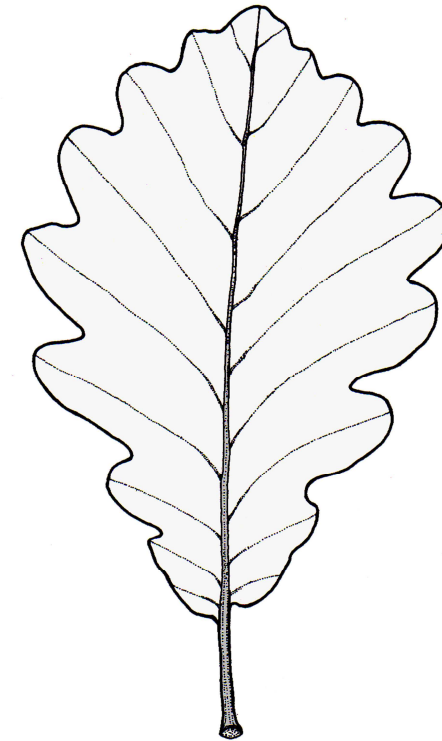


Naturlehrpfad Chatzenbach

Turbenthal – Oberhofen



Wer kennt mich?

Pflanzenkunde in der Praxis

Hier finden Sie Informationen zu den entlang des Weges vorgestellten Baum- und Straucharten.

Überreicht von der Naturschutzkommission Turbenthal
unterstützt vom
Kantonalen Amt für Abfall, Wasser, Energie und Luft (AWEL)
Kontakt: Miriam Lustenberger, Försterin Gemeinde Turbenthal
Tel.: 078 810 92 33, E-Mail: miriam.lustenberger@bd.zh.ch
Zeichnungen: Jürg Neuenschwander, Turbenthal

Naturlehrpfad Chatzenbach Turbenthal

Bergahorn

Nummer 1

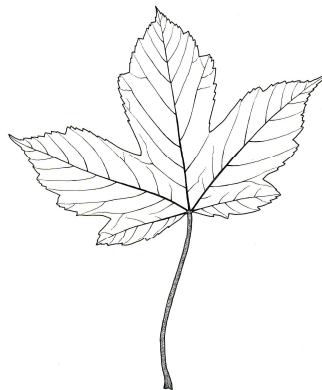
Acer pseudoplatanus

Blütezeit: Mai

Samenreife: Sept. - Oktober

Blätter: gross, mit 5 breiten, stumpfen Lappen und spitzen Buchten, grob gesägt

Holz: weiss, hart; Verwendung: Schnitzerei, Möbel, Geigenbau, Küchengeräte, Drechslerei



Birke

Nummer 2

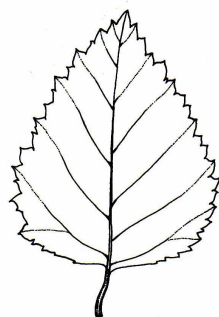
Betula pendula

Blütezeit: März - Mai

Samenreife: Juni - August

Blätter: dreieckig, zugespitzt, doppelt gesägt, Grund ganzrandig

Holz: hell, zäh; Verwendung: Wagenbau, Schnitzerei, Furniere, Möbel, Ski, Parkett, Cheminéeholz, Drechslerei



Buche

Nummer 3

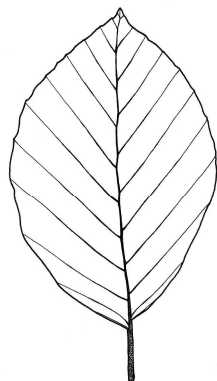
Fagus sylvatica

Blütezeit: Mai

Samenreife: Sept. - Oktober

Blätter: breit, lanzettlich, mit welligem Rand, Oberseite grün, Unterseite heller

Holz: hell, hart, manchmal mit Rotkern; Verwendung: Möbel, Treppen, Parkett, Eisenbahnschwellen, Wagenbau



Silberweide

Nummer 28

Salix alba

Blütezeit: April - Mai

Samenreife: Juni - Juli

Blätter: schmallanzettlich unterseits weissbehaart

Holz: hell und weich; In Ufergebüschchen, Auenwäldern und an Bächen



Wolliger Schneeball

Nummer 29

Viburnum lantana

Blütezeit: April - Mai, grosse weisse Trugdolden

Samenreife: August - September

Blätter: breit-eiförmig, graufilzig

Holz: wurde früher für Pfeile verwendet

An Waldrändern und in Hecken, in kalkreichen und feuchten Lagen



Heckenrose (Hagrose)

Nummer 30

Rosa canina

Blütezeit: Juni

Samenreife: Ende Sept. - November

Blätter: 7-teilig gefiedert

Holz: lockerer Strauch mit bogigen Ästen und vielen starken Dornen aus den Früchten wird der Hagebuttentee hergestellt



Naturlehrpfad Chatzenbach Turbenthal

Weisserle

Alnus incana

Blütezeit: März -April

Samenreife: Sept.- Oktober

Blätter: oval, zugespitzt, gesägter Rand

Holz: rötlich-orange;
meidet Staunässe,
erträgt zeitweise
Überschwemmung

Nummer 25



Korbweide

Salix viminalis

Blütezeit: März - April

Samenreife: Mai - Juni

Blätter: schmal lanzettlich,
wellig und meist
ganzrandig, Rand eingerollt

Holz: hell und weich elastisch,
für Körbe

Am Ufer von Bächen und Flüssen

Nummer 26



Salweide

Salix caprea

Blütezeit: März- Anfang Mai

Samenreife: Juni

Blätter: kurze, zurückgebogene
Spitze

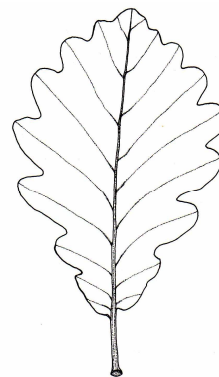
Holz: hell und weich;
Pioniergehölz auf
Waldlichtungen,
Brachland sowie Kiesgruben
und Steinbrüchen

Nummer 27



Salix caprea

Nummer 4



Eiche

Quercus robur

Blütezeit: April - Juni

Samenreife: Ende September -
Anfangs Oktober

Blätter: kurzgestielt, unregelmässig
gelappt, oval

Holz: dunkel, hart, schwer;
Verwendung als Bauholz, für Möbel,
Fässer, Eisenbahnschwellen

Nummer 5



Esche

Fraxinus excelsior

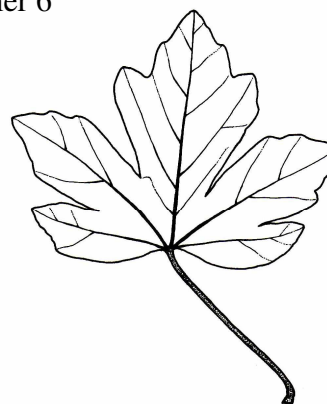
Blütezeit: April

Samenreife: Juli - Oktober

Blätter: 9 - 15 Fiederblättchen

Holz: hell, zähes, elastisches Holz für
Stiele, Skikerne, Möbel

Nummer 6



Feldahorn

Acer campestre

Blütezeit: Mai

Samenreife: Mitte August - Anfangs
Oktober

Blätter: gegenständig, klein, mit 3-5
grob gekerbten, stumpfen Lappen

Holz: wie Bergahorn; Verwendung:
Drechserei, Pfeile, Werkzeugstiele,
Musikinstrumente

Naturlehrpfad Chatzenbach Turbenthal

Föhre

Nummer 7

Pinus sylvestris

Blütezeit: Mai

Samenreife: Oktober - November

Nadeln: zu 2 in Büscheln, 4-6 cm lange Nadeln, dünn, spitz, steif, gedreht

Holz: leicht, weich, roter Kern; Verwendung: Bauholz, Innenausbau, Fensterrahmen, Holzwolle, Rebstecken, Möbel



Geißblatt (Besenchriis)

Nummer 8

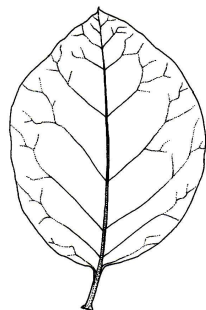
Lonicera xylosteum

Blütezeit: Mai - Juni

Samenreife: Juni - Juli

Blätter: lanzettlich, zugespitzt, ganzrandig

Holz: gelblich, sehr hart, äusserst zäh; Verwendung: Besen, Peitschenstiele, Drechslerei



Hartriegel

Nummer 9

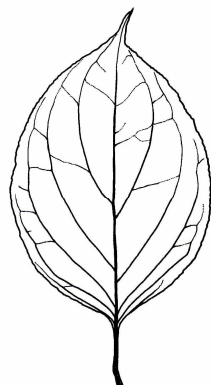
Cornus sanguinea

Blütezeit: Mai - Juni

Samenreife: August - Oktober

Blätter: breit - lanzettlich, zugespitzt, ganzrandig, leicht behaart

Holz: sehr fest und hart; Verwendung: Drechslerei



Nummer 22

Ulme

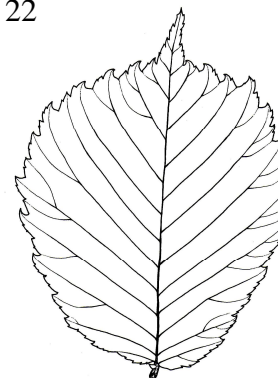
Ulmus glabra

Blütezeit: März - April

Samenreife: Mai - Juni

Blätter: lanzettlich, breit, dreispitzig, scharf doppelt gesägt

Holz: zäh, elastisch; Verwendung: Wagnerei, Drechslerei, Möbel, Innenausbau



Nummer 23

Vogelbeere

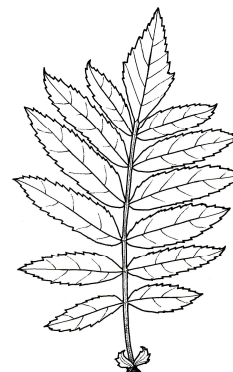
Sorbus aucuparia

Blütezeit: Mai - Juni

Samenreife: August - September

Blätter: wechselständig, mit meist 9-19 Fiedern, länglich-lanzettlich

Holz: hart, fest, zäh, biegsam; Verwendung: Schnitzerei, Drechslerei, Pfeilbogen



Nummer 24

Weissdorn

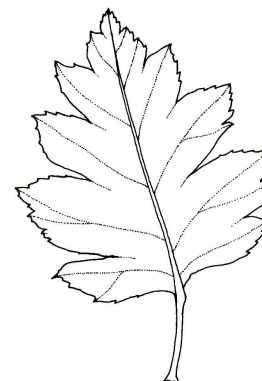
Crataegus laevigata

Blütezeit: Mai - Juni

Samenreife: September - Oktober

Blätter: in oberer Hälfte 3-5 ungleich gesägte, stumpfe Lappen

Holz: rötlich, schwer, hart



Schwarzer Holunder

Nummer 19

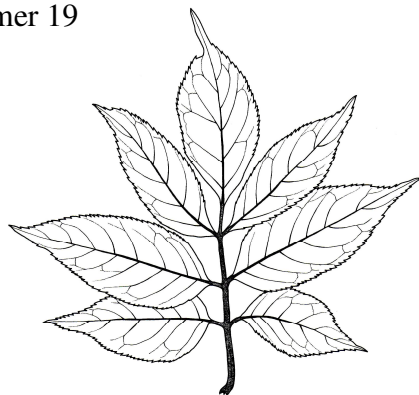
Sambucus nigra

Blütezeit: Mai - Juni

Samenreife: August - September

Blätter: unpaarig gefiedert, meist 5-7 Teilblätter, lanzettlich, zugespitzt

Holz: mit weißem Mark, gelblich-weiß, hart, fest



Schwarzerle

Nummer 20

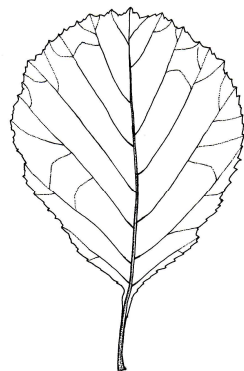
Alnus glutinosa

Blütezeit: März - Mai

Samenreife: Sept. - Oktober

Blätter: oval oder rundlich, häufig mit eingebuchteter Spitze, grob gesägt

Holz: rot, weich; Verwendung: Wasserbau, Schreinerei, Schnitzerei, Modellbau



Traubenkirsche

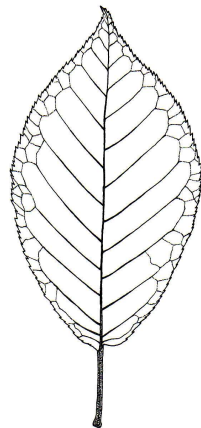
Nummer 21

Prunus padus

Blütezeit: Mai - Juni

Samenreife: Juli - August

Blätter: breit - lanzettlich, gespitzt, fein gesägt



Nummer 10

Haselnuss

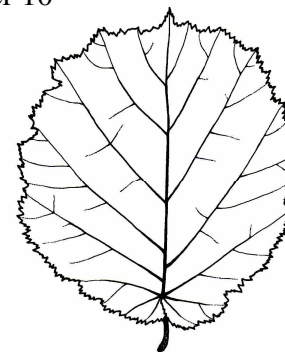
Corylus avellana

Blütezeit: Februar - April

Samenreife: August - Oktober

Blätter: oval, rundlich, mit herzförmigem Grund, kurz gespitzt, doppelt gesägt

Holz: rötlich-weiß, weich, sehr zäh, biegsam



Nummer 11

Gemeiner Kreuzdorn

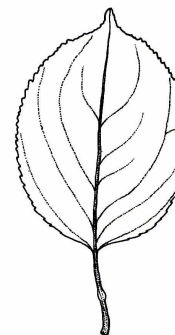
Rhamnus cathartica

Blütezeit: Mai - Juni

Samenreife: September - November

Blätter: gegenständig, breit-oval, fein gesägt

Spezielles: Beeren giftig, getrocknet als Abführmittel verwendet



Nummer 12

Liguster

Ligustrum vulgare

Blütezeit: Juni - Juli

Samenreife: August - September

Blätter: lanzettlich, spitz, ganzrandig, ledrig, kahl, kurzgestielt

Holz: sehr hart; Verwendung: Drechslerei



Naturlehrpfad Chatzenbach Turbenthal

Linde

Tilia platyphyllos

Blütezeit: Juni - Juli

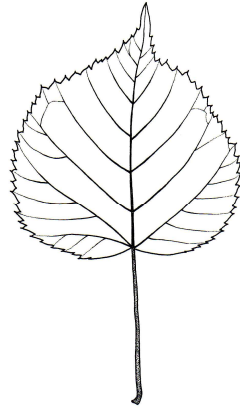
Samenreife: August - September

Blätter: langgestielt, herzförmig
zugespitzt, fein gesägt

Holz: weich, sehr leicht;

Verwendung: Schnitzerei, Möbel,
Bienenwabenrahmen, Furnier,
Zündhölzer

Nummer 13



Gemeiner Pfaffenhut (Spindelstrauch)

Euonymus europaeus

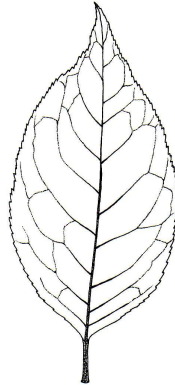
Blütezeit: Mai - Juni

Samenreife: August - Oktober

Blätter: kurzgestielt, lanzettlich,
am Rande fein gesägt, in allen
Teilen ziemlich giftig

Holz: hart, weiss; Verwendung:
Intarsien

Nummer 14



Roter Holunder

Sambucus racemosa

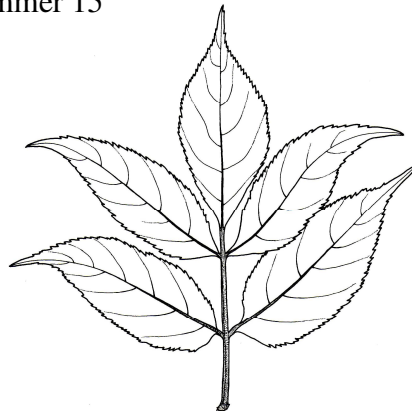
Blütezeit: April - Mai

Samenreife: Ende Juni - Mitte
August

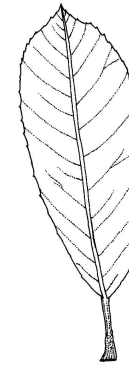
Blätter: unpaarig gefiedert, meist
5 Teilblätter

Spezielles: Zweige mit
gelbbraunem Mark

Nummer 15



Nummer 16



Grauweide

Salix cinerea

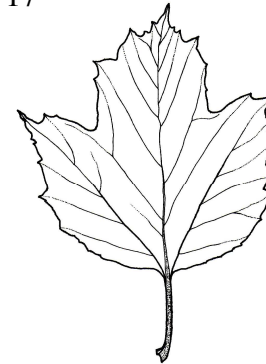
Blütezeit: März - Anfang Mai

Samenreife: ab Mai

Blätter: kurze, zurückgebogene
Spitze

Holz: hell und weich; Pioniergehölz
auf Waldlichtungen, Brachland sowie
Kiesgruben und Steinbrüchen

Nummer 17



Gemeiner Schneeball

Viburnum opulus

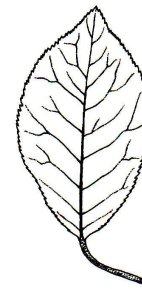
Blütezeit: Mai - Juni

Samenreife: Juli - August

Blätter: gegenständig, ähnlich wie
Ahorn, aber meist 3-lappig

Verwendung: Spazierstöcke

Nummer 18



Schwarzdorn (Schlehdorn)

Prunus spinosa

Blütezeit: April - Mai

Samenreife: September - Oktober

Blätter: lanzettlich, mit stumpfer
Spitze, gesägt, anfangs behaart,
später kahl

Holz: rötlich-braun, glänzend, leicht,
sehr hart