

Accompagner la CLE dans l'élaboration du SAGE Marne Confluence

Phase : Tendances et scénarios

**Bureau de la Commission Locale de l'Eau
23 septembre 2013**

Etat d'avancement du SAGE



↳ *D'où on part ?*



↳ *Ce qu'on veut (re)gagner, ne pas perdre ? = ENJEUX*



↳ *Où on veut aller ?
Comment y parvenir ?*

PAGD : Plan d'aménagement et de gestion durable

**Diag-
nostic**

Tendances & Scénarios

**Choix de la
stratégie**

**PAGD +
Règl**



Ordre du jour

- **Objectif : sélectionner 3 (voire 4) combinaisons d'options stratégiques pour fonder la construction des scénarios du SAGE**
- **Rappel de la note stratégique présentée en juillet :**
 - Le « socle » du SAGE
 - Les 6 « dimensions stratégiques »
- **Travaux en groupe pour identifier des combinaisons cohérentes et contrastées**
- **Restitutions en plénier et discussion**
- **Choix de 3 (voire 4) combinaisons pour fonder les stratégies du SAGE qui structureront le débat en CLE**

Les produits de l'analyse transversale des scénarios thématiques produits par les CT

- Identification des **passages obligés** qui figureront forcément dans la stratégie retenues par la CLE : le « socle » du SAGE
- Identification des **choix ouverts** pour la CLE : les « dimensions stratégiques » sur lesquelles contrasteront les scénarios du SAGE

Synthèse de la démarche d'élaboration des scénarios contrastés du SAGE

Commissions thématiques

← **Avril 2013**

Analyse transversale

« **Socle** » du SAGE

Dimensions stratégiques

DS1 : option 1, option2, option 3,...

DS2 : option 1, option2, ...

...

DS6 : option 1, option2, ...

← **Bureau du 11/07/2013**

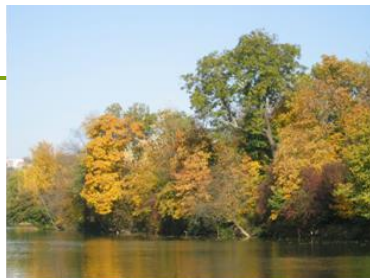
Choix de ≠ combinaisons d'options

← **Bureau de septembre 2013**

Scénarios 1 : « **socle** » + (DS1, option 1) X ... X ... X (DS6, option 1)

Scénarios 2 : « **socle** » + (DS1, option 2) X ... X ... X (DS6, option 2)

Scénarios 3 : « **socle** » + (DS1, option 2) X ... X ... X (DS6, option 1)



Les passages obligés du « socle » du SAGE

Des objectifs incontournables,
des actions et moyens indispensables

Des objectifs incontournables pour le SAGE

● Un incontournable réglementaire : le SDAGE et la DCE

Nom	Objectifs d'état					
	Global		Ecologique		Chimique	
	Etat	Délai	Etat	Délai	Etat	Délai
La Marne	Bon potentiel	2027	Bon potentiel	2021	Bon état	2027
Ru de Chantereine	Bon état	2021	Bon état	2021	Bon état	2021
Ru du Merdereau	Bon état	2021	Bon état	2021	Bon état	2021
Le Morbras	Bon potentiel	2027	Bon potentiel	2021	Bon état	2027
Plan d'eau de Vaires	Bon potentiel	2021	Bon potentiel	2021	Bon état	2021
Canal de Chelles	Bon potentiel	2021	Bon potentiel	2021	Bon état	2021

Nom de la masse d'eau	Objectifs chimiques			Objectifs quantitatifs	
	Objectif qualitatif	délai	Paramètres anthropiques	Objectif quantitatif	délai
Tertiaire du Brie-Champigny et du Soissonnais	Bon état chimique	2027	NO3, pesticides	Bon état, règles de gestion à établir	2015
Eocène du Valois	Bon état chimique	2015	-	Bon état	2015

● Des objectifs incontournables pour la **crédibilité politique** du SAGE

- **Baignade en Marne** : quel que soit la place de cet objectif dans la stratégie du SAGE (cf. DS2), il y figurera forcément
- **Continuité des cheminement sur DPF** : un enjeu d'effectivité du droit sur lequel le SAGE est attendu, quelle que soit sa stratégie
- **Redécouverte des affluents** : un objectif unanime dans toutes les CT – le SAGE doit aller au-delà de la Marne

Des actions indispensables

- **Des actions sur les réseaux d'eaux usées**
 - Accélération mise en conformité des branchements, en cohérence avec le SDA de la zone SIAAP (les objectifs seront à définir par secteurs)
 - Amélioration des réseaux sur Chantereine et Morbras
 - Réduction rejets polluants non domestiques
 - Mise à jour et mise en cohérence des schémas directeurs
- **Des actions sur la gestion des eaux pluviales**
 - Stratégies de gestion à la source à l'échelle des BV
 - Zonages pluviaux
 - Techniques alternatives sur nouveaux projets
- **Poursuite des efforts sur l'emploi des phytosanitaires**
- **Restauration des milieux aquatiques**
 - Les masses d'eau « naturelles » : des chantiers d'ampleur (hydromorphologie) dont la faisabilité renvoie à des choix stratégiques (cf. DS) (Chantereine notamment)
 - Les masses d'eau « fortement modifiées » : des actions pouvant nécessiter une structuration de la gouvernance locale (Morbras).
- **Communication et animation**

Des fonctions à assurer

- **Le SAGE en tant que document**
 - Une portée juridique (PAGD, règlement)
 - Un rappel et une déclinaison des objectifs réglementaires (SDAGE-DCE)
 - Une mise à l'agenda local des autres objectifs incontournables
- **Le SAGE en tant que « gardien de l'eau » : vigilance et coordination avec la Police de l'Eau**
 - Au sein du territoire, à deux échelles : planification territoriale (SCOT et PLU), projets locaux d'aménagement
 - À l'échelle régionale (ex : Grand Paris)
 - Une coordination synergique avec la Police de l'eau à organiser
 - Des priorités à fixer pour rendre effectif le rôle consultatif de la CLE
 - Faire entendre la voix du SAGE sur certains dossiers
- **Le SAGE en tant que couple CLE-structure porteuse : lieu de mise en débat, de mobilisation et de partage d'expérience**
 - Portage politique et mobilisation des acteurs
 - Suivi des actions, mise en transparence des informations, publicité des débats et prises de position de la CLE

Un outil fondamental : l'Observatoire du SAGE

- **Un tableau de bord des actions et résultats, en référence aux objectifs du SAGE**
 - Nourrir le portage politique
 - Appuyer l'action de la Police
 - Sensibiliser les acteurs (émulation / « pression »)
- **Communication**
 - Sensibiliser le grand public, mais aussi...
 - ... mise en transparence de l'information
 - ... pression sur les pouvoirs publics (mise à l'agenda, incitation à rendre des compte sur les objectifs du SAGE)
- **Retours d'expérience et définition des bonnes pratiques**
 - Rencontres thématiques
 - Animation d'un réseau des services et partenaires
 - Guides de bonnes pratiques
- **Études ponctuelles**



Les « Dimensions Stratégiques » du SAGE

Des choix ouverts pour la CLE

Les Dimensions Stratégiques (DS) identifiées

- **DS1** : Quelle posture vis-à-vis du développement territorial pour traiter les équilibres en jeu dans le SAGE ?
- **DS2** : Quelle place de la baignade dans le discours fédérateur du SAGE ?
- **DS3** : Quelle approche technique du fonctionnement hydromorphologique des cours d'eau ?
- **DS4** : Quel positionnement par rapport aux intérêts et stratégies des différents acteurs (gestion des débats et conflits) ?
- **DS5** : Quel positionnement du SAGE à l'interface entre les acteurs institutionnels et le local ?
- **DS6** : Quelle approche pour assurer le financement des actions promues par le SAGE ?

Synthèse des Dimensions Stratégiques

	Option 1	Option 2	Option 3
DS1 : posture / dév territorial	Socle (vigilance)	Interventionniste « eau »	Contributeur projet de développement
DS2 : place baignade	Étendard (+ redécouverte affluents)	Obj + large (≠ possible Marne / affluent)	
DS3 : approche hydromorpho	Approche conservatoire	Approche fonctionnelle	
DS4 : positionnement / conflits et intérêts	Médiation / innovation technique	Partie prenante sur certains thèmes	
DS5 : positionnement / institutions et local	Planification et centralisation	Planification et coordination	Animation participative
DS6 : Approche pour le financement	Pas de nouveaux prélèvements locaux	Dispositifs de financements locaux	

Le travail en groupes

- **Votre rôle : préparer le débat en CLE sur le choix des stratégies**
=> Ne pas le trancher en amont !
- **Produit attendu**
 - **2 combinaisons contrastées** : cohérentes, plausibles, non caricaturales
 - Pour chacune :
 - Un **slogan**
 - Un **argumentaire** justifiant le choix
 - Pour l'ensemble : un commentaire sur l'intérêt de comparer ces deux combinaisons
- **Méthode de travail en groupe (1h)**
 - Un temps de réflexion individuel
 - Une mise en commun
 - Sélection pour chaque groupe de 2 combinaison seulement
- **Restitutions et sélection finale en plénier (45')**

Des incompatibilités stratégiques

	H1	H2	H3
DS1 : posture / dév territorial	Socle (vigilance)	Interventionniste « eau »	Contributeur projet de développement
DS2 : place baignade	Étendard (+ redécouverte affluents)	Obj + large (≠ possible Marne / affluent)	
DS3 : approche hydromorpho	Approche conservatoire	Approche fonctionnelle	
DS4 : positionnement / conflits et intérêts	Médiation / innovation technique	Partie prenante sur certains thèmes	
DS5 : positionnement / institutions et local	Planification et centralisation	Planification et coordination	Animation participative
DS6 : Approche pour le financement	Pas de nouveaux prélèvements locaux	Dispositifs de financements locaux	

