

Hauts-de-France, Aisne  
Any-Martin-Rieux  
Martin-Rieux  
2 rue de Martin-Rieux

## Ferme

### Références du dossier

Numéro de dossier : IA02000670  
Date de l'enquête initiale : 1998  
Date(s) de rédaction : 1998  
Cadre de l'étude : inventaire topographique canton d'Aubenton  
Degré d'étude : étudié

### Désignation

Dénomination : ferme  
Parties constituantes non étudiées : grange, étable à vaches, étable à chevaux

### Compléments de localisation

Milieu d'implantation : en écart  
Références cadastrales : 1986, ZD, 20

### Historique

L'ensemble des bâtiments de cette ferme à corps unique, avec ses différents modules d'activités accolés sous le même toit, date vraisemblablement de la 1<sup>ère</sup> moitié du 19<sup>e</sup> siècle. Le logis pourrait cependant être plus ancien. Un hangar métallique a été construit au cours de la 2<sup>e</sup> moitié du 20<sup>e</sup> siècle. La typologie de cet habitat tranche sur celle rencontrée en Thiérache et relève plutôt de l'habitat vernaculaire des Ardennes toutes proches.

Période(s) principale(s) : 1<sup>ère</sup> moitié 19<sup>e</sup> siècle

### Description

L'ensemble des élévations, comprenant une grange, une étable puis le logis proprement dit, est en moellon calcaire, avec un solin en pierre de taille pour le logis. Le bâtiment est couvert par une demi-croupe en ardoise synthétique. Le chaînage des angles de la grange est en brique, celui du logis en pierre de taille calcaire, l'encadrement des ouvertures est également en pierre de taille. La corniche est en brique. Le logis, en rez-de-chaussée, comporte des caves voûtées en berceau et un comble à surcroît.

### Éléments descriptifs

Matériau(x) du gros-oeuvre, mise en oeuvre et revêtement : calcaire ; moellon  
Matériau(x) de couverture : matériau synthétique en couverture  
Étage(s) ou vaisseau(x) : sous-sol, en rez-de-chaussée, comble à surcroît  
Couvrements : voûte en berceau  
Type(s) de couverture : demi-croupe  
Escaliers : escalier dans-oeuvre : escalier tournant, en charpente

### Typologies et état de conservation

Typologies : édifice à corps de bâtiment unique abritant logis et dépendances

## Statut, intérêt et protection

Cette ferme est particulièrement caractéristique d'un type d'habitat rural rencontré seulement dans le canton d'Aubenton sur la commune d'Any-Martin-Rieux, et plus précisément dans les hameaux de La Folie et de Martin-Rieux : dépendances agricoles et logis sous le même toit, dans un seul corps de bâtiment unique allongé. Cette typologie se retrouve dans les Ardennes, dont la commune d'Any-Martin-Rieux est limitrophe.

Statut de la propriété : propriété privée

## Illustrations



Plan de situation. Extrait du plan cadastral de 1986, section ZD.  
Phot. Monnehay-Vulliet Marie-Laure  
IVR22\_20080290019NUCA



Vue générale.  
Phot. Xavier-Philippe Guiochon  
IVR22\_19980202711Z



Élévation postérieure de la ferme.  
Phot. Xavier-Philippe Guiochon  
IVR22\_19980202712Z

## Dossiers liés

### Dossiers de synthèse :

Le canton d'Aubenton : le territoire de la commune d'Any-Martin-Rieux (IA02000704) Hauts-de-France, Aisne, Any-Martin-Rieux

Les maisons et fermes du canton d'Aubenton (IA02000758)

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

Auteur(s) du dossier : Xavier-Philippe Guiochon

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



Plan de situation. Extrait du plan cadastral de 1986, section ZD.

IVR22\_20080290019NUCA

Auteur de l'illustration : Monnehay-Vulliet Marie-Laure

Technique de relevé : reprise de fond ;

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

reproduction soumise à autorisation du titulaire des droits d'exploitation



Vue générale.

IVR22\_19980202711Z

Auteur de l'illustration : Xavier-Philippe Guiochon

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

reproduction soumise à autorisation du titulaire des droits d'exploitation



Elévation postérieure de la ferme.

IVR22\_19980202712Z

Auteur de l'illustration : Xavier-Philippe Guiochon

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

reproduction soumise à autorisation du titulaire des droits d'exploitation