

Cèze Cévennes

Communauté de Communes

Toutes les infos sur www.ceze-cevennes.fr

Le Printemps de l'eau

MERCREDI 13 MAI 2015

JOURNÉE TABLES RONDES RÉSERVÉE AUX ÉLUS ET AUX INSTITUTIONNELS

SAMEDI 16 MAI 2015

JOURNÉE TOUT PUBLIC

**DOSSIER
DE
PRESSE**



EDITO



Olivier MARTIN
Président de la Communauté de Communes
De Cèze Cévennes

La Communauté de Communes de Cèze Cévennes et la Commune de Saint-Ambroix se sont associées pour proposer la première édition du Printemps de l'Eau.

Cette manifestation qui devrait s'inscrire dans la durée a des objectifs très précis :

- Rappeler que l'eau est une richesse naturelle qui n'est pas inépuisable,
- Rappeler que la ressource en eau est en constante diminution,
- Favoriser à long terme les échanges entre les différents usagers de l'eau pour répondre aux besoins qui concernent l'eau potable, l'agriculture, le tourisme,
- Favoriser une réflexion structurante sur la gestion de l'eau afin de planifier des investissements et des aménagements cohérents et concertés au bénéfice de tous les usagers.

Je souhaite que cette première édition qui s'adresse aussi bien aux professionnels qu'au grand public permette de trouver des réponses adaptées aux besoins et nous permette de prendre conscience que le développement durable de notre territoire passe notamment par une gestion maîtrisée de l'eau.



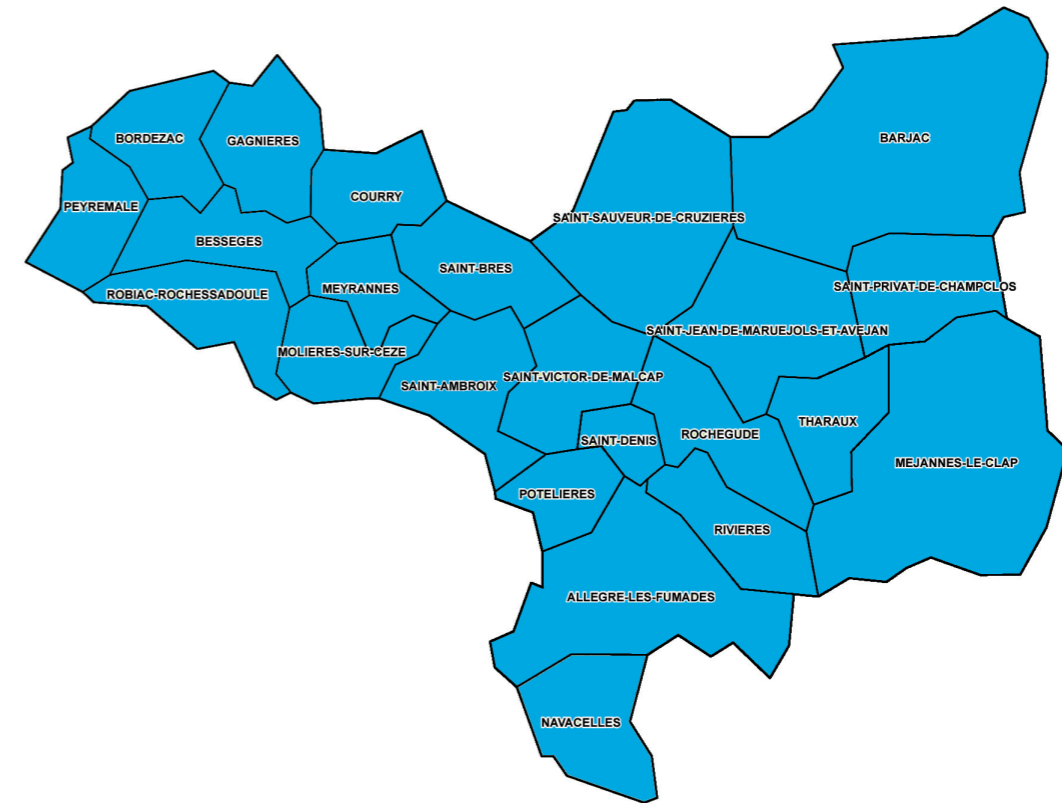
Jean Pierre De Faria
1^{er} Vice président de la Communauté de Communes
Maire de Saint Ambroix

Etre Maire d'une commune qui aura investi près de dix millions d'euros en quelques années pour mieux assainir et mieux diffuser l'eau à ses concitoyens, c'est à la fois une fierté et une lourde charge.
Etre Maire d'une commune traversée par une rivière, c'est à la fois un privilège et un défi à relever.
Etre Maire d'une commune qui a déjà tant fait et qui a tant encore à faire c'est galvanisant et enthousiasmant.
Etre Maire de Saint-Ambroix c'est savoir que l'eau a été, est, et restera au cœur des préoccupations de ses concitoyens.
Qu'on la voie comme une charge, un danger, un frein, une limite, une richesse, un potentiel, un privilège, l'eau reste étroitement liée à l'histoire, au présent et au devenir de notre commune.

J'espère que cette rencontre sera la première d'une longue série, qu'elle mettra en avant le travail réalisé par nos prédécesseurs et les élus actuels, qu'elle soulignera le travail remarquable de nos collaborateurs et qu'elle insufflera une motivation sans faille à tous et toutes.
Ensemble, avec nos collègues de la communauté de commune de Cèze Cévennes, nos techniciens, nos partenaires institutionnels,..., relevons le défi du 21^{ème} siècle.
Soit nous saurons gérer et protéger nos ressources en eau, soit nous laisserons un lourd et terrible héritage à nos enfants... « Nous n'héritons pas la terre de nos ancêtres, nous l'empruntons seulement à nos enfants » disait Antoine de St Exupéry.

UNE VOLONTÉ

LA GESTION DE LA RESSOURCE EN EAU, AU COEUR DU PROJET DE TERRITOIRE INTERCOMMUNAL



La Communauté de Communes de Cèze Cévennes est composée de 23 communes, gardoises et ardéchoises pour l'une d'entre elles, situées le long de la vallée de la Cèze. Cette dernière prend sa source en Cévennes et traverse le territoire intercommunal, avant de rejoindre la vallée du Rhône.
Sur les bords de Cèze, entre Cévennes gardoises (et ses épisodes pluvieux) et Ardèche méridionale (et son attractivité touristique aquatique), la question de l'eau, depuis toujours, occupe les esprits...

Le Président Olivier MARTIN, dès son élection, a souhaité engager une nouvelle phase, dans la mise en œuvre du projet de territoire intercommunal.
Ainsi, depuis quelques mois, les services de la Communauté de communes ont initié une série d'actions dans le but de définir plusieurs axes de travail qui caractériseront les enjeux intercommunaux futurs, en matière économique et sociale.

A ce titre, **la Cèze occupe une place prépondérante dans les réflexions en cours**, dans la mesure où le développement des activités touristiques et agricoles fait partie des priorités (sujets d'études auxquels se rajoutent deux autres thématiques : les nouvelles formes d'énergies et la prise en compte des différentes formes de handicap).

La ressource en eau, dans son ensemble, devient donc l'un des enjeux majeurs du territoire intercommunal. Car, au-delà des besoins en eau, conséquents, pour le tourisme (activités aquatiques) et l'agriculture (irrigation), les questions d'ordre général, relatives à la gestion de l'eau potable ou encore à la qualité des réseaux d'assainissement (station d'épuration, etc.), deviennent primordiales.

Un projet de territoire intercommunal pour lequel la gestion de la ressource en eau se devait donc d'occuper une place majeure. C'est avec cette volonté, avec **le souhait de mobiliser toutes les attentions, toutes les énergies** que la première édition du Printemps de l'Eau, en Cèze-Cévennes, est aujourd'hui proposée.

UN EXEMPLE À SUIVRE

LES ÉCONOMIES D'EAU RÉALISÉES PAR LA COMMUNE DE SAINT AMBROIX



La régie des eaux de Saint-Ambroix a entrepris, depuis quelques années, un vaste programme de gestion visant à remettre sur pieds un service laissé de trop nombreuses années à la dérive. Gérer ce patrimoine de façon durable, c'est l'entretenir dans la durée et le renouveler de manière régulière en vue de maintenir un haut niveau de performance de ces ouvrages. C'est dans cette optique que la commune de Saint-Ambroix s'est engagée depuis quelques années, après avoir trop longtemps vécu sur ses acquis.

Ainsi, après une impérative mise en conformité, où les schémas directeurs d'eau potable et d'assainissement, la déclaration d'utilité publique du captage et la construction d'une nouvelle station d'épuration ont été réalisés, la commune a conforté son mode de gestion autonome en créant en juin 2014, une Régie communale des Eaux, dotée de statuts et de nouveaux règlements de service.

En parallèle, cette régie s'est attaquée aux nombreuses fuites présentes sur les réseaux, où un rendement de 34 % était constaté en 2009.

Télé-surveillance des réseaux, sectorisations nocturnes et acquisition du matériel de recherche de fuites ont permis de détecter les fuites présentes, de les réparer ou de planifier des travaux de réhabilitation pour les secteurs les plus soumis aux casses récurrentes.

Le vaste programme de réparation de fuites et de remplacement des réseaux vétustes mis en œuvre a porté ses fruits, puisque les volumes prélevés sont passés de 720 000 m³ en 2009 à 438 000 m³ en 2014, soit près de 300 000 m³ économisés chaque année.

Cet effort se confirme encore plus pour cette année 2015, puisque les volumes prélevés sur le 1^{er} trimestre 2015 sont de 77 000 m³ (soit 855 m³/j) contre 108 000 m³ (soit 1 200 m³/j) en 2014.

Si la poursuite des travaux de renouvellement et des actions de recherche de fuite ont permis de poursuivre en 2015 les efforts réalisés, il est intéressant de noter que la mise en place, sur l'ensemble du territoire communal, d'un système de télérelève des compteurs individuels, a permis de limiter également les fuites présentes chez les abonnés du service.

La Régie a ainsi permis à ses abonnés de limiter leurs consommations en eau, ce qui a permis de réduire les volumes prélevés dans un milieu connu pour ses problèmes de quantité d'eau.

DES CHIFFRES CLÉS

L'EAU, LA CÈZE



- 10% du bassin versant de la Cèze, soit plus de 10 000 hectares, sont en zone inondable.
- 77 500 habitants sur le bassin versant de la Cèze, auxquels viennent s'ajouter 40 000 personnes supplémentaires lors de la saison touristique.
- Le volume total prélevé dans le bassin s'élève à plus de 10 millions de m³ par an. Deux tiers de ces prélèvements proviennent de la nappe alluviale de la Cèze, et le tiers restant provient de nappes profondes.
- Les activités agricoles représentent environ un quart de la surface du bassin, dont plus de la moitié de cette surface est occupée par les vignes.
- L'agriculture représente environ 900 ha cultivés dont les 2/3 en moyenne vallée.
- Le bassin versant de la Cèze a une superficie totale de 1 360 km² sur 103 communes dont 89 dans le Gard, 4 en Lozère et 10 en Ardèche.
- Les prélèvements pour l'AEP auraient augmenté de 20% ces 10 dernières années.
- 12,8 millions de m³ sont prélevés chaque année dans le bassin de la Cèze :
 - 10,3 millions de m³ sont prélevés pour l'eau potable
 - 1,5 millions de m³ sont prélevés pour l'irrigation
 - 1 million de m³ sont prélevés pour l'industrie
- 1 600 km de cours d'eau, permanents ou temporaires, sont présents sur le bassin versant de la Cèze.
- 45 aléas pluviométriques extrêmes dépassant 200mm en 24 heures ont été enregistrés en 36 ans (de 1958 à 1994) dans le seul département du Gard, dont :
 - le 7 novembre 1982 avec 305 mm tombés à Génolhac
 - le 27 mai 1998 avec 341 mm enregistrés à St-Ambroix

MERCREDI 13 MAI 2015

MATINÉE

ÉCHANGES INSTITUTIONNELS, LA GESTION DE L'EAU SUR LE
TERRITOIRE CÈZE-CÉVENNES : ENJEUX ET OBJECTIFS

**Journée d'échanges
ouverte aux élus et aux institutionnels
sur invitation**

Programme

09h00 : Accueil du Public

Jean-Pierre DE FARIA, Maire de Saint-Ambroix
Olivier MARTIN, Président de la Communauté de Communes Cèze-Cévennes

9h30 : Gestion et préservation de la ressource en eau – Priorités et Actions du Programme
Intergouvernemental de l'UNESCO

Alice AURELI, chef de la Section des systèmes d'eaux souterraines et des établissements humains, programme
hydrologique international, UNESCO

10h00 : La gestion de l'eau sur le territoire Rhône Méditerranée Corse

Michel DEBLAIZE, Directeur de la délégation régionale de l'Agence de l'Eau RMC

10h30 : Rôle du Département du Gard dans le domaine de l'eau

Nicolas BOURETZ, Conseil Départemental du Gard

11h00 : Le contrat de rivière AB CEZE, outil d'intervention à l'échelle du bassin versant

Maud CLAVEL, chargée de mission Contrat de Rivière, Syndicat Mixte AB Cèze

11h30: Objectifs et enjeux de la communauté de communes dans le domaine de l'eau

Olivier MARTIN, Président de la Communauté de Communes Cèze-Cévennes

MERCREDI 13 MAI 2015

APRÈS MIDI

TABLES RONDES

**Journée d'échanges
ouverte aux élus et aux institutionnels
sur invitation**

Programme

14h00-14h45 : Table ronde n°1 : Le tourisme en Cèze.

Jean-Marie BONVENTRE, Directeur Thermes les Fumades
Christophe BOUQUET, Gérant de la Grotte de la Cocalière
Alain JOURDAN, Loueur de canoës sur la vallée de la Cèze
Christian ARBOUSSET, Président de l'AAPPMA « Les amis de la Cèze » à Bessèges
Jérôme BASSIER, Vice-Président chargé du développement touristique et du patrimoine

14h45-15h30 : Table ronde n°2 : L'Agriculture en Cèze-Cévennes : l'eau, vecteur de maintien et de
développement.

Xavier PICOT, Ingénieur agronome, Chef du service Environnement et Territoires à la Chambre
d'agriculture du Gard

Joël MERCIER, Président de l'ASA de Saint Jean de Maruéjols

Gérard CHEVALIER, Chef de Service Economie Agricole, DDTM du Gard

Jean Christophe PAYAN, Vice-Président de la CDC Cèze-Cévennes chargé de l'agriculture

15h30-16h15 : Table ronde n°3: La gestion de l'eau sur le territoire Cèze.

Nicolas BOURETZ, Conseil Départemental du Gard : le rôle du barrage de Sénéchas

Olivier SAURON, Chargé de mission inondations, Syndicat Mixte ABCèze

Bernard VAYSSADE, Enseignant Chercheur Ecole des Mines d'Alès, Etude sur les cours d'eau couverts

Joël JOLIVET, Chercheur à l'INRA Chargé des suivis hydrologiques dans la vallée de la Cèze

Anthony LAURENT, Chargé de mission milieux naturels, Syndicat Mixte ABCèze

Mireille DESIRA NADAL, Vice-Présidente chargée du développement durable

16h15-17h00: Table ronde n°4 : Optimiser la gestion quotidienne des services d'eau potable et
d'assainissement.

Thierry GAXIEU, 1er Vice-Président du groupement d'entreprises SWELIA

Olivier CHAUFFETON, Chargé d'affaires entreprise ITRON

Dominique RAVERAUD, Intervenant à l'université de Paris Orsay sur la thématique « Gestion d'eau
urbaine »

Jean-Baptiste BAGNOL, Directeur de la Régie des Eaux de Saint-Ambroix

Olivier MARTIN, Président de la Communauté de Communes Cèze-Cévennes

17h00 : Clôture de la journée

Jean-Pierre DE FARIA, Maire de Saint-Ambroix

Olivier MARTIN, Président de la Communauté de Communes Cèze-Cévennes

Avec Omar MESSA, Ambassadeur d'Uruguay et Parrain du Printemps de la Sculpture à Saint-Ambroix

et Gérard MENANT, Co-organisateur du Printemps de la Sculpture

LES INTERVENANTS

Les intervenants Institutionnels

Olivier MARTIN

Président Communauté de Communes Cèze-Cévennes

Jean-Pierre DE FARIA

Maire de Saint-Ambroix

Vice-Président Communauté de Communes Cèze-Cévennes

Mireille DESIRA NADAL

Maire de St Victor de Malcap

Vice-Présidente chargée du développement durable

Jean Christophe PAYAN

Conseiller municipal à St Sauveur de Cruzières

Vice-Président de la CDC Cèze-Cévennes, chargé de l'agriculture

Jérôme BASSIER

Maire de Méjannes le Clap

Vice-Président chargé du développement touristique et au patrimoine

Omar MESA

Ambassadeur Uruguay Parrain du Printemps de la Sculpture

Alice AURELI

Responsable de la section des systèmes d'eaux souterraines à l'UNESCO-PHI

Michel DEBLAIZE

Directeur de la délégation régionale de l'Agence de l'Eau RMC

Gérard MENANT

Co-organisateur Printemps de la Sculpture

Les intervenants Techniciens

Jean-Baptiste BAGNOL

Directeur Régie des eaux de Saint-Ambroix

XAVIER PICOT

Ingénieur agronome Chef du service Environnement et Territoires à la Chambre d'agriculture du Gard

Nicolas BOURETZ

Conseil Départemental du Gard

Olivier SAURON

Chargé de mission inondations Syndicat Mixte ABCèze

Anthony LAURENT

Chargé de mission milieux naturel Syndicat Mixte ABCèze

Maud CLAVEL

Chargée de mission Contrat de Rivière Syndicat Mixte ABCèze

LES INTERVENANTS

Les intervenants Enseignants - Chercheurs

Bernard VAYSSADE

Chercheur Enseignant Ecole des Mines Alès Etude sur les cours d'eau couverts

Joël JOLIVET

Chercheur à l'INRA, chargé des suivis hydrologiques dans la vallée de la Cèze

Dominique RAVERAUD

Intervenant à l'université de Paris Orsay sur la thématique « Gestion d'eau urbaine »

Les intervenants Professionnels

Jean-Marie BONVENTRE

Directeur Station Thermale des Fumades

Christophe BOUQUET

Gérant de la Grotte de la Cocalière

Alain JOURDAN

Loueur de Canoës sur la vallée de la Cèze

Thierry GAXIEU

1^{er} Vice-président du groupement SWELIA

Olivier CHAUFFETON

Chargé d'affaires entreprise ITRON

Les intervenants Associatifs

Christian ARBOUSSET

Président de l'AAPPMA « Les amis de la Cèze » à Bessèges

Joël MERCIER

Président de l'ASA de St Jean de Maruéjols

SAMEDI 16 MAI 2015

VISUEL DE L'AFFICHE

Cèze Cévennes
Communauté de Communes

Toutes les infos sur www.ceze-cevennes.fr

Le Printemps de l'eau
Samedi 16 mai 2015

Exposition Film Visites Découvertes

Inscriptions au
04.66.24.33.36

EXPOSITION SUR L'EAU
FILM : L'EAU, LA NATURE, LA VILLE
VISITE DU MOULIN BONNET
10h00 à 12h00 et 13h30 à 17h00
RDV Moulin Bonnet (derrière l'église) - St Ambroix

PARCOURS DECOUVERTES
9h30 à 11h00 et 11h00 à 12h30
Visite de la station d'épuration avec la régie des eaux de St Ambroix, découverte de la rivière, de son fonctionnement et de son environnement avec le Syndicat AB Cèze
RDV Moulin Bonnet - places limitées

VISITES DES THERMES des Fumades
14h00
RDV sur site
Allègre les Fumades - places limitées

SAMEDI 16 MAI 2015
MATINÉE

PROGRAMME DE LA JOURNÉE GRAND PUBLIC

Journée tout public

EXPOSITION SUR L'EAU
FILM : L'EAU, LA NATURE, LA VILLE
VISITE DU MOULIN BONNET

10h00 à 12h00 et 13h30 à 17h00
RDV Moulin Bonnet (derrière l'église) - St Ambroix

PARCOURS DECOUVERTES

9h30 à 11h00 et 11h00 à 12h30
Visite de la station d'épuration avec la régie des eaux de St Ambroix, découverte de la rivière, de son fonctionnement et de son environnement avec le Syndicat AB Cèze
RDV Moulin Bonnet - places limitées

VISITES DES THERMES des Fumades

14h00
RDV sur site
Allègre les Fumades - places limitées

Le 1^{er} Printemps de l'eau est organisé par
La Communauté de Communes de Cèze Cévennes,
La commune de Saint Ambroix
La Régie des eaux de Saint Ambroix



LES PARTENAIRES

- UNESCO
- Agence Régionale de l'eau RMC
- Les Thermes des Fumades
- Grotte de la Cocalière
- Cap canoë
- Association AAPPMA « Les amis de la Cèze »
- Chambre d'agriculture du Gard
- ASA de Saint Jean de Maruéjols
- DDTM du Gard
- Conseil Départemental du Gard
- Syndicat Mixte ABCèze
- Ecole des Mines d'Alès
- INRA
- Groupement d'entreprises SWELIA
- Entreprise ITRON
- Dominique RAVERAUD, Intervenant à l'université de Paris Orsay sur la thématique « Gestion d'eau urbaine »
- Omar MESSA, Ambassadeur d'Uruguay et Parrain du Printemps de la Sculpture à Saint-Ambroix
- Gérard MENANT, Co-organisateur du Printemps de la Sculpture

CONTACTS

Communauté de Communes de Cèze Cévennes
Laëtitia THOULOZE
l.thoulouze@ceze-cevennes.fr
04 66 83 77 91

Régie des eaux de Saint Ambroix
Jean-Baptiste BAGNOL, Directeur
eaux@saint-ambroix.com
04 66 24 22 26

+ D'INFOS WWW.CEZE-CEVENNES.FR