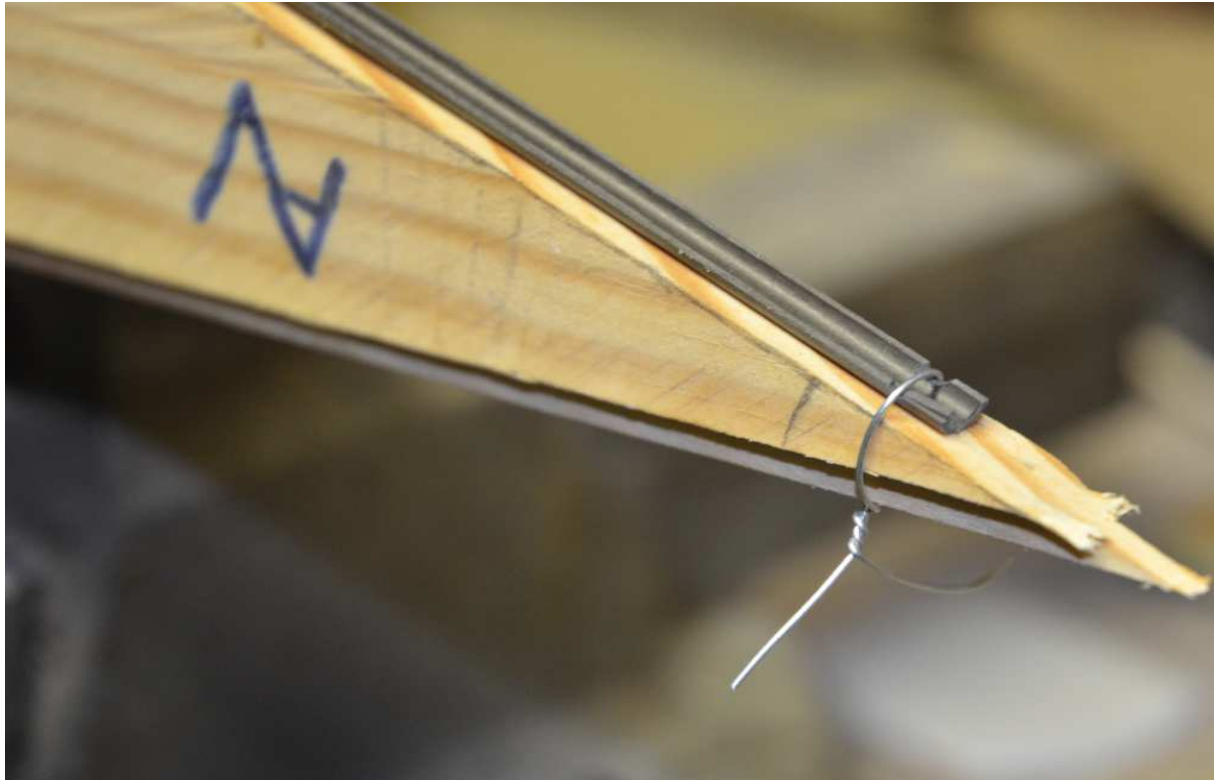


## REALISATION D'UNE BOME CINTREE AVEC DU TUBE CARBONE D6 mm

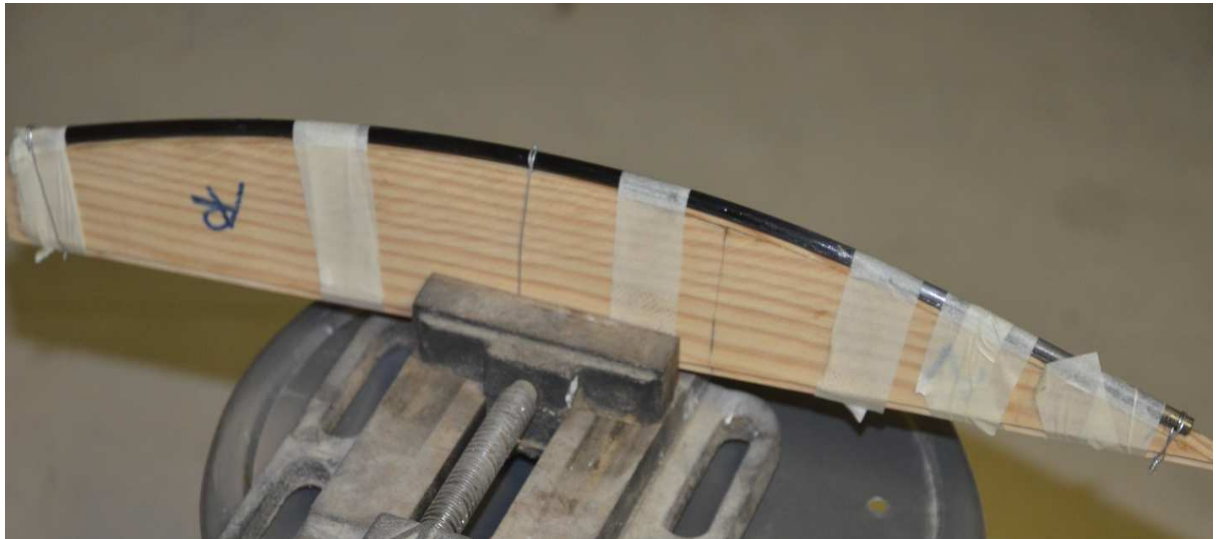
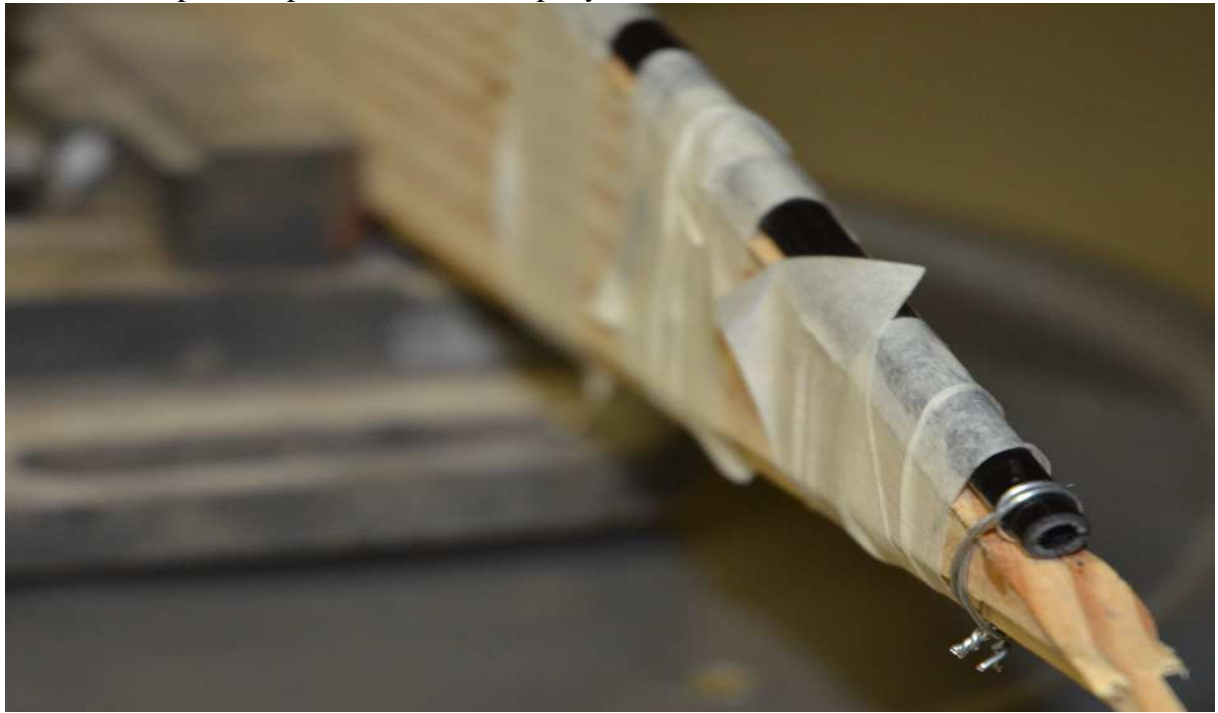
Commencer par fendre le tube de carbone en deux partie avec un cutter :



réaliser une encoche à chaque extrémité d'un des morceaux pour pouvoir le brider sur le gabarit en bois :



On recolle la partie supérieure à la colle epoxy :



Après 24 heures : débridage et recouvrement de la bôme cintrée par une chaussette de carbone, enduite à la résine epoxy. Et voilà :

