



Le SIARV... devient SyAGE

« L'eau, source d'intérêt général »

Par arrêté interpréfectoral du 1^{er} octobre 2011, le SIARV se transforme en Syndicat Mixte fermé à la carte. Au comité syndical du 12 octobre, **le SIARV après presque 60 ans d'existence, deviendra « SyAGE » Syndicat mixte pour l'Assainissement et la Gestion des eaux du bassin versant de l'Yerres**, et accueillera à cette occasion ses nouveaux élus.

L'objectif est de répondre aux réglementations et recommandations européennes et françaises pour atteindre le bon état écologique de l'eau, en gérant la ressource à l'échelle du bassin versant.

Ainsi, le SyAGE, sera constitué de communes, de communautés de communes et d'agglomérations, de syndicats de communes situés sur le territoire du bassin versant de l'Yerres.

Tout en assurant les deux missions initiales « assainissement » et « gestion des eaux » du SIARV, le SyAGE porte une nouvelle compétence, regroupant tous les acteurs de l'eau du Bassin versant : « Mise en œuvre du SAGE* »

Chaque collectivité adhérant à une, deux ou trois compétences, sera représentée par des délégués titulaires et suppléants.

Le SyAGE est ainsi chargé de mettre en cohérence et de coordonner toutes les études générales, les actions et projets liés à l'eau sur l'ensemble du bassin versant, dans tous les domaines : rivière et milieux humides, ressource en eau, assainissement et eaux pluviales.

Le SyAGE en chiffres :

- Territoire : 1 004 km²
- Départements : Seine-et-Marne, Essonne, Val-de-Marne
- 450 km environ de cours d'eau, dont 409 en Seine-et-Marne, 28 en Essonne et 12 en Val-de-Marne.
- Nombre de communes : 67 (y compris les villes du périmètre du SIARV)
- Population : représentant 401 464 habitants
- Nombre d'EPCI (Etablissement Public de Coopération Intercommunale) ou groupements adhérents : 13

Définition : un syndicat mixte fermé est une structure administrative qui associe des communes et des Établissements Publics de Coopération Intercommunale (EPCI).

**Un point presse aura lieu le jeudi 20 octobre à 10h00 au siège du SyAGE :
17 rue Gustave Eiffel – 91230 Montgeron**

Contacts Presse : Nathalie Banquy - 01 69 83 72 21 - 06 08 93 68 03

* Schéma d'Aménagement et de Gestion des Eaux

3 compétences pour sauvegarder la ressource en eau.

Une nouvelle compétence

Mise en œuvre du Schéma d'Aménagement et de Gestion des Eaux de l'Yerres (SAGE de l'Yerres)

- la réalisation des études générales à l'échelle du bassin versant de l'Yerres ;
- la réalisation et le pilotage des contrats financiers de bassin sur l'eau, avec les maîtres d'ouvrages ayant adhéré (1 animateur SAGE et 2 animateurs de contrats);
- la déclinaison locale des études opérationnelles et la coordination des travaux réalisés par les différents maîtres d'ouvrages ;
- l'animation de la Commission Locale de l'Eau du SAGE de L'Yerres

Des compétences historiques

Auxquelles restent adhérentes les 18 communes du SIARV

Assainissement collectif et non collectif

- la collecte et le transport des eaux usées vers la station d'épuration de Valenton (pose de canalisations eaux usées selon le modèle des réseaux séparatifs)
- le contrôle de la séparativité des eaux des installations privatives
- la maintenance et la réhabilitation des ouvrages existants
- l'intervention d'urgence sur tout le système d'assainissement 24h sur 24 et 7 jours sur 7.
- la gestion des rejets industriels
- le Service Public d'Assainissement Non Collectif ou autonome (SPANC)

Compétence gestion des eaux

- la maîtrise des eaux pluviales et de ruissellement (collecte, transport, stockage et dépollution)
- l'aménagement d'un bassin ou d'une fraction de bassin hydrographique ;
- l'entretien et l'accès aux cours d'eau ;
- l'aménagement de la rivière l'Yerres et de ses affluents ;
- la défense contre les inondations ;
- la lutte contre la pollution des eaux superficielles et souterraines ;
- la protection et restauration des sites, des écosystèmes aquatiques et des zones humides.

D'autres collectivités qui le souhaiteraient pourront ultérieurement demander d'adhérer à ces compétences.