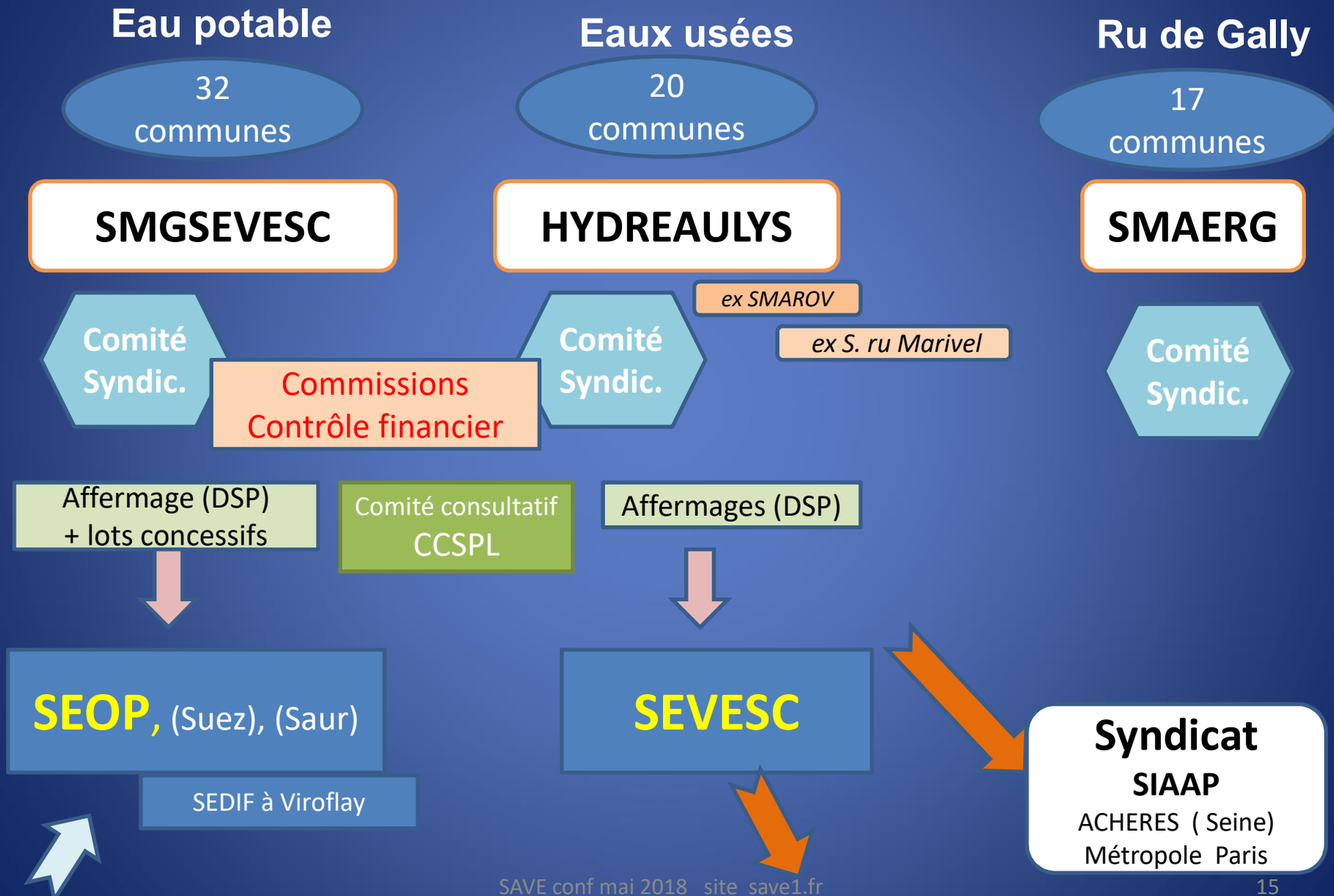


## 4) Conduite économique et politique

- L'eau est une « compétence du bloc local »
- Exigences techniques et réglementaires
- Exigences de santé publique
- Besoins importants de financements
- Gouvernances ignorées des consommateurs

# Des communes propriétaires, des syndicats, des exploitants



# Les réseaux propriétés des syndicats

- Forages (partagés), extraction, filtrages, traitements
- Réservoirs, Châteaux d'eau
- Canalisations de distribution d'eau
  - Interconnexions échanges (achat-vente) avec les voisins
    - » SEDIF, Veolia, Suez
- Egouts syndicaux            gros collecteurs
- Station d'épuration        traitements filtrages

## Chaque commune sur son territoire a son réseau

- Egouts communaux de récupération / rue
  - régie directe par la commune ou gestion déléguée avec DSP
  - séparatifs, unitaires, bâches d'orages

# Gouvernance :

## par les syndicats de communes

- Comités constitués d'élus désignés par les CM des communes ou des Com. agglo. membres du syndicat
- Décisions en Comité Syndical
  - Rôles des présidents (et v.p.), et d'autres acteurs (cabinets)
  - Commission Travaux et Commission Contrôle financier
- Equipe administrative et technique des syndicats
  - ETASO Etablissement Territorial Eau et Assainissement Seine Ouest
- Rapports vers les CM de chaque commune
- CCSPL avec associations (Commission Consultative Services Publics Locaux)

# Affermage des exploitations

- DSP Délégation de service public
- Contrats longs entre 10 et 15 ans, très encadrés
- Des appels d'offres ont été préparés
- Chaque syndicat définit les conditions du marché
  - Définition possible d'ilots concessifs additionnels
  - Puis « surveillance » l'exécution, dont suivis tous les 15 jours
- Des avenants font évoluer le contrat
  - Extensions de périmètre, exigences techniques, durées
- Des communications de transparence imposées

# Qlq critères qualité sur les services

parmi plus de 70 indicateurs suivis en permanence encadrés par la loi

- **Eau potable** (enjeux : santé , sécurité et coûts)
  - Respect des limites fixées lors analyses
  - Stabilité décarbonatation
  - Fuites du réseau de distribution
  - Renouvellement des canalisations
  - Relations clientèle facturations aux usagers
  - .....
- **Eaux usées** (enjeux : environnement, santé et coûts)
  - Volumes rejetés sans traitement (orages, pannes)
  - Volumes rejetés hors des seuils réglementaires
  - Plaintes olfactives
  - .....

# Comptes annuels des syndicats en M€

année 2016 ( ETASO c'est 11 ETP)

## SMIGSEVESC

- Exploitation
  - Fonctionnement 0,3
  - Intérêts d'emprunts 0,3
  - Redevances reçues **7,7**
  - Subventions exp. 0
- Investissement
  - Rembour. Capital 0,7
  - Travaux réalisés **10,8**
  - Subventions inv. 0,8
  - Emprunts **6,9**

## HYDREAULYS

- Exploitation
  - Fonctionnement 1
  - Intérêts d'emprunts 1,7
  - Redevances reçues **13,2**
  - Subventions exp. 1,2
- Investissement
  - Rembour. Capital **4,2**
  - Travaux réalisés **35,4**
  - Subventions inv. **7,6**
  - Emprunts **2,5**

# Comptes annuels des exploitants en M€ année 2016

## SEOP (ETP ??)

- Dépenses (23 M€)
  - Personnels **2,3**
  - Electricité 1,7
  - Exploitation **13,5**
  - Investissements **4,8**
  - Impôts dont IS 1,2
- Revenus
  - Facturations usagers **25,2**
  - Vente d'eau ?
  - ....

## SEVESC (ETP 22 + 6)

- Dépenses (7 M€)
  - Personnels **1,5**
  - Electricité **1,2**
  - Produits trait. 0,4
  - Sous traitances **3,4**
  - Renouvellements 0,8
  - Impôts 0,001
- Revenus
  - Subvention 0,14
  - ....

# Investissements récents ou (prochains)

- **Eau potable depuis 2015**

- Décarbonatation **12 M€** entre 2015 et 2017
- Tuyaux d'amenée 5,4 km + 3 km modernisés par an
- Forages hors crues **2 M€** en cours en 2018
- RN 10 à Trappes **2,6 M€** en cours en 2018
- ....

- **Eaux usées depuis 2011**

- Carré Réunion **190 M€** entre 2011 et 2017
- ?collecteur Versailles sud ? (**10 M€** estimé )
- Finalisation du Carré de la réunion ( à fixer) ...

- **Ru de Gally** (renaturation des rives) **2,8 M€** en 2018 et 2019

# D'autres acteurs : ils agissent avec leurs €

- **Réseaux communaux d'assainissement**
  - **Versailles** une régie 26 personnes (/ an **1,7M€ exploit. et 2,3 M€ inv.**)
    - 136 km d'égouts dans les rues de la ville (dont 130 unitaires)
  - **Le Chesnay** DSP avec HYDREAULYS lancée en janv 2018
    - 23 km unitaires, 7 km eaux usées, 12 km pluviales
  - **St Cyr** DSP avec HYDREAULYS lancée en janv 2018
    - 15 km unitaires, 12 km eaux usées, 12 km pluviales
- **Comité de bassin gestionnaire des rivières**
  - SAGE de la Mauldre (contrats de curages)
- **Agence de l'eau Seine–Normandie** (subventions, prêts)

# 5 - Le consommateur - citoyen

- **Usager : des factures** mais aussi **des taxes**
  - les prix sont différents d'une commune à l'autre, d'un versant à l'autre
  - les rapports annuels doivent être analysés (finances, qualité production)
- **Citoyen : Savoir**, aller vers les informations : sites internet, visites de stations, débats en CM ...
  - CCSPL Dispositifs de surveillance (Barnier, Mazeaud,.....)
  - Laboratoires d'analyses : internes et ARS
- **Rôles conseils municipaux ou communautaires :**
  - Quelles informations ? Quelles surveillances ? Quelles alertes ? Quels choix?

# La facture d'eau dans nos communes

## les constituants du prix de l'eau

11 lignes pour des versements aux diverses structures  
Par m3 consommé ( sauf première ligne)  
ensemble soumis à la TVA (5,5 pour eau et 10 pour eaux usées)

- **Abonnement** (location du compteur) \*
- **Distribution d'eau** part SEOP (exploitant SEOP) \*
  - Prélèvement nouveaux investissements (rénovation des conduites) \*
- **Eaux usées**
  - Commune (régie à Versailles) \*
  - Syndicat Hydreaulys traitement (usine) \*
  - Syndicat Hydreaulys transport (réseau) \*
  - Gestion syndicale SEVESC (exploitant SEVESC) \*
- **Organismes publics**
  - Agence de l'eau (préservation ressource, pollution) \*\*
    - Modernisation des réseaux de collecte \*
  - Voies navigables \*

# Prix de l'eau pour le consommateur de Vers. Le m3 en €

	En 2009	En 2016	En 2017
Ru de Gally	3,78	5,3611	5,2543
Ru du Marivel	3,54	3,7869	3,6801
Val Bièvre	3,28	3,2388	3,1320

En 2017 au Chesnay (sur ru de Gally) le m3 est à 5,2403 €

Il est des communes en France en 2017  
où le consommateur paie beaucoup plus ( 10 €)  
et d'autres beaucoup moins ( 2 €)

# des infos sur le net pour savoir

un point majeur par site, mais il en a d'autres !

- Site ETASO > résultats analyses
- Site Hydreaulys > cr annuels
- Site SMGSEVESC > cr annuels
- **Site SEOP (SEVESC)** > **contacts usagers**
- Site Agence de l'eau > comparateurs ....
- Site SAVE > les cr des réunions CCSPL
- Site VEI > études eau et CCSPL

# *évolutions prochaines ?*

- Les SPIC (services publics industriels et commerciaux) et les débats sur les répartitions de compétences :  
*des lois en discussion en ce moment*
- **Mutualisations ou? Micro républiques?**
  - Eau et assainissement
    - Des communes vers les communautés d'agglo. Métropole?
  - Milieu aquatique pluvial et inondations ?
    - GEMAPI réseau pluvial (orages)
- **Étapes de 2020 : Décalages de calendriers ?**
  - Loi NOTRE ..... **Assises Eau ? Régies ?**

# Quelles places aux assemblées politiques pour gérer ?

## Comment impliquer les citoyens et les élus ?

*Préparer, consulter, choisir, informer*

- **Surveillances effectives** pas d' abandons
- **Préparation des orientations** études, consultations, info
- **Choix des mutualisations** choix politique
- **Fixation des stratégies** techniques, finances

# Vos questions

- Penser aux étapes prochaines
  - Débats au parlement
  - CCSPL de juin
  - Bilans annuels, sites à explorer
  - Débats en CM
  - .....

# Informations sur le site de SAVE :

## save1.fr

- Actualités
- Conférences annuelles récentes
- Associations membres
- Dossiers et documents, comprendre nos territoires

