

Erste Pflanzung von Hochstämmen 2012 und 2013 (ausser HS=Halbstamm)

Abkürzungen (Verwendung)

B = Backapfel D = Dörrapfel; G = besonders guter Geschmack;
 L = lagerfähig; M = Most; N = nach Lagerung als Tafelapfel verwendbar,
 S = Saftapfel; T = Tafelapfel; W = Wirtschaftsapfel (universal);
 P = Pollenspender ; → = im Naturlager lagerfähig bis (bei ca 5°C und 80% Luftfeuchte);
 R = robuster Baum
 HS= Halbstamm

Obstbaumreihe von Ost nach West an der Nordgrenze des Geländes

Bis auf wenige Ausnahmen von Baumschule Schmitt, Poxdorf

Sorte	bekannt seit	Verwendung	Bemerkung
Walnuß			
Elsbeere			
Bohnapfel	1750	WSML →Juni	
Jakob Fischer	1912	T	nicht Lagerfähig, sofortverzehr
Kaiser Wilhelm	1864	TGL →April	idenisch mit „Peter Broich“ wird mürbe
Goldparmäne	1510	TG	anfällig für Schädlinge und Krankheiten
Effeltricher Findling			
Rote Sternrenette HS	ca 1800		
Schafsnase	18. Jhdt.	TL →Mai	auch Schlotterapfel genannt
Roter Eiserapfel	16. Jhdt.	TL →Juni	im naturtrockenen Keller lange haltbar
Schattenmorelle			
Große Prinzessinkirsche			
Boskoop	1856	WTB	hoher Säure u. Zuckergehalt
Reneclaude d'Oulins			
Elstar	1955	T	ungeeignet für Allergiker
Graham Jubiläumsapfel	1893	WTB	säuerlicher Apfel
Grafensteiner			gepfl. 2015
Büttners rote Knorpelkirsche			gepfl. 2015
Gelbe Knorpelkirsche			gepfl. 2015
Nancy Mirabelle			gepfl. 2015
Nancy Mirabelle			gepfl. 2015

Stand 03.08.2020

Aufbau eines Sortengartens auf der Schafweide ab 2017

Ziele:

- Erhalt sehr seltener, sehr alter oder wiedergefundener Sorten
- Erhalt von seltenen regionalen Sorten
- Verwendung von robusten Sorten in Bezug auf Krankheiten und Klima(veränderung)
- Maximal 60 Bäume pro Hektar (Baumabstand in den Nord-Süd-Reihen 12 Meter und Diagonal 13 Meter) wodurch ein Nährstoffgleichgewicht aus Ernte mit Unterweidung vs. Baumernährung angestrebt wird.
- Möglichst keine Verwandtschaft mit Coxorange, Jonathan, Golden Delicious
- Ernte eines klimaneutralen Lebensmittels
- Verwendung als Tafelobst, in der Küche, zum Versaften, für Apfelwein und als Dörrobst
- Zukünftig Schutz und Schattenspender für unsere Schafe
- Alle Bäume sind doppelt veredelte (Stammveredelung) Hochstämmen auf Sämlingsunterlage.
- Die Bäume stammen zum großen Teil aus Auftragsveredelungen aus dem 1000-Bäume-Programm der <https://streuobstinitiative-hersbruck.de/>
- Ein kleiner Teil der Bäume stammt aus der Baumschule Baumgartner in Nöharn

Liste in alphabetischer Reihenfolge

Sorte	seit	Verwendung		Bemerkung
Birnförmiger Apfel	ca. 1844	TD	R	Schweizer Sorte
Burchhards Netzrenette	1863	TGW	R	Krim; früher verbreitet, jetzt sehr selten
Damason Renette	ca 1600	TGSWMB	R	Bestand gefährdet, „beste Graue Renette“ blüht früh
Doberaner Renette	ca 1860	TGWL →Feb.	R	blüht früh
Edelborsdorfer (der Echte)	seit 1175	TWL →März		verschollen, wieder gefunden. Es existieren „falsche“ Edelborsdorfer wegen Reiserwechselungen!
Gestreifter Bachapfel	ca 1650	WTL		verschollen, wieder gefunden
Gewürzkalvill	ca 1800	TW		sehr selten: Nur ein Baum im Ries bekannt
Große Kasseler Renette	1797	TWP		selten, Ursprung: Holland? Deutschland?
Grüner Fürstenapfel	Ende 17.Jhd.	NSML →Juli	R	blüht früh, Ursprung: Koblenz
Kleiner Herrenapfel	1651	TBDSF	R	Bestand gefährdet, beliebter Apfel in Franken
Kleiner Langstiel	vor 1800	TBSDL →Apr.	R	selten, kann als ganze Frucht gedörrt werden
Lütticher Ananaskalvill	1833	TBDSL →März	R	seltener Streuobstbaum
Nimmermür	unbek.	SWBNL →Mai		selten
Pojnik	1800	NWLP →Mai		verschollen, gefährdet, 2011 wieder gefunden
Roter Fuchserer	unbek.	TG		selten, nur 3 Altbäume bekannt, „Christbaumapfel“
Rötliche Renette	vor 1800	TGL →März		verschollen, wieder gefunden, Bestand gefährdet
Schlesischer Lehmapfel	vor 1908	WTSL →März		sehr selten, Bestand gefährdet
Schmidberger (Winter)renette	vor 1800	TGBSMLP →März		sehr alte Sorte
Schöner aus Miltenberg	vor 1900	BSMT	R	Lokalsorte Miltenberg
Schöner Hutangerapfel AT	unbek.			z.Zt. nicht (mehr) bestimmbar daher Arbeitstitel
Sonnenwirts Apfel	1932	TWB	R	früher in Süddeutschland verbreitet
Weidners Goldrenette	1864	TG		Lokalsorte: Nürnberg Gerasmühl
Zäpfer	unbek.	TW		verschollen, wieder gefunden
Aus Utopienfest 2017 stammende Containerpflanzen aus der Baumschule Schmitt Poxdorf				
Korbinians Apfel (Halbstamm)	ca 1944	TGL →Mai		von Pfarrer Korbinian Aigner während seiner Haft im KZ-Dachau gezüchtet
Santana (Halbstamm)	1996	TG		Neuzüchtung, für manche Allergiker verträglich
Rote Sternrenette	ca 1800	T		Weihnachtsapfel
Oullins Reneclaude		T		Frischverzehr Aug-Sept
Pflaume Elena				Ernte Mitte-Ende September

Stand: 03.08.2020

Es ist geplant im Jahr 2020 weitere ca. 10 Bäume (Äpfel, Zwetschgen und auch Birnen) zu pflanzen.

Aktivitäten Frühjahr 2019 am Erlanger Wasserwerk

Gewürzluiken	1885	NMWL →März		würziger Apfel
Landsberger Renette	1850	TG		
Zabergäurennette	1885	TGBM		einer der besten ‚Lederäpfel‘

Nachpflanzung Obstgarten Oberehrenbach Herbst 2019

Danziger Kantapfel	1790	TWP		Pollenspender
Prinz Albrecht v. Preußen	1865	TWPR		Pollenspender