

Testpflanzungen 2021/22 Saut-Sot Soazza Zustandsrapport bei Pflege aus mähen vom 18.08.2023

Die Vegetationskonkurrenz ist in weiten Teilen eine **grosse Herausforderung** (Adlerfarn, Brombeere, Blaues Pfeifengras, Ginster). Weitläufig sind (vermutlich) Hagelverletzungen an den Haupttrieben sichtbar. Könnten zukünftig eine Gesundheits-/ Stabilitätsbeeinträchtigung darstellen!?

Zustandsrapport bei Pflege aus mähen vom 18.07.2025

Die Vegetationskonkurrenz ist in weiten Teilen eine **grosse Herausforderung** (Adlerfarn, Brombeere, Blaues Pfeifengras, Ginster). Weitläufig sind (vermutlich) Hagelverletzungen an den Haupttrieben sichtbar. Könnten zukünftig eine Gesundheits-/ Stabilitätsbeeinträchtigung darstellen!?

Fläche Süd (Comune/Beffa)

Aufwand für Pflege/Austrichern- Bekämpfung Aug. 2023 TT. Brombeere = 13 MStd.

Castanea Sativa 2021

Selten Trockenschäden, sind daher allgemein grösser/schön und schon fast aus der Vegetationskonkurrenz raus.

Castanea Sativa 2021

Zustand Juli 2025: Wachstum OK. Aber auffällig viele mit Wipfel-/Kronen-/ Ast Dürre ? Rindenkrebs aus vergangenen Hagelschäden?!

Castanea Sativa 2022

Verbreiteter Trockenschaden Haupttrieb vom Pflanzfrühjahr 22, Schlagen aber von unten nach und Gedeihen, aber einfach „etwas kürzer und z.T. buschiger“.

Castanea Sativa 2022

Zustand Juli 2025: Weniger Wipfeldürren als Pflanz 2021 aber auch weniger Wachstum aber OK. (wenig im Vergl. Ka Natverj.)

Abies grandis / Amerikanische Küsten-Tanne 2021

Wurden fälschlicherweise als Nacktwurzler geliefert und zu allem in vertrocknetem Zustand. (wurden dennoch „hoffnungsvoll“ gepflanzt. = Totalschaden!

Werden **baldmöglichst noch Neugepflanzt!**

Abies grandis / Amerikanische Küsten-Tanne Ersatzpflanzung 2024 Total 93 Stk. (Topfpflanzen 30-50 cm.)

Zustand Juli 2025: 18 Stk. Prekär leben aber noch (erholen? noch??) 20 Stk ganz schlecht - Tot.

Die Restliche 55 Stk. (59%) **Guter Zustand.**

Taxus baccata Eibe 2022

Bekunden etwas Mühe in den Grasflächen, liegen unterm Gras wachsen eher flach...

Mit der Pflege werden sie sich aber sicher (langsam) machen.

Taxus baccata Eibe 2022

Zustand Juli 2025: Hoffnungsvoll - Haben sich verbessert und Köpfe gestreckt, benötigen aber noch Grasbekämpfung

Quercus pubescens/ Flaumeiche 2021

Funktionieren im Grossen und Ganzen gut, haben häufig aber zu ca. 20-70% Trockenschäden am Haupttrieb (20-70% Höhenprozent) erlitten. Haben aber nachgetrieben und sind nun dementsprechend kleiner/buschiger.

Habe den vom Aussehen einiger Eichen die Vermutung das sich eine andere Eichenart in die Pflanzbestellungen eingeschlichen haben könnte.

Quercus pubescens/ Flaumeiche 2021

Zustand Juli 2025: Ca. 70% Wachstum OK. Aber z.T. mit Kronendürre (vergl. mit Cerris aber schütter!) - restlichen 30% Haben etwas Mühe einig mit aber unterhalb saftig sollten sich erholen!

Quercus cerris/ Zerreiche 2021/22

Sind in guten Zustand (Haben z.T. Mühe das Haupt geraden zu halten und liegen dann Flach unter der Konkurrenzvegetation) Bekundeten 2021 Mühe mit Trockenheit und Konkurrenzvegetation ca. 20% wurden 2022 Nachgepflanzt.

Benötigen noch Pflege!

Quercus cerris/ Zerreiche 2021/22

Zustand Juli 2025: Allgemein in guten Zustand, ordentliches Wachstum und Stabilitätszunahme (einige mit Haupttrieb erscheint Dürr – ist aber nicht ?! Insektenfrass? Erholen sich vielleicht?)

[Sorbus torminalis/ Elsbeere 2022](#)

Viele (ca,50%) mit Trockenschaden, wachsen aber nach, sollten funktionieren.

Sorbus torminalis/ Elsbeere 2022

Zustand Juli 2025: Durchwegs guter Zustand! Sehr gutes (höhen) Wachstum 70% sind bereits (oder daran) aus der Konkurrenzschicht zu entwachsen, die restlichen kommen bald nach.

[Tilia cordata/ Winterlinde 2021](#)

Sehr unterschiedlich! In der Zentralen Grasfläche bekunden sie Mühe, sehen im Blatt krank aus sind klein geblieben „Höckerli“ und kommen nicht aus dem Gras heraus, „Handkehrum“ dann aber wieder schön und gross.

Tilia cordata/ Winterlinde 2021

Zustand Juli 2025: Immer noch unterschiedlich gut haben sich aber allgemein verbessert.

[Ostrya carpinifolia/ Hopfenbuche 2021/22](#)

Sehen im Grossen-Ganzen sehr gut aus! Vereinzelt aber auch vor allem im Gras mit mühe

Ostrya carpinifolia/ Hopfenbuche 2021/22

Zustand Juli 2025: 80% Sehr gut (sind durchgeschlagen) restlichen 20% immer noch klein „Höckerli“! etwas passt denen nicht (Untergrund?)

[Acer monspessulanum/Französischer Ahorn 2022](#)

Waren bereits bei Pflanzung sehr klein – sind es immer noch, haben sich aber z.T. gut entwickelt (machen Hoffnung) hätten aber ohne Pflege keine Chance gegen Konkurrenzvegetation! Andre aber um ca. 30% sind kränklich und gelb im Blatt (trocken??)

Acer monspessulanum/Französischer Ahorn 2022

Zustand Juli 2025: Haben sich (ca. 80% davon) gefangen und weisen schönes Höhenwachstum, müssen weiterhin von der grossen und erdrückenden Konkurrenzvegetation 2x J. befreit werden, haben das Potential in etwa 2-3 Jahren daraus hinauswachsen zu können.

Die restlichen 20% stagnieren im Vergleich dazu, sind aber minim gewachsen und haben Chance!

[Acer opalus/Schneeballblättriger Ahorn 2022](#)

Ca. 20 Stk. Haben sich z.T. sehr gut entwickelt (bei Pflanzung reichlich Grössenunterschiede) Mit guter Pflege wird das gut..!

Acer opalus/Schneeballblättriger Ahorn 2022

Zustand Juli 2025: Schönes Höhenwachstum 50% fast am herauswachsen (Veg.Konk), andere in 1-2 J.

[Celtis australis/ Zürgelbaum 2022](#)

Sehen sehr schlecht aus haben grosse Mühe! Wenig Vitalität leben aber noch ca. 2-3 sind tod. Wenig Chance gegen Konkurrenzvegetation.

Celtis australis/ Zürgelbaum 2022

Zustand Juli 2025: Sehr schwierig! die meisten sind sehr Schütter und wohl am Eingehen einige ½ bereits Tod
Nur 2-3 könnten sich vielleicht noch retten?!

[Quercus ilex/ Steineiche 2022](#)

Nur ca. 3 Exemplare der gepflanzt, sehen gut aus. Rest hat Mühe und ca. 30% liegen flach und sind z.T. am Stammfuss angerissen-geknickt-gebrochen (Schnee?)

Quercus ilex/ Steineiche 2022

Zustand Juli 2025: Sehr erfreulich die meisten haben sich erstaunlicherweise erholt, die Wunden scheinen verwachsen und sehen im Moment sehr hoffnungsvoll aus und wachsen bald aus del Konkurrenzveg. Hinaus.

Ausserdem:

Wild eingewachsen e Tei, Ka, Bah, Es, Mbe sind vorhanden und haben selten Problem.

Fläche Einzelschütze (Beffa)

Gepflegt 2023 in ca. 1.5 MStd.

Pflanzung sieht grösstenteils gut aus. Wenige sind mit dürreschaden Klein geblieben. 4 Tod zum Ersetzen!

Zustand Juli 2025: Allgemein gut die vier Abgänge wurden 2024 ersetzt!

Fläche Nord (Comune)

Aufwand Aug. 2023 TT. für Pflege/Austrichern- Bekämpfung Brombeere = 13.5 MStd.

Celtis australis/ Zürgelbaum 2021/22

20 Stk. Sehen sehr schlecht aus haben grosse Mühe! Wenig Vitalität 50-70% sind am Eingehen. Wenig Chance gegen Konkurrenzvegetation.

Celtis australis/ Zürgelbaum 2021/22

Zustand Juli 2025: Sehr schwierig! die meisten sind sehr Schütter und wohl am Eingehen einige ½ bereits Tod
Nur 2-3 könnten sich vielleicht noch retten?!

Quercus ilex/ Steineiche 2021

20 Stk. Total 65% sehen Ok. bis gut aus - Rest hat Mühe ca. 30% liegen flach und sind z.T. am Stammfuss angerissen-geknickt-gebrochen (Schnee?)Seher guter Zustand (hatten 2021 noch grosse Mühe. 1 Exemplare Tod.

Quercus ilex/ Steineiche 2021

Zustand Juli 2025: Sehr erfreulich die meisten haben sich erstaunlicherweise erholt, die Wunden scheinen verwachsen und sehen im Moment sehr hoffnungsvoll aus und wachsen bald aus del Konkurrenzveg. Hinaus.

Sorbus torminalis/ Elsbeere 2021/22

50 Stk. Viele (ca,50%) hatten Frost/Trockenschaden, wachsen aber nach und haben sich gut erholt. Die restlichen Hälfte hat sich sehr gut entwickelt und überragen z.T. die Konkurrenzvegetation.

Sorbus torminalis/ Elsbeere 2021/22

Zustand Juli 2025: Durchwegs guter Zustand! Sehr gutes (höhen) Wachstum 70% sind bereits (oder daran) aus der Konkurrenzschicht zu entwachsen, die restlichen kommen bald nach.

Taxus baccata Eibe 2022

Bekunden etwas Mühe mit der Kargheit des Bodens und der Konkurrenzvegetation.
Mit der Pflege werden sie sich aber sicher (langsam) machen.

Taxus baccata Eibe 2022

Zustand Juli 2025: Durchwegs guter Zustand weiterhin Bekämpfung der Brombeere!

Acer opalus/ Schneeballblättriger Ahorn 2021

Haben sich z.T. gut entwickelt (bei Pflanzung reichlich Grössenunterschiede aber vor allem zu kleine Pflanzen). Mit aufwändiger Pflege wird das gut!

Acer opalus/Schneeballblättriger Ahorn 2021

Zustand Juli 2025: Gute Entwicklung, machen freude! - Schönes Höhenwachstum 50% fast am herauswachsen (Veg.Konk), andere in 1-3 Jahre.

Quercus cerris/ Zerreiche 2021/22

Sind in guten Zustand (Haben z.T. Mühe das Haupt geraden zu halten und liegen dann Flach unter der Konkurrenzvegetation) Bekundeten 2021 Mühe mit Trockenheit und Konkurrenzvegetation ca. 20% wurden 2022 Nachgepflanzt.
Benötigen noch Pflege!

Quercus cerris/ Zerreiche 2021/22

Zustand Juli 2025: Sind in guten Zustand, ordentliches Wachstum und Stabilitätszunahme (einige mit Haupttrieb erscheint Dürr – ist aber nicht ?! Insektenfrass? Erholen sich/ vielleicht?)

Quercus petraea/ Traubeneiche 2021/22

Funktionieren im Großen und Ganzen gut. Hatten Trockenschäden am Haupttrieb (20-70% Höhenprozent) erlitten. Haben aber nachgetrieben und sind nun dementsprechend kleiner/buschiger.
2022 musste man „die Hoffnungslosen“ Ersetzen/ Nachpflanzen.

Quercus petraea/ Traubeneiche 2021/22

Zustand Juli 2025: Haben es nicht einfach..! ca. 50% sind Ok. Die restlichen haben Probleme sollten aber weiterkommen davon mit 30% Gipfeldürre warum?? Q-Cerris hat diese Probleme nicht!

Ausserdem:

Wild eingewachsen e Tei, Ka, Bah, Es, Mbe (As Wurzelbrut) sind vorhanden und haben selten Probleme.