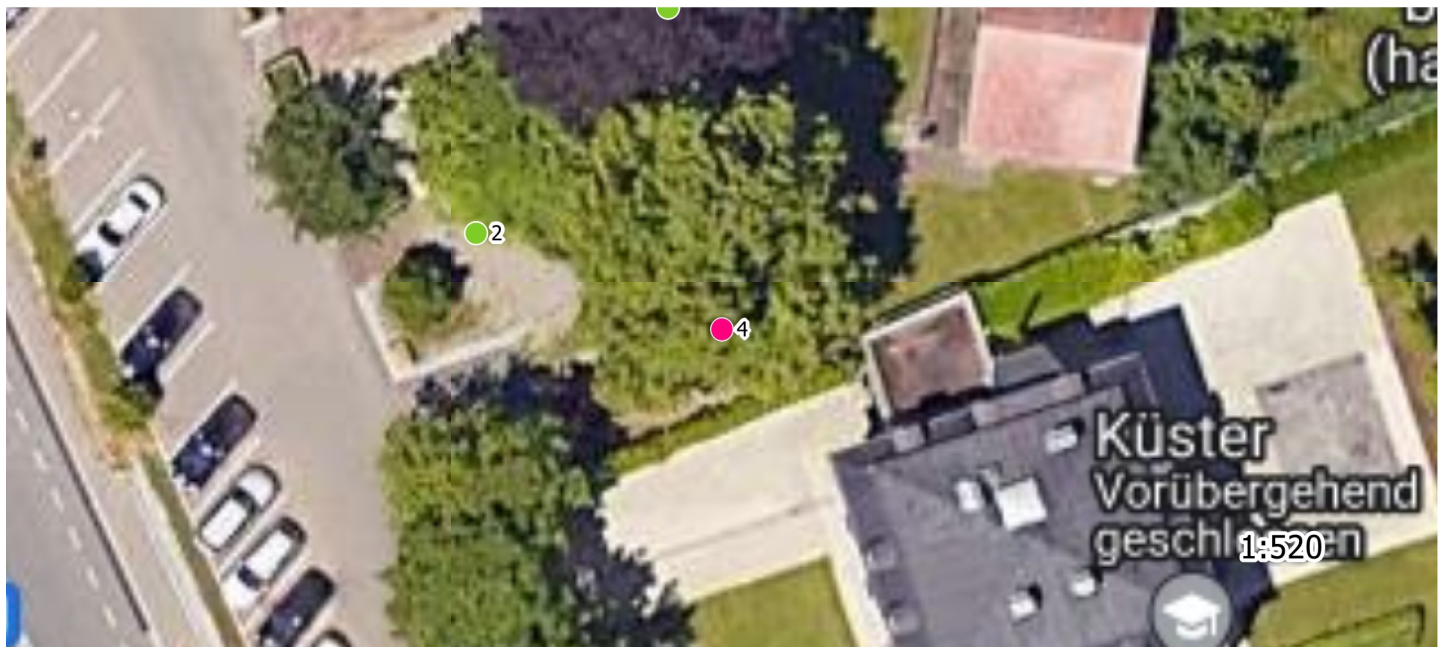
Verletzungen

Wurzelbereich/Baumumfeld

Pilzbefall

Maßnahmen

Dringlichkeit niedrig: Nachbehandlung geschädigter Bäume mit Ständerbildung, weitere Inaugenscheinnahme Kappungsstellen



Baumdatenblatt Baumnummer 5

Grunddaten

Auftraggeber:
Straße: Langenweg 24
Ort: Lindau Sorbus intermedia (Schwedische Mehlbeere)
Höhe: 11 m
Kronenbreite: 7 m
Stammdurchmesser: 29 cm , 26 cm , 15 cm , 3-stämmig
Zustand: gesund, leicht geschädigt
Vitalität: gut
Entwicklungsphase: Reifephase
Sicherheitserwartung: höher
Datum: 28.10.2022
Name: Philipp Lehner
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 1/2024
Bemerkung:

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Schäden

Krone

Lichter Raum

Stamm

Verletzungen

Stammfuß/Wurzelbereich

Verletzungen

Wurzelbereich/Baumumfeld

Maßnahmen

Dringlichkeit normal: Lichtraumprofilschnitt

