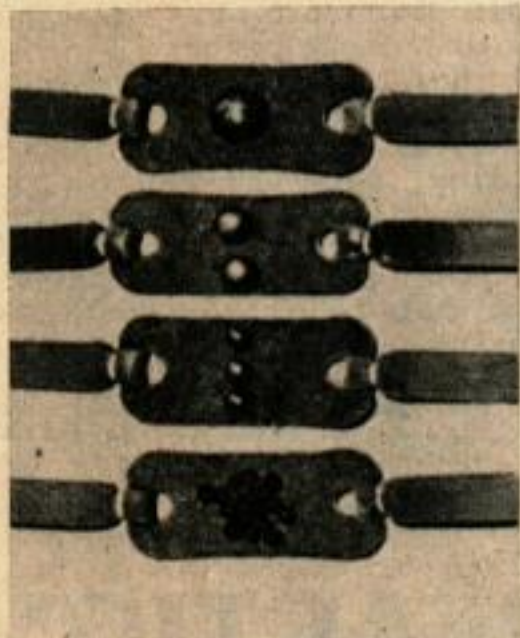


# CHASSEURS à la FRONDE

LA fronde qui, jusqu'à présent, était une arme réservée aux enfants, est en passe d'être adoptée par des personnes de tous âges. Un important fabricant signale que 85 % des acheteurs sont adultes. La fronde est largement utilisée contre les corbeaux et autres animaux nuisibles, pour mener le bétail ou pour éloigner les chiens étrangers, ou encore pour la chasse dans des lieux où l'usage des armes à feu est interdit. A 10 mètres, une boule d'acier d'un centimètre lancée par une fronde peut tuer un lapin. Le même projectile peut, à la même distance, traverser de part en part une cible en contreplaqué de 10 mm. Contre les cailles et autres petits oiseaux, un frondeur, utilisant jusqu'à une douzaine de plombs BB, obtient un effet d'éparpillement analogue à celui d'un fusil, ce qui augmente sa chance de frapper l'oiseau en plein vol. A 10 mètres de distance, une charge éparpillée se répartit sur une largeur de 30 cm. Les tireurs sérieux n'utilisent pas une arme taillée dans une branche fourchue parce qu'elle manque de précision; ils achètent une fronde dans le commerce ou en découpent une dans du bois dur de 2 cm d'épaisseur. Large de 3 cm et longue de 8 cm, la poche est en cuir de vache. Les liens de caoutchouc sont en caoutchouc pur de 1,5 mm, larges de 13 mm; leur longueur est de 23 cm, mais on la réduit pour les personnes dont les bras sont plus courts. Quant au caoutchouc d'une chambre à air, il ne possède pas une force élastique suffisante. Pour utiliser une fronde, saisissez fermement le manche avec trois doigts et appuyez le pouce et l'index contre la fourche, ce qui accroît la précision et réduit la tension des poignets. Inclinez la fronde à 45° par rapport à la verticale et visez par-dessus la branche supérieure de la fourche. Les plombs doivent être placés au centre de la poche et les liens de caoutchouc tirés en arrière de façon symétrique, le long de la joue ou de l'oreille. Ne tenez jamais la fronde devant votre figure, car si un lien se brisait, il pourrait revenir en arrière et vous frapper aux yeux.

Les petits cailloux ne sont pas recommandés comme munition parce qu'ils volent rarement de façon précise. Il est préférable d'utiliser des billes d'acier de 6 mm, isolément ou par deux ou trois, pour le petit gibier. Des billes de roulement usées ou défectueuses sont des projectiles de choix que l'on peut souvent acheter à bon compte dans les ateliers. Pour s'exercer, il est bon d'accrocher une cible à une couverture suspendue à une corde à linge, pour arrêter les balles perdues qui retombent sur le sol où l'on peut les ramasser pour les utiliser de nouveau. Avec un peu d'exercice, l'on acquiert rapidement de la précision, lorsque l'on sait « sentir » sa fronde et la tenir correctement.

● On dit que la Suisse utilise certains de ses lacs comme chambres frigorifiques en faisant descendre les denrées dans des fûts hermétiquement clos à 12 mètres sous la surface de l'eau.



Des billes d'acier de 13 mm ont percé une planche de contreplaqué de 10 mm, ci-dessus, à 10 mètres de distance. Les charges adoptées varient des plombs BB aux lourdes billes de roulement.

Tirant à la fronde, deux chasseurs visent pour la deuxième fois un canard touché par une première charge. Les plombs BB, qui s'éparpillent pendant leur trajectoire, sont généralement utilisés contre les cailles et autres petits oiseaux. L'effet obtenu est analogue à celui d'un fusil, ce qui augmente la probabilité d'atteindre la cible.

On utilise des billes de 6 mm pour la plupart des exercices, avec les cibles standard destinées aux carabines de petit calibre. On tient la fronde à 45°, le pouce et l'index en haut.

