

## Communiqué technique arboricole n°4 du 29.05.2013

### *Travaux de saison*

#### *Ebourgeonnage*

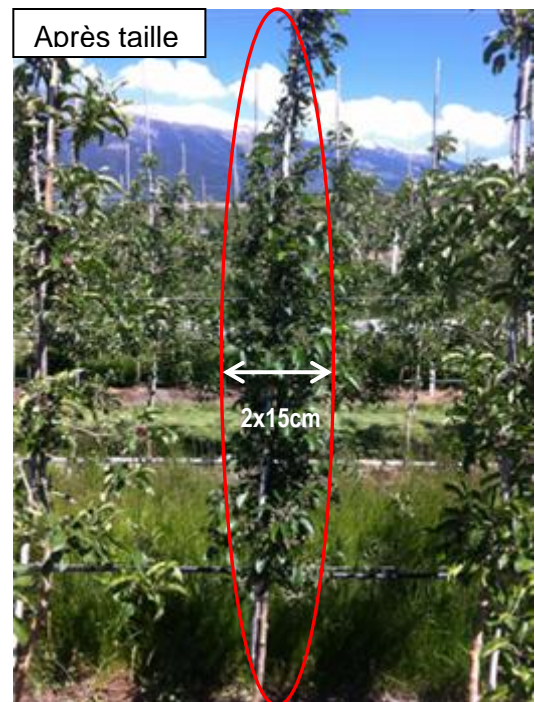
Sur les jeunes parcelles en formation, il est important :

- ❖ D'enlever les branches **G-B-L**, si cela n'a pas déjà été fait
  - **G** (grosses branches qui risquent de concurrencer l'axe), idéalement il faut un rapport de 3-5 fois inférieur à l'axe
  - **B** (basses) suppression des branches inférieures à 80cm (exception pour une culture en haute densité 60cm)
  - **L** (lignes) suppression des branches qui viennent sur la ligne
  
- ❖ Privilégier la croissance de l'axe
  - 1<sup>ère</sup> feuille : libérer l'apex (ébourgeonnage et suppression des jeunes fruits) afin de garder la dominance apicale.
  - 2<sup>ème</sup>-3<sup>ème</sup> feuille : libérer l'apex en enlevant les anticipés qui vont concurrencer l'axe (photos ci-dessous).
  - L'ébourgeonnage se fait sur 3 à 4cm.



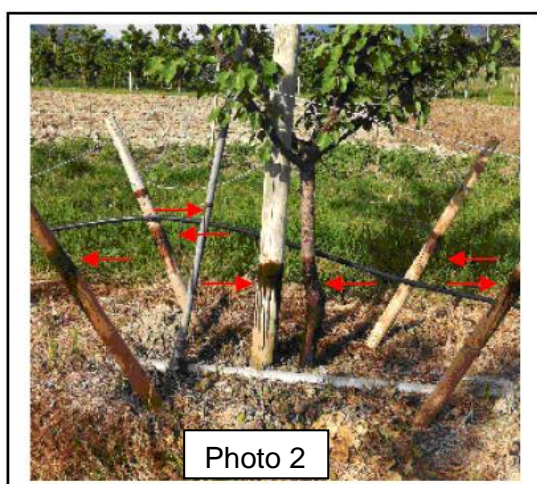
### Taille des *Malus floribunda*

Ces pommiers ornementaux qui ont une floraison régulière et très abondante sur le bois d'un an doivent être taillés juste après la floraison. Pour cela, il faut couper les branches à env. 15cm de l'axe principal (photo ci-dessous). Si cette taille n'est pas effectuée, l'arbre risque fortement de prendre l'espace réservé à l'arbre voisin.



### Forficules dans les abricotiers

Les dégâts de forficules (perce oreilles) peuvent être spectaculaires dans les fruits à noyaux (abricot, pêche, prune). Les dégâts sont visibles à l'approche de la maturité des fruits. Pour lutter contre ce ravageur, la pose d'un anneau de glu autour du tronc (photo1) et des éléments de structure (photo 2), limite la migration de l'insecte du sol sur le haut de la couronne. La glu doit être posée ces prochains jours.



Glu

Les producteurs désirant des renseignements complémentaires sur les points développés ci-devant ou toutes autres informations techniques peuvent me contacter par e-mail : [sven.knieling@admin.vs.ch](mailto:sven.knieling@admin.vs.ch) ou au 079/946 39 65.