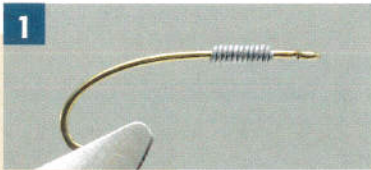


Baetis Rhodani (nymph)

Cette imitation issue de l'imagination de Shane Stalcup sera à utiliser en nymphes à vue ou en nymphes au fil amont lors d'éclosions de *Baetis rhodani*. En cours de saison, pour coller à l'éclosion du moment, vous pourrez la monter en taille plus petite et en divers coloris.



- **Hameçon** : TMC 200R taille 14 ■ **Fil** : midge LP 14/0 olive ■ **Lestage** : fil de plomb fin (10 tours)
- **Cerques** : fibres de perdrix teinte olive ■ **Corps** : herl de plume de dinde olive ■ **Cerclage** : Denni-rib olive ■ **Branchies** : fibre de marabout olive
- **Sac alaire** : raphia synthétique olive ■ **Thorax** : herl de paon ■ **Pattes** : perdrix teinte olive



1 Fixez l'hameçon dans les mors de l'étau. À 3 mm de l'œillet, enroulez le fil de plomb sur 10 tours.



2 Débutez l'enroulement de fil de montage devant le plomb et, tout en recouvrant ce dernier, amenez le fil de montage à la courbure.



3 Pour figurer les cerques, fixez un pinceau de fibres de perdrix teinte olive.



4 Coupez une extrémité du Denni-rib en pointe, fixez-le, laissez en attente.



5 Sur une plume de dinde olive, prélevez 4 herls, fixez-les par la pointe, et laissez en attente.



6 Avec le fil de montage, façonnez un sous-corps conique.



7 Avec les herls de dinde, faites l'abdomen en les enroulant jusqu'au niveau du plomb. Bloquez, coupez l'excédent.



8 Avec le Denni-rib, cercliez l'abdomen à spires espacées. Bloquez, coupez l'excédent.



9 Fixez par la pointe une dizaine de fibres de marabout olive.



10 Torsadez-les autour du fil de montage, et enroulez-les en direction de l'œillet sur 4 à 5 tours. Bloquez, coupez l'excédent.



11 Taillez une bande de raphia olive sur une largeur égale à l'ouverture de l'hameçon. Fixez, pointe en direction de la courbure.



12 Fixez 3 herls de paon par la pointe, torsadez-les avec le fil de montage, puis enroulez pour former le thorax. Bloquez, coupez l'excédent.



13 Étêtez une plume de perdrix olive. Fixez-la pointe vers l'arrière.



14 À l'aide d'une aiguille à dubbing, séparez en deux les fibres de perdrix et rabattez, au centre, le raphia pour former le sac alaire, coupez l'excédent. Façonnez une tête conique, réalisez le nœud final avec une goutte de vernis.