



Rapport d'activité du Président année 2009

Le Mot du Président

Si l'agriculture locale fait grise mine en 2009 avec des prix bas dans pratiquement toutes les productions, il faut néanmoins passer le cap et maintenir nos atouts : l'accès à l'irrigation dans de bonnes conditions en est un et non des moindres.

L'ASA du canal de Peyrolles assure ce rôle agricole, mais pas seulement, loin s'en faut : la demande en eau pour l'agrément, les jardins familiaux, voire la potabilisation domestique ne cesse d'augmenter, et la fusion probable avec l'ASA d'irrigation et d'assèchement de Peyrolles confirmera cette tendance : N'opposons pas les usagers et les besoins de chacun ! Adaptions notre association syndicale pour qu'elle réponde à cette mutation : Si les agriculteurs préfèrent toujours de gros débits d'eau gravitaire avec des canaux bien entretenus, les particuliers souhaiteraient ouvrir un robinet ou pomper à la demande. A nous de séparer les réseaux et d'offrir un bon rapport qualité prix à chacun de manière démocratique et avec une vision à long terme. Tel est mon souhait en tant que président.

Dans cette mutation, nous devons plus que jamais travailler avec les élus municipaux qui nous perçoivent beaucoup trop comme un acteur strictement agricole : A nous de faire passer le message !

Philippe ROBERT

ASA du Canal de Peyrolles, 42 avenue de la République, 13610 le Puy Ste Réparate

Tel : 04 42 61 96 02, Fax 04 42 61 86 06, Mél. : asa.peyrolles@orange.fr

Plus d'information sur notre site Internet :

<http://canaldepeyrolles.pagesperso-orange.fr>



Sommaire

Le mot du Président :

L'année agro-climatique :

Les résultats comptables de 2009 :

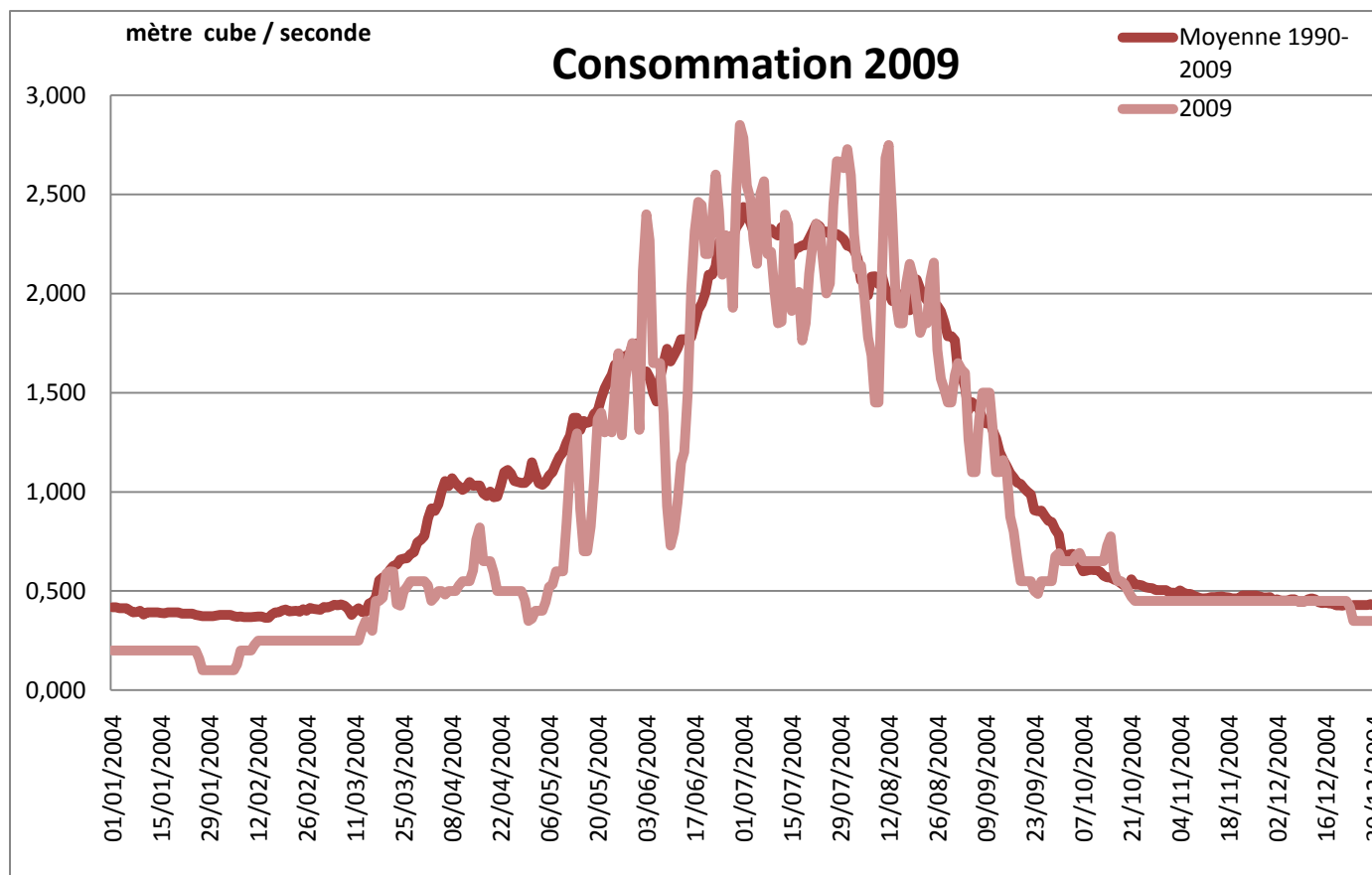
Les délibérations de l'Assemblée et du Syndicat :

Les dossiers importants

La Gestion de l'ASA et de son réseau :

Evénements à venir :





Année agro-climatique :

L'année 2009 a été marquée par la forte pluviométrie du début d'année, cela n'a pas empêché un été tout à fait conforme aux normales saisonnières avec des besoins en eau importants. Le début d'automne a été sec mais la fin de l'année a aussi connue de fortes précipitations favorisant la reconstitution des nappes de surfaces.

Avec 28,668 millions de m³ appelés, 2009 est une année de faible consommation (-15% par rapport à la moyenne des 25 dernières années) même si on constate que la consommation durant l'été est complètement dans la moyenne.

Les détails de l'année mois par mois :

Janvier : les précipitations continuent après les fortes pluies de décembre 2008 et prennent notamment la forme de flocons de neige en début de mois. Les débits des sources et ruisseaux collinaires suffisent largement à alimenter le canal.

Février-mars : les précipitations s'arrêtent, mais les sources coulent toujours autant et les nappes sont pleines. il n'y a pas de consommation. L'eau du canal est limpide on peut voir à travers.

Avril : avec l'arrêt des pluies des besoins se font sentir sur les blés qui ont germés dans de mauvaises conditions, finalement quelque précipitations printanières annuleront les arrosages durant ce mois.

Mai : Malgré quelques pluies, des arrosages sont nécessaires pour la mise en place des cultures légumières et particulièrement des artichauts en début de mois. A la fin du mois un pic d'arrosage se fait sentir avec l'irrigation des blés qui est devenu nécessaires dans certains cas.

Juin : Avec l'arrêt des irrigations du blé en tout début de mois les consommations chutent fortement. Mais elles repartent de plus belles durant la deuxième quinzaine et le début des irrigations des cultures d'été.

Juillet-Août : un été chaud et sans précipitations les cultures sont très gourmandes en eau.

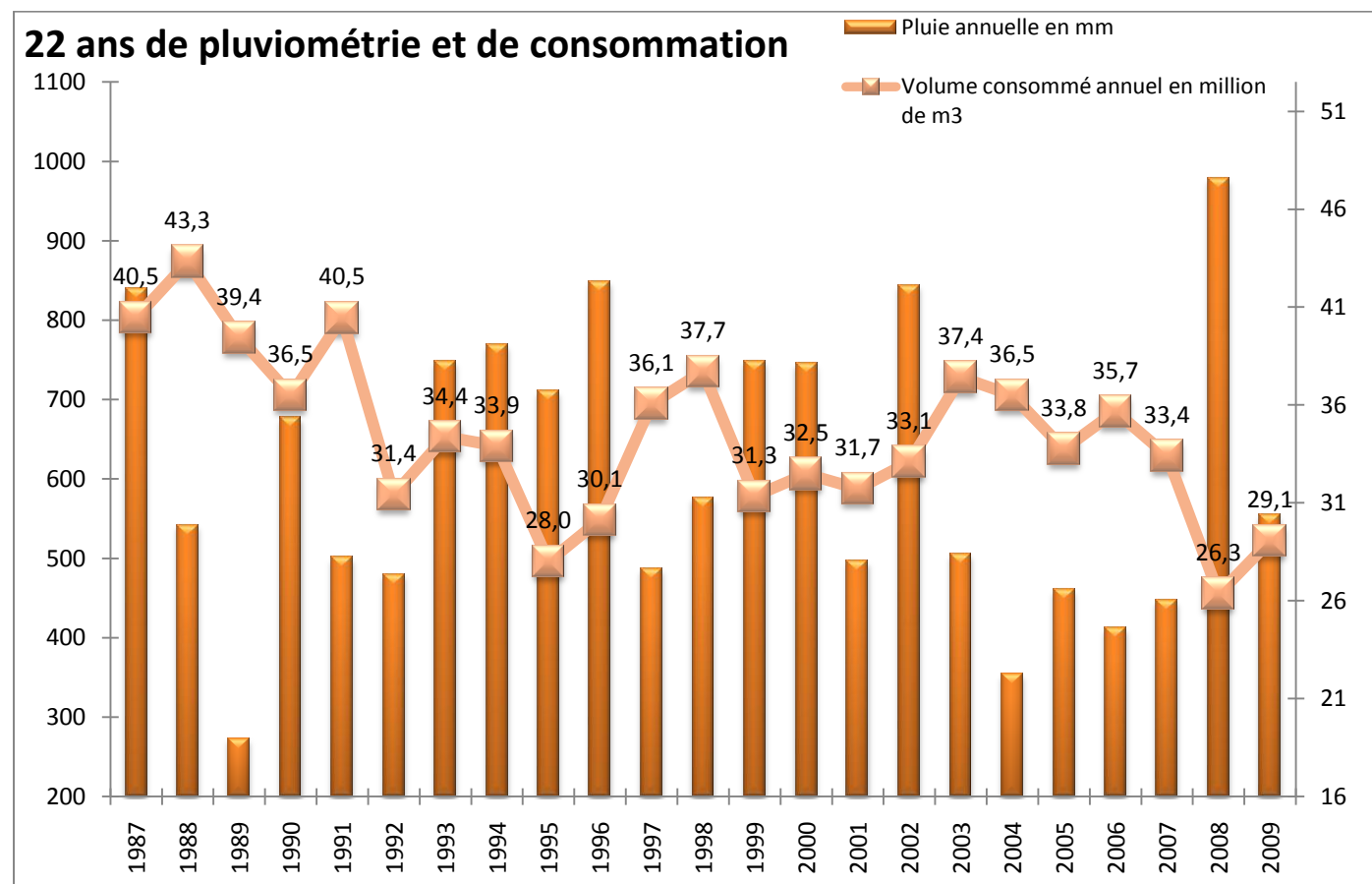
Septembre : les irrigations continuent en début de mois et sont particulièrement importantes pour les artichauts. Avec l'arrivée de la pluie il n'y a plus de consommation.

Avec 28,668 millions de m³ appelés, 2009 est une année de faible consommation (-15% par rapport à la moyenne des 25 dernières années)

Octobre : les pluies du mois de septembre n'ont pas suffi à couvrir les besoin en eau et les sols sont secs. Le besoin d'irriguer reste présent jusqu'au 20 et les premières gelées.

Novembre-Décembre : la fin de l'automne est douce mais aussi pluvieuse.

Les saisons comprenant plusieurs épisodes pluvieux durant les cultures ne sont pas évidentes à gérer. En effet, si le volume total consommé est faible les pics de consommation sont plus fréquents. Or, notre canal n'est pas adapté ni dimensionné pour répondre à ces pics de consommation, ce qui explique la difficulté pour certain adhérent d'avoir l'eau à l'instant T pour leur parcelle.



Les résultats comptables de 2009 :

SECTION FONCTIONEMENT

	Dépenses	Recettes
Réalisations 2009	240 865.85 €	286 188.72 €
Excédent antérieur reporté		220 040.02 €
Excédent	265 362.89 €	
TOTAL	506 228.74 €	506 228.74 €

SECTION INVESTISSEMENT

	Dépenses	Recettes
Réalisations 2009	89 904.64 €	68 207.60 €
Excédent antérieur reporté	3 038.62 €	
Déficit		24 735.66 €
TOTAL	92 943.26 €	92 943.26 €

SOLDE GLOBAL FONCTIONEMENT +INVESTISSEMENT

Excédent

240 627.23 €

Les budgets votés sont respectés, le solde global est de 240 627.23€

INVESTISSEMENT : Le Schéma Directeur payé en bonne partie en 2009

Principal investissement de cet exercice le schéma directeur a été payé à hauteur de 38 185 € soit près de 60 % alors que l'ASA n'a pas encore reçu l'ensemble de son financement (80 %). L'autre investissement est le siphon du Moulin du Réal à Peyrolles (19 360 €) qui a été financé à 100% par l'ASA d'irrigation et d'assèchement de Peyrolles. Le remboursement de la dette est de 9 278 €. Le déficit en Investissement de cette année sera en grande partie compensé par le versement des subventions du schéma Directeur en 2010.

FONCTIONNEMENT : un bon résultat grâce à des ressources extérieures.

En enlevant les frais liés aux travaux conventionnés avec EDF pour le rétablissement de la prise de secours en Durance, les charges à caractère général (57'958 € +6.4%) et les charges du personnel (111'866 € +7.3%) sont en légère augmentation (par rapport à 2007, année de base) mais relativement modérées par rapport à l'augmentation des réalisations et activités de l'ASA cette année.

La baisse des charges financières compense en partie la différence des amortissements immobiliers et les autres charges sont stables. La subvention CPA ainsi que les travaux conventionnés pour EDF ont permis un bon résultat en fonctionnement (+45'322.87 €) qui améliore le fond de roulement de l'ASA.

CONCLUSIONS : L'ASA commence à entrer dans une phase d'investissement avec le Schéma Directeur, les déficits en Investissement vont se cumuler et peser sur le fonctionnement. L'ASA a donc besoin de se constituer un bon fond de roulement et de le maintenir dans les prochaines années. Il semble que l'augmentation des charges pour un travail à 3 employés sur le terrain soit inférieure aux bénéfices engendrés par l'augmentation des activités si celles-ci sont rémunératrices ou évitent de petits investissements.

Les délibérations de l'Assemblée et du Syndicat :

Renouvellement du Syndicat et élection du Président :

Conformément aux nouveaux statuts, un tirage au sort pour le renouvellement du syndicat a été réalisé. X. Bertrand, H. Carbonnel, P. Robert, G. Vilaldach et B. Gautier comme suppléant ont été réélus cette année. Philippe ROBERT est réélu Président et Jean Marie TEISSIER Vice Président.

Redevance Syndicale et validation du Règlement de service :

Le syndicat a reconduit la même redevance syndicale en 2009 qu'en 2008 et ce pour la huitième année consécutive. Le règlement de service est reconduit pour 2009.

Agrémentation du Garde particulier de l'ASA par la Sous-préfecture :

Suite à la modification des textes de lois sur les gardes comprenant les gardes Canaux. Rémy Muller a suivi une formation puis a été agréementée par arrêté Préfectoral Gardes particulier de l'ASA. L'assermentation par le Procureur de la République devrait suivre rapidement.

Les dossiers importants :

Le schéma directeur : En compagnie de l'ASA d'irrigation et d'assèchement de Peyrolles, nous avons lancé notre schéma directeur en début d'année, réalisé par un groupement de bureau d'étude régis par ASAinfo. Après une longue phase de diagnostic qui a permis d'identifier un certains nombre d'enjeux et de clarifier l'historique et les statuts des deux ASA ainsi que leur réseau, nous avons établi un scénario. Ce scénario nous a permis de nous plonger



Le Siphon du Moulin du Réal réalisé en Août 2010

dans le futur de l'ASA grâce à des simulations financières et des plans de travaux chiffrés. Les principaux points de développement seront : la mise au point des objets, du périmètre et des ouvrages entretenus par l'ASA, Travaux sur le réseau et pour la régulation du Canal, distribution des zones urbaines. Il en ressort aussi que la fusion des deux ASA apparaît comme la meilleure solution pour l'avenir. L'écriture du schéma directeur devrait être finalisée début 2010.

Projet d'urbanisation : Extension des gravières, zone artisanale et entrée de ville à Peyrolles, Collège, habitations aux bonnauds, stations d'épuration au Puy, zone artisanale à St Estève. Les communes du périmètre de



Remise en état du canal de secours à Jouques

l'ASA se développent et se développeront encore avec le projet ITER dont la fin des travaux nous a encore beaucoup mobilisé cette année. L'ASA a du faire reconnaître ses droits en plusieurs occasions. Le manque de vue d'ensemble et à long terme des projets lancés cette année inquiète et force l'ASA à intervenir pour ne pas se retrouver dans des situations inextricables. Une étude menée par la chambre d'agriculture sur l'urbanisation du Puy va aider l'ASA dans son action pour une mise en place d'un travail en concertation avec les différentes mairies pour une meilleure considération et gestion du réseau d'irrigation en zone urbaine.

Prise de secours : En raison de la nécessité de travaux importants sur le Canal usinier EDF en 2010, celui-ci sera mis en chômage durant tout le mois de Septembre. Comme le stipule notre convention, nous devons nous réalimenter par notre prise de secours en Durance. Après étude sur le terrain il s'est avéré que cette prise n'était plus alimentée gravitairement depuis la rupture d'un seuil. EDF a donc décidé d'alimenter notre prise de secours par un pompage dans un chenal provisoire spécialement créé en Durance. Notre ASA s'étant occupé de remettre en état la partie hors Durance du canal de secours. Les frais des travaux sont entièrement à la charge d'EDF.

Siphon du Moulin du Réal : Ayant obtenu un avenant à la convention EDF pour réaliser un siphon provisoire pour réalimenter le canal du Moulin en raison des pénuries importantes sur le Réal de Jouques, Un siphon a été réalisé et rendu opérationnel au mois d'Août. L'ASA d'irrigation et d'assèchement a pris à sa charge les frais de réalisation de ce siphon.

Règlement Intérieur du Personnel : Depuis le nouveau décret sur les ASA et la mise en conformité de nos statuts, la possibilité de réaliser un règlement du personnel était devenu une opportunité à saisir pour clarifier la gestion de notre personnel. Une étude sur ce règlement menée entre spécialistes des ASA, juriste et DRH, à laquelle nous avons participé en 2008, nous a permis de travailler sur un canevas juridiquement sûr. Le règlement du personnel permet de clarifier le statut des employés, leur mode de rémunération ainsi que leurs droits, les règles à respecter pour travailler dans l'établissement. Ce Règlement du personnel rédigé a été approuvé en conseil syndical en janvier 2010.

La Gestion de l'ASA et de son réseau :

Une activité en hausse et un meilleur rendement

Grâce à une meilleure organisation accentuée par l'expérience et l'embauche plus longue d'un quatrième employé (3.8 employés à l'année) les activités de l'ASA ont été augmentées cette année, comme l'atteste le nombre d'heure de travail des machines (+25%) rendu possible grâce au travail avec deux conducteurs et à un remplacement durant des congés d'été échelonnés. L'équipe a encore battu son record d'entretien du canal maître (26.6 km) en moins de deux mois ce qui a permis de terminer l'année en avance dans l'entretien des ruisseaux.

L'équipe a aussi entrepris depuis plusieurs années de rendre les berges du canal accessibles en abattant des arbres et en débroussaillant celles-ci. Cette année, 1461 mètres linéaires ont été dégagés et ce travail semble porter ces fruits tant pour faciliter l'entretien du canal et les interventions lors de la tournée hebdomadaire que pour éviter les barrages et autres bouchons. Durant le chômage du canal des aménagements de martelières ainsi que la réparation de pans de berges ont été réalisés. L'entretien de la prise de secours a aussi mobilisé l'équipe pendant une partie de l'été.

Avec la forte pluviométrie de ces deux dernières années l'ASA a été contrainte d'entretenir des roubines à l'abandon pour permettre l'écoulement des eaux d'irrigation l'été. Si l'ASA a besoin d'utiliser ces écoulements il n'est pas normal qu'elle en assume seule la charge. Les communes ainsi que les propriétaires hors périmètre profitant des écoulements devraient normalement s'en



occuper sans l'aide de l'ASA.

Tronçon de Canal où l'accès aux berges a été remis en état au Fort à Peyrolles

Le travail administratif et d'étude de l'ASA (réseau, périmètre, historique, régulation) a fortement mobilisé le Directeur de l'ASA ainsi que le Président et Vice Président dans le cadre du Schéma Directeur. De plus, les travaux et projets immobiliers sont toujours en expansion dans le canton de Peyrolles. Avec une régulation rendue difficile par moment à cause des pics de consommation, le bureau de l'ASA a atteint ses limites cette année et pourtant les dossiers à traiter risquent d'être de plus en plus nombreux.

Evénements à venir :

Fin du Schéma Directeur et premiers investissements : Le schéma Directeur devrait être finalisé dans les prochains mois. Rapidement des premiers travaux urgents devraient être réalisés (aqueduc, télégestion, mise aux normes des prises du Réal). Le lancement rapide d'études complémentaires sur la régulation et sécurité du canal.

Un pas vers la fusion : Suite aux concertations et réflexions menées en 2009 dans le cadre du schéma directeur commun, il apparaît que la fusion des deux ASA est souhaitable : En 2010 Il faudra proposer cette option aux assemblées générales respectives, avec la mise au point de nouveaux statuts, du nouveau périmètre, d'une nouvelle gouvernance etc...

Développement de l'équipe de travail : vu le gain d'efficacité avec un travail à trois sur le terrain et l'augmentation possible du travail avec la reprise du réseau de l'ASA de Peyrolles ainsi que la nouvelle gestion des astreintes mis en place par le Règlement intérieur du personnel un développement de l'équipe est plus que probable.

Alimentation par la prise de secours : Les travaux pour la prise de secours vont se poursuivre tout le long de l'année avec la réalisation du chenal en Février et l'installation des pompes en Août. L'ASA fera son maximum pour continuer à assurer son service durant le mois de septembre.

Philippe ROBERT

Président de l'ASA

Un remerciement à nos financeurs :

