

PATRIMOINE  
Midi-Pyrénées

**Service  
connaissance du  
patrimoine**

DCAV - Région  
Midi-Pyrénées



# Millau USINE DERUY

## Etude

Novembre 2004

Jean-Pierre Henri AZEMA

## **USINE DERUY**

Mégisserie  
Millau (Aveyron)

### **Note de synthèse**

#### **Intérêt historique de l'usine**

L'usine Deruy est située au Sud-Ouest de Millau, à l'écart de la ville, en rive gauche du Tarn. Elle s'est développée sur le site d'un moulin à tan construit en 1842, et a connu de nombreuses affectations et propriétaires. Depuis la disparition des moulins à tan et à chamoiser annexés au Moulin du Pont Lerouge (rasés par la municipalité de Millau après la crue de 1982), cet établissement industriel reste le dernier (sur la commune) à témoigner de l'emploi de l'énergie hydraulique, pour la mise en jeu de machines utilisées dans les métiers des cuirs et peaux.

#### **Conditions de l'enquête**

Le bâtiment désaffecté, a été arrêté en 2003 suite à la crue du 03.12.2003, qui a inondé le site. L'eau ayant renversé tous les objets flottants, et couvert le sol de boue. L'enchevêtrement de palettes, et l'accumulation de quantités très importantes de sable en partie basse, ont rendu le travail d'enquête plus compliqué. Les machines en place sont celles qui ne pouvaient être déplacées (pelains construits sur place, laveuse), quelques tonneaux de teinture, et des machines lourdes fixées au sol et difficilement démontables. Les autres ont été recyclées ou revendues.

Sur le plan documentaire, les archives sont très faibles. Le dernier propriétaire ne les ayant pas conservées. Fort heureusement, il y a quelques années nous avons pu prendre précautionneusement copie de quelques pièces documentaires.

#### **Méthode**

L'étude du site a nécessité la reprise et la correction des plans de l'usine dressés en 1984 par le cabinet d'assurance Lecart de Béziers. En effet ceux-ci étaient imprécis et ne situaient pas tous les éléments structurels importants, ni la dénomination des espaces, ni aucune machine.

Les travaux historiques utilisés sont ceux d'érudits locaux millavois. En premier lieu une notice de l'abbé Pierre-Edmond Vivier intitulée " De la barque basse à Miègesoles ", N° 305 du 2 juin 1989, de la chronique régulière qu'il tenait dans le Journal de Millau et intitulée " Notes d'histoire locale. Images millavoises ". Cet article est illustré d'une carte postale ancienne du moulin hydraulique. En second lieu, le livre de Pierre David et al. édité en 1993,

et consacré aux “ Moulins de Millau ”. La notice qu’il consacre au Moulin Roucoules (nom du créateur de l’usine hydraulique), reprend et complète celle de l’Abbé Vivier.

### **Description de l’usine**

L’usine s’organise autour de deux grands ensembles de bâtiments parallèles l’un à l’autre, le long du Tarn. Le bâtiment usine hydraulique et ses annexes (A et D) et l’ancien garage et le bâtiment neuf, construit au début des années 1950 (B et C). Le bâtiment originel, usine hydraulique (A) est construit en moellons de calcaire, avec une charpente bois apparente. Le bâtiment en structure de béton armé et remplissage de parpaing de ciment enduit (B), à deux étages, et sa toiture terrasse est en béton armé. Il s’est greffé sur le garage préexistant (C) en rez-de-chaussée. Ceci explique la forme légèrement trapézoïdale de la partie Nord-Est du bâtiment (B). Cela permettait d’utiliser correctement l’espace de garage comme espace productif.

### **Documentation**

Le dossier se compose de 9 documents graphiques présentant l’usine et situant les fonctions de celle-ci lors de son fonctionnement comme mégisserie. Enfin un ensemble de 92 photos ektachrome (dont 88 actuelles et 4 anciennes) transféré sur CD-Rom et leurs légendes jointes en annexe.

Jean Pierre Azéma,  
2004