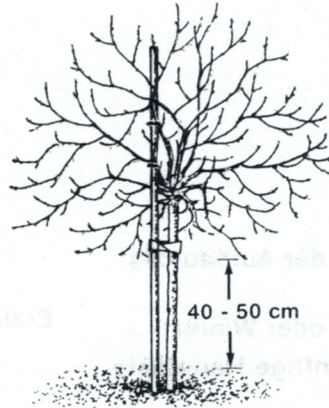




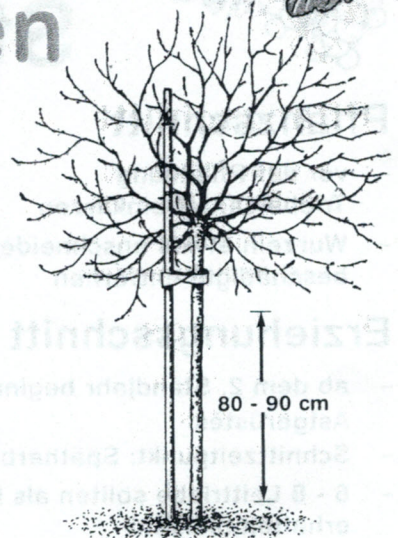
Pflanzung von Johannis- und Stachelbeeren



Strauch



Fußstamm



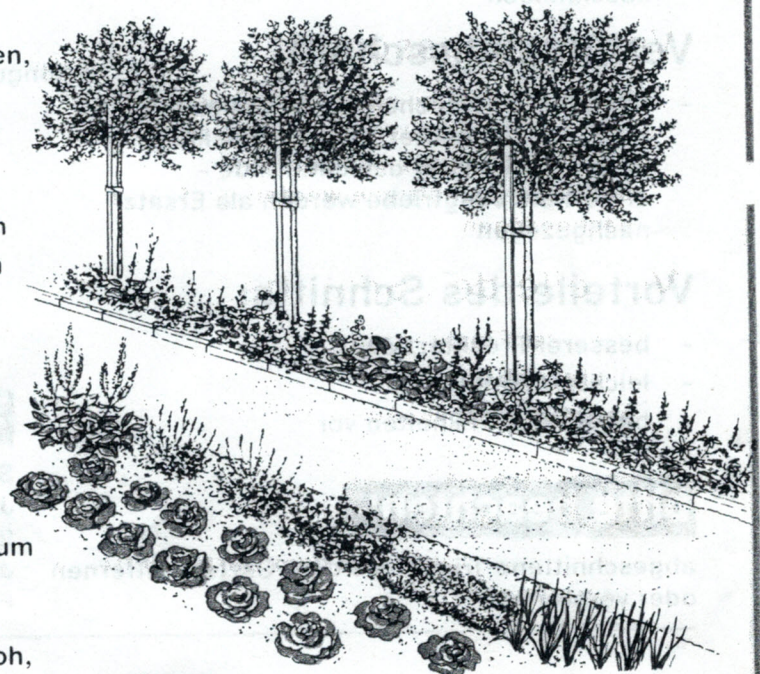
Hochstamm

Wichtige Punkte:

1. gesunde und robuste Sorten pflanzen
2. im Angebot erhältlich sind Sträucher, Fuß- und Hochstämme
Stammhöhe: Fußstamm 40 - 50 cm,
Hochstamm 80 - 90 cm
3. sonnigen bis halbschattigen Standort wählen,
keine Spätfrostlagen
4. der ideale Boden ist humus- und
nährstoffreich, feucht - aber durchlässig
5. am besten im Herbst pflanzen,
zeitige Frühjahrspflanzung ist auch möglich
6. Pflanzstelle von Wurzelunkräutern befreien
7. Pflanzschnitt: Triebe ca. 1/3 einkürzen,
beschädigte Wurzelteile entfernen
8. Pflanzabstand:
Strauch 1,5 - 2 m, Stämmchen 1 - 1,5 m
9. Pflanzstelle mit Komposterde oder
Rindenhumus verbessern
10. Strauch bzw. Stämmchen ins Pflanzloch
stellen, Erdgemisch einfüllen, Boden ringsum
leicht antreten
11. reichlich wässern, gut einschlämmen
12. Pflanzstelle mit Mulchdecke aus Laub, Stroh,
Grasschnitt oder Rinde abdecken - hält den
Boden feucht und verhindert Unkrautwuchs
13. Stämmchen benötigen einen Stützpfahl, der
Stamm und ein kräftiger Kronentrieb müssen
angebunden werden

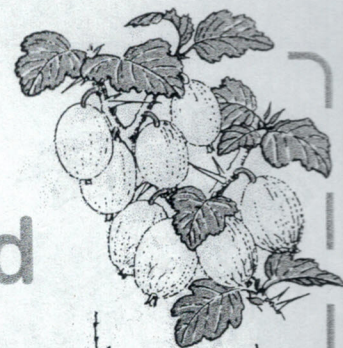
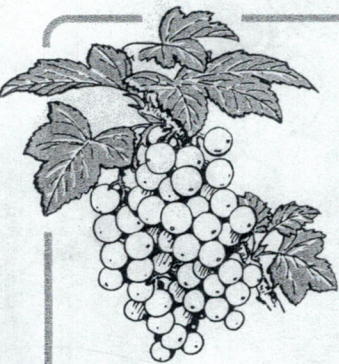
bitte beachten:

bis auf einige Schwarze Johannisbeeren
sind alle Sorten selbstfruchtbar
für einen besseren Fruchtertrag mehrere
Sorten zusammenpflanzen



Tip!

Stämmchen erleichtern das Ernten und
bieten Platz für eine Unterpflanzung mit
Sommerblumen, Stauden und Gemüse



Schnitt von Johannis- und Stachelbeeren

Pflanzschnitt

- vor der Pflanzung Triebe ca. 1/3 einkürzen
- Wurzeln etwas anschneiden, beschädigte entfernen

Erziehungsschnitt

- ab dem 2. Standjahr beginnt der Aufbau des Astgerüsts
- Schnittzeitpunkt: Spätherbst oder Winter
- 6 - 8 Leittriebe sollten als künftige Hauptäste erhalten bleiben
- Leittriebe zur Förderung des Austriebes ca. 1/3 auf nach außen stehende Knospen einkürzen
- schwache und krumme Triebe direkt an der Basis entfernen
- Seitentriebe, die an den Haupttrieben entstehen, nicht schneiden
- bei Stämmchen alle Triebe unterhalb der Krone (Wildtriebe) direkt an der Entstehungsstelle abschneiden

Verjüngungsschnitt

- bei älteren Sträuchern und Stämmchen alle Triebe, die älter als 4 Jahre sind - erkenntlich an der dunklen Rinde - entfernen. Jungtriebe werden als Ersatz nachgezogen

Vorteile des Schnitts:

- besserer Fruchtertrag
- leichtere Ernte
- beugt Pilzkrankheiten vor

bitte beachten:

abgeschnittene Triebe aus dem Garten entfernen oder verbrennen

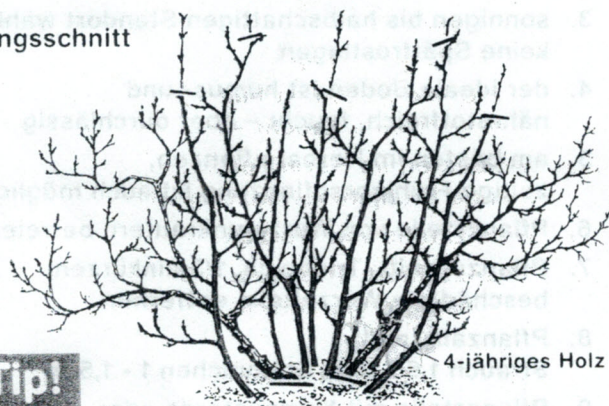
Pflanzschnitt



Erziehungsschnitt



Verjüngungsschnitt



4-jähriges Holz

Tip!

Stachelbeeren sowie Rote und Weiße Johannisbeeren tragen am 2- bis 3-jährigen Holz. Schwarze Johannisbeeren haben den besten Fruchtertrag an den einjährigen Trieben