# Conduite des arbres

# Fuseau libre ou buisson rabattu?

### Sven Knieling

Office d'arboriculture et cultures maraîchères 1950 Châteauneuf







# Grandes différences entre les deux formes

### **Buisson rabattu**

- Distance de plantation standard
  - 5x4m
  - 6x4m
  - ...
- → 1ère année,
  - plantation du scion et rabattage
- <sup>▲</sup> 2<sup>ème</sup> année,
  - rabattage des charpentières
  - Ébourgeonnage ...

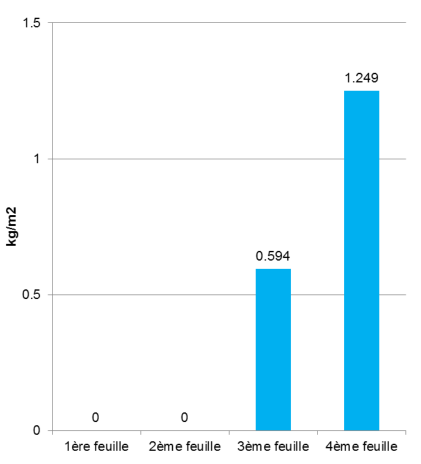
### Fuseau libre

- Distance de plantation standard
  - 6x2m
  - 5x2m
  - •
- → 1ère année,
  - plantation du scion
  - tuteurage et si nécessaire légère taille
- → 2<sup>ème</sup> année,
  - Taille mécanique si nécessaire



# Variété: ACW 4477 en fuseau libre, résultats 2015-2018

### Rendements bruts



# Comparaison des formes Total des heures cumulées/ha

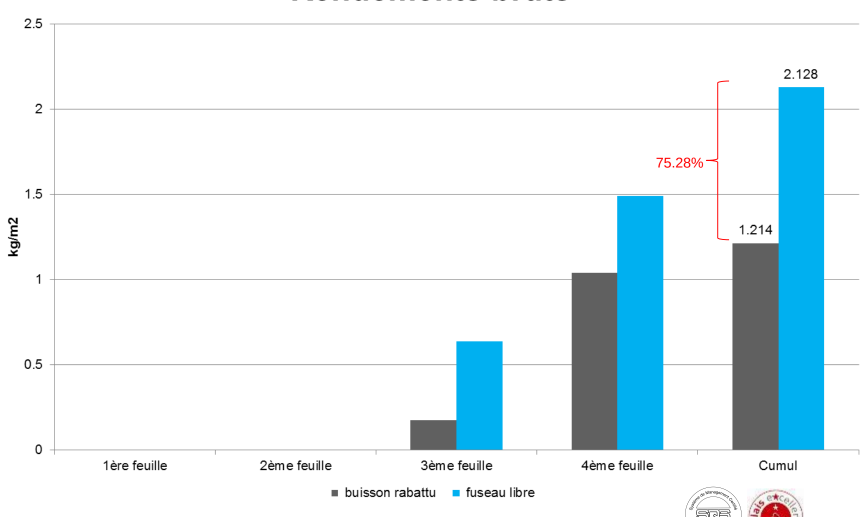
	ACW 4477	Référence
	fuseau libre	buisson rabattu
Taille d'hiver	36.54	43.58
Ebourgeonner		34.09
Attacher & palisser	36.06	13.74
Taille d'été	5.37	148.72
Taille mécanique	9.26	
Total	87.23	240.13





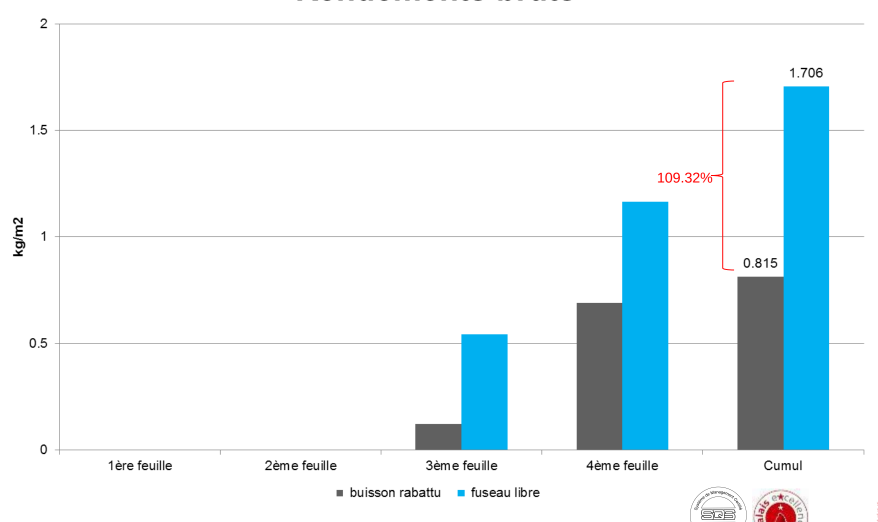
# Variété: Lido, comparaison des formes

## **Rendements bruts**



# Variété: Tempo, comparaison des formes

## **Rendements bruts**



# Variétés testées en fuseau libre

Samouraï /	Big Red /	Aprireve /
Myro / print.	Myro / print.	Myro / print.
2017	2017	2017
Flopria GF 8.1	Apribang /	ACW 4353 /
inter RC greffé	Myro / print.	Myro / print.
haut /print. 2017	2017	2017
Bergeval /	Aprisweet /	Apridelice /
Myro 1254 /	Myro / print.	Myro / print.
print. 2017	2017	2017
Harogem / Myro / print. 2017		Swired / Myro / print. 2017







# Conclusion sur le fuseau libre



# **Avantages et inconvénients**

- Rendements supérieurs
- Rapidité à remplir le volume
- Une taille simplifiée
- 2 à 3 fois moins d'heures de conduite des arbres
- + En cas de mortalité (bactériose, ECA...), moins de surfaces perdues
- Idéale pour un éclaircissage mécanique (Eclairvale)
- Un coût d'implantation onéreux
- Un tuteurage obligatoire
- Éclairement des arbres





