

PRESENTATION - ASA DE CALUIRE RILLIEUX

100 hectares de choux, de salades et d'épinards se trouvent encerclés, entre Caluire-et-Cuire et Rillieux-la-Pape, par les habitations et les centres commerciaux. Au sein même du Grand Lyon, comme un "village gaulois" assiégé par la ville, l'exploitation maraîchère Caluire Légumes témoigne de la très forte implantation des cultures maraîchères au nord de Lyon, il y a encore à peine quelques décennies. Jusqu'aux années 1960, les maraîchers de Caluire descendaient jusqu'aux marchés de la Guillotière ou du quai Saint-Antoine pour écouler leur production. Aujourd'hui, la polyculture et les petites parcelles ont laissé la place aux cultures "spécialisées". Le site n'en demeure pas moins un exemple surprenant d'intégration d'une production locale au sein même de l'espace urbain. La sécurisation en eau des exploitations par la construction des ouvrages de l'ASA au milieu des années 80 n'est pas étrangère à cette réussite.



Bernard CHARBOTEL – 1^{er} Président de l'ASA d'irrigation CALUIRE LEGUMES

Historique et faits marquants de l'ASA de CALUIRE RILLIEUX

Les jeunes maraichers du secteur, soucieux de l'avenir des exploitations maraîchères, proposent déjà des solutions d'accès à l'eau pour leurs cultures	1967
M. Frédéric DUGOUJON, député maire de CALUIRE et CUIRE et conseiller général du Rhône, soutenu activement par le Président des Maraîchers de l'époque, M. Emile THIEVON et Bernard CHARBOTEL jette les bases de ce que pourrait être une zone d'activité agricole dynamique et irriguée.	1978
Création de l'Association Syndicale Libre (ASL) rassemblant les propriétaires intéressés par l'alimentation en eau de leurs parcelles agricoles	8 juin 1983
Transformation de l'Association Syndicale Libre (ASL) en Association Syndicale Autorisée (ASA)	3 août 1983
Approbation de l'adhésion de l'ASA de CALUIRE RILLIEUX au SMHAR	7 novembre 1983
Validation du projet d'irrigation de la zone maraîchère de CALUIRE RILLIEUX préparé par la DDAF et le SMHAR à partir d'un pompage dans la nappe du RHONE par utilisation d'ouvrages désaffectés de la COURLY (puits de Vassieux et parties de conduite de refoulement vers le plateau-mise à disposition d'un ancien réservoir de 2500 m ³ lieu-dit les Bruyères) – coût de l'opération 5 000 000 F HT Lancement de la Déclaration d'Utilité Publique des travaux.	9 mai 1984
Désignation du SMHAR pour assurer la gestion administrative, technique et comptable de l'ASA	9 août 1984
Mise en recouvrement de la 1ère redevance fixe à l'hectare – 100 F HT/ha	11 septembre 1984
Désignation de la DDAF comme maître d'œuvre des travaux de construction des ouvrages de l'ASA	11 septembre 1984
Installation des pompes à la station des Bruyères et mise en service progressive du réseau. Inauguration officielle du réseau	12 Juin 1985
Approbation de la 1ère convention ASA-COURLY de mise à disposition de plusieurs ouvrages	14 novembre 1985
Approbation du contrat d'affermage pour l'exploitation et l'entretien des ouvrages de l'ASA avec la Compagnie Générale des Eaux	14 novembre 1985
Mise en recouvrement de la 1ère redevance fixe au m ³ – 2.20 F HT/m ³ Le périmètre souscrit à l'irrigation de l'ASA est de 102.8621 ha	14 novembre 1985
Suite à la création du périphérique Nord, les ouvrages de prélèvement de l'ASA sont déplacés (3 forages en place à VASSIEUX) Approbation de la 2ème convention ASA-COURLY	1998
Mise en conformité réglementaire des nouveaux statuts de l'ASA avec l'ordonnance 2004-632 du 1 ^{er} juillet 2004 et du décret d'application 2006-504 du 3 mai 2006	31 mars 2009
Approbation de la convention ASA-SYTRAL définissant les modalités techniques et financières du déplacement des ouvrages de l'ASA suite au passage de la ligne de trolleybus C1C2 dans la zone maraîchère.	6 décembre 2010
Attribution du marché de prestation de service d'exploitation et d'entretien des installations de l'ASA à la société SAUR	6 décembre 2012
Approbation de la mise à jour intégrale du fichier parcellaire de l'ASA Surfaces facturés 76.02 ha Surfaces souscrites : 79.3320 ha	12 décembre 2013
Attribution du marché de prestation de service pour l'exploitation et l'entretien des stations de pompage de l'ASA à la société SBAQUAELEC	1 ^{er} mai 2019

Liste des présidents de l'ASA de CALUIRE RILLIEUX

Bernard CHARBOTEL	29 juin 1983 - 4 décembre 1996
Pascal GUICHARD FAVRIN	Depuis le 4 décembre 1996



Les installations aujourd'hui comprennent :

- Une usine de production à VASSIEUX, sur la commune de CALUIRE et CUIRE,
- Une station de surpression lieu-dit les BRUYERES, sur la commune de RILLIEUX LA PAPE,
- Un réservoir, mis à disposition par le Grand Lyon, d'une capacité de 2 500 m³ lieu-dit les Bruyères,
- Un réseau de desserte d'eau sous pression pour la zone maraîchère de CALUIRE-RILLIEUX d'une longueur de 7.6 km. (Pdf en lien)
- 27 branchements sous regard desservant les parcelles agricoles, y compris sous serres.

Bilan des volumes produits

L'année 2020 est la 36^{ème} année d'exploitation du réseau d'irrigation des maraîchers de Caluire-Rillieux.

Années	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995
Volume produit (m3)	159 400	184 817	162 566	203 377	284 705	204 590	230 477	181 398	185 096	190 756	216 812
Années	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006
Volume produit (m3)	211 195	242 466	195 723	171 475	179 793	190 731	193 633	258 137	204 324	206 864	169 532
Années	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Volume produit (m3)	152 029	131 982	215 792	181 980	204 940	142 733	163 992	175 021	227 465	162 382	201 082
Années	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028
Volume produit (m3)	209 748	211 374	199 322								

Liens utiles



http://www.voieverte.fr/Magasin-Voie-Verte-Qui-sommes-nous_412.html



<http://www.saveursducoin.fr/index.php>

L'IRRIGATION À CALUIRE

1955 - 1970



Alimentation des parcelles par **citernes d'eau** de 2 à 3 000 litres remplies à partir de 2 **bornes incendie** du réseau d'eau potable de la ville de Lyon.
L'irrigation s'effectue à la **raie** ou par **aspersion** (pompe -tracteur).

1970 - 1985

EAU
POTABLE

Arrivée de l'eau à la parcelle par la création de **branchements d'eau potable**.

Lors de la sécheresse de 1976 :
30 branchements d'eau potable sont en service.

1980 - 1985

La survie

L'avenir des exploitations agricoles du plateau des maraîchers de Caluire est compromis économiquement par un coût de l'eau potable qui ne cesse de croître.



1985

Création de l'ASA d'Irrigation de Caluire Rillieux

La volonté politique de conserver une zone agricole dynamique à Caluire, l'appui des services de l'Etat, de la Région, du Conseil Général du Rhône, du Grand Lyon, des services du SMHAR (Syndicat Mixte d'Hydraulique Agricole du Rhône) aboutissent à la création du réseau collectif d'irrigation de l'**ASA de CALUIRE RILLIEUX** à partir de l'eau du fleuve Rhône.



1985 - 2012

L'ASA

L'exploitation de :

- **2 stations de pompage**
(2 forages au bord du Rhône à Caluire-et-Cuire et 1 station de surpression lieu-dit les Bruyères à Rillieux-la-Pape)

- **7,6 km de réseau de canalisations enterrées**

- **30 points de distribution** pour desservir les parcelles agricoles (100 ha - 200 000 m³/an)

