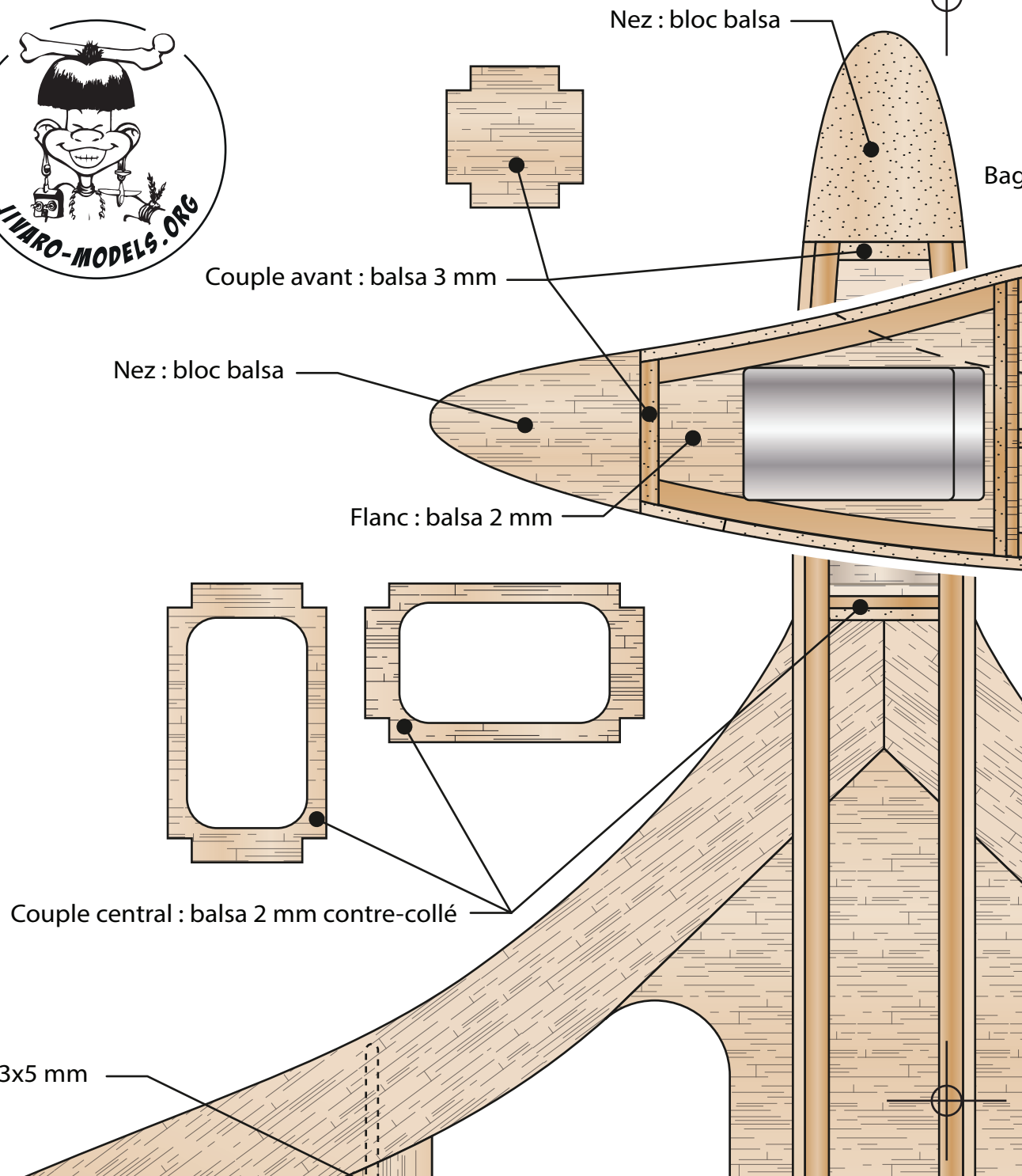


# Xelio

Conception : Grégory Zietek  
(Plan retracé par Laurent Berlivet - 10/2016)  
Plan et article téléchargeable :  
[http://jivaro-models.org/xelio/page\\_xelio.html](http://jivaro-models.org/xelio/page_xelio.html)

Envergure : 58 cm  
Longueur : 34 cm  
Surface : 8 dm<sup>2</sup>  
Poids : 120 g  
Charge alaire : 15 g/dm<sup>2</sup>  
Équipement :  
Moteur : BL1818/2200  
Hélice : 5"x3"  
Contrôleur : 12 A  
Batterie : Li-Po 2S ou 3S 360 mAh  
Servos : 2x Go 05 (type 4,7 g Blue Bird, Hitec HS 35)



Longeron : pin 3x5 mm

