

Le moulin à vent de Valines a désormais un visage !

Il existe à Valines une « Rue du Moulin » débouchant sur la départementale D925 et une « Impasse du Moulin » bordant la voie ferrée entre Chepy et Valines.

On peut se poser la question : Y avait-t-il plusieurs moulins sur le territoire de Valines ?
Selon une logique déduction, au moins deux.

Aujourd'hui nous avons une photo du moulin de l'Impasse du Moulin qui nous vient d'un soldat australien affecté au « 9th Field Hospital Ambulance » basé à Valines lors de la guerre de 1914-1918, pour y soigner les soldats blessés évacués du front. Après la guerre, il est reparti dans son pays ramenant avec lui beaucoup de souvenirs et de photos de Valines et aussi des environs.

Les moulins à vent, nombreux dans le Vimeu, servaient à moudre principalement le blé et occasionnellement d'autres céréales. On voit sur la photo, prise en 1918, que le moulin qui ne possède plus que deux ailes est laissé à l'abandon. Autrefois les ailes étaient recouvertes d'une toile de lin tannée avec de l'huile de lin pour la rendre imputrescible et imperméable. Le toit conique était couvert en bardeaux de châtaigner. La tour cylindrique était constituée d'une armature en bois recouverte d'un lattage et de torchis. Ces matériaux nécessitaient un entretien régulier. Le défaut d'entretien était fatal. On peut encore trouver sur place une butte, constituée par l'effondrement survenu probablement vers les années 30. Les personnes les plus âgées du village l'ont connu ce géant, isolé du village et soumis à tous les vents mais il était déjà paralysé, proche de la mort.

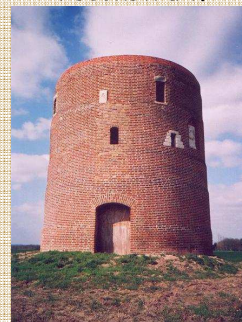
Le moulin à vent de Valines photographié par un soldat australien en 1918.



*Wind mill. Valines
France.*

La première attestation de moulin à vent en France, en 1170 figure dans une chartre de la ville d'Arles. Il se développe au XII^{ème} siècle dans les régions à côte venteuse (Cotentin, Pays de Caux, Bretagne) même si certains seigneurs sont réticents à remplacer le moulin à eau plus robuste. La généralisation de l'électricité dans les campagnes, et l'apparition de la minoterie industrielle, ont entraîné un rapide déclin des moulins à vent au cours du XX^{ème} siècle.

Le moulin de Frucourt dans la Somme a eu beaucoup plus de chance. Sa tour de briques et de pierres a traversé le temps et a pu être restaurée et le moulin reconstruit.



Sa silhouette est semblable à celle du moulin de Valines.



Rouages en bois servant entrainer la meule.

