

Night and Day fly Roncallo

Quand le crépuscule approche, si le fameux Coup de soir se produit, j'ai du mal à voir les mouches, donc j'ai décidé d'insérer une balle en plastique, de celles qui absorbent la lumière et deviennent visibles dans l'obscurité, dans la structure des mouches à utiliser le soir.

Le montage le plus adapté à cet effet me semblait être le parachute, où la balle, placée sur le collier de hackles, serait très bien vue.

Après quelques essais, j'ai réalisé qu'une demi-balle suffisait à rendre la mouche visible.

Les boules sont en plastique souple, donc vous pouvez les couper en deux sans aucun problème.

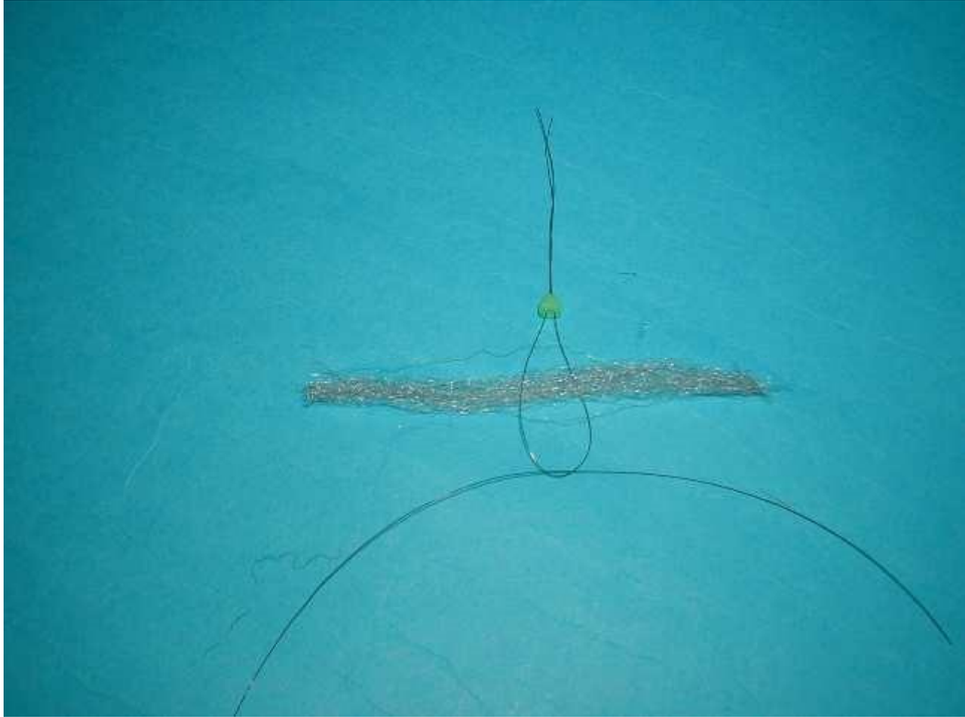
Je suis satisfait de ce montage car, en plus d'avoir rendu la mouche visible dans l'obscurité, j'ai découvert que j'avais obtenu un parachute particulièrement robuste.

Pour charger de lumière la demi-balle quand le soleil est couché, il faut une lampe de poche, mais je préfère prendre à l'imitation une photo avec le flash; il reste lumineux plus longtemps.

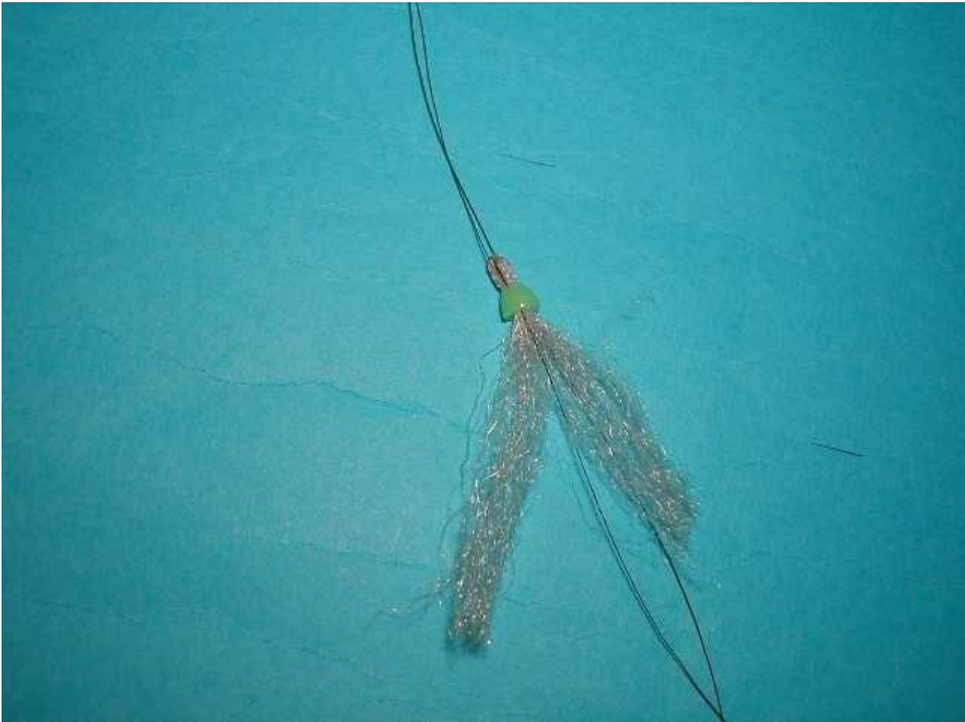
Quand je me suis souvenu de la chanson de Cole Porter, j'ai décidé de l'appeler Night and Day fly.



Je coupe une boule lumineuse en deux.



Je fais passer dans le trou de la balle une boucle de cuivre dans laquelle j'insère un fil de nylon et des fils de polypropylène.



En tirant la boucle de fil de cuivre, je passe le fil de nylon et les fils de polypropylène dans le trou de la balle. En sortant de la boucle, les fils prennent la forme d'une petite boucle.



Je mets la boucle dans la tige d'un hameçon droit. Le fil de cuivre sert à trouver facilement le trou de la boucle. Quand la boucle est enfoncée dans la tige de l'hameçon, j'enlève le fil de cuivre de l'intérieur.



Avec un peu de fil de montage, je vais verticaliser les ailes.



Je baisse les fils de nylon et je les fixe sur l'hameçon.



Après les avoir serrés fermement sur la tige d'hameçon, je coupe les excédents des fils.



Sur la courbe de l'hameçon, je fixe les queues de barbes de coq et un fil de cuivre.



Je fixe le fil sur le crochet pour construire l'abdomen de la mouche.



J'enroule, à larges spires, le fil de cuivre autour de l'abdomen, le fixe sur l'hameçon et coupe l'excédent.



Je fixe un hackle de coq à la base des ailes et je coupe l'excédent rachidien.



J'enroule le hackle entre le corps de la mouche et la demi-balle.



Je fixe le hackle à côté de l'œillet de l'hameçon et je coupe l'excédent.



J'exécute le nœud final.



Avec une coupure, je fixe la hauteur des ailes.



Mouche terminée.



Vue de face.



May fly



Emergente.



Pléoptère.

