

Pheasant Tail Gazoline **(H droit fort de fer 12/14/16/18)**

Présentation :

La célèbre Pheasant Tail de Franck Sawyer a fait l'objet de très nombreuses variantes notamment par l'ajout de différents matériaux alors que le modèle original n'en comporte que seulement deux ce qui le rend extrêmement simple et rapide à réaliser et pourtant terriblement efficace.

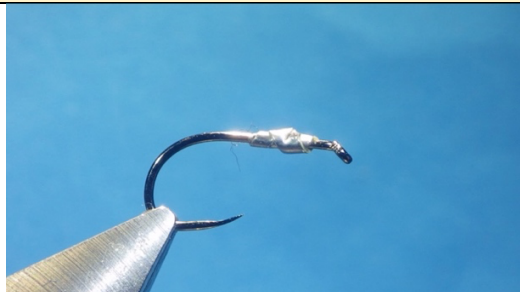
Cependant, voici un modèle qui me semble très intéressant tout en conservant la structure générale de la Pheasant Tail mais qui apporte un peu de brillance et des reflets associés au tinsel gazoline qui peuvent être décisifs en action de pêche.

Matériaux :

- Hameçon droit fort de fer en tailles 12 à 18
- Plombage en bandelette de plomb autocollant ou fil de plomb fin
- Soie de montage noire
- Cerques en pincée de pointes de herls de plume de queue de faisan
- Corps en herls de plume de queue de faisan
- Sur-corps en tinsel gazoline
- Cerclage en fil de cuivre fin
- Thorax en herls de paon non ébarbés
- Pattes en pincée de pointes de herls de plume de queue de faisan
- Sur thorax en tinsel gazoline
- Vernis UV transparent

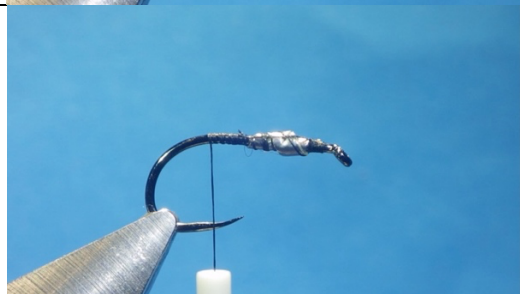
Etape 1 :

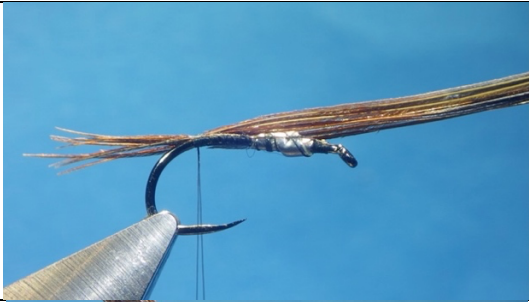





- Pour réaliser le plombage, enrouler une bandelette de plomb autocollant ou un fil de plomb au niveau du thorax.



Etape 2 :

- Fixer la soie de montage derrière l'œillet et l'enrouler jusqu'à la courbure.



<p>Etape 3 :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Fixer une pincée de herls (5 à 6 fibres) à la cioubure sur la hampe, pointes dirigées vers l'arrière pour former les cerques. 	
<p>Etape 4 :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Fixer un brin de fil de cuivre fin sur les cerques à la courbure. 	
<p>Etape 5 :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Fixer un brin de tinsel gazoline sur le fil de cuivre et les cerques à la courbure. • Ramener la soie de montage derrière le thorax en évitant de bloquer les herls de faisan. 	
<p>Etape 6 :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Former le corps en enroulant les herls de faisan jusque derrière le thorax. • Bloquer les pieds de herls et éliminer l'excédent. 	
<p>Etape 7 :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Rabattre le tinsel gazoline sur le corps et le fixer derrière le thorax. 	
<p>Etape 8 :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Cercler le corps avec le fil de cuivre fin. • Bloquer le fil de cuivre derrière le thorax et éliminer l'excédent 	

Etape 9 :

- Ramener le brin de tinsel vers l'arrière et le maintenir dans cette position par un ou deux tours de soie de montage.

**Etape 10 :**

- Fixer deux herls de paon non ébarbés devant le corps.

**Etape 11 :**

- Enrouler les herls de paon jusqu'à l'œillet pour former le thorax.

**Etape 12 :**

- Fixer une pincée (5 à 6 fibre) de pointes de herls de plume de queue de faisan derrière l'œillet sur le côté de la hampe pour former les premières pattes.

**Etape 13 :**

- De la même façon, fixer une pincée de pointes de herls de queue de faisan derrière l'œillet sur l'autre côté de la hampe pour former les autres pattes.



Etape 14 :

- Rabattre le brin de tinsel gazoline sur le thorax et le fixer solidement derrière l'œillet.
- Éliminer l'excédent de tinsel.
- Réaliser le nœud final.

**Etape 15 :**

- Déposer une goutte de résine UV transparente sur le tinsel recouvrant le thorax.

**Etape 16 :**

- Polymériser le vernis UV avec une lampe UV.

