



CAHIER D'ACTEUR

CAHIER N°21 • 03-11-2011

AQUA DOMITIA : UNE NOUVELLE ÉTAPE HISTORIQUE VERS L'OPTIMISATION DE LA GESTION DES RESSOURCES DE SURFACE DANS L'AUDE

AEIDEN

L'Association d'Écoulement d'Irrigation et de Défense des Eaux dans le Narbonnais (AEIDEN) regroupe les différentes ASA (associations syndicales autorisées) d'irrigation et d'écoulement et quelques irrigants individuels du Delta de l'Aude.

Quelques missions de l'AEIDEN :

- Gestion du patrimoine hydraulique de 400 km de canaux agricoles et 1500 ouvrages de répartition des eaux.
- Animation de la Charte de Canal de la Robine pour la mise en oeuvre d'une gestion économe de la ressource en eau de cet adducteur historique afin de préserver les zones humides et de sécuriser les usages vitaux pour le développement du territoire des basses plaines de l'Aude.
- Améliorer l'assainissement des terres, l'écoulement pluvial, l'évacuation des eaux de crues, les besoins de submersion des vignes contre le sel et les besoins d'irrigation.

Coordonnées :

AEIDEN
Maison des Vignerons
ZAC de Bonne Source
11100. Narbonne
Tél : 04 68 32 00 57
aseaude@gmail.com

Plus d'eau par Aqua Domitia devra s'accompagner dès aujourd'hui par encore plus de concertation entre utilisateurs et gestionnaires, par une implication constante et responsable des acteurs locaux et la mise en oeuvre d'une gestion participative constante autour de l'eau brute ou douce.

La sécurisation de l'approvisionnement en eau qu'apportera Aqua Domitia viendra autant de l'apport volumétrique des 2,5m³/s transitant du Rhône à l'Aude que de la concertation et de l'expression amorcée par le débat public si une gouvernance durable sur la thématique de l'eau se met en place à cette occasion à l'échelle audoise et languedocienne.



Berre au mois d'Août



Canal de Grands Vignes

Le climat méditerranéen confère à l'Aude ses faiblesses et ses forces en matière de disponibilité de la ressource en eau.

Son déficit hydrique conduit à des sécheresses endémiques en été et à une surabondance, au printemps ou en automne, au cours d'épisodes orageux pouvant multiplier par 2 000 le module de ses cours d'eau en quelques heures. Tout est dans ce contraste entre assècs fréquents et crues paroxysmiques pour caractériser la grande fragilité de la gestion des eaux de surface du bassin versant de l'Aude.

En contrepoint, la vulnérabilité de la gestion de l'eau liée à son climat a engendré une réflexion constante des hommes et aménageurs ayant œuvré au travers des siècles en terre languedocienne.

L'adage "ce qui ne te tue pas te rend plus fort" se vérifie ainsi dans l'histoire de la réflexion des hydrauliciens de tous horizons qui se sont penchés sur le lit "d'Aude la Capricieuse".

Des romains creusant les premiers canaux dans la Narbonnaise aux aménageurs de l'après guerre de la Montagne Noire instituant une politique de partage des eaux entre bassins versants en passant par Riquet et son Canal du Midi, tous ont cherché comment compenser les défauts de fonctionnement du système hydrologique audois et dompter les soubresauts du fleuve et de ses affluents pour lisser la gestion de l'eau, annuellement, au profit des populations.



Canal de la Robine

AQUA DOMITIA : NI PANACÉE, NI PROJET ILLUSOIRE

Dans le prolongement de la réflexion de ces glorieux anciens, "Aqua Domitia" ne doit être considéré par AEIDEN ni comme la panacée au manque d'eau chronique qui affecte l'Aude, ni comme un aménagement accessoire dont il est sciemment possible de se passer sans envisager de pénaliser le développement de l'agriculture audoise.

Aqua Domitia doit être attendu par nous, gestionnaires de réseaux d'hydraulique agricole, comme :

- une des composantes permettant de sécuriser la constance de l'approvisionnement en eau, risque récurrent dans l'Aude méditerranéenne, et de réduire les tensions sociologiques et politiques inhérentes à cette situation de déficit ou de manque total,
- comme une arme de plus à l'arsenal de solutions pour éviter d'aller chercher en profondeur ce que les ressources aquatiques ne nous donnent pas toujours en surface et d'épargner, au profit des générations futures, "le trésor de guerre" des aquifères profonds,
- comme, parfois, la clé à la résolution d'un problème de réalisation d'un projet agricole ou autres lorsqu'il n'existera pas d'autres solutions locales d'approvisionnement en eau,
- comme, enfin, une occasion de nous rapprocher, monde agricole, collectivités territoriales, industrie et économie touristique, pour mettre en place une politique cohérente de la gestion de l'eau à l'échelle du bassin versant de l'Aude et de l'Arc Méditerranéen et la gouvernance qui en garantit la pérennité.

AQUA DOMITIA: UN PROJET DE PARTAGE ET D'OPTIMISATION DE GESTION DE LA RESSOURCE EN EAU INSCRIT DANS LA DURÉE

Le projet Aqua Domitia s'inscrit dans la durée pour faire face aux afflux de populations prévus dans le SCOT de la Narbonnaise et le SAGE des Basses Plaines de l'Aude. Il sera un nouveau maillon externe au département, après les transferts d'eau du bassin versant de l'Orb, permettant de sécuriser les apports d'eau potable en période de tension extrême (déficit hydriques estivaux, épisodes post inondations et pollutions accidentelles des nappes alimentant les sources d'approvisionnement des centres urbains).

AIEDEN engage une réflexion similaire par sa politique d'économie et d'utilisation rationnelle et partagée de l'eau transitant dans ses réseaux de canaux et son désir de garantir un approvisionnement des espaces naturels littoraux en eau de qualité.

Economiser l'eau brute ou la stocker et la mettre à disposition des collectivités locales pour l'arrosage de leurs espaces verts ou ludiques offrira la possibilité d'alléger la consommation d'eau potable des centres urbains de celle actuellement utilisée pour irriguer stades et ronds-points d'agglomération et de diminuer les tensions en matière d'AEP*.

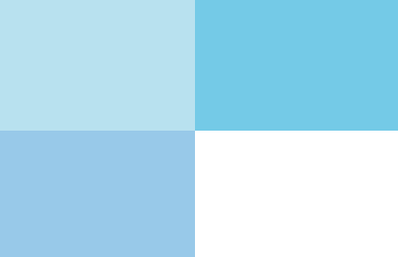
Nous ne pouvons nous, monde agricole languedocien imprégné d'une culture du partage, qu'adhérer à ce projet hydraulique.

Non pas à notre profit unique mais pour que notre développement, voire à minima le maintien de notre activité, bénéficie, au même rang que tous les autres utilisateurs d'eau, de cette nouvelle source d'approvisionnement.



Étangs de Bages Sigean

* AEP : alimentation en eau potable



CONCLUSION



DANS LE SILLAGE D'AQUA DOMITIA : NÉCESSITÉ D'UNE VÉRITABLE GOUVERNANCE DE L'EAU

Le travail mené en partenariat dans les instances locales et départementales regroupant services de l'Etat, SMMAR, PNR, communautés d'agglomérations, monde associatif, organismes consulaires incite les audois à mener, en parallèle d'une politique de projets de développement d'activités nécessitant une mobilisation supplémentaire d'eau, une réflexion sur la meilleure gestion possible des ressources disponibles, locales ou des têtes de bassins versants.

CE CAHIER A ÉTÉ PRÉPARÉ DANS LE CADRE DU DÉBAT PUBLIC "AQUA DOMITIA"
CPDP Aqua Domitia • La Coupole Sud • 329, rue Léon Blum • 34000 Montpellier
Tél. 04 99 54 96 80 • Fax. 04 99 54 96 85
Mail : contact@debatpublic-aquadomitia.org • <http://www.debatpublic-aquadomitia.org/>



Où ?