

POTAMOPHYLATEX

MATÉRIAUX : Hameçon : TMC 2499 SP-BL #14. **Soie de montage :** Uni-Thread 8/0 tan & brown. **Corps :** bandelette de latex JMC naturel. **Sous corps :** yarn Orvis couleur safran. **Branchies :** Herls d'autruche blancs. **Yeux :** nylon Maxima brun 40/100^{ème} et 25/100^{ème}. **Pattes :** plume d'émeu (herls). **Sac alaires :** Plume de dindon brun foncé. Vernis plastifiant Flex JMC. Feutre marron indélébile.



1 - Fixer l'hameçon dans l'étau en veillant à laisser la pointe hors des mors pour ne pas en écraser le tranchant (attention ensuite à la soie de montage sous tension !). Fixer dans l'ordre : les yeux en Maxima brûlé 40/100^{ème}, un brin de Maxima 25/100^{ème} qui servira de support au corps détaché, un autre brin de fil de montage 8/0 tan pour le cerclage, deux herls d'autruche blancs qui figureront les branchies abdominales et un brin de yarn (laine) qui servira de sous corps et dont la couleur ressortira par translucidité à travers le latex sous tension.

Photos : Ch. Rarante

2. Enrouler le brin de yarn autour du trio nylon-autruche-fil de cerclage (aller-retour) en formant un abdomen légèrement bombé, façon ballon de rugby, sur l'équivalent d'une longueur de hampe environ. Aplatir cet abdomen à l'aide d'une pince à bec plat et fin. Fixer ensuite une bandelette de latex d'une largeur de 2 mm au moins dont la découpe doit être propre et sans bavure (sous peine de rupture lors de l'enroulement). Enrouler (aller-retour) cette bandelette sur l'abdomen en revenant vers le thorax. Bloquer l'enroulement par quelques tours de soie de montage. La tension du latex doit être ferme, mais sans exagération. Vernir légèrement l'abdomen ainsi obtenu à l'aide d'une fine couche de vernis Flex et laisser sécher avant de rabattre les herls d'autruche de part et d'autre avant de les cercler sur toute la longueur de l'abdomen avec le brin de soie 8/0 tan laissé en attente. Bloquer le tout à l'aide d'un nœud whip-finish et fixer ensuite la soie de montage 8/0 marron.



3 - Fixer une fine bandelette de latex derrière les yeux et l'enrouler en croix autour de ces derniers pour former la tête. L'excédent est enroulé autour du thorax. L'ensemble céphalothorax est teint en marron à l'aide du marqueur.



4. Sous le thorax, fixer 6 herls d'émeu qui suggèrent les pattes de l'insecte. De part et d'autre du thorax, fixer deux portions de plumes de dindon taillées à la forme triangulaire caractéristique des sacs alaires. Les vernir ensuite. Mouche terminée.



En option : antennes en Microfibetts roux rabattues puis plaquées le long du corps sous les sacs alaires (lors de la pose de ces derniers) et petites touches de marqueur noir ou brun sur et sous l'abdomen, pour imiter les taches de certaines variétés de trichoptères.