



# MAISON DE GARDE DU PONT DE PALINGES (CANAL DU CENTRE)

Bourgogne-Franche-Comté, Saône-et-Loire Palinges bief 18 du versant Loire-Océan

Dossier IA71002452 réalisé en 2012

Auteur(s): Cécile Lestienne, Virginie Malherbe, Aurélie

Lallement



## Historique

La maison est construite par l'entrepreneur Duboz d'après les plan et devis de l'ingénieur Mercadier en 1821 (Archives départementales de Saône-et-Loire ; 3S 34). Présente sur le cadastre de 1828, elle est alors de plan symétrique et identique à la maison de garde de Ciry-le-Noble : la partie droite de la maison a été agrandie et rehaussée.

Période(s) principale(s): 1er quart 19e siècle

Dates: 1821 (daté par source)

Auteur(s) de l'oeuvre :

Mercadier (ingénieur des Ponts et Chaussées, attribution par source), Duboz (entrepreneur, attribution par source)

#### **Description**

Rive gauche, juste en amont du pont routier menant au centre du village de Palinges, la maison présente aujourd'hui un corps de bâtiment principal à un étage carré à toiture deux pans, flanqué à gauche d'une extension, en léger retrait, en rez-de-chaussée sous appentis, caractérisée par une fenêtre en demi-cercle sous comble, puis d'une seconde, encore plus basse. Elle a conservé sa plaque en émail au-dessus de la porte d'entrée, accessible par quelques marches. Les toitures sont en tuile mécanique ancienne. Lavoir devant la maison.

#### Eléments descriptifs

Typologie: Maison de garde de type Mercadier.

### Informations complémentaires

Thématiques : canaux de Bourgogne

Aire d'étude et canton : Bourgogne

Hydrographie: canal du Centre

**Dénomination:** maison

Parties constituantes non étudiées : lavoir

© Région Bourgogne-Franche-Comté, Inventaire du patrimoine



Vue depuis la rive droite.

71, Palinges, lieudit : bief 18 du versant Loire-Océan

N° de l'illustration : 20137100482NUC4AQ

Date: 2013

Auteur: Pierre-Marie Barbe-Richaud

Reproduction soumise à autorisation du titulaire des droits d'exploitation

© Région Bourgogne-Franche-Comté, Inventaire du patrimoine