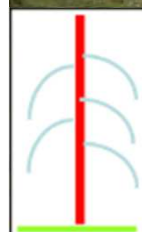




## Premiers résultats conduite cerises

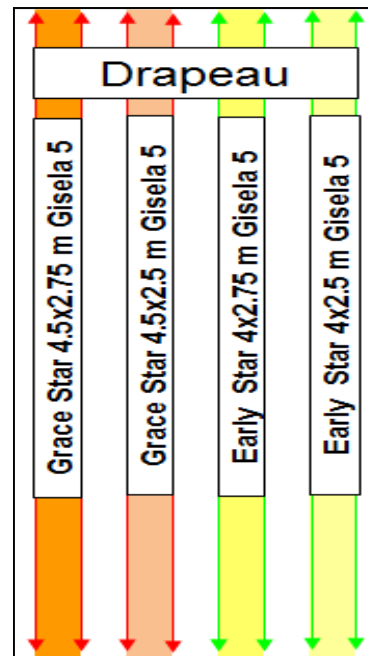
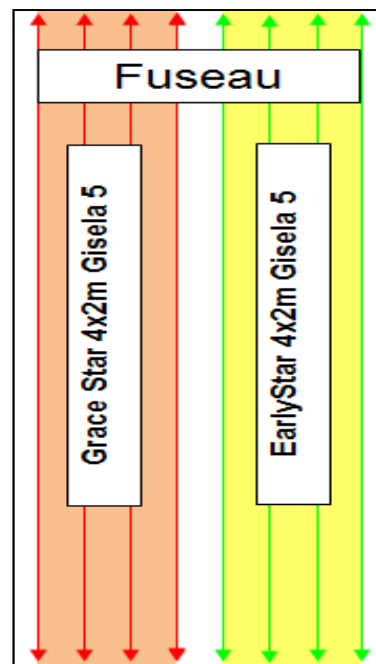


### But de l'essai

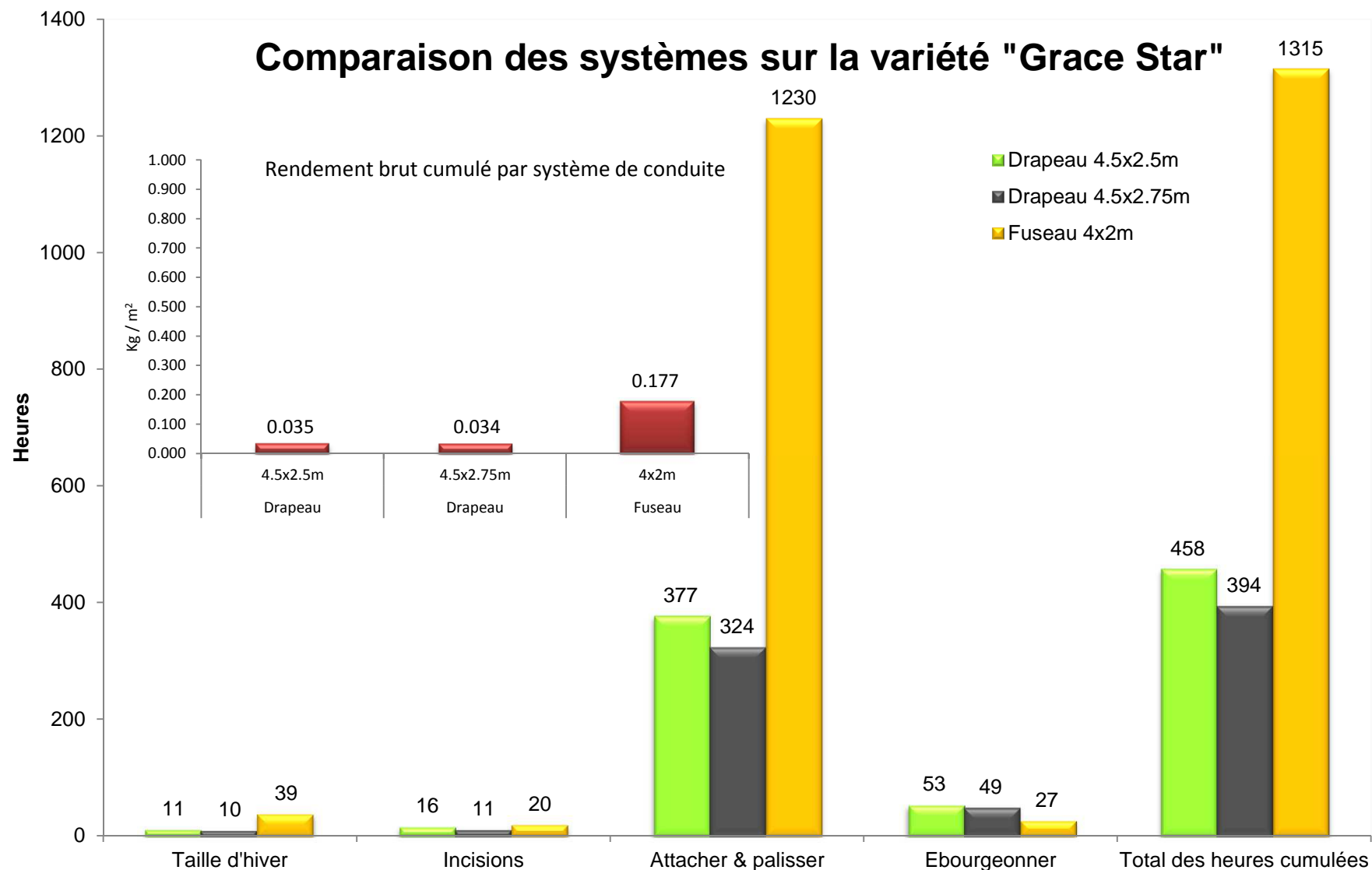
Etudier 2 systèmes de conduite performants pour la cerise

## ▲ Modalités:

- parcelle de 4429 m<sup>2</sup>, composée de 2 variétés, Grace Star & Early Star (3<sup>ème</sup> feuille), maturités:
  - Grace Star +15 à 20j après Burlat
  - Early Star +5 à 7j après Burlat
- deux systèmes de conduite sont étudiés,
  - fuseau et drapeau marchand



# Résultats des heures cumulées 2011-2014



# Conclusions fuseau

- + Système simple et bien connu
- + Permet des densités élevées
- + Entrée en production plus précoce
- Le temps consacré aux opérations de conduite est particulièrement important
- Investissement de création plus important
- Éclaircissement moyen
- Facilité de récolte moyenne

# Conclusions drapeau marchand

- + Faible densité d'arbres par hectare
- + Rapidité & facilité de cueillette
- + Très bon éclaircissement de l'arbre
- Formation assez difficile (bien réussir les incisions pour obtenir les charpentières)
- Pendant la période végétative, plusieurs passages successifs sont nécessaires afin de palisser correctement les futures charpentières

Merci de votre attention et

