Où il est question de puissance et d'efficacité.

La puissance des arcs a, également, toujours fait débat. Certains préconisant une grosse puissance, synonyme de pénétration importante, d'autres privilégiant la précision du tir.

Bien évidemment, être précis avec un 80# apporte un regain de confiance en soi, donc un résultat à la hauteur de nos espérances. Mais les archers maîtrisant de tels arcs ne sont pas légion. On en revient donc au fait de privilégier la précision à la puissance. Une flèche dans un gigot, même propulsée par un 80# n'aura pas le même effet qu'un 45# dans le triangle cœur/foie/poumon! En privilégiant la puissance, on élimine une bonne partie des archers hommes ou femmes qui ne maîtrisent pas un arc au-dessus de 50#.

Et encore faut-il considérer le gibier et le genre de chasse que l'on pratique. Pour le lièvre ou le lapin de garenne aux champs une puissance raisonnable est suffisante, alors que pour un sanglier c'est une autre affaire.

Mais ne nous fions pas non plus à la grosseur de la bête, le ragondin exigeant un arc qui "pousse" relativement fort.

Encore une fois, faites confiance à votre arc, à vos capacités, utilisez vos flèches habituelles, même si elles ne font pas 500 grains, l'important étant la précision. Inutile de devoir rechercher votre flèche dans les buissons parce qu'elle a traversé la bête!

Mais pour faire confiance à son matériel il faut l'utiliser. Ce peut-être vu comme une évidence, mais cela veut aussi dire entraînement, encore entraînement et toujours entraînement. S'entraîner avec le matériel, les habits et souliers, le sac à dos que l'on utilise à la chasse vous garantira que vous n'aurez pas de mauvaise surprises, une bretelle qui se prend dans la corde, un mal de pieds récurrent, un carquois ou des pantalons qui font du bruit, toutes ces petites choses qui font d'une belle journée promise une journée ratée.

Entraînement veut aussi dire utiliser les lames que l'on prend avec soi. Savoir comment elles volent, éventuellement retoucher une "bricole" sur le réglage de votre flèche ou arc, spine, longueur ou détalonnage, vous évitera une fois encore de mauvaises surprises que vous ne pourrez pas corriger une fois sur le terrain.