

# Stages armes anciennes poudre noire.

Attention la protection des yeux et oreilles est exigée pour tirer en PN

**Stage A : Date : Samedi 5 février à 14h00m** Si impondérable, ce stage sera reporté à une date ultérieure. Durée : 3h30 à 4 heures. Quantité requise des inscriptions : minimum 3, maximum 8.

1. Accueil et présentation : Moniteur du stage et stagiaires (expérience, souhait, motivation, etc.)

2. Historique rapide de la poudre noire

3. Caractéristiques et utilisations (matières constituantes, propriétés..)

4. Désignation par leurs noms des pièces, organes d'une arme poudre noire, idem pour les accessoires

5. Allumage de la poudre noire dans une arme. Principes de fonctionnement.

• La mèche

• Platine à rouet

• Platine à silex

• Systèmes à percussion (amorce seule, douille métallique à piston ou percussion annulaire ou percussion central)

6. Présentation en réelle d'armes PN différentes (canons, armes longues, pistolets, revolvers..)

7. Matériel accessoires que doit prévoir un tireur armes anciennes poudre noire.

8. Les avantages et inconvénients des armes anciennes (origines avant 1900 ou répliques)

9. Pause.

10. Chargement d'une arme PN (manipulations, précautions)

11. **Sur le pas de tir**; application de la théorie avec chargements et tirs réels sur cible C50. Démontage partiel, nettoyage rapide et graissage minimum d'une arme PN après les tirs.

13. Questions, réponses.

**Stage B : Date : Samedi 19 février à 14h10m** Si impondérables ce stage peut être reporté à une date ultérieure. Durée 3h30 à 4 heures. Quantité requise des inscriptions : minimum 3, maximum 8.

1. Accueil

2. Détermination qualité, grossueur de grains, dosage de PN selon caractéristiques, calibre, usage de l'arme.

3. Organisation, préparation doses individuelles de poudre, bourres, graisse, prévision accessoires, outils etc..

4. Comment faire sur le pas de tir (règles de sécurité AA, organisation disposition du pas de tir, comment limiter des erreurs de chargement, utilisation d'accessoires spéciaux, etc.

5. Tenue spécifique d'une arme anciennes (précautions, bien chausser son arme, exécuter un bon lâché.

6. Pause.

7. **Sur le pas de tir** : exercices réels.

8. Après le tir : démontage profond d'une arme PN.

9. Nettoyage complet (méthodes, ingrédients)

10. Remontage, graissage lubrification, contrôle des organes.

11. Questions, réponses.

**Stage C** :

Prévu courant le mois de mars (selon disponibilité de l'organisation et au possible des futurs stagiaires)

1. Accueil

2. Fabriquer sa graisse, sa bourre, accessoires etc. (Feutres, calepins, outils divers etc.)

3. Fabriquer ses munitions poudre noire (Matériel nécessaire)

4. Précaution manipulation du plomb, installation critère de choix du lieu de fonte.

5. Notion sur la dureté du plomb et alliage pour correspondre aux caractéristiques de l'arme, objectif de tir, résultats balistiques, contraintes mécaniques (forçage, emplombage)

6. Pause

7. Première fonte, épuration du métal et fabrication de lingots, Contrôle dureté, marquage des lingots.

8. Deuxième fonte, épuration, fluxage, contrôle de la température et moulage des balles.

9. Question réponses

**Intéressé(e) ? Je m'inscris sur la feuille Stage A.A. Poudre Noire à l'accueil STN.**

**Notes :** Stages réalisés avec moniteur agréé PNFTr. Libre choix d'inscription pour un ou plusieurs stages. **Expérience minimum requise pour les stages B et C.** Les personnes n'ayant pas encore le niveau stage sécurité armes à feu STN, peuvent participer au stage A mais ne seront pas autorisées à tirer. \* Les frais consommables, documentations, munitions, poudre, amorces ainsi que le prêt des armes et accessoires sont personnellement supportés par le moniteur. Prévoir une participation de 5 € du stagiaire, remise pendant l'accueil au départ de chaque stage.