



# Couteau d'archer, mais pas seulement

**L**ORS de la bataille de Crécy, en 1346, les archers anglais déciment la fine fleur de la noblesse française. L'arc n'est plus une arme de guerre depuis longtemps. Sans rancune, un Français, Édouard de Buyer imagine, six cent soixante ans plus tard, un couteau destiné aux adeptes de l'arc et qui plus est sous un nom anglais : Wildsteer, *wild* pour sauvage et *steer* pour orienter, atteindre. Cette appellation anglo-saxonne ambitionne de faire tilt auprès des quelque trois millions de chasseurs à l'arc américains.

*Une lame conçue pour extraire les flèches fichées dans un arbre mais aussi pour tous les usages de la chasse. Une première de la Sarl Wildsteer*

Ingénieur de formation, Édouard de Buyer, 46 ans, exerce la profession de responsable d'une fonderie. Archer depuis plus de 25 ans, il passe son permis de chasser en 2005 avec son fils aîné. Grand amateur de couteaux, il forge son premier bowie, à 19 ans, dans une suspension de camion.

Son Wildsteer ne doit rien au bricolage ni surtout à l'à-peu-près. Une étude CAO (Conception Assistée par Ordinateur) a

permis d'optimiser les émoultures (émoudre, c'est donner à l'acier de la lame la forme qui le rendra coupant) et les angles de coupe. Selon la zone utilisée, les angles d'affûtage varient de 15 à 25 degrés. Il faut savoir qu'un angle de 25 degrés se révèle moins tranchant qu'un angle de 15 degrés mais présente une plus grande résistance. Des données techniques qui nous échappent à tous au moment du casse-croûte.

Ce forgé intégral (une seule pièce forgée de la pointe au pommeau) s'affiche comme un couteau de camp parfaitement polyvalent grâce à ses trois tranchants. Une pointe tanto pour inciser, un tranchant rasoir pour coupes fines et un tranchant principal pour coupe rondin. Son parfait équilibre lui confère l'énergie nécessaire à la taille et à l'élagage. Il remplit toutes les fonctions d'une journée de chasse : de la préparation de

1 - La gamme complète des couteaux Wildsteer. Chaque couteau est livré avec son étui et au choix un extracteur ou une pierre à feu conçue à l'origine par le Département de la Défense suédoise et qui permet d'allumer du feu par tous les temps. En haut, la série Apache (à droite Blue Apache), manche et étui en cuir retourné avec lacets, perles et plumes, de 295 euros pour une lame brossée (satinée) à 315 euros pour une lame miroir (brillante). En bas, la série cuir, de 225 euros pour une lame brossée à 240 euros pour une lame miroir.

2 - Le couteau Wildsteer est conçu spécialement pour extraire les flèches fichées dans un arbre. a) Dévisser le tube grâce à l'extracteur b) L'extracteur se vissant directement sur la pointe, celle-ci s'extrait par effet de levier

l'affût au dépouillage de l'animal et jusqu'à la découpe des morceaux.

Unique en son genre, le Wildsteer est conçu pour extraire une flèche plantée dans un arbre grâce à un extracteur amovible qui se loge au point d'ancrage de la lame prévu à cet effet (système breveté en 2004). Dans un premier temps il s'agit de dévisser le tube de la flèche grâce à l'extracteur. Puis, l'extracteur se vissant directement sur la pointe, celle-ci s'enlève par effet de levier. Il existe trois versions de l'extracteur : l'un compatible avec des fûts aluminium uniquement, l'autre accordable avec des fûts aluminium et bois avec pointe top-hat, enfin le dernier

adaptable aux fûts aluminium et bois avec pointe MMS. Les crans situés sur le dessus de la lame permettent d'ébavurer les tubes coupés avant la pose de l'insert. Une conception d'ensemble qui doit tout à la nécessité et rien au hasard.

### Une sacrée "gueule"

Une version empreinte d'un machisme de mauvais aloi oublierait l'épouse de l'inventeur dans l'aventure de Wildsteer. Danielle de Buyer, mère de cinq enfants, elle aussi ingénieure, présente à son palmarès un volant d'activités variées : les logiciels de trésorerie pour la gestion de patrimoine, la couture haut de gamme,



Le couteau Wildsteer se montre efficace aussi bien pour dépouiller que pour désarticuler les jointures du gibier

la peinture sur meuble. Aujourd'hui âme de la Sarl Wildsteer, à la fois standardiste, attachée de presse et attachée commerciale, les manches en cuir des couteaux doivent tout à l'agilité de ses doigts. Même si elle préfère le kayak et le ski à la chasse, les étuis couture sellier faits à la main de la gamme Apache et Blue Apache portent également sa signature.

Ce couple d'ingénieurs migrants qui a vécu en région parisienne, à Grenoble, en

Picardie avant de s'installer près de Saint-Étienne et de mener à bien le projet totalement innovant d'un couteau pour l'archerie cynégétique alliant l'efficacité à une sacrée "gueule", s'inscrit au tableau d'honneur des plaisirs de la chasse.

**Michel Dejus**

Texte et photos

Sarl Wildsteer  
22, La Bertrandière - 42580 L'Étrat  
Tél. : 04.77.92.59.86  
contact@wildsteer.com  
www.wildsteer.com

## LA LIGNE WILDSTEER

Chez Wildsteer, l'image de marque n'est pas un vain mot. Il existe déjà toute une gamme outdoor coordonnée destinée à accompagner avantageusement le couteau. La gourde cuir de 50 cl se vend 40 euros dans les trois coloris identiques au manche du couteau : noir, marron clair et marron foncé. Elle existe en Apache et Blue Apache au tarif de 98 euros. La ceinture cuir se conjugue dans les mêmes couleurs au prix de 33 euros. En Apache et Blue Apache, il faut déboursier 150 euros mais elle est faite sur mesure afin de centrer les motifs, avec une boucle à choisir parmi une dizaine de modèles. Une astucieuse pochette en cuir dont le contenu a été spécialement étudié pour les archers, les chasseurs et les randonneurs affiche 115 et 180 euros dans la série Apache. Cette petite trousse contient : 1 pierre à feu, 1 tire-bouchon, 1 extracteur, 1 lampe Mag-Lite avec pile et 1 sifflet en corne de buffle deux tonalités, l'une pour le dressage et l'autre pour l'appel avec une bille. Enfin, pour 32 euros, la griffe spécialement destinée aux archers se révèle idéale pour rechercher les flèches enfoncées dans le sol ou les ronciers. D'une longueur de 30" soit 76 cm, le corps en fibre de carbone tressée avec une âme en acier, elle se loge sans difficulté.

