

Tir Européen / Armes longues

La taille du silex , son reconditionnement

Kaliméra / il y a seize années

[La taille du silex , son reconditionnement](#)

Il faut se façonner un petit outil en laiton qui a l'aspect général d'un crayon de 8 mm de diamètre sans pointe. A la place de cette pointe, à 1 cm du bout, faire un petit épaulement qui ramène le diamètre à 6 mm.

Il faut serrer le silex entre les mors garnis de 2 planchettes de bois d'un étau, sans forcer. Placer l'épaulement de l'outil sur le fil abîmé du silex et, avec un petit coup de maillet, enlever un mini "chips" de silex. Il faut recommencer sur toute la longueur du fil du silex pour refaçonner correctement.

Cette "retaille" permet d'utiliser encore la pierre pour une séance de tir au moins. Peut-être plus s'il y a encore moyen de retailer après...

A noter que l'outil peut être façonné avec un gros clou sur lequel il faut simplement limer un épaulement à 1 cm de la pointe. Eviter un épaulement supérieur à 1 mm qui enlèverait un "chips" trop épais...>

jipé / il y a seize années

[Re: La taille du silex , son reconditionnement](#)

ça marche.....mais il faut quand même un certain tour de main; on peut agir par pression ou par percussion et varier un peu l'angle d'attaque

c'est surtout valable avec les pierres "naturelles" clivées

si j'étais moins con en informatique, je posterais bien un p'tit dessin ce qui vaut toujours mieux qu'un grand discours

Kaliméra / il y a seize années

[Re: La taille du silex , son reconditionnement](#)

Ben, fais le dessin, et envoie le moi par internet

jipé / il y a seize années

[Re: La taille du silex , son reconditionnement](#)

mutin de perte de truc du coude de scanner de mes douilles!!!!!!

Kaliméra / il y a seize années

[Re: La taille du silex , son reconditionnement](#)

Citation

jipé

mutin de perte de truc du coude de scanner de mes douilles!!!!!!

Ben flûte , v'la t'y pas Jipé qui parle Javanais

Tir Européen / Armes longues

La taille du silex , son reconditionnement

Lone Rider / il y a seize années

[Re: La taille du silex , son reconditionnement](#)

J'espère que ma photo va passer :

remington59 / il y a seize années

[Re: La taille du silex , son reconditionnement](#)

il suffit de faire aussi cet outil avec une lime plate de la largeur du silex tu détrempe la lime et tu fait une entaille d'un petit millimètre sur la largeur d'un coup de maillet, tu vas retailler le silex.
c'est super et approuvé, je l'ai fait.

Utilisateur anonyme / il y a quinze années

[Re: La taille du silex , son reconditionnement](#)

Je precise que je viens d'avoir mon pistolet à silex depuis Décembre.

Un vénérable tireur (Lebelde14) m'a montré dernièrement une technique avec la poire a pulvérin. Je tapote sur le silex doucement en le laissant à poste sur le pistolet.

Connaissiez vous cette technique ?

Tout les combiens de temps faut-il retailler le silex ?

Merci

Lone Rider / il y a quinze années

[Re: La taille du silex , son reconditionnement](#)

Citation

leatherneck

Tout les combiens de temps faut-il retailler le silex ?

Quand il ne produit plus suffisamment d'étincelles pour enflammer le pulvérin....

A noter qu'avant de commencer à retailler, faut s'assurer que le silex n'est pas simplement.... sale.

En effet, au fil des allumages, le silex qui est aux premières loges, se couvrent de résidus de PN qui finissent par empêcher la production d'étincelles.

L'idéal est d'essuyer le silex après chaque coup avec un linge imbibé d'alcool ou avec une lingette pour les bébés.

jipé / il y a quinze années

[Re: La taille du silex , son reconditionnement](#)

Citation

leatherneck

Je précise que je viens d'avoir mon pistolet à silex depuis Décembre.

Un vénérable tireur (Lebelde14) m'a montré dernièrement une technique avec la poire à pulvérin. Je tapote sur le silex doucement en le laissant à poste sur le pistolet.

Connaissez vous cette technique ?

Tout les combien de temps faut-il retailler le silex ?

Merci

'suis un peu parano, je sais mais.....tapoter un silex avec une poire contenant de la poudre....ça me chiffonne

bon, c'est du cuivre donc, pas d'étincelle possible, tout ça.....

mais c'est mieux avec un p'tit outil (brass needle) comme celui que montre Lonrider

ça marche aussi avec une tige de laiton filetée (robinetterie de récup)

le filet agit comme une lime

il faut un peu d'expérience, savoir "lire la pierre" mais ça marche plutôt bien (mieux avec certaines pierres qu'avec d'autres)

Kaliméra / il y a quinze années

[Re: La taille du silex , son reconditionnement](#)

J'ai essayé une autre manière de retailler

En utilisant une meule pour affûter les forêts au carbure, et cela marche ...

remington59 / il y a quinze années

[Re: La taille du silex , son reconditionnement](#)

j'utilise toujours du lave vitres à l'alcool

et tous les 2 / 3 coups, je passe un coup de chiffon imbibé sur le silex et sur la batterie

tu fais ça après avoir tiré, comme ça, le temps du rechargement: c'est sec

Lone Rider / il y a quinze années

[Re: La taille du silex , son reconditionnement](#)

Tir Européen / Armes longues

La taille du silex , son reconditionnement

C'est comme ça que je fais aussi.

On serait étonné du nombre de coups supplémentaires que l'on tire.

Evidemment, quand le silex est "nase", faut en changer et retailler à la maison.

Tiens, une question, quels sont les adeptes de la mise en place du silex à "l'Anglaise" c'est-à-dire à l'envers avec le fil vers le haut, dans les machoires du chien ?

Perso, je trouve qu'on "nique" davantage de silex en faisant comme ça...

jipé / il y a quinze années

[Re: La taille du silex , son reconditionnement](#)

ça...ça dépend de la platine

de l'endroit où le silex frappe la batterie, de la force des ressorts...

il est parfois efficace (parfois.....) de retourner le silex, en modifiant ainsi la hauteur du tranchant, on peut souvent refaire une série

à l'entraînement ça peut être intéressant....

remington59 / il y a quinze années

[Re: La taille du silex , son reconditionnement](#)

avec le silex à l'envers, tu nique plus vite la mèche

j'ai fait l'essai sur mon AN IX de dragon origine

heureusement 1 coup

tu arrive à creuser le métal de la batterie

mes silex à l'endroit tappe à environ au 2/3 et arrive à moitié quand ils sont usés

mais, si tu as un bon silex (bonne mèche) et une bonne batterie

c'est que du bonheur

peut être que sur le brown bess, le silex à l'envers peut être un avantage car ils ont la batterie vachement incurvée vers l'arrière

enfin, plus que le réglo Français

Lone Rider / il y a quinze années

[Re: La taille du silex , son reconditionnement](#)

Et puis, le Brown Bess, c'est anglais, comme l'appelation à "l'anglaise" du silex retourné.

C'est mon ancien armurier qui disait comme ça.

Y avait-il une tradition anglaise de tirer avec mèche de silex vers le haut ?

Edité 1 foi(s). La dernière correction date de il y a quinze années et a été effectuée par Lone Rider.

Tir Européen / Armes longues

La taille du silex , son reconditionnement

remington59 / il y a quinze années

[Re: La taille du silex , son reconditionnement](#)

Citation

Lone Rider

Et puis, le Brown Bess, c'est anglais, comme l'appellation à "l'anglaise" du silex retourné.

c'est vrai, qu'est-ce-qu'ils viennent faire ici ces anglais ??

ils ont déjà bruler la seule vierge de france de l'époque
et en plus, ils nous disent comment l'on doit mettre un silex

il va finir, ils nous dirons comment tirer un coup

Kaliméra / il y a quinze années

[Re: La taille du silex , son reconditionnement](#)

Oui, et ils tirent à gauche

jipé / il y a quinze années

[Re: La taille du silex , son reconditionnement](#)

la mèche à l'envers....le brown-baise.....des histoires de pédale tout ça....

Utilisateur anonyme / il y a quinze années

[Re: La taille du silex , son reconditionnement](#)

Citation

Lone Rider

Citation

leatherneck

Tout les combien de temps faut-il retailler le silex ?

Quand il ne produit plus suffisamment d'étincelles pour enflammer le pulvérin....

A noter qu'avant de commencer à retailler, faut s'assurer que le silex n'est pas simplement.... sale.

En effet, au fil des allumages, le silex qui est aux premières loges, se couvrent de résidus de PN qui finissent par empêcher la production d'étincelles.

L'idéal est d'essuyer le silex après chaque coup avec un linge imbibé d'alcool ou avec une lingette pour les bébés.

Merci, pour les infos sur le nettoyage entre chaque coup. Je ne le savais pas.

Une précision : j'ai bien dis tapoter, mais vous avez raison Jipé et Lone, il suffit qu'un type lise ça et prenne ça pour argent comptant et tape très fort pour faire un accident.

Je vais donc me fabriquer un outil, c'est plus sécurisant.

Tir Européen / Armes longues

La taille du silex , son reconditionnement

J'ai un arme de bonne qualité pratiquement neuve que j'ai acheté d'occasion. Je trouve le tir au silex très sympa et facile d'accès. A noter que je tire à la meche depuis plus d'un an.
Oui, je sais, les puristes disent que je fais les choses à l'envers.

En tout cas, merci des infos.

Lone Rider / il y a quinze années

[Re: La taille du silex , son reconditionnement](#)

Citation

leatherneck

les puristes disent que je fais les choses à l'envers.

Mais pas les historiens !

Le prochain, ce sera un "percussion"...

remington59 / il y a quinze années

[Re: La taille du silex , son reconditionnement](#)

Citation

Lone Rider

Citation

leatherneck

les puristes disent que je fais les choses à l'envers.

Mais pas les historiens !

Le prochain, ce sera un "percussion"...

ensuite, ce sera la cartouche métallique, puis la PSF

Utilisateur anonyme / il y a quinze années

[Re: La taille du silex , son reconditionnement](#)

Citation

remington59

Citation

Lone Rider

Tir Européen / Armes longues

La taille du silex , son reconditionnement

Citation

leatherneck

les puristes disent que je fais les choses à l'envers.

Mais pas les historiens !

Le prochain, ce sera un "percussion"...

ensuite, ce sera la cartouche métallique, puis la PSF

J'ai déjà tout ça.

Kaliméra / il y a quinze années

[Re: La taille du silex , son reconditionnement](#)

Citation

leatherneck

Citation

remington59

Citation

Lone Rider

Citation

leatherneck

les puristes disent que je fais les choses à l'envers.

Mais pas les historiens !

Le prochain, ce sera un "percussion"...

ensuite, ce sera la cartouche métallique, puis la PSF

J'ai déjà tout ça.

as-tu aussi l'A.T.A. ???

Utilisateur anonyme / il y a quinze années

[Re: La taille du silex , son reconditionnement](#)

A T A ??

Tir Européen / Armes longues

La taille du silex , son reconditionnement

remington59 / il y a quinze années

[Re: La taille du silex , son reconditionnement](#)

Citation

leatherneck

A T A ??

Après Tu l'Auras

Kaliméra / il y a quinze années

[Re: La taille du silex , son reconditionnement](#)

Non, A.T.A. arrache tampax automatique

remington59 / il y a quinze années

[Re: La taille du silex , son reconditionnement](#)

heureusement que c'était pas "A P A"

arrache poils automatique

Utilisateur anonyme / il y a quinze années

[Re: La taille du silex , son reconditionnement](#)

Citation

remington59

heureusement que c'était pas "A P A"

arrache poils automatique

Cà, ça ferait pleurer.

gavroche / il y a quinze années

[Re: La taille du silex , son reconditionnement](#)

Citation

jipé

ça marche.....mais il faut quand même un certain tour de main; on peut agir par pression ou par percussion et varier un peu l'angle d'attaque

Tir Européen / Armes longues

La taille du silex , son reconditionnement

c'est surtout valable avec les pierres "naturelles" clivées

si j'étais moins con en informatique, je posterais bien un p'tit dessin ce qui vaut toujours mieux qu'un grand discours

faxe moi le dessin et je le mets en ligne... attention, les saucissons peuvent détériorer les fax à la réception !

Lone Rider / il y a quinze années

[Re: La taille du silex , son reconditionnement](#)

A défaut de fax, on l'aurait volontiers photocopié...

Voilà des posts totalement en rapport avec la taille des silex !

vintovka / il y a onze années

[Re: La taille du silex , son reconditionnement](#)

l'idée du silex à l'envers, c'est pas totalement stupide: déjà, ça n'use pas toujours la batterie au même endroit et puis c'est une solution efficace. les anciens de Waterloo pourront nous le dire
bon je ferme la porte en sortant !
