# Le moulin d'Achicourt



Le moulin est une reconstruction d'un moulin plus ancien, construit en 1800 et détruit lors de la guerre de 1914-1918.

## Le rez-de-chaussée (1):

Parvenu au sommet de la motte, on pénètre dans le moulin. Sur la gauche s'élève l'escalier qui permet d'accéder aux étages supérieurs. A droite se trouve la bluterie, dont la fonction est de séparer la fine farine, du son et des repasses, ainsi qu'un dispositif plus sommaire qui permet l'écoulement de la mouture inque du paragraphe de la mouture inque du paragraphe de la mouture inque de la mouture de la mouture



ture issue du passage du grain dans la meule jusqu'au sac.



### Au premier étage (2):

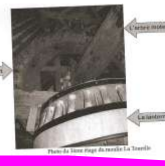
La chambre des meules, avec au dessus de celles-ci, les roues de transmission, sur l'arbre droit, le rouet d'en bas, ou hérisson, aux lanternes conduisant les meules.

## Au second étage, le grenier du tiresacs (3):

Couplé à l'arbre droit et débrayable, le dispositif du tire-sacs: une roue fixée à l'arbre droit transmet par friction le mouvement à une autre roue couplée à l'axe où s'enroule le câble du tire-sacs, lequel passe par une ouverture carrée du plancher que ferme une trappe. Une autre



roue munie d'une corde sans fin permet de hisser manuellement les sacs à partir du rez-de-chaussée ou du premier étage.



#### Au troisième étage :

Là, sous le chapeau de la toiture, les ailes font tourner l'ensemble arbre moteur et rouet d'en haut, entraînant la lanterne de l'arbre vertical.

# Le moulin (Achicount



Mardi, 07 février, nous avons visité le moulin d'Achicourt. Voici l'explication de Matteo : « Quand les ailes tournent, le nez tourne et fait tourner l'arbre allongé puis la roue à grandes dents qui fait tourner aussi la petite roue. L'arbre debout fait tourner les meules qui écrasent le blé pour faire de la farine. »

Eva : « Le meunier est obligé de mettre un foulard pour ne pas respirer et avaler la farine »

Voici quelques photos de notre visite



**CP de Mme Sauvage et CP/CEI de Mme Thomas**