Lettre d'information n°1 Avril 2015

VIE DU RESEAU

Pourquoi une lettre du réseau?

Le réseau a pour objectif de favoriser les échanges entre gestionnaires publics (organismes gestionnaires de bassins versants, Régie des Eaux...), chercheurs et universitaires, entreprises privées et associations, pour faire émerger des outils et des méthodes en faveur d'une meilleure gestion de la ressource en eau en montagne.

Cette lettre doit permettre la diffusion d'informations soulignées par les membres du réseau et une veille sur des actualités pertinentes en lien avec la thématique « eau en montagne ».

Les premières actions du Réseau

Asters, Conservatoire d'espaces naturels de Haute-Savoie, le Fonds de dotation « Montagne Vivante » et l'Office International de l'Eau se sont engagés, à l'issue des Etats généraux de l'eau en montagne 2014, à tester le fonctionnement de ce réseau sur l'année 2015. Les actions prévues sur cette année sont les suivantes :

- Constitution d'un répertoire d'acteurs ;
- Encouragement et suivi des échanges individuels libres entre les acteurs du Réseau ;
- Diffusion d'informations thématiques aux membres du réseau ;
- Organisation de 2 journées de rencontres thématiques (automne 2015);
- Recherche de financements : un premier dossier de demande de financements vient d'être déposé auprès de la Fondation de France. Un second est en cours de constitution au titre du Fonds d'intervention pour l'auto-développement en montagne.

Transmettez-nous toutes vos informations utiles concernant la gestion de l'eau en montagne :

retours d'expériences, projets de recherche en cours, séminaires, formations, publications et articles de presse...

Un contact

Aude SOUREILLAT, Animatrice du réseau des acteurs de l'eau en montagne aude.soureillat@asters.asso.fr
04-50-66-91-95

INFORMATIONS THEMATIQUES



Publication du Partenariat Français pour l'eau

A l'occasion du forum mondial de l'eau qui s'est tenu du 12 au 17 avril 2015, en Corée du Sud, le Partenariat Français pour l'Eau (PFE) publie un guide des actions « climato-compatibles » des acteurs Français de l'eau en France et à l'international, portant à la fois sur l'atténuation et l'adaptation au dérèglement climatique.

25 actions sont ainsi mises en valeur dans ce document, dont certains projets présentés à l'occasion des Etats généraux de l'eau en montagne. Plus d'infos

Ce travail de recensement ne s'arrête pas là, le PFE souhaitant présenter 100 actions positives du monde de l'eau français et francophone à l'occasion de la COP21.

Si vous souhaitez soumettre une action climato-compatible multi-acteurs réalisée, ou en cours de réalisation, un contact :

eleonore.lebouvier@partenariat-francais-eau.fr

La région Rhône-Alpes crée un GIEC régional

Pour mieux appréhender les stratégies d'adaptation au changement climatique en Rhône-Alpes, les écologistes ont fait adopter la création d'un GIEC régional.

Plus d'infos

Bilans climatiques en Savoie : ça chauffe!

L'observatoire savoyard du changement climatique publie le bilan climatique de l'hiver 2014/2015.

A découvrir également : le bilan climatique 2014. Plus d'infos



Eau et forêts

Protéger et valoriser l'eau forestière

Ce guide pratique cible la protection de la qualité de l'eau destinée à la consommation humaine en forêt. Il veut rapprocher acteurs de l'eau et forestiers, pour tirer le meilleur parti de l'eau forestière : allier une production de bois durable et la fourniture d'une eau "naturellement potable".

<u>Télécharger le document</u>

Nous disposons de quelques exemplaires papiers de cet ouvrage. Si vous en désirez un, faites-le nous savoir !

AGENDA

Pêche aux cas pratiques sur le thème « SIG appliqué à la gestion des cours d'eau »

Parc naturel régional du Vercors (France - 38) 21 mai 2015 Plus d'infos

4^{es} Rencontres du Bassin Rhône Méditerranée

Eau, Énergie, Environnement - de l'engagement à l'action sur les territoires Montélimar (France - 26) 3 et 4 juin 2015 Plus d'infos

Activités & infrastructures nautiques et environnement : Quelle vision pour le Léman demain ?

Université de Lausanne (Suisse) 18 juin 2015 <u>Plus d'infos</u>

I.S.RIVERS Conférence
internationale fleuves
et grandes rivières
22 au 26 juin 2015
Plus d'infos

Colloque SHF

Les tensions sur l'eau en Europe et dans le bassin méditerranéen : des crises de l'eau d'ici 2050? Paris- Marne-la-Vallée 8-9 octobre 2015 <u>Plus d'infos</u>



Gérer les inondations par ruissellement pluvial

Le Centre Européen de Prévention des Risques d'Inondation (CEPRI) publie un guide de sensibilisation à destination des élus, aménageurs et techniciens des collectivités territoriales. Il propose 6 axes d'actions : réduire le phénomène de ruissellement, ne pas l'aggraver, maîtriser les écoulements excédentaires, limiter l'exposition en zone inondable, adapter l'existant, adapter l'organisation en cas d'inondation par ruissellement.

Télécharger le document

Une boîte à outils de bonnes pratiques applicables aux territoires de montagne : les suites du projet européen « Natural Water Retention Measures »

Présenté lors des Etats généraux de l'eau en montagne, ce projet européen consiste à rassembler les données sur les mesures de rétention d'eau et de les rendre accessibles. 53 mesures concrètes ont ainsi été établies, dont certaines sont applicables en montagne : reforestation des têtes de bassin ; restauration de zones humides, d'annexes hydrauliques et d'aquifères ; création de bassins d'infiltration ; adaptation de pratiques agricoles pour la conservation des sols (...)

L'Office International de l'Eau a, de ce fait, développé une plateforme interactive et un guide pratique, ainsi qu'une communauté de pratiques visant à rassembler les acteurs.

En savoir plus

Réforme territoriale et compétence GEMAPI

Vote par les députés, le 6 mars 2015, du **report à 2018** (au lieu de 2016) de l'attribution de la compétence GEMAPI (Gestion des Milieux Aquatiques et Prévention des Inondations) aux communes et intercommunalités.

Préalablement à ce report, le dernier numéro de « Risques infos » faisait le point sur les conséquences et les applications, pour Rhône-Alpes, de cette nouvelle stratégie nationale.

Télécharger le document



Eau et assainissement

Guide de l'élu local et intercommunal

Ce guide détaille les rôles respectifs de l'État, des collectivités organisatrices des services publics et, le cas échéant, des entreprises délégataires.

<u>Télécharger le document</u>

Guide « zones humides et assainissement »

Elaboré par le réseau eau de la FRAPNA Haute-Savoie, ce guide présente les dangers de pratiques non encadrées de rejets d'eaux usées domestiques dans des zones humides naturelles, et des solutions alternatives telles que la création de zones de rejets végétalisées.

Télécharger le document

LE COIN PRESSE

Quand domaine skiable et agriculture partagent l'eau

Le retour d'expérience de la commune de Saint Léger les Mélèzes <u>Lire l'article</u> (voir p 26-27)

Premiers retours sur le 7^{ème} Forum mondial de l'eau, 12-17 avril 2015

A l'occasion du 7ème Forum mondial de l'eau, le Réseau international des organismes de bassin et ses partenaires ont présenté des bonnes pratiques d'adaptation au changement climatique dans les bassins transfrontaliers. Détails de Christophe Brachet, adjoint au directeur général de l'OlEau. Lire l'article

REDIFFUSIONS

La nouvelle émission de TV8 Mont Blanc -DOMENTERRE- s'intéresse au réchauffement climatique dans les alpes Visionner l'émission

<u>L'INSTANT</u> <u>DETENTE</u>

Dernier épisode de la série Méli Mélo sur la protection de la ressource en eau, avec Jacques Chambon et Franck Pitiot "Culture et captages!" Visionner l'épisode

Réseau eau en montagne, une initiative de :





