

Baumdatenblatt Baumnummer 01

Grunddaten

Auftraggeber: Kath. Kirchenstiftung St. Peter und Paul
Straße: Bayernstr. 10
Ort: 86688 Marxheim
Baumart: mit freundlicher Unterstützung von baumkunde.de
Höhe: 15 m
Kronenbreite: 14 m
Stammdurchmesser: 48 cm
Zustand: gesund, leicht geschädigt
Vitalität: gut
Entwicklungsphase: Reifephase
Sicherheitserwartung: geringer
Datum: 24.10.2023
Name: Thomas Bauer
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 1/2025
Bemerkung:

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer
Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Schäden

Krone

Totholz, Lichter Raum

Stamm

Zwiesel

Wurzelbereich/Baumumfeld

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

Maßnahmen

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



Baumdatenblatt Baumnummer 03

Grunddaten

Auftraggeber: Kath. Kirchenstiftung St. Peter und Paul
Straße: Bayernstr. 10
Ort: 86688 Marxheim
Baumart: Malus sp. (Apfel)
Höhe: 6 m
Kronenbreite: 12 m
Stammdurchmesser: 35 cm
Zustand: nicht/leicht geschädigt
Vitalität: gut
Entwicklungsphase: Reifephase
Datum: 24.10.2023
Name: Thomas Bauer
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 1/2025
Bemerkung:

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Schäden

Krone

Totholz, Kappungsstellen

Stamm

Höhlungen

Wurzelbereich/Baumumfeld

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

Maßnahmen



Baumdatenblatt Baumnummer 04

Grunddaten

Auftraggeber: Kath. Kirchenstiftung St. Peter und Paul
Straße: Bayernstr. 10
Ort: 86688 Marxheim
Baumart: Pyrus sp. (Birne)
Höhe: 7 m
Kronenbreite: 6 m
Stammdurchmesser: 31 cm
Zustand: stärker geschädigt
Vitalität: schlecht
Entwicklungsphase: Alterungsphase
Datum: 24.10.2023
Name: Thomas Bauer
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 1/2025
Bemerkung:

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Schäden

Krone

Totholz, Kappungsstellen, Höhlungen, Fehlentwicklungen in der Krone

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

Maßnahmen



Baumdatenblatt Baumnummer 05

Grunddaten

Auftraggeber: Kath. Kirchenstiftung St. Peter und Paul
Straße: Bayernstr. 10
Ort: 86688 Marxheim
Baumart: Malus sp. (Apfel)
Höhe: 5 m
Kronenbreite: 5 m
Stammdurchmesser: 21 cm
Zustand: nicht/leicht geschädigt
Vitalität: gut
Entwicklungsphase: Alterungsphase
Datum: 24.10.2023
Name: Thomas Bauer
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 1/2025
Bemerkung:

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Schäden

Krone

Totholz, Fehlentwicklungen in der Krone

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

Maßnahmen



Baumdatenblatt Baumnummer 06

Grunddaten

Auftraggeber: Kath. Kirchenstiftung St. Peter und Paul
Straße: Bayernstr. 10
Ort: 86688 Marxheim
Baumart: Prunus sp. (Kirsche)
Höhe: 10 m
Kronenbreite: 8 m
Stammdurchmesser: 25 cm
Zustand: nicht/leicht geschädigt
Vitalität: gut
Entwicklungsphase: Reifephase
Datum: 24.10.2023
Name: Thomas Bauer
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 1/2025
Bemerkung:

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 07

Grunddaten

Auftraggeber: Kath. Kirchenstiftung St. Peter und Paul
Straße: Bayernstr. 10
Ort: 86688 Marxheim
Baumart: Fraxinus excelsior (Gemeine Esche)
Höhe: 14 m
Kronenbreite: 11 m
Stammdurchmesser: 16 cm , 4-stämmig
Zustand: nicht/leicht geschädigt
Vitalität: gut
Entwicklungsphase: Jugendphase
Datum: 24.10.2023
Name: Thomas Bauer
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 1/2025
Bemerkung:

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer
Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Schäden

Krone

Totholz, Lichter Raum

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

Maßnahmen



Baumdatenblatt Baumnummer 08

Grunddaten

Auftraggeber: Kath. Kirchenstiftung St. Peter und Paul
Straße: Bayernstr. 10
Ort: 86688 Marxheim
Baumart: Prunus domestica subsp. domestica (Zwetschge)
Höhe: 6 m
Kronenbreite: 5 m
Stammdurchmesser: 17 cm
Zustand: nicht/leicht geschädigt
Vitalität: schlecht
Entwicklungsphase:
Datum: 24.10.2023
Name: Thomas Bauer
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 1/2025
Bemerkung:

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 10

Grunddaten

Auftraggeber: Kath. Kirchenstiftung St. Peter und Paul
Straße: Bayernstr. 10
Ort: 86688 Marxheim
Baumart: Malus sp. (Apfel)
Höhe: 6 m
Kronenbreite: 4 m
Stammdurchmesser: 15 cm
Zustand: nicht/leicht geschädigt
Vitalität: schlecht
Entwicklungsphase: Reifephase
Habitatbaum
Datum: 24.10.2023
Name: Thomas Bauer
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 1/2025
Bemerkung:

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Schäden

Krone

Totholz, Kappungsstellen

Stamm

Höhlungen

Wurzelbereich/Baumumfeld

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

Maßnahmen



Baumdatenblatt Baumnummer 11

Grunddaten

Auftraggeber: Kath. Kirchenstiftung St. Peter und Paul
Straße: Bayernstr. 10
Ort: 86688 Marxheim
Baumart: Prunus domestica subsp. domestica (Zwetschge)
Höhe: 6 m
Kronenbreite: 5 m
Stammdurchmesser: 19 cm
Zustand: stärker geschädigt
Vitalität: abgängig
Entwicklungsphase: Alterungsphase
Name: Thomas Bauer
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle
Bemerkung:

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

Dringlichkeit normal: Fällung



Baumdatenblatt Baumnummer 12

Grunddaten

Auftraggeber: Kath. Kirchenstiftung St. Peter und Paul
Straße: Bayernstr. 10
Ort: 86688 Marxheim
Baumart: Pyrus sp. (Birne)
Höhe: 5 m
Kronenbreite: 5 m
Stammdurchmesser: 11 cm
Zustand: nicht/leicht geschädigt
Vitalität: mittel
Entwicklungsphase: Jugendphase
Datum: 24.10.2023
Name: Thomas Bauer
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 1/2025
Bemerkung:

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 13

Grunddaten

Auftraggeber: Kath. Kirchenstiftung St. Peter und Paul
Straße: Bayernstr. 10
Ort: 86688 Marxheim
Baumart: Prunus domestica subsp. domestica (Zwetschge)
Höhe: 6 m
Kronenbreite: 5 m
Stammdurchmesser: 16 cm
Zustand: nicht/leicht geschädigt
Vitalität: gut
Entwicklungsphase:
Datum: 24.10.2023
Name: Thomas Bauer
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 1/2025
Bemerkung:

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

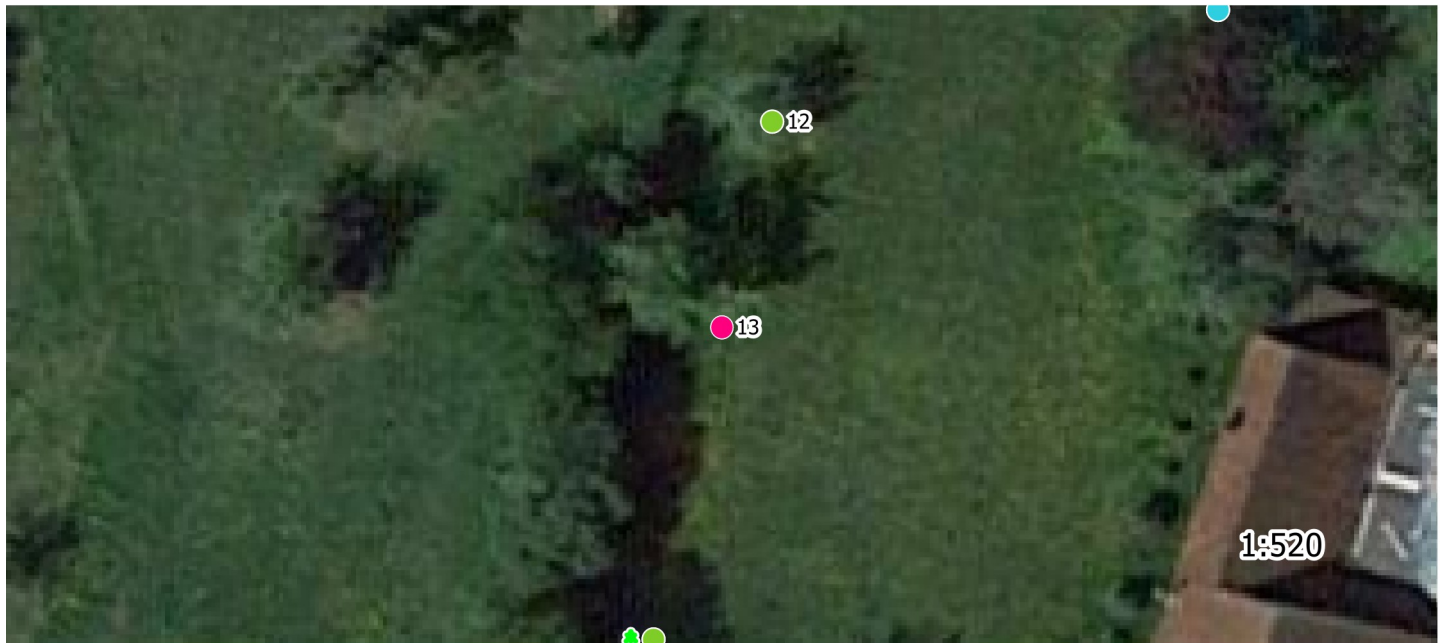
Thomas Bauer

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Schäden

Maßnahmen

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



Baumdatenblatt Baumnummer 14

Grunddaten

Auftraggeber: Kath. Kirchenstiftung St. Peter und Paul
Straße: Bayernstr. 10
Ort: 86688 Marxheim
Baumart: Malus sp. (Apfel)
Höhe: 7 m
Kronenbreite: 12 m
Stammdurchmesser: 39 cm
Zustand: nicht/leicht geschädigt
Vitalität: gut
Entwicklungsphase: Alterungsphase
Habitatbaum
Datum: 24.10.2023
Name: Thomas Bauer
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 1/2025
Bemerkung:

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Schäden

Krone

Höhlungen

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

Maßnahmen



Baumdatenblatt Baumnummer 15

Grunddaten

Auftraggeber: Kath. Kirchenstiftung St. Peter und Paul
Straße: Bayernstr. 10
Ort: 86688 Marxheim
Baumart: Juglans regia (Walnuss)
Höhe: 14 m
Kronenbreite: 13 m
Stammdurchmesser: 55 cm
Zustand: nicht/leicht geschädigt
Vitalität: gut
Entwicklungsphase: Reifephase
Datum: 24.10.2023
Name: Thomas Bauer
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 1/2025
Bemerkung:

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Schäden

Krone

Totholz, Fehlentwicklungen in der Krone

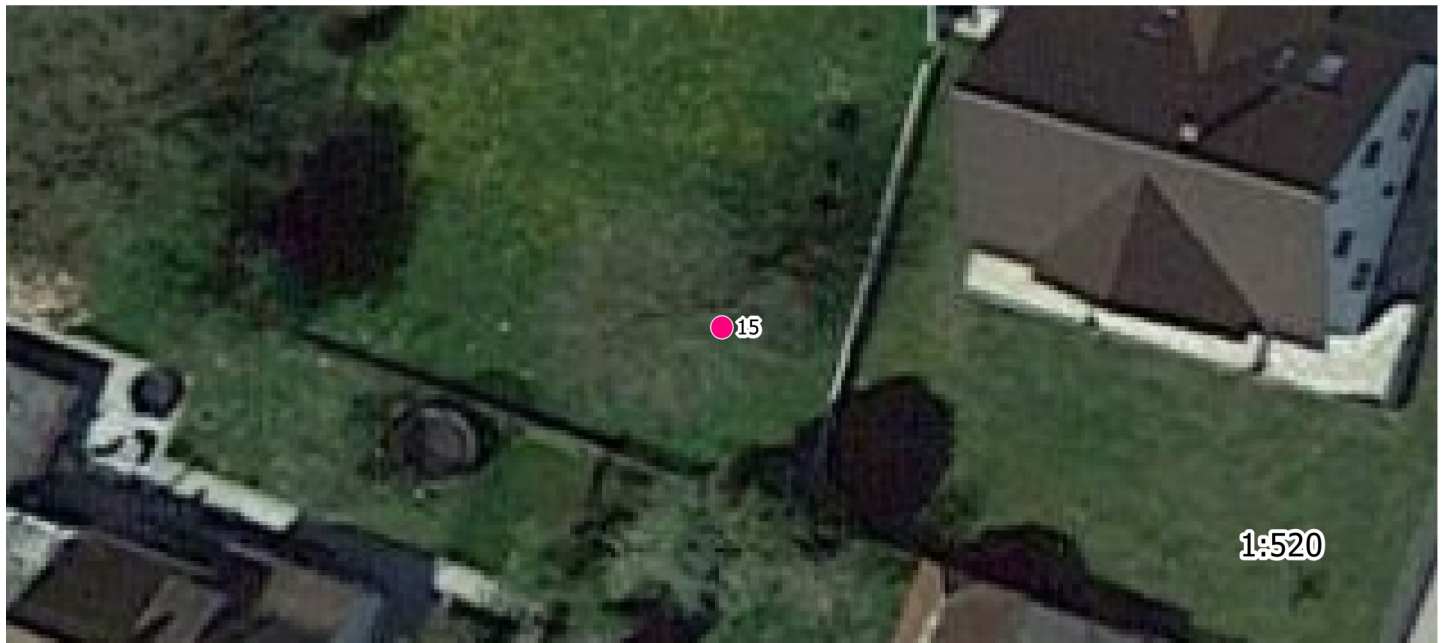
Stamm

Zwiesel

Wurzelbereich/Baumumfeld

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

Maßnahmen



Baumdatenblatt Baumnummer 16

Grunddaten

Auftraggeber: Kath. Kirchenstiftung St. Peter und Paul
Straße: Bayernstr. 10
Ort: 86688 Marxheim
Baumart: Prunus sp. (Kirsche)
Höhe: 11 m
Kronenbreite: 12 m
Stammdurchmesser: 31 cm
Zustand: nicht/leicht geschädigt
Vitalität: gut
Entwicklungsphase: Reifephase
Datum: 24.10.2023
Name: Thomas Bauer
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 1/2025
Bemerkung:

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

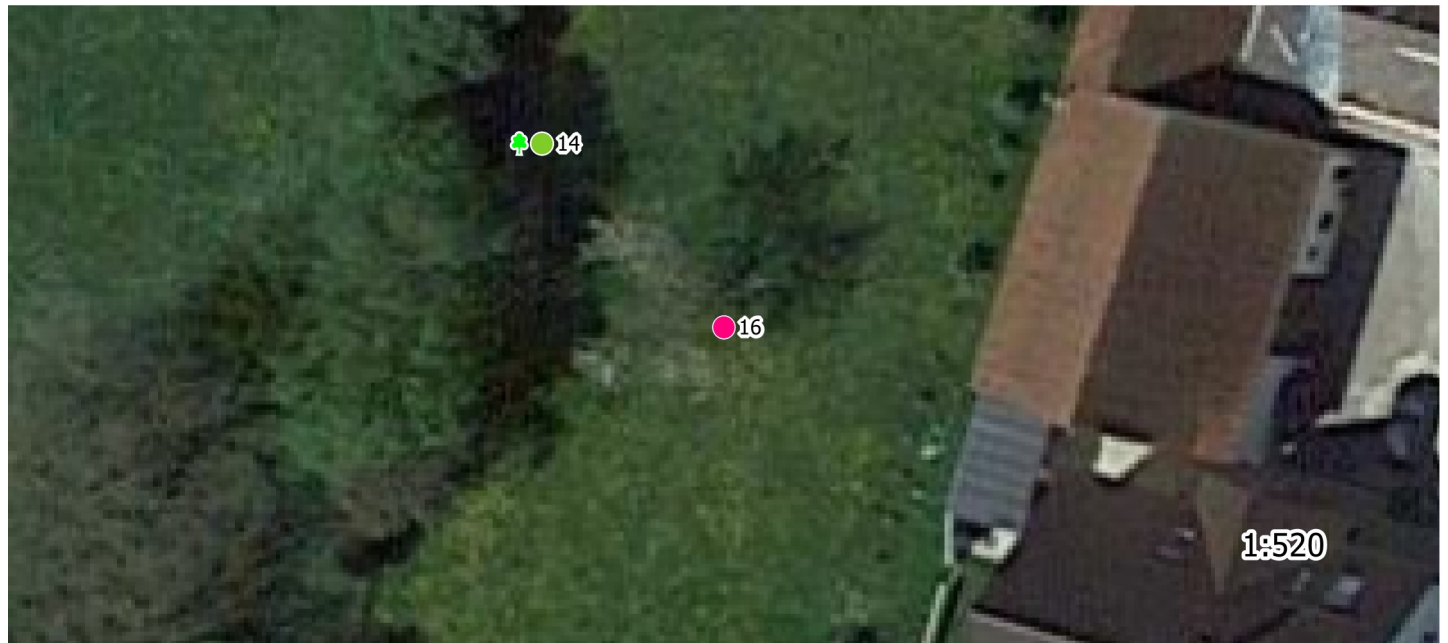
Schäden

Krone

Kappungsstellen, Fehlentwicklungen in der Krone

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

Maßnahmen



Baumdatenblatt Baumnummer 17

Grunddaten

Auftraggeber: Kath. Kirchenstiftung St. Peter und Paul
Straße: Bayernstr. 10
Ort: 86688 Marxheim
Baumart: Fraxinus excelsior (Gemeine Esche)
Höhe: 9 m
Kronenbreite: 5 m
Stammdurchmesser: 13 cm , 14 cm
Zustand: stärker geschädigt
Vitalität: abgängig
Entwicklungsphase: Jugendphase
Datum: 24.10.2023
Name: Thomas Bauer
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 1/2025
Bemerkung:

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 hoch: Fällung



Baumdatenblatt Baumnummer 18

Grunddaten

Auftraggeber: Kath. Kirchenstiftung St. Peter und Paul
Straße: Bayernstr. 10
Ort: 86688 Marxheim
Baumart: Juglans regia (Walnuss)
Höhe: 12 m
Kronenbreite: 6 m
Stammdurchmesser: 26 cm
Zustand: nicht/leicht geschädigt
Vitalität: gut
Entwicklungsphase: Jugendphase
Datum: 24.10.2023
Name: Thomas Bauer
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 1/2025
Bemerkung:

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Schäden

Maßnahmen

Stamm

Zwiesel

Wurzelbereich/Baumumfeld

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



Baumdatenblatt Baumnummer 19

Grunddaten

Auftraggeber: Kath. Kirchenstiftung St. Peter und Paul
Straße: Bayernstr. 10
Ort: 86688 Marxheim
Baumart: Prunus domestica subsp. domestica (Zwetschge)
Höhe: 5 m
Kronenbreite: 4 m
Stammdurchmesser: 11 cm
Zustand: nicht/leicht geschädigt
Vitalität: mittel
Entwicklungsphase: Jugendphase
Datum: 24.10.2023
Name: Thomas Bauer
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 1/2025
Bemerkung:

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 20

Grunddaten

Auftraggeber: Kath. Kirchenstiftung St. Peter und Paul
Straße: Bayernstr. 10
Ort: 86688 Marxheim
Baumart: *Taxus baccata* (Gemeine Eibe)
Höhe: 6 m
Kronenbreite: 4 m
Stammdurchmesser: 14 cm , 3-stämmig
Zustand: nicht/leicht geschädigt
Vitalität: gut
Entwicklungsphase: Reifephase
Datum: 24.10.2023
Name: Thomas Bauer
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 1/2025
Bemerkung:

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 21

Grunddaten

Auftraggeber: Kath. Kirchenstiftung St. Peter und Paul
Straße: Bayernstr. 10
Ort: 86688 Marxheim
Baumart: Prunus sp. (Kirsche)
Höhe: 9 m
Kronenbreite: 5 m
Stammdurchmesser: 19 cm
Zustand: nicht/leicht geschädigt
Vitalität: schlecht
Entwicklungsphase: Jugendphase
Datum: 24.10.2023
Name: Thomas Bauer
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 1/2025
Bemerkung:

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 22

Grunddaten

Auftraggeber: Kath. Kirchenstiftung St. Peter und Paul
Straße: Bayernstr. 10
Ort: 86688 Marxheim
Baumart: Prunus sp. (Kirsche)
Höhe: 11 m
Kronenbreite: 5 m
Stammdurchmesser: 23 cm
Zustand: nicht/leicht geschädigt
Vitalität: mittel
Entwicklungsphase: Reifephase
Datum: 24.10.2023
Name: Thomas Bauer
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 1/2025
Bemerkung:

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 23

Grunddaten

Auftraggeber: Kath. Kirchenstiftung St. Peter und Paul
Straße: Bayernstr. 10
Ort: 86688 Marxheim
Baumart: Juglans regia (Walnuss)
Höhe: 15 m
Kronenbreite: 13 m
Stammdurchmesser: 47 cm
Zustand: nicht/leicht geschädigt
Vitalität: gut
Entwicklungsphase: Jugendphase
Datum: 24.10.2023
Name: Thomas Bauer
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 1/2025
Bemerkung:

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Schäden

Krone

Totholz, Lichter Raum, Kappungsstellen, Fehlentwicklungen in der Krone

Stamm

Zwiesel

Wurzelbereich/Baumumfeld

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

Maßnahmen



Baumdatenblatt Baumnummer 26

Grunddaten

Auftraggeber: Kath. Kirchenstiftung St. Peter und Paul
Straße: Heinrichshöhe 7
Ort: 86688 Marxheim
Baumart: Ahorn (Acer)
Höhe: 14 m
Kronenbreite: 8 m
Stammdurchmesser: 39 cm
Zustand: nicht/leicht geschädigt
Vitalität: gut
Entwicklungsphase: Reifephase
Datum: 24.10.2023
Name: Thomas Bauer
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 1/2025
Bemerkung:

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

Dringlichkeit normal: Kronenpflege



Baumdatenblatt Baumnummer 27

Grunddaten

Auftraggeber: Kath. Kirchenstiftung St. Peter und Paul
Straße: Heinrichshöhe 7
Ort: 86688 Marxheim
Baumart: Ahorn (Acer)
Höhe: 11 m
Kronenbreite: 10 m
Stammdurchmesser: 27 cm , 31 cm
Zustand: nicht/leicht geschädigt
Vitalität: gut
Entwicklungsphase: Reifephase
Datum: 24.10.2023
Name: Thomas Bauer
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 1/2025
Bemerkung:

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Schäden

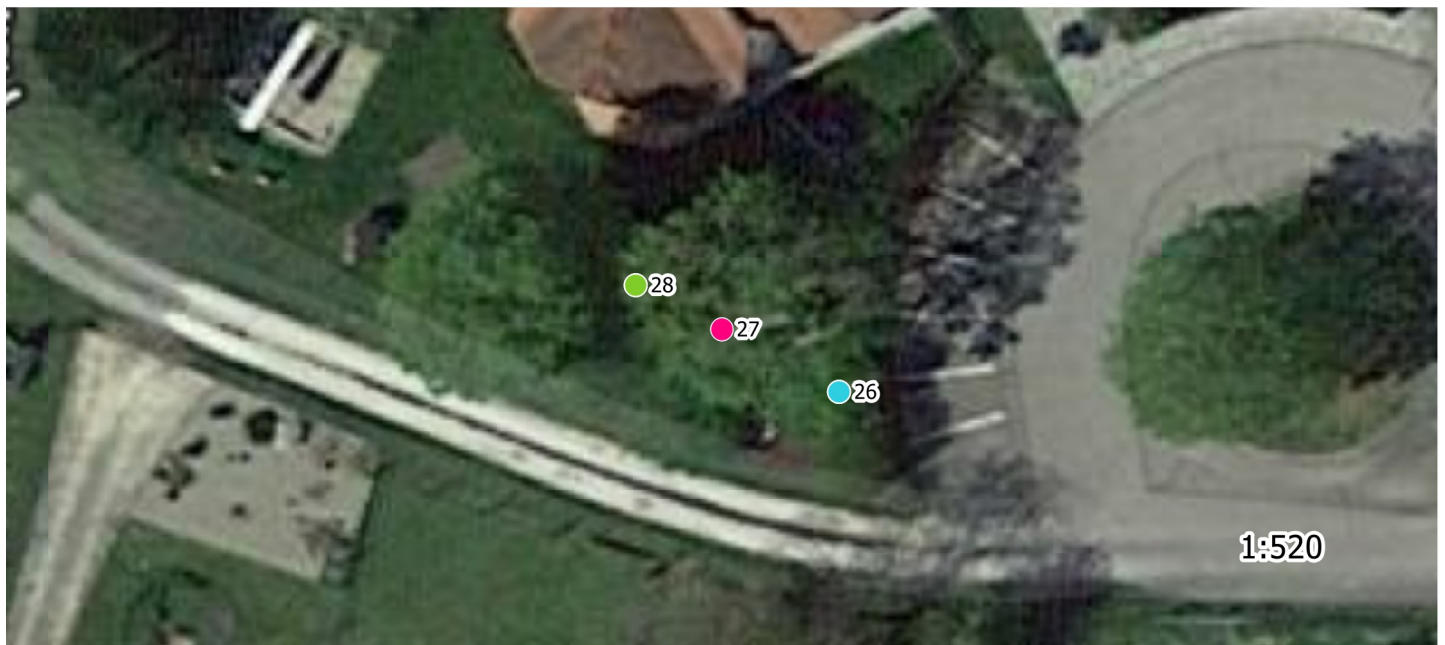
Maßnahmen

Stamm

Zwiesel

Wurzelbereich/Baumumfeld

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



Baumdatenblatt Baumnummer 28

Grunddaten

Auftraggeber: Kath. Kirchenstiftung St. Peter und Paul
Straße: Heinrichshöhe 7
Ort: 86688 Marxheim
Baumart: Ahorn (Acer)
Höhe: 12 m
Kronenbreite: 8 m
Stammdurchmesser: 34 cm
Zustand: nicht/leicht geschädigt
Vitalität: gut
Entwicklungsphase: Reifephase
Datum: 24.10.2023
Name: Thomas Bauer
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 1/2025
Bemerkung:

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Schäden

Maßnahmen

Stamm

Zwiesel

Wurzelbereich/Baumumfeld

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



Baumdatenblatt Baumnummer 29

Grunddaten

Auftraggeber: Kath. Kirchenstiftung St. Peter und Paul
Straße: Heinrichshöhe 7
Ort: 86688 Marxheim
Baumart: Fagus sylvatica (Gemeine Buche)
Höhe: 14 m
Kronenbreite: 11 m
Stammdurchmesser: 44 cm
Zustand: nicht/leicht geschädigt
Vitalität: gut
Entwicklungsphase: Reifephase
Datum: 24.10.2023
Name: Thomas Bauer
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 1/2025
Bemerkung:

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Schäden

Krone

Totholz

Stamm

Höhlungen, Verletzungen

Stammfuß/Wurzelbereich

Verletzungen, Risse

Wurzelbereich/Baumumfeld

Maßnahmen



Baumdatenblatt Baumnummer 30

Grunddaten

Auftraggeber: Kath. Kirchenstiftung St. Peter und Paul
Straße: Heinrichshöhe 7
Ort: 86688 Marxheim
Baumart: Ahorn (Acer)
Höhe: 14 m
Kronenbreite: 17 m
Stammdurchmesser: 46 cm
Zustand: nicht/leicht geschädigt
Vitalität: gut
Entwicklungsphase: Reifephase
Datum: 24.10.2023
Name: Thomas Bauer
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 1/2025
Bemerkung:

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer
Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Schäden

Krone

Lichter Raum, Totholz

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

Maßnahmen

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



Baumdatenblatt Baumnummer 31

Grunddaten

Auftraggeber: Kath. Kirchenstiftung St. Peter und Paul
Straße: Heinrichshöhe 7
Ort: 86688 Marxheim
Baumart: Ahorn (Acer)
Höhe: 12 m
Kronenbreite: 9 m
Stammdurchmesser: 22 cm , 30 cm , 3-stämmig
Zustand: nicht/leicht geschädigt
Vitalität: gut
Entwicklungsphase: Reifephase
Datum: 24.10.2023
Name: Thomas Bauer
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 1/2025
Bemerkung:

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Schäden

Stamm

Zwiesel

Wurzelbereich/Baumumfeld

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

Maßnahmen



Baumdatenblatt Baumnummer 32

Grunddaten

Auftraggeber: Kath. Kirchenstiftung St. Peter und Paul
Straße: Heinrichshöhe 7
Ort: 86688 Marxheim
Baumart: Malus sp. (Apfel)
Höhe: 6 m
Kronenbreite: 12 m
Stammdurchmesser: 44 cm
Zustand: nicht/leicht geschädigt
Vitalität: gut
Entwicklungsphase: Reifephase
Datum: 24.10.2023
Name: Thomas Bauer
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 1/2025
Bemerkung:

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer
Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Schäden

Krone

Höhlungen, Fehlentwicklungen in der Krone

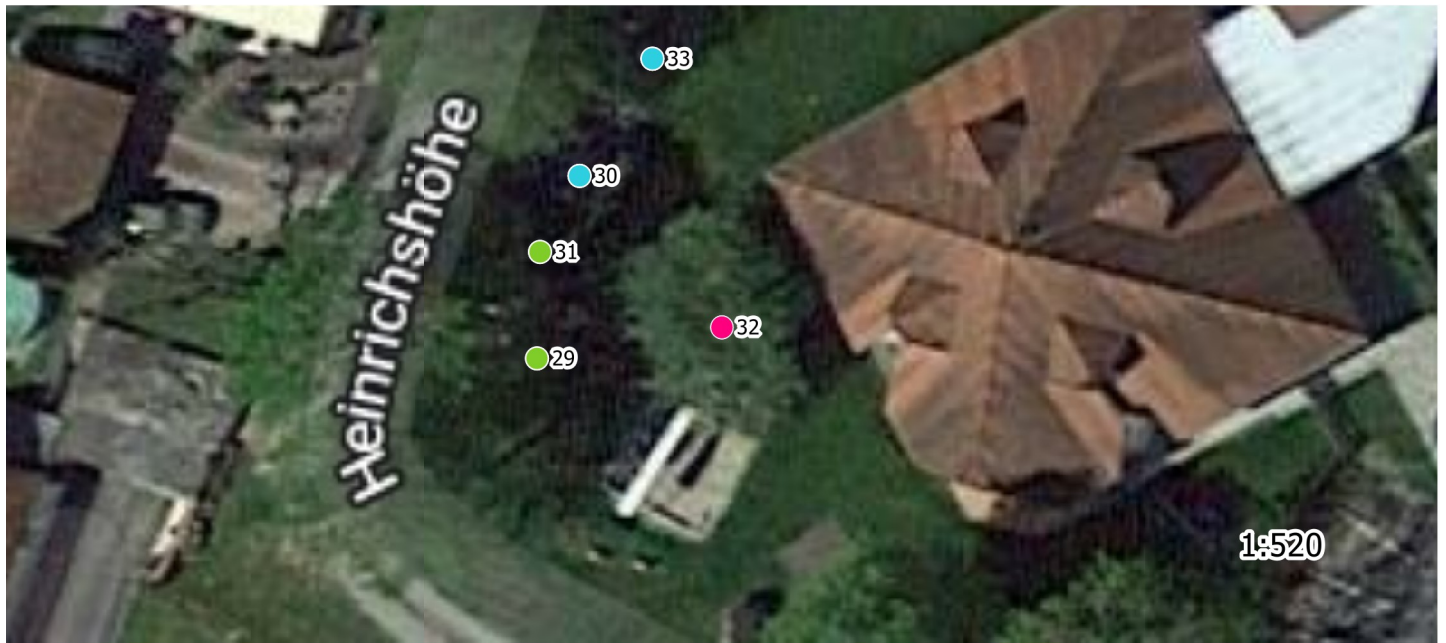
Stamm

Zwiesel

Wurzelbereich/Baumumfeld

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

Maßnahmen



Baumdatenblatt Baumnummer 33

Grunddaten

Auftraggeber: Kath. Kirchenstiftung St. Peter und Paul
Straße: Heinrichshöhe 7
Ort: 86688 Marxheim
Baumart: Tilia sp. (Linde)
Höhe: 15 m
Kronenbreite: 11 m
Stammdurchmesser: 55 cm
Zustand: nicht/leicht geschädigt
Vitalität: gut
Entwicklungsphase: Reifephase
Datum: 24.10.2023
Name: Thomas Bauer
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 1/2025
Bemerkung:

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Schäden

Krone

Lichter Raum, Totholz

Stamm

Höhlungen

Wurzelbereich/Baumumfeld

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

Maßnahmen

Dringlichkeit	niedrig:	eingehende	Untersuchung
Bohrwiderstandsmessung			



Baumdatenblatt Baumnummer 34

Grunddaten

Auftraggeber: Kath. Kirchenstiftung St. Peter und Paul
Straße: Heinrichshöhe 7
Ort: 86688 Marxheim
Baumart: Ahorn (Acer)
Höhe: 14 m
Kronenbreite: 6 m
Stammdurchmesser: 26 cm
Zustand: nicht/leicht geschädigt
Vitalität: mittel
Entwicklungsphase: Jugendphase
Datum: 24.10.2023
Name: Thomas Bauer
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 1/2025
Bemerkung:

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 35

Grunddaten

Auftraggeber: Kath. Kirchenstiftung St. Peter und Paul
Straße: Heinrichshöhe 7
Ort: 86688 Marxheim
Baumart: Birke (Betula)
Höhe: 13 m
Kronenbreite: 10 m
Stammdurchmesser: 48 cm
Zustand: nicht/leicht geschädigt
Vitalität: gut
Entwicklungsphase: Reifephase
Datum: 24.10.2023
Name: Thomas Bauer
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 1/2025
Bemerkung:

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Schäden

Krone

Totholz, Fehlentwicklungen in der Krone, Zwiesel

Stamm

Höhlungen

Wurzelbereich/Baumumfeld

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

Maßnahmen



Baumdatenblatt Baumnummer 36

Grunddaten

Auftraggeber: Kath. Kirchenstiftung St. Peter und Paul
Straße: Heinrichshöhe 7
Ort: 86688 Marxheim
Baumart: Birke (Betula)
Höhe: 12 m
Kronenbreite: 7 m
Stammdurchmesser: 26 cm
Zustand: nicht/leicht geschädigt
Vitalität: mittel
Entwicklungsphase: Reifephase
Datum: 24.10.2023
Name: Thomas Bauer
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 1/2025
Bemerkung:

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 37

Grunddaten

Auftraggeber: Kath. Kirchenstiftung St. Peter und Paul
Straße: Heinrichshöhe 7
Ort: 86688 Marxheim
Baumart: Ahorn (Acer)
Höhe: 13 m
Kronenbreite: 11 m
Stammdurchmesser: 41 cm
Zustand: nicht/leicht geschädigt
Vitalität: mittel
Entwicklungsphase: Reifephase
Datum: 24.10.2023
Name: Thomas Bauer
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 1/2025
Bemerkung:

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer
Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Schäden

Krone

Totholz, Fehlentwicklungen in der Krone

Stamm

Verletzungen

Wurzelbereich/Baumumfeld

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

Maßnahmen



Baumdatenblatt Baumnummer 38

Grunddaten

Grünfläche: Krippe
Baumart: Tilia sp. (Linde)
Höhe: 5 m
Kronenbreite: 4 m
Stammdurchmesser: 22 cm
Zustand: gesund, leicht geschädigt
Vitalität: gut
Entwicklungsphase: Jugendphase
Datum: 24.10.2023
Name: Thomas Bauer
Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 1/2025

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 39

Grunddaten

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

Thomas Bauer

Ihr Sachverständiger für Haus- und Kleingarten

Grünfläche: Krippe

Baumart: Cotoneaster integerrimus (Gewöhnliche Zwergmispel)

Höhe: 3 m

Kronenbreite: 6 m

Stammdurchmesser: 9 cm , 4-stämmig

Zustand: gesund, leicht geschädigt

Vitalität: gut

Entwicklungsphase: Jugendphase

Datum: 24.10.2023

Name: Thomas Bauer

Kontrollintervall: 15 Monate, nächste Kontrolle 1/2025

Schäden

Maßnahmen

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

