

**Coordonnateur constructeurs et courrier
général du Club: J. DE LESPINAY**
11 rue Parmentier 37000 TOURS
FAX 47 20 03 11
Coordonnateur collectionneurs:
P. COURSAGET 6 place de Richemont
37750 SAINT-AVERTIN
Responsable banque de données et
commandes bambou: M. LEVÊQUE
9 rue E. RENAN 18000 BOURGES
48 20 07 92

Le Club a six ans. Ce n'est pas encore l'âge de raison, mais on fera comme si... Ce qui fait la dynamique du club, au fond, c'est la fascination qu'exerce le bambou, soit sur ceux qui ne l'utilisent pas mais se posent tout de même des questions, soit sur ceux qui ont construit des cannes performantes et ne veulent plus entendre parler d'autre chose. Je n'imaginais pas qu'un jour nous serions plusieurs, installées sur un radier de Dordogne, et tous avec des "cannes en bois". Ces derniers étés m'ont prouvé que, là aussi, je n'avais pas su anticiper...

NOUVEAUX MEMBRES ET CHANGEMENT D'ADRESSE

- 222 MARTIN Michel Cité des Lilas 4 rue des Chênes 56620 PONT-SCORFF
- 223 POPP David Valentin-Bauer-STR. 16 D - 67059 Ludwigshafen GERMANY
- 224 MOUSSA Christophe 37 rue de la Hougue 50120 EQUEURDREVILLE 33 01 16 92
- 225 MARCHEWSKI Yves 7 rue Porte-Reine 73000 CHAMBERY
- 226 ROSIN François 10 rue de Vannes Placette Quiberon 54180 HEILLECOURT
- 227 PEYRONNEL Etienne 3 rue des Trois Cornières 50460 QUERQUEVILLE
- 15 BODEREAU Jean-Marc 28 Place P. Picasso Hameaux de Plaisance
26100 ROMANS / ISERE (constructeur)
- 51 OURTILANI Alain Alex 74290 LA RIVE (Constructeur)(omis sur C 24)
- 101 VAN GANSEN Philippe Résidence Orangerie 1 Square des Feuillants 78150 LE CHESNAY
- 149 JACQUOT Hervé 15 chemin de Framont 88600 FONTENAY (Constructeur)(omis sur C 24)
- 202 MALITE Philippe 193 rue Suffren 87100 LIMOGES

SALONS

Bourse européenne de collectionneurs d'articles de pêche. Elle se tiendra le samedi 9 Novembre au Motel Eindhoven Aalsterweg 322 à Eindhoven dans le sud des Pays-Bas (Autoroute A67-A2 sortie 33 Waalre-Valkenswaard) de 10 h à 16 h L'entrée y est gratuite. Pour tout renseignement et réservation de tables contacter Bernard Caminade BP 314 CIBOURE fax/tel 59 47 82 14

Pêche Classique. Les dates retenues sont les 23 et 24 Novembre, toujours dans les salons de l'hôtel Lutétia 45 Bd Raspail Paris VI^{ème}. Nous ne savons pas à l'heure actuelle si le club est à nouveau invité, mais...nous le souhaitons vivement, car le salon est devenu un événement incontournable des activités du Club.

Salon Chasse-Pêche-Nature. Il aura lieu à Lyon (Halle Tony Garnier) les 24, 25, 26 Janvier 1997. Il va de soi que si un membre du Club se sentait de taille à y exposer et animer dans l'esprit des différents salons auxquels nous avons participé, je lui transmettrais le dossier de demande d'inscription. Il faut toutefois savoir que le Club

n'ayant aucune ressource propre, nous ne pouvons être présents que sous réserve d'être invités.

STAGES

Le prochain stage devrait avoir lieu à Tours à l'une des dates suivantes : Samedi 19 Octobre, Dimanche 20 Octobre, Dimanche 10 Novembre, Dimanche 17 Novembre, Samedi 30 Novembre. Si vous souhaitez participer à l'un de ces stages, contactez-moi ou écrivez-moi en précisant quelles sont les dates qui vous intéressent. Je vous recontacterai dès que le quota sera atteint pour l'une d'entre elles.

VIROLES

Alain Ourtillani (Alex 74290 LA RIVE 50 02 84 37), qui comme chacun sait fabrique et commercialise des cannes, a mis au point de très belles viroles en maillechort; s'il ne peut nous donner la formule qui lui a permis de réduire l'épaisseur des parois sans modifier la résistance, et qui est protégée, il accepte de vendre ces viroles au prix de 270F pour les membres du club dans la perspective d'une utilisation non professionnelle. Personnellement, c'est ce que j'ai vu de mieux dans le genre. Elles sont disponibles dans les tailles suivantes (diamètre de la partie mâle, ou intérieur femelle): 4,5. 5. 5,5. 6. 6,5. 7. Les viroles mâles sont à reprendre sur quelques microns pour ajustage définitif. Poids 2,8 gr. en 4,5 mm et 4,8 gr. en 7mm.

PROFILS

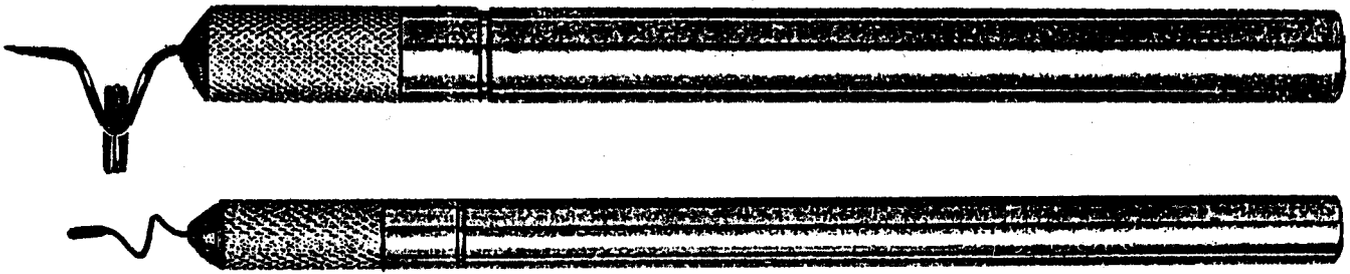
Monsieur Jacquot, de Fontenay, m'envoie les caractéristiques d'une canne qu'il vient d'achever : *deux brins, 7 pieds soie 4, non allégée, emmanchement tenon carbone, porte-moulinet culot-bague laiton sur support bambou hexagonal, 7 AS + AD+AT. Le profil a été calculé à partir de la disquette Cayre-Bodeau. Ebauches trempées à 190° pendant 25 mn dans un four vertical à air chaud alimenté par un découpeur thermique de 2000w possédant un variateur électronique de température (procédé F. Neunemann. Le four a été légèrement modifié en adaptant un volet réglable en ouverture sur la sortie d'air chaud qui permet de limiter l'écart entre le bas et le haut du four à 2°).*

Position	Cotes entre plats	Position	Cotes sur plats
0	1.60	110	5.43
10	2.07	120	5.72
20	2.64	130	6.01
30	3.07	140	6.29
40	3.42	150	6.58
50	3.74	160	6.86
60	4.05	170	7.15
70	4.34	180	7.43
80	4.63	190	7.71
90	4.89	200	8.00
100	5.16	210	8.29
		214	8.29

BANQDO

15 Adresses diverses.....2,40F

Monsieur Marczewski, de Chambéry, m'envoie une adresse d'un des derniers fabricants français d'outils coupants, adresse qu'il serait souhaitable d'ajouter à la fiche Banqdo 15 : VERGEZ-BLANCHARD La Taillanderie B.P.9 27610 ROMILLY SUR ANDELLE Tel 32 49 76 23 Fax 32 48 12 40



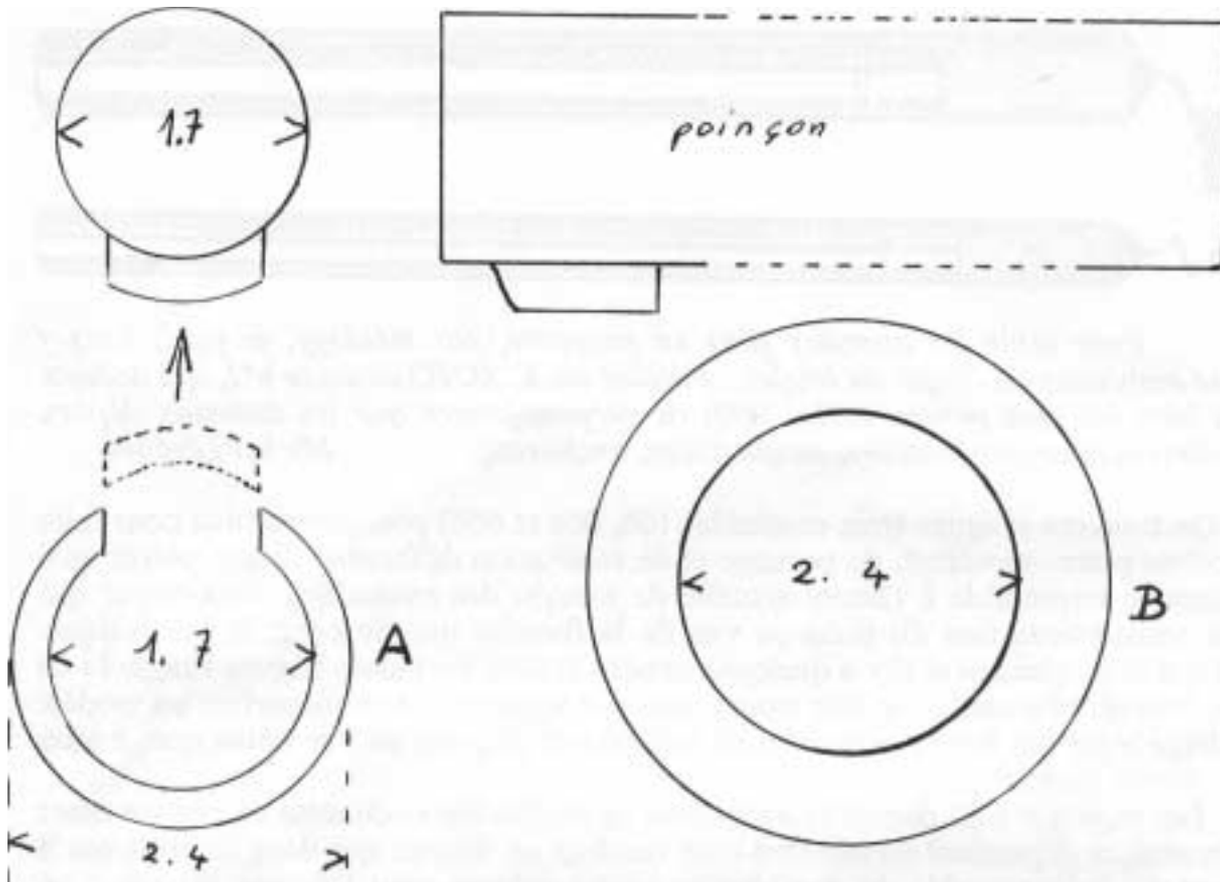
Pour tenir les anneaux pour en préparer, par meulage, le pied, sans y laisser morceaux de doigts ou ongles. J'utilise un X. ACTO couteau n°1, qui accepte aussi bien les plus petites tailles (4/0) de serpentiformes que les anneaux départ. Fournitures pour dessinateurs, maquetistes, architectes. Michel Lévêque

On trouvera ci-après trois ensembles (66, 66a et 66b) poinçon-matrice pour faire des culots porte- moulinet, de principe et de réalisation différents. Il faut savoir qu'il est presque impossible à l'heure actuelle de trouver des ensembles culot-bague qui soient satisfaisants tant du point de vue de la fiabilité que de celui de l'esthétique. Ceux qui nous plaisaient il y a quelques années étaient les culots-bagues Pragliola en laiton bronzé. Mais hélas on n'en trouve plus sur le marché, hormis parfois un modèle en alliage léger qui n'est pas totalement satisfaisant du point de vue esthétique, à mon point de vue bien sûr.

Les trois qui sont décrits ci-après sont de réalisation et de mise en oeuvre assez différentes, et dépendent du matériel dont on dispose. Disons que dans les trois cas il est presque indispensable de posséder un tour à métaux pour l'alésage du culot, ou bien alors il faut matricer du tube puis rapporter une pièce de fond si on n'est pas équipé pour aléser. J'utilise personnellement des "bouchons" en laiton destinés normalement à la fermeture de tuyaux de cuivre. Il est nécessaire de les réduire en épaisseur en agrandissant le diamètre intérieur, et de les travailler pour obtenir un fond plat. On les trouve en grande surface bricolage, dimension 16 x 18 (en réalité 18.5). Il faut savoir que le laiton ne se déforme pas bien et risque de se fendre. Cela n'aura pas lieu si vous le chauffez préalablement, au chalumeau ou au décapeur thermique. On l'installe dans la matrice et le déforme alors qu'il est encore chaud. Il redurcit ensuite pour revenir à son état d'origine. Ce procédé de matricage est bien entendu utilisable même si vous utilisez du tube et non un "bouchon" fermé, vous réservant soit de rapporter un fond par soudure puis meulage, soit de coller un fond du même bois que le p.m., avec souvent un léger encastrement dans la bague matricée servant de culot.

Pour les bagues je procède de la manière suivante : je prends un bouchon de la dimension immédiatement supérieure, mais je n'augmente pas la dimension intérieure, me contentant de diminuer par l'extérieur. On peut bien sûr moleter, faire des diminutions ou des épaulements. Il est toujours utile d'évaser l'intérieur, surtout du côté qui monte sur la patte du moulinet. Afin de travailler plus facilement, ce bouchon laiton est monté sur un mandrin en bois dur, et fixé par le fond, lequel part lorsque, la bague étant achevée, on coupe avec un outil à tronçonner.

Le bronzage se fait à partir de Gun Blue ou tout produit à bronzer les canons de fusil. Avec un peu d'habitude et en procédant par petites touches, on peut obtenir des aspects non uniformes à ce bronzage, qui ne sont pas sans rappeler le vrai bronze ancien. Pour le vernissage, j'utilise de l'Araldite qui sèche sous un souffle d'air tiède (sèche-cheveux assez éloigné).



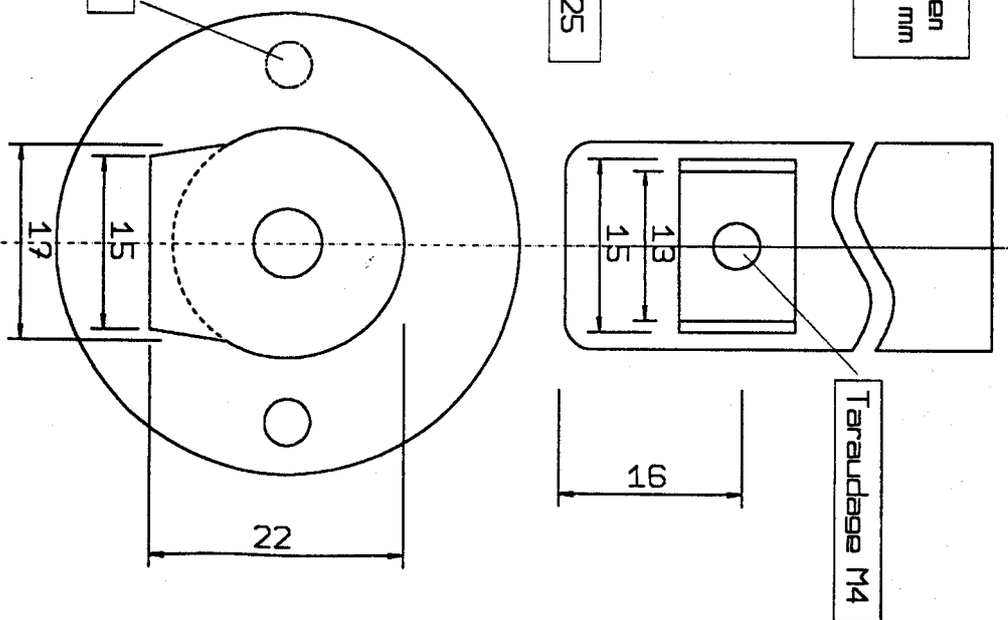
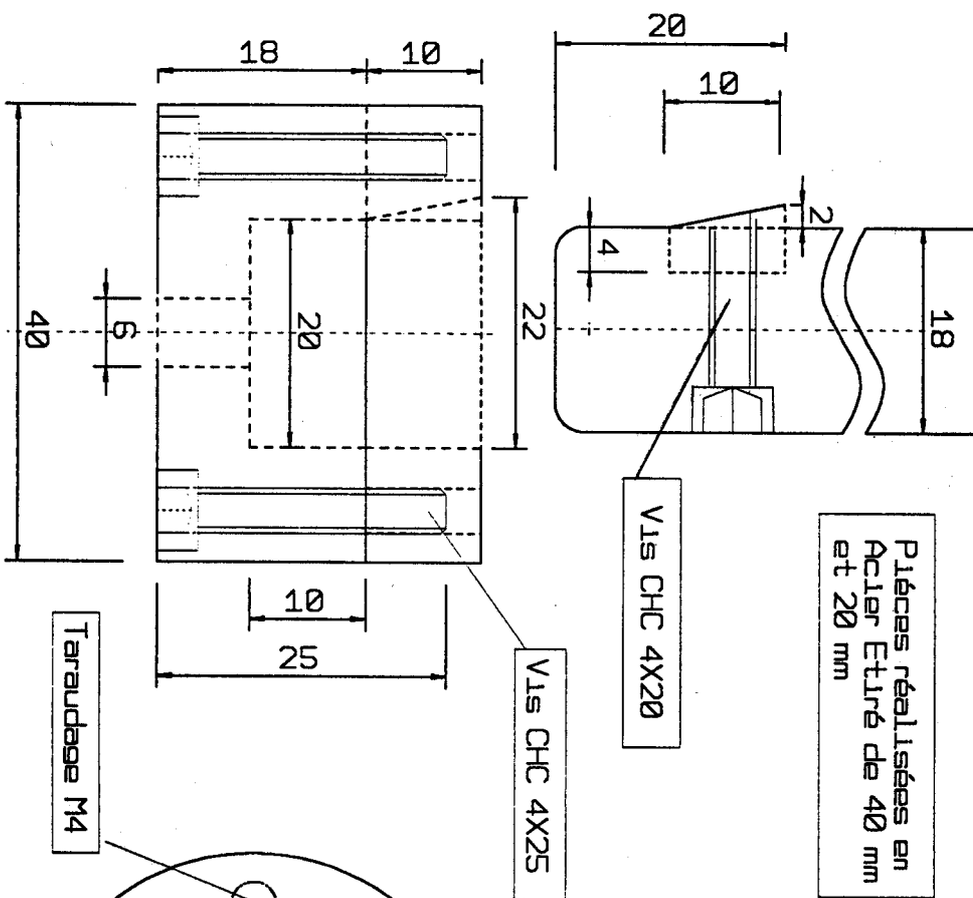
C'est sans doute l'outil de matriçage le plus simple à réaliser. Une bague en fer (A) est découpée et le morceau extrait est soudé sur un cylindre qui fait office de poinçon. La matrice, elle, est une pièce en métal (B) dans laquelle est fait un trou pour accueillir la bague en fer (A).

A l'intérieur de la bague en fer on peut mettre des pièces de laiton ou de tout autre métal servant d'éventuel réducteur. Il suffit qu'il s'ajuste à l'intérieur de (A).

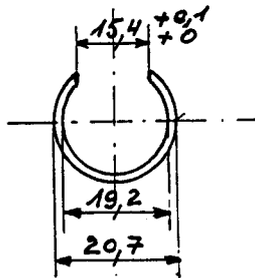
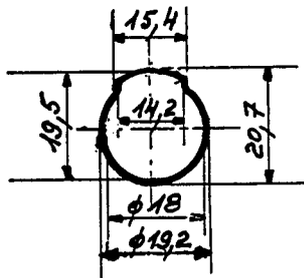
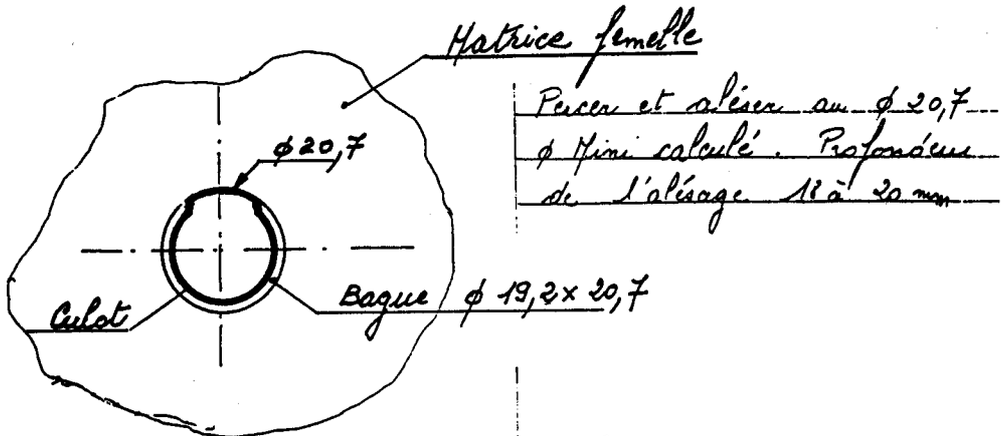


Deux ensembles culot-bague sur porte-moulinet en cade (génévrier sauvage), par Paul Agostini. On notera que le culot est fermé par une pièce de bois qui s'encastre légèrement dans le culot, et que les bagues elles mêmes sont évasées

Matrice et Poignon pour réalisation d'un Culot de P.M
 Tube Laiton à emboutir de 20X18



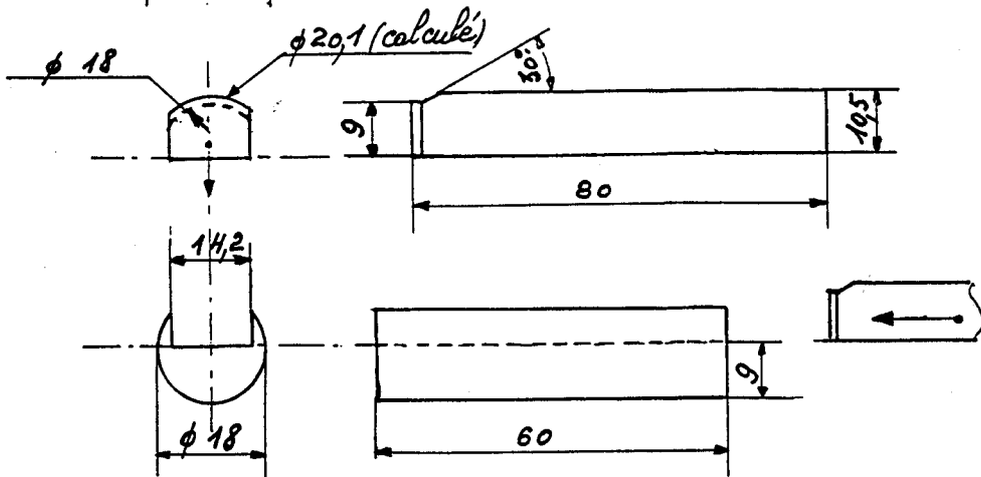
Hervé JACQUOT



Culot: pour un porte-
 moulinet en bois de ϕ ext
 de 19,2 tourné au $\phi 18$.
 La largeur de 14,2 cor-
 respond à la largeur des
 patins des moulinets
 "Vauvelli, Hitchell, etc"

Bague: Tourner une bague
 au $\phi 19,2 \times 20,7$ "fini" et la
 dégraver sur 15,4 $\pm 0,1$.

Ensemble de matriçage
 mâle: l'ensemble par son
 centrage " $\phi 18$ " ainsi que par
 son guidage "14,2" permet
 d'obtenir plus facilement le
 culot.



Club Français du Refendu

Section des collectionneurs :

Résultats de ventes aux enchères :

Résultats relevés en France, Angleterre et USA.

Cannes :

A Mouche:

Carpenter, Browntone 8', 2x2.....	11 000 F
Granger W&M, Aristocrate, 7', 2x2.....	3 000 F
Granger W&M, Victory, 9, 3x2.....	1 000 F
Granger W&M, Premier, 9', 3x2.....	800 F
Heddon 7'6, 2x2.....	2 400 F
Leonard Tournament, DF, 8', 3x2.....	7 500 F
Leonard Catskill, 38-3, 7', 2x2.....	18 000 F
Leonard M 4099, 8', 3x2.....	10 000 F
Orvis one-piece superfine, 6, 1x1.....	3 500 F
Pezon et Michel Parabolic Ritz 8'6.....	2 500 F
Phillipson Firehold, 7'6, 3x2.....	2 400 F
Winston, 6', 2x2.....	9 500 F
Winston, 8', 3x2.....	10 500 F

A Lancer :

Moulinets:

Carpenter & Casey, moulinet mouche N°1 , 2 3/4.....	3 200 F
Hardy Match Fishers.....	4 000 F
Hardy Perfect 3 3/4.....	1 600 F
Hardy Perfect (type 1891).....	16 000 F
Hardy Perfect 2 3/4 (all brass).....	10 000 F
Hardy Perfect (brass faced).....	3 200 F
Hardy Hercules	2 400 F
Hardy Houghton	16 500 F
Hardy Wallis.....	2 400 - 2 700 F
Leonard 3' (mouche).....	4 000 F
Leonard Mills 2 3/4 (mouche).....	5 600 F
Leonard Mills 2 3/4 (saumon-mouche).....	3 200 F
Moscrop 4 1/2.....	600 F
Pezon et Michel, Luxor N° 1.....	400 F
Von Hofe Edward, modèle 355 N° 3.....	19 000 F
Von Hofe Edward, modèle 423 N° 6/0 Restigouche.....	4 400 F
Young, Pridex 4".....	300 F

Accessoires :

Panneau de démonstration en bois de marque Shakespeare, avec deux black bass et leurres (1934) 16 000 F
Couteau de pêche Hardy N° 1 2 500 - 3 400 F

Livres :

Orvis Marbury Mary, Favorite flies, 1892..... 600 F
Catalogue Payne 1930..... 600 F
Catalogue F E Thomas 1955..... 350 F
lot de deux lettres de Paul young à propos de cannes à mouche..... 1 000 F

Ventes et recherche de matériel et de livres:

** Mme J C RUEL , 16 rue de Verdun, 03500 Saint Pourcain sur Sioule. Vends de nombreuses cannes à lancer et à mouche en bambou refendu (Pezon et Michel, Heddon, Hardy Abbey et Imbrie). Moulinets lancer et mouche dont plusieurs Abeille.

Petite annonce

* Canne Pezon et Michel Parabolic Royale 7'9" soie 5 Neuve	1600F
* Master's guide de Garrison et Carmichael (1985)	300F
* Classic rods and rodmakers (Martin J. Keane) 3ème édition 1992	250F
* Bambous Jorgensen AAA 3,60m en deux brins séparables à la vente 4 de 1976, 2 de 1978	chaque : 100F
* Gabarits (Jorgensen): 1 longueur 165 cm écartement des plages de réglage 12,7 (5")	1000F
1 longueur 151,5cm	1000F
1 longueur 154,8cm écartement des plages de réglage 10 cm	600F
1 longueur 55,3 (transformable en gabarit dégrossissage) " 10 cm	400F
* 1 Comparateur Mitutoyo avec 2 jauges de profondeur et embase	250F
* 1 gabarit bois dégrossissage type Péquegnot 3 profils	200F
* 1 machine à ligaturer de type Garrison avec 6 poids	1000F
* Rabots Stanley : 60 1/2 + un fer; 9 1/2.	chaque : 120F

J.P. Lagathu Guersauson 29640 PLOUGONVERN 98 78 68 07

Votre compte-crédit circulaires:

OK

Atteint de faiblesse

Débiteur

DERNIERE MINUTE

Si vous souhaitez faire partie d'une commande de bambous, faites-vous connaître.