

# Makine ile Budama



# MEYVE DUVARI



**Architektur der Fruchtwand  
nach Eric Buitenhuis**

Baumhöhe  
**2,75 m**

Höhe der produktiven  
Fruchtwand  
**2,25 - 2,30 m**

Baumhöhe zu  
Reihenabstand  
**1 : 1**

Baumabstand  
diploide Sorten:  
**0,80 m**

triploide Sorten:  
**1,00 m**

Schnittabstand  
vom Stamm  
oben:  
**0,25 - 0,30 m**  
unten:  
**0,40 - 0,50 m**

25-30cm

2,30 cm

2,75 cm

2,75cm

40-50cm















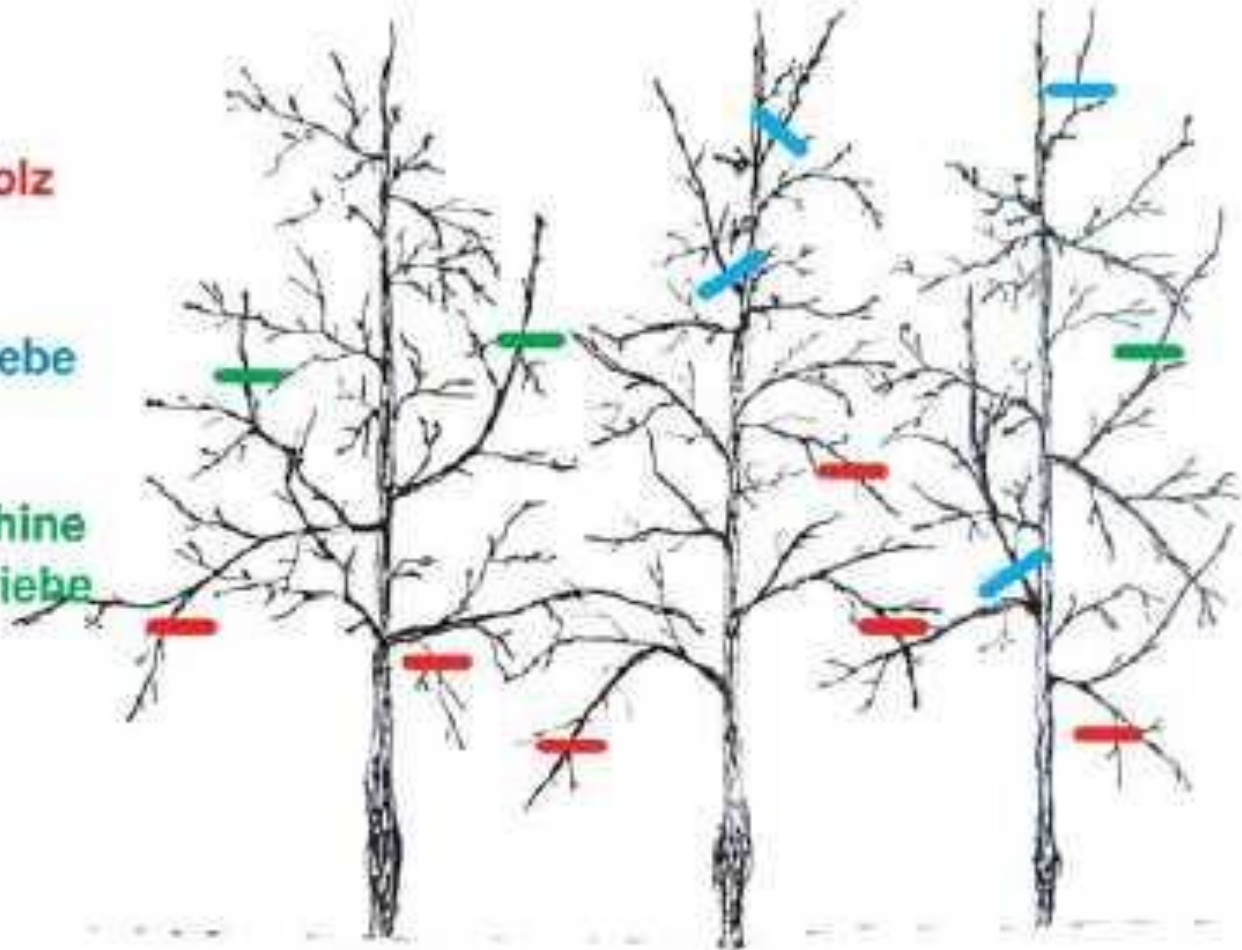
# Makine ile budamada sıra üzeri takviye

**Abb. 1:** Der Ergänzungsschnitt im Winter benötigt wenig Arbeitszeit und ist ungelerntem Personal einfach zu vermitteln

1. Hängendes Holz

2. Konkurrenztriebe

3. Von der Maschine nicht erfasste Triebe



- **Sarkan sürgünler geri budanır**
- **Sıra içindeki yukarı giden sürgünler kesilmez**
- **10-20 cm'lik kısaltmalar olur**
- **Rekabet sürgünleri uzaklaştırılır.**

# Yaz Budaması 10.06.2011



**Yaz Budaması 10.06.2011**





## 1. MAKİNALI BUDAMA:MART(ÇİÇEK ÖNCESİ):

40 – 50 cm alttan, 25 – 30 cm tepeden

## 2. MAKİNALI BUDAMA: Mayıs sonu– Haziran başı (Çiçekten sonra):

40 cm alttan, 25 – 30 cm tepeden

- SIRA ARASI: 3,2 m
- SIRA UZUNLUĞU: 80 m
- SIRA SAYISI/ha: 40
- TAÇ YÜKSEKLİĞİ: 3,0 m
- HEDEF VERİM : 25 Früchte/m<sup>2</sup>
- MEYVE İRİLİĞİ: 150 g
- TEORİK VERİM: Ertrag/ha:  $(3,0 \times 80 \times 40 \times 2) \times 25 \times 150 / 1.000.000 = 72 \text{ t/ha}$





# FUJI



# Gala Schniga



# Gala Schniga 2008



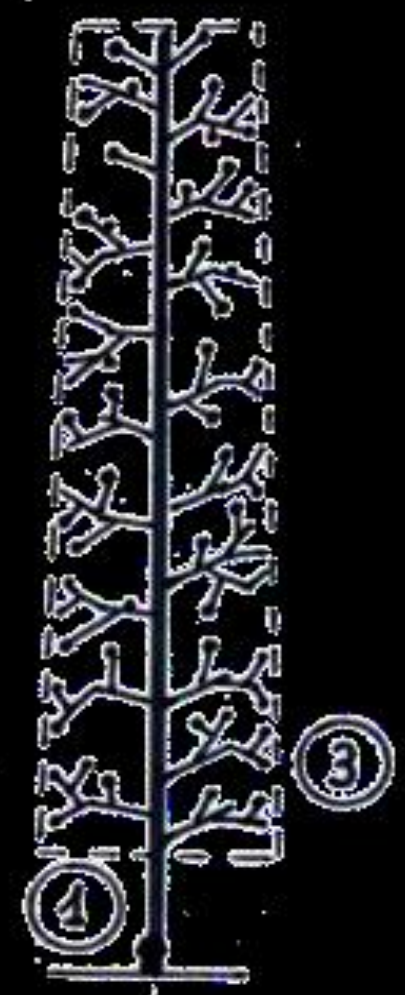
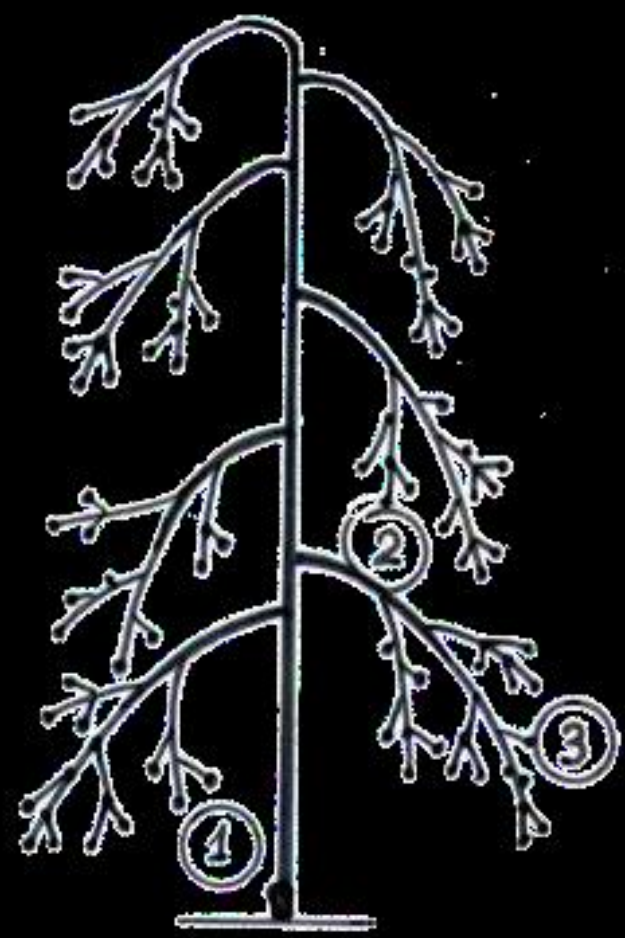
**0,60 m**

**0,80 m**

# Boskoop 80 cm



<b>Uygulamalar</b>	<b>Ađaç/ha</b>	<b>verim kg/ađaç</b>	<b>verim ton/ha</b>
<b>Meyve duvarı(0.60m.) Mak. Budama</b>	<b>4760</b>	<b>12.82</b>	<b>61.0t</b>
<b>Meyve duvarı(0.80m.) Mak. Budama</b>	<b>3571</b>	<b>12.39</b>	<b>44.2t</b>
<b>Spindel(1.0m.) Bireysel budama</b>	<b>2857</b>	<b>11.96</b>	<b>34.2t</b>







# Sonbahar Budaması 2006

