

Baumdatenblatt Baumnummer 01

Grunddaten

Auftraggeber: Frau Fleischmann
Straße: Erlenstraße 23
Ort: 86850 Fischach
Baumart: Amelanchier lamarckii (Kupfer-Felsenbirne)
Höhe: 4 m
Kronenbreite: 4 m
Stammdurchmesser: 9 cm , 5-stämmig
Zustand: gesund, leicht geschädigt
Vitalität: gut
Entwicklungsphase: Reifephase
Datum: 01.03.2024
Name: Thomas Bauer
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 5/2025

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Schäden

Krone

Astungswunden oder -fäulen

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

Maßnahmen



Baumdatenblatt Baumnummer 03

Grunddaten

Auftraggeber: Frau Fleischmann
Straße: Erlenstraße 23
Ort: 86850 Fischach
Baumart: Acer platanoides (Spitz-Ahorn)
Höhe: 8 m
Kronenbreite: 9 m
Stammdurchmesser: 19 cm , 3-stämmig
Zustand: gesund, leicht geschädigt
Vitalität: gut
Entwicklungsphase: Reifephase
Datum: 01.03.2024
Name: Thomas Bauer
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 5/2025

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

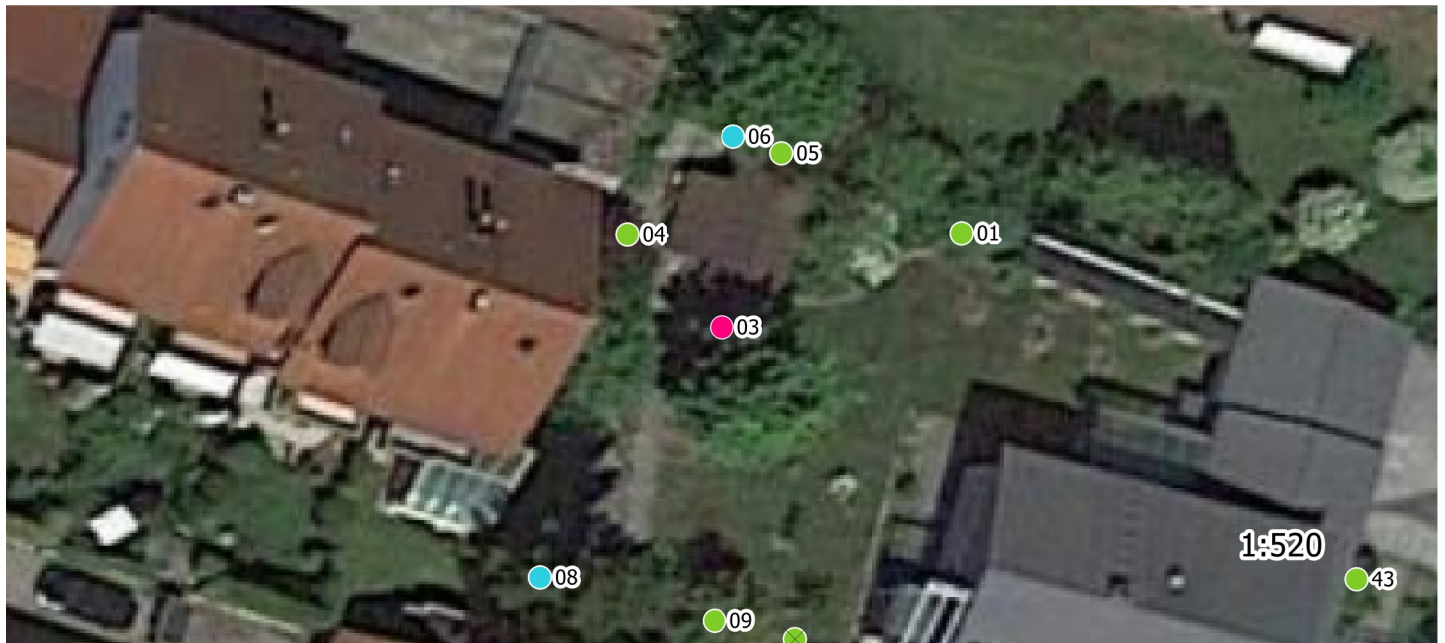
Thomas Bauer

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Schäden

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

Maßnahmen



Baumdatenblatt Baumnummer 04

Grunddaten

Auftraggeber: Frau Fleischmann
Straße: Erlenstraße 23
Ort: 86850 Fischach
Baumart: Prunus cerasifera 'Nigra' (Blut-Pflaume)
Höhe: 5 m
Kronenbreite: 4 m
Stammdurchmesser: 9 cm
Zustand: gesund, leicht geschädigt
Vitalität: gut
Entwicklungsphase: Reifephase
Datum: 01.03.2024
Name: Thomas Bauer
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 5/2025

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Schäden

Krone

Lichter Raum

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

Maßnahmen



Baumdatenblatt Baumnummer 05

Grunddaten

Auftraggeber: Frau Fleischmann
Straße: Erlenstraße 23
Ort: 86850 Fischach
Baumart: *Corylus avellana* (Gemeine Hasel)
Höhe: 6 m
Kronenbreite: 4 m
Stammdurchmesser: 19 cm
Zustand: gesund, leicht geschädigt
Vitalität: gut
Entwicklungsphase: Reifephase
Datum: 01.03.2024
Name: Thomas Bauer
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 5/2025

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Schäden

Krone

Lichter Raum

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

Maßnahmen



Baumdatenblatt Baumnummer 06

Grunddaten

Auftraggeber: Frau Fleischmann
Straße: Erlenstraße 23
Ort: 86850 Fischach
Baumart: Fraxinus excelsior (Gemeine Esche)
Höhe: 11 m
Kronenbreite: 8 m
Stammdurchmesser: 29 cm
Zustand: stärker geschädigt
Vitalität: mittel
Entwicklungsphase: Reifephase
Datum: 01.03.2024
Name: Thomas Bauer
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 5/2025

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Schäden

Krone

Lichter Raum, Pilzbefall

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

Maßnahmen

Dringlichkeit normal: Fällung



Baumdatenblatt Baumnummer 08

Grunddaten

Auftraggeber: Frau Fleischmann
Straße: Erlenstraße 23
Ort: 86850 Fischach
Baumart: Abies sp. (Tanne)
Höhe: 16 m
Kronenbreite: 6 m
Stammdurchmesser: 47 cm
Zustand: gesund, leicht geschädigt
Vitalität: gut
Entwicklungsphase: Reifephase
Datum: 01.03.2024
Name: Thomas Bauer
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 5/2025

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Schäden

Krone

Lichter Raum, Kronensicherungen

Stamm

Zwiesel

Wurzelbereich/Baumumfeld

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

Maßnahmen

Dringlichkeit normal: Lichtraumprofilschnitt, Kronenpflege, Einkürzung (einzelne Äste, Teile der Krone, Krone)



Baumdatenblatt Baumnummer 09

Grunddaten

Auftraggeber: Frau Fleischmann
Straße: Erlenstraße 23
Ort: 86850 Fischach
Baumart: Aesculus hippocastanum (Gemeine Rosskastanie)
Höhe: 5 m
Kronenbreite: 6 m
Stammdurchmesser: 13 cm
Zustand: gesund, leicht geschädigt
Vitalität: gut
Entwicklungsphase: Reifephase
Datum: 01.03.2024
Name: Thomas Bauer
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 5/2025

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Schäden

Maßnahmen

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



Baumdatenblatt Baumnummer 10

Grunddaten

Auftraggeber: Frau Fleischmann
Straße: Erlenstraße 23
Ort: 86850 Fischach
Baumart: Prunus persica (Pfirsich)
Höhe: 4 m
Kronenbreite: 4 m
Stammdurchmesser: 7 cm
Zustand: gesund, leicht geschädigt
Vitalität: gut
Entwicklungsphase: Reifephase
Datum: 01.03.2024
Name: Thomas Bauer
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 5/2025

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)
Thomas Bauer
Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

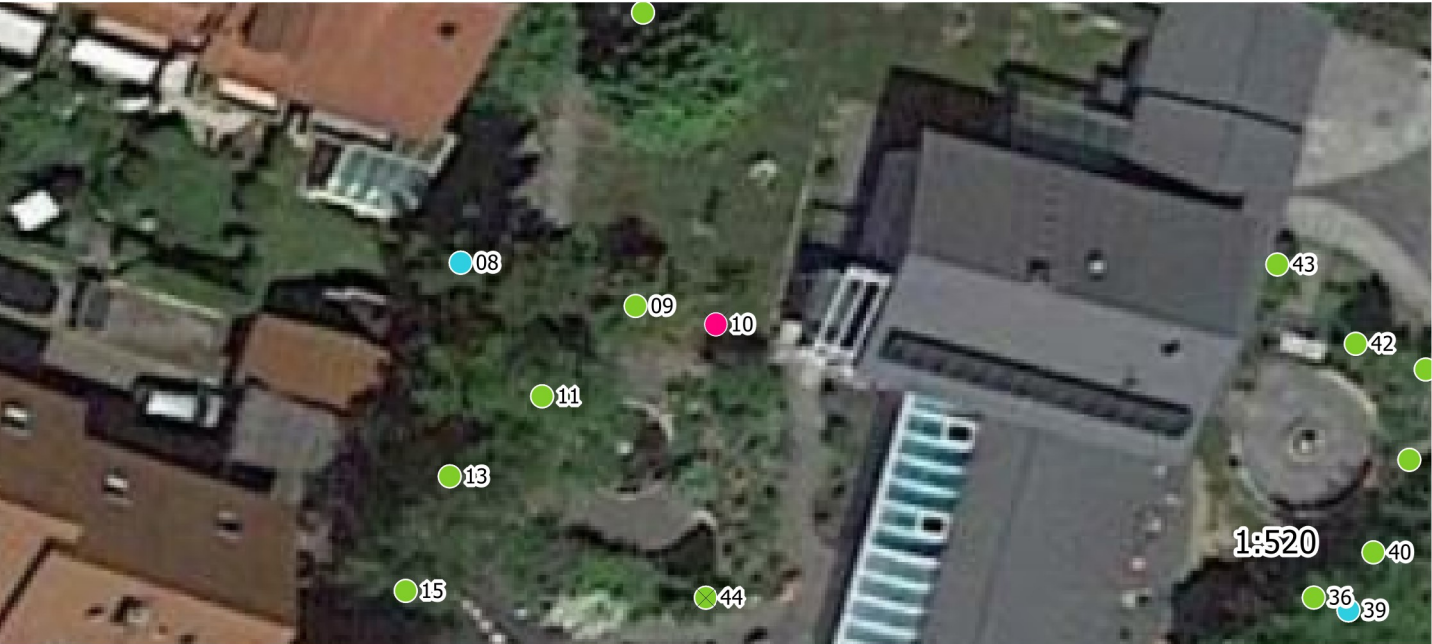
Schäden

Krone

Fehlentwicklungen in der Krone

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

Maßnahmen



Baumdatenblatt Baumnummer 11

Grunddaten

Auftraggeber: Frau Fleischmann
Straße: Erlenstraße 23
Ort: 86850 Fischach
Baumart: Acer sp. (Ahorn)
Höhe: 4 m
Kronenbreite: 8 m
Stammdurchmesser: 12 cm
Zustand: gesund, leicht geschädigt
Vitalität: gut
Entwicklungsphase: Reifephase
Datum: 01.03.2024
Name: Thomas Bauer
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 5/2025

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Schäden

Krone

Lichter Raum

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

Maßnahmen



Baumdatenblatt Baumnummer 13

Grunddaten

Auftraggeber: Frau Fleischmann
Straße: Erlenstraße 23
Ort: 86850 Fischach
Baumart: Alnus sp. (Erle)
Höhe: 12 m
Kronenbreite: 8 m
Stammdurchmesser: 33 cm
Zustand: gesund, leicht geschädigt
Vitalität: gut
Entwicklungsphase: Reifephase
Datum: 01.03.2024
Name: Thomas Bauer
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 5/2025

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Schäden

Krone

Totholz

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

Maßnahmen



Baumdatenblatt Baumnummer 15

Grunddaten

Auftraggeber: Frau Fleischmann
Straße: Erlenstraße 23
Ort: 86850 Fischach
Baumart: Betula sp. (Birke)
Höhe: 8 m
Kronenbreite: 8 m
Stammdurchmesser: 16 cm
Zustand: gesund, leicht geschädigt
Vitalität: gut
Entwicklungsphase: Jugendphase
Datum: 01.03.2024
Name: Thomas Bauer
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 5/2025

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Schäden

Stamm

Baumfremder Bewuchs, Stammaustriebe

Wurzelbereich/Baumumfeld

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

Maßnahmen



Baumdatenblatt Baumnummer 16

Grunddaten

Auftraggeber: Frau Fleischmann
Straße: Erlenstraße 23
Ort: 86850 Fischach
Baumart: Acer sp. (Ahorn)
Höhe: 8 m
Kronenbreite: 8 m
Stammdurchmesser: 10 cm
Zustand: gesund, leicht geschädigt
Vitalität: gut
Entwicklungsphase: Reifephase
Datum: 01.03.2024
Name: Thomas Bauer
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 5/2025

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer
Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Schäden

Stamm

Baumfremder Bewuchs

Wurzelbereich/Baumumfeld

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

Maßnahmen



Baumdatenblatt Baumnummer 17

Grunddaten

Auftraggeber: Frau Fleischmann
Straße: Erlenstraße 23
Ort: 86850 Fischach
Baumart: Betula pendula (Hänge-Birke, Weiß-Birke)
Höhe: 12 m
Kronenbreite: 8 m
Stammdurchmesser: 35 cm
Zustand: gesund, leicht geschädigt
Vitalität: gut
Entwicklungsphase: Reifephase
Datum: 01.03.2024
Name: Thomas Bauer
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 5/2025

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Schäden

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

Maßnahmen



Baumdatenblatt Baumnummer 19

Grunddaten

Auftraggeber: Frau Fleischmann
Straße: Erlenstraße 23
Ort: 86850 Fischach
Baumart: Betula pendula (Hänge-Birke, Weiß-Birke)
Höhe: 14 m
Kronenbreite: 11 m
Stammdurchmesser: 43 cm
Zustand: gesund, leicht geschädigt
Vitalität: gut
Entwicklungsphase: Reifephase
Datum: 01.03.2024
Name: Thomas Bauer
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 5/2025

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer
Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Schäden

Krone

Kronensicherungen

Stamm

Zwiesel

Wurzelbereich/Baumumfeld

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

Maßnahmen



Baumdatenblatt Baumnummer 20

Grunddaten

Auftraggeber: Frau Fleischmann
Straße: Erlenstraße 23
Ort: 86850 Fischach
Baumart: Alnus sp. (Erle)
Höhe: 13 m
Kronenbreite: 8 m
Stammdurchmesser: 32 cm
Zustand: gesund, leicht geschädigt
Vitalität: gut
Entwicklungsphase: Reifephase
Datum: 01.03.2024
Name: Thomas Bauer
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 5/2025

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Schäden

Krone

Fehlentwicklungen in der Krone

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

Maßnahmen



Baumdatenblatt Baumnummer 21

Grunddaten

Auftraggeber: Frau Fleischmann
Straße: Erlenstraße 23
Ort: 86850 Fischach
Baumart: Malus sp. (Apfel)
Höhe: 4 m
Kronenbreite: 8 m
Stammdurchmesser: 25 cm
Zustand: gesund, leicht geschädigt
Vitalität: gut
Entwicklungsphase: Reifephase
Datum: 01.03.2024
Name: Thomas Bauer
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 5/2025

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Schäden

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

Maßnahmen

Dringlichkeit normal: Jungbaumpflege (Erziehungs- und Aufbauschnitt)



Baumdatenblatt Baumnummer 22

Grunddaten

Auftraggeber: Frau Fleischmann
Straße: Erlenstraße 23
Ort: 86850 Fischach
Baumart: Prunus sp. (Kirsche)
Höhe: 5 m
Kronenbreite: 6 m
Stammdurchmesser: 10 cm
Zustand: gesund, leicht geschädigt
Vitalität: gut
Entwicklungsphase: Reifephase
Datum: 01.03.2024
Name: Thomas Bauer
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 5/2025

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Schäden

Krone

Fehlentwicklungen in der Krone

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

Maßnahmen



Baumdatenblatt Baumnummer 23

Grunddaten

Auftraggeber: Frau Fleischmann
Straße: Erlenstraße 23
Ort: 86850 Fischach
Baumart: Betula pendula (Hänge-Birke, Weiß-Birke)
Höhe: 11 m
Kronenbreite: 8 m
Stammdurchmesser: 36 cm
Zustand: gesund, leicht geschädigt
Vitalität: mittel
Entwicklungsphase: Reifephase
Datum: 01.03.2024
Name: Thomas Bauer
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 5/2025

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Schäden

Krone

Lichter Raum

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

Maßnahmen



Baumdatenblatt Baumnummer 25

Grunddaten

Auftraggeber: Frau Fleischmann
Straße: Erlenstraße 23
Ort: 86850 Fischach
Baumart: Prunus cerasifera 'Nigra' (Blut-Pflaume)
Höhe: 10 m
Kronenbreite: 6 m
Stammdurchmesser: 9 cm
Zustand: gesund, leicht geschädigt
Vitalität: gut
Entwicklungsphase: Jugendphase
Datum: 01.03.2024
Name: Thomas Bauer
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 5/2025

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer
Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Schäden

Krone

Astungswunden oder -fäulen, Fehlentwicklungen in der Krone

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

Maßnahmen

Dringlichkeit normal: Jungbaumpflege (Erziehungs- und Aufbauschnitt)



Baumdatenblatt Baumnummer 26

Grunddaten

Auftraggeber: Frau Fleischmann
Straße: Erlenstraße 23
Ort: 86850 Fischach
Baumart: Alnus sp. (Erle)
Höhe: 10 m
Kronenbreite: 14 m
Stammdurchmesser: 37 cm
Zustand: stärker geschädigt
Vitalität: gut
Entwicklungsphase: Reifephase
Datum: 01.03.2024
Name: Thomas Bauer
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 5/2025

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Schäden

Krone

Baumfremder Bewuchs, Lichter Raum, Kappungsstellen

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

Maßnahmen

Dringlichkeit normal: Lichtraumprofilschnitt, Kronenpflege, Baumfremder Bewuchs



Baumdatenblatt Baumnummer 27

Grunddaten

Auftraggeber: Frau Fleischmann
Straße: Erlenstraße 23
Ort: 86850 Fischach
Baumart: Robinia pseudoacacia (Robinie)
Höhe: 4 m
Kronenbreite: 10 m
Stammdurchmesser: 10 cm
Zustand: gesund, leicht geschädigt
Vitalität: gut
Entwicklungsphase: Reifephase
Datum: 01.03.2024
Name: Thomas Bauer
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 5/2025

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



Baumdatenblatt Baumnummer 28

Grunddaten

Auftraggeber: Frau Fleischmann
Straße: Erlenstraße 23
Ort: 86850 Fischach
Baumart: Malus sp. (Apfel)
Höhe: 4 m
Kronenbreite: 6 m
Stammdurchmesser: 8 cm
Zustand: gesund, leicht geschädigt
Vitalität: gut
Entwicklungsphase: Reifephase
Datum: 01.03.2024
Name: Thomas Bauer
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 5/2025

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Schäden

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

Maßnahmen

Dringlichkeit normal: Jungbaumpflege (Erziehungs- und Aufbauschnitt)



Baumdatenblatt Baumnummer 29

Grunddaten

Auftraggeber: Frau Fleischmann
Straße: Erlenstraße 23
Ort: 86850 Fischach
Baumart: Picea omorika (Serbische Fichte)
Höhe: 9 m
Kronenbreite: 5 m
Stammdurchmesser: 17 cm
Zustand: gesund, leicht geschädigt
Vitalität: gut
Entwicklungsphase: Reifephase
Datum: 01.03.2024
Name: Thomas Bauer
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 5/2025

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Schäden

Krone

Lichter Raum

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

Maßnahmen



Baumdatenblatt Baumnummer 30

Grunddaten

Auftraggeber: Frau Fleischmann
Straße: Erlenstraße 23
Ort: 86850 Fischach
Baumart: Acer sp. (Ahorn)
Höhe: 5 m
Kronenbreite: 7 m
Stammdurchmesser: 10 cm
Zustand: gesund, leicht geschädigt
Vitalität: gut
Entwicklungsphase: Jugendphase
Datum: 01.03.2024
Name: Thomas Bauer
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 5/2025

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

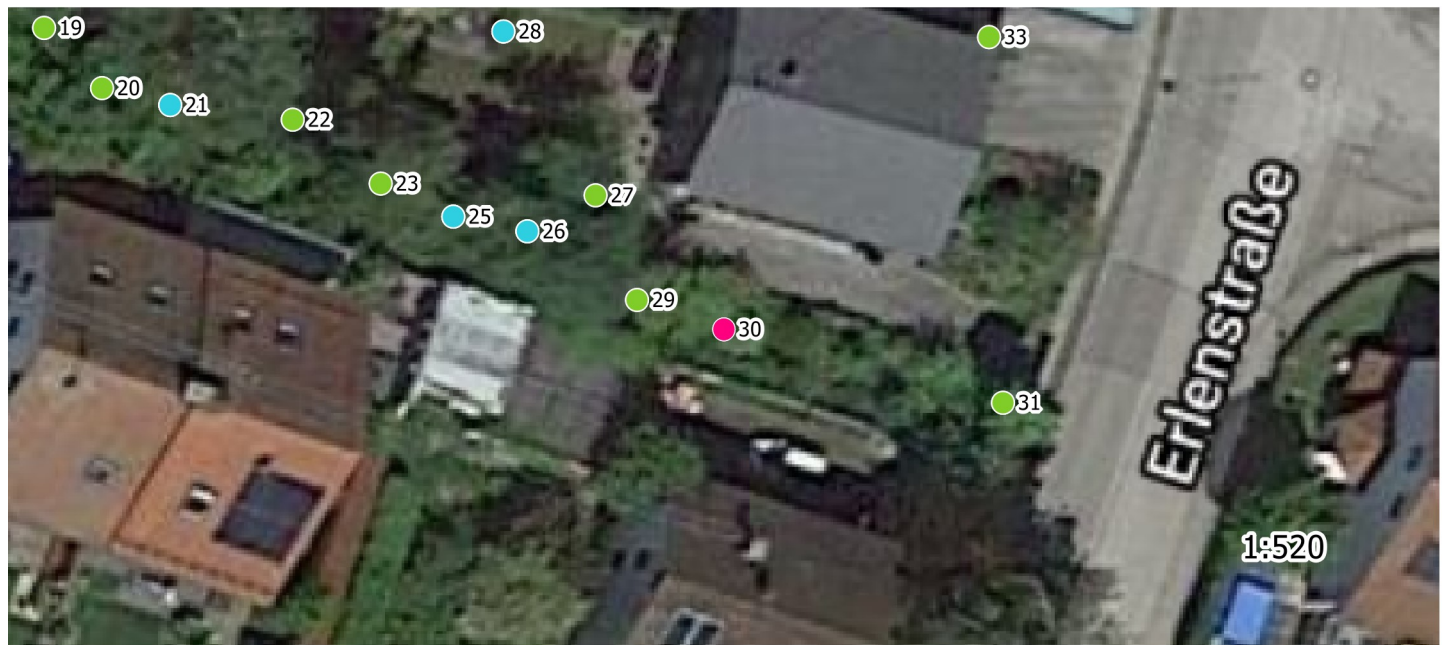
Schäden

Krone

Lichter Raum

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

Maßnahmen



Baumdatenblatt Baumnummer 31

Grunddaten

Auftraggeber: Frau Fleischmann
Straße: Erlenstraße 23
Ort: 86850 Fischach
Baumart: Malus sp. (Apfel)
Höhe: 6 m
Kronenbreite: 5 m
Stammdurchmesser: 15 cm
Zustand: gesund, leicht geschädigt
Vitalität: gut
Entwicklungsphase: Reifephase
Datum: 01.03.2024
Name: Thomas Bauer
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 5/2025

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

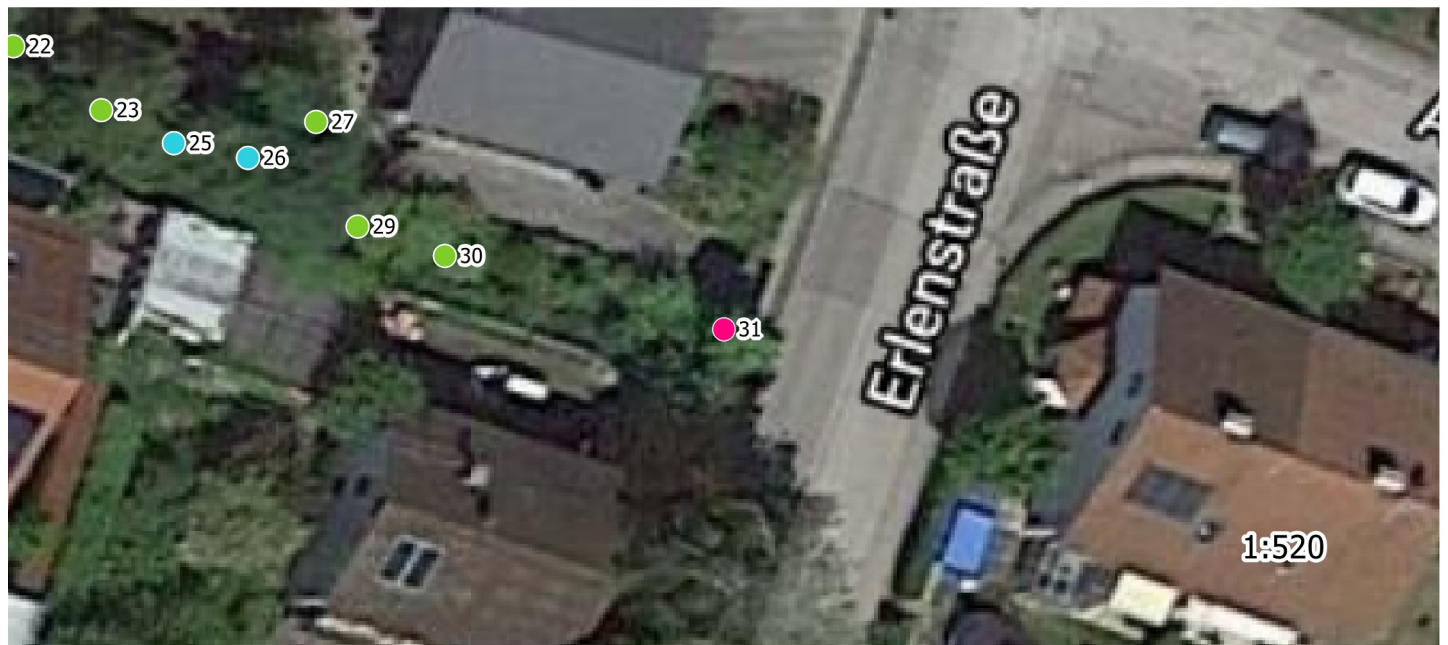
Schäden

Krone

Lichter Raum, Fehlentwicklungen in der Krone

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

Maßnahmen



Baumdatenblatt Baumnummer 33

Grunddaten

Auftraggeber: Frau Fleischmann
Straße: Erlenstraße 23
Ort: 86850 Fischach
Baumart: Amelanchier lamarckii (Kupfer-Felsenbirne)
Höhe: 5 m
Kronenbreite: 5 m
Stammdurchmesser: 5 cm , 6-stämmig
Zustand: gesund, leicht geschädigt
Vitalität: gut
Entwicklungsphase: Reifephase
Datum: 01.03.2024
Name: Thomas Bauer
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 5/2025

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

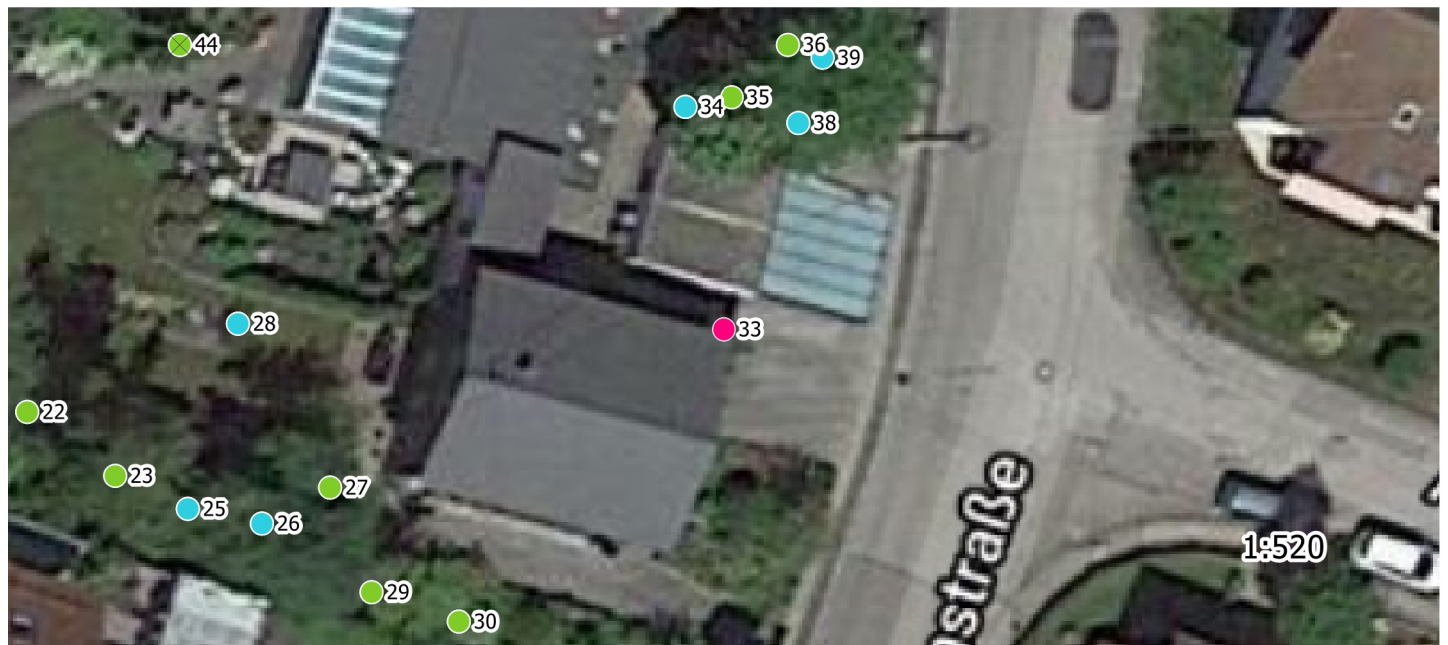
Schäden

Krone

Lichter Raum

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

Maßnahmen



Baumdatenblatt Baumnummer 34

Grunddaten

Auftraggeber: Frau Fleischmann
Straße: Erlenstraße 23
Ort: 86850 Fischach
Baumart: Malus sp. (Apfel)
Höhe: 6 m
Kronenbreite: 5 m
Stammdurchmesser: 19 cm
Zustand: gesund, leicht geschädigt
Vitalität: gut
Entwicklungsphase: Reifephase
Datum: 01.03.2024
Name: Thomas Bauer
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 5/2025

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Schäden

Krone

Lichter Raum

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

Maßnahmen

Dringlichkeit normal: Lichtraumprofilschnitt, Einkürzung
(einzelne Äste, Teile der Krone, Krone)



Baumdatenblatt Baumnummer 35

Grunddaten

Auftraggeber: Frau Fleischmann
Straße: Erlenstraße 23
Ort: 86850 Fischach
Baumart: Picea omorika (Serbische Fichte)
Höhe: 8 m
Kronenbreite: 6 m
Stammdurchmesser: 12 cm
Zustand: gesund, leicht geschädigt
Vitalität: gut
Entwicklungsphase: Reifephase
Datum: 01.03.2024
Name: Thomas Bauer
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 5/2025

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

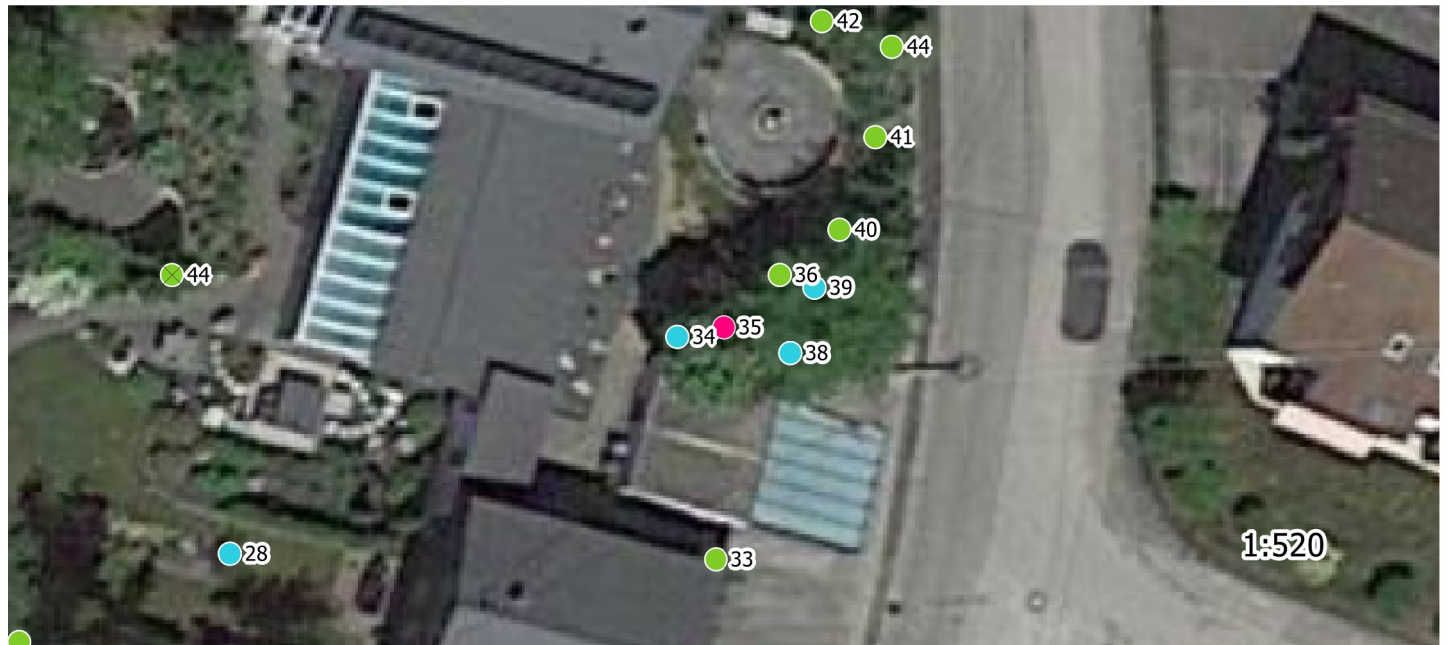
Schäden

Krone

Lichter Raum

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

Maßnahmen



Baumdatenblatt Baumnummer 36

Grunddaten

Auftraggeber: Frau Fleischmann
Straße: Erlenstraße 23
Ort: 86850 Fischach
Baumart: Magnolia sp. (Magnolie)
Höhe: 3 m
Kronenbreite: 3 m
Stammdurchmesser: 4 cm
Zustand: gesund, leicht geschädigt
Vitalität: gut
Entwicklungsphase: Jugendphase
Sicherheitserwartung: normal
Datum: 01.03.2024
Name: Thomas Bauer
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 5/2025

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

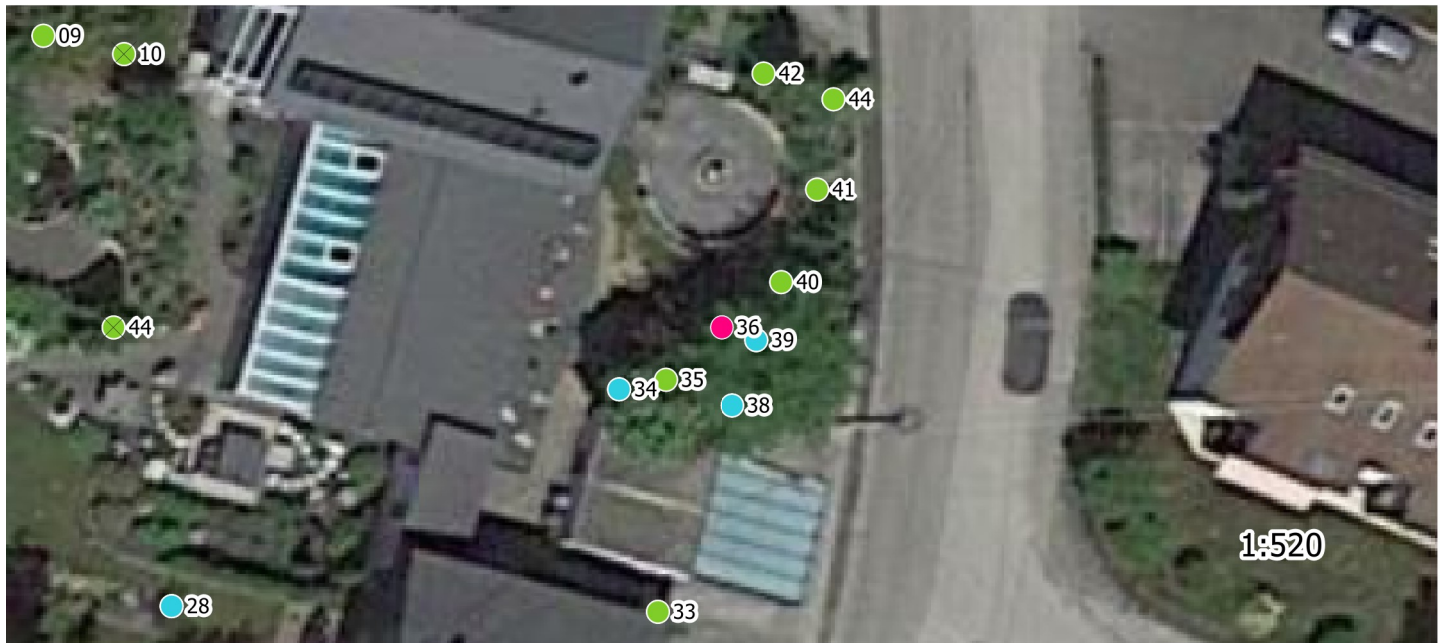
Schäden

Krone

Fehlentwicklungen in der Krone

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

Maßnahmen



Baumdatenblatt Baumnummer 38

Grunddaten

Auftraggeber: Frau Fleischmann
Straße: Erlenstraße 23
Ort: 86850 Fischach
Baumart: Malus sp. (Apfel)
Höhe: 11 m
Kronenbreite: 5 m
Stammdurchmesser: 11 cm
Zustand: gesund, leicht geschädigt
Vitalität: gut
Entwicklungsphase: Reifephase
Datum: 01.03.2024
Name: Thomas Bauer
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 5/2025

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Schäden

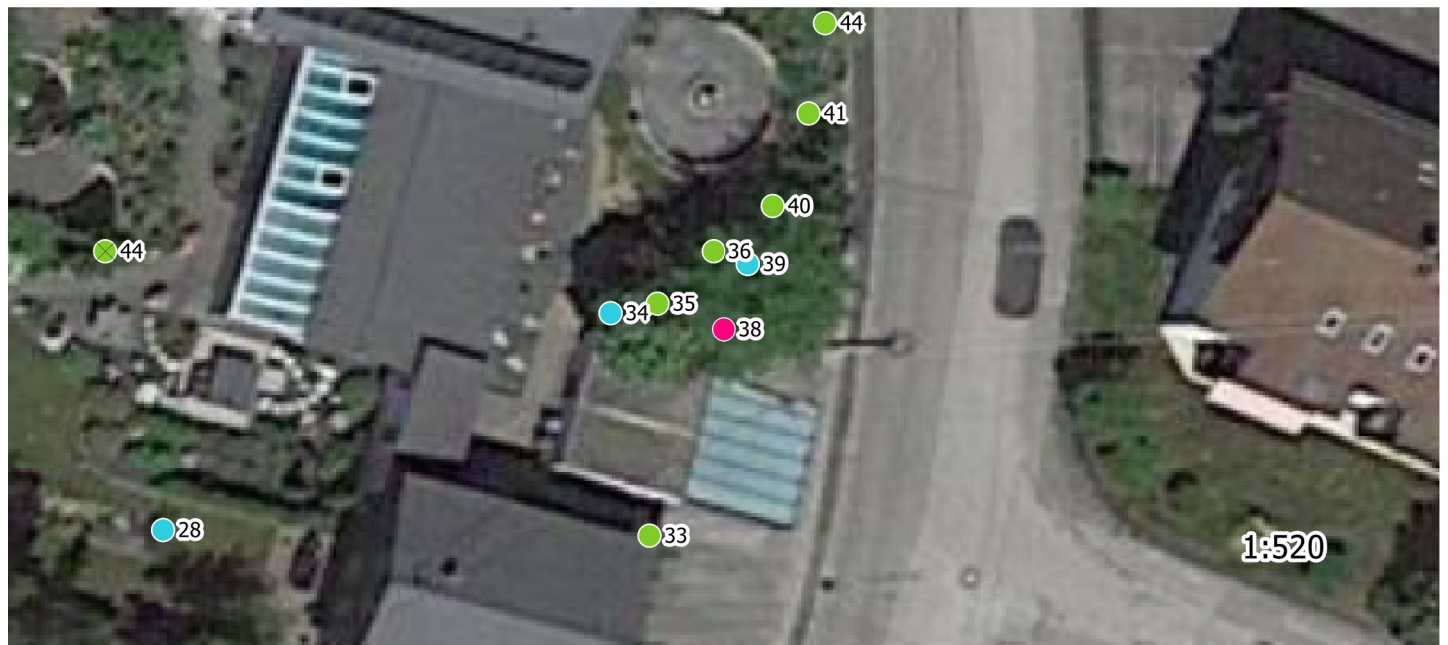
Krone

Lichter Raum, Fehlentwicklungen in der Krone

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

Maßnahmen

Dringlichkeit normal: Lichtraumprofilschnitt



Baumdatenblatt Baumnummer 39

Grunddaten

Auftraggeber: Frau Fleischmann
Straße: Erlenstraße 23
Ort: 86850 Fischach
Baumart: Prunus sp. (Kirsche)
Höhe: 11 m
Kronenbreite: 15 m
Stammdurchmesser: 30 cm
Zustand: gesund, leicht geschädigt
Vitalität: gut
Entwicklungsphase: Reifephase
Datum: 01.03.2024
Name: Thomas Bauer
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 5/2025

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Schäden

Krone

Astungswunden oder -fäulen, Lichter Raum, Fehlentwicklungen in der Krone

Stamm

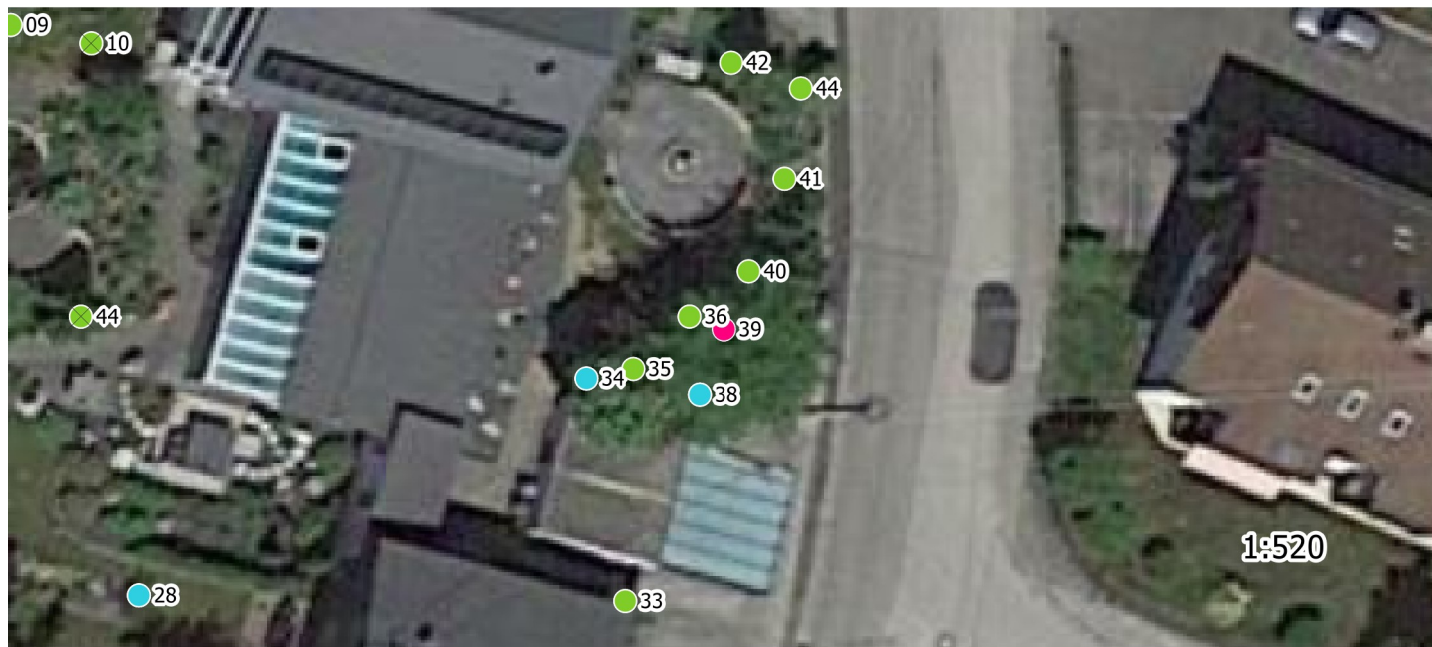
Zwiesel

Wurzelbereich/Baumumfeld

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

Maßnahmen

Dringlichkeit normal: 32 Kronenregenerationsschnitt (gem. ZTV Baumpflege 3.3)



Baumdatenblatt Baumnummer 40

Grunddaten

Auftraggeber: Frau Fleischmann
Straße: Erlenstraße 23
Ort: 86850 Fischach
Baumart: Ginkgo biloba L. (Ginkgobaum)
Höhe: 5 m
Kronenbreite: 4 m
Stammdurchmesser: 14 cm , 1-stämmig
Zustand: gesund, leicht geschädigt
Vitalität: gut
Entwicklungsphase: Jugendphase
Datum: 01.03.2024
Name: Thomas Bauer
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 5/2025

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

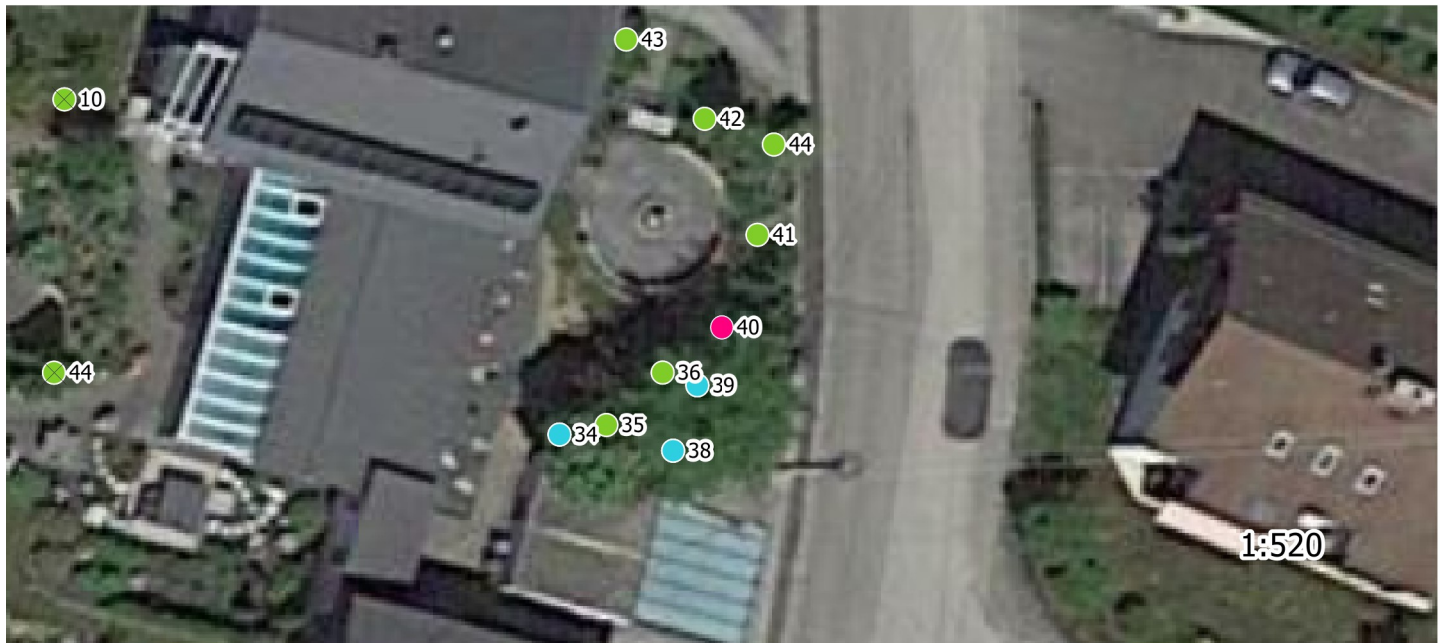
Thomas Bauer

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Schäden

Maßnahmen

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



Baumdatenblatt Baumnummer 41

Grunddaten

Auftraggeber: Frau Fleischmann
Straße: Erlenstraße 23
Ort: 86850 Fischach
Baumart: Thuja sp. (Lebensbaum)
Höhe: 7 m
Kronenbreite: 5 m
Stammdurchmesser: 10 cm
Zustand: gesund, leicht geschädigt
Vitalität: gut
Entwicklungsphase: Reifephase
Datum: 01.03.2024
Name: Thomas Bauer
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 5/2025

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer
Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Schäden

Krone

Lichter Raum

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

Maßnahmen



Baumdatenblatt Baumnummer 42

Grunddaten

Auftraggeber: Frau Fleischmann
Straße: Erlenstraße 23
Ort: 86850 Fischach
Baumart: Picea omorika (Serbische Fichte)
Höhe: 8 m
Kronenbreite: 6 m
Stammdurchmesser: 18 cm
Zustand: gesund, leicht geschädigt
Vitalität: gut
Entwicklungsphase: Reifephase
Datum: 01.03.2024
Name: Thomas Bauer
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 5/2025

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

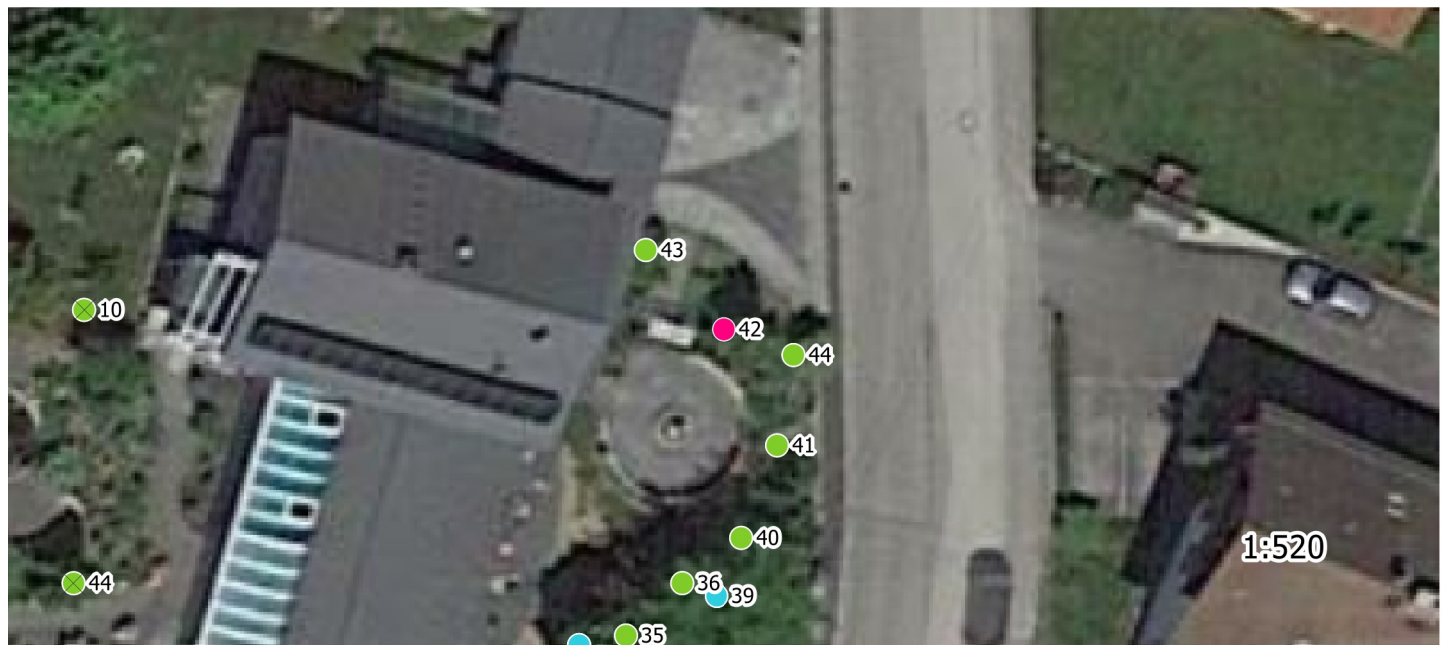
Schäden

Krone

Lichter Raum

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

Maßnahmen



Baumdatenblatt Baumnummer 43

Grunddaten

Auftraggeber: Frau Fleischmann
Straße: Erlenstraße 23
Ort: 86850 Fischach
Baumart: Amelanchier lamarckii (Kupfer-Felsenbirne)
Höhe: 3 m
Kronenbreite: 4 m
Stammdurchmesser: 10 cm
Zustand: gesund, leicht geschädigt
Vitalität: gut
Entwicklungsphase: Reifephase
Datum: 01.03.2024
Name: Thomas Bauer
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 5/2025

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

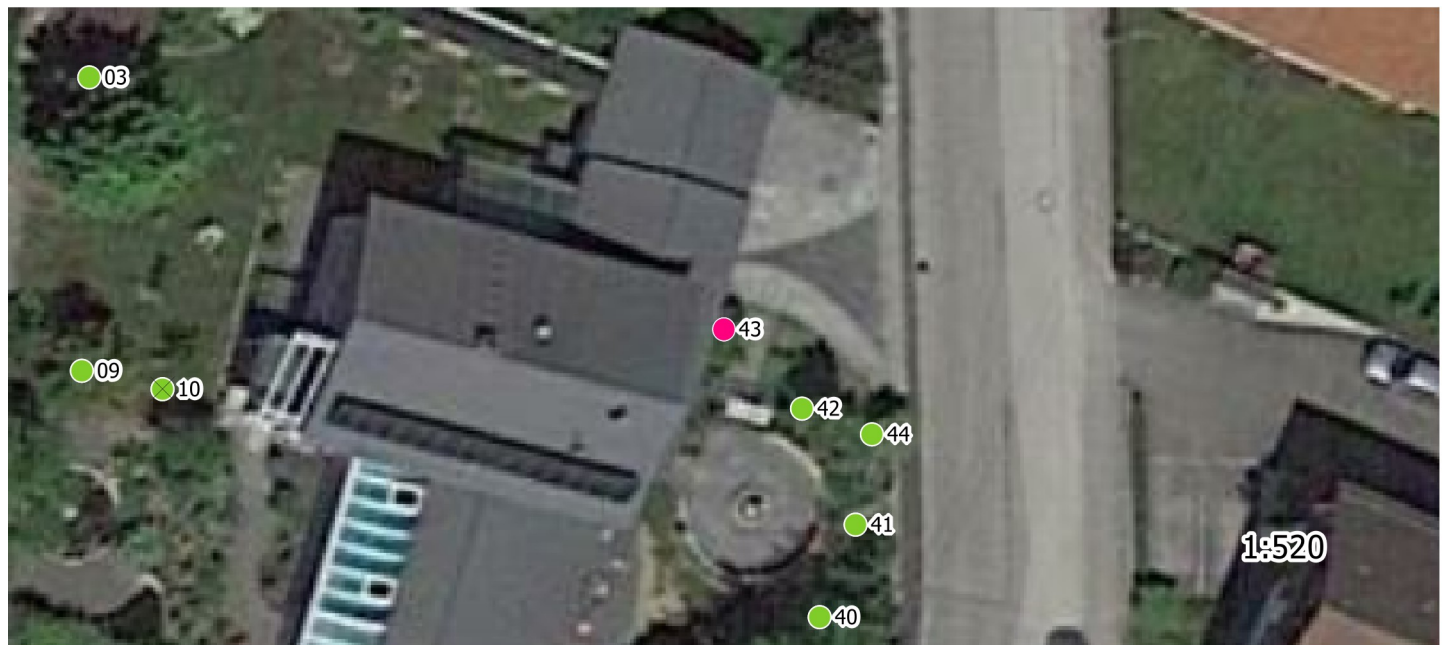
Schäden

Krone

Astungswunden oder -fäulen, Kappungsstellen

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

Maßnahmen



Baumdatenblatt Baumnummer 44

Grunddaten

Auftraggeber: Frau Fleischmann
Straße: Erlenstraße 23
Ort: 86850 Fischach
Baumart: Picea omorika (Serbische Fichte)
Höhe: 9 m
Kronenbreite: 6 m
Stammdurchmesser: 16 cm
Zustand: gesund, leicht geschädigt
Vitalität: gut
Entwicklungsphase: Reifephase
Datum: 01.03.2024
Name: Thomas Bauer
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 5/2025

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)
Thomas Bauer
Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Schäden

Stamm

Verletzungen

Wurzelbereich/Baumumfeld

Maßnahmen

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



Baumdatenblatt Baumnummer 44

Grunddaten

Auftraggeber: Frau Fleischmann
Straße: Erlenstraße 23
Ort: 86850 Fischach
Baumart: Prunus sp. (Kirsche)
Höhe: 4 m
Kronenbreite: 4 m
Stammdurchmesser: 7 cm
Zustand: gesund, leicht geschädigt
Vitalität: gut
Entwicklungsphase: Jugendphase
Sicherheitserwartung: normal
Datum: 01.03.2024
Name: Thomas Bauer
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 5/2025

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Schäden

Krone

Lichter Raum

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

Maßnahmen

