

Analoger Obstbaumschnittkurs 2021

Höhenbegrenzung durch Ableiten



Dieser Ast wurde im Jahr 2017 durch Ableiten fast in die Waagerechte gestellt. Beobachten Sie immer genau, wie der Baum auf Ihren Schnitt reagiert bzw. ob der Baum so reagiert, wie Sie es beabsichtigt haben.



Die Aufnahme im Januar 2021 beweist, dass solche Eingriffe gegen die Natur des Baumes sind: er reagiert mit starkem, senkrechten Neuaustrieben und Wasserschossen.

**Fragt die Bäume wie sie erzogen sein wollen, sie werden Euch besser darüber belehren als es die Bücher thun“
*Friedrich Wilhelm Leopold Pfeil (1783 – 1859)***

Analoger Obstbaumschnittkurs 2021

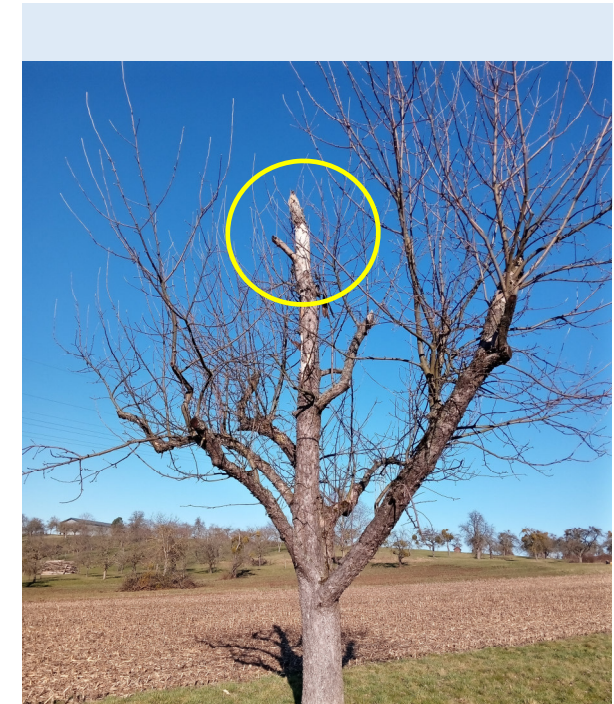
Höhenbegrenzung



Jeder Baum wächst so lange, wie es genetisch angelegt ist. Alle Versuche, den Baum durch massive Eingriffe in der Höhe zu begrenzen, sind zum Scheitern verurteilt. Der Baum wird so lange mit extremen Wachstum reagieren, bis er diese Höhe wieder erreicht hat.



Hochentaster sind für uns alle eine wesentliche Erleichterung beim Obstbaumschnitt. Er sollte jedoch mit Bedacht eingesetzt werden. Zu starke Eingriffe regen den Baum zu übermäßigem Wachstum an. Er bildet unzählige Wasserschosse, die wir eigentlich nicht haben wollen.



Waagrechte Schnitte an der Mitte bzw. an den Leitästen kann der Baum nicht mehr überwallen. In der Folge löst sich mit der Zeit die Rinde vom Baum, Wasser dringt ein und holzzersetzende Pilze führen langsam aber sicher zum Absterben des Baumes.

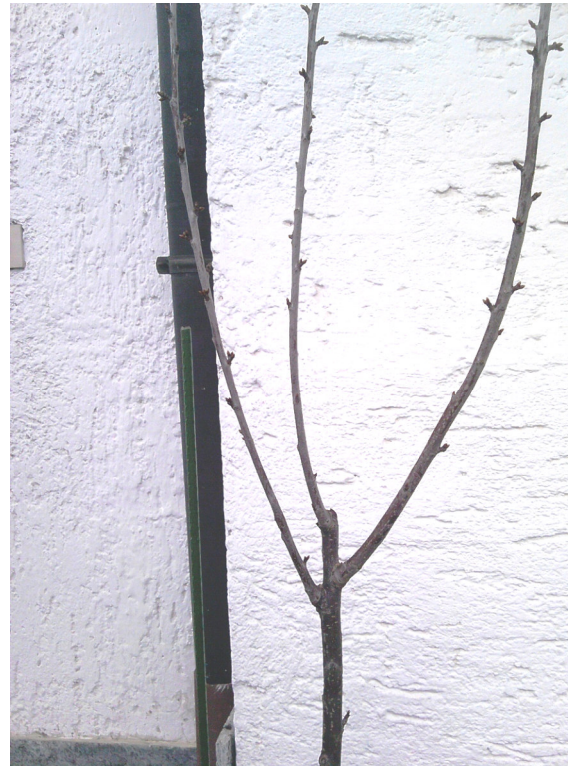
**Fragt die Bäume wie sie erzogen sein wollen, sie werden Euch besser darüber belehren als es die Bücher thun“
*Friedrich Wilhelm Leopold Pfeil (1783 – 1859)***

Analoger Obstbaumschnittkurs 2021

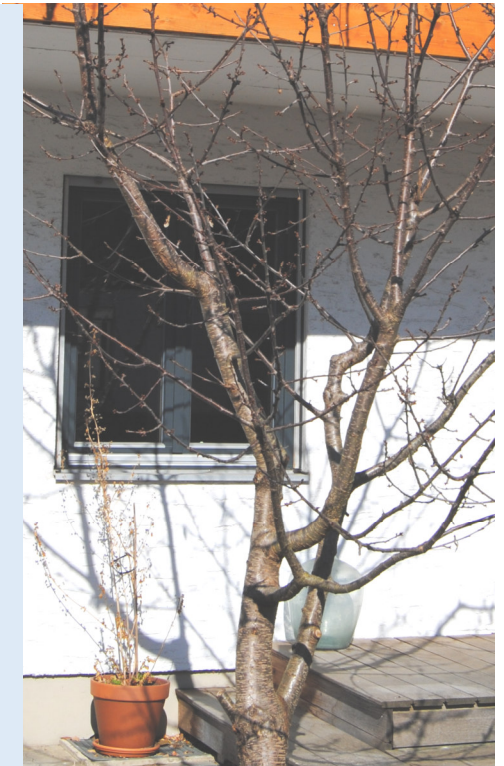
Kriterien bei der Baumauswahl



Achten Sie Sie beim Kauf neuer Obstbäume auf die Abgangswinkel der Leitäste: sie sollen so vom Stamm abgehen, wie es auf dem Bild zu sehen ist. Dies ist die Grundvoraussetzung für ein ruhiges und harmonisches Wachstum. Kaufen Sie keine Bäume mit Leitästen, die einen zu steilen Abgangswinkel zeigen. Das Abspreizen zu steiler Leitäste wird erfolglos bleiben.



Zweimal derselbe Kirschbaum: links im Jahr 2011 und rechts 2021. Zwar wurden die Leitäste nach dem Pflanzen abgespreizt, doch ließ der Erfolg auf sich warten...



... die Mitte und der rechte Leitast stehen in Konkurrenz zueinander und trieben sich gegenseitig nach oben. Der linke Leitast ist gänzlich verkommen.

**Fragt die Bäume wie sie erzogen sein wollen, sie werden Euch besser darüber belehren als es die Bücher thun“
Friedrich Wilhelm Leopold Pfeil (1783 – 1859)**