

Jeudi 23 mai, nous sommes allés au moulin de Marcy.

C'est un moulin à eau.

La roue tourne grâce à la force de l'eau.

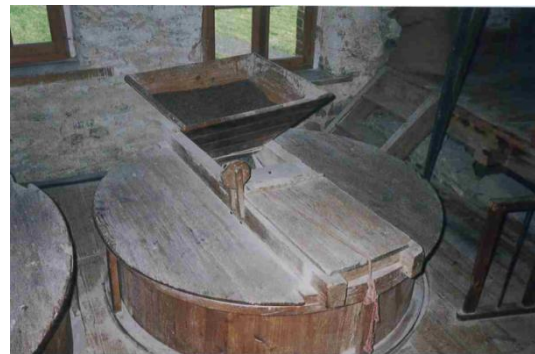


L'axe de la roue tourne et met en route le mécanisme (des axes, des engrenages...).

A l'intérieur du moulin, la meule dormante et la meule tournante écrasent les grains de blé ou les grains de sarrasin pour former la farine.



au-dessus, la trémie



le coffre enfermant les meules



Le tamis garde l'écorce du grain et la farine est mise en sac. Avec la farine, on peut faire du pain et des bonnes galettes.

C'était le meunier qui s'occupait du moulin. Il avait une chambre dans le moulin. Quand le moulin tournait trop vite, la clochette sonnait, le meunier se réveillait et il baissait la trappe pour qu'il y ait moins d'eau et la roue ralentissait.

Nous avons vu la maquette du moulin.



C'est le bief qui amène l'eau à la roue du moulin.