

Rivière Drôme Un nouveau Président à la Commission Locale de l'Eau (CLE)

Sommaire:

- P.1: Un nouveau Président de CLE
- P.2: Bilan de la Fête de la Nature
- P.2: Lancement du Concours photo
- P.3: Zoom sur les zones humides
- P.4: Un observatoire pour le SAGE

AGENDA DU SAGE DROME :

- ☑ 14/09/12 à 18h à Piégros-la-Clastre: soirée de présentation
- ✓ Automne : enquête publique

Consulter le SAGE

Lundi 11 juin 2012, s'est tenue une Commission Locale de l'Eau (CLE) toute particulière puisque Jean SERRET, Président de la CLE depuis plus de 18 ans, a souhaité céder sa place.

le journal du bassin versant de la DROME

Les moments forts depuis la création de la CLE en 1993 ont été rappelés, comme l'élaboration du premier Schéma d'Aménagement et de Gestion des Eaux (SAGE) en 1997, sa mise en œuvre à travers deux contrats de rivière, la victoire du River Prize en Australie en 2005.

Tout n'a pas été facile et il a longuement été remercié pour son implication dans la gestion de l'eau du territoire et sa recherche permanente de la discussion et des consensus. Les témoignages de l'assemblée ont été nombreux, aussi bien des élus que des usagers.

Suite au vote, Gérard CROZIER, Maire d'Allex, Vice Président du Syndicat Mixte de la Rivière Drôme (SMRD) et de la Communauté de Communes du Val de Drôme (CCVD) pour les aspects rivières, a donc été élu à l'unanimité par le collège des élus de la CLE.



Gérard CROZIER, lors d'une sortie terrain avec l'Agence de l'Eau

Tout en mesurant le défi que cela représente, c'est avec beaucoup d'émotion qu'il prit la présidence de cette instance.

et suivre les étapes de sa révision sur :

www.riviere-drome.fr

Un bon point pour le SAGE en attendant vos avis!



2 juillet, Gérard CROZIER. le nouvellement élu à la tête de la CLE, portait le projet de SAGE en cours de révision devant le Comité d'Agrément, instance de délibération du Comité de Bassin RMC. Il s'agissait de la dernier étape de consultation après les collectivités et les services de l'Etat. Le document a été largement félicité.

Le nouveau SAGE devenant opposable aux tiers, il est important de recueillir aussi votre avis sur ce plan de gestion de façon à ce que son

contenu soit partagé par le plus grand nombre. Ainsi, l'enquête publique, prévue cet automne vous permettra d'accéder aux documents et d'en discuter avec les commissaires enquêteurs.

En attendant, une soirée de présentation du SAGE est prévue le 14 septembre à 18h à la salle des fêtes de Piègros-la-Clastre. Les membres du bureau de la CLE, qui ont rédigé ce schéma, seront là pour répondre à vos questions.

Alors venez nombreux!



Bilan très positif pour la Fête de la Nature dans la vallée de la

Drôme!

Vous avez été nombreux à participer à la Fête de la Nature qui s'est déroulée du 9 au 13 mai dernier dans la vallée de la Drôme. Mercredi, le public, qui s'est rendu à la confluence entre la Roanne et la Drôme, accompagné de spécialistes de la FRAPNA et de la Réserve des Ramières, a pu découvrir la faune de nos rivières à travers l'observation et l'écoute d'oiseaux, la recherche de traces de castors...



Observation d'un Chevalier Guignette à la confluence de la Roanne avec la Drôme, le mercredi 9 mai



Descente en raft sur la rivière Drôme organisé par le SMRD le vendredi 11

Vendredi a été un moment fort pour les 21 chanceux qui ont pu descendre gratuitement la Drôme en Raft, doublement guidés par des barreurs professionnels de Drôme Loisirs Canoë et par des spécialistes du SMRD qui ont expliqué le fonctionnement de la rivière. Le week-end, organisé en partenariat entre le SMRD, le Syndicat d'initiative de Luc en Diois et l'ONF, sur le site du marais des Bouligons et aux sources de la Drôme, deux milieux remarquables du haut Diois, a été un véritable succès.

En tout, c'est près de 200 personnes qui ont participé à ces journées.

L'aspect culturel et festif a beaucoup apporté à ces sorties nature. Sur chaque après midi, le public a ainsi pu découvrir, de manière conviviale, le SAGE Drôme en révision qui concerne la population au plus près.

CONCOURS PHOTO

Venez flasher sur les paysages de la vallée de la Drôme !



Profitez beaux jours pour faire une ballade en bord de rivière, équipé de votre appareil

photo, et laissez venir la créativité sur la vaste thématique : la rivière Drôme et son milieu.

Que représente pour vous cette vallée ? Qu'est-ce qui la caractérise ? Les affluents ou autres éléments liés à l'eau sont, bien sûr, autorisés.

Vous pourrez ainsi proposer vos trois meilleurs clichés au concours photo qui se finira le 30 septembre 2012.

Le 14 septembre, à l'occasion de la soirée de présentation du SAGE Drôme avant le lancement de l'enquête publique, 5 des 10 clichés présélectionnés seront exposés dans la salle.

Le règlement du concours photo est téléchargeable sur le site internet et à retourner signé et daté avec la photo concourante à l'adresse <u>info@smrd.org</u>.

Rendez-vous sur www.riviere-drome fr

dans la rubrique des actualités, ou téléphonez au 04.75.21.85.23.

A gagner:

Les 10 premiers remporteront leur photo imprimée au format $50 \times 70 \text{ cm}$

À la deuxième place : une sortie en famille à l'Aquarium d'Allex;

À la première place : un repas pour 2 personnes au restaurant le Rieussec à Saillans, face à la Drôme et sa photo en couverture du SAGE approuvé!







Zoom sur les zones humides du bassin versant de la Drôme



Agrion de Mercure

Les zones humides sont des milieux fragiles qui assurent de nombreuses fonctions:

- hydrologiques : elles participent à la régulation des crues et des assecs (ont un rôle d'éponge), facilitent l'infiltration dans les sols...
- **épuratoires** : elles jouent le rôle de filtre pour les pollutions.
- trent une très grande diversité transition entre la terre et l'eau (appelés d'espèces végétales et animales. aussi écotones). Il y en a de différentes Ce sont des sources de vie.

Les zones humides sont les milieux les plus riches en faune et en flore. En France, 50 % des oiseaux et 30 % des espèces végétales remarquables et menacées v vivent et en dépendent.





roselières...

Zone humide à St Roman en Diois

Les zones humides étant rares, menacées, et représentant à peine 2 % du bassin versant de la Drôme, leur conservation et leur préservation deviennent un nouvel enjeu du SAGE.



Mare à Grâne, à proximité de la rivière Drôme

Si vous avez une zone humide sur votre terrain, le personnel du SMRD peut se rendre sur place pour en faire un diagnostic des espèces présentes dans et autour de votre zone humide, vous expliquer ses différentes fonctions, vous aider à l'entretenir, la préserver et la mettre en valeur.

Peut-être avez-vous une espèce à forte valeur patrimoniale dans votre jardin!





Un Observatoire pour le SAGE Drôme

Jérôme DUVAL, technicien en charge du suivi des cours d'eau au SMRD, nous explique

C'est un outil qui permet suivre l'évolution de la qualité de l'eau, des débits, de la biodiversité ou encore du transport solide de la Drôme et ses affluents.



Une rivière est un milieu vivant qui évolue en fonction des conditions naturelles (importance et intensité des pluies, nature du substrat - rocheux ou mobilisable comme les galets de la Drôme, présence ou non de végétation en bord de berge, etc.). Les activités humaines l'influencent aussi fortement : par des dégradations (pollution, aménagement du cours d'eau, utilisation excessive de la ressource, etc.) mais aussi par des améliorations suite à une meilleure gestion, et c'est, bien heureusement, ce que l'on constate depuis quelques années!

L'Observatoire est un ensemble d'indicateurs physiques, chimiques ou biologiques qui donnent une bonne idée de l'état des cours d'eau et des usages associés.

Par exemple, il permet d'alerter les

usagers et les services de l'Etat lorsque la situation des débits devient critique pour les milieux.

Aussi, la Directive Cadre sur l'Eau vise le bon état des cours d'eau et des nappes souterraines à l'horizon 2015. Pour l'atteindre, l'Observatoire localise et caractérise les pollutions ou dégradations afin d'orienter les futures actions visant à leur réduction.

L'Observatoire permet aussi de suivre l'évolution de la biodiversité et notamment de certaines espèces ou milieux représentatifs d'un bon état écologique des cours d'eau.

Tous ces indicateurs aident la CLE et ses partenaires à adapter leur mode de gestion et les actions à mettre en œuvre. Une nouvelle rubrique du site internet cours de rédaction d'approvisionnement en documents



teur de bonne quali (libellule), indica-Larve d'odonate

cartographiques pour vous permettre d'accéder facilement à certaines de ces données qui peuvent vous intéresser (qualité baignade, mesures de débits, etc.) mais le SMRD ne vous donne encore pas la météo!

N'hésitez pas à me contacter pour plus de renseignements!

> Plus d'infos dans l www.riviere-drome.fr

Editeur, maquette, rédaction, photos: SMRD

Impression: Imprimerie CAYOL Ce numéro a été édité en 19 500 exemplaires.

Nous contacter



SMRD Siège technique de Saillans

Place Maurice Faure 26340 Saillans Téléphone: 04 75 21 85 23

Télécopie: 04 75 21 38 35 Messagerie: info@smrd.org Site: www.riviere-drome.fr

Chrystel FERMOND, Responsable du siège technique, animatrice du SAGE Drôme

Julien NIVOU, Chargé de mission en hydromorphologie Fabrice GONNET, Chargé de mission patrimoine naturel Jérôme DUVAL, Technicien suivi des cours d'eau Amanda DAGOT, Chargée de communication SAGE

Marie FALCONE, Secrétaire

SMRD Siège Administratif de Valence

Hôtel du Département 26026 Valence Cedex Téléphone: 04 75 79 26 95

Alain BABYLON, Directeur Agnès BOUVERON, Coordonnatrice

Président: Bernard BUIS













