

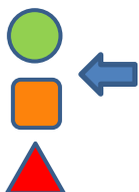


2020-2021
Vendredi 29/04/2021

FICHE N°13 - LA NADICA

Un montage étonnant inspiré de la MayFly Translucent de Nadica Stanceva - Type : Sèche

Difficulté



Matériel

- Hameçon argenté TMC2487 # 14 à 18
- Fil de montage jaune pâle
- Hackle coq olive ou orange
- Dubbing CDC
- CDC gris
- Foam jaune
- Fibres de plume de cou de cog ou poil de sanglier

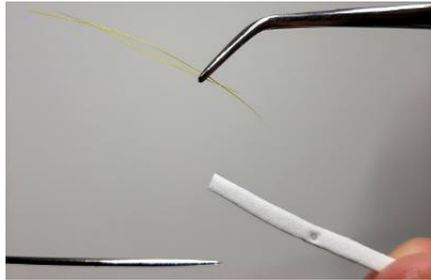


Description

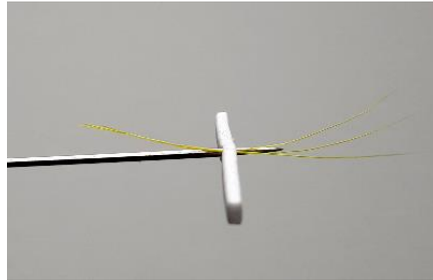
Inspirée très fortement de la Mayfly Translucent de Nadica Stanceva publiée dans l'ouvrage « les plus belles mouches de pêche » de Nicolas Ragonneau en 2002, cet éphémère translucide représente toute sorte de petits insectes appartenant à l'ordre des éphéméroptères (baetis, cloeon, éphémérella...) ce qui en fait une mouche très générique.

L'Hameçon en position verticale fait que la pointe du bas de ligne ne repose pas sur l'eau (discrétion assurée).

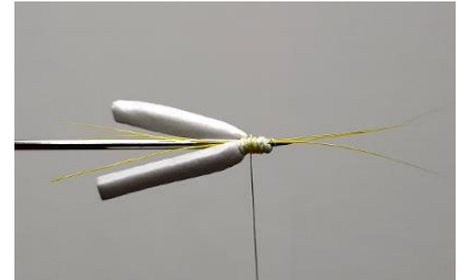
Régis



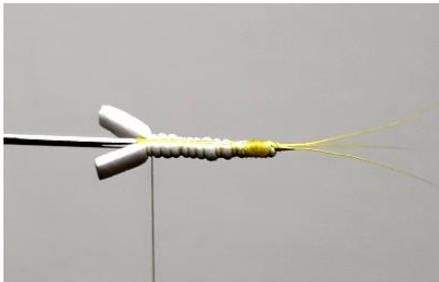
Réalisation du corps détaché : une aiguille, fibres de plume, une bande de foam avec un trou au milieu



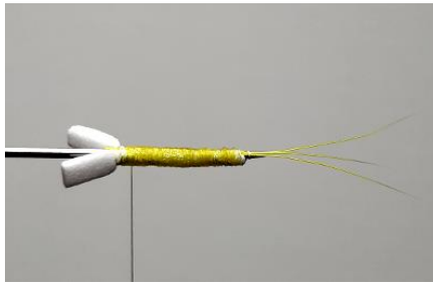
Enfiler les fibres de plumes dans le trou du foam et introduire le tout dans l'aiguille



Replier le foam de chaque côté de l'aiguille et enrouler le fil de montage comme pour démarrer une mouche sur un hameçon. Fixer le départ de la soie avec du vernis



Serrer relativement la soie sur le foam (le foam doit bien recouvrir l'aiguille)



Habiller le corps avec plusieurs aller-retour. Mettre du vernis entre 2 couches de soie



Faire un nœud final Classique pour arrêter la soie (une couche de vernis pour le fixer définitivement). Raccourcir les foam qui dépassent si nécessaire



Hameçon à l'horizontal sur l'étau. Mise en place du fil de montage. L'arrêter dans l'axe de la pointe de l'hameçon



Installer le hackle (dimensions de ses fibres égale à l'écartement de la tige et de la pointe de l'hameçon).



Une fois le corps fait, le coller à la verticale et le fixer avec quelques enroulements.



Faire un dubbing de CDC gris



Enrouler le dubbing autour de l'hameçon et du corps.



Fixer l'aile et nœud final

