

**Archives départementales du Doubs**

**7 Mp**  
**Archives modernes**  
**du Génie rural**

**Répertoire numérique provisoire établi par**  
**Franck Meynet et Myriam Pacalon**

**2004**

# Introduction

## Historique du Génie rural :

Créé en 1903 sous le nom de service des Améliorations agricoles, ce n'est qu'en 1918 qu'il prend la dénomination de service du Génie rural. Il relève dès sa création du ministère de l'Agriculture et est avec le service hydraulique<sup>1</sup> l'un des deux services extérieurs du ministère en matière de gestion agricole des eaux.

Ces deux services forment, dès 1903, la direction de l'hydraulique et des améliorations agricoles, qui sera transformée en simple service et intégrée en 1912 à la direction générale des Eaux-et-Forêts. Ce n'est qu'en 1930 que ces deux services retrouvent leur indépendance. Détachés des Eaux-et-Forêts, ils sont regroupés au sein de la direction du Génie rural et de l'hydraulique (direction des Eaux et du Génie rural en 1934).

Le département du Doubs ne recevra pas immédiatement d'ingénieurs du Génie rural. Il faut attendre 1933 pour que soit installé un service à Besançon. Le ressort de cette nouvelle circonscription comprend, outre le département du Doubs, ceux de Haute-Saône et du territoire de Belfort. Antérieurement, le département relevait de l'activité d'ingénieurs basés à Lyon (1912), avant de faire partie du ressort de la circonscription de Dijon (1921, 1925, 1929).

## Fonctions et attributions :

A l'origine, le Génie rural est avant tout une administration de l'aménagement agricole des eaux, compétence partagée avec le service Hydraulique<sup>2</sup>. Mais, progressivement, le service voit le champ de ses attributions étendu à l'ensemble des travaux d'équipement rural<sup>3</sup>. Cela comprend les travaux d'hydraulique agricole (assainissement de terres humides par drainage entre autres), d'électrification des campagnes, d'alimentation en eau potable des communes, de voirie rurale, l'aide à la construction de bâtiments de transformation, de stockage et de commercialisation des produits agricoles (les fromageries par exemple, pour le compte de communes ou de sociétés coopératives), l'aide à la restauration de l'habitat rural (surtout après 1945).

Si le développement et la modernisation des pratiques agricoles restent un élément clé de son intervention, l'action du service tend alors à gérer tout ce qui touche à l'amélioration et à la sauvegarde de la vie rurale. Conçu au départ comme un service d'aide aux agriculteurs, il devient un service d'aide au développement de la vie rurale sous tous ses aspects.

## Le concours technique et financier du Génie rural :

Parmi les originalités du service, la première est la gratuité de son intervention combinée à l'attribution de subventions pour la collectivité qui en bénéficie. Ceci assure une large diffusion du Génie rural et en même temps cela permet au service de bénéficier d'un moyen d'action sur les collectivités. La seconde originalité du Génie rural réside dans la sélection des projets, qui doivent répondre à un critère d'intérêt général, et ce afin de rationaliser les investissements. C'est pourquoi le Génie rural favorise les regroupements, soit de collectivités, dans le cadre de syndicats intercommunaux d'électrification rurale ou d'alimentation en eau potable, soit de particuliers, dans les structures d'associations syndicales pour des améliorations

<sup>1</sup> Le service hydraulique, créé en 1848, sera transféré en 1881 du ministère des Travaux publics au ministère nouvellement créé de l'Agriculture.

<sup>2</sup> Progressivement, le service hydraulique se verra dépouillé de ses compétences au profit du Génie rural, jusqu'en 1962, où il sera supprimé et la totalité de ses attributions de police des eaux sur les cours d'eau non domaniaux seront transférées au Génie rural.

<sup>3</sup> Notion qui apparaît avec la loi de finance de 1931 portant fixation du budget général de l'exercice 1931-1932 (JO du 01/04/1931, page 3578).

foncières ou de sociétés coopératives pour la transformation et la commercialisation des produits agricoles.

La procédure d'obtention du concours technique et financier du Génie rural est conditionnée par une demande adressée par une collectivité publique ou un groupement de particuliers au ministère de l'Agriculture, accompagnée d'un avis préfectoral. L'administration centrale, est seule est habilitée à prendre la décision finale, après avis des services locaux.

Les services locaux du Génie rural, élaborent les projets ou examinent les projets réalisés par d'autres auteurs ; ils assurent le suivi des travaux et sont chargés du mandatement des subventions allouées par le ministère de l'Agriculture.

#### Le fonds du service du Génie rural de Besançon :

Le répertoire se compose des archives versées en 2001 et 2003 par la Direction départementale de l'Agriculture et de la Forêt – service appui technique et ingénierie, successeur du Génie rural.

Ces archives, qui représentent environ 8,5 mètres linéaires, comprennent uniquement les dossiers de travaux suivis par le Génie rural dans le département du Doubs. L'absence de documents d'administration générale et de personnel tient sans aucun doute à l'installation tardive (1933) d'un service à Besançon. Les dossiers traités antérieurement par les ingénieurs basés à Lyon puis à Dijon ont probablement été transférés à Besançon au moment de l'installation de la circonscription.

Une partie des dossiers traités par le Génie rural est intégrée au répertoire du fonds du service hydraulique de la sous-série 7S. Il s'agit vraisemblablement d'affaires primitivement suivies par le service hydraulique, et seulement continuées dans les années 1920-1930 par le Génie rural, dans le cadre d'une nouvelle répartition de compétences entre les deux administrations. Par souci de cohésion, les dossiers n'ont pas été scindés mais laissés entièrement dans le fonds du service hydraulique.

Par ailleurs, le classement primitif n'opérait qu'une distinction entre communes et syndicats intercommunaux. Sous chaque nom de commune, était rassemblé l'ensemble des dossiers s'y rapportant, quel que soit le maître d'ouvrage des travaux (commune, association syndicale de riverains, société coopérative, particulier) et le type de travaux. Le classement définitif choisi propose une séparation stricte par maître d'ouvrage et un classement par ordre alphabétique au sein de chaque série organique.

La chronologie couverte par les dossiers porte essentiellement sur les décennies 1920 et 1930 ; très peu de documents témoignent de l'action de ce service dans le département durant les vingt premières années de son existence, soit de 1903 au début des années 1920.

Des interventions menées par le Génie rural, il ressort que le suivi des travaux d'électrification rurale, d'alimentation en eau potable et ceux liés aux constructions ou transformations de fromageries et porcheries sont les mieux représentés pour la période concernée. Les interventions en matière d'assainissement des eaux usées, d'hydraulique agricole<sup>4</sup> et de voirie rurale sont moins nombreuses :

*Electrification rurale.* - La constitution ou l'extension des réseaux de distribution d'énergie électrique s'est faite dans le cadre communal, mais aussi, et de façon importante, dans le cadre intercommunal. En effet, pour la période antérieure à 1940, 14 syndicats intercommunaux sur 16 relèvent de ce domaine.

*Alimentation en eau potable.* - Les travaux de constitution et de réparation des réseaux de distribution d'eau potable se font essentiellement dans le cadre de la commune. Deux syndicats

<sup>4</sup> Pour les interventions en matière d'hydraulique agricole, voir le fonds du service hydraulique, qui avait aussi compétence en la matière, dans la sous-série 7S.

intercommunaux uniquement sont créés à cette fin. Il s'agit de ceux de Sainte-Marie et Echenans et Miserey-Ecole.

*Bâtiments de transformation et de commercialisation des produits agricoles.* - Dans ce domaine, l'aide du Génie rural va principalement aux sociétés coopératives de fromageries pour la construction et la modernisation des bâtiments, l'acquisition de matériel et la construction de porcheries qui dépendent d'elles. Seules deux fromageries sont des bâtiments communaux (à Mesmay et à Fessevillers).

Quelques interventions sur d'autres types de bâtiments ont lieu, comme le projet de construction de l'abattoir communal de Valdahon par exemple.

*Hydraulique agricole.* - Les aides portent essentiellement sur des opérations d'assainissement de terres humides et marécageuses, quelquefois sur des projets d'amélioration de pâtures communales<sup>5</sup>. Elles bénéficient tout autant aux communes qu'à des associations syndicales de riverains dûment constituées à cet effet, pour un cas seulement à des particuliers.

*Evacuation et assainissement des eaux usées et voirie rurale.* - Les travaux de réalisation d'égouts et de construction ou réparation de chemins ruraux sont fort peu présents et sont exclusivement réalisés pour le compte de communes.

---

<sup>5</sup> Pour les améliorations de pâtures communales, voir le fonds de la Préfecture en matière de forêts et celui de l'administration des eaux et forêts, en 7M.

## Sources complémentaires

### Fonds d'archives modernes :

7M-Eaux-et-forêts : fonds de la Préfecture et de l'administration des Eaux-et-forêts en ce qui concerne les projets d'amélioration des pâtures communales.

1O : fonds de la Préfecture, articles 22 et 23 sur les associations syndicales.

2O (OAC) : administration communale, fonds de la Préfecture. Dossiers de travaux menés en commune (AEP, électrification, assainissement de terrains, fromageries, etc.).

7S : archives du service Hydraulique et de la Préfecture. Dossiers sur l'alimentation en eau potable des communes, sur les travaux d'améliorations foncières (mise en valeur de terrains communaux), sur les associations syndicales. Une partie du fonds du service Hydraulique provient de la DDAF. Il est possible que s'y trouvent des dossiers suivis par le Génie rural ensuite du service hydraulique après répartition d'attributions entre les deux services.

8S : électrification, fonds de la Préfecture (une partie est en TP).

### Fonds d'archives contemporaines :

Versement 1538 W et 1598 W : archives du Génie rurale postérieures à 1940. Certains dossiers comprennent des pièces ou parties de dossiers qui remontent aux années 1930.

Versement TP-plan d'équipement national et plan d'équipement rural archives de la Préfecture relatives à la mise en place et à l'exécution des plans quinquennaux et annuels d'équipement des collectivités et des territoires ruraux. Importants dossiers sur le financement des opérations en milieu rural pour les années 1940-1970. Dossiers qui peuvent soit doubler ceux du service du Génie rural soit les compléter.

# Fonds du Génie rural

## Equipement rural

7Mp 1-110 Etude, contrôle et financement de travaux pour le compte de syndicats intercommunaux, de communes, de sociétés coopératives, ou d'associations syndicales maîtres d'ouvrage, voire de particuliers : dossier technique, dossier administratif et dossier comptable.

Typologie générale des documents dans les dossiers : plans, devis, mémoires explicatifs, cahiers des charges, rapports techniques et géologiques, analyses bactériologiques et chimiques de l'eau, arrêtés préfectoraux et décisions ministérielles d'attribution de subventions, arrêtés préfectoraux d'autorisation de travaux, fiches de renseignements, fiches de financement, procès-verbaux d'adjudication et de réception des travaux, marchés, délibérations de conseils municipaux ou de syndicats, correspondance, décomptes de travaux, statuts des sociétés coopératives.

Chaque article comprend tout ou partie seulement de ces pièces et de ces dossiers. Les dossiers particulièrement lacunaires sont indiqués par la mention « pièces isolées » en typologie documentaire.

Classement des dossiers par maître d'ouvrage (syndicats intercommunaux, communes, sociétés coopératives, associations syndicales, particuliers), et à l'intérieur de chaque série par ordre alphabétique.

### Syndicats intercommunaux

7Mp 1-22 Electrification rurale, établissement ou extension de réseaux de distribution d'énergie électrique 1920-1944

- 1 Syndicat de Baume sud. – Electrification de Passavant et de Vaudrivillers (1927-1936, 1944)
- 2 Syndicat de Flangebouche<sup>6</sup>. - Etablissement du réseau : avant projet établi par le Génie rural, dossier de concession (1923-1925)
- 3 Syndicat de Flangebouche. - Etablissement du réseau : dossiers administratif, technique et comptable (1921-1928)
- 4 Syndicat de Flangebouche. - Extension du réseau (1930-1934)
- 5 Syndicat de Geney (1927-1929)
- 6 Syndicat de la Grand'Combe et du Saugeais (1920-1933)
- 7 Syndicat du Haut vallon de la Barbèche (1922-1926)
- 8 Syndicat de Mamirolle. - Etablissement du réseau : dossiers administratif, comptable, de concession, enquête auprès des communes (1922-1929)
- 9 Syndicat de Mamirolle. - Etablissement du réseau : avant projet établi par le Génie rural (1922)
- 10 Syndicat de Mamirolle. - Etablissement du réseau : projet établi par le Génie rural (1924)
- 11 Syndicat de Mamirolle. - Etablissement du réseau : dossier technique établi par la Société des forces motrices de la Loue (1924-1926)
- 12 Syndicat de Mamirolle. - Extension du réseau (1928-1937)
- 13 Syndicat de Marchaux (1927-1936)
- 14 Syndicat d'Onans (1922-1924)
- 15 Syndicat d'Orve (1925-1930, 1939)
- 16 Syndicat de Saint-Hippolyte. - Etablissement du réseau (1926-1932)
- 17 Syndicat de Saint-Hippolyte. - Extension du réseau à la commune de Mouillewillers (1929-1931)

<sup>6</sup> Syndicat de Flangebouche : communes d'Avoudrey, d'Epenoy, de Flangebouche, de Grandfontaine-Fournets, Loray, Luisans, Passonfontaine et Rantechaux

- 18 Syndicat de Sancey-le-Grand (1929-1936)
- 19 Syndicat du Saugeais. – Electrification des communes des Alliés, des Combes, de Maisons-du-Bois et de Montlebon (1932-1933)
- 20 Syndicat de Servigney<sup>7</sup> (1927-1936)
- 21 Syndicat de la vallée du Rupt. – Electrification d'Arcey, de Dung et de Semondans (1931-1936)
- 22 Syndicat de Vellechevreaux<sup>8</sup> (1922)

7Mp 23-24 Alimentation en eau potable, établissement de réseaux de distribution 1930-1940

- 23 Syndicat d'Ecole-Miserey (1930-1940)
- 24 Syndicat de Sainte-Marie et Echenans (1933-1939)

### Communes

7Mp 25-84 Alimentation en eau potable, évacuation et assainissement des eaux usées, électrification rurale, voirie rurale, bâtiments communaux (abattoirs, fromageries, poids publics, etc.), assainissement de terres humides, aménagements pastoraux  
1886-1953 (ou 1906-1953)

- 25 Amathay-Vésigneux. – Alimentation en eau potable (1932-1940)  
Arc-et-Senans. – Electrification rurale : pièces isolées (1934-1935)
- 26 Bourguignon. – Electrification rurale (1920-1923). Alimentation en eau potable (1931, 1935)  
Bretigny. – Alimentation en eau potable (1933-1934)  
Bugny. – Electrification rurale : pièces isolées (1930-1931)  
Byans-sur-le-Doubs. - Electrification rurale, concession de la distribution d'énergie électrique : pièces isolées (1906)
- 27 Chasnans. – Alimentation en eau potable (1929-1942)
- 28 Chasnans. – Assainissement des eaux usées (1937). Electrification rurale (1930-1935)  
Crosey-le-Grand. - Electrification rurale : pièces isolées (1927-1928)  
Echenans. – Electrification rurale, contentieux avec le concessionnaire (1935-1939)  
Ecurcey. - Alimentation en eau potable (1932)
- 29 Eternoz. – Alimentation en eau potable (1930-1934)  
Etupes. - Alimentation en eau potable, extension du réseau de distribution (1933-1939)  
Eவில். – Assainissement des eaux usées (1936-1939)
- 30 Fertans. - Alimentation en eau potable (1935)  
Fessevillers. – Electrification rurale (1929-1930). Fromagerie, projet de construction (1931-1933)
- 31 Flagey-Amancey. – Alimentation en eau potable (1934-1937). Pour le cimetière, voir Silley.  
Flagey-Rigney. – Electrification rurale (1927-1932)  
Flangebouche. - Alimentation en eau potable (1932-1933, 1938)  
Fontain. – Electrification rurale<sup>9</sup> : pièces isolées (1926-1927)  
Frasne. – Assainissement de pâtures (1913-1923). Electrification rurale : pièces isolées (1922)  
Friolais (le). – Electrification rurale (1929-1931)  
Genes. - Alimentation en eau potable (1937-1938)  
Germéfontaine. – Electrification rurale (1931-1936)  
Germondans. – Electrification rurale (1928-1934)
- 32 Glamondans. - Alimentation en eau potable (1929-1935)
- 33 Glamondans. – Electrification rurale (1926-1929)  
Gondenans-les-Moulins. - Alimentation en eau potable (1936-1940)
- 34 Gondenans-Montby. – Electrification rurale (1927-1931)

<sup>7</sup> Haute-Saône.

<sup>8</sup> Haute-Saône.

<sup>9</sup> Voir aussi Syndicat d'électrification de Mamirolle.

- Gonsans. - Alimentation en eau potable (1936-1939). Assainissement de terres humides (1929-1930)
- 35 Gouhelans. - Alimentation en eau potable (1935-1939)
- 36 Grand'Combe-Chateleu. - Alimentation en eau potable : avant-projet et projet techniques (1931-1933)
- 37 Grand'Combe-Chateleu. - Alimentation en eau potable : projet technique (1934), dossiers administratif et comptable (1932-1940)
- 38 Grand'Combe-Chateleu. – Assainissement des eaux usées : pièces isolées (1934-1941)  
Grand'Combe-des-Bois. – Installation d'un câble porteur en forêt communale pour la vidange des coupes (1937)  
Granges-de-Vienney. – Electrification rurale (1928-1936)  
Grandfontaine-Fournets. - Alimentation en eau potable (1937). Assainissement : pièces isolées (1938-1939)
- 39 Gras (les). – Electrification rurale (1922-1927). Maison forestière, construction (1930-1932)
- 40 Grosbois. - Alimentation en eau potable (1935-1938)  
Guyans-Durnes. – Electrification rurale<sup>10</sup> : pièces isolées (1921-1922). Alimentation en eau potable (1935-1939)
- 41 Lanans. - Alimentation en eau potable (1933-1939)
- 42 Landresse. - Electrification rurale (1931-1936)  
Lantenne-Vertière. - Alimentation en eau potable (1937-1940)  
Larnod. - Electrification rurale (1928-1932)  
Lavans-Quingey. - Alimentation en eau potable : pièces isolées (1938)  
Lavans-Vuillafans. - Electrification rurale<sup>11</sup> : pièces isolées (1921)
- 43 Lavirus. - Alimentation en eau potable (1932-1939). Electrification rurale (1925-1930)
- 44 Liebvillers. - Electrification rurale (1929-1934)  
Liesle. - Electrification rurale (1932-1937). Assainissement des eaux usées (1937, 1946)<sup>12</sup>  
Lièvreumont. - Alimentation en eau potable : pièces isolées (1933-1934)
- 45 Lods. - Alimentation en eau potable (1932-1940)
- 46 Lomont-sur-Crête. - Alimentation en eau potable (1934-1938)  
Longeville-lès-Russey. - Alimentation en eau potable (1931-1937)
- 47 Loray. - Alimentation en eau potable<sup>13</sup> (1938, 1946)  
Lusans. - Alimentation en eau potable (1936-1939)  
Luxiol. – Pont à bascule avec kiosque, construction (1929-1931)  
Maisières-Notre-Dame. - Electrification rurale (1935-1937)
- 48 Mamirolle. – Assainissement des eaux usées, demande de concours du Génie rural par le directeur de l'école nationale d'industrie laitière : pièces isolées (1920). Alimentation en eau potable (1927-1929)
- 49 Mamirolle. – Alimentation en eau potable (1934-1939)
- 50 Mancenans-lès-l'Isle. - Electrification du hameau de l'Abbaye des Trois Rois (1934-1935)  
Mancenans-Lizerne. – Electrification rurale (1920-1923)  
Marvelise. - Alimentation en eau potable (1930-1932)
- 51 Mathay. – Electrification rurale (1922-1924)  
Mazerolles. - Alimentation en eau potable (1938-1940)  
Mérey-sous-Montrond. - Alimentation en eau potable : pièces isolées (1936-1938). Electrification rurale (1931-1937). Aménagement d'une marnière pour l'alimentation en eau du bétail : pièces isolées (1938)
- 52 Mésandans. - Alimentation en eau potable (1933-1939)
- 53 Meslières. - Electrification rurale (1934-1939)  
Mesmay. – Fromagerie, réparation : pièces isolées (1920-1921)  
Mondon. – Alimentation en eau potable (1932-1943). Voirie rurale (1936-1937)
- 54 Montbenoît. – Electrification rurale (1922-1925)  
Montbéliardot. - Electrification rurale (1931-1934)

<sup>10</sup> Voir aussi Syndicat d'électrification de Mamirolle.

<sup>11</sup> Voir aussi Syndicat d'électrification de Mamirolle.

<sup>12</sup> Projet établi en 1937, vraisemblablement non réalisé, et rectifié en 1946.

<sup>13</sup> Projet établi en 1938, vraisemblablement non réalisé, et rectifié en 1946.



- 55 Montenois. – Alimentation en eau potable (1933-1934, 1942-1943)
- 56 Montfaucon. - Alimentation en eau potable (1931-1935)
- 57 Montferrand-le-Château. - Electrification rurale (1923-1928)  
Montfort. - Alimentation en eau potable : pièces isolées (1922)  
Montgesoye. - Electrification rurale (1935-1937)  
Montivernage. - Electrification rurale (1929-1939)
- 58 Montjoie-le-Château. - Alimentation en eau potable (1935-1936). Electrification rurale (1935-1936)  
Montmahoux. - Electrification rurale (1923-1928)
- 59 Morteau. - Electrification rurale (1925-1932, 1938-1942)  
Moutherot (le). - Alimentation en eau potable (1932-1934). Electrification rurale (1928-1932)  
Orchamps-Vennes. - Electrification rurale : pièces isolées (1922). Voirie rurale (1937-1941)  
Pouilly-les-Vignes. - Alimentation en eau potable : plan sur calque (1886)  
Poulligny. - Alimentation en eau potable : pièces isolées (1937-1938)
- 60 Pugey. - Alimentation en eau potable, réfection d'un réservoir (1934-1937)  
Rancenay. - Electrification rurale (1928-1929)  
Reugney. - Alimentation en eau potable<sup>14</sup> (1939, 1947)
- 61 Rosières-sur-Barbêche. - Alimentation en eau potable (1937-1940)  
Roulans. - Alimentation en eau potable (1936-1938)  
Saint-Gorgon-Main. - Alimentation en eau potable (1933-1934). Electrification rurale (1921-1923, 1931-1934)  
Saint-Maurice-Echelotte. - Alimentation en eau potable (1938-1940). Electrification rurale : pièces isolées (1934-1938)
- 62 Sainte-Anne. – Voirie rurale (1937)  
Sainte-Colombe. - Electrification rurale (1921-1922)  
Sainte-Marie. - Electrification rurale, contentieux avec la Société des Forces motrices de l'est : pièces isolées (1940-1941)
- 63 Sancey-le-Grand. - Alimentation en eau potable (1930-1938)
- 64 Sancey-le-Long. - Alimentation en eau potable (1930-1939)
- 65 Santoche. - Electrification rurale (1929-1932)  
Saône. - Alimentation en eau potable : pièces isolées (1933-1938). Voirie rurale (1937)  
Sauvagny. - Electrification rurale (1921-1927)
- 66 Seloncourt. - Alimentation en eau potable (1934-1939)
- 67 Septfontaines. - Electrification rurale (1921-1926)
- 68 Servin. - Electrification rurale (1928-1932). Voirie rurale (1931-1938)
- 69 Silley – Cimetière intercommunal avec Flagey, établissement (1936)  
Sommette (la). – Pont sur la Reverotte, construction : pièces isolées (1937-1939)  
Soulce-Cernay. - Alimentation en eau potable (1933-1939). Electrification rurale (1937-1939)
- 70 Soye. - Alimentation en eau potable (1908, 1934-1939). Assainissement des eaux usées (1934-1936). Electrification rurale (1927-1931)
- 71 Surmont. - Alimentation en eau potable (1933-1940). Electrification rurale : pièces isolées (1927)
- 72 Torpes. - Alimentation en eau potable (1938-1940)  
Tour-de-Scay (la). - Alimentation en eau potable : pièces isolées (1936-1937)
- 73 Tournedoze. - Alimentation en eau potable (1932-1934)  
Tressandans. - Alimentation en eau potable (1937-1943)
- 74 Valdahon. – Abattoir, projet de construction (1934-1935)  
Valentin. – Electrification rurale (1928-1933)
- 75 Vanclans. - Electrification rurale (1929-1933)  
Vauchamps. - Electrification rurale (1927)
- 76 Vaufrey. - Electrification rurale (1930-1932)  
Vaux-et-Chantegrue. – Assainissement de terres humides par rectification du Drugeon et suppression de 2 barrages (1927-1932)
- 77 Vaux-les-Prés. - Alimentation en eau potable (1931, 1936-1939). Electrification rurale

<sup>14</sup> Projet établi en 1939, vraisemblablement non réalisé, et rectifié en 1947.

- (1921-1926)
- 78 Vellerot-lès-Belvoir. - Alimentation en eau potable (1936-1937). Electrification rurale<sup>15</sup> (1922-1925, 1931-1937)  
Vellerot-lès-Vercel. - Alimentation en eau potable (1932-1935, 1938)
- 79 Venise. - Alimentation en eau potable (1937-1953)
- 80 Vercel. – Assainissement des eaux usées (1938-1939)  
Vergranne. - Alimentation en eau potable (1936-1939). Pont à bascule, construction (1929-1932)  
Verrières-de-Joux. - Electrification rurale (1930-1932). Pont à bascule, construction (1928-1930).
- 81 Verrières-du-Grosbois. - Alimentation en eau potable (1932-1943). Electrification rurale (1929-1930). Assainissement de terres humides : pièces isolées (1936-1937)  
Vèze (la). - Alimentation en eau potable (1935). Electrification rurale<sup>16</sup> : pièces isolées (1921)  
Viethorey. – Electrification rurale (1927-1929)  
Villars-Saint-Georges. - Electrification rurale (1928-1935)
- 82 Villars-sous-Écot. - Electrification rurale : pièces isolées (1924)  
Villeneuve-d'Amont. - Electrification rurale (1930-1940)  
Villers-la-Combe. - Alimentation en eau potable (1934-1938)
- 83 Villers-le-Lac. - Electrification rurale (1922, 1928-1932)  
Villerschief. – Clôture des pâturages communaux (1938-1939). Voirie rurale (1937-1940)
- 84 Voires - Electrification rurale<sup>17</sup> : pièces isolées (1921)  
Vuillecin. - Electrification rurale (1922, 1927-1932)  
Vyt-lès-Belvoir. - Alimentation en eau potable (1937-1940)

### Sociétés coopératives de fromagerie<sup>18</sup>

7Mp 85-109 Fromageries et porcheries, construction ou modernisation des bâtiments et acquisition de matériel 1911-1952

- 85 Athose. – Fromagerie, construction (1934)  
Bians-lès-Usiers. – Fromagerie, construction (1927-1939)  
Epenoy. – Fromagerie, construction : 2 plans (1929)
- 86 Fins (les)<sup>19</sup>. – Fromagerie, construction (1930-1936). Porcherie, construction (1937-1940)
- 87 Flagey et Silley-Amancey. – Fromagerie, travaux : pièces isolées (1939-1940)  
Flangebouche. – Porcherie, agrandissement et aménagement (1939-1940, 1946)  
Fontain. – Fromagerie, agrandissement et aménagement (1928, 1938)
- 88 Frasne. – Fromagerie, construction (1926)  
Germéfontaine. – Porcherie, construction (1937-1939)
- 89 Gondenans-Montby. – Fromagerie : pièces isolées (1930)  
Goux-lès-Usiers. – Fromagerie, construction (1929-1931)
- 90 Grand'Combe-Châteleu<sup>20</sup>. – Fromagerie, construction (1912-1913, 1920-1926). Porcherie, construction (1924-1928)
- 91 Grand'Combe-des-Bois. – Fromagerie : pièces isolées (1923-1926). Porcherie, construction (1937-1940)  
Gras (les). – Fromagerie, agrandissement : pièces isolées (1922, 1934). Porcherie, agrandissement et aménagement (1937-1939)
- 92 Guyans-Durnes. – Fromagerie, construction (1924-1927). Porcherie, construction (1925-1929)
- 93 Guyans-Vennes. – Fromagerie, construction (1922-1925)

<sup>15</sup> Voir aussi Syndicat d'électrification du Haut Vallon de la Barbèche.

<sup>16</sup> Voir aussi Syndicat d'électrification de Mamirolle.

<sup>17</sup> Voir aussi Syndicat d'électrification de Mamirolle.

<sup>18</sup> Pour les fromageries appartenant à des communes, voir à Mesmay et Fessevillers.

<sup>19</sup> Société coopérative des Frenelots aux Fins.

<sup>20</sup> Société du Mont de la Grand'Combe de Morteau.

- Lavans-Vuillafans. – Fromagerie, construction (1932-1934)
- 94 Laviron. – Fromagerie, construction et agrandissement (1922-1924, 1928)  
Lièremont. – Porcherie, construction (1931-1936)
- 95 Lomont-sur-Crête. – Fromagerie, construction (1935-1937)  
Longechaux. – Porcherie, construction (1935-1936)
- 96 Longemaison. – Porcherie, construction (1928-1931)
- 97 Longeville<sup>21</sup>. – Fromagerie, construction (1930-1933)  
Longeville (la)<sup>22</sup>. – Porcherie, construction (1931-1932)
- 98 Luhier (le). – Porcherie, agrandissement (1936-1937)  
Luxiol. – Fromagerie, projet de construction : pièces isolées (1935)  
Mancenans-Lizerne. – Fromagerie, demande de prêt : pièces isolées (1930)  
Mathay. – Fromagerie, construction (1933-1934)
- 99 Montlebon.<sup>23</sup> – Fromagerie et porcherie, aménagement (1937-1940)  
Orchamps-Vennes. – Porcherie, construction (1923-1929)
- 100 Ornans. – Fromagerie, projet de construction (1930-1931)
- 101 Ouvans. – Fromagerie, construction (1928-1931)  
Oye-et-Pallet. – Fromagerie, construction (1934-1938)
- 102 Petite-Chaux. – Fromagerie, projet de transformation des bâtiments (1936-1937)  
Russey (le). – Fromagerie, projet de construction (1931)
- 103 Saint-Antoine. – Fromagerie, aménagement : pièces isolées (1911-1913). Porcherie, projet de construction (1937-1938)  
Saint-Julien-lès-Russey. – Fromagerie, aménagement du chalet dans un ancien bâtiment de ferme (1930-1937)  
Sainte-Marie. – Fromagerie, demande de prêt : pièces isolées (1933-1934)
- 104 Sancey-le-Grand. – Fromagerie, installation d'une beurrerie et d'une chambre froide (1938-1940)
- 105 Servin. – Fromagerie, construction (1929-1930)
- 106 Sombacour. – Fromagerie, construction (1931-1934)  
Soye. – Fromagerie, demande de prêt : pièces isolées (1929-1930)  
Valonne. – Fromagerie, demande de prêt : pièces isolées (1925-1926)  
Vaux-et-Chantegrue. – Fromagerie, construction (1937-1952)
- 107 Vercel. – Fromagerie, construction (1937-1944)
- 108 Ville-du-Pont<sup>24</sup>. – Fromagerie et porcherie, projet de construction (1912-1914)  
Villers-le-Lac<sup>25</sup>. – Fromagerie, transformation du bâtiment (1922-1924)  
Voillans. – Fromagerie, construction (1929-1930)
- 109 Vuillecin. – Fromagerie, transformation du bâtiment (1924-1929, 1931)

---

<sup>21</sup> Canton d'Ornans.

<sup>22</sup> Canton de Montbenoît. Société coopérative de Largillat-les-Courtot.

<sup>23</sup> Société coopérative « les Vuillaumiers ».

<sup>24</sup> Société coopérative de Combe Benoît.

<sup>25</sup> Société coopérative des Majors.

**Associations syndicales de riverains**

- 7Mp 110 Assainissement par drainage de terres humides 1911-1939  
Association syndicale des Prairies de l'Allan (siège à Etupes), fonctionnement (1938-1939)  
Association syndicale de Grand-Charmont, travaux (1911-1914, 1920)  
Association syndicale de Montlebon, constitution et travaux (1932-1937)  
Association syndicale de la région de Morteau, constitution et demande de concours du Génie rural :  
pièces isolées (1921)  
Association syndicale des Prairies de Friard (Oye-et-Pallet et la Cluse-et-Mijoux), travaux (1913,  
1920)

**Particuliers**

- 7Mp 110 bis Assainissement par drainage de terres humides  
Domaine de Ruhier (Vennes et Loray) appartenant à Gauthier de Flangebouche et Overnay de  
Valdahon (1928-1931)