

Hauts-de-France, Oise  
Roy-Boissy  
Boissy  
21 rue du Thérinet

## **Ancien moulin à tan, dit Grand moulin de Boissy, puis Moulin Damiens, devenu usine de boissellerie Rouchaussée, puis Lapierre**

### **Références du dossier**

Numéro de dossier : IA60001612  
Date de l'enquête initiale : 2002  
Date(s) de rédaction : 2003  
Cadre de l'étude : patrimoine industriel arrondissement de Beauvais  
Degré d'étude : étudié

### **Désignation**

Dénomination : moulin à tan, usine de boissellerie  
Appellation : Grand Moulin de Boissy, moulin Damiens, usine de boissellerie Rouchaussée, usine de boissellerie Lapierre  
Destinations successives : moulin à tan, usine de boissellerie, immeuble  
Parties constituantes non étudiées : atelier de fabrication, logement patronal, écurie, entrepôt industriel, bief de dérivation

### **Compléments de localisation**

Milieu d'implantation : en village  
Réseau hydrographique : le Petit-Thérain  
Références cadastrales : 1986, B, 12

### **Historique**

L'origine du Grand Moulin de Boissy est assez incertaine. Cette construction est en tout cas plus récente que le moulin à tan, dit Petit Moulin de Boissy, attesté au 16<sup>e</sup> siècle. Il existe en 1737, date à laquelle il dépend de l'abbaye Saint-Lucien de Beauvais, qui possédait la seigneurie de Roy-Boissy, suivant une déclaration de 1521 de la Chambre des comptes du Parlement de Paris. Il figure encore sur le plan d'intendance de la commune de 1785. Au début du 19<sup>e</sup> siècle, il entre dans la propriété de la famille Damiens, qui l'exploite durant tout le 19<sup>e</sup> siècle. Au cours de cette époque, la destination industrielle du moulin n'apparaît pas clairement. Malgré une utilisation incertaine en tant que filature de laine, qui correspondrait bien à la nature du bâtiment principal, le site apparaît plutôt avoir été utilisé comme moulin à tan. Vers 1820, il appartient à Anselme Damiens, cordonnier, qui, par sa profession, l'exploite comme moulin à tan. Il rachète d'ailleurs également le moulin voisin en 1823, qui est déjà à cette destination. Durant la seconde moitié du 19<sup>e</sup> siècle, Prudent Damiens reconstruit le bâtiment principal, dans les années 1860. Au début du 20<sup>e</sup> siècle, le moulin est transformé en usine de boissellerie par Henri Lapierre, successeur de Rouchaussée, spécialisé dans la fabrication de navettes et outillage en buis, instruments de mesure et accessoires de bureau. Vers 1925, Charles Besson assure la poursuite de l'entreprise, qu'il convertit peu de temps après en atelier de mécanique agricole. L'usine cesse toute activité en 1970 et une partie des bâtiments est transformée en logements.

L'usine fonctionne au début du 19<sup>e</sup> siècle avec une roue hydraulique verticale par dessous. Le système hydraulique, n'est réglementé que par un arrêté tardif du 26 septembre 1850. En 1899, Emile Buée, nouveau propriétaire, remplace la roue hydraulique par une turbine, toujours en place. Une seconde turbine, plus petite, fut installée à une date indéterminée. Ces deux moteurs sont en place, mais ne fonctionnent plus.

Période(s) principale(s) : 18<sup>e</sup> siècle, 3<sup>e</sup> quart 19<sup>e</sup> siècle

## Description

Installé dans le hameau de Boissy, sur le Petit Thérain, le site industriel du Grand Moulin de Boissy présente un ensemble de trois corps de bâtiments, organisés en U autour d'une cour ouverte sur la rue et par laquelle on accède par un petit pont enjambant la rivière. L'atelier de fabrication, implanté perpendiculairement à la rivière, présente une élévation ordonnancée en brique, à deux étages carrés et étage de comble. Il est largement éclairé de baies en plein cintre rythmant chaque niveau sur sept travées. Il est couvert d'une toiture en ardoise à longs pans et pignons couverts. La roue hydraulique était placée à l'extrémité ouest de ce bâtiment, et était alimentée en eau grâce à une coulerie passante. Cet atelier a été prolongé récemment au nord par un autre atelier. En retour, à l'est, le logement est en rez-de-chaussée avec couverture à longs pans et pignons couverts, tout comme les anciens entrepôts industriels, actuellement à usage domestique, très remaniés.

## Éléments descriptifs

Matériau(x) du gros-oeuvre, mise en oeuvre et revêtement : brique

Matériau(x) de couverture : ardoise

Étage(s) ou vaisseau(x) : 2 étages carrés

Élévations extérieures : élévation ordonnancée

Type(s) de couverture : toit à longs pans ; pignon couvert

Énergies : énergie hydraulique ; produite sur place ; turbine hydraulique

## Typologies et état de conservation

État de conservation : établissement industriel désaffecté

## Statut, intérêt et protection

Statut de la propriété : propriété privée

## Références documentaires

### Documents d'archive

- AD Oise. Série M ; Mp 3703/2. **Statistique industrielle de 1848.**
- AD Oise. Série S ; 7 Sp 334. **Cours d'eau et usines. Roy-Boissy** (an IX -1888).
- AD Oise. Série S ; 7 Sp 335. **Cours d'eau et usines. Roy-Boissy.** 1832-1937.

### Documents figurés

- **Plan d'intendance de la commune de Roy-Boissy**, levé par Devert, 1786 (AD Oise ; 1 Cp 110 /1).
- **Abbaye Saint-Lucien de Beauvais, plan du cours de la rivière comprise entre le moulin de Lannoy et le moulin de Marseille, avec indication des 7 moulins établis sur la rivière**, 1737 (AD Oise ; H 1220).

## Illustrations



Plan masse, extrait du plan cadastral de la commune, section B, 1986.

Phot. Fournier

Bertrand (reproduction)

IVR22\_20036000550NUCAB



Plan d'intendance de la commune de Roy-Boissy, vue d'ensemble, 1785.

Phot. Fournier

Bertrand (reproduction)

IVR22\_20036000197NUCAB



Plan du moulin à tan de Boissy, extrait du plan d'intendance de Roy-Boissy, Devert (arpenteur), 1785.

Phot. Fournier

Bertrand (reproduction)

IVR22\_20036000198NUCAB



Plan masse du moulin Damiens, extrait du plan du hameau de Boissy, 14 octobre 1883.

Phot. Fournier

Bertrand (reproduction)

IVR22\_20036000530NUCAB



Vue d'ensemble du moulin vers 1910 (carte postale, coll. part.)

Phot. Fournier

Bertrand (reproduction)

IVR22\_20036000551NUCAB



Vue d'ensemble du moulin vers 1910 (carte postale, coll. part.)

Phot. Fournier

Bertrand (reproduction)

IVR22\_20036000552NUCAB



En-tête de lettre figurée de la scierie mécanique Henri Lapierre, vers 1910. (collection particulière).

Phot. Fournier

Bertrand (reproduction)

IVR22\_20026001500NUCAB



Vue d'ensemble sur cour.

Phot. Bertrand Fournier

IVR22\_20026000790NUCA



Vue d'ensemble sur cour.

Phot. Thierry Lefébure

IVR22\_20026001054XA



Vue d'ensemble postérieure.  
Phot. Bertrand Fournier  
IVR22\_20026000786NUCA



La coulerie et le vannage de décharge.  
Phot. Bertrand Fournier  
IVR22\_20036000549NUCA



Vue de dessus des deux turbines.  
Phot. Bertrand Fournier  
IVR22\_20036000547NUCA



Intérieur du rez-de-chaussée, vue des vestiges des éléments de transmissions.  
Phot. Bertrand Fournier  
IVR22\_20036000548NUCA

## Dossiers liés

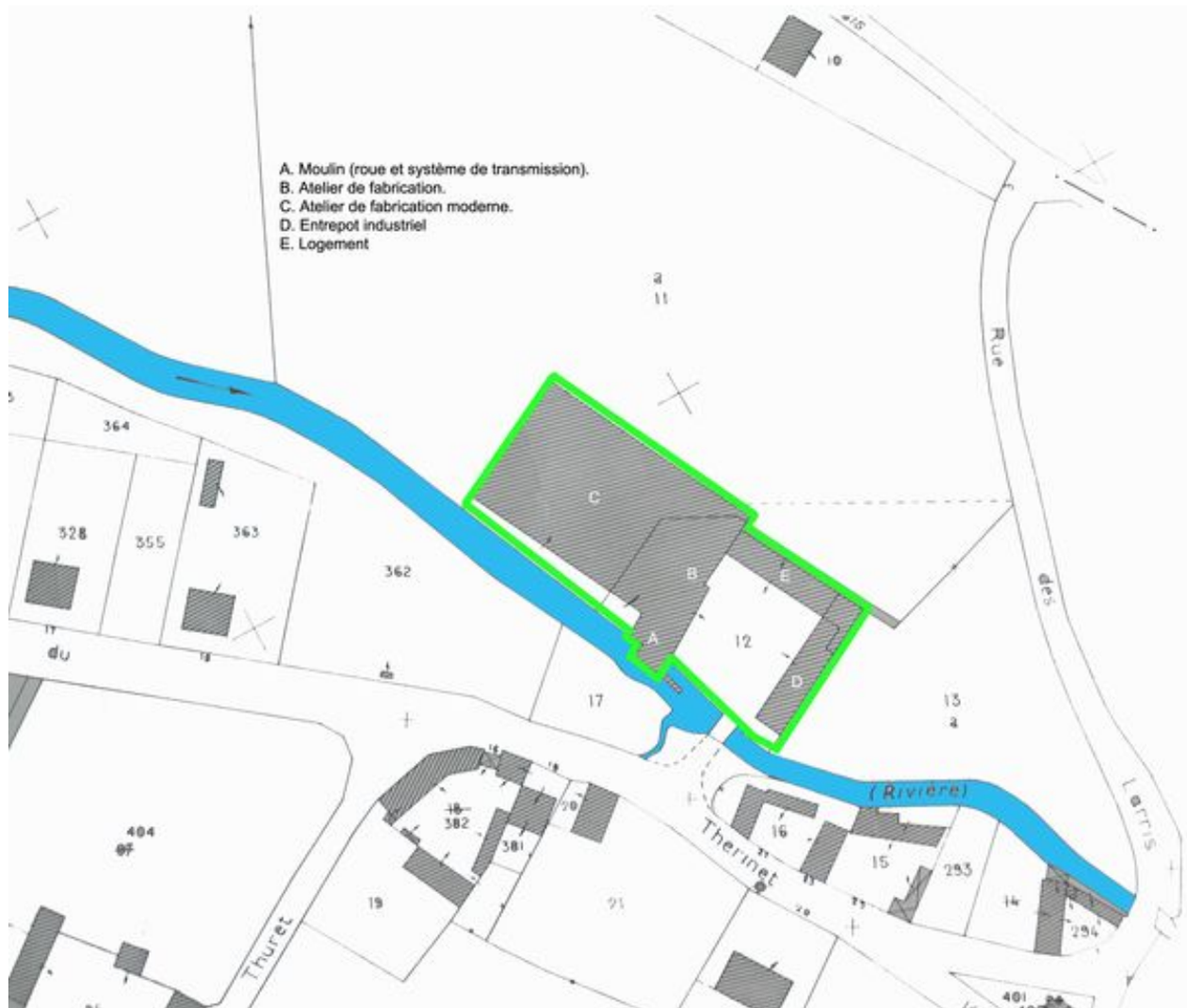
### Dossiers de synthèse :

Le patrimoine industriel de l'Oise (IA60002075)

### Oeuvre(s) contenue(s) :

Auteur(s) du dossier : Bertrand Fournier

Copyright(s) : (c) Région Hauts-de-France - Inventaire général



Plan masse, extrait du plan cadastral de la commune, section B, 1986.

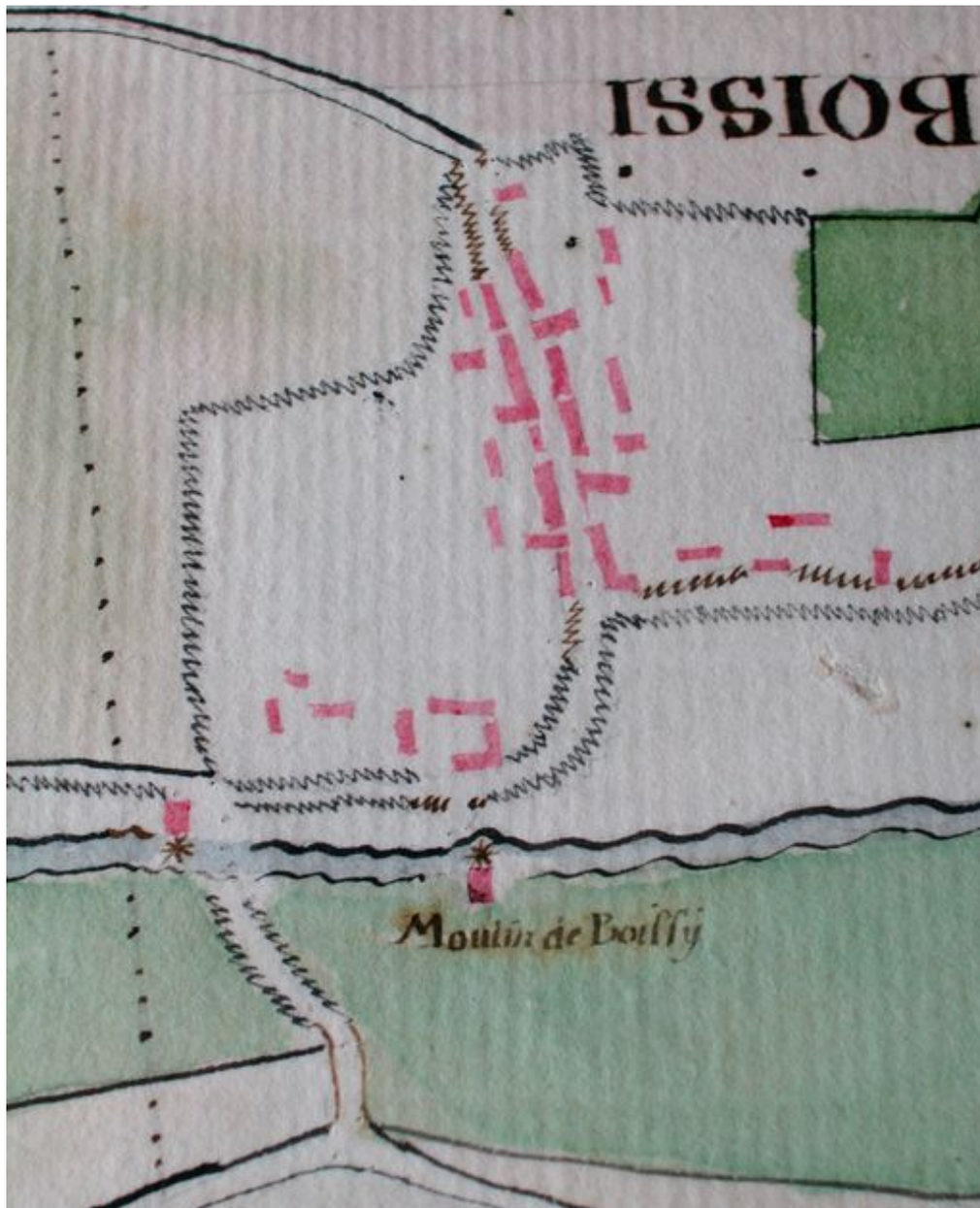
IVR22\_20036000550NUCAB

Auteur de l'illustration : Fournier Bertrand (reproduction)

Échelle : 1/1000e.

(c) Région Hauts-de-France - Inventaire général  
reproduction soumise à autorisation du titulaire des droits d'exploitation





Plan du moulin à tan de Boissy, extrait du plan d'intendance de Roy-Boissy, Devert (arpenteur), 1785.

IVR22\_20036000198NUCAB

Auteur de l'illustration : Fournier Bertrand (reproduction)

(c) Région Hauts-de-France - Inventaire général ; (c) Département de l'Oise  
reproduction soumise à autorisation du titulaire des droits d'exploitation



Plan masse du moulin Damiens, extrait du plan du hameau de Boissy, 14 octobre 1883.

IVR22\_20036000530NUCAB

Auteur de l'illustration : Fournier Bertrand (reproduction)

(c) Région Hauts-de-France - Inventaire général ; (c) Département de l'Oise  
reproduction soumise à autorisation du titulaire des droits d'exploitation



Vue d'ensemble du moulin vers 1910 (carte postale, coll. part.)

IVR22\_20036000551NUCAB

Auteur de l'illustration : Fournier Bertrand (reproduction)

(c) Région Hauts-de-France - Inventaire général

reproduction soumise à autorisation du titulaire des droits d'exploitation



Vue d'ensemble du moulin vers 1910 (carte postale, coll. part.).

IVR22\_20036000552NUCAB

Auteur de l'illustration : Fournier Bertrand (reproduction)

(c) Région Hauts-de-France - Inventaire général

reproduction soumise à autorisation du titulaire des droits d'exploitation

en BUIS  
FILET  
le MODELAGE  
NETTES  
& COURBES  
Rivets  
craus  
e Pêche  
RS  
S

**T**RAVAIL MÉCANIQUE DU BOIS

TOURNAGE  
en tous genres

USINE  
HYDRAULIQUE  
à ROY-BOISSY  
PAR MARSEILLE en BEAUVAISIS  
( OISE )



ANC<sup>NE</sup> M<sup>ON</sup> ROUCHAUSSÉ

Henri Lapierre, Succ<sup>r</sup>

ROY-BOISSY, le \_\_\_\_\_ 19\_\_\_\_  
( OISE )

En-tête de lettre figurée de la scierie mécanique Henri Lapierre, vers 1910. (collection particulière).

IVR22\_20026001500NUCAB

Auteur de l'illustration : Fournier Bertrand (reproduction)

(c) Région Hauts-de-France - Inventaire général

reproduction soumise à autorisation du titulaire des droits d'exploitation



Vue d'ensemble sur cour.

IVR22\_20026000790NUCA

Auteur de l'illustration : Bertrand Fournier

(c) Région Hauts-de-France - Inventaire général

reproduction soumise à autorisation du titulaire des droits d'exploitation



Vue d'ensemble sur cour.

IVR22\_20026001054XA

Auteur de l'illustration : Thierry Lefébure

(c) Région Hauts-de-France - Inventaire général

reproduction soumise à autorisation du titulaire des droits d'exploitation



Vue d'ensemble postérieure.

IVR22\_20026000786NUCA

Auteur de l'illustration : Bertrand Fournier

(c) Région Hauts-de-France - Inventaire général

reproduction soumise à autorisation du titulaire des droits d'exploitation



La coulerie et le vannage de décharge.

IVR22\_20036000549NUCA

Auteur de l'illustration : Bertrand Fournier

(c) Région Hauts-de-France - Inventaire général

reproduction soumise à autorisation du titulaire des droits d'exploitation



Vue de dessus des deux turbines.

IVR22\_20036000547NUCA

Auteur de l'illustration : Bertrand Fournier

(c) Région Hauts-de-France - Inventaire général

reproduction soumise à autorisation du titulaire des droits d'exploitation



Intérieur du rez-de-chaussée, vue des vestiges des éléments de transmissions.

IVR22\_20036000548NUCA

Auteur de l'illustration : Bertrand Fournier

(c) Région Hauts-de-France - Inventaire général

reproduction soumise à autorisation du titulaire des droits d'exploitation