

## Förderung Baumschnitt-Streubst Fachliche Hinweise zum Schnitt von Streuobstbäumen

(erarbeitet von Kreisfachberatern für Obst- und Gartenbau in Zusammenarbeit mit dem KOB)

Bei der Förderung des Schnittes von Streuobstbäumen ist ein fachgerechter Obstbaumschnitt gefordert. Bei Jungbäumen steht die Erziehung eines **stabilen Kronengerüstes** im Vordergrund. Sorgen Sie außerdem für eine gehackte Baumscheibe.

Bei Altbäumen soll durch geeignete Schnitteingriffe die **Lebensdauer verlängert** werden.

Im Rahmen des Förderprogramms wird der durchgeführte Baumschnitt stichprobenartig kontrolliert.

Streuobstbäume, die eindeutig falsch geschnitten wurden, müssen aus der Förderung genommen werden.

**Bei der Kronenpflege sind daher folgende Grundsätze zu beachten:**

### Erziehungsschnitt bei Jungbäumen

**Ziel:** stabile, strukturierte, naturgemäße Obstbaumkrone durch Aufbau einer Stammverlängerung begleitet von drei bis vier aufstrebenden Leitästen



Bild 1

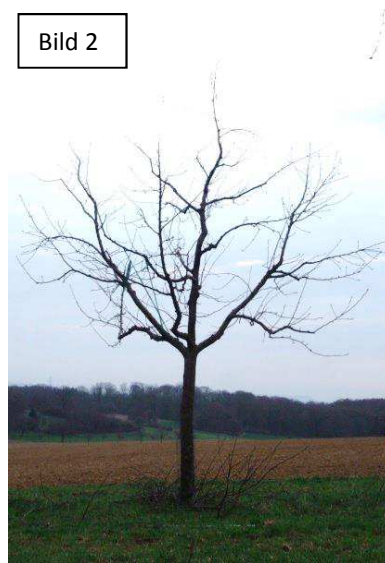


Bild 2



Bild 3

Fachgerechter Erziehungsschnitt:

Eine Stammverlängerung mit untergeordneten Fruchtästen und drei bis vier aufstrebende Leitäste (Bild 1 bis 3)

### Grobe Erziehungsfehler:

- flach formierte oder zu schwache Leitäste und Schlitzäste
- vergabelte Leitäste, fehlende Kronenstruktur (Krone wird unzugänglich und langfristig instabil)
- Konkurrenztriebe im oberen Bereich der Stammverlängerung = Überbauung der Krone
- Ansnitt aller Triebe



Bild 4

Bild 4: Leitäste flach formiert und zu schwach

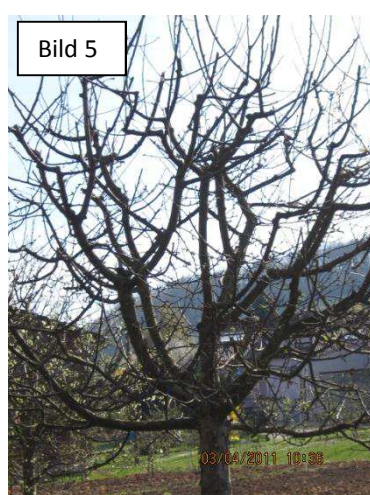


Bild 5

Bild 5: Leitastvergabelungen, keine Kronenstruktur

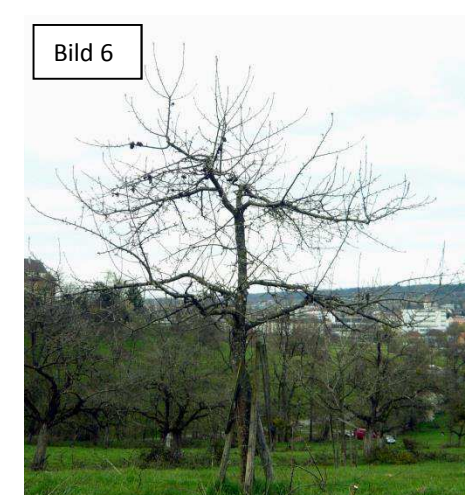


Bild 6

Bild 6: überbaute Krone



## Erhaltungsschnitt bei Altbäumen

**Ziel:** Langlebigkeit des Baumes fördern durch

- erhalten der Vitalität: vergreiste Baumkronen moderat auslichten, i.d.R. max. 30 % der Kronenmasse pro Eingriff entnehmen
- verteilen stärkerer Eingriffe auf mehrere Jahre
- erhalten der Stabilität: zu lange oder instabile Leitäste auf aufsteigende Zugäste einkürzen (s. Bild 14)  
Faustregel: Zugast sollte etwa ein Drittel des Durchmessers des früheren Hauptastes haben
- verbessern der Nutzbarkeit: Kronenüberbau beseitigen, Vergabelungen in der Peripherie auflösen



Bild 7



Bild 8

Fachgerechter Altbahmschnitt: gleichmäßige, moderate Kronenauslichtung (Bild 7, 8)

## Grobe Pflegefehler:

- Entnahme von zu viel Kronenmaterial oder massives Ausschneiden von Jungtrieben (führt häufig zu physiologisch gestörten Bäumen, vgl. Bild 10)
- Astwunden mit mehr als 10 cm Durchmesser, insbesondere auf Astoberseite
- Kappung von Stammverlängerung oder Leitästen bei vitalen Bäumen
- unsaubere Schnittführung (Stummel oder Rindenrisse)
- viele Wunden in räumlicher Nähe

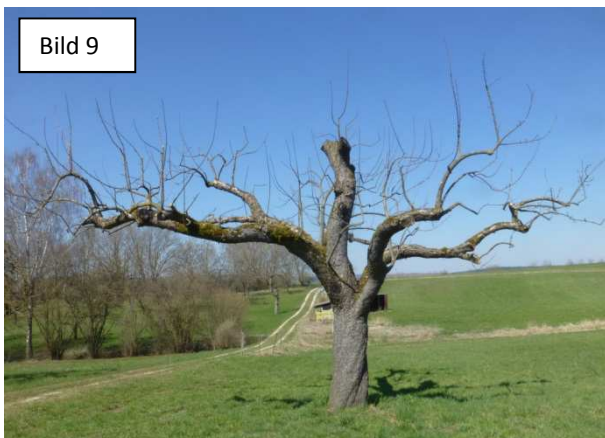


Bild 9

Bild 9: zu starke Auslichtung



Bild 10

Bild 10: „Wasserreiser“



Bild 11

Bild 11: Leitast entfernt und Rindenriss



Bild 12

Bild 12: große Wunde astoberseits

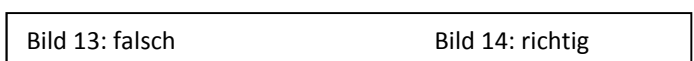


Bild 13: falsch

Bild 14: richtig



Bild 13: baumschädigende Kappung (zu viel Masseverlust, zu schwache Versorgungsäste, zu große Wunden)

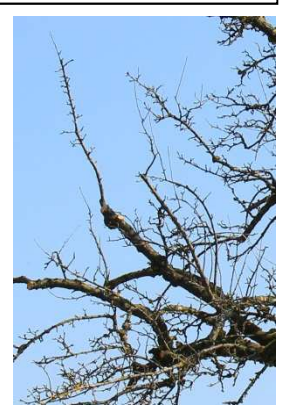


Bild 14: baumpflegerisches moderates Auslichten mit Einkürzen auf aufsteigenden Zugast