



A.B.FLY



A.B.FLY



A.B.FLY

ALAINBARTHÉLÉMYFLYFISHING

Marque déposée depuis 1995 Registered ® OMPI

www.abfly.com

Alain Barthélemy

NOORD 27

8032 CK ZWOLLE

PAYS-BAS

NETHERLANDS

E-mail : abfly@wxs.nl

Portable : +31 65 12 82 255

Crédit photos : - Jean Paul Dessaigne
- Alain Barthélemy
- Victor Caille
- Dylan Braillard
- Thomas Barrand
- Cyril Sansvoisin
- Thierry Christen
- Florian Boucault
- Remi Faurichon

Conception, maquette : - Jean Paul Dessaigne
- Alain Barthélemy
- Fred Leray

Photos non contractuelles, reproduction interdite
même partielle sans l'autorisation de A.B.FLY



Plus qu'un loisir, une passion...alors comme AB Fly engagez-vous pour la défense des milieux aquatiques



Maison de l'environnement
7 rue Voirin
25000 Besançon
www.soslrc.com

Depuis 2010, le Collectif SOS Loue et Rivières Comtoises reste l'un des très rares organismes à s'opposer à la dégradation des rivières de la région, à tenir l'administration responsable, à exercer une pression sur les pollueurs et à tenter de faire évoluer un modèle agricole productiviste destructeur. Pour ce combat ingrat et de longue haleine, SOS LRC a besoin de votre soutien : dons, participation active, partage de compétences ou aides diverses.

COLLECTION MOUCHES AB FLY

TRADITION ET INNOVATION AU SERVICE DE VOTRE PASSION!

Vous retrouverez dans ce catalogue une collection développée depuis plus de 30 ans, alliant grands classiques et nouveautés, adaptées aux exigences des conditions de pêche actuelles, que ce soit sur votre rivière préférée ou lors du voyage de vos rêves.

Ces mouches sont exclusivement montées sur des ha-maçons TIEMCO, tout simplement la référence mondiale, avec des matériaux sans compromis garantissant fiabilité, solidité et surtout une redoutable efficacité !

Nous avons également pris soin de mettre en évidence une sélection de modèles par destination, fruit du terrain et de l'accompagnement des passionnés les plus exigeants depuis des décennies, pour vous guider dans vos choix.

Cette collection est également l'aboutissement d'une solide expérience de guidage et de milliers d'heures passées au bord de l'eau, à la rencontre des poissons d'eau douce ou de mer, dans des lieux riches d'enseignement : France, Bosnie, Slo-vénie, États-Unis, Cuba, Mexique, Pays-Bas, etc.

Nous vous souhaitons une agréable lecture et restons à votre disposition pour tout conseil.

Retrouvez-nous également sur : <https://abfly.com>



A.B.FLY
ALAINBARTHÉLÉMYFLYFISHING





NYMPHES

La présentation de ce cycle couvre la majorité des éphémères, qu'il s'agisse des heptageniides ou des baetidés. Les modèles présentés vous permettront de faire face à toutes les situations. Pour les nymphes, elles peuvent être montées avec des plombages différents, selon vos besoins.

CYCLE BAETIDES HEPTAGENIIDES ECDYONURUS



MN OL

H18	H20	H22	H24
-----	-----	-----	-----

 TMC 100



N MARA PM

H18	H20	H22	H24
-----	-----	-----	-----

 TMC 100



MN RO

H18	H20	H22	H24
-----	-----	-----	-----

 TMC 100



MN Q NA

H20	H22	H24	H26
-----	-----	-----	-----

 TMC 100



MN Q OL

H20	H22	H24	H26
-----	-----	-----	-----

 TMC 100



MN Q OC SAM

H16	H18	H20	H22
-----	-----	-----	-----

 TMC 100



MN Q NA SAN

H16	H18	H20	H22
-----	-----	-----	-----

 TMC 100



MN Q SAN OL

H16	H18	H20	H22
-----	-----	-----	-----

 TMC 100




CYCLE BAETIDES HEPTAGENIIDES ECDYONURUS



MNQ NA SAO


H16	H18	H20	H22
-----	-----	-----	-----

 TMC 100



MNQ OL SAO


H16	H18	H20	H22
-----	-----	-----	-----

 TMC 100



MNQ NA TO


H18	H20	H22	H24
-----	-----	-----	-----

 TMC 100



MNQ OL TO


H18	H20	H22	H24
-----	-----	-----	-----

 TMC 100



FTOC


H12	H14	H16	H18
-----	-----	-----	-----

 TMC 100



FTOC OR


H16	H18	H20	H22
-----	-----	-----	-----

 TMC 101



FTOC TN


H16	H18	H20	H22	H24
-----	-----	-----	-----	-----

 TMC 100



FTOC CUI

H16	H18	H20	H22	H24
-----	-----	-----	-----	-----

 TMC 100



- **FTOC TN** : une arme de choix sur les poissons éduqués!



- **FTOC CUI** : classique efficace aux 4 coins du monde!

NYMPHES



La présentation de ce cycle couvre la majorité des éphémères, qu'il s'agisse des heptageniidés ou des baetidés. Les modèles présentés vous permettront de faire face à toutes les situations. Pour les nymphes, elles peuvent être montées avec des plombages différents, selon vos besoins.



CYCLE BAETIDES HEPTAGENIIDES ECDYONURUS



Ces nymphes à tête orange sont des modèles universels ! Indispensables pour toute pêche « light » et « ultra light ».



MN

H16 H18 H20



TMC 100 SP BL



MN QVBE TO

H16 H18 H20



TMC 100 SP BL



MN QVOL TO

H16 H18 H20



TMC 100 SP BL



Des nymphes marabout à tête cuivre ! Une variante utilisée depuis quelques années par les plus avertis. Ces modèles s'avèrent faire la différence sur les poissons les plus éduqués !



N MARA OL T CUI

H14 H16 H18



TMC 100 SP BL



N MARA M T CUI

H14 H16 H18



TMC 100 SP BL



N MARA TT CUI

H14 H16 H18



TMC 100 SP BL



NYMPHES

Thierry Christen, adepte de ces modèles depuis longtemps, a eu le privilège de capturer de très nombreuses grosses truites de Franche-Comté, ainsi qu'une truite marmorata de plus de 10 kg. Indispensable dans vos boîtes !

CYCLE BAETIDES HEPTAGENIIDES ECDYONURUS



CUI OLC

H16	H18	H20	H22	H24	H26
-----	-----	-----	-----	-----	-----

 TMC 100



N IGNITA

H16	H18	H20
-----	-----	-----

 TMC 100



- Série MARA : Thierry Christen, adepte de ces modèles depuis très longtemps, a eu le privilège de capturer de très nombreuses grosses truites de Franche-Comté, ainsi qu'une truite marmorata de plus de 10 kg. Indispensable dans vos boîtes.



N MARA T

H16	H18	H20	H22
-----	-----	-----	-----

 TMC 100



N MARA M

H16	H18	H20	H22
-----	-----	-----	-----

 TMC 100



N MARA PT

H14	H16	H18	H20
-----	-----	-----	-----

 TMC 100



N MARA PM

H14	H16	H18	H20
-----	-----	-----	-----

 TMC 100



N MARA POC

H14	H16	H18	H20
-----	-----	-----	-----

 TMC 100



N MARA POL

H14	H16	H18	H20
-----	-----	-----	-----

 TMC 100



Marmorata de 10 kg prise par
Thierry Christen avec une **N MARA PT**

CYCLE BAETIDES HEPTAGENIIDES BAETIDAE



CN TG MARA T
H16 H18 H20 TMC 200R



CN TG MARA M
H16 H18 H20 TMC 200R



CN TG MARA OC
H16 H18 H20 TMC 200R



CN TG MARA OL
H16 H18 H20 TMC 200R



N MARA T TO
H16 H18 H20 TMC 100



N MARA M TO
H16 H18 H20 TMC 100



N MARA OC TO
H16 H18 H20 TMC 100



N MARA OL TO
H16 H18 H20 TMC 100



N HEPTA NA UV N
H10 H12 H14 H16 H18 TMC 100



N HEPTA NA UV OR
H10 H12 H14 H16 H18 TMC 100

NYMPHES

La présentation de ce cycle couvre la majorité des éphémères, qu'il s'agisse des heptageniides ou des baetidés. Les modèles présentés vous permettront de faire face à toutes les situations. Pour les nymphes, elles peuvent être montées avec des plombages différents, selon vos besoins.

CYCLE BAETIDES HEPTAGENIIDES ECDYONURUS



N HEPTA NO

H10	H12	H14	H16	H18
-----	-----	-----	-----	-----

TMC 100



N HEPTA OL

H10	H12	H14	H16	H18
-----	-----	-----	-----	-----

TMC 100



- **Les séries N HEPTA**, Certainement l'une des nymphes de ma création les plus efficaces pour séduire les truites les plus éduquées !



NC NA

H16	H18	H20
-----	-----	-----

TMC 100



N HEPTA NA

H10	H12	H14	H16	H18
-----	-----	-----	-----	-----

TMC 100



NC OL

H16	H18	H20
-----	-----	-----

TMC 100



NC RO

H16	H18	H20
-----	-----	-----

TMC 100



- **NO et NTO** Déjà 30 ans d'ancienneté ! Particulièrement efficace sur les truites se trouvant derrière les frayères de vairon.



NO

H8	H10	H12	H14	H16	H18	H20
----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

TMC 100



NTO

H16	H18	H20	H22	H24
-----	-----	-----	-----	-----

TMC 100



CYCLE BAETIDES HEPTAGENIIDES ECDYONURUS



NSAO
H14 H16 H18 H20 TMC 100



NOL
H12 H14 H16 H18 TMC 9300



MN OL TV
H16 H18 H20 H22 TMC 100



CO TG OLC
H16 H18 H20 H22 TMC 100



CN TG OLC
H16 H18 H20 H22 TMC 100



C CUI TG OLC
H16 H18 H20 H22 TMC 100



COR TG OLC
H16 H18 H20 H22 TMC 100



CN TG IGNITA
H16 H18 H20 TMC 100

NYMPHES

La présentation de ce cycle couvre la majorité des éphémères, qu'il s'agisse des heptageniides ou des baetidés. Les modèles présentés vous permettront de faire face à toutes les situations. Pour les nymphes, elles peuvent être montées avec des plombages différents, selon vos besoins.

CYCLE BAETIDES HEPTAGENIIDES ECDYONURUS



CO TG OL SAN

H16 H18 H20 H22

TMC 100



C SA TG OLC

H16 H18 H20 H22

TMC 100



CN TG Q NA

H16 H18 H20 H22

TMC 100



CO TG Q NA

H16 H18 H20 H22

TMC 100



CO TG

H8 H10 H12 H14 H16 H18

TMC 3169



CN TG

H8 H10 H12 H14 H16 H18

TMC 9300



CO TG LT FA

H14 H16 H18 H20 H22 H24

TMC 100



CN TG LT FA

H14 H16 H18 H20 H22 H24

TMC 100



- **CN TG LT FA** : idéale en présence de poissons très sollicités



CYCLE BAETIDES HEPTAGENIIDES ECDYONURUS



TMC 100

C OR TG FA					
H14	H16	H18	H20	H22	H24



TMC 100

C OR FA					
H14	H16	H18	H20	H22	H24



TMC 3769

CO TG FA					
H8	H10	H12	H14	H16	



TMC 100

C BL TG FA					
H14	H16	H18	H20	H22	H24



TMC 3769

CO TG HEPTA					
H8	H10	H12	H14	H16	



TMC 100

COR TG OLC				
H14	H16	H18	H20	



C VM TG FA					TMC 100
H14	H16	H18	H20		



BT TG FA					TMC 100
H14	H16	H18	H20		



C MO TG OL				TMC 100
H12	H14	H16		



C OS TG FA				TMC 100
H12	H14	H16		

NYMPHES

La présentation de ce cycle couvre la majorité des éphémères, qu'il s'agisse des heptageniides ou des baetidés. Les modèles présentés vous permettront de faire face à toutes les situations. Pour les nymphes, elles peuvent être montées avec des plombages différents, selon vos besoins.

CYCLE BAETIDES HEPTAGENIIDES ECDYONURUS



CN TG HEPTA NA EPOX

H12	H14	H16
-----	-----	-----

TMC 2487



CN TG HEPTA NO EPOX

H12	H14	H16
-----	-----	-----

TMC 2487



CN TG HEPTA OL EPOX

H12	H14	H16
-----	-----	-----

TMC 2487



Série CN TG : Idéales en rivières au courant soutenu : à vue comme au fil.



C CUI TG V OL

H16	H18	H20
-----	-----	-----

TMC 100BL



C MM TG V M

H16	H18	H20
-----	-----	-----

TMC 100BL



C OM TG V OC

H16	H18	H20
-----	-----	-----

TMC 100BL



C N TG V N

H16	H18	H20
-----	-----	-----

TMC 100BL



CYCLE BAETIDES HEPTAGENIIDES ECDYONURUS



CN TG FA UVOR

H12	H14	H16
-----	-----	-----

 TMC 100 SPBL



C OR TG FA UVN

H12	H14	H16
-----	-----	-----

 TMC 100 SPBL



KIKOULE

H16	H18
-----	-----

 TMC 113 BHL



Série FLO : Nymphes mises au point par Florian Boucault, guide de pêche en Bourgogne-Franche-Comté, pour pêcher à vue ou au fil. Leur densité élevée permet une présentation efficace dans les zones courantes de petits modèles destinés à imiter les Baetidae.



FLO CCUI OL

H16	H18	H20	H22
-----	-----	-----	-----

 TMC 100 SP BL



FLO CN NA

H16	H18	H20	H22
-----	-----	-----	-----

 TMC 100 SP BL



FLO CN NO

H16	H18	H20	H22
-----	-----	-----	-----

 TMC 100 SP BL



FLO CO BE

H16	H18	H20	H22
-----	-----	-----	-----

 TMC 100 SP BL

PERDIGONNES



De nombreuses nouveautés dans la série des Perdignes viennent compléter la gamme, tant en termes de poids que de formes, ce qui vous permettra de faire face à toutes les situations.



PERDI GOUTTE 1

H12 H14 H16

 TMC 100 SPBL



PERDI GOUTTE 2

H12 H14 H16

 TMC 100 SPBL



PERDI GOUTTE 3

H12 H14 H16

 TMC 100 SPBL



PERDI 1

H12 H14 H16

 TMC 113 BLH



PERDI 2

H12 H14 H16

 TMC 113 BLH



PERDI 3

H12 H14 H16

 TMC 113 BLH



PERDI 4

H12 H14 H16

 TMC 113 BLH



PERDI 5

H12 H14 H16

 TMC 113 BLH



PERDI 6

H12 H14 H16

 TMC 113 BLH



PERDI 7

H12 H14 H16

 TMC 113 BLH



PERDI 8

H12 H14 H16

 TMC 113 BLH



PERDI 10

H12 H14 H16

 TMC 113 BLH



PERDI 11
H12 H14 H16  TMC 113 BLH



PERDI 12
H12 H14 H16  TMC 113 BLH



PERDI 13
H12 H14 H16  TMC 113 BLH



PERDI 14
H12 H14 H16  TMC 113 BLH



PERDI 15
H12 H14 H16  TMC 113 BLH



PERDI 16
H12 H14 H16  TMC 113 BLH



PERDI 17
H12 H14 H16  TMC 113 BLH



PERDI 18
H12 H14 H16  TMC 113 BLH



PERDI 19
H12 H14 H16  TMC 113 BLH



PERDI 20
H12 H14 H16  TMC 113 BLH



PERDI 21
H12 H14 H16  TMC 113 BLH



PERDI 22
H12 H14 H16  TMC 113 BLH

NYMPHES



PERDI UV C1 NO TOR

H10	H12	H14
-----	-----	-----

 TMC 2499SP BL



PERDI UV C1 OR TOR

H10	H12	H14
-----	-----	-----

 TMC 2499SP BL



PERDI UV C2 NO TOR

H10	H12	H14
-----	-----	-----

 TMC 2499SP BL



PERDI UV C2 OR TOR

H10	H12	H14
-----	-----	-----

 TMC 2499SP BL



PERDI UV C3 NO TOR

H10	H12	H14
-----	-----	-----

 TMC 2499SP BL



PERDI UV C3 OR TOR

H10	H12	H14
-----	-----	-----

 TMC 2499SP BL




Une série en montage JIG OFF Idéal pour la pêche au fil ou à vue dans les grandes fosses. Aussi vite testée qu'adoptée par bon nombre de pêcheurs en nymphes ! La présentation « pointe vers le haut » évite les accrocs et optimise les ferrages grâce à des présentations très naturelles.



PERDI UV C1 N


H10 H12 H14

 TMC 2499SP BL



PERDI UV C1 OR


H10 H12 H14

 TMC 2499SP BL



PERDI UV C2 N


H10 H12 H14

 TMC 2499SP BL



PERDI UV C2 OR


H10 H12 H14

 TMC 2499SP BL



PERDI UV C3 NO


H10 H12 H14

 TMC 2499SP BL



PERDI UV C3 OR

H10 H12 H14

 TMC 2499SP BL



PERDI C4 F UV OR


H10 H12 H14

 TMC 2499SP BL



PERDI C3 F UV N

H10 H12 H14

 TMC 2499SP BL

NYMPHES

La présentation de ce cycle couvre la majorité des éphémères, qu'il s'agisse des heptageniides ou des baetidés. Les modèles présentés vous permettront de faire face à toutes les situations. Pour les nymphes, elles peuvent être montées avec des plombages différents, selon vos besoins.

CYCLE BAETIDES HEPTAGENIIDES ECDYONURUS



PERDI C1 OR OL

H10	H12	H14
-----	-----	-----

TMC 2499SP BL



PERDI C2 N M

H10	H12	H14
-----	-----	-----

TMC 2499SP BL



PERDI L1 OR M

H10	H12	H14
-----	-----	-----

TMC 3769SP BL



PERDI L2 N OL

H10	H12	H14
-----	-----	-----

TMC 3769SP BL



PERDI L3 OR D OL

H10	H12	H14
-----	-----	-----

TMC 3769SP BL



PERDI L4 N D OL

H10	H12	H14
-----	-----	-----

TMC 3769SP BL



PERDI L5 OR D NA

H10	H12	H14
-----	-----	-----

TMC 3769SP BL



PERDI L6 N D NA

H10	H12	H14
-----	-----	-----

TMC 3769SP BL



CYCLE BAETIDES HEPTAGENIIDES ECDYONURUS



Le mariage des hameçons Tiemco « Spear Point » et du Jigg Off ! Un gage de confiance dans votre boîte !



PERDI C5 OR M
H10 H12 H14

TMC 2499SP BL



PERDI C6 CO
H10 H12 H14

TMC 2499SP BL



PERDI C6 N NA
H10 H12 H14

TMC 2499SP BL



PERDI C7 OR NA
H10 H12 H14

TMC 2499SP BL



PERDI C10 L CUI
H12 H14 H16

TMC 2499SP BL



PERDI C8L NO
H12 H14 H16

TMC 2499SP BL



PERDI C9L OR
H12 H14 H16

TMC 2499SP BL



Ces modèles sont réalisés avec une bille tungstène Jigg Off d'un diamètre supérieur, ce qui permet d'avoir une imitation très lourde par rapport aux imitations d'origine. Idéal pour les adeptes de la pêche au fil ainsi que pour les pêches profondes ou dans les courants.

NYMPHES

La présentation de ce cycle couvre la majorité des éphémères, qu'il s'agisse des heptageniides ou des baetidés. Les modèles présentés vous permettront de faire face à toutes les situations. Pour les nymphes, elles peuvent être montées avec des plombages différents, selon vos besoins.

CYCLE BAETIDES HEPTAGENIIDES ECDYONURUS



DB L 10 TG
H8 H10 H12 H14 H16

TMC 3769



DB L6 TG
H8 H10 H12 H14 H16

TMC 3769



DB L7 TG
H8 H10 H12 H14 H16

TMC 3769



DB L8 TG
H8 H10 H12 H14 H16

TMC 3769



Une série avec des lestages ajustés, idéale pour les rivières aux courants marqués : Slovénie, Bosnie, Autriche, Pyrénées, Espagne, etc.



DB L9 TG
H8 H10 H12 H14 H16

TMC 3769



DB L1 TG
H8 H10 H12 H14 H16

TMC 3769



DB L2 TG
H8 H10 H12 H14 H16

TMC 3769



DB L4 TG
H8 H10 H12 H14 H16

TMC 3769




CYCLE BAETIDES HEPTAGENIIDES ECDYONURUS



DB L5 TG


H8	H10	H12	H14	H16
----	-----	-----	-----	-----

 TMC 3769



DB L3 TG


H8	H10	H12	H14	H16
----	-----	-----	-----	-----

 TMC 3769



DB C5 TG

H10	H12	H14	H16
-----	-----	-----	-----

 TMC 2487



DB C3 TG


H10	H12	H14	H16
-----	-----	-----	-----

 TMC 2487



DB C2 TG

H10	H12	H14	H16
-----	-----	-----	-----

 TMC 2487



DB C1 TG


H10	H12	H14	H16
-----	-----	-----	-----

 TMC 2487



DB C4 TG

H10	H12	H14	H16
-----	-----	-----	-----

 TMC 2487



DB C6 TG

H10	H12	H14	H16
-----	-----	-----	-----

 TMC 2487

NYMPHES

La présentation de ce cycle couvre la majorité des éphémères, qu'il s'agisse des heptageniides ou des baetidés. Les modèles présentés vous permettront de faire face à toutes les situations. Pour les nymphes, elles peuvent être montées avec des plombages différents, selon vos besoins.

CYCLE BAETIDES HEPTAGENIIDES ECDYONURUS



DB C8 TG
H10 H12 H14

 TMC 2457




DB C7 TG
H10 H12 H14

 TMC 2457




DB C10 TG UV
H12 H14 H16

 TMC 2499 SP BL




DB C11 TG UV
H12 H14 H16

 TMC 2499 SP BL



DB C12 TG UV
H12 H14 H16

 TMC 2499 SP BL



DB C9 TG UV
H12 H14 H16

 TMC 2499 SP BL



CYCLE BAETIDES HEPTAGENIIDES ECDYONURUS



DB L 12 TG
H10 H12 H14

 TMC 3769



DB L 13 TG
H10 H12 H14

 TMC 3769



DB L 11 TG
H10 H12 H14

 TMC 3769



EMERGENTES

La présentation de ce cycle couvre la majorité des éphémères, qu'il s'agisse des heptageniides ou des baetidés. Les modèles présentés vous permettront de faire face à toutes les situations. Pour les nymphes, elles peuvent être montées avec des plombages différents, selon vos besoins.

CYCLE BAETIDES HEPTAGENIIDES ECDYONURUS



N CDC BE
H14 H16 H18 TMC 200R



N CDC OC
H14 H16 H18 TMC 200R



N CDC OL
H14 H16 H18 TMC 200R



EME R Q NA
H16 H18 H20 TMC 100



EM D CTC
H12 H14 H16 H18 TMC 2487



EM D RO
H12 H14 H16 H18 TMC 2487



EM D OL
H12 H14 H16 H18 TMC 2487



EME D LTC
H14 H16 H18 TMC 100



EME D OL
H14 H16 H18 TMC 100



EME D RO
H14 H16 H18 TMC 100



CYCLE BAETIDES HEPTAGENIIDES ECDYONURUS



Des imitations en petites tailles, idéales pour séduire les poissons difficiles sur les plats de la Dordogne, des États-Unis ou des Balkans.



EME Q LTC

H16	H18	H20	H22
-----	-----	-----	-----



EME Q OL

H16	H18	H20	H22
-----	-----	-----	-----



EME Q RO

H16	H18	H20	H22
-----	-----	-----	-----



EME Q NA

H16	H18	H20	H22
-----	-----	-----	-----



EME LTC

H16	H18	H20	H22
-----	-----	-----	-----



EME J RO

H16	H18	H20	H22
-----	-----	-----	-----



EME OL

H16	H18	H20	H22
-----	-----	-----	-----



EME RO

H16	H18	H20	H22
-----	-----	-----	-----



EME OR

H16	H18	H20	H22
-----	-----	-----	-----



EMERGENTES



Série d'émergentes qui répond à toutes les situations lors des éclosions de petites baetidés !



EM Q VOL
H16 H18 H20

TMC 100 SP BL



EM Q VLTC
H16 H18 H20

TMC 100 SP BL



EM Q VNA
H16 H18 H20

TMC 100 SP BL



SHUT Q VOL
H16 H18 H20

TMC 200R



SHUT Q VLTC
H16 H18 H20

TMC 200R



SHUT Q VNA
H16 H18 H20

TMC 200R



EME Q R VOL
H16 H18 H20

TMC 200R



EME Q R VNA
H16 H18 H20

TMC 200R



EME Q R VLTC
H16 H18 H20

TMC 200R



Voici des modèles que j'ai conçus lors de mes voyages aux États-Unis, spécialement pour les éclosions des fameuses PMD ! Cet insecte est présent pendant les mois d'été. À ne pas oublier si vous allez là-bas ! En Europe, on trouve des éclosions similaires, ce qui rend ces imitations incontournables.



EM PMD		
H14	H16	H18

 TMC 2487



EM R PMD		
H16	H18	H20

 TMC 200R



EMERGENTES

La présentation de ce cycle couvre la majorité des éphémères, que ce soit les heptageniidés ou les baetidés. Les modèles présentés vous permettront de faire face à toutes les situations. Pour les nymphes, elles peuvent être montées avec des plombages différents en fonction de vos besoins.

CYCLE BAETIDES HEPTAGENIIDES ECDYONURUS

MC 6, MC 6 CH, MC 6 C : Mouches évolutives à souhait ! Des incontournables tout au long de l'année. De véritables best-of ! Bien souvent la solution grâce à leur discrétion et à leur flottaison adaptable !



TMC 100

MC 6

H10	H12	H14	H16	H18	H20	H22	H24
-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----



TMC 100

MC 6 CH

H10	H12	H14	H16	H18
-----	-----	-----	-----	-----



TMC 100

MC 6 C

H10	H12	H14	H16	H18	H20	H22	H24
-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----



MC 6 CH : le 4x4 de la pêche en surface sur toute taille de rivière!



TMC 100

MC 6 TW

H10	H12	H14	H16	H18	H20	H22
-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----



TMC 100

MC 6 TW C

H16	H18	H20	H22
-----	-----	-----	-----



TMC 100

MC 6 TW CH

H10	H12	H14	H16
-----	-----	-----	-----



TMC 100 SP BL

AB F 43

H16	H18	H20
-----	-----	-----



TMC 100

MC 6 OL

H12	H14	H16	H18	H20	H22
-----	-----	-----	-----	-----	-----



TMC 100

MC 6 OL

H12	H14	H16	H18	H20	H22
-----	-----	-----	-----	-----	-----



CYCLE BAETIDES HEPTAGENIIDES ECDYONURUS



TMC 100
MC6 C LTC

H14	H16	H18	H20	H22
-----	-----	-----	-----	-----



TMC 100
MC6 LTC TW

H14	H16	H18	H20	H22
-----	-----	-----	-----	-----



TMC 100
MC6 LTC TWC

H14	H16	H18	H20
-----	-----	-----	-----



TMC 100
MC6 LTC

H10	H12	H14	H16	H18	H20	H22
-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----



TMC 100
MC6 TW LF

H16	H18	H20	H22
-----	-----	-----	-----



TMC 100 SP BL
SOFT HACKLE VNA

H16	H18	H20
-----	-----	-----



TMC 100 SP BL
SOFT HACKLE VLTC

H16	H18	H20
-----	-----	-----



TMC 100 SP BL
SOFT HACKLE VOL

H16	H18	H20
-----	-----	-----

NOYÉES



NY MB
H10 H12 H14 TMC 3769



NY OL
H10 H12 H14 TMC 3769



NY NO
H10 H12 H14 TMC 3769



NY NA
H10 H12 H14 TMC 3769



NY RO
H10 H12 H14 TMC 3769



NY M
H10 H12 H14 TMC 3769



NY CN NO
H10 H12 TMC 3769



NY CO NA
H10 H12 TMC 3769



NY CCUI OL
H10 H12 TMC 3769



Noyée 1
H10 TMC 3769



Noyée 2
H10 TMC 3769



Noyée 3
H10 TMC 3769



ÉMERGENTES

La présentation de ce cycle couvre la majorité des éphémères, que ce soit les heptageniides ou les baetidés. Les modèles présentés vous permettront de faire face à toutes les situations. Pour les nymphes, elles peuvent être montées avec des plombages différents en fonction de vos besoins.



CYCLE BAETIDES HEPTAGENIIDES ECDYONURUS



PARA EC OL

H16	H18	H20
-----	-----	-----



PARA CDC OC

H14	H16	H18	H20
-----	-----	-----	-----



Ce parachute, représentant une éphémère, s'avère incontournable sur des poissons ultra-éduqués. L'aile en CDC représente parfaitement les ailes dressées de ces insectes.



PARA A CDC J

H16	H18	H20
-----	-----	-----



PARA A CDC LTC

H16	H18	H20
-----	-----	-----



PARA A CDC OL

H16	H18	H20
-----	-----	-----



PARA A CDC OR

H16	H18	H20
-----	-----	-----





CYCLE BAETIDES HEPTAGENIIDES ECDYONURUS



Une série qui répond au compromis discrétion-visibilité, bien souvent nécessaire sur les rivières européennes ou américaines.



PARA OCH LTC BL
H14 H16 H18 H20

TMC 100SP BL



PARA OCH LTC OR
H14 H16 H18 H20

TMC 100SP BL



PARA OCH OL BL
H14 H16 H18 H20

TMC 100SP BL



PARA OCH OL OR
H14 H16 H18 H20

TMC 100SP BL



PARA OCH M BL
H14 H16 H18 H20

TMC 100SP BL



PARA OCH M OR
H14 H16 H18 H20

TMC 100SP BL

ÉMERGENTES

La présentation de ce cycle couvre la majorité des éphémères, que ce soit les heptageniides ou les baetidés. Les modèles présentés vous permettront de faire face à toutes les situations. Pour les nymphes, elles peuvent être montées avec des plombages différents en fonction de vos besoins.

CYCLE BAETIDES HEPTAGENIIDES ECDYONURUS



TMC 100

N BE J

H18	H20	H22
-----	-----	-----



TMC 100

N BE RO

H18	H20	H22
-----	-----	-----



TMC 100

N BE LTC

H18	H20	H22
-----	-----	-----



TMC 100

EM BE J

H18	H20	H22
-----	-----	-----



TMC 100

EM BE RO

H18	H20	H22
-----	-----	-----



TMC 100

EM BE LTC

H18	H20	H22
-----	-----	-----



TMC 100

NY BE J

H16	H18	H20	H22
-----	-----	-----	-----



TMC 100

NY BE RO

H16	H18	H20	H22
-----	-----	-----	-----



TMC 100

NY BE LTC

H16	H18	H20	H22
-----	-----	-----	-----

CYCLE BAETIDES HEPTAGENIIDES ECDYONURUS



TMC 100

DC BE		
H12	H14	H16



TMC 100

DC M		
H12	H14	H16



TMC 100

DC OL		
H12	H14	H16



TMC 100

DC LTC		
H12	H14	H16



TMC 100

DC EC C FL		
H16	H18	H20



TMC 100SP BL

SUB M OCH		
H16	H18	H20



TMC 100

SUB LTC				
H16	H18	H20	H22	H24



TMC 100

SUB OLC				
H16	H18	H20	H22	H24



TMC 100

SUB OL				
H16	H18	H20	H22	H24

SUBIMAGOS

La présentation de ce cycle couvre la majorité des éphémères, que ce soit les heptageniides ou les baetidés. Les modèles présentés vous permettront de faire face à toutes les situations. Pour les nymphes, elles peuvent être montées avec des plombages différents en fonction de vos besoins.

CYCLE BAETIDES HEPTAGENIIDES ECDYONURUS



Dans la série SUB, le montage bi-aile bien connu de la marque fait son œuvre aussi bien sur un ombre « BAC+7 » de la Ribnik que sur une arc sélective de la Missouri !



TMC 100

SUB RO

H16	H18	H20	H22	H24
-----	-----	-----	-----	-----



TMC 100

SUB F ECDYO

H12	H14	H16
-----	-----	-----



TMC 100

PARA ECDYO

H10	H12	H14
-----	-----	-----



TMC 100

SUB D BE

H14	H16	H18
-----	-----	-----



TMC 100

SUB D M

H14	H16	H18
-----	-----	-----



TMC 100

SUB D OC

H14	H16	H18
-----	-----	-----



TMC 100

SUB D OL

H14	H16	H18
-----	-----	-----



TMC 100

SUB D OLC

H14	H16	H18
-----	-----	-----



TMC 100

SUB D OLF

H14	H16	H18
-----	-----	-----



CYCLE BAETIDES HEPTAGENIIDES ECDYONURUS



TMC 100

SUB D RO

H14	H16	H18
-----	-----	-----



TMC 100

SUB D LTC

H14	H16	H18
-----	-----	-----



TMC 100

SUB BE

H16	H18	H20	H22	H24
-----	-----	-----	-----	-----



TMC 100

SUB OR

H16	H18	H20	H22	H24
-----	-----	-----	-----	-----



TMC 100

SUB J

H16	H18	H20	H22	H24
-----	-----	-----	-----	-----



TMC 100

M ORNANS OL

H14	H16	H18	H20
-----	-----	-----	-----



L'historique mouche d'Ornans, indispensable pour les rivières stars comme la Loue, la Biemme et le Dessoubre. Quant à lui faire visiter des rivières outre-Atlantique, en Espagne ou en Bosnie, voilà bien une riche idée !



TMC 100

M ORNANS LTC

H14	H16	H18	H20
-----	-----	-----	-----



TMC 100

M ORNANS OR

H14	H16	H18	H20
-----	-----	-----	-----



TMC 100

M ORNANS RO

H14	H16	H18	H20
-----	-----	-----	-----

La présentation de ce cycle présente la majorité des éphémères, que ce soit les heptagenides ou les baetidés. Les modèles présentés, vous permettront de faire face à toutes les situations. Pour les nymphes, elles peuvent être montées avec des plombages différents en fonction de vos besoins.

CYCLE BAETIDES HEPTAGENIIDES ECDYONURUS



IM BE LTC
H18 H20 TMC 100



IM BE OLC
H18 H20 TMC 100



IM BE RO
H18 H20 TMC 100



IM CDC BE
H14 H16 H18 H20 TMC 100



IM CDC OL
H14 H16 H18 H20 TMC 100



IM CDC LTC
H14 H16 H18 H20 TMC 100



IM Q NA
H16 H18 H20 TMC 100



IM Q OL
H16 H18 H20 TMC 100



IM Q RO
H16 H18 H20 TMC 100



IM OL H
H16 H18 H20 TMC 100



IM J H
H16 H18 H20 TMC 100



IM OR H
H16 H18 H20 TMC 100



CYCLE BAETIDES HEPTAGENIIDES ECDYONURUS



ECDYOPUNK RO
H10 H12 H14 TMC 100 SP BL



ECDYOPUNK M
H10 H12 H14 TMC 100 SP BL



ECDYOPUNK OL
H10 H12 H14 TMC 100 SP BL



IM TW EC
H16 H18 H20 TMC 100



RENARDE OB
H10 H12 H14 TMC 100 SP BL



La fameuse Renarde **d'Olivier Balme**, sans conteste un modèle à posséder dans sa boîte ! Une mouche qui s'avère redoutable en présence des grandes éphémères du début de saison.



MA J TWC
H16 H18 H20 TMC 100



MA OLC H
H16 H18 H20 TMC 100



MA J H
H16 H18 H20 TMC 100



IM TW OCH
H16 H18 H20 TMC 100SP BL



MA D LTC TWC
H16 H18 H20 TMC 100



PALMER OCH
H16 H18 H20 TMC 100BL

IMAGOS MORTS

La présentation de ce cycle couvre la majorité des éphémères, que ce soit les heptageniides ou les baetidés. Les modèles présentés vous permettront de faire face à toutes les situations. Pour les nymphes, elles peuvent être montées avec des plombages différents en fonction de vos besoins.

CYCLE BAETIDES HEPTAGENIIDES ECDYO



TMC 100

SBC LTC

H18	H20	H22
-----	-----	-----



TMC 100

SBC J

H18	H20	H22
-----	-----	-----



TMC 100

SBC OL

H18	H20	H22
-----	-----	-----



Une série concentrée sur un stade critique de l'insecte ; sans elles dans votre boîte, c'est parfois le Doliprane après votre session de pêche ! À avoir impérativement lors de la fin de l'éclosion !



TMC 100

SBC RO

H18	H20	H22
-----	-----	-----



TMC 100

SBC OR

H16	H18	H20	H22
-----	-----	-----	-----



TMC 100

SPC Q NA

H16	H18	H20	H22
-----	-----	-----	-----



TMC 100

SPC Q OL

H16	H18	H20	H22
-----	-----	-----	-----



TMC 100

SPC Q RO

H16	H18	H20	H22
-----	-----	-----	-----



TMC 100

SPC ECDYO

H12	H14
-----	-----



 TMC 100

SBC HI-VIZ OL

H16	H18	H20
-----	-----	-----



 TMC 100

SBC HI-VIZ NA

H16	H18	H20
-----	-----	-----



 TMC 100

SBC HI-VIZ RO

H16	H18	H20
-----	-----	-----




Pascal Grillet

CYCLE MAI




La star tant attendue, et dans tous ses états ! Pour les rivières calcaires de Normandie, les « chalk streams » du sud de l'Angleterre, la Haute Seine, la Touvre. Des aimants à gros poissons !



N MAI
H8 H10 H12 H14  TMC 5212




N MAI MARA
H10 H12 H14  TMC 100



N MAI P MARA
H10 H12 H14  TMC 100



N MAI OL
H8 H10 H12 H14  TMC 5212



NY MAI
H8 H10 H12  TMC 5262



EM MAI OL
H8 H10 H12  TMC 5212



EM MAI LTC
H8 H10 H12  TMC 5212



EM MAI
H8 H10 H12  TMC 5212



BUBBLE MAI LTC
H10 H12  TMC 200R



BUBBLE MAI BE
H10 H12  TMC 200R



EME R MAI CH
H8 H10 TMC 100



EME MAI
H10 H12 TMC 5212



EME R MAI
H10 H12 TMC 5212



PARA MAI LTC
H10 TMC 200R



PARA MAI BE
H10 TMC 200R



M MAI A
H10 TMC 100



SUB MAI
H10 H12 TMC 5212



SUB MAI TWC
H10 H12 TMC 5212



SUB MAI OL TWC
H10 H12 TMC 5212



IM MAI
H10 H12 TMC 5212



SPC MAI
H10 H12 TMC 5212



SBC MAI
H10 H12 TMC 5212

CYCLE SULFUR



1 N SULF


H14 H16 H18  TMC 100



Bien connue des pêcheurs de la Dordogne, et des rivières de l'Est de l'Europe!




2 N CDC SULF

H14 H16 H18  TMC 200R



3 EM SULF

H12 H14 H16  TMC 2487




8 SUB SULF

H14 H16 H18  TMC 100




4 EME SULF

H12 H14 H16  TMC 2487



5 PARA CDC SULF

H14 H16 H18  TMC 100




6 IM SULF

H14 H16 H18  TMC 100




7 MC 6 C SULF

H14 H16 H18  TMC 100




10 IM CDC SULF

H14 H16 H18  TMC 100



11 SPC CDC SULF

H14 H16 H18  TMC 100



CYCLE CAENIS



Série de taille ajustée à ce petit insecte très présent dans les gaves des Pyrénées et dans les rivières nord-américaines ! Quand le détail du montage fait la différence !



1 MN CAENIS
H18 H20 H22 H24

TMC 100



2 EM CAENIS
H18 H20

TMC 200R



3 PARA CAENIS

H18 H20 H22

TMC 100



4 SUB CAENIS

H18 H20 H22 H24

TMC 100



5 SPC CAENIS

H18 H20 H22 H24

TMC 100



6 SBC CAENIS

H18 H20 H22 H24

TMC 100



La Manne : La mouche de mai du pauvre ! Présente en fin de saison dans les rivières du sud de la France, lors des dernières heures de la journée. Les éclosions sont courtes et souvent massives ! Ces imitations s'avèrent être la dernière arme et pourront vous garantir de nombreuses prises.



1 N C OLIGO

H10	H12	H14
-----	-----	-----

 TMC 100



2 EME OLIGO

H10	H12	H14
-----	-----	-----

 TMC 100



3 IM CDC OLIGO

H10	H12	H14
-----	-----	-----

 TMC 100



4 SBC TWC OLIGO

H10	H12	H14
-----	-----	-----

 TMC 100



5 SPC OLIGO

H10	H12	H14
-----	-----	-----

 TMC 100




Imitations incitatives. Quand rien ne marche, souvent la clé du succès, et ce, que ce soit sur les truites ou les ombres.
 Une série TAG qui plaît beaucoup aux ombres et qui est aussi intéressante sur des cyprinidés gobeurs comme le chevesne en seconde catégorie !




1 TAG ROSE

H16	H18	H20	H22
-----	-----	-----	-----

 TMC 100



2 TAG ORANGE

H16	H18	H20	H22
-----	-----	-----	-----

 TMC 100



3 TAG JAUNE

H16	H18	H20	H22
-----	-----	-----	-----

 TMC 100



4 TAG ROUGE

H16	H18	H20	H22
-----	-----	-----	-----

 TMC 100



5 TAG RO C FL

H16	H18	H20	H22
-----	-----	-----	-----

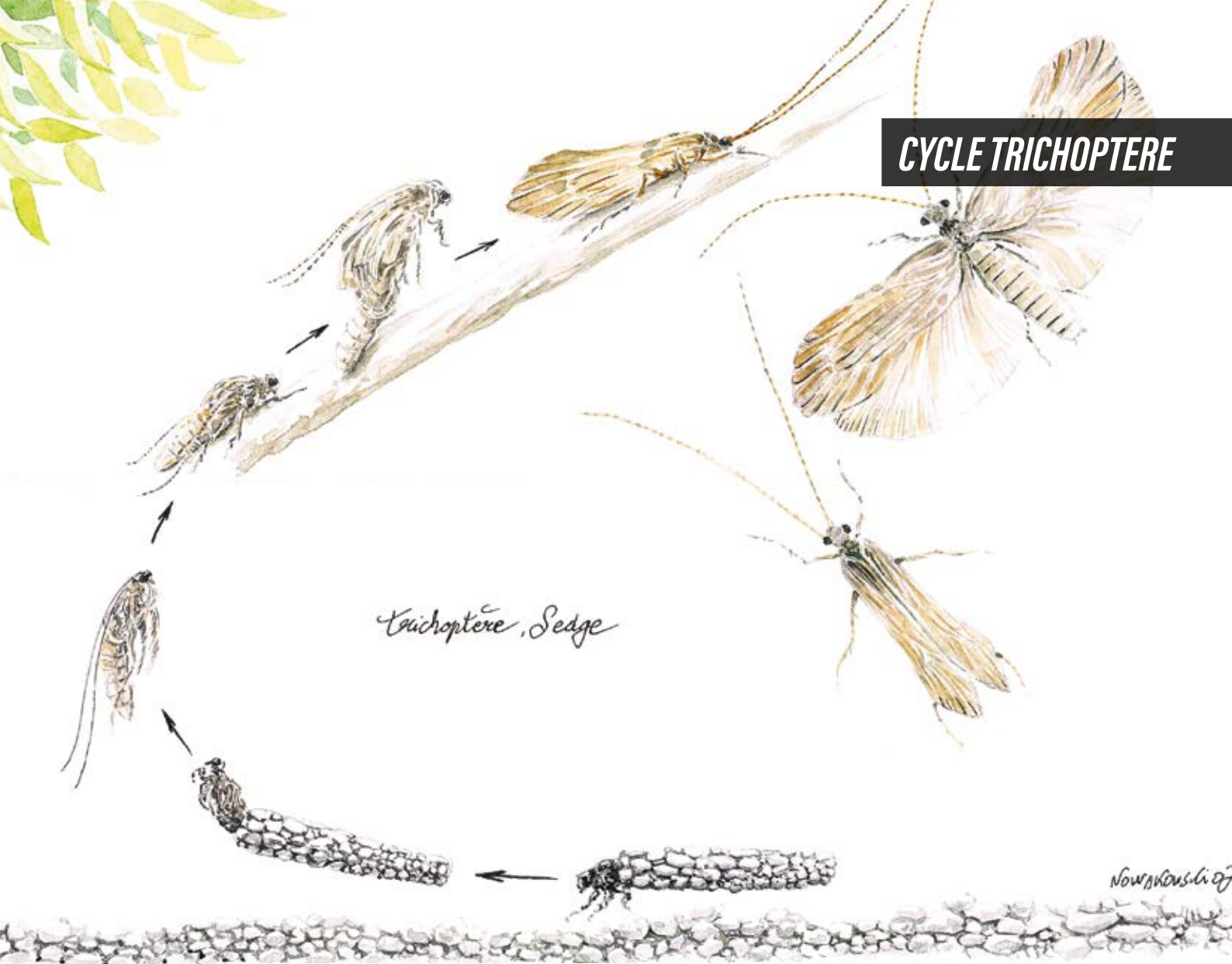
 TMC 100


6 TAG RO TH

H16	H18	H20	H22
-----	-----	-----	-----

 TMC 100

CYCLE TRICHOPTERE



1 C CUI TG LS OR
H8 H10 H12 H14

TMC 2457



2 CN TG LS OL
H8 H10 H12 H14

TMC 2457



3 CN TG LS M
H8 H10 H12 H14

TMC 2457

CYCLE TRICHOPTERE




NYMPHES




4 LS OR

H10	H12	H14
-----	-----	-----

 TMC 2487



5 LS OL

H10	H12	H14
-----	-----	-----

 TMC 2487



6 LS M

H10	H12	H14
-----	-----	-----

 TMC 2487



7 CN TG BL

H8	H10	H12	H14	H16
----	-----	-----	-----	-----

 TMC 3769



8 CO TG BE

H8	H10	H12	H14	H16
----	-----	-----	-----	-----

 TMC 3769


9 CCUI TG M

H8	H10	H12	H14	H16
----	-----	-----	-----	-----


 TMC 3769


Sedge, véritable ami du moucheur !
Une série utilisable à tous les stades, quasiment partout dans le monde !




10 CN TG VC

H8	H10	H12	H14	H16
----	-----	-----	-----	-----

 TMC 3769



11 N OM

H12	H14	H16
-----	-----	-----

 TMC 2487


12 N OM OF

H12	H14	H16
-----	-----	-----

 TMC 2487



NYMPHES



CM TRICHO V BE
H14 H16 H18 TMC 200R



CNO TRICHO V NA
H14 H16 H18 TMC 200R



CBM TRICHO V OL
H12 H14 H16 TMC 200R



CN TG ET N SEDGE : Des imitations indispensables sur des poissons très éduqués !



13 CN TG SE NA
H14 H16 H18 TMC 200R



14 CN TG SE MARA T
H14 H16 H18 TMC 200R



15 N SEDGE
H12 H14 H16 H18 TMC 200R



16 CN TUNG SE MARA M
H14 H16 H18 TMC 200R



17 CN TUNG SE MARA OL
H14 H16 H18 TMC 200R

CYCLE TRICHOPTÈRE



TMC 2487

NS EME T			
H12	H14	H16	H18



TMC 2487

NS EME OL			
H12	H14	H16	H18



TMC 2487

NS EME M			
H12	H14	H16	H18



TMC 100

PC			
H14	H16	H18	H20



TMC 100

P FOULQUE			
H14	H16	H18	H20



TMC 9300

NY SEDGE				
H10	H12	H14	H16	H18



EMERGENTES



TMC 2487

SE EME JP

H10	H12	H14
-----	-----	-----



TMC 2487

SE EME CV

H10	H12	H14
-----	-----	-----



TMC 9300

P POULE PB

H12	H14	H16
-----	-----	-----



TMC 100

P POULE

H14	H16	H18	H20
-----	-----	-----	-----



TMC 100

PM

H14	H16	H18	H20
-----	-----	-----	-----



TMC 100

PB

H14	H16	H18	H20
-----	-----	-----	-----



CYCLE TRICHOPTÈRE

IMAGOS



TMC 2487

EM SE B

H10	H12	H14	H16
-----	-----	-----	-----



TMC 2487

EM SE M

H10	H12	H14	H16
-----	-----	-----	-----



TMC 100

SM L

H10	H12	H14	H16
-----	-----	-----	-----



Différentes couleurs et niveaux de flottaison pour couvrir à la fois votre rivière préférée et celles de vos voyages !



TMC 100

SR L

H10	H12	H14	H16
-----	-----	-----	-----



TMC 100

SR LC

H10	H12	H14	H16
-----	-----	-----	-----



TMC 100

SR LC

H10	H12	H14	H16
-----	-----	-----	-----



TMC 100

SM CH

H10	H12	H14	H16
-----	-----	-----	-----



TMC 100

SR CH

H10	H12	H14	H16
-----	-----	-----	-----



TMC 100

SM TWC

H10	H12	H14	H16
-----	-----	-----	-----



IMAGOS



TMC 100

SR TWC

H10	H12	H14	H16
-----	-----	-----	-----



TMC 100

SE CDC M TWC

H14	H16	H18
-----	-----	-----



TMC 100

SE CDC GR TWC

H14	H16	H18
-----	-----	-----



TMC 100

SE EC TW EC

H14	H16	H18
-----	-----	-----



TMC 100

S POULE TWL

H14	H16	H18
-----	-----	-----



TMC 100

SM TWL

H10	H12	H14	H16
-----	-----	-----	-----



TMC 100

SR TWL

H10	H12	H14	H16
-----	-----	-----	-----



TMC 100

SM H

H10	H12	H14	H16
-----	-----	-----	-----



TMC 100

SR H

H10	H12	H14	H16
-----	-----	-----	-----

CYCLE TRICHOPTÈRE

IMAGOS



TMC 100
SE EC CV PARA OR
H14 H16 H18



TMC 100
SE EC PARA OR
H14 H16 H18



TMC 100
E EC PARA BL
H14 H16 H18



TMC 100
SE EC CV PARA BL
H14 H16 H18



TMC 100
SE O
H10 H12 H14 H16



TMC 100
SE OL
H10 H12 H14 H16



BS PARA B J
H10 H12

TMC 113 BLH



BS PARA M OR
H10 H12

TMC 113 BLH



EMERGENTES



Les pupas, des imitations que j'ai créées il y a déjà plus de 15 ans sur les rivières américaines, sont une variante des imitations de Gary LaFontaine, très efficaces dans de très nombreuses circonstances. De véritables best of !



PUPA CDC L BE
H12 H14 H16

TMC 2499SP BL



PUPA CDC L GR
H12 H14 H16

TMC 2499SP BL



PUPA CDC L OCH BE
H12 H14 H16

TMC 2499SP BL



PUPA CDC L OCH GR
H12 H14 H16

TMC 2499SP BL



PUPA OCH BE
H12 H14 H16

TMC 2499SP BL



PUPA CDC OCH BE
H12 H14 H16

TMC 2499SP BL



BUBBLE SEDGE V BE
H14 H16 H18 H20

TMC 100 SP BL



BUBBLE SEDGE V NA
H14 H16 H18 H20

TMC 100 SP BL



BUBBLE SEDGE V LTC
H14 H16 H18 H20

TMC 100 SP BL

CYCLE TRICHOPTÈRE



Une série idéale pour la pêche des courants soutenus ou pour la pêche en « sèche-nymphe », méthode populaire en France comme à l'étranger.



TMC 100

SE NA CH

H10	H12	H14	H16
-----	-----	-----	-----



TMC 100

SE VC CH

H10	H12	H14	H16
-----	-----	-----	-----



TMC 100 SP BL

BSE PUPA BE

H12	H14
-----	-----



TMC 100 SP BL

BSE CH M

H12	H14
-----	-----



TMC 100 SP BL

BSE CV CH

H12	H14
-----	-----



TMC 100 SP BL

BSE EC PARA OR

H12	H14
-----	-----



TMC 100

SP SE CH NA

H10	H12	H14
-----	-----	-----



TMC 100

SP SE CH VC

H10	H12	H14
-----	-----	-----



TMC 100 SP BL

SE BE PARA OR

H14	H16	H18
-----	-----	-----



TMC 100

S PARDO AR TWC

H16	H18	H20	H22
-----	-----	-----	-----



TMC 100

S PARDO F TWC

H16	H18	H20	H22
-----	-----	-----	-----



TMC 100

S PARDO M TWC

H16	H18	H20	H22
-----	-----	-----	-----



TMC 100

S AR CDC L

H14	H16	H18
-----	-----	-----



TMC 100

SE BE L

H14	H16	H18	H20	H22
-----	-----	-----	-----	-----



TMC 100

SE BE TWC

H14	H16	H18	H20
-----	-----	-----	-----



TMC 100

BUBBLE SEDGE V BE

H14	H16	H18
-----	-----	-----



TMC 100

SE BE H

H14	H16	H18	H20	H22
-----	-----	-----	-----	-----



TMC 100

SE BE TW CH

H14	H16	H18	H20
-----	-----	-----	-----



Des sedges en bécasse, très appréciés des truites des rivières de l'Ouest de la France, notamment en Normandie et en Bretagne.



TMC 100 SP BL

SE BE PUPA

H14	H16	H18
-----	-----	-----

CYCLE PLÉCOPTÈRE



CN TG NA

H12 H14 H16 H18 H20

TMC 100



CN TG BM

H12 H14 H16

TMC 100



COM TG BJ

H12 H14 H16

TMC 100



P FOULQUE

H14 H16 H18 H20

TMC 100



PL NA

H10 H12 H14 H16 H18

TMC 200R



PL J

H10 H12 H14 H16

TMC 200R



PL CDC J TWC

H14	H16	H18
-----	-----	-----



S PARDO AR TWC

H16	H18	H20	H22
-----	-----	-----	-----



S PARDO M TWC

H16	H18	H20	H22
-----	-----	-----	-----



Sedge pardo à avoir dans sa boîte impérativement, aussi simple qu'efficace!



S PARDO F TWC

H16	H18	H20	H22
-----	-----	-----	-----



MC8 BE

H14	H16	H18	H20	H22	H24
-----	-----	-----	-----	-----	-----



MC8 NO

H14	H16	H18	H20	H22	H24
-----	-----	-----	-----	-----	-----



MOUCHE DE PIERRE

H8	H10	H12
----	-----	-----



GNATS ET DIPTÈRES



TMC 100

MC1 NO

H14	H16	H18	H20	H22	H24
-----	-----	-----	-----	-----	-----



TMC 100

MC1 M

H14	H16	H18	H20	H22	H24
-----	-----	-----	-----	-----	-----



TMC 100

MC 4 F M TW CH

H14	H16	H18	H20
-----	-----	-----	-----



Ne pas avoir des fourmis en taille ajustée est un crime de l'èse majesté!
Notamment lors d'un voyage sur la RIBNIK en Bosnie par exemple! Les petites voir très petites tailles étant parfois des «sauve bredouilles»



TMC 100

MC1 NO TWC

H14	H16	H18	H20	H22	H24
-----	-----	-----	-----	-----	-----



TMC 100

MC1 M TWC

H14	H16	H18	H20	H22	H24
-----	-----	-----	-----	-----	-----



TMC 2487

MC 4 F NO PARA

H16	H18	H20	H22
-----	-----	-----	-----



Ce montage parachute la rend très visible, ce qui permet d'utiliser de très petites tailles sans problème !



TMC 100

MC8 NO

H12	H14	H16	H18	H20	H22	H24
-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----



TMC 100

MC8 BE

H14	H16	H18	H20	H22	H24
-----	-----	-----	-----	-----	-----



TMC 100

MC 4 F NO

H12	H14	H16	H18	H20	H22	H24
-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----



TMC 100
MC4 NO

H12	H14	H16	H18	H20	H22	H24
-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----



TMC 100 SP BL
MC 4 F M

H12	H14	H16	H18	H20
-----	-----	-----	-----	-----



TMC 100
MC4 M

H12	H14	H16	H18	H20	H22	H24
-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----



BIBIO MARCIE : Bien connues des pêcheurs de lac et de réservoir, ces imitations sont souvent la réponse à la frénésie alimentaire que peut déclencher la présence de ces insectes dès le mois d'avril.



TMC 2487
NY BIBIO

H10	H12	H14
-----	-----	-----



TMC 2487
EME BIBIO

H10	H12	H14
-----	-----	-----



TMC 100
BIBIO

H10	H12	H14
-----	-----	-----



TMC 2487
EM BIBIO

H10	H12	H14
-----	-----	-----



TMC 100
SN PH NO

H10	H12	H14
-----	-----	-----



TMC 100
SIALIS

H10	H12	H14	H16
-----	-----	-----	-----

GNATS ET DIPTÈRES



A.B.



MC 10 NA

H16 H18 H20 H22 H24



PH NO

H10 H12 H14 H16



MC 13

H18 H20 H22



MC 14

H18 H20 H22



MC 15

H18 H20 H22



COLEO

H10 H12 H14 H16



MC 9 NO

H16 H18 H20 H22 H24



MC 11 NO

H16 H18 H20 H22 H24

CYCLE CHIRONOMES

Indispensables pour la pêche en réservoir ou en lac.
Attention aussi à en avoir pour les pêches en rivière,
en petite taille !

LARVES NYMPHES



C NO

H12 H14 H16 H18

TMC 2487



C OL

H12 H14 H16 H18

TMC 2487



C RO

H12 H14 H16 H18

TMC 2487



LC NA

H12 H14 H16 H18 H20

TMC 2487



LC OL

H12 H14 H16 H18 H20

TMC 2487



LC RO

H12 H14 H16 H18 H20

TMC 2487



LC RO FL

H12 H14 H16 H18 H20

TMC 2487



LC V FL

H12 H14 H16 H18 H20

TMC 2487

CYCLE CHIRONOMES

LARVES NYMPHES



MN LC NA
H16 H18 H20 H22 H24 H26 TMC 100



CHIRO EPOXY Q NA
H14 H16 H18 H20 TMC 200R



CHIRO EPOXY Q NA JFL
H14 H16 H18 H20 TMC 200R



CHIRO EPOXY Q OL JFL
H14 H16 H18 H20 TMC 200R



CHIRO EPOXY RO JFL
H14 H16 H18 H20 TMC 200R



CHIRO EPOXY OC JFL
H14 H16 H18 H20 TMC 200R



CHIRO EPOXY NO
H12 H14 H16 H18 TMC 2487



CHIRO EPOXY OL
H12 H14 H16 H18 TMC 2487



Une série meurtrière sur les poissons éduqués!



TMC 200R
CHIRO EPOXY Q NA FL JBL
H16 H18 H20



TMC 200R
CHIRO EPOXY Q RO FL JBL
H16 H18 H20



TMC 200R
CHIRO EPOXY Q OC FL JBL
H16 H18 H20



LARVES NYMPHES



CHIRO EPOXY RO
H12 H14 H16 H18

TMC 2487



CHIRO EPOX NO BL
H12 H14 H16 H18

TMC 2487



CHIRO EPOXY OL BL
H12 H14 H16 H18

TMC 2487



CHIRO EPOXY NO
H14 H16 H18

TMC 200R



CHIRO EPOXY OL
H14 H16 H18

TMC 200R



CHIRO EPOXY RO
H14 H16 H18

TMC 200R



CHIRO EPOXY RO
H14 H16 H18

TMC 200R



CN LC VR NO
H14 H16 H18

TMC 200R

CYCLE CHIRONOMES



LARVES NYMPHES



CN LC VR OL
H14 H16 H18

TMC 200R



CN LC VR RO
H14 H16 H18

TMC 200R



LC VR NO
H14 H16 H18

TMC 200R



LC VR OL
H14 H16 H18

TMC 200R



LC VR RO
H14 H16 H18

TMC 200R



BRASSI
H18 H20 H22 H24

TMC 100



CN BRASSI
H18 H20 H22 H24

TMC 100




MC 12 NA
H12 H14 H16 H18


TMC 2487

NOYEEES




NY CHIRO NO
H12 | H14 | H16 | H18  TMC 2487




NY CHIRO NO TO
H12 | H14 | H16 | H18  TMC 2487




NY CHIRO K NO
H14 | H16 | H18  TMC 200R



NY CHIRO R OL TO
H14 | H16 | H18  TMC 200R



NY CHIRO R O TO
H14 | H16 | H18  TMC 200R

CYCLE CHIRONOMES

EMERGENTES



MC 10 NA

H16	H18	H20	H22	H24
-----	-----	-----	-----	-----

TMC 100



MC 10 OL

H16	H18	H20	H22	H24
-----	-----	-----	-----	-----

TMC 100



MC 10 RO

H16	H18	H20	H22	H24
-----	-----	-----	-----	-----

TMC 100



EM CHIRO NO

H12	H14	H16	H18	H20
-----	-----	-----	-----	-----

TMC 2487



SHUT F NO

H12	H14	H16	H18	H20	H22
-----	-----	-----	-----	-----	-----

TMC 2487



SHUT F NO C

H12	H14	H16	H18	H20	H22
-----	-----	-----	-----	-----	-----

TMC 2487



SHUT NA

H10	H12	H14	H16
-----	-----	-----	-----

TMC 2487



SHUT NO


H10	H12	H14	H16
-----	-----	-----	-----

TMC 2487




EMERGENTES




SHUT OL
H10 H12 H14 H16  TMC 2487




SHIP Q NA
H14 H16 H18 H20  TMC 100




SHIP Q OL
H14 H16 H18 H20  TMC 100




SHIP Q NO
H14 H16 H18 H20  TMC 100





SHIP NA
H14 H16 H18  TMC 100



SHIP NO
H14 H16 H18  TMC 100



SHIP OL
H14 H16 H18  TMC 100

 Gobages discrets dans la vague = ship!!



SHIP BOR
H14 H16 H18  TMC 100

CYCLE CHIRONOMES



IMAGOS



PARA CHIRO
H12 | H14 | H16 | H18

TMC 2487



PARA CHIRO CDC
H12 | H14 | H16 | H18

TMC 2487



IM CHIRO
H12 | H14 | H16 | H18 | H20

TMC 2487



Un doute sur l'éclosion du moment sur un plat?
Un chiro en petite taille sera souvent la réponse!



IM CHIRO Q NA
H16 | H18 | H20

TMC 100



IM CHIRO NO
H16 | H18 | H20 | H22

TMC 100



AMPHIPODES



GAM CDC GR
H12 H14 H16  TMC 2487




GAM CDC OL
H12 H14 H16  TMC 2487




GAM CDC OC
H12 H14 H16  TMC 2487




GAM CDC GR PA
H12 H14 H16  TMC 2487



GAM CDC GR CUI
H12 H14 H16  TMC 2487



GAM L NA
H12 H14 H16  TMC 2487



GAM ANG OL
H12 H14 H16  TMC 2487



GAM ANG T
H12 H14 H16  TMC 2487



AMPHIPODES

Truite de Franche-Comté de 4,450 kg pris par Rémi Faurichon



GAM L FA UV

H12 H14 H16



TMC 2487



GAM LC UV

H12 H14 H16



TMC 2487



Les gammares et leurs différentes espèces forment un régime alimentaire de choix pour les truites trophées ! Particulièrement sur des rivières de l'Est de la France (Ain, Loue, Doubs, Albarine, Bienne).



GAM EPOXY M BL

H12 H14 H16



TMC 2499SP BL



GAM EPOXY TAN BL

H12 H14 H16



TMC 2499SP BL



GAM EPOXY TAN en petite taille = danger pour poisson très éduqué!



GAM EPOXY OL BL

H12 H14 H16



TMC 2499SP BL



GAM EPOXY TAN

H14 H16 H18 H20 H22



TMC 2487



GAM CDC GR CUI

H12	H14	H16
-----	-----	-----

TMC 200R



GAM CDC OC CUI

H12	H14	H16
-----	-----	-----

TMC 200R



GAM CDC OL C CUI

H12	H14	H16
-----	-----	-----

TMC 200R



GAM CDC R OL

H12	H14	H16
-----	-----	-----

TMC 200R



Une attention toute particulière a été portée à ces modèles ! Particulièrement utilisés en Franche-Comté, de très nombreuses truites trophées ont succombé à ces imitations. Merci à Rémi pour sa confiance : grâce à ces mouches, il a capturé plusieurs poissons de plus de 4 kg.



GAM EPOX CDC GR

H12	H14	H16
-----	-----	-----

TMC 2457



GAM EPOX CDC GR PA

H12	H14	H16
-----	-----	-----

TMC 2457



GAM EPOX CDC OC

H12	H14	H16
-----	-----	-----

TMC 2457



GAM EPOX CDC OC PA

H12	H14	H16
-----	-----	-----

TMC 2457

MOUCHES RÉSERVOIR



Une série ciblée pour faire réagir les poissons sur l'aspect incitatif



EGG CDC BL

H10	H12	H14	TMC 2487
-----	-----	-----	----------



EGG CDC J

H10	H12	H14	TMC 2487
-----	-----	-----	----------



EGG CDC PE

H10	H12	H14	TMC 2487
-----	-----	-----	----------



EGG CDC OR

H10	H12	H14	TMC 2487
-----	-----	-----	----------



N MARA BL

H12	H14	H16	H18	TMC 900BL
-----	-----	-----	-----	-----------



N MARA PE

H12	H14	H16	H18	TMC 900BL
-----	-----	-----	-----	-----------



BOB NO

H12	TMC 100
-----	---------



BOB OR

H12	TMC 100
-----	---------



N MARA OL

H12	H14	H16	H18
-----	-----	-----	-----

 TMC 900BL



N MARA NO

H12	H14	H16	H18
-----	-----	-----	-----

 TMC 900BL



N MARA BL TO

H12	H14	H16	H18
-----	-----	-----	-----

 TMC 900BL



N MARA PE TO

H12	H14	H16	H18
-----	-----	-----	-----

 TMC 900BL



N MARA OR TO

H12	H14	H16	H18
-----	-----	-----	-----

 TMC 900BL



N MARA OL TO

H12	H14	H16	H18
-----	-----	-----	-----

 TMC 900BL



N MARA OR

H12	H14	H16	H18
-----	-----	-----	-----

 TMC 900BL



N MARA NO TO

H12	H14	H16	H18
-----	-----	-----	-----

 TMC 900BL

MOUCHES RÉSERVOIR

STREAMERS



BLACK DOLE

H12	H14	H16
-----	-----	-----

TMC 900 BL



PEACH DOLE

H12	H14	H16
-----	-----	-----

TMC 900 BL



VIVA

H12	H14	H16
-----	-----	-----

TMC 3969



STITCH MARA BL

H10	H12	H14
-----	-----	-----

TMC 3969



STITCH MARA PE

H10	H12	H14
-----	-----	-----

TMC 3769



STITCH MARA OR

H10	H12	H14
-----	-----	-----

TMC 3769



STITCH MARA OL

H10	H12	H14
-----	-----	-----

TMC 3769



STITCH OR PH

H12

TMC 2457



STREAMERS



La série STITCH : En rivière ou en réservoir, ces modèles s'avèrent incontournables, que ce soit pour la pêche aux streamers ou à vue, et ce, quelles que soient les circonstances.



STITCH MARA NO
H10 H12 H14

TMC 3769



STITCH BL TA
H10 H12 H14 H16

TMC 2487



STITCH BL TO
H10 H12 H14 H16

TMC 2487



STITCH PE TCUI
H10 H12 H14 H16

TMC 2487



STITCH PE TO
H10 H12 H14 H16

TMC 2487



STITCH OR TCUI
H10 H12 H14 H16

TMC 2487



STITCH OR TO
H10 H12 H14 H16

TMC 2487

MOUCHES RÉSERVOIR



STREAMERS



STITCH CH OL JV TV

H10	H12	H14	H16
-----	-----	-----	-----

TMC 2487



STITCH OL TO

H10	H12	H14	H16
-----	-----	-----	-----

TMC 2487



STITCH NO TN

H10	H12	H14	H16
-----	-----	-----	-----

TMC 2487



STITCH NO TO

H10	H12	H14	H16
-----	-----	-----	-----

TMC 2487



VAIRON

H10	H12	H14	H16	H18	H20
-----	-----	-----	-----	-----	-----

TMC 2487



CN TUNG MINI VAIRON

H16	H18	H20
-----	-----	-----

TMC 2487



STITCH OL PH

H12

TMC 2457

STITCH PHOSPHO



STITCH NO PH

H12

TMC 2457



STITCH NA PH

H12

TMC 2457



STITCH BL PH

H12

TMC 2457



STREAMERS



MINI STITCH PE TRM
H18 H20

TMC 2487



MINI STITCH OR TO
H18 H20

TMC 2487



MINI STITCH NO TN
H18 H20

TMC 2487



CN TUNG MINI SCULPIN
H16 H18 H20

TMC 2487



MINI SCULPIN OL
H16 H18 H20

TMC 2487



MINI SCULPIN NA
H12 H14 H16

TMC 2487



CN STREAM FOX NA
H4 H6 H8

TMC 5263



CO STREAM FOX BL
H4 H6 H8

TMC 5263



COR STREAM FOX NO
H4 H6 H8

TMC 5263



CN STREAM FOX NO
H4 H6 H8

TMC 5263

MOUCHES SPÉCIFIQUES

OOSTVOORNE



EGG CDC BL
H10 H12 H14 TMC 2487



EGG CDC J
H10 H12 H14 TMC 2487



CRE V ANT
H16 H18 TMC 200R



CRE
H14 H16 H18 TMC 100



CRE V
H16 H18 TMC 200R



MPB CREME ET OL: des incontournables de la pêche au fil, idéal pour «ancrer» un montage à deux mouches



MPB CREME
H12 H14 H16 H18 H20 H22 TMC 2487



MPB OL
H12 H14 H16 H18 H20 H22 TMC 2487



OOSTVOORNE



WORM BL TO
H10 TMC 100



WORM L OL TL
H10 TMC 100



WORM OL
H10 TMC 100



WORM OLF
H10 TMC 100



WORM OLF TO
H10 TMC 100



WORM OL CO TO
H10 TMC 100



WORM OLF CO TO
H10 TMC 100

SÉLECTION BALKANS

La pêche dans les Balkans est galvanisante, mais nécessite une bonne préparation. Une grande partie de la réussite de votre voyage se joue ici. La différence entre une pêche correcte et une journée mémorable tient souvent dans les détails de ces modèles et dans la taille choisie ! La pêche en sèche est productive et redevient un réflexe tout au long de l'année. Ces rivières riches en éclosions, du début du printemps au début de l'hiver, nécessitent des imitations variées et des nymphes au lestage ajusté, en fonction de la rivière et de la saison. C'est pourquoi, après avoir partagé l'expérience de nombreux clients de la marque lors de ces voyages, nous vous proposons ici une sélection qui sera un gage de confiance, dès les premiers ronds sur l'eau et la vue des poissons en activité !



MN OL TV
H16 H18 H20 H22



CUI OLC
H16 H18 H20 H22 H24 H26



C CUI TG OLC
H16 H18 H20 H22



FTOC
H12 H14 H16 H18



C CUI TG V OL
H16 H18 H20



SUB OLC
H16 H18 H20 H22 H24



SPC Q RO
H16 H18 H20 H22



SPC ECDYO
H12 H14



SE BE TW CH
H14 H16 H18 H20



MOUCHE DE PIERRE
H8 H10 H12



MC 4 F NO PARA
H16 H18 H20 H22



MC 4 F NO
H12 H14 H16 H18 H20 H22 H24



SHUT F NO
H12 H14 H16 H18 H20 H22



PARA CHIRO
H12 H14 H16 H18



CN TUNG MINI SCULPIN
H16 H18 H20

SIMMS

SAGE



SÉLECTION USA

La pêche à la mouche est littéralement un art de vivre dans nombre d'États nord-américains (Montana, Colorado, Idaho, Wyoming, Utah, etc.). Les rivières mythiques ne manquent pas (Henry's Fork, Madison, Missouri, Yellowstone, Green River). Ce qui marque en premier lieu le pêcheur européen est la diversité des insectes, souvent au cours de la même journée ! Y compris des espèces auxquelles il n'est pas confronté en Europe : Callibaetis, PMD... Les arcs américaines peuvent se montrer des adversaires rusés et « calés » sur un insecte ou sur un stade particulier de ce dernier, tout comme les farios originelles ou les magnifiques « cutthroat ». Des classiques incontournables de la collection fonctionnent, mais ils devront être complétés par une sélection que nous vous exposons ici, afin d'optimiser votre séjour.



N HEPTA NA
H10 H12 H14 H16 H18



MC6
H10 H12 H14 H16 H18 H20 H22 H24



SE BE L
H14 H16 H18 H20 H22



SUB OLC
H16 H18 H20 H22 H24



SUB BE
H16 H18 H20 H22 H24



SPC Q RO
H16 H18 H20 H22



5 SPC CAENIS
H18 H20 H22 H24



3 PARA CAENIS
H18 H20 H22



PUPA CDC L BE
H12 H14 H16



MC4 NO
H12 H14 H16 H18 H20 H22 H24



SHUT F NO C
H12 H14 H16 H18 H20 H22



CN STREAM FOX NA
H4 H6 H8

SIMMS

SAGE



SÉLECTION FRANCHE-COMTÉ

De très nombreuses mouches peuvent être sélectionnées pour la pêche en Franche-Comté.

Malgré tout, quelques modèles sortent du lot !

L'oreille de lièvre, les bi-ailes pour les sèches, puis la tête orange et ses variantes, ainsi que les nymphes d'Heptageniidae pour les nymphes, apparaissent incontournables !

Ce sont des modèles classiques et déjà anciens dans mes créations ; ils peuvent être utilisés tout au long de l'année en diminuant les tailles au fil de la saison.

Ces modèles sont utilisés par de très nombreux pêcheurs !



N HEPTA NA
H10 H12 H14 H16 H18



N MARA PT
H14 H16 H18 H20



FTOC CUI
H16 H18 H20 H22 H24



FTOC TN
H16 H18 H20 H22 H24



NTO
H16 H18 H20 H22 H24



CN TG HEPTA NO EPOX
H12 H14 H16



MC6
H10 H12 H14 H16 H18 H20 H22 H24



MC6 CH
H10 H12 H14 H16 H18



SPC Q RO
H16 H18 H20 H22



SPC ECDYO
H12 H14



SUB LTC
H16 H18 H20 H22 H24



SUB MAI
H10 H12



NS EME T
H12 H14 H16 H18



PC
H14 H16 H18 H20



SM L
H10 H12 H14 H16



PUPA CDC L BE
H12 H14 H16



MC4 NO
H12 H14 H16 H18 H20 H22 H24



GAM EPOX CDC GR PA
H12 H14 H16



SÉLECTION EXOTIQUE

Voici une sélection qui accompagne le développement de la pêche en mer à la mouche, et plus particulièrement de la pêche « EXO » sur des destinations comme le Mexique, les Bahamas, Cuba, la Floride aux États-Unis, le Belize, les Seychelles, la Guadeloupe, etc.

Cette sélection a été éprouvée sur ces magnifiques poissons de sport que sont le bonefish, le snook, le tarpon, la carangue, et bien évidemment le mythique permit, le poisson qui est un véritable Graal, et qu'il vaut mieux approcher avec la bonne imitation, gage de confiance nécessaire pour ne pas faiblir face à ce sérieux client !

Ces poissons de sport sont parfois le rêve d'une vie de pêcheur ou, comme nous vous le souhaitons, l'aboutissement de la réalisation, lors de votre séjour, du Grand Slam !

ICL 002 T CLOUSER' B/P TAN WHITE
H6 - 8



801 T CRAZY CHARLIE TAN
H6 - 8



486A TAILER BEWARE TAN/OLIVE
H6



809 GOTCHA PEARL
H6 - 8



IPM 005 M - CEVICHE TAN
H8



ALAIN LAGUNA CREATURE
H1,0



ICB 012 CLOSER CRAB
H2



ICB 003 T CASA BLANCA RAGHEAD TAN
H2 - 4



797 AVALON FLY
H2



765 D CF PINOCCHIO TARPON COCKROACH
3/0

Modèle avec **Tiemco 600 SP**



IEH 001 B BUSH PIG BUNKER
H2,0



765 B CF PINOCCHIO TARPON BLACK BEAUTY
H1,0 - 3/0

Modèle 3/0 avec **Tiemco 600 SP**



ICB 007 P CORONA TOAD PURPLE
H3,0



ICK 001 Z CLOUSER KREH HALF & HALF CHARTREUSE/WHITE
H1,0 - 3/0 600SP





MOUCHES CARNASSIER

Streamer EP L
Blanc/Olive foncé

Streamer EP L
Crème

Streamer EP L
Olive

Streamer EP L
Blanc/Olive

Ces streamers sont réalisés à l'aide des fameuses fibres (EP). Ces fibres facilitent les lancers grâce à leur légèreté, leur mobilité et leur transparence, qui rendent les imitations redoutables.
Ces mouches sont montées sur tubes, ce qui permet d'ajuster votre hameçon en fonction des circonstances, que ce soit en mode weedless ou normal (vers le bas). Les Streamers EP L mesurent 17 cm.



A.B.FLY

**Streamer EP L
Blanc/Bleu**

**Streamer EP L
Blanc/Chartreuse**

**Streamer EP L
Noir/Violet**

**Streamer EP L
Noir**

MOUCHES CARNASSIER

Les Streamer EP XL mesurent 20 cm

Streamer EP XL
BLANC CHARTREUSE J OR

Streamer EP XL
BLANC ROSE FL

Streamer EP XL
FIRE TIGER

Streamer EP XL
NOIR VIOLET



Streamer EP XL
BLANC CHARTREUSE J OR

Streamer EP XL
BLANC OLIVE J OR

Streamer EP XL
NOIR FL

MOUCHES CARNASSIER

Les Streamer EP XL mesurent 20 cm

Streamer EP XL
BLANC BLEU TH O

Streamer EP XL
BLANC OLIVE

Streamer EP XL
BLANC TO



**Streamer EP XL
BLANC OLIVE TH O**

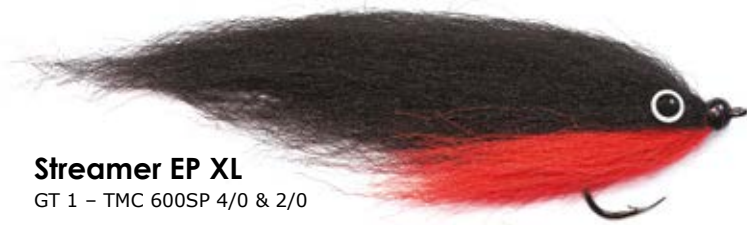
**Streamer EP XL
OLIVE**

**Streamer EP XL
BLANC CHARTREUSE**



Streamer EP XL

GT 1 - TMC 600SP 4/0 & 2/0



Streamer EP XL

GT 3 - TMC 600SP 4/0 & 2/0



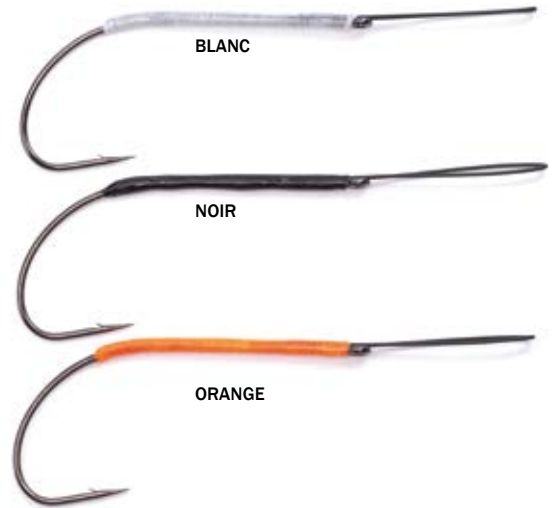
Streamer EP XL

GT 2 - TMC 600SP 4/0 & 2/0



ARMEMENT MOUCHES BROCHET

Ces armements peuvent être positionnés vers le bas dans la majorité des cas, ou vers le haut pour un effet anti-herbe, et ce de manière très rapide en fonction du mode de pêche désiré. Autre avantage : vous pouvez également remplacer l'armement endommagé sans perdre votre mouche.





SIMMS

SAGE



SEJOURS DE PÊCHE



Pour notre hébergement, nous pouvons recevoir jusqu'à 5 personnes.

Réputée depuis belle lurette pour ses carnassiers, la Hollande continue de faire rêver les pêcheurs. Alain Barthélémy vous propose un petit tour du côté de Zwolle.

Alain, qui vit sur place depuis une vingtaine d'années, connaît comme sa poche les canaux et les rivières autour de Zwolle. Il vous fera découvrir les dizaines de kilomètres de berges de nénuphars, de potamots et de roselières qui s'offrent aux **pêcheurs à la mouche ou aux leurres**. Ces eaux riches en végétaux grouillent de **gardons, brèmes, carpes, perches, aspe** et de **brochets**. Les brochets atteignant ou dépassant la barre du mètre sont légions.

Pour changer des rivières et des canaux, la région dispose aussi de **nombreux lacs**, comme Gooimeer, réputé pour ses nombreux





OULLE • PAYS-BA

sandres et ses gros brochets. Incontournable également la journée de pêche au cœur des **canaux d'Amsterdam**, expérience inoubliable.

Pour votre hébergement, vous serez accueillis dans un **GÎTE TOUT CONFORT POUR QUATRE PERSONNES À ZWOLLE**. La pension complète comprend le petit déjeuner, le panier repas pour le midi et le repas du soir avec une cuisine française d'excellente qualité.

Possibilité de louer son bateau et/ou de bénéficier de son accompagnement.

TARIFS

Pension complète	125 € par personne et par jour.
Guidage du bord	400 € par jour jusqu'à 4 personnes.
Guidage en bateau	420 € par jour pour 2 personnes.
Permis de pêche	55 € par personne.

DE NOMBREUSES
AUTRES DESTINATIONS
(GRÖENLAND, CUBA,
USA, ...)
DISPONIBLES 102
SUR DEMANDE.

Bécasses et truites sauvages.....

La rencontre entre deux mondes

Ontend souvent dire que les pêcheurs de truites sont généralement des bécassiers, et réciproquement. Ceci est sans doute dû aux nombreux points communs qui lient la chasse de la bécasse à la traque des truites sauvages. Deux animaux superbes, sauvages, de sobriété élégante et raffinée, qui, parfois, contre toute attente, parviennent à se rencontrer grâce à leurs prédateurs passionnés que nous sommes.

Dans les deux cas, pour la mordorée comme pour la truite fario, ces deux quêtes doivent une grande partie de leur valeur uniquement aux fantasmes qu'elles suscitent. Combien d'endormissements passés à imaginer ces instants de grâce, combien de discussions passionnées ces deux espèces ont-elles déjà causés ? La clé de ces passions est dans le rêve, et dans l'espoir d'en saisir quelques-uns.

Chasser la bécasse et traquer les truites farios, c'est ne rien attendre, tout espérer ; c'est accepter que ces lieux, mille fois fréquentés, nous paraissent d'un vide total les mauvais jours, et habités de tout ce que l'on aime le plus au monde certains autres. C'est aussi savoir attendre que les cloches se taisent, tout à coup, le bec d'une grande truite qui perce délicatement la surface pour le plaisir de l'œil qui sait l'apercevoir. Une alternance de longs moments de traque pour quelques explosions d'adrénaline où tout semble s'accélérer, sans qu'il ne faille pour autant confondre vitesse et précipitation. Là, je crois, réside cette passion brûlante, avec pour moteur, frustrant mais transcendant, l'incertitude que cet instant arrivera.

Alain, artisan au service des pêcheurs de poissons sauvages, sait à merveille révéler les capacités de ces plumes qui racontent chacune une histoire, une émotion, un instant gravé dans le marbre : en famille, entre amis, ou seul avec son chien. Un talent de monteur de mouches mis au service de ce matériau merveilleux, de ce détail, de cette brillance, de cette sobriété élégante, comme dit précédemment. Loin des matériaux synthétiques, ces plumes et les mouches qu'elles composent sont une ode au sauvage, une rencontre entre le monde des sapins, des chiens d'arrêt et celui, minéral, des rivières à truites.

Victor CAILLE











A.B.FLY

www.abfly.com

E-mail : abfly@wxs.nl

Portable : + 31 65 12 82 255