

**Obstbaumschnitt  
in Theorie und  
Praxis  
Sommerschnitt  
2026**



# Agenda

- Warum Obstbäume schneiden
- Aufbau Obstbaum
- Schnittarten
- Wann ist der richtige Schnittzeitpunkt
- Rückschnitt bei
  - Süßkirschen
  - Sauerkirschen
  - Pfirsiche
  - Pflaumen/Zwetschgen
  - Äpfel und Birnen (Juni-Riss)
- Säulenobst
- Schnitttechnik
- Werkzeuge für den Obstbaumschnitt
- Schnittzeitpunkt-Empfehlung

# Warum Obstbäume schneiden?

- Aufbau eines stabilen Traggerüstes
- früherer Ertragsbeginn (bei sachgemäßem Schnitt)
- höhere Fruchtqualität durch bessere Belichtung
- Schnittmaßnahmen und Ernte werden erleichtert
- langlebigere, leistungsfähigere Bäume
- Ernteschwankungen werden gemildert



# Aufbau Obstbaum

Krone / Edelsorte

wichtig: Eigenschaften der Sorte

z.B. Resistenz gegen Krankheiten,  
Lagerfähigkeit, Ertrag, Geschmack, Allergie-  
Verträglichkeit, etc.

SV = Stammverlängerung

L = Leitäste (3-4). Die Leitäste bilden mit der  
Stammverlängerung das Kronengerüst

LV = Leitastverlängerung

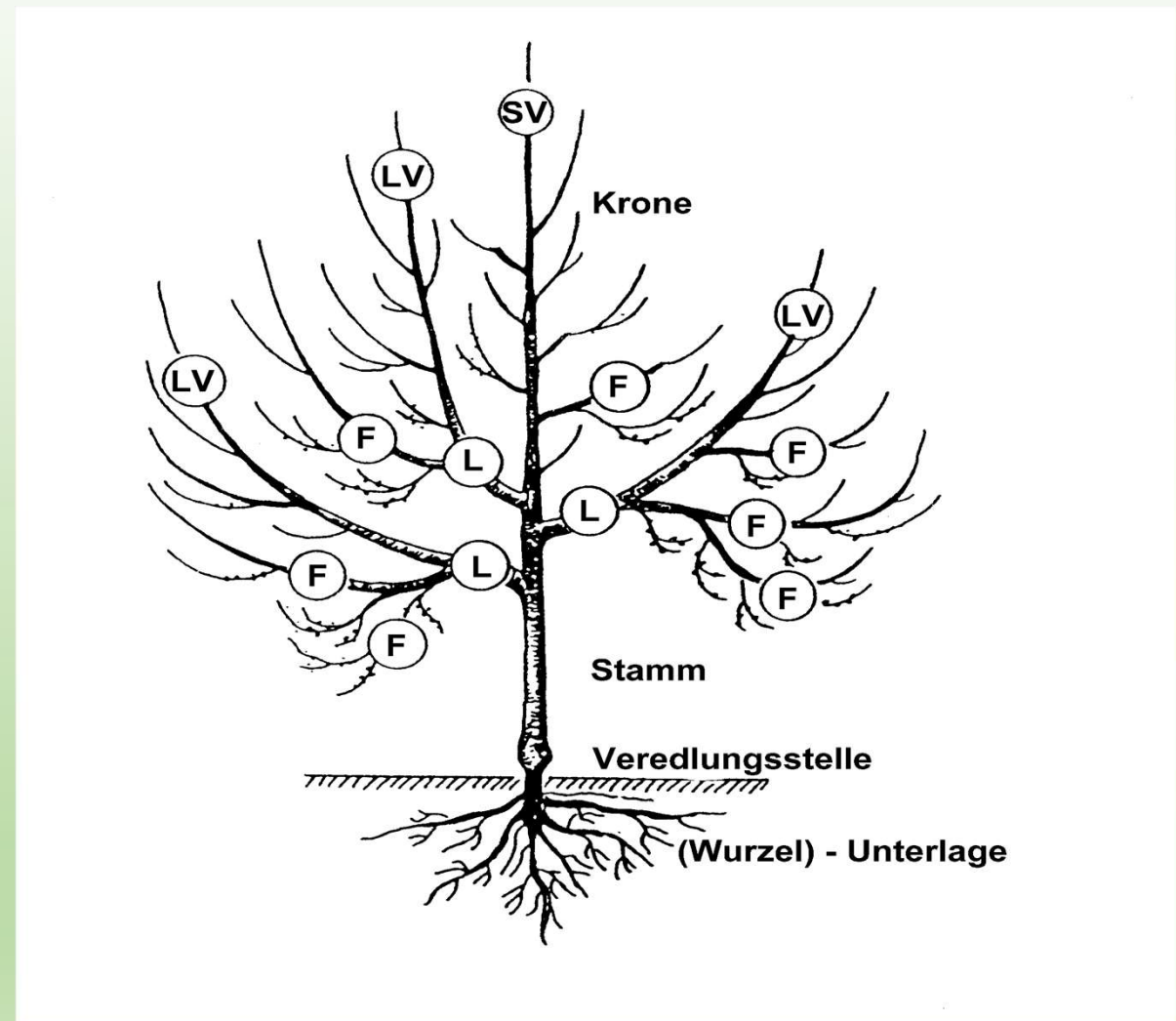
F = Fruchtäste – tragen das Fruchtholz

Stammbilder

=> steuert die Höhe des Baumes  
(Hoch-, Mittel- oder Halbstamm,  
Stammbusch, etc.)

Unterlage (Wurzel)

=> steuert die Wüchsigkeit, stark oder  
schwach wüchsig



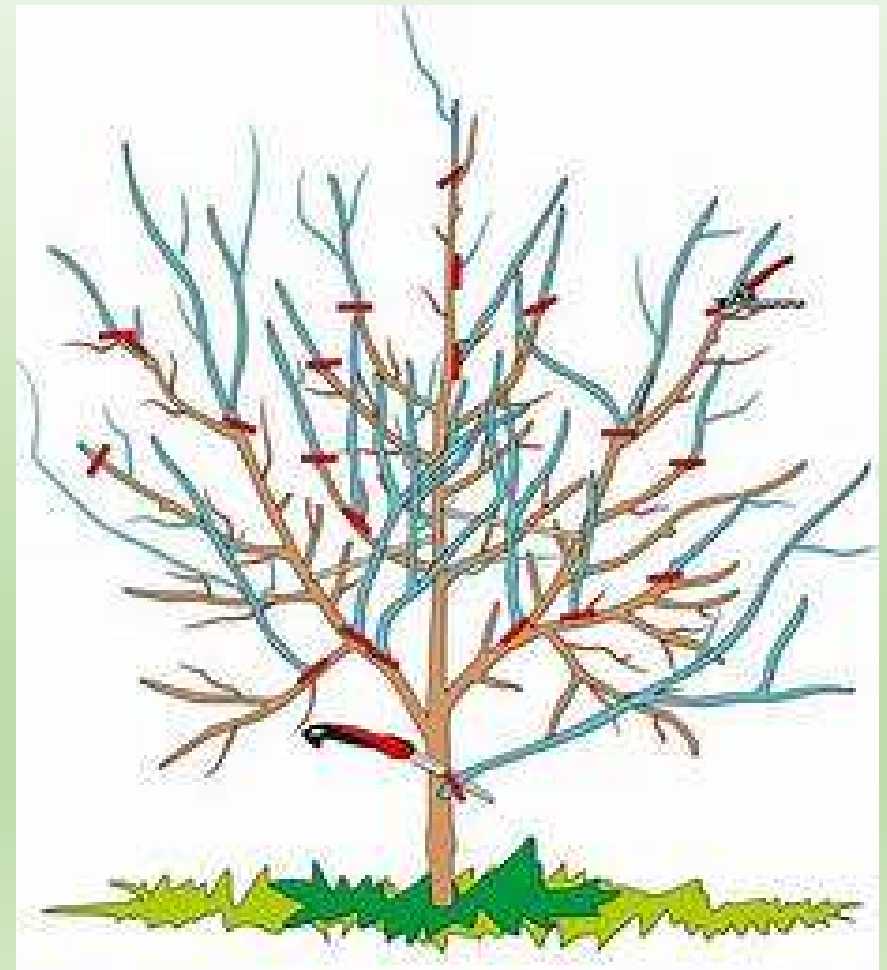
# Schnitt-Arten

- **Pflanzschnitt**  
gleich nach dem Pflanzen – bei Herbstpflanzung im Frühjahr
- **Erziehungsschnitt**  
in den ersten Jahren nach der Pflanzung, um eine stabile und gut strukturierte Krone zu formen
- **Erhaltungsschnitt**  
so bald Baum regelmäßig Früchte trägt – senkrechte Wasserschosse entfernen, ältere wenig tragende Astpartien werden abgeschnitten, um kontinuierliche Erneuerung des Fruchtholzes zu gewährleisten
- **Verjüngungsschnitt**  
stark vernachlässigten oder vergreisten Obstbäumen – Krone wird ausgelichtet, stark überalterte Fruchttäste entfernen - Baumstruktur wird erneuert; diese neuen Wasserschosse sollten im Verlauf der Saison schrittweise entfernt werden

# Wann ist der beste Zeitpunkt für den Schnitt?

## Pro Winterschnitt:

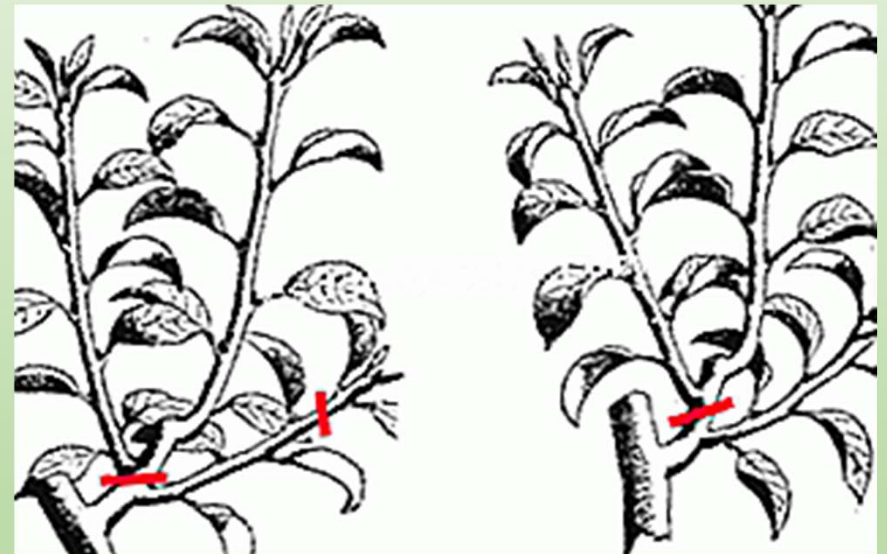
- Wachstum wird angeregt, Baum wird „verjüngt“
- bessere Übersicht im Baum
- weniger Schnittgut
- kein Problem mit Vogelschutz
- mehr Zeit im Winter



# Wann ist der beste Zeitpunkt für den Schnitt?

## Pro Sommerschnitt:

- bremst das Wachstum, gut bei wüchsigen Bäumen
- Baum kann mehr Energie in die Produktion neuer Triebe und Früchte einbringen
- bessere Wundheilung, dadurch geringere Gefahr durch Infektionen
- bessere Besonnung der Früchte
- perfekte Zeit für einen Obstbaumschnitt ist von Juli bis August und zwar dann, wenn die neuen Triebe gut erkennbare Knospen tragen



# Fazit

Ob ein Baum besser im Winter oder im Sommer geschnitten werden sollte, (oder vielleicht sogar beides) hängt in erster Linie vom Baum ab!



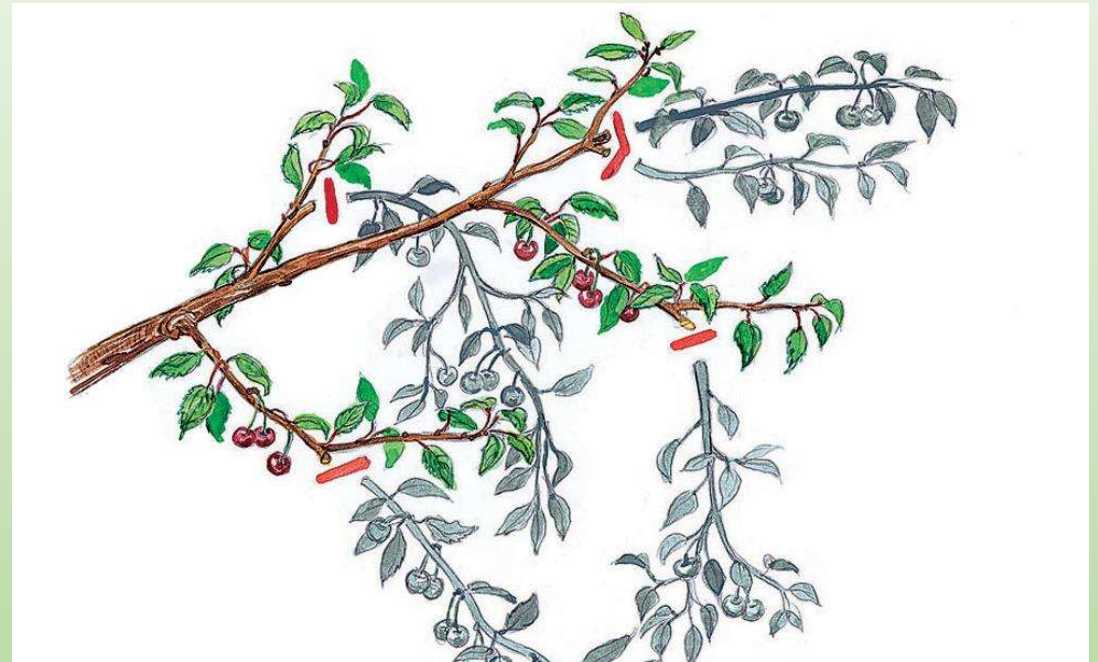
# Süßkirschen

- nach Abschluss der Erziehungsphase nur im Sommer, nach der Ernte oder Spätsommer schneiden (Mitte bis Ende August)
- entfernte Zweige sollten fünf Zentimeter Durchmesser nicht überschreiten, da der Kirschbaum sonst mit Gummifluss reagiert
- es werden alle Triebe an der Basis entfernt, die die Krone verdichten
- ggf. überhängende Astpartien entfernen (Verjüngungsschnitt)



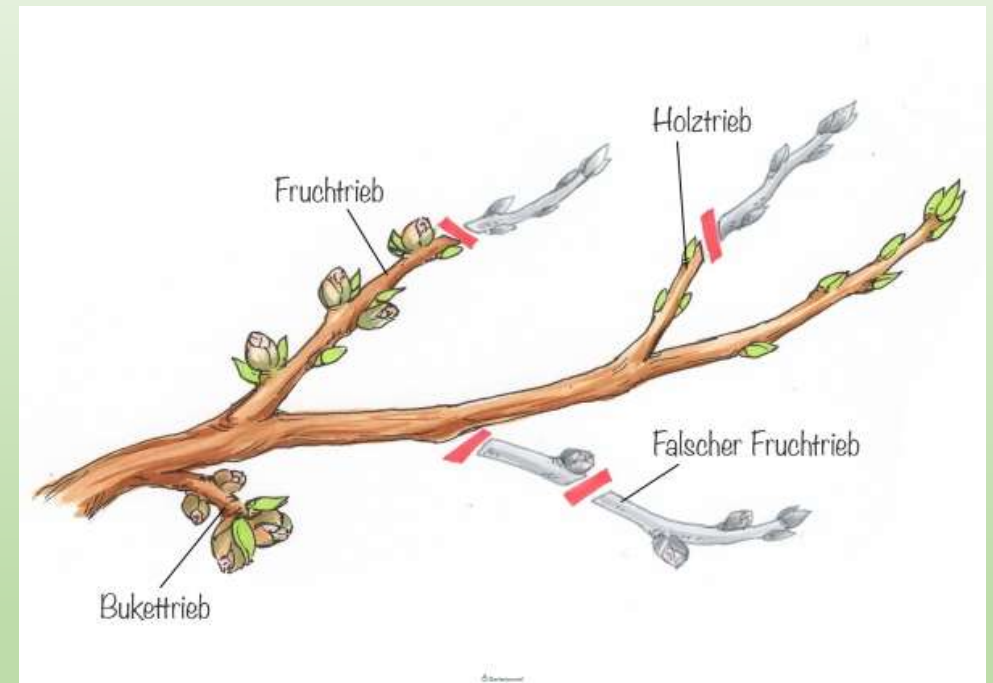
# Sauerkirschen

- Sauerkirschen bilden ihre Blüten und Früchte an den einjährigen Langtrieben
- im Laufe der Zeit verlieren diese Triebe im unteren Abschnitt ihre Blätter und biegen sich nach unten
- die Triebe werden gekürzt und nach außen geführt
- der Schnitt erfolgt nach der Ernte



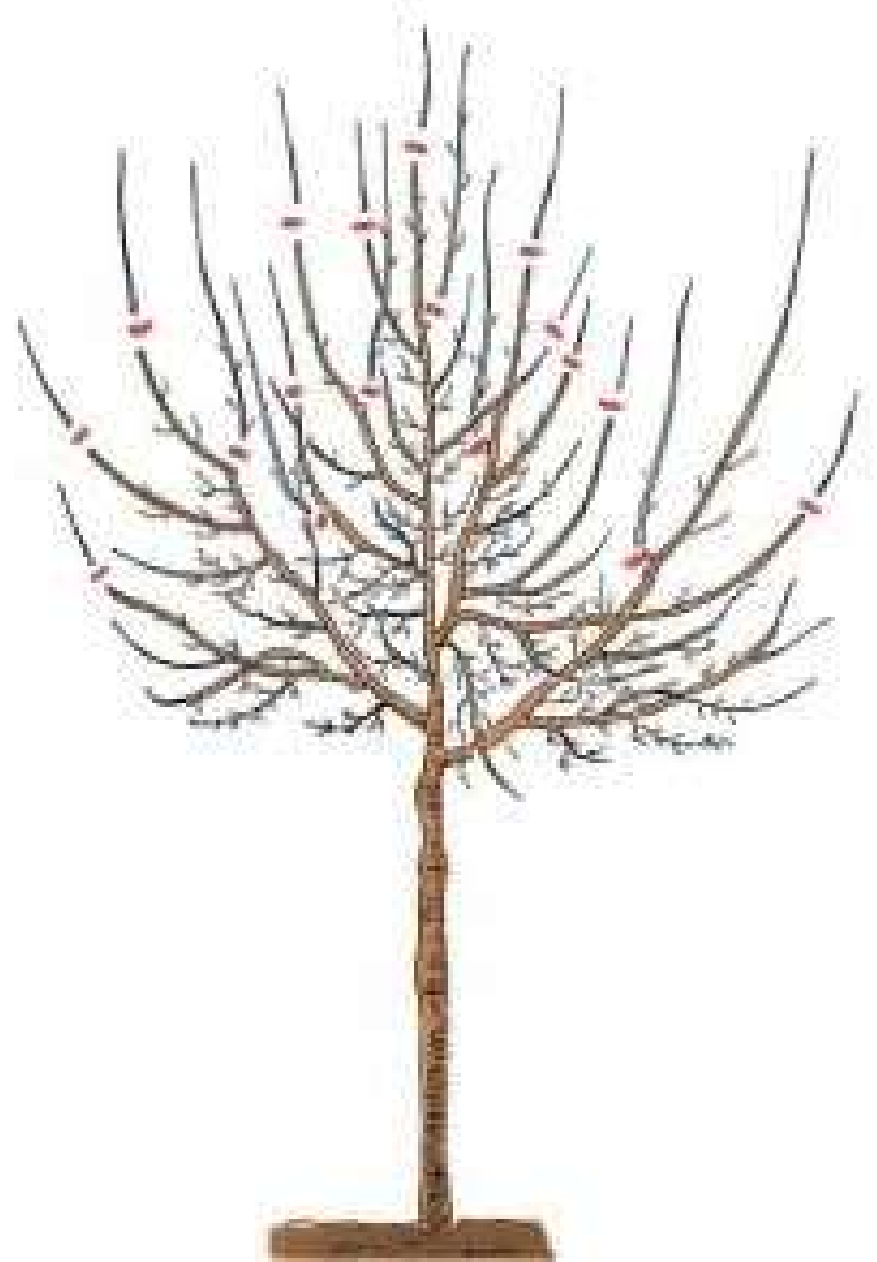
# Pfirsich

- trägt Früchte wie die Sauerkirsche am einjährigen Holz – sprich an den Trieben, die im Vorjahr gewachsen sind.
- jeder Langtrieb bringt nur einmal Früchte hervor; im dritten Jahr bildet er keine Blütenknospen mehr und hat auch kaum noch Blätter.
- Rückschnitt: im Frühjahr, entweder kurz vor oder nach der Blüte, oder nach der Ernte, um die Ausbildung neuer Fruchttriebe zu fördern.
- Holztriebe auf 2 Augen zurückschneiden und abgeerntete Triebe entfernen.



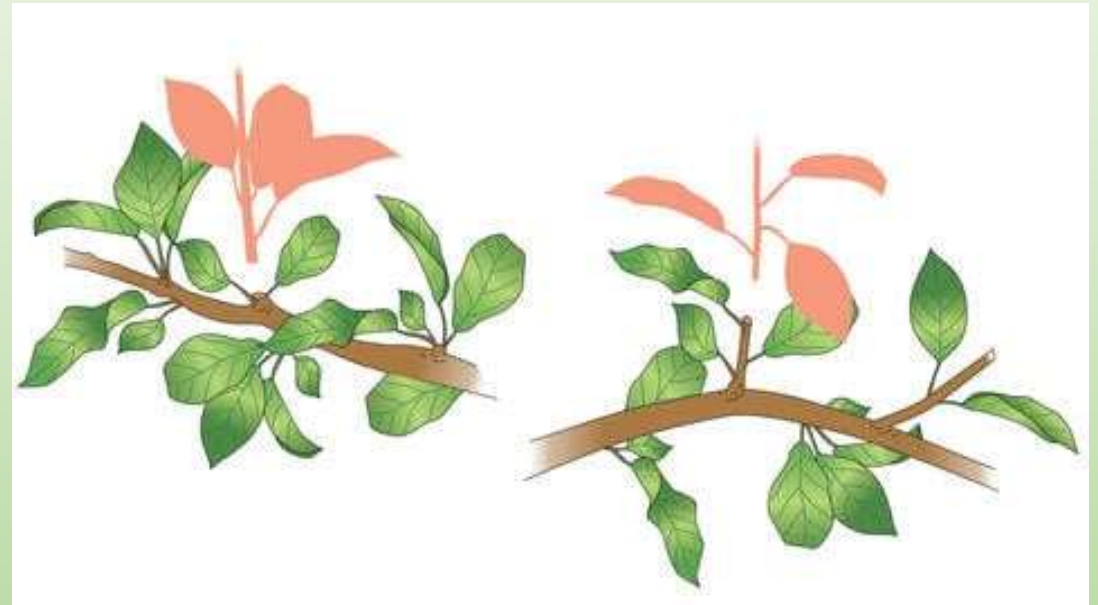
# Pflaumen und Zwetschgen

- entwickeln ihre Blütenknospen bevorzugt an den zwei- bis mehrjährigen Fruchttästen.
- Fruchtholz beginnt nach etwa vier bis fünf Jahren zu vergreisen, daher muss die Bildung von neuem Fruchtholz durch geeignete Schnittmaßnahmen gefördert werden.
- Starke Eingriffe mit großen Schnittwunden verträgt ein Pflaumenbaum nicht gut, deshalb ist ein jährlicher Rückschnitt besonders wichtig
- Rückschnitt nach der Ernte (Mitte-Ende September), im Juni unverholzte Wassergeschosse entfernen
- Steil stehende und in das Kroneninnere hineinwachsende Triebe entfernen, Konkurrenztrieb auf zweijährige Seitentriebe mit Blütenknospen ableiten



# Äpfel und Birnen

- Schnitt unter Beachtung des idealen Kronenaufbaus
- Wasserreiser durch den „Juni-Riss“ entfernen
- Kurztriebe an der Oberseite der Äste werden bereits im Juni gekürzt.
- Rosettenschnitt oder Stummelschnitt
- Früchte reifen optimaler
- Optimaler Zeitpunkt für den Schnitt Ende Juli/Anfang August



# Juni-Riss



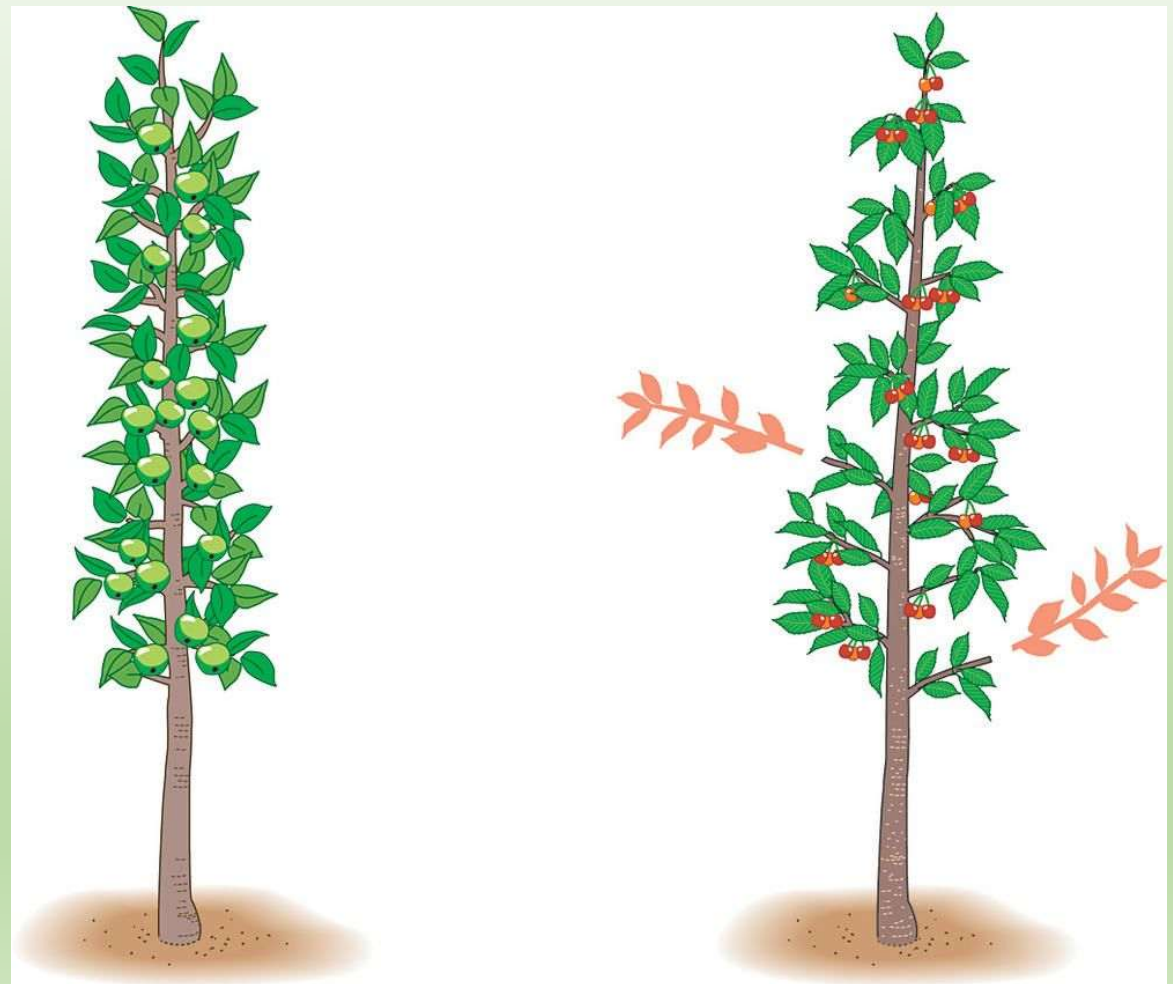
# Säulenobst

## Wuchsform

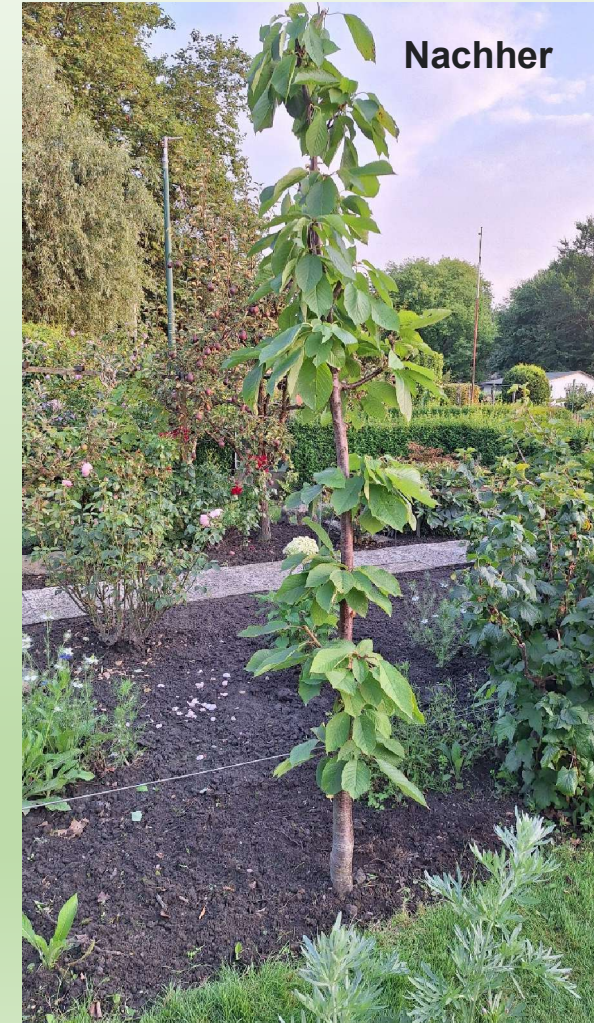
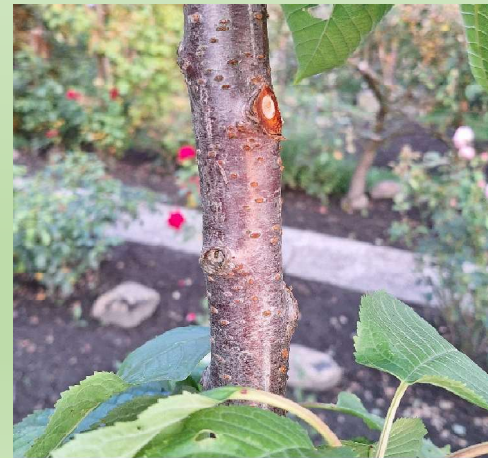
- schlanker, säulenartigen Wuchs
- Haupttrieb wächst aufrecht, während die Seitentriebe kurz bleiben und wenig verzweigen
- Wuchshöhe variiert je nach Sorte und Unterlage, Freilandanbau von etwa 200 bis 350 cm Höhe, Topf etwa 150 cm
- Wuchsbreite ca. 20 bis 50 cm

## Wie schneiden?

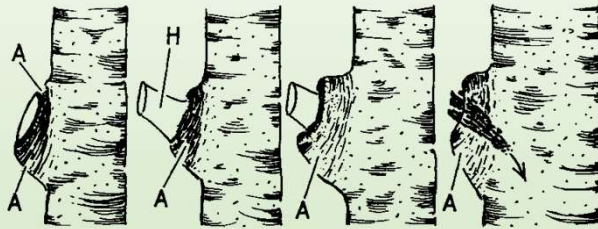
- in den ersten sechs bis acht Jahren keine Höhenreduzierung nötig
- Seitentriebe können auf 10 bis 15 cm eingekürzt werden, um die Form zu bewahren und Blütenbildung zu fördern
- Nach acht bis zehn Jahren kann ein Rückschnitt des Mitteltriebs (August) vorgenommen werden, um die Höhe zu regulieren



# Säulenobst (Beispiel Süßkirsche)

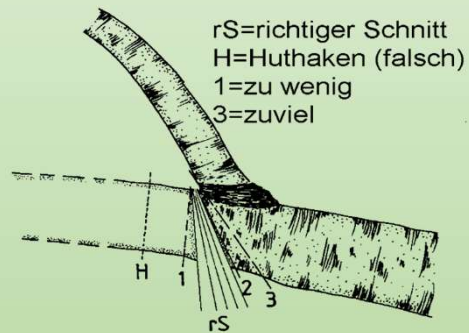


# Schnitt-Technik



richtig

"Huthakenschnitt" falsch



Keine Zapfen (Huthaken) stehen lassen

Auf Astring schneiden

Äste ableiten, keine Stummel

Einkürzen starker Äste  
Erst Entlastungsschnitt!

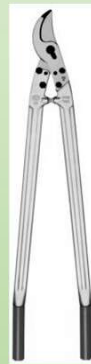
# Werkzeuge für den Obstbaumschnitt



Gartenschere



Gartenhippe



Astschere



Stichsäge



verstellbare  
Bügelsäge

Gartenschere

Zweige bis ca. 1,5 cm Ø

Astschere

dickere Zweige, Beerensträucher, Ziergehölz

Bügelsäge

Äste – das Sägeblatt muss verstellbar sein!

Stichsäge

Zum Sägen an schwer zugänglichen Stellen.

Hippe

Zum Ausschneiden von Krebswunden, Entfernen von dünnen Zweigen

Weiteres Material:

Desinfektionsmittel,  
Bindematerial (Sisal, Rebenbindegarn,  
Kokosstrick)  
festes Schuhwerk, evtl.  
Schutzhandschuhe

# Wann kann geschnitten werden – eine Empfehlung

Apfel, Birne	zwischen Ende Juli – Anfang August
Süß- und Sauerkirsche	zwischen Juli und September, Sauerkirschen gleich nach der Ernte
Pflaumen, Zwetschgen	Erziehungsschnitt von Mai bis September, Erhaltungsschnitt nach der Ernte (zwischen Juli und August)
Pfirsiche, Aprikosen	April–Mai (beim Austrieb) Ende Juni bis Anfang August
Kiwi	Mitte Februar–Mitte März (abgetragene Äste) Sommerschnitt (Einkürzen der Äste)
Heidelbeeren	September–November (ab dem 4. Jahr)
Stachelbeeren	Mitte Februar–Mitte März Sommerschnitt (nach der Ernte)
Johannisbeeren	Sommer (nach der Ernte)
Sommerhimbeeren	August (nach der Ernte)

# Zusammenfassung

- **Wasserschosse entfernen** – besonders bei Apfel/Birne über den *Juni-Riss*
- **Krone auslichten** – Licht in die Krone bringt Farbe, Aroma und weniger Pilzbefall
- **Fruchtholz erhalten** – je nach Obstart unterschiedlich
- **Schnittwunden klein halten** – besonders bei Kirsche und Pflaume wichtig

Der Sommerobstbaumschnitt bremst Wachstum, verbessert die Fruchtqualität und sorgt für gesundes, gut belichtetes Fruchtholz.

